

Portal data set

Davinder Singh

2023-03-06

Homework: create an intro describing the location of the experiment and the different experimental treatments. paper: <https://esajournals.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1890/15-2115.1> ### intro to experiment The study was conducted in Chihuahuan desert near Portal, Arzonia. There were 24 experimental plots made and divided among controls and experimental manipulations. The data has been add with 11 years of data with additional information included on the weather

```
surveys <- read.csv(file = "../data-raw/surveys (1).csv")
head(surveys)
```

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

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

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

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

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

the 'dplyr' package for data wrangling

Subet columns from a `data.frame` with the function `'select()'`

```
head(surveys)
```

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

```
select(surveys, month, day, year)
```

```
##      month day year
## 1         7  16 1977
## 2         7  16 1977
## 3         7  16 1977
## 4         7  16 1977
## 5         7  16 1977
## 6         7  16 1977
## 7         7  16 1977
## 8         7  16 1977
## 9         7  16 1977
## 10        7  16 1977
## 11        7  16 1977
## 12        7  16 1977
## 13        7  16 1977
## 14        7  16 1977
## 15        7  16 1977
## 16        7  16 1977
## 17        7  16 1977
## 18        7  16 1977
## 19        7  16 1977
## 20        7  17 1977
## 21        7  17 1977
## 22        7  17 1977
## 23        7  17 1977
## 24        7  17 1977
## 25        7  17 1977
## 26        7  17 1977
## 27        7  17 1977
## 28        7  17 1977
## 29        7  17 1977
## 30        7  17 1977
## 31        7  17 1977
## 32        7  17 1977
## 33        7  17 1977
## 34        7  17 1977
## 35        7  17 1977
```

## 36	7	17	1977
## 37	7	17	1977
## 38	7	17	1977
## 39	7	17	1977
## 40	7	18	1977
## 41	7	18	1977
## 42	7	18	1977
## 43	7	18	1977
## 44	7	18	1977
## 45	7	18	1977
## 46	7	18	1977
## 47	7	18	1977
## 48	7	18	1977
## 49	7	18	1977
## 50	7	18	1977
## 51	7	18	1977
## 52	7	18	1977
## 53	7	18	1977
## 54	7	18	1977
## 55	7	18	1977
## 56	7	18	1977
## 57	7	18	1977
## 58	7	18	1977
## 59	7	18	1977
## 60	7	18	1977
## 61	7	18	1977
## 62	7	18	1977
## 63	8	19	1977
## 64	8	19	1977
## 65	8	19	1977
## 66	8	19	1977
## 67	8	19	1977
## 68	8	19	1977
## 69	8	19	1977
## 70	8	19	1977
## 71	8	19	1977
## 72	8	19	1977
## 73	8	19	1977
## 74	8	19	1977
## 75	8	19	1977
## 76	8	19	1977
## 77	8	19	1977
## 78	8	19	1977
## 79	8	19	1977
## 80	8	19	1977
## 81	8	19	1977
## 82	8	19	1977
## 83	8	20	1977
## 84	8	20	1977
## 85	8	20	1977
## 86	8	20	1977
## 87	8	20	1977
## 88	8	20	1977
## 89	8	20	1977

## 90	8	20	1977
## 91	8	20	1977
## 92	8	20	1977
## 93	8	20	1977
## 94	8	20	1977
## 95	8	20	1977
## 96	8	20	1977
## 97	8	20	1977
## 98	8	20	1977
## 99	8	20	1977
## 100	8	20	1977
## 101	8	20	1977
## 102	8	20	1977
## 103	8	20	1977
## 104	8	20	1977
## 105	8	20	1977
## 106	8	20	1977
## 107	8	20	1977
## 108	8	20	1977
## 109	8	20	1977
## 110	8	20	1977
## 111	8	20	1977
## 112	8	20	1977
## 113	8	20	1977
## 114	8	21	1977
## 115	8	21	1977
## 116	8	21	1977
## 117	8	21	1977
## 118	8	21	1977
## 119	8	21	1977
## 120	8	21	1977
## 121	8	21	1977
## 122	8	21	1977
## 123	8	21	1977
## 124	8	21	1977
## 125	8	21	1977
## 126	8	21	1977
## 127	8	21	1977
## 128	8	21	1977
## 129	8	21	1977
## 130	8	21	1977
## 131	8	21	1977
## 132	8	21	1977
## 133	8	21	1977
## 134	8	21	1977
## 135	8	21	1977
## 136	8	21	1977
## 137	8	21	1977
## 138	8	21	1977
## 139	8	21	1977
## 140	8	21	1977
## 141	8	21	1977
## 142	8	21	1977
## 143	8	21	1977

## 144	8	21	1977
## 145	8	21	1977
## 146	8	21	1977
## 147	8	21	1977
## 148	8	21	1977
## 149	8	21	1977
## 150	8	21	1977
## 151	8	21	1977
## 152	8	21	1977
## 153	8	21	1977
## 154	8	21	1977
## 155	8	21	1977
## 156	8	21	1977
## 157	9	11	1977
## 158	9	11	1977
## 159	9	11	1977
## 160	9	11	1977
## 161	9	11	1977
## 162	9	11	1977
## 163	9	11	1977
## 164	9	11	1977
## 165	9	11	1977
## 166	9	11	1977
## 167	9	11	1977
## 168	9	11	1977
## 169	9	11	1977
## 170	9	11	1977
## 171	9	11	1977
## 172	9	11	1977
## 173	9	11	1977
## 174	9	11	1977
## 175	9	11	1977
## 176	9	11	1977
## 177	9	11	1977
## 178	9	11	1977
## 179	9	11	1977
## 180	9	11	1977
## 181	9	11	1977
## 182	9	11	1977
## 183	9	11	1977
## 184	9	11	1977
## 185	9	11	1977
## 186	9	11	1977
## 187	9	12	1977
## 188	9	12	1977
## 189	9	12	1977
## 190	9	12	1977
## 191	9	12	1977
## 192	9	12	1977
## 193	9	12	1977
## 194	9	12	1977
## 195	9	12	1977
## 196	9	12	1977
## 197	9	12	1977

## 198	9	12	1977
## 199	9	12	1977
## 200	9	12	1977
## 201	9	12	1977
## 202	9	12	1977
## 203	9	12	1977
## 204	9	12	1977
## 205	9	12	1977
## 206	9	12	1977
## 207	9	12	1977
## 208	9	12	1977
## 209	9	12	1977
## 210	9	12	1977
## 211	9	12	1977
## 212	9	12	1977
## 213	9	12	1977
## 214	9	12	1977
## 215	9	12	1977
## 216	9	12	1977
## 217	9	13	1977
## 218	9	13	1977
## 219	9	13	1977
## 220	9	13	1977
## 221	9	13	1977
## 222	9	13	1977
## 223	9	13	1977
## 224	9	13	1977
## 225	9	13	1977
## 226	9	13	1977
## 227	9	13	1977
## 228	9	13	1977
## 229	9	13	1977
## 230	9	13	1977
## 231	9	13	1977
## 232	9	13	1977
## 233	9	13	1977
## 234	9	13	1977
## 235	9	13	1977
## 236	9	13	1977
## 237	9	13	1977
## 238	9	13	1977
## 239	9	13	1977
## 240	9	13	1977
## 241	9	13	1977
## 242	9	13	1977
## 243	10	16	1977
## 244	10	16	1977
## 245	10	16	1977
## 246	10	16	1977
## 247	10	16	1977
## 248	10	16	1977
## 249	10	16	1977
## 250	10	16	1977
## 251	10	16	1977

## 252	10	16	1977
## 253	10	16	1977
## 254	10	16	1977
## 255	10	16	1977
## 256	10	16	1977
## 257	10	16	1977
## 258	10	16	1977
## 259	10	16	1977
## 260	10	16	1977
## 261	10	16	1977
## 262	10	16	1977
## 263	10	16	1977
## 264	10	16	1977
## 265	10	16	1977
## 266	10	16	1977
## 267	10	16	1977
## 268	10	16	1977
## 269	10	16	1977
## 270	10	16	1977
## 271	10	16	1977
## 272	10	16	1977
## 273	10	16	1977
## 274	10	16	1977
## 275	10	16	1977
## 276	10	16	1977
## 277	10	16	1977
## 278	10	16	1977
## 279	10	16	1977
## 280	10	16	1977
## 281	10	16	1977
## 282	10	16	1977
## 283	10	16	1977
## 284	10	16	1977
## 285	10	16	1977
## 286	10	16	1977
## 287	10	17	1977
## 288	10	17	1977
## 289	10	17	1977
## 290	10	17	1977
## 291	10	17	1977
## 292	10	17	1977
## 293	10	17	1977
## 294	10	17	1977
## 295	10	17	1977
## 296	10	17	1977
## 297	10	17	1977
## 298	10	17	1977
## 299	10	17	1977
## 300	10	17	1977
## 301	10	17	1977
## 302	10	17	1977
## 303	10	17	1977
## 304	10	17	1977
## 305	10	17	1977

## 306	10	17	1977
## 307	10	17	1977
## 308	10	17	1977
## 309	10	17	1977
## 310	10	17	1977
## 311	10	17	1977
## 312	10	17	1977
## 313	10	17	1977
## 314	10	17	1977
## 315	10	17	1977
## 316	10	17	1977
## 317	10	17	1977
## 318	10	17	1977
## 319	10	17	1977
## 320	10	17	1977
## 321	10	17	1977
## 322	10	17	1977
## 323	10	17	1977
## 324	10	17	1977
## 325	10	17	1977
## 326	10	17	1977
## 327	10	18	1977
## 328	10	18	1977
## 329	10	18	1977
## 330	10	18	1977
## 331	10	18	1977
## 332	10	18	1977
## 333	10	18	1977
## 334	10	18	1977
## 335	10	18	1977
## 336	10	18	1977
## 337	10	18	1977
## 338	10	18	1977
## 339	10	18	1977
## 340	10	18	1977
## 341	10	18	1977
## 342	10	18	1977
## 343	10	18	1977
## 344	10	18	1977
## 345	11	12	1977
## 346	11	12	1977
## 347	11	12	1977
## 348	11	12	1977
## 349	11	12	1977
## 350	11	12	1977
## 351	11	12	1977
## 352	11	12	1977
## 353	11	12	1977
## 354	11	12	1977
## 355	11	12	1977
## 356	11	12	1977
## 357	11	12	1977
## 358	11	12	1977
## 359	11	12	1977

## 360	11	12	1977
## 361	11	12	1977
## 362	11	12	1977
## 363	11	12	1977
## 364	11	12	1977
## 365	11	12	1977
## 366	11	12	1977
## 367	11	12	1977
## 368	11	12	1977
## 369	11	12	1977
## 370	11	12	1977
## 371	11	12	1977
## 372	11	12	1977
## 373	11	12	1977
## 374	11	12	1977
## 375	11	12	1977
## 376	11	12	1977
## 377	11	12	1977
## 378	11	12	1977
## 379	11	13	1977
## 380	11	13	1977
## 381	11	13	1977
## 382	11	13	1977
## 383	11	13	1977
## 384	11	13	1977
## 385	11	13	1977
## 386	11	13	1977
## 387	11	13	1977
## 388	11	13	1977
## 389	11	13	1977
## 390	11	13	1977
## 391	11	13	1977
## 392	11	13	1977
## 393	11	13	1977
## 394	11	13	1977
## 395	11	13	1977
## 396	11	13	1977
## 397	11	13	1977
## 398	11	13	1977
## 399	11	13	1977
## 400	11	13	1977
## 401	11	13	1977
## 402	11	13	1977
## 403	11	13	1977
## 404	11	14	1977
## 405	11	14	1977
## 406	11	14	1977
## 407	11	14	1977
## 408	11	14	1977
## 409	11	14	1977
## 410	11	14	1977
## 411	11	14	1977
## 412	11	14	1977
## 413	11	14	1977

## 414	11	14	1977
## 415	11	14	1977
## 416	11	14	1977
## 417	11	14	1977
## 418	11	14	1977
## 419	11	14	1977
## 420	12	10	1977
## 421	12	10	1977
## 422	12	10	1977
## 423	12	10	1977
## 424	12	10	1977
## 425	12	10	1977
## 426	12	10	1977
## 427	12	10	1977
## 428	12	10	1977
## 429	12	10	1977
## 430	12	10	1977
## 431	12	10	1977
## 432	12	10	1977
## 433	12	10	1977
## 434	12	10	1977
## 435	12	10	1977
## 436	12	10	1977
## 437	12	10	1977
## 438	12	10	1977
## 439	12	10	1977
## 440	12	10	1977
## 441	12	10	1977
## 442	12	10	1977
## 443	12	10	1977
## 444	12	10	1977
## 445	12	10	1977
## 446	12	10	1977
## 447	12	10	1977
## 448	12	10	1977
## 449	12	10	1977
## 450	12	10	1977
## 451	12	10	1977
## 452	12	10	1977
## 453	12	10	1977
## 454	12	10	1977
## 455	12	10	1977
## 456	12	10	1977
## 457	12	10	1977
## 458	12	10	1977
## 459	12	10	1977
## 460	12	11	1977
## 461	12	11	1977
## 462	12	11	1977
## 463	12	11	1977
## 464	12	11	1977
## 465	12	11	1977
## 466	12	11	1977
## 467	12	11	1977

## 468	12	11	1977
## 469	12	11	1977
## 470	12	11	1977
## 471	12	11	1977
## 472	12	11	1977
## 473	12	11	1977
## 474	12	11	1977
## 475	12	11	1977
## 476	12	11	1977
## 477	12	11	1977
## 478	12	11	1977
## 479	12	11	1977
## 480	12	11	1977
## 481	12	11	1977
## 482	12	11	1977
## 483	12	11	1977
## 484	12	11	1977
## 485	12	11	1977
## 486	12	11	1977
## 487	12	11	1977
## 488	12	11	1977
## 489	12	11	1977
## 490	12	11	1977
## 491	12	11	1977
## 492	12	11	1977
## 493	12	11	1977
## 494	12	11	1977
## 495	12	11	1977
## 496	12	11	1977
## 497	12	11	1977
## 498	12	11	1977
## 499	12	11	1977
## 500	12	11	1977
## 501	12	11	1977
## 502	12	11	1977
## 503	12	11	1977
## 504	1	8	1978
## 505	1	8	1978
## 506	1	8	1978
## 507	1	8	1978
## 508	1	8	1978
## 509	1	8	1978
## 510	1	8	1978
## 511	1	8	1978
## 512	1	8	1978
## 513	1	8	1978
## 514	1	8	1978
## 515	1	8	1978
## 516	1	8	1978
## 517	1	8	1978
## 518	1	8	1978
## 519	1	8	1978
## 520	1	8	1978
## 521	1	8	1978

## 522	1	8	1978
## 523	1	8	1978
## 524	1	8	1978
## 525	1	8	1978
## 526	1	8	1978
## 527	1	8	1978
## 528	1	8	1978
## 529	1	8	1978
## 530	1	8	1978
## 531	1	8	1978
## 532	1	8	1978
## 533	1	8	1978
## 534	1	8	1978
## 535	1	8	1978
## 536	1	8	1978
## 537	1	9	1978
## 538	1	9	1978
## 539	1	9	1978
## 540	1	9	1978
## 541	1	9	1978
## 542	1	9	1978
## 543	1	9	1978
## 544	1	9	1978
## 545	1	9	1978
## 546	1	9	1978
## 547	1	9	1978
## 548	1	9	1978
## 549	1	9	1978
## 550	1	9	1978
## 551	1	9	1978
## 552	1	9	1978
## 553	1	9	1978
## 554	1	9	1978
## 555	1	9	1978
## 556	1	9	1978
## 557	1	9	1978
## 558	1	9	1978
## 559	1	9	1978
## 560	1	9	1978
## 561	1	9	1978
## 562	1	9	1978
## 563	1	9	1978
## 564	1	10	1978
## 565	1	10	1978
## 566	1	10	1978
## 567	1	10	1978
## 568	1	10	1978
## 569	1	10	1978
## 570	1	10	1978
## 571	1	10	1978
## 572	1	10	1978
## 573	1	10	1978
## 574	1	10	1978
## 575	1	10	1978

## 576	1	10	1978
## 577	1	10	1978
## 578	1	10	1978
## 579	1	10	1978
## 580	1	10	1978
## 581	1	10	1978
## 582	1	10	1978
## 583	1	10	1978
## 584	2	18	1978
## 585	2	18	1978
## 586	2	18	1978
## 587	2	18	1978
## 588	2	18	1978
## 589	2	18	1978
## 590	2	18	1978
## 591	2	18	1978
## 592	2	18	1978
## 593	2	18	1978
## 594	2	18	1978
## 595	2	18	1978
## 596	2	18	1978
## 597	2	18	1978
## 598	2	18	1978
## 599	2	18	1978
## 600	2	18	1978
## 601	2	18	1978
## 602	2	18	1978
## 603	2	18	1978
## 604	2	18	1978
## 605	2	18	1978
## 606	2	18	1978
## 607	2	19	1978
## 608	2	19	1978
## 609	2	19	1978
## 610	2	19	1978
## 611	2	19	1978
## 612	2	19	1978
## 613	2	19	1978
## 614	2	19	1978
## 615	2	19	1978
## 616	2	19	1978
## 617	2	19	1978
## 618	2	19	1978
## 619	2	19	1978
## 620	2	19	1978
## 621	2	19	1978
## 622	2	19	1978
## 623	2	19	1978
## 624	2	19	1978
## 625	2	19	1978
## 626	2	19	1978
## 627	2	19	1978
## 628	2	19	1978
## 629	2	19	1978

## 630	2	19	1978
## 631	2	19	1978
## 632	2	19	1978
## 633	2	19	1978
## 634	2	19	1978
## 635	2	20	1978
## 636	2	20	1978
## 637	2	20	1978
## 638	2	20	1978
## 639	2	20	1978
## 640	2	20	1978
## 641	2	20	1978
## 642	2	20	1978
## 643	2	20	1978
## 644	2	20	1978
## 645	2	20	1978
## 646	2	20	1978
## 647	2	20	1978
## 648	2	20	1978
## 649	2	20	1978
## 650	3	11	1978
## 651	3	11	1978
## 652	3	11	1978
## 653	3	11	1978
## 654	3	11	1978
## 655	3	11	1978
## 656	3	11	1978
## 657	3	11	1978
## 658	3	11	1978
## 659	3	11	1978
## 660	3	11	1978
## 661	3	11	1978
## 662	3	11	1978
## 663	3	11	1978
## 664	3	11	1978
## 665	3	11	1978
## 666	3	11	1978
## 667	3	11	1978
## 668	3	11	1978
## 669	3	11	1978
## 670	3	11	1978
## 671	3	11	1978
## 672	3	11	1978
## 673	3	11	1978
## 674	3	11	1978
## 675	3	11	1978
## 676	3	11	1978
## 677	3	12	1978
## 678	3	12	1978
## 679	3	12	1978
## 680	3	12	1978
## 681	3	12	1978
## 682	3	12	1978
## 683	3	12	1978

## 684	3	12	1978
## 685	3	12	1978
## 686	3	12	1978
## 687	3	12	1978
## 688	3	12	1978
## 689	3	12	1978
## 690	3	12	1978
## 691	3	12	1978
## 692	3	12	1978
## 693	3	12	1978
## 694	3	12	1978
## 695	3	12	1978
## 696	3	12	1978
## 697	3	12	1978
## 698	3	12	1978
## 699	3	12	1978
## 700	3	12	1978
## 701	3	12	1978
## 702	3	12	1978
## 703	3	12	1978
## 704	3	12	1978
## 705	3	12	1978
## 706	3	12	1978
## 707	3	12	1978
## 708	3	12	1978
## 709	3	12	1978
## 710	3	13	1978
## 711	3	13	1978
## 712	3	13	1978
## 713	3	13	1978
## 714	3	13	1978
## 715	3	13	1978
## 716	3	13	1978
## 717	3	13	1978
## 718	3	13	1978
## 719	3	13	1978
## 720	3	13	1978
## 721	3	13	1978
## 722	3	13	1978
## 723	3	13	1978
## 724	3	13	1978
## 725	3	13	1978
## 726	3	13	1978
## 727	3	13	1978
## 728	3	13	1978
## 729	3	13	1978
## 730	3	13	1978
## 731	4	8	1978
## 732	4	8	1978
## 733	4	8	1978
## 734	4	8	1978
## 735	4	8	1978
## 736	4	8	1978
## 737	4	8	1978

## 738	4	8 1978
## 739	4	8 1978
## 740	4	8 1978
## 741	4	8 1978
## 742	4	8 1978
## 743	4	8 1978
## 744	4	8 1978
## 745	4	8 1978
## 746	4	8 1978
## 747	4	8 1978
## 748	4	8 1978
## 749	4	8 1978
## 750	4	8 1978
## 751	4	8 1978
## 752	4	8 1978
## 753	4	8 1978
## 754	4	8 1978
## 755	4	8 1978
## 756	4	8 1978
## 757	4	8 1978
## 758	4	8 1978
## 759	4	8 1978
## 760	4	8 1978
## 761	4	8 1978
## 762	4	8 1978
## 763	4	8 1978
## 764	4	8 1978
## 765	4	8 1978
## 766	4	8 1978
## 767	4	8 1978
## 768	4	8 1978
## 769	4	8 1978
## 770	4	9 1978
## 771	4	9 1978
## 772	4	9 1978
## 773	4	9 1978
## 774	4	9 1978
## 775	4	9 1978
## 776	4	9 1978
## 777	4	9 1978
## 778	4	9 1978
## 779	4	9 1978
## 780	4	9 1978
## 781	4	9 1978
## 782	4	9 1978
## 783	4	9 1978
## 784	4	9 1978
## 785	4	9 1978
## 786	4	9 1978
## 787	4	9 1978
## 788	4	9 1978
## 789	4	9 1978
## 790	4	9 1978
## 791	4	9 1978

## 792	4	9	1978
## 793	4	9	1978
## 794	4	9	1978
## 795	4	9	1978
## 796	4	9	1978
## 797	4	9	1978
## 798	4	9	1978
## 799	4	9	1978
## 800	4	9	1978
## 801	4	9	1978
## 802	4	9	1978
## 803	4	9	1978
## 804	4	9	1978
## 805	4	9	1978
## 806	4	9	1978
## 807	4	9	1978
## 808	4	9	1978
## 809	4	9	1978
## 810	4	9	1978
## 811	4	9	1978
## 812	4	9	1978
## 813	4	10	1978
## 814	4	10	1978
## 815	4	10	1978
## 816	4	10	1978
## 817	4	10	1978
## 818	4	10	1978
## 819	4	10	1978
## 820	4	10	1978
## 821	4	10	1978
## 822	4	10	1978
## 823	4	10	1978
## 824	4	10	1978
## 825	4	10	1978
## 826	4	10	1978
## 827	4	10	1978
## 828	4	10	1978
## 829	4	10	1978
## 830	4	10	1978
## 831	4	10	1978
## 832	4	10	1978
## 833	5	6	1978
## 834	5	6	1978
## 835	5	6	1978
## 836	5	6	1978
## 837	5	6	1978
## 838	5	6	1978
## 839	5	6	1978
## 840	5	6	1978
## 841	5	6	1978
## 842	5	6	1978
## 843	5	6	1978
## 844	5	6	1978
## 845	5	6	1978

## 846	5	6	1978
## 847	5	6	1978
## 848	5	6	1978
## 849	5	6	1978
## 850	5	6	1978
## 851	5	6	1978
## 852	5	6	1978
## 853	5	6	1978
## 854	5	6	1978
## 855	5	6	1978
## 856	5	6	1978
## 857	5	6	1978
## 858	5	6	1978
## 859	5	6	1978
## 860	5	17	1978
## 861	5	17	1978
## 862	5	17	1978
## 863	5	17	1978
## 864	5	17	1978
## 865	5	17	1978
## 866	5	17	1978
## 867	5	17	1978
## 868	5	17	1978
## 869	5	17	1978
## 870	5	17	1978
## 871	5	17	1978
## 872	5	17	1978
## 873	5	17	1978
## 874	5	17	1978
## 875	5	17	1978
## 876	5	17	1978
## 877	5	17	1978
## 878	5	17	1978
## 879	5	17	1978
## 880	5	18	1978
## 881	5	18	1978
## 882	5	18	1978
## 883	5	18	1978
## 884	5	18	1978
## 885	5	18	1978
## 886	5	18	1978
## 887	5	18	1978
## 888	5	18	1978
## 889	5	18	1978
## 890	5	18	1978
## 891	5	18	1978
## 892	5	18	1978
## 893	5	18	1978
## 894	5	18	1978
## 895	5	18	1978
## 896	5	18	1978
## 897	5	18	1978
## 898	5	18	1978
## 899	5	18	1978

## 900	5	18	1978
## 901	5	18	1978
## 902	5	18	1978
## 903	5	18	1978
## 904	5	18	1978
## 905	5	18	1978
## 906	5	18	1978
## 907	5	18	1978
## 908	5	18	1978
## 909	5	18	1978
## 910	5	18	1978
## 911	5	19	1978
## 912	5	19	1978
## 913	5	19	1978
## 914	5	19	1978
## 915	5	19	1978
## 916	5	19	1978
## 917	5	19	1978
## 918	5	19	1978
## 919	5	19	1978
## 920	5	19	1978
## 921	5	19	1978
## 922	5	19	1978
## 923	5	19	1978
## 924	5	19	1978
## 925	5	19	1978
## 926	5	19	1978
## 927	5	19	1978
## 928	5	19	1978
## 929	5	19	1978
## 930	5	19	1978
## 931	5	19	1978
## 932	5	19	1978
## 933	5	19	1978
## 934	5	19	1978
## 935	5	19	1978
## 936	5	19	1978
## 937	6	8	1978
## 938	6	8	1978
## 939	6	8	1978
## 940	6	8	1978
## 941	6	8	1978
## 942	6	8	1978
## 943	6	8	1978
## 944	6	8	1978
## 945	6	8	1978
## 946	6	8	1978
## 947	6	8	1978
## 948	6	8	1978
## 949	6	8	1978
## 950	6	8	1978
## 951	6	8	1978
## 952	6	8	1978
## 953	6	8	1978

## 954	6	8	1978
## 955	6	8	1978
## 956	6	8	1978
## 957	6	8	1978
## 958	6	8	1978
## 959	6	8	1978
## 960	6	8	1978
## 961	6	8	1978
## 962	6	8	1978
## 963	6	8	1978
## 964	6	8	1978
## 965	6	8	1978
## 966	6	8	1978
## 967	6	8	1978
## 968	6	8	1978
## 969	6	8	1978
## 970	6	8	1978
## 971	6	8	1978
## 972	6	8	1978
## 973	6	8	1978
## 974	6	8	1978
## 975	6	8	1978
## 976	6	8	1978
## 977	6	8	1978
## 978	6	8	1978
## 979	6	8	1978
## 980	6	8	1978
## 981	6	8	1978
## 982	6	8	1978
## 983	6	8	1978
## 984	6	8	1978
## 985	6	8	1978
## 986	6	8	1978
## 987	6	9	1978
## 988	6	9	1978
## 989	6	9	1978
## 990	6	9	1978
## 991	6	9	1978
## 992	6	9	1978
## 993	6	9	1978
## 994	6	9	1978
## 995	6	9	1978
## 996	6	9	1978
## 997	6	9	1978
## 998	6	9	1978
## 999	6	9	1978
## 1000	6	9	1978
## 1001	6	9	1978
## 1002	6	9	1978
## 1003	6	9	1978
## 1004	6	9	1978
## 1005	6	9	1978
## 1006	6	9	1978
## 1007	6	9	1978

## 1008	6	9	1978
## 1009	6	9	1978
## 1010	6	9	1978
## 1011	6	9	1978
## 1012	6	9	1978
## 1013	6	9	1978
## 1014	6	9	1978
## 1015	6	9	1978
## 1016	6	9	1978
## 1017	6	9	1978
## 1018	6	9	1978
## 1019	6	9	1978
## 1020	6	9	1978
## 1021	6	9	1978
## 1022	6	9	1978
## 1023	6	9	1978
## 1024	6	9	1978
## 1025	6	9	1978
## 1026	6	9	1978
## 1027	6	9	1978
## 1028	6	9	1978
## 1029	6	9	1978
## 1030	6	9	1978
## 1031	7	7	1978
## 1032	7	7	1978
## 1033	7	7	1978
## 1034	7	7	1978
## 1035	7	7	1978
## 1036	7	7	1978
## 1037	7	7	1978
## 1038	7	7	1978
## 1039	7	7	1978
## 1040	7	7	1978
## 1041	7	7	1978
## 1042	7	7	1978
## 1043	7	7	1978
## 1044	7	7	1978
## 1045	7	7	1978
## 1046	7	7	1978
## 1047	7	7	1978
## 1048	7	7	1978
## 1049	7	7	1978
## 1050	7	7	1978
## 1051	7	7	1978
## 1052	7	7	1978
## 1053	7	7	1978
## 1054	7	7	1978
## 1055	7	7	1978
## 1056	7	7	1978
## 1057	7	7	1978
## 1058	7	7	1978
## 1059	7	7	1978
## 1060	7	7	1978
## 1061	7	7	1978

## 1062	7	7	1978
## 1063	7	7	1978
## 1064	7	7	1978
## 1065	7	7	1978
## 1066	7	7	1978
## 1067	7	7	1978
## 1068	7	7	1978
## 1069	7	7	1978
## 1070	7	7	1978
## 1071	7	7	1978
## 1072	7	7	1978
## 1073	7	7	1978
## 1074	7	7	1978
## 1075	7	8	1978
## 1076	7	8	1978
## 1077	7	8	1978
## 1078	7	8	1978
## 1079	7	8	1978
## 1080	7	8	1978
## 1081	7	8	1978
## 1082	7	8	1978
## 1083	7	8	1978
## 1084	7	8	1978
## 1085	7	8	1978
## 1086	7	8	1978
## 1087	7	8	1978
## 1088	7	8	1978
## 1089	7	8	1978
## 1090	7	8	1978
## 1091	7	8	1978
## 1092	7	8	1978
## 1093	7	8	1978
## 1094	7	8	1978
## 1095	7	8	1978
## 1096	7	8	1978
## 1097	7	8	1978
## 1098	7	8	1978
## 1099	7	8	1978
## 1100	7	8	1978
## 1101	7	8	1978
## 1102	7	8	1978
## 1103	7	8	1978
## 1104	7	8	1978
## 1105	7	8	1978
## 1106	7	8	1978
## 1107	8	4	1978
## 1108	8	4	1978
## 1109	8	4	1978
## 1110	8	4	1978
## 1111	8	4	1978
## 1112	8	4	1978
## 1113	8	4	1978
## 1114	8	4	1978
## 1115	8	4	1978

## 1116	8	4	1978
## 1117	8	4	1978
## 1118	8	4	1978
## 1119	8	4	1978
## 1120	8	4	1978
## 1121	8	4	1978
## 1122	8	4	1978
## 1123	8	4	1978
## 1124	8	4	1978
## 1125	8	4	1978
## 1126	8	4	1978
## 1127	8	4	1978
## 1128	8	4	1978
## 1129	8	4	1978
## 1130	8	4	1978
## 1131	8	4	1978
## 1132	8	4	1978
## 1133	8	4	1978
## 1134	8	4	1978
## 1135	8	4	1978
## 1136	8	4	1978
## 1137	8	4	1978
## 1138	8	4	1978
## 1139	8	4	1978
## 1140	8	4	1978
## 1141	8	4	1978
## 1142	8	4	1978
## 1143	8	4	1978
## 1144	8	4	1978
## 1145	8	4	1978
## 1146	8	4	1978
## 1147	8	4	1978
## 1148	8	5	1978
## 1149	8	5	1978
## 1150	8	5	1978
## 1151	8	5	1978
## 1152	8	5	1978
## 1153	8	5	1978
## 1154	8	5	1978
## 1155	8	5	1978
## 1156	8	5	1978
## 1157	8	5	1978
## 1158	8	5	1978
## 1159	8	5	1978
## 1160	8	5	1978
## 1161	8	5	1978
## 1162	8	5	1978
## 1163	8	5	1978
## 1164	8	5	1978
## 1165	8	5	1978
## 1166	8	5	1978
## 1167	8	5	1978
## 1168	8	5	1978
## 1169	8	5	1978

## 1170	8	5	1978
## 1171	8	5	1978
## 1172	8	5	1978
## 1173	8	5	1978
## 1174	8	5	1978
## 1175	8	5	1978
## 1176	8	5	1978
## 1177	8	5	1978
## 1178	8	5	1978
## 1179	8	5	1978
## 1180	8	5	1978
## 1181	8	5	1978
## 1182	8	5	1978
## 1183	8	5	1978
## 1184	8	5	1978
## 1185	8	5	1978
## 1186	8	5	1978
## 1187	8	5	1978
## 1188	8	5	1978
## 1189	8	5	1978
## 1190	8	5	1978
## 1191	8	5	1978
## 1192	8	5	1978
## 1193	8	5	1978
## 1194	8	5	1978
## 1195	9	3	1978
## 1196	9	3	1978
## 1197	9	3	1978
## 1198	9	3	1978
## 1199	9	3	1978
## 1200	9	3	1978
## 1201	9	3	1978
## 1202	9	3	1978
## 1203	9	3	1978
## 1204	9	3	1978
## 1205	9	3	1978
## 1206	9	3	1978
## 1207	9	3	1978
## 1208	9	3	1978
## 1209	9	3	1978
## 1210	9	3	1978
## 1211	9	3	1978
## 1212	9	3	1978
## 1213	9	3	1978
## 1214	9	3	1978
## 1215	9	3	1978
## 1216	9	3	1978
## 1217	9	3	1978
## 1218	9	3	1978
## 1219	9	3	1978
## 1220	9	3	1978
## 1221	9	3	1978
## 1222	9	3	1978
## 1223	9	3	1978

## 1224	9	3	1978
## 1225	9	3	1978
## 1226	9	3	1978
## 1227	9	3	1978
## 1228	9	3	1978
## 1229	9	3	1978
## 1230	9	3	1978
## 1231	9	3	1978
## 1232	9	3	1978
## 1233	9	3	1978
## 1234	9	3	1978
## 1235	9	3	1978
## 1236	9	3	1978
## 1237	9	3	1978
## 1238	9	3	1978
## 1239	9	3	1978
## 1240	9	3	1978
## 1241	9	3	1978
## 1242	9	3	1978
## 1243	9	3	1978
## 1244	9	3	1978
## 1245	9	3	1978
## 1246	9	3	1978
## 1247	9	3	1978
## 1248	9	3	1978
## 1249	9	3	1978
## 1250	9	4	1978
## 1251	9	4	1978
## 1252	9	4	1978
## 1253	9	4	1978
## 1254	9	4	1978
## 1255	9	4	1978
## 1256	9	4	1978
## 1257	9	4	1978
## 1258	9	4	1978
## 1259	9	4	1978
## 1260	9	4	1978
## 1261	9	4	1978
## 1262	9	4	1978
## 1263	9	4	1978
## 1264	9	4	1978
## 1265	9	4	1978
## 1266	9	4	1978
## 1267	9	4	1978
## 1268	9	4	1978
## 1269	9	4	1978
## 1270	9	4	1978
## 1271	9	4	1978
## 1272	9	4	1978
## 1273	9	4	1978
## 1274	9	4	1978
## 1275	9	4	1978
## 1276	9	4	1978
## 1277	9	4	1978

## 1278	9	4	1978
## 1279	9	4	1978
## 1280	9	4	1978
## 1281	9	4	1978
## 1282	9	4	1978
## 1283	9	4	1978
## 1284	9	4	1978
## 1285	9	4	1978
## 1286	9	4	1978
## 1287	9	4	1978
## 1288	9	4	1978
## 1289	9	4	1978
## 1290	9	4	1978
## 1291	9	4	1978
## 1292	9	4	1978
## 1293	9	4	1978
## 1294	9	4	1978
## 1295	9	4	1978
## 1296	9	4	1978
## 1297	9	4	1978
## 1298	9	4	1978
## 1299	9	4	1978
## 1300	9	4	1978
## 1301	9	4	1978
## 1302	9	4	1978
## 1303	9	4	1978
## 1304	10	6	1978
## 1305	10	6	1978
## 1306	10	6	1978
## 1307	10	6	1978
## 1308	10	6	1978
## 1309	10	6	1978
## 1310	10	7	1978
## 1311	10	7	1978
## 1312	10	7	1978
## 1313	10	7	1978
## 1314	10	7	1978
## 1315	10	7	1978
## 1316	10	7	1978
## 1317	10	7	1978
## 1318	10	7	1978
## 1319	10	7	1978
## 1320	10	7	1978
## 1321	10	7	1978
## 1322	10	7	1978
## 1323	10	7	1978
## 1324	10	7	1978
## 1325	10	7	1978
## 1326	10	7	1978
## 1327	10	7	1978
## 1328	10	7	1978
## 1329	10	7	1978
## 1330	10	7	1978
## 1331	10	7	1978

## 1332	10	7 1978
## 1333	10	7 1978
## 1334	10	7 1978
## 1335	10	7 1978
## 1336	10	7 1978
## 1337	10	7 1978
## 1338	10	7 1978
## 1339	10	7 1978
## 1340	10	7 1978
## 1341	10	7 1978
## 1342	10	7 1978
## 1343	10	7 1978
## 1344	10	7 1978
## 1345	10	7 1978
## 1346	10	7 1978
## 1347	10	7 1978
## 1348	10	7 1978
## 1349	10	7 1978
## 1350	10	7 1978
## 1351	10	8 1978
## 1352	10	8 1978
## 1353	10	8 1978
## 1354	10	8 1978
## 1355	10	8 1978
## 1356	10	8 1978
## 1357	10	8 1978
## 1358	10	8 1978
## 1359	10	8 1978
## 1360	10	8 1978
## 1361	10	8 1978
## 1362	10	8 1978
## 1363	10	8 1978
## 1364	10	8 1978
## 1365	10	8 1978
## 1366	10	8 1978
## 1367	10	8 1978
## 1368	10	8 1978
## 1369	10	8 1978
## 1370	10	8 1978
## 1371	10	8 1978
## 1372	10	8 1978
## 1373	10	8 1978
## 1374	10	8 1978
## 1375	10	8 1978
## 1376	10	8 1978
## 1377	10	8 1978
## 1378	10	8 1978
## 1379	10	8 1978
## 1380	10	8 1978
## 1381	10	8 1978
## 1382	10	8 1978
## 1383	10	8 1978
## 1384	10	8 1978
## 1385	10	8 1978

## 1386	10	8 1978
## 1387	10	8 1978
## 1388	10	8 1978
## 1389	10	8 1978
## 1390	10	8 1978
## 1391	10	8 1978
## 1392	10	8 1978
## 1393	10	8 1978
## 1394	10	8 1978
## 1395	10	8 1978
## 1396	11	4 1978
## 1397	11	4 1978
## 1398	11	4 1978
## 1399	11	4 1978
## 1400	11	4 1978
## 1401	11	4 1978
## 1402	11	4 1978
## 1403	11	4 1978
## 1404	11	4 1978
## 1405	11	4 1978
## 1406	11	4 1978
## 1407	11	4 1978
## 1408	11	4 1978
## 1409	11	4 1978
## 1410	11	4 1978
## 1411	11	4 1978
## 1412	11	4 1978
## 1413	11	4 1978
## 1414	11	4 1978
## 1415	11	4 1978
## 1416	11	4 1978
## 1417	11	4 1978
## 1418	11	4 1978
## 1419	11	4 1978
## 1420	11	4 1978
## 1421	11	4 1978
## 1422	11	4 1978
## 1423	11	4 1978
## 1424	11	4 1978
## 1425	11	4 1978
## 1426	11	4 1978
## 1427	11	4 1978
## 1428	11	4 1978
## 1429	11	4 1978
## 1430	11	4 1978
## 1431	11	4 1978
## 1432	11	4 1978
## 1433	11	4 1978
## 1434	11	4 1978
## 1435	11	4 1978
## 1436	11	4 1978
## 1437	11	4 1978
## 1438	11	4 1978
## 1439	11	5 1978

## 1440	11	5	1978
## 1441	11	5	1978
## 1442	11	5	1978
## 1443	11	5	1978
## 1444	11	5	1978
## 1445	11	5	1978
## 1446	11	5	1978
## 1447	11	5	1978
## 1448	11	5	1978
## 1449	11	5	1978
## 1450	11	5	1978
## 1451	11	5	1978
## 1452	11	5	1978
## 1453	11	5	1978
## 1454	11	5	1978
## 1455	11	5	1978
## 1456	11	5	1978
## 1457	11	5	1978
## 1458	11	5	1978
## 1459	11	5	1978
## 1460	11	5	1978
## 1461	11	5	1978
## 1462	11	5	1978
## 1463	11	5	1978
## 1464	11	5	1978
## 1465	11	5	1978
## 1466	11	5	1978
## 1467	11	5	1978
## 1468	11	5	1978
## 1469	11	5	1978
## 1470	11	5	1978
## 1471	11	5	1978
## 1472	11	5	1978
## 1473	11	5	1978
## 1474	11	5	1978
## 1475	11	5	1978
## 1476	11	5	1978
## 1477	12	2	1978
## 1478	12	2	1978
## 1479	12	2	1978
## 1480	12	2	1978
## 1481	12	2	1978
## 1482	12	2	1978
## 1483	12	2	1978
## 1484	12	2	1978
## 1485	12	2	1978
## 1486	12	2	1978
## 1487	12	2	1978
## 1488	12	2	1978
## 1489	12	2	1978
## 1490	12	2	1978
## 1491	12	2	1978
## 1492	12	2	1978
## 1493	12	2	1978

## 1494	12	2	1978
## 1495	12	2	1978
## 1496	12	2	1978
## 1497	12	2	1978
## 1498	12	2	1978
## 1499	12	2	1978
## 1500	12	2	1978
## 1501	12	2	1978
## 1502	12	2	1978
## 1503	12	2	1978
## 1504	12	2	1978
## 1505	12	2	1978
## 1506	12	2	1978
## 1507	12	2	1978
## 1508	12	2	1978
## 1509	12	2	1978
## 1510	12	2	1978
## 1511	12	2	1978
## 1512	12	2	1978
## 1513	12	2	1978
## 1514	12	2	1978
## 1515	12	2	1978
## 1516	12	2	1978
## 1517	12	2	1978
## 1518	12	2	1978
## 1519	12	3	1978
## 1520	12	3	1978
## 1521	12	3	1978
## 1522	12	3	1978
## 1523	12	3	1978
## 1524	12	3	1978
## 1525	12	3	1978
## 1526	12	3	1978
## 1527	12	3	1978
## 1528	12	3	1978
## 1529	12	3	1978
## 1530	12	3	1978
## 1531	12	3	1978
## 1532	12	3	1978
## 1533	12	3	1978
## 1534	12	3	1978
## 1535	12	3	1978
## 1536	12	3	1978
## 1537	12	3	1978
## 1538	12	3	1978
## 1539	12	3	1978
## 1540	12	3	1978
## 1541	12	3	1978
## 1542	12	3	1978
## 1543	12	3	1978
## 1544	12	3	1978
## 1545	12	3	1978
## 1546	12	3	1978
## 1547	12	3	1978

## 1548	12	3	1978
## 1549	12	3	1978
## 1550	12	3	1978
## 1551	12	3	1978
## 1552	1	28	1979
## 1553	1	28	1979
## 1554	1	28	1979
## 1555	1	28	1979
## 1556	1	28	1979
## 1557	1	28	1979
## 1558	1	28	1979
## 1559	1	28	1979
## 1560	1	28	1979
## 1561	1	28	1979
## 1562	1	28	1979
## 1563	1	28	1979
## 1564	1	28	1979
## 1565	1	28	1979
## 1566	1	28	1979
## 1567	1	28	1979
## 1568	1	28	1979
## 1569	1	28	1979
## 1570	1	28	1979
## 1571	1	28	1979
## 1572	1	28	1979
## 1573	1	29	1979
## 1574	1	29	1979
## 1575	1	29	1979
## 1576	1	29	1979
## 1577	1	29	1979
## 1578	1	29	1979
## 1579	1	29	1979
## 1580	1	29	1979
## 1581	1	29	1979
## 1582	1	29	1979
## 1583	1	29	1979
## 1584	1	29	1979
## 1585	1	29	1979
## 1586	1	29	1979
## 1587	1	29	1979
## 1588	1	29	1979
## 1589	1	29	1979
## 1590	1	29	1979
## 1591	1	29	1979
## 1592	1	29	1979
## 1593	1	29	1979
## 1594	1	29	1979
## 1595	1	29	1979
## 1596	1	29	1979
## 1597	1	29	1979
## 1598	1	29	1979
## 1599	1	29	1979
## 1600	1	29	1979
## 1601	1	29	1979

## 1602	1	29	1979
## 1603	1	29	1979
## 1604	1	29	1979
## 1605	1	29	1979
## 1606	1	29	1979
## 1607	1	29	1979
## 1608	1	29	1979
## 1609	1	29	1979
## 1610	1	29	1979
## 1611	1	29	1979
## 1612	1	29	1979
## 1613	1	29	1979
## 1614	1	29	1979
## 1615	1	29	1979
## 1616	1	29	1979
## 1617	2	24	1979
## 1618	2	24	1979
## 1619	2	24	1979
## 1620	2	24	1979
## 1621	2	24	1979
## 1622	2	24	1979
## 1623	2	24	1979
## 1624	2	24	1979
## 1625	2	24	1979
## 1626	2	24	1979
## 1627	2	24	1979
## 1628	2	24	1979
## 1629	2	24	1979
## 1630	2	24	1979
## 1631	2	24	1979
## 1632	2	24	1979
## 1633	2	24	1979
## 1634	2	24	1979
## 1635	2	24	1979
## 1636	2	24	1979
## 1637	2	24	1979
## 1638	2	24	1979
## 1639	2	24	1979
## 1640	2	24	1979
## 1641	2	24	1979
## 1642	2	24	1979
## 1643	2	24	1979
## 1644	2	25	1979
## 1645	2	25	1979
## 1646	2	25	1979
## 1647	2	25	1979
## 1648	2	25	1979
## 1649	2	25	1979
## 1650	2	25	1979
## 1651	2	25	1979
## 1652	2	25	1979
## 1653	2	25	1979
## 1654	2	25	1979
## 1655	2	25	1979

## 1656	2	25	1979
## 1657	2	25	1979
## 1658	2	25	1979
## 1659	2	25	1979
## 1660	2	25	1979
## 1661	2	25	1979
## 1662	2	25	1979
## 1663	2	25	1979
## 1664	2	25	1979
## 1665	2	25	1979
## 1666	2	25	1979
## 1667	2	25	1979
## 1668	2	25	1979
## 1669	2	25	1979
## 1670	2	25	1979
## 1671	3	31	1979
## 1672	3	31	1979
## 1673	3	31	1979
## 1674	3	31	1979
## 1675	3	31	1979
## 1676	3	31	1979
## 1677	3	31	1979
## 1678	3	31	1979
## 1679	3	31	1979
## 1680	3	31	1979
## 1681	3	31	1979
## 1682	3	31	1979
## 1683	3	31	1979
## 1684	3	31	1979
## 1685	3	31	1979
## 1686	3	31	1979
## 1687	3	31	1979
## 1688	3	31	1979
## 1689	3	31	1979
## 1690	3	31	1979
## 1691	3	31	1979
## 1692	3	31	1979
## 1693	3	31	1979
## 1694	3	31	1979
## 1695	3	31	1979
## 1696	3	31	1979
## 1697	3	31	1979
## 1698	3	31	1979
## 1699	3	31	1979
## 1700	3	31	1979
## 1701	3	31	1979
## 1702	3	31	1979
## 1703	3	31	1979
## 1704	3	31	1979
## 1705	3	31	1979
## 1706	3	31	1979
## 1707	3	31	1979
## 1708	3	31	1979
## 1709	3	31	1979

## 1710	3	31	1979
## 1711	3	31	1979
## 1712	3	31	1979
## 1713	3	31	1979
## 1714	3	31	1979
## 1715	3	31	1979
## 1716	3	31	1979
## 1717	3	31	1979
## 1718	3	31	1979
## 1719	3	31	1979
## 1720	3	31	1979
## 1721	3	31	1979
## 1722	3	31	1979
## 1723	3	31	1979
## 1724	3	31	1979
## 1725	4	28	1979
## 1726	4	28	1979
## 1727	4	28	1979
## 1728	4	28	1979
## 1729	4	28	1979
## 1730	4	28	1979
## 1731	4	28	1979
## 1732	4	28	1979
## 1733	4	28	1979
## 1734	4	28	1979
## 1735	4	28	1979
## 1736	4	28	1979
## 1737	4	28	1979
## 1738	4	28	1979
## 1739	4	28	1979
## 1740	4	28	1979
## 1741	4	28	1979
## 1742	4	28	1979
## 1743	4	28	1979
## 1744	4	28	1979
## 1745	4	28	1979
## 1746	4	28	1979
## 1747	4	28	1979
## 1748	4	28	1979
## 1749	4	28	1979
## 1750	4	28	1979
## 1751	4	28	1979
## 1752	4	28	1979
## 1753	4	28	1979
## 1754	4	28	1979
## 1755	4	29	1979
## 1756	4	29	1979
## 1757	4	29	1979
## 1758	4	29	1979
## 1759	4	29	1979
## 1760	4	29	1979
## 1761	4	29	1979
## 1762	4	29	1979
## 1763	4	29	1979

## 1764	4	29	1979
## 1765	4	29	1979
## 1766	4	29	1979
## 1767	4	29	1979
## 1768	4	29	1979
## 1769	4	29	1979
## 1770	4	29	1979
## 1771	4	29	1979
## 1772	4	29	1979
## 1773	4	29	1979
## 1774	4	29	1979
## 1775	4	29	1979
## 1776	4	29	1979
## 1777	4	29	1979
## 1778	4	29	1979
## 1779	4	29	1979
## 1780	4	29	1979
## 1781	5	29	1979
## 1782	5	29	1979
## 1783	5	29	1979
## 1784	5	29	1979
## 1785	5	29	1979
## 1786	5	29	1979
## 1787	5	29	1979
## 1788	5	29	1979
## 1789	5	29	1979
## 1790	5	29	1979
## 1791	5	29	1979
## 1792	5	29	1979
## 1793	5	29	1979
## 1794	5	29	1979
## 1795	5	29	1979
## 1796	5	29	1979
## 1797	5	29	1979
## 1798	5	29	1979
## 1799	5	29	1979
## 1800	5	29	1979
## 1801	5	29	1979
## 1802	5	29	1979
## 1803	5	29	1979
## 1804	5	29	1979
## 1805	5	29	1979
## 1806	5	29	1979
## 1807	5	29	1979
## 1808	5	29	1979
## 1809	5	29	1979
## 1810	5	29	1979
## 1811	5	29	1979
## 1812	5	29	1979
## 1813	5	29	1979
## 1814	5	29	1979
## 1815	5	29	1979
## 1816	5	29	1979
## 1817	5	30	1979

## 1818	5	30	1979
## 1819	5	30	1979
## 1820	5	30	1979
## 1821	5	30	1979
## 1822	5	30	1979
## 1823	5	30	1979
## 1824	5	30	1979
## 1825	5	30	1979
## 1826	5	30	1979
## 1827	5	30	1979
## 1828	5	30	1979
## 1829	5	30	1979
## 1830	5	30	1979
## 1831	5	30	1979
## 1832	5	30	1979
## 1833	5	30	1979
## 1834	5	30	1979
## 1835	5	30	1979
## 1836	5	30	1979
## 1837	5	30	1979
## 1838	5	30	1979
## 1839	5	30	1979
## 1840	5	30	1979
## 1841	5	30	1979
## 1842	5	30	1979
## 1843	5	30	1979
## 1844	5	30	1979
## 1845	5	30	1979
## 1846	5	30	1979
## 1847	5	30	1979
## 1848	5	30	1979
## 1849	5	30	1979
## 1850	5	30	1979
## 1851	5	30	1979
## 1852	5	30	1979
## 1853	7	3	1979
## 1854	7	3	1979
## 1855	7	3	1979
## 1856	7	3	1979
## 1857	7	3	1979
## 1858	7	3	1979
## 1859	7	3	1979
## 1860	7	3	1979
## 1861	7	3	1979
## 1862	7	3	1979
## 1863	7	3	1979
## 1864	7	3	1979
## 1865	7	3	1979
## 1866	7	3	1979
## 1867	7	3	1979
## 1868	7	3	1979
## 1869	7	3	1979
## 1870	7	3	1979
## 1871	7	3	1979

## 1872	7	3	1979
## 1873	7	3	1979
## 1874	7	3	1979
## 1875	7	3	1979
## 1876	7	3	1979
## 1877	7	3	1979
## 1878	7	3	1979
## 1879	7	3	1979
## 1880	7	4	1979
## 1881	7	4	1979
## 1882	7	4	1979
## 1883	7	4	1979
## 1884	7	4	1979
## 1885	7	4	1979
## 1886	7	4	1979
## 1887	7	4	1979
## 1888	7	4	1979
## 1889	7	4	1979
## 1890	7	4	1979
## 1891	7	4	1979
## 1892	7	4	1979
## 1893	7	4	1979
## 1894	7	4	1979
## 1895	7	4	1979
## 1896	7	4	1979
## 1897	7	4	1979
## 1898	7	4	1979
## 1899	7	4	1979
## 1900	7	4	1979
## 1901	7	4	1979
## 1902	7	4	1979
## 1903	7	4	1979
## 1904	7	4	1979
## 1905	7	4	1979
## 1906	7	4	1979
## 1907	7	24	1979
## 1908	7	24	1979
## 1909	7	24	1979
## 1910	7	24	1979
## 1911	7	24	1979
## 1912	7	24	1979
## 1913	7	24	1979
## 1914	7	24	1979
## 1915	7	24	1979
## 1916	7	24	1979
## 1917	7	24	1979
## 1918	7	24	1979
## 1919	7	24	1979
## 1920	7	24	1979
## 1921	7	25	1979
## 1922	7	25	1979
## 1923	7	25	1979
## 1924	7	25	1979
## 1925	7	25	1979

## 1926	7	25	1979
## 1927	7	25	1979
## 1928	7	25	1979
## 1929	7	25	1979
## 1930	7	25	1979
## 1931	7	25	1979
## 1932	7	25	1979
## 1933	7	25	1979
## 1934	7	25	1979
## 1935	7	25	1979
## 1936	7	25	1979
## 1937	7	25	1979
## 1938	7	25	1979
## 1939	7	25	1979
## 1940	7	25	1979
## 1941	7	25	1979
## 1942	7	25	1979
## 1943	7	25	1979
## 1944	7	25	1979
## 1945	7	26	1979
## 1946	7	26	1979
## 1947	7	26	1979
## 1948	7	26	1979
## 1949	7	26	1979
## 1950	7	26	1979
## 1951	7	26	1979
## 1952	7	26	1979
## 1953	7	26	1979
## 1954	7	26	1979
## 1955	7	26	1979
## 1956	7	26	1979
## 1957	7	26	1979
## 1958	7	26	1979
## 1959	7	26	1979
## 1960	7	26	1979
## 1961	8	21	1979
## 1962	8	21	1979
## 1963	8	21	1979
## 1964	8	21	1979
## 1965	8	21	1979
## 1966	8	21	1979
## 1967	8	21	1979
## 1968	8	21	1979
## 1969	8	21	1979
## 1970	8	21	1979
## 1971	8	21	1979
## 1972	8	21	1979
## 1973	8	21	1979
## 1974	8	21	1979
## 1975	8	21	1979
## 1976	8	21	1979
## 1977	8	21	1979
## 1978	8	22	1979
## 1979	8	22	1979

## 1980	8	22	1979
## 1981	8	22	1979
## 1982	8	22	1979
## 1983	8	22	1979
## 1984	8	22	1979
## 1985	8	22	1979
## 1986	8	22	1979
## 1987	8	22	1979
## 1988	8	22	1979
## 1989	8	22	1979
## 1990	8	22	1979
## 1991	8	22	1979
## 1992	8	22	1979
## 1993	8	22	1979
## 1994	8	22	1979
## 1995	8	22	1979
## 1996	8	22	1979
## 1997	8	23	1979
## 1998	8	23	1979
## 1999	8	23	1979
## 2000	8	23	1979
## 2001	8	23	1979
## 2002	8	23	1979
## 2003	8	23	1979
## 2004	8	23	1979
## 2005	8	23	1979
## 2006	8	23	1979
## 2007	8	23	1979
## 2008	8	23	1979
## 2009	8	23	1979
## 2010	8	23	1979
## 2011	8	23	1979
## 2012	8	23	1979
## 2013	8	23	1979
## 2014	8	23	1979
## 2015	8	23	1979
## 2016	9	22	1979
## 2017	9	22	1979
## 2018	9	22	1979
## 2019	9	22	1979
## 2020	9	22	1979
## 2021	9	22	1979
## 2022	9	22	1979
## 2023	9	22	1979
## 2024	9	22	1979
## 2025	9	22	1979
## 2026	9	22	1979
## 2027	9	22	1979
## 2028	9	22	1979
## 2029	9	22	1979
## 2030	9	22	1979
## 2031	9	22	1979
## 2032	9	22	1979
## 2033	9	22	1979

##	2034	9	22	1979
##	2035	9	22	1979
##	2036	9	22	1979
##	2037	9	22	1979
##	2038	9	22	1979
##	2039	9	22	1979
##	2040	9	22	1979
##	2041	9	22	1979
##	2042	9	22	1979
##	2043	9	22	1979
##	2044	9	23	1979
##	2045	9	23	1979
##	2046	9	23	1979
##	2047	9	23	1979
##	2048	9	23	1979
##	2049	9	23	1979
##	2050	9	23	1979
##	2051	9	23	1979
##	2052	9	23	1979
##	2053	9	23	1979
##	2054	9	23	1979
##	2055	9	23	1979
##	2056	9	23	1979
##	2057	9	23	1979
##	2058	9	23	1979
##	2059	9	23	1979
##	2060	9	23	1979
##	2061	9	23	1979
##	2062	9	23	1979
##	2063	9	23	1979
##	2064	9	23	1979
##	2065	9	23	1979
##	2066	9	23	1979
##	2067	9	23	1979
##	2068	9	23	1979
##	2069	9	23	1979
##	2070	9	23	1979
##	2071	9	23	1979
##	2072	9	23	1979
##	2073	9	23	1979
##	2074	10	24	1979
##	2075	10	24	1979
##	2076	10	24	1979
##	2077	10	24	1979
##	2078	10	24	1979
##	2079	10	24	1979
##	2080	10	24	1979
##	2081	10	24	1979
##	2082	10	24	1979
##	2083	10	24	1979
##	2084	10	24	1979
##	2085	10	24	1979
##	2086	10	24	1979
##	2087	10	24	1979

##	2088	10	24	1979
##	2089	10	24	1979
##	2090	10	24	1979
##	2091	10	24	1979
##	2092	10	24	1979
##	2093	10	24	1979
##	2094	10	24	1979
##	2095	10	24	1979
##	2096	10	24	1979
##	2097	10	24	1979
##	2098	10	24	1979
##	2099	10	24	1979
##	2100	10	24	1979
##	2101	10	24	1979
##	2102	10	24	1979
##	2103	10	24	1979
##	2104	10	24	1979
##	2105	10	24	1979
##	2106	10	24	1979
##	2107	10	24	1979
##	2108	10	24	1979
##	2109	10	24	1979
##	2110	10	24	1979
##	2111	10	24	1979
##	2112	10	25	1979
##	2113	10	25	1979
##	2114	10	25	1979
##	2115	10	25	1979
##	2116	10	25	1979
##	2117	10	25	1979
##	2118	10	25	1979
##	2119	10	25	1979
##	2120	10	25	1979
##	2121	10	25	1979
##	2122	10	25	1979
##	2123	10	25	1979
##	2124	10	25	1979
##	2125	10	25	1979
##	2126	10	25	1979
##	2127	10	25	1979
##	2128	10	25	1979
##	2129	10	25	1979
##	2130	10	25	1979
##	2131	10	25	1979
##	2132	10	25	1979
##	2133	10	25	1979
##	2134	10	25	1979
##	2135	10	25	1979
##	2136	10	25	1979
##	2137	10	25	1979
##	2138	10	25	1979
##	2139	10	25	1979
##	2140	11	17	1979
##	2141	11	17	1979

##	2142	11	17	1979
##	2143	11	17	1979
##	2144	11	17	1979
##	2145	11	17	1979
##	2146	11	17	1979
##	2147	11	17	1979
##	2148	11	17	1979
##	2149	11	17	1979
##	2150	11	17	1979
##	2151	11	17	1979
##	2152	11	17	1979
##	2153	11	17	1979
##	2154	11	17	1979
##	2155	11	17	1979
##	2156	11	17	1979
##	2157	11	17	1979
##	2158	11	17	1979
##	2159	11	17	1979
##	2160	11	17	1979
##	2161	11	17	1979
##	2162	11	17	1979
##	2163	11	17	1979
##	2164	11	17	1979
##	2165	11	17	1979
##	2166	11	17	1979
##	2167	11	17	1979
##	2168	11	17	1979
##	2169	11	17	1979
##	2170	11	17	1979
##	2171	11	17	1979
##	2172	11	17	1979
##	2173	11	17	1979
##	2174	11	17	1979
##	2175	11	17	1979
##	2176	11	17	1979
##	2177	11	17	1979
##	2178	11	17	1979
##	2179	11	17	1979
##	2180	11	17	1979
##	2181	11	17	1979
##	2182	11	17	1979
##	2183	11	17	1979
##	2184	11	17	1979
##	2185	11	17	1979
##	2186	11	17	1979
##	2187	11	17	1979
##	2188	11	17	1979
##	2189	11	17	1979
##	2190	11	17	1979
##	2191	11	17	1979
##	2192	11	17	1979
##	2193	11	18	1979
##	2194	11	18	1979
##	2195	11	18	1979

##	2196	11	18	1979
##	2197	11	18	1979
##	2198	11	18	1979
##	2199	11	18	1979
##	2200	11	18	1979
##	2201	11	18	1979
##	2202	11	18	1979
##	2203	11	18	1979
##	2204	11	18	1979
##	2205	11	18	1979
##	2206	11	18	1979
##	2207	11	18	1979
##	2208	11	18	1979
##	2209	11	18	1979
##	2210	11	18	1979
##	2211	11	18	1979
##	2212	11	18	1979
##	2213	11	18	1979
##	2214	11	18	1979
##	2215	11	18	1979
##	2216	11	18	1979
##	2217	11	18	1979
##	2218	11	18	1979
##	2219	11	18	1979
##	2220	11	18	1979
##	2221	11	18	1979
##	2222	11	18	1979
##	2223	11	18	1979
##	2224	11	18	1979
##	2225	11	18	1979
##	2226	11	18	1979
##	2227	11	18	1979
##	2228	11	18	1979
##	2229	11	18	1979
##	2230	11	18	1979
##	2231	11	18	1979
##	2232	11	18	1979
##	2233	11	18	1979
##	2234	11	18	1979
##	2235	11	18	1979
##	2236	11	18	1979
##	2237	11	18	1979
##	2238	11	18	1979
##	2239	11	18	1979
##	2240	11	18	1979
##	2241	11	18	1979
##	2242	11	18	1979
##	2243	11	18	1979
##	2244	11	18	1979
##	2245	11	18	1979
##	2246	11	18	1979
##	2247	11	18	1979
##	2248	11	18	1979
##	2249	11	18	1979

##	2250	11	18	1979
##	2251	11	18	1979
##	2252	11	18	1979
##	2253	11	18	1979
##	2254	11	18	1979
##	2255	11	18	1979
##	2256	11	18	1979
##	2257	11	18	1979
##	2258	11	18	1979
##	2259	11	18	1979
##	2260	11	18	1979
##	2261	11	18	1979
##	2262	11	18	1979
##	2263	11	18	1979
##	2264	11	18	1979
##	2265	11	18	1979
##	2266	11	18	1979
##	2267	11	18	1979
##	2268	11	18	1979
##	2269	11	18	1979
##	2270	11	18	1979
##	2271	1	15	1980
##	2272	1	15	1980
##	2273	1	15	1980
##	2274	1	15	1980
##	2275	1	15	1980
##	2276	1	15	1980
##	2277	1	15	1980
##	2278	1	15	1980
##	2279	1	15	1980
##	2280	1	15	1980
##	2281	1	15	1980
##	2282	1	15	1980
##	2283	1	15	1980
##	2284	1	15	1980
##	2285	1	15	1980
##	2286	1	15	1980
##	2287	1	15	1980
##	2288	1	15	1980
##	2289	1	15	1980
##	2290	1	15	1980
##	2291	1	15	1980
##	2292	1	15	1980
##	2293	1	15	1980
##	2294	1	15	1980
##	2295	1	15	1980
##	2296	1	15	1980
##	2297	1	15	1980
##	2298	1	15	1980
##	2299	1	15	1980
##	2300	1	15	1980
##	2301	1	15	1980
##	2302	1	15	1980
##	2303	1	15	1980

## 2304	1	15	1980
## 2305	1	15	1980
## 2306	1	15	1980
## 2307	1	15	1980
## 2308	1	15	1980
## 2309	1	15	1980
## 2310	1	15	1980
## 2311	1	15	1980
## 2312	1	15	1980
## 2313	1	15	1980
## 2314	1	15	1980
## 2315	1	15	1980
## 2316	1	15	1980
## 2317	1	15	1980
## 2318	1	15	1980
## 2319	1	15	1980
## 2320	1	15	1980
## 2321	1	15	1980
## 2322	1	15	1980
## 2323	1	15	1980
## 2324	1	15	1980
## 2325	1	15	1980
## 2326	1	15	1980
## 2327	1	15	1980
## 2328	1	15	1980
## 2329	1	15	1980
## 2330	1	15	1980
## 2331	1	15	1980
## 2332	1	16	1980
## 2333	1	16	1980
## 2334	1	16	1980
## 2335	1	16	1980
## 2336	1	16	1980
## 2337	1	16	1980
## 2338	1	16	1980
## 2339	1	16	1980
## 2340	1	16	1980
## 2341	1	16	1980
## 2342	1	16	1980
## 2343	1	16	1980
## 2344	1	16	1980
## 2345	1	16	1980
## 2346	1	16	1980
## 2347	1	16	1980
## 2348	1	16	1980
## 2349	1	16	1980
## 2350	1	16	1980
## 2351	1	16	1980
## 2352	1	16	1980
## 2353	1	16	1980
## 2354	1	16	1980
## 2355	1	16	1980
## 2356	1	16	1980
## 2357	1	16	1980

## 2358	1	16	1980
## 2359	1	16	1980
## 2360	1	16	1980
## 2361	1	16	1980
## 2362	1	16	1980
## 2363	1	16	1980
## 2364	1	16	1980
## 2365	1	16	1980
## 2366	1	16	1980
## 2367	1	16	1980
## 2368	1	16	1980
## 2369	1	16	1980
## 2370	1	16	1980
## 2371	1	16	1980
## 2372	1	16	1980
## 2373	1	16	1980
## 2374	1	16	1980
## 2375	1	16	1980
## 2376	1	16	1980
## 2377	1	16	1980
## 2378	1	16	1980
## 2379	1	16	1980
## 2380	1	16	1980
## 2381	1	16	1980
## 2382	1	16	1980
## 2383	1	16	1980
## 2384	1	16	1980
## 2385	1	16	1980
## 2386	1	16	1980
## 2387	1	16	1980
## 2388	1	16	1980
## 2389	1	16	1980
## 2390	1	16	1980
## 2391	1	16	1980
## 2392	1	16	1980
## 2393	1	16	1980
## 2394	1	16	1980
## 2395	1	16	1980
## 2396	1	16	1980
## 2397	1	16	1980
## 2398	1	16	1980
## 2399	1	16	1980
## 2400	1	16	1980
## 2401	1	16	1980
## 2402	1	16	1980
## 2403	1	16	1980
## 2404	1	16	1980
## 2405	1	16	1980
## 2406	1	16	1980
## 2407	1	16	1980
## 2408	1	16	1980
## 2409	1	16	1980
## 2410	2	24	1980
## 2411	2	24	1980

##	2412	2	24	1980
##	2413	2	24	1980
##	2414	2	24	1980
##	2415	2	24	1980
##	2416	2	24	1980
##	2417	2	24	1980
##	2418	2	24	1980
##	2419	2	24	1980
##	2420	2	24	1980
##	2421	2	24	1980
##	2422	2	24	1980
##	2423	2	24	1980
##	2424	2	24	1980
##	2425	2	24	1980
##	2426	2	24	1980
##	2427	2	24	1980
##	2428	2	24	1980
##	2429	2	24	1980
##	2430	2	24	1980
##	2431	2	24	1980
##	2432	2	24	1980
##	2433	2	24	1980
##	2434	2	24	1980
##	2435	2	24	1980
##	2436	2	24	1980
##	2437	2	24	1980
##	2438	2	24	1980
##	2439	2	24	1980
##	2440	2	24	1980
##	2441	2	24	1980
##	2442	2	24	1980
##	2443	2	24	1980
##	2444	2	24	1980
##	2445	2	24	1980
##	2446	2	24	1980
##	2447	2	24	1980
##	2448	2	24	1980
##	2449	2	24	1980
##	2450	2	24	1980
##	2451	2	24	1980
##	2452	2	25	1980
##	2453	2	25	1980
##	2454	2	25	1980
##	2455	2	25	1980
##	2456	2	25	1980
##	2457	2	25	1980
##	2458	2	25	1980
##	2459	2	25	1980
##	2460	2	25	1980
##	2461	2	25	1980
##	2462	2	25	1980
##	2463	2	25	1980
##	2464	2	25	1980
##	2465	2	25	1980

## 2466	2	25	1980
## 2467	2	25	1980
## 2468	2	25	1980
## 2469	2	25	1980
## 2470	2	25	1980
## 2471	2	25	1980
## 2472	2	25	1980
## 2473	2	25	1980
## 2474	2	25	1980
## 2475	2	25	1980
## 2476	2	25	1980
## 2477	2	25	1980
## 2478	2	25	1980
## 2479	2	25	1980
## 2480	2	25	1980
## 2481	2	25	1980
## 2482	2	25	1980
## 2483	2	25	1980
## 2484	2	25	1980
## 2485	2	25	1980
## 2486	2	25	1980
## 2487	2	25	1980
## 2488	2	25	1980
## 2489	2	25	1980
## 2490	2	25	1980
## 2491	2	25	1980
## 2492	2	25	1980
## 2493	2	25	1980
## 2494	2	25	1980
## 2495	2	25	1980
## 2496	2	25	1980
## 2497	2	25	1980
## 2498	2	25	1980
## 2499	2	25	1980
## 2500	2	25	1980
## 2501	2	25	1980
## 2502	2	25	1980
## 2503	2	25	1980
## 2504	2	25	1980
## 2505	2	25	1980
## 2506	2	25	1980
## 2507	2	25	1980
## 2508	2	25	1980
## 2509	2	25	1980
## 2510	2	25	1980
## 2511	2	25	1980
## 2512	2	25	1980
## 2513	2	25	1980
## 2514	2	25	1980
## 2515	2	25	1980
## 2516	2	25	1980
## 2517	2	25	1980
## 2518	2	25	1980
## 2519	2	25	1980

## 2520	2	25	1980
## 2521	2	25	1980
## 2522	2	25	1980
## 2523	2	25	1980
## 2524	2	25	1980
## 2525	2	25	1980
## 2526	2	25	1980
## 2527	2	25	1980
## 2528	2	25	1980
## 2529	2	25	1980
## 2530	2	25	1980
## 2531	2	25	1980
## 2532	2	25	1980
## 2533	2	25	1980
## 2534	2	25	1980
## 2535	2	25	1980
## 2536	3	9	1980
## 2537	3	9	1980
## 2538	3	9	1980
## 2539	3	9	1980
## 2540	3	9	1980
## 2541	3	9	1980
## 2542	3	9	1980
## 2543	3	9	1980
## 2544	3	9	1980
## 2545	3	9	1980
## 2546	3	9	1980
## 2547	3	9	1980
## 2548	3	9	1980
## 2549	3	9	1980
## 2550	3	9	1980
## 2551	3	9	1980
## 2552	3	9	1980
## 2553	3	9	1980
## 2554	3	9	1980
## 2555	3	9	1980
## 2556	3	9	1980
## 2557	3	9	1980
## 2558	3	9	1980
## 2559	3	9	1980
## 2560	3	9	1980
## 2561	3	9	1980
## 2562	3	9	1980
## 2563	3	9	1980
## 2564	3	9	1980
## 2565	3	9	1980
## 2566	3	9	1980
## 2567	3	9	1980
## 2568	3	9	1980
## 2569	3	9	1980
## 2570	3	9	1980
## 2571	3	9	1980
## 2572	3	9	1980
## 2573	3	9	1980

## 2574	3	9 1980
## 2575	3	9 1980
## 2576	3	9 1980
## 2577	3	9 1980
## 2578	3	9 1980
## 2579	3	9 1980
## 2580	3	9 1980
## 2581	3	9 1980
## 2582	3	9 1980
## 2583	3	9 1980
## 2584	3	9 1980
## 2585	3	9 1980
## 2586	3	9 1980
## 2587	3	9 1980
## 2588	3	9 1980
## 2589	3	9 1980
## 2590	3	9 1980
## 2591	3	9 1980
## 2592	3	9 1980
## 2593	3	9 1980
## 2594	3	9 1980
## 2595	3	9 1980
## 2596	3	9 1980
## 2597	3	9 1980
## 2598	3	9 1980
## 2599	3	9 1980
## 2600	3	9 1980
## 2601	3	9 1980
## 2602	3	9 1980
## 2603	3	9 1980
## 2604	3	9 1980
## 2605	3	9 1980
## 2606	3	9 1980
## 2607	3	9 1980
## 2608	3	9 1980
## 2609	3	9 1980
## 2610	3	9 1980
## 2611	3	9 1980
## 2612	3	9 1980
## 2613	3	9 1980
## 2614	3	9 1980
## 2615	3	9 1980
## 2616	3	9 1980
## 2617	3	9 1980
## 2618	3	9 1980
## 2619	3	9 1980
## 2620	3	9 1980
## 2621	3	9 1980
## 2622	3	9 1980
## 2623	3	9 1980
## 2624	3	9 1980
## 2625	3	9 1980
## 2626	3	9 1980
## 2627	3	9 1980

## 2628	3	9 1980
## 2629	3	9 1980
## 2630	3	9 1980
## 2631	3	9 1980
## 2632	3	9 1980
## 2633	3	9 1980
## 2634	3	9 1980
## 2635	3	9 1980
## 2636	3	9 1980
## 2637	3	9 1980
## 2638	3	9 1980
## 2639	3	9 1980
## 2640	3	9 1980
## 2641	3	9 1980
## 2642	3	9 1980
## 2643	3	9 1980
## 2644	3	9 1980
## 2645	3	9 1980
## 2646	3	9 1980
## 2647	3	9 1980
## 2648	3	9 1980
## 2649	3	9 1980
## 2650	3	9 1980
## 2651	3	9 1980
## 2652	3	9 1980
## 2653	3	9 1980
## 2654	3	9 1980
## 2655	3	9 1980
## 2656	3	9 1980
## 2657	3	9 1980
## 2658	3	9 1980
## 2659	3	9 1980
## 2660	3	9 1980
## 2661	3	9 1980
## 2662	3	9 1980
## 2663	3	9 1980
## 2664	3	9 1980
## 2665	3	9 1980
## 2666	3	9 1980
## 2667	3	9 1980
## 2668	3	9 1980
## 2669	3	9 1980
## 2670	3	9 1980
## 2671	3	9 1980
## 2672	3	9 1980
## 2673	3	9 1980
## 2674	3	9 1980
## 2675	3	9 1980
## 2676	3	9 1980
## 2677	3	9 1980
## 2678	3	9 1980
## 2679	3	9 1980
## 2680	3	9 1980
## 2681	3	9 1980

## 2682	3	9 1980
## 2683	3	9 1980
## 2684	3	9 1980
## 2685	3	9 1980
## 2686	3	9 1980
## 2687	3	9 1980
## 2688	3	9 1980
## 2689	3	9 1980
## 2690	3	9 1980
## 2691	3	9 1980
## 2692	3	9 1980
## 2693	3	9 1980
## 2694	3	9 1980
## 2695	3	9 1980
## 2696	3	9 1980
## 2697	3	9 1980
## 2698	3	9 1980
## 2699	3	9 1980
## 2700	3	9 1980
## 2701	3	9 1980
## 2702	3	9 1980
## 2703	3	9 1980
## 2704	3	9 1980
## 2705	3	9 1980
## 2706	3	9 1980
## 2707	3	9 1980
## 2708	3	9 1980
## 2709	3	9 1980
## 2710	3	9 1980
## 2711	3	9 1980
## 2712	3	9 1980
## 2713	3	9 1980
## 2714	3	9 1980
## 2715	3	9 1980
## 2716	3	9 1980
## 2717	3	9 1980
## 2718	3	9 1980
## 2719	3	9 1980
## 2720	3	9 1980
## 2721	3	9 1980
## 2722	3	9 1980
## 2723	3	9 1980
## 2724	3	9 1980
## 2725	3	9 1980
## 2726	3	9 1980
## 2727	3	9 1980
## 2728	3	9 1980
## 2729	3	9 1980
## 2730	3	9 1980
## 2731	3	9 1980
## 2732	3	9 1980
## 2733	3	9 1980
## 2734	3	9 1980
## 2735	3	9 1980

## 2736	3	9	1980
## 2737	3	9	1980
## 2738	3	9	1980
## 2739	3	9	1980
## 2740	3	9	1980
## 2741	3	9	1980
## 2742	3	9	1980
## 2743	3	9	1980
## 2744	3	9	1980
## 2745	3	9	1980
## 2746	3	21	1980
## 2747	3	21	1980
## 2748	3	21	1980
## 2749	3	21	1980
## 2750	3	21	1980
## 2751	3	21	1980
## 2752	3	21	1980
## 2753	3	21	1980
## 2754	3	21	1980
## 2755	3	21	1980
## 2756	3	21	1980
## 2757	3	21	1980
## 2758	3	21	1980
## 2759	3	21	1980
## 2760	3	21	1980
## 2761	3	21	1980
## 2762	3	21	1980
## 2763	3	21	1980
## 2764	3	21	1980
## 2765	3	21	1980
## 2766	3	21	1980
## 2767	3	21	1980
## 2768	3	21	1980
## 2769	3	21	1980
## 2770	3	21	1980
## 2771	3	21	1980
## 2772	3	21	1980
## 2773	3	21	1980
## 2774	3	21	1980
## 2775	3	21	1980
## 2776	3	21	1980
## 2777	3	21	1980
## 2778	3	21	1980
## 2779	3	21	1980
## 2780	3	21	1980
## 2781	3	21	1980
## 2782	3	21	1980
## 2783	3	21	1980
## 2784	3	21	1980
## 2785	3	22	1980
## 2786	3	22	1980
## 2787	3	22	1980
## 2788	3	22	1980
## 2789	3	22	1980

## 2790	3	22	1980
## 2791	3	22	1980
## 2792	3	22	1980
## 2793	3	22	1980
## 2794	3	22	1980
## 2795	3	22	1980
## 2796	3	22	1980
## 2797	3	22	1980
## 2798	3	22	1980
## 2799	3	22	1980
## 2800	3	22	1980
## 2801	3	22	1980
## 2802	3	22	1980
## 2803	3	22	1980
## 2804	3	22	1980
## 2805	3	22	1980
## 2806	3	22	1980
## 2807	3	22	1980
## 2808	3	22	1980
## 2809	3	22	1980
## 2810	3	22	1980
## 2811	3	22	1980
## 2812	3	22	1980
## 2813	3	22	1980
## 2814	3	22	1980
## 2815	3	22	1980
## 2816	3	22	1980
## 2817	3	22	1980
## 2818	3	22	1980
## 2819	3	22	1980
## 2820	3	22	1980
## 2821	3	22	1980
## 2822	3	22	1980
## 2823	3	22	1980
## 2824	3	22	1980
## 2825	3	22	1980
## 2826	3	22	1980
## 2827	3	22	1980
## 2828	4	17	1980
## 2829	4	17	1980
## 2830	4	17	1980
## 2831	4	17	1980
## 2832	4	17	1980
## 2833	4	17	1980
## 2834	4	17	1980
## 2835	4	17	1980
## 2836	4	17	1980
## 2837	4	17	1980
## 2838	4	17	1980
## 2839	4	17	1980
## 2840	4	17	1980
## 2841	4	17	1980
## 2842	4	17	1980
## 2843	4	17	1980

## 2844	4	17	1980
## 2845	4	17	1980
## 2846	4	17	1980
## 2847	4	17	1980
## 2848	4	17	1980
## 2849	4	17	1980
## 2850	4	17	1980
## 2851	4	17	1980
## 2852	4	17	1980
## 2853	4	17	1980
## 2854	4	17	1980
## 2855	4	17	1980
## 2856	4	17	1980
## 2857	4	17	1980
## 2858	4	17	1980
## 2859	4	17	1980
## 2860	4	17	1980
## 2861	4	17	1980
## 2862	4	17	1980
## 2863	4	17	1980
## 2864	4	17	1980
## 2865	4	17	1980
## 2866	4	17	1980
## 2867	4	17	1980
## 2868	4	18	1980
## 2869	4	18	1980
## 2870	4	18	1980
## 2871	4	18	1980
## 2872	4	18	1980
## 2873	4	18	1980
## 2874	4	18	1980
## 2875	4	18	1980
## 2876	4	18	1980
## 2877	4	18	1980
## 2878	4	18	1980
## 2879	4	18	1980
## 2880	4	18	1980
## 2881	4	18	1980
## 2882	4	18	1980
## 2883	4	18	1980
## 2884	4	18	1980
## 2885	4	18	1980
## 2886	4	18	1980
## 2887	4	18	1980
## 2888	4	18	1980
## 2889	4	18	1980
## 2890	4	18	1980
## 2891	4	18	1980
## 2892	4	18	1980
## 2893	4	18	1980
## 2894	4	18	1980
## 2895	4	18	1980
## 2896	4	18	1980
## 2897	4	18	1980

## 2898	4	18	1980
## 2899	4	18	1980
## 2900	4	18	1980
## 2901	4	18	1980
## 2902	4	18	1980
## 2903	4	18	1980
## 2904	4	18	1980
## 2905	4	18	1980
## 2906	4	18	1980
## 2907	4	18	1980
## 2908	4	18	1980
## 2909	4	18	1980
## 2910	4	18	1980
## 2911	4	18	1980
## 2912	4	18	1980
## 2913	5	17	1980
## 2914	5	17	1980
## 2915	5	17	1980
## 2916	5	17	1980
## 2917	5	17	1980
## 2918	5	17	1980
## 2919	5	17	1980
## 2920	5	17	1980
## 2921	5	17	1980
## 2922	5	17	1980
## 2923	5	17	1980
## 2924	5	17	1980
## 2925	5	17	1980
## 2926	5	17	1980
## 2927	5	17	1980
## 2928	5	17	1980
## 2929	5	17	1980
## 2930	5	17	1980
## 2931	5	17	1980
## 2932	5	17	1980
## 2933	5	17	1980
## 2934	5	17	1980
## 2935	5	17	1980
## 2936	5	17	1980
## 2937	5	17	1980
## 2938	5	17	1980
## 2939	5	17	1980
## 2940	5	17	1980
## 2941	5	17	1980
## 2942	5	17	1980
## 2943	5	17	1980
## 2944	5	17	1980
## 2945	5	17	1980
## 2946	5	17	1980
## 2947	5	17	1980
## 2948	5	17	1980
## 2949	5	17	1980
## 2950	5	17	1980
## 2951	5	17	1980

## 2952	5	17	1980
## 2953	5	17	1980
## 2954	5	17	1980
## 2955	5	17	1980
## 2956	5	17	1980
## 2957	5	17	1980
## 2958	5	17	1980
## 2959	5	17	1980
## 2960	5	17	1980
## 2961	5	18	1980
## 2962	5	18	1980
## 2963	5	18	1980
## 2964	5	18	1980
## 2965	5	18	1980
## 2966	5	18	1980
## 2967	5	18	1980
## 2968	5	18	1980
## 2969	5	18	1980
## 2970	5	18	1980
## 2971	5	18	1980
## 2972	5	18	1980
## 2973	5	18	1980
## 2974	5	18	1980
## 2975	5	18	1980
## 2976	5	18	1980
## 2977	5	18	1980
## 2978	5	18	1980
## 2979	5	18	1980
## 2980	5	18	1980
## 2981	5	18	1980
## 2982	5	18	1980
## 2983	5	18	1980
## 2984	5	18	1980
## 2985	5	18	1980
## 2986	5	18	1980
## 2987	5	18	1980
## 2988	5	18	1980
## 2989	5	18	1980
## 2990	5	18	1980
## 2991	5	18	1980
## 2992	5	18	1980
## 2993	5	18	1980
## 2994	5	18	1980
## 2995	5	18	1980
## 2996	5	18	1980
## 2997	5	18	1980
## 2998	5	18	1980
## 2999	5	18	1980
## 3000	5	18	1980
## 3001	5	18	1980
## 3002	5	18	1980
## 3003	5	18	1980
## 3004	5	24	1980
## 3005	5	24	1980

## 3006	5	24	1980
## 3007	5	24	1980
## 3008	5	24	1980
## 3009	5	24	1980
## 3010	5	24	1980
## 3011	5	25	1980
## 3012	5	25	1980
## 3013	5	25	1980
## 3014	5	25	1980
## 3015	5	25	1980
## 3016	5	25	1980
## 3017	5	25	1980
## 3018	5	25	1980
## 3019	5	25	1980
## 3020	5	25	1980
## 3021	5	25	1980
## 3022	5	25	1980
## 3023	5	25	1980
## 3024	5	25	1980
## 3025	5	25	1980
## 3026	5	25	1980
## 3027	5	25	1980
## 3028	5	25	1980
## 3029	5	25	1980
## 3030	5	25	1980
## 3031	5	25	1980
## 3032	5	25	1980
## 3033	6	2	1980
## 3034	6	2	1980
## 3035	6	2	1980
## 3036	6	2	1980
## 3037	6	2	1980
## 3038	6	2	1980
## 3039	6	2	1980
## 3040	6	2	1980
## 3041	6	2	1980
## 3042	6	2	1980
## 3043	6	22	1980
## 3044	6	22	1980
## 3045	6	22	1980
## 3046	6	22	1980
## 3047	6	22	1980
## 3048	6	22	1980
## 3049	6	22	1980
## 3050	6	22	1980
## 3051	6	22	1980
## 3052	6	22	1980
## 3053	6	22	1980
## 3054	6	22	1980
## 3055	6	22	1980
## 3056	6	22	1980
## 3057	6	22	1980
## 3058	6	22	1980
## 3059	6	22	1980

## 3060	6	22	1980
## 3061	6	22	1980
## 3062	6	22	1980
## 3063	6	22	1980
## 3064	6	22	1980
## 3065	6	22	1980
## 3066	6	22	1980
## 3067	6	22	1980
## 3068	6	22	1980
## 3069	6	22	1980
## 3070	6	22	1980
## 3071	6	22	1980
## 3072	6	22	1980
## 3073	6	22	1980
## 3074	6	22	1980
## 3075	6	22	1980
## 3076	6	22	1980
## 3077	6	22	1980
## 3078	6	22	1980
## 3079	6	22	1980
## 3080	6	22	1980
## 3081	6	22	1980
## 3082	6	23	1980
## 3083	6	23	1980
## 3084	6	23	1980
## 3085	6	23	1980
## 3086	6	23	1980
## 3087	6	23	1980
## 3088	6	23	1980
## 3089	6	23	1980
## 3090	6	23	1980
## 3091	6	23	1980
## 3092	6	23	1980
## 3093	6	23	1980
## 3094	6	23	1980
## 3095	6	23	1980
## 3096	6	23	1980
## 3097	6	23	1980
## 3098	6	23	1980
## 3099	6	23	1980
## 3100	6	23	1980
## 3101	6	23	1980
## 3102	6	23	1980
## 3103	6	23	1980
## 3104	6	23	1980
## 3105	6	23	1980
## 3106	6	23	1980
## 3107	6	23	1980
## 3108	6	23	1980
## 3109	6	23	1980
## 3110	6	23	1980
## 3111	6	23	1980
## 3112	6	23	1980
## 3113	6	23	1980

## 3114	6	23	1980
## 3115	6	23	1980
## 3116	6	23	1980
## 3117	6	23	1980
## 3118	6	23	1980
## 3119	6	23	1980
## 3120	6	23	1980
## 3121	6	23	1980
## 3122	6	27	1980
## 3123	7	21	1980
## 3124	7	21	1980
## 3125	7	21	1980
## 3126	7	21	1980
## 3127	7	21	1980
## 3128	7	21	1980
## 3129	7	21	1980
## 3130	7	21	1980
## 3131	7	21	1980
## 3132	7	21	1980
## 3133	7	21	1980
## 3134	7	21	1980
## 3135	7	21	1980
## 3136	7	21	1980
## 3137	7	21	1980
## 3138	7	21	1980
## 3139	7	21	1980
## 3140	7	21	1980
## 3141	7	21	1980
## 3142	7	21	1980
## 3143	7	21	1980
## 3144	7	21	1980
## 3145	7	21	1980
## 3146	7	21	1980
## 3147	7	21	1980
## 3148	7	21	1980
## 3149	7	21	1980
## 3150	7	21	1980
## 3151	7	21	1980
## 3152	7	21	1980
## 3153	7	21	1980
## 3154	7	21	1980
## 3155	7	21	1980
## 3156	7	21	1980
## 3157	7	21	1980
## 3158	7	22	1980
## 3159	7	22	1980
## 3160	7	22	1980
## 3161	7	22	1980
## 3162	7	22	1980
## 3163	7	22	1980
## 3164	7	22	1980
## 3165	7	22	1980
## 3166	7	22	1980
## 3167	7	22	1980

## 3168	7	22	1980
## 3169	7	22	1980
## 3170	7	22	1980
## 3171	7	22	1980
## 3172	7	22	1980
## 3173	7	22	1980
## 3174	7	22	1980
## 3175	7	22	1980
## 3176	7	22	1980
## 3177	7	22	1980
## 3178	7	22	1980
## 3179	7	22	1980
## 3180	7	22	1980
## 3181	7	22	1980
## 3182	7	22	1980
## 3183	7	22	1980
## 3184	7	22	1980
## 3185	7	22	1980
## 3186	7	22	1980
## 3187	8	13	1980
## 3188	8	13	1980
## 3189	8	13	1980
## 3190	8	13	1980
## 3191	8	13	1980
## 3192	8	13	1980
## 3193	8	13	1980
## 3194	8	13	1980
## 3195	8	13	1980
## 3196	8	13	1980
## 3197	8	13	1980
## 3198	8	13	1980
## 3199	8	13	1980
## 3200	8	13	1980
## 3201	8	13	1980
## 3202	8	13	1980
## 3203	8	13	1980
## 3204	8	13	1980
## 3205	8	13	1980
## 3206	8	13	1980
## 3207	8	13	1980
## 3208	8	13	1980
## 3209	8	13	1980
## 3210	8	13	1980
## 3211	8	13	1980
## 3212	8	13	1980
## 3213	8	13	1980
## 3214	8	13	1980
## 3215	8	13	1980
## 3216	8	14	1980
## 3217	8	14	1980
## 3218	8	14	1980
## 3219	8	14	1980
## 3220	8	14	1980
## 3221	8	14	1980

## 3222	8	14	1980
## 3223	8	14	1980
## 3224	8	14	1980
## 3225	8	14	1980
## 3226	8	14	1980
## 3227	8	14	1980
## 3228	8	14	1980
## 3229	8	14	1980
## 3230	8	14	1980
## 3231	8	14	1980
## 3232	8	14	1980
## 3233	8	14	1980
## 3234	8	14	1980
## 3235	8	14	1980
## 3236	8	14	1980
## 3237	8	14	1980
## 3238	8	14	1980
## 3239	8	14	1980
## 3240	8	14	1980
## 3241	8	14	1980
## 3242	8	14	1980
## 3243	8	14	1980
## 3244	8	14	1980
## 3245	8	14	1980
## 3246	8	14	1980
## 3247	8	14	1980
## 3248	9	7	1980
## 3249	9	7	1980
## 3250	9	7	1980
## 3251	9	7	1980
## 3252	9	7	1980
## 3253	9	7	1980
## 3254	9	7	1980
## 3255	9	7	1980
## 3256	9	7	1980
## 3257	9	7	1980
## 3258	9	7	1980
## 3259	9	7	1980
## 3260	9	7	1980
## 3261	9	7	1980
## 3262	9	7	1980
## 3263	9	7	1980
## 3264	9	7	1980
## 3265	9	7	1980
## 3266	9	7	1980
## 3267	9	7	1980
## 3268	9	7	1980
## 3269	9	7	1980
## 3270	9	7	1980
## 3271	9	7	1980
## 3272	9	7	1980
## 3273	9	7	1980
## 3274	9	7	1980
## 3275	9	7	1980

## 3276	9	7	1980
## 3277	9	7	1980
## 3278	9	7	1980
## 3279	9	7	1980
## 3280	9	7	1980
## 3281	9	7	1980
## 3282	9	7	1980
## 3283	9	7	1980
## 3284	9	7	1980
## 3285	9	7	1980
## 3286	9	7	1980
## 3287	9	7	1980
## 3288	9	7	1980
## 3289	9	7	1980
## 3290	9	7	1980
## 3291	9	7	1980
## 3292	9	7	1980
## 3293	9	8	1980
## 3294	9	8	1980
## 3295	9	8	1980
## 3296	9	8	1980
## 3297	9	8	1980
## 3298	9	8	1980
## 3299	9	8	1980
## 3300	9	8	1980
## 3301	9	8	1980
## 3302	9	8	1980
## 3303	9	8	1980
## 3304	9	8	1980
## 3305	9	8	1980
## 3306	9	8	1980
## 3307	9	8	1980
## 3308	9	8	1980
## 3309	9	8	1980
## 3310	9	8	1980
## 3311	9	8	1980
## 3312	9	8	1980
## 3313	9	8	1980
## 3314	9	8	1980
## 3315	9	8	1980
## 3316	9	8	1980
## 3317	9	8	1980
## 3318	9	8	1980
## 3319	9	8	1980
## 3320	9	8	1980
## 3321	9	8	1980
## 3322	9	8	1980
## 3323	9	8	1980
## 3324	9	8	1980
## 3325	9	8	1980
## 3326	9	8	1980
## 3327	9	8	1980
## 3328	10	11	1980
## 3329	10	11	1980

## 3330	10	11	1980
## 3331	10	11	1980
## 3332	10	11	1980
## 3333	10	11	1980
## 3334	10	11	1980
## 3335	10	11	1980
## 3336	10	11	1980
## 3337	10	11	1980
## 3338	10	11	1980
## 3339	10	11	1980
## 3340	10	11	1980
## 3341	10	11	1980
## 3342	10	11	1980
## 3343	10	11	1980
## 3344	10	11	1980
## 3345	10	11	1980
## 3346	10	11	1980
## 3347	10	11	1980
## 3348	10	11	1980
## 3349	10	11	1980
## 3350	10	11	1980
## 3351	10	11	1980
## 3352	10	11	1980
## 3353	10	11	1980
## 3354	10	11	1980
## 3355	10	11	1980
## 3356	10	11	1980
## 3357	10	11	1980
## 3358	10	11	1980
## 3359	10	11	1980
## 3360	10	11	1980
## 3361	10	11	1980
## 3362	10	11	1980
## 3363	10	11	1980
## 3364	10	11	1980
## 3365	10	11	1980
## 3366	10	11	1980
## 3367	10	12	1980
## 3368	10	12	1980
## 3369	10	12	1980
## 3370	10	12	1980
## 3371	10	12	1980
## 3372	10	12	1980
## 3373	10	12	1980
## 3374	10	12	1980
## 3375	10	12	1980
## 3376	10	12	1980
## 3377	10	12	1980
## 3378	10	12	1980
## 3379	10	12	1980
## 3380	10	12	1980
## 3381	10	12	1980
## 3382	10	12	1980
## 3383	10	12	1980

## 3384	10	12	1980
## 3385	10	12	1980
## 3386	10	12	1980
## 3387	10	12	1980
## 3388	10	12	1980
## 3389	10	12	1980
## 3390	10	12	1980
## 3391	10	12	1980
## 3392	10	12	1980
## 3393	10	12	1980
## 3394	10	12	1980
## 3395	10	12	1980
## 3396	10	12	1980
## 3397	10	12	1980
## 3398	10	12	1980
## 3399	10	12	1980
## 3400	10	12	1980
## 3401	10	12	1980
## 3402	10	12	1980
## 3403	10	12	1980
## 3404	10	12	1980
## 3405	11	8	1980
## 3406	11	8	1980
## 3407	11	8	1980
## 3408	11	8	1980
## 3409	11	8	1980
## 3410	11	8	1980
## 3411	11	8	1980
## 3412	11	8	1980
## 3413	11	8	1980
## 3414	11	8	1980
## 3415	11	8	1980
## 3416	11	8	1980
## 3417	11	8	1980
## 3418	11	8	1980
## 3419	11	8	1980
## 3420	11	8	1980
## 3421	11	8	1980
## 3422	11	8	1980
## 3423	11	8	1980
## 3424	11	8	1980
## 3425	11	8	1980
## 3426	11	8	1980
## 3427	11	8	1980
## 3428	11	8	1980
## 3429	11	8	1980
## 3430	11	8	1980
## 3431	11	8	1980
## 3432	11	8	1980
## 3433	11	8	1980
## 3434	11	8	1980
## 3435	11	8	1980
## 3436	11	8	1980
## 3437	11	8	1980

## 3438	11	8	1980
## 3439	11	8	1980
## 3440	11	8	1980
## 3441	11	8	1980
## 3442	11	8	1980
## 3443	11	8	1980
## 3444	11	8	1980
## 3445	11	8	1980
## 3446	11	8	1980
## 3447	11	8	1980
## 3448	11	8	1980
## 3449	11	8	1980
## 3450	11	8	1980
## 3451	11	9	1980
## 3452	11	9	1980
## 3453	11	9	1980
## 3454	11	9	1980
## 3455	11	9	1980
## 3456	11	9	1980
## 3457	11	9	1980
## 3458	11	9	1980
## 3459	11	9	1980
## 3460	11	9	1980
## 3461	11	9	1980
## 3462	11	9	1980
## 3463	11	9	1980
## 3464	11	9	1980
## 3465	11	9	1980
## 3466	11	9	1980
## 3467	11	9	1980
## 3468	11	9	1980
## 3469	11	9	1980
## 3470	11	9	1980
## 3471	11	9	1980
## 3472	11	9	1980
## 3473	11	9	1980
## 3474	11	9	1980
## 3475	11	9	1980
## 3476	11	9	1980
## 3477	11	9	1980
## 3478	11	9	1980
## 3479	11	9	1980
## 3480	11	9	1980
## 3481	11	9	1980
## 3482	11	9	1980
## 3483	11	9	1980
## 3484	11	9	1980
## 3485	11	9	1980
## 3486	11	9	1980
## 3487	11	9	1980
## 3488	11	9	1980
## 3489	11	9	1980
## 3490	11	9	1980
## 3491	11	9	1980

## 3492	11	9	1980
## 3493	11	9	1980
## 3494	11	9	1980
## 3495	11	9	1980
## 3496	11	9	1980
## 3497	11	9	1980
## 3498	11	9	1980
## 3499	11	9	1980
## 3500	11	9	1980
## 3501	11	9	1980
## 3502	11	9	1980
## 3503	11	9	1980
## 3504	11	9	1980
## 3505	11	9	1980
## 3506	11	9	1980
## 3507	11	9	1980
## 3508	11	9	1980
## 3509	11	9	1980
## 3510	11	9	1980
## 3511	11	9	1980
## 3512	11	9	1980
## 3513	11	9	1980
## 3514	11	9	1980
## 3515	11	9	1980
## 3516	11	9	1980
## 3517	11	9	1980
## 3518	11	9	1980
## 3519	11	9	1980
## 3520	11	9	1980
## 3521	11	9	1980
## 3522	11	9	1980
## 3523	11	9	1980
## 3524	11	9	1980
## 3525	11	9	1980
## 3526	11	9	1980
## 3527	11	9	1980
## 3528	11	9	1980
## 3529	11	9	1980
## 3530	11	9	1980
## 3531	11	9	1980
## 3532	11	9	1980
## 3533	11	9	1980
## 3534	11	9	1980
## 3535	11	9	1980
## 3536	11	9	1980
## 3537	11	9	1980
## 3538	11	9	1980
## 3539	11	9	1980
## 3540	11	9	1980
## 3541	11	9	1980
## 3542	12	15	1980
## 3543	12	15	1980
## 3544	12	15	1980
## 3545	12	15	1980

## 3546	12	15	1980
## 3547	12	15	1980
## 3548	12	15	1980
## 3549	12	15	1980
## 3550	12	15	1980
## 3551	12	15	1980
## 3552	12	15	1980
## 3553	12	15	1980
## 3554	12	15	1980
## 3555	12	15	1980
## 3556	12	15	1980
## 3557	12	15	1980
## 3558	12	15	1980
## 3559	12	15	1980
## 3560	12	15	1980
## 3561	12	15	1980
## 3562	12	15	1980
## 3563	12	15	1980
## 3564	12	15	1980
## 3565	12	15	1980
## 3566	12	15	1980
## 3567	12	15	1980
## 3568	12	15	1980
## 3569	12	15	1980
## 3570	12	15	1980
## 3571	12	15	1980
## 3572	12	15	1980
## 3573	12	15	1980
## 3574	12	15	1980
## 3575	12	15	1980
## 3576	12	15	1980
## 3577	12	15	1980
## 3578	12	15	1980
## 3579	12	15	1980
## 3580	12	15	1980
## 3581	12	15	1980
## 3582	12	15	1980
## 3583	12	15	1980
## 3584	12	15	1980
## 3585	12	15	1980
## 3586	12	15	1980
## 3587	12	15	1980
## 3588	12	15	1980
## 3589	12	15	1980
## 3590	12	15	1980
## 3591	12	15	1980
## 3592	12	15	1980
## 3593	12	15	1980
## 3594	12	15	1980
## 3595	12	15	1980
## 3596	12	15	1980
## 3597	12	16	1980
## 3598	12	16	1980
## 3599	12	16	1980

## 3600	12	16	1980
## 3601	12	16	1980
## 3602	12	16	1980
## 3603	12	16	1980
## 3604	12	16	1980
## 3605	12	16	1980
## 3606	12	16	1980
## 3607	12	16	1980
## 3608	12	16	1980
## 3609	12	16	1980
## 3610	12	16	1980
## 3611	12	16	1980
## 3612	12	16	1980
## 3613	12	16	1980
## 3614	12	16	1980
## 3615	12	16	1980
## 3616	12	16	1980
## 3617	12	16	1980
## 3618	12	16	1980
## 3619	12	16	1980
## 3620	12	16	1980
## 3621	12	16	1980
## 3622	12	16	1980
## 3623	12	16	1980
## 3624	12	16	1980
## 3625	12	16	1980
## 3626	12	16	1980
## 3627	12	16	1980
## 3628	12	16	1980
## 3629	12	16	1980
## 3630	12	16	1980
## 3631	12	16	1980
## 3632	12	16	1980
## 3633	12	16	1980
## 3634	12	16	1980
## 3635	12	16	1980
## 3636	12	16	1980
## 3637	12	16	1980
## 3638	12	16	1980
## 3639	12	16	1980
## 3640	12	16	1980
## 3641	12	16	1980
## 3642	12	16	1980
## 3643	12	16	1980
## 3644	12	16	1980
## 3645	12	16	1980
## 3646	12	16	1980
## 3647	12	16	1980
## 3648	12	16	1980
## 3649	12	16	1980
## 3650	12	16	1980
## 3651	12	16	1980
## 3652	12	16	1980
## 3653	12	16	1980

## 3654	12	16	1980
## 3655	12	16	1980
## 3656	12	16	1980
## 3657	12	16	1980
## 3658	12	16	1980
## 3659	12	16	1980
## 3660	12	16	1980
## 3661	12	16	1980
## 3662	12	16	1980
## 3663	12	16	1980
## 3664	12	16	1980
## 3665	12	16	1980
## 3666	12	16	1980
## 3667	12	16	1980
## 3668	12	16	1980
## 3669	12	16	1980
## 3670	12	16	1980
## 3671	12	16	1980
## 3672	12	16	1980
## 3673	12	16	1980
## 3674	12	16	1980
## 3675	12	16	1980
## 3676	12	16	1980
## 3677	12	16	1980
## 3678	12	16	1980
## 3679	12	16	1980
## 3680	12	16	1980
## 3681	12	16	1980
## 3682	12	16	1980
## 3683	12	16	1980
## 3684	12	16	1980
## 3685	12	16	1980
## 3686	1	11	1981
## 3687	1	11	1981
## 3688	1	11	1981
## 3689	1	11	1981
## 3690	1	11	1981
## 3691	1	11	1981
## 3692	1	11	1981
## 3693	1	11	1981
## 3694	1	11	1981
## 3695	1	11	1981
## 3696	1	11	1981
## 3697	1	11	1981
## 3698	1	11	1981
## 3699	1	11	1981
## 3700	1	11	1981
## 3701	1	11	1981
## 3702	1	11	1981
## 3703	1	11	1981
## 3704	1	11	1981
## 3705	1	11	1981
## 3706	1	11	1981
## 3707	1	11	1981

## 3708	1	11	1981
## 3709	1	11	1981
## 3710	1	11	1981
## 3711	1	11	1981
## 3712	1	11	1981
## 3713	1	11	1981
## 3714	1	11	1981
## 3715	1	11	1981
## 3716	1	11	1981
## 3717	1	11	1981
## 3718	1	11	1981
## 3719	1	11	1981
## 3720	1	11	1981
## 3721	1	11	1981
## 3722	1	11	1981
## 3723	1	11	1981
## 3724	1	11	1981
## 3725	1	11	1981
## 3726	1	11	1981
## 3727	1	11	1981
## 3728	1	11	1981
## 3729	1	11	1981
## 3730	1	11	1981
## 3731	1	11	1981
## 3732	1	11	1981
## 3733	1	11	1981
## 3734	1	12	1981
## 3735	1	12	1981
## 3736	1	12	1981
## 3737	1	12	1981
## 3738	1	12	1981
## 3739	1	12	1981
## 3740	1	12	1981
## 3741	1	12	1981
## 3742	1	12	1981
## 3743	1	12	1981
## 3744	1	12	1981
## 3745	1	12	1981
## 3746	1	12	1981
## 3747	1	12	1981
## 3748	1	12	1981
## 3749	1	12	1981
## 3750	1	12	1981
## 3751	1	12	1981
## 3752	1	12	1981
## 3753	1	12	1981
## 3754	1	12	1981
## 3755	1	12	1981
## 3756	1	12	1981
## 3757	1	12	1981
## 3758	1	12	1981
## 3759	1	12	1981
## 3760	1	12	1981
## 3761	1	12	1981

## 3762	1	12	1981
## 3763	1	12	1981
## 3764	1	12	1981
## 3765	1	12	1981
## 3766	1	12	1981
## 3767	1	12	1981
## 3768	1	12	1981
## 3769	1	12	1981
## 3770	1	12	1981
## 3771	1	12	1981
## 3772	1	12	1981
## 3773	1	12	1981
## 3774	1	12	1981
## 3775	1	12	1981
## 3776	1	12	1981
## 3777	1	12	1981
## 3778	1	12	1981
## 3779	1	12	1981
## 3780	1	12	1981
## 3781	1	12	1981
## 3782	1	12	1981
## 3783	1	12	1981
## 3784	1	12	1981
## 3785	1	12	1981
## 3786	1	12	1981
## 3787	1	12	1981
## 3788	1	12	1981
## 3789	1	12	1981
## 3790	1	12	1981
## 3791	1	12	1981
## 3792	1	12	1981
## 3793	1	12	1981
## 3794	1	12	1981
## 3795	1	12	1981
## 3796	1	12	1981
## 3797	1	12	1981
## 3798	1	12	1981
## 3799	1	12	1981
## 3800	1	12	1981
## 3801	1	12	1981
## 3802	1	12	1981
## 3803	1	12	1981
## 3804	1	12	1981
## 3805	1	12	1981
## 3806	1	12	1981
## 3807	1	12	1981
## 3808	1	12	1981
## 3809	1	31	1981
## 3810	1	31	1981
## 3811	1	31	1981
## 3812	1	31	1981
## 3813	1	31	1981
## 3814	1	31	1981
## 3815	1	31	1981

## 3816	1	31	1981
## 3817	1	31	1981
## 3818	1	31	1981
## 3819	1	31	1981
## 3820	1	31	1981
## 3821	1	31	1981
## 3822	1	31	1981
## 3823	1	31	1981
## 3824	1	31	1981
## 3825	1	31	1981
## 3826	1	31	1981
## 3827	1	31	1981
## 3828	1	31	1981
## 3829	1	31	1981
## 3830	1	31	1981
## 3831	1	31	1981
## 3832	1	31	1981
## 3833	1	31	1981
## 3834	1	31	1981
## 3835	1	31	1981
## 3836	1	31	1981
## 3837	1	31	1981
## 3838	1	31	1981
## 3839	1	31	1981
## 3840	1	31	1981
## 3841	1	31	1981
## 3842	1	31	1981
## 3843	1	31	1981
## 3844	1	31	1981
## 3845	1	31	1981
## 3846	1	31	1981
## 3847	1	31	1981
## 3848	1	31	1981
## 3849	1	31	1981
## 3850	1	31	1981
## 3851	1	31	1981
## 3852	1	31	1981
## 3853	1	31	1981
## 3854	1	31	1981
## 3855	1	31	1981
## 3856	1	31	1981
## 3857	1	31	1981
## 3858	1	31	1981
## 3859	1	31	1981
## 3860	1	31	1981
## 3861	1	31	1981
## 3862	1	31	1981
## 3863	2	1	1981
## 3864	2	1	1981
## 3865	2	1	1981
## 3866	2	1	1981
## 3867	2	1	1981
## 3868	2	1	1981
## 3869	2	1	1981

## 3870	2	1	1981
## 3871	2	1	1981
## 3872	2	1	1981
## 3873	2	1	1981
## 3874	2	1	1981
## 3875	2	1	1981
## 3876	2	1	1981
## 3877	2	1	1981
## 3878	2	1	1981
## 3879	2	1	1981
## 3880	2	1	1981
## 3881	2	1	1981
## 3882	2	1	1981
## 3883	2	1	1981
## 3884	2	1	1981
## 3885	2	1	1981
## 3886	2	1	1981
## 3887	2	1	1981
## 3888	2	1	1981
## 3889	2	1	1981
## 3890	2	1	1981
## 3891	2	1	1981
## 3892	2	1	1981
## 3893	2	1	1981
## 3894	2	1	1981
## 3895	2	1	1981
## 3896	2	1	1981
## 3897	2	1	1981
## 3898	2	1	1981
## 3899	2	1	1981
## 3900	2	1	1981
## 3901	2	1	1981
## 3902	2	1	1981
## 3903	2	1	1981
## 3904	2	1	1981
## 3905	2	1	1981
## 3906	2	1	1981
## 3907	3	8	1981
## 3908	3	8	1981
## 3909	3	8	1981
## 3910	3	8	1981
## 3911	3	8	1981
## 3912	3	8	1981
## 3913	3	8	1981
## 3914	3	8	1981
## 3915	3	8	1981
## 3916	3	8	1981
## 3917	3	8	1981
## 3918	3	8	1981
## 3919	3	8	1981
## 3920	3	8	1981
## 3921	3	8	1981
## 3922	3	8	1981
## 3923	3	8	1981

## 3924	3	8	1981
## 3925	3	8	1981
## 3926	3	8	1981
## 3927	3	8	1981
## 3928	3	8	1981
## 3929	3	8	1981
## 3930	3	8	1981
## 3931	3	8	1981
## 3932	3	8	1981
## 3933	3	8	1981
## 3934	3	8	1981
## 3935	3	8	1981
## 3936	3	8	1981
## 3937	3	8	1981
## 3938	3	8	1981
## 3939	3	8	1981
## 3940	3	8	1981
## 3941	3	8	1981
## 3942	3	8	1981
## 3943	3	8	1981
## 3944	3	8	1981
## 3945	3	8	1981
## 3946	3	8	1981
## 3947	3	9	1981
## 3948	3	9	1981
## 3949	3	9	1981
## 3950	3	9	1981
## 3951	3	9	1981
## 3952	3	9	1981
## 3953	3	9	1981
## 3954	3	9	1981
## 3955	3	9	1981
## 3956	3	9	1981
## 3957	3	9	1981
## 3958	3	9	1981
## 3959	3	9	1981
## 3960	3	9	1981
## 3961	3	9	1981
## 3962	3	9	1981
## 3963	3	9	1981
## 3964	3	9	1981
## 3965	3	9	1981
## 3966	3	9	1981
## 3967	3	9	1981
## 3968	3	9	1981
## 3969	3	9	1981
## 3970	3	9	1981
## 3971	3	9	1981
## 3972	3	9	1981
## 3973	3	9	1981
## 3974	3	9	1981
## 3975	3	9	1981
## 3976	3	9	1981
## 3977	3	9	1981

## 3978	3	9	1981
## 3979	3	9	1981
## 3980	3	9	1981
## 3981	3	9	1981
## 3982	3	9	1981
## 3983	3	9	1981
## 3984	3	9	1981
## 3985	3	9	1981
## 3986	3	9	1981
## 3987	3	9	1981
## 3988	3	9	1981
## 3989	3	9	1981
## 3990	3	9	1981
## 3991	3	9	1981
## 3992	3	9	1981
## 3993	3	9	1981
## 3994	3	9	1981
## 3995	3	9	1981
## 3996	3	9	1981
## 3997	3	9	1981
## 3998	3	9	1981
## 3999	3	9	1981
## 4000	3	9	1981
## 4001	3	9	1981
## 4002	3	9	1981
## 4003	3	9	1981
## 4004	3	9	1981
## 4005	3	9	1981
## 4006	3	9	1981
## 4007	3	9	1981
## 4008	3	9	1981
## 4009	3	9	1981
## 4010	3	9	1981
## 4011	3	9	1981
## 4012	3	9	1981
## 4013	4	5	1981
## 4014	4	5	1981
## 4015	4	5	1981
## 4016	4	5	1981
## 4017	4	5	1981
## 4018	4	5	1981
## 4019	4	5	1981
## 4020	4	5	1981
## 4021	4	5	1981
## 4022	4	5	1981
## 4023	4	5	1981
## 4024	4	5	1981
## 4025	4	5	1981
## 4026	4	5	1981
## 4027	4	5	1981
## 4028	4	5	1981
## 4029	4	5	1981
## 4030	4	5	1981
## 4031	4	5	1981

## 4032	4	5	1981
## 4033	4	5	1981
## 4034	4	5	1981
## 4035	4	5	1981
## 4036	4	5	1981
## 4037	4	5	1981
## 4038	4	5	1981
## 4039	4	5	1981
## 4040	4	5	1981
## 4041	4	5	1981
## 4042	4	5	1981
## 4043	4	5	1981
## 4044	4	5	1981
## 4045	4	5	1981
## 4046	4	5	1981
## 4047	4	5	1981
## 4048	4	5	1981
## 4049	4	5	1981
## 4050	4	5	1981
## 4051	4	5	1981
## 4052	4	5	1981
## 4053	4	5	1981
## 4054	4	5	1981
## 4055	4	5	1981
## 4056	4	5	1981
## 4057	4	5	1981
## 4058	4	5	1981
## 4059	4	5	1981
## 4060	4	5	1981
## 4061	4	5	1981
## 4062	4	5	1981
## 4063	4	5	1981
## 4064	4	5	1981
## 4065	4	5	1981
## 4066	4	5	1981
## 4067	4	5	1981
## 4068	4	5	1981
## 4069	4	5	1981
## 4070	4	5	1981
## 4071	4	5	1981
## 4072	4	5	1981
## 4073	4	5	1981
## 4074	4	5	1981
## 4075	4	5	1981
## 4076	4	5	1981
## 4077	4	5	1981
## 4078	4	5	1981
## 4079	4	5	1981
## 4080	4	5	1981
## 4081	4	5	1981
## 4082	4	5	1981
## 4083	4	5	1981
## 4084	4	5	1981
## 4085	4	5	1981

## 4086	4	5	1981
## 4087	4	5	1981
## 4088	4	5	1981
## 4089	4	5	1981
## 4090	4	5	1981
## 4091	4	5	1981
## 4092	4	5	1981
## 4093	4	5	1981
## 4094	4	5	1981
## 4095	4	5	1981
## 4096	4	5	1981
## 4097	4	5	1981
## 4098	4	5	1981
## 4099	4	5	1981
## 4100	4	5	1981
## 4101	4	5	1981
## 4102	4	5	1981
## 4103	4	5	1981
## 4104	4	5	1981
## 4105	4	5	1981
## 4106	4	5	1981
## 4107	4	5	1981
## 4108	4	5	1981
## 4109	4	5	1981
## 4110	4	5	1981
## 4111	4	5	1981
## 4112	4	5	1981
## 4113	4	5	1981
## 4114	4	5	1981
## 4115	4	5	1981
## 4116	4	5	1981
## 4117	4	5	1981
## 4118	4	5	1981
## 4119	4	5	1981
## 4120	4	5	1981
## 4121	4	5	1981
## 4122	4	5	1981
## 4123	4	5	1981
## 4124	4	5	1981
## 4125	4	5	1981
## 4126	4	5	1981
## 4127	4	5	1981
## 4128	4	5	1981
## 4129	4	5	1981
## 4130	4	5	1981
## 4131	4	5	1981
## 4132	4	5	1981
## 4133	4	5	1981
## 4134	4	5	1981
## 4135	4	5	1981
## 4136	4	5	1981
## 4137	4	5	1981
## 4138	4	5	1981
## 4139	4	5	1981

## 4140	4	5	1981
## 4141	4	5	1981
## 4142	4	5	1981
## 4143	4	5	1981
## 4144	4	5	1981
## 4145	4	5	1981
## 4146	4	5	1981
## 4147	4	5	1981
## 4148	4	5	1981
## 4149	4	5	1981
## 4150	4	5	1981
## 4151	4	5	1981
## 4152	4	5	1981
## 4153	4	5	1981
## 4154	4	5	1981
## 4155	4	5	1981
## 4156	4	5	1981
## 4157	4	5	1981
## 4158	4	5	1981
## 4159	4	5	1981
## 4160	4	5	1981
## 4161	4	5	1981
## 4162	4	5	1981
## 4163	4	5	1981
## 4164	4	5	1981
## 4165	4	5	1981
## 4166	4	5	1981
## 4167	4	5	1981
## 4168	4	5	1981
## 4169	4	5	1981
## 4170	4	5	1981
## 4171	4	5	1981
## 4172	4	5	1981
## 4173	4	5	1981
## 4174	4	5	1981
## 4175	4	5	1981
## 4176	4	5	1981
## 4177	4	5	1981
## 4178	4	5	1981
## 4179	4	5	1981
## 4180	4	5	1981
## 4181	4	5	1981
## 4182	4	5	1981
## 4183	4	5	1981
## 4184	4	5	1981
## 4185	4	5	1981
## 4186	4	5	1981
## 4187	4	5	1981
## 4188	4	5	1981
## 4189	4	5	1981
## 4190	4	6	1981
## 4191	4	6	1981
## 4192	4	6	1981
## 4193	4	6	1981

## 4194	4	6	1981
## 4195	4	6	1981
## 4196	4	6	1981
## 4197	4	6	1981
## 4198	4	6	1981
## 4199	4	6	1981
## 4200	4	6	1981
## 4201	4	6	1981
## 4202	4	6	1981
## 4203	4	6	1981
## 4204	4	6	1981
## 4205	4	6	1981
## 4206	4	6	1981
## 4207	4	6	1981
## 4208	4	6	1981
## 4209	4	6	1981
## 4210	4	6	1981
## 4211	4	6	1981
## 4212	4	6	1981
## 4213	4	6	1981
## 4214	4	6	1981
## 4215	4	6	1981
## 4216	4	6	1981
## 4217	4	6	1981
## 4218	4	6	1981
## 4219	4	6	1981
## 4220	4	6	1981
## 4221	4	6	1981
## 4222	4	6	1981
## 4223	4	6	1981
## 4224	4	6	1981
## 4225	4	6	1981
## 4226	4	6	1981
## 4227	4	6	1981
## 4228	4	6	1981
## 4229	4	6	1981
## 4230	4	6	1981
## 4231	4	6	1981
## 4232	4	6	1981
## 4233	4	6	1981
## 4234	4	6	1981
## 4235	4	6	1981
## 4236	4	6	1981
## 4237	4	6	1981
## 4238	4	6	1981
## 4239	4	6	1981
## 4240	4	6	1981
## 4241	4	6	1981
## 4242	4	6	1981
## 4243	4	6	1981
## 4244	4	6	1981
## 4245	4	6	1981
## 4246	4	6	1981
## 4247	4	6	1981

## 4248	4	6	1981
## 4249	4	6	1981
## 4250	4	6	1981
## 4251	4	6	1981
## 4252	4	6	1981
## 4253	4	6	1981
## 4254	4	6	1981
## 4255	4	6	1981
## 4256	4	6	1981
## 4257	4	6	1981
## 4258	4	6	1981
## 4259	4	6	1981
## 4260	4	6	1981
## 4261	4	6	1981
## 4262	4	6	1981
## 4263	4	6	1981
## 4264	4	6	1981
## 4265	4	6	1981
## 4266	4	6	1981
## 4267	4	6	1981
## 4268	4	6	1981
## 4269	4	6	1981
## 4270	4	6	1981
## 4271	4	6	1981
## 4272	4	6	1981
## 4273	4	6	1981
## 4274	4	6	1981
## 4275	4	6	1981
## 4276	4	6	1981
## 4277	4	6	1981
## 4278	4	6	1981
## 4279	4	6	1981
## 4280	4	6	1981
## 4281	4	6	1981
## 4282	4	6	1981
## 4283	4	6	1981
## 4284	4	6	1981
## 4285	4	6	1981
## 4286	4	6	1981
## 4287	4	6	1981
## 4288	4	6	1981
## 4289	4	6	1981
## 4290	4	6	1981
## 4291	4	6	1981
## 4292	4	6	1981
## 4293	4	6	1981
## 4294	4	6	1981
## 4295	4	6	1981
## 4296	4	6	1981
## 4297	4	6	1981
## 4298	4	6	1981
## 4299	4	6	1981
## 4300	4	6	1981
## 4301	4	6	1981

## 4302	4	6	1981
## 4303	4	6	1981
## 4304	4	6	1981
## 4305	4	6	1981
## 4306	4	6	1981
## 4307	4	6	1981
## 4308	4	6	1981
## 4309	4	6	1981
## 4310	4	6	1981
## 4311	4	6	1981
## 4312	4	6	1981
## 4313	4	6	1981
## 4314	4	6	1981
## 4315	4	6	1981
## 4316	4	6	1981
## 4317	4	6	1981
## 4318	4	6	1981
## 4319	4	6	1981
## 4320	4	6	1981
## 4321	4	6	1981
## 4322	4	6	1981
## 4323	4	6	1981
## 4324	4	6	1981
## 4325	4	6	1981
## 4326	4	6	1981
## 4327	4	6	1981
## 4328	4	6	1981
## 4329	4	6	1981
## 4330	4	6	1981
## 4331	4	6	1981
## 4332	4	6	1981
## 4333	4	6	1981
## 4334	4	6	1981
## 4335	4	6	1981
## 4336	4	6	1981
## 4337	4	6	1981
## 4338	4	6	1981
## 4339	4	6	1981
## 4340	4	6	1981
## 4341	4	6	1981
## 4342	4	6	1981
## 4343	4	6	1981
## 4344	4	6	1981
## 4345	4	6	1981
## 4346	4	6	1981
## 4347	4	6	1981
## 4348	4	6	1981
## 4349	4	6	1981
## 4350	4	6	1981
## 4351	4	6	1981
## 4352	4	6	1981
## 4353	4	6	1981
## 4354	4	6	1981
## 4355	5	3	1981

## 4356	5	3	1981
## 4357	5	3	1981
## 4358	5	3	1981
## 4359	5	3	1981
## 4360	5	3	1981
## 4361	5	3	1981
## 4362	5	3	1981
## 4363	5	3	1981
## 4364	5	3	1981
## 4365	5	3	1981
## 4366	5	3	1981
## 4367	5	3	1981
## 4368	5	3	1981
## 4369	5	3	1981
## 4370	5	3	1981
## 4371	5	3	1981
## 4372	5	3	1981
## 4373	5	3	1981
## 4374	5	3	1981
## 4375	5	3	1981
## 4376	5	3	1981
## 4377	5	3	1981
## 4378	5	3	1981
## 4379	5	3	1981
## 4380	5	3	1981
## 4381	5	3	1981
## 4382	5	3	1981
## 4383	5	3	1981
## 4384	5	3	1981
## 4385	5	3	1981
## 4386	5	3	1981
## 4387	5	3	1981
## 4388	5	3	1981
## 4389	5	3	1981
## 4390	5	3	1981
## 4391	5	3	1981
## 4392	5	3	1981
## 4393	5	3	1981
## 4394	5	3	1981
## 4395	5	3	1981
## 4396	5	3	1981
## 4397	5	3	1981
## 4398	5	3	1981
## 4399	5	3	1981
## 4400	5	3	1981
## 4401	5	3	1981
## 4402	5	3	1981
## 4403	5	3	1981
## 4404	5	3	1981
## 4405	5	3	1981
## 4406	5	3	1981
## 4407	5	3	1981
## 4408	5	3	1981
## 4409	5	3	1981

## 4410	5	3	1981
## 4411	5	3	1981
## 4412	5	3	1981
## 4413	5	3	1981
## 4414	5	4	1981
## 4415	5	4	1981
## 4416	5	4	1981
## 4417	5	4	1981
## 4418	5	4	1981
## 4419	5	4	1981
## 4420	5	4	1981
## 4421	5	4	1981
## 4422	5	4	1981
## 4423	5	4	1981
## 4424	5	4	1981
## 4425	5	4	1981
## 4426	5	4	1981
## 4427	5	4	1981
## 4428	5	4	1981
## 4429	5	4	1981
## 4430	5	4	1981
## 4431	5	4	1981
## 4432	5	4	1981
## 4433	5	4	1981
## 4434	5	4	1981
## 4435	5	4	1981
## 4436	5	4	1981
## 4437	5	4	1981
## 4438	5	4	1981
## 4439	5	4	1981
## 4440	5	4	1981
## 4441	5	4	1981
## 4442	5	4	1981
## 4443	5	4	1981
## 4444	5	4	1981
## 4445	5	4	1981
## 4446	5	4	1981
## 4447	5	4	1981
## 4448	5	4	1981
## 4449	5	4	1981
## 4450	5	4	1981
## 4451	5	4	1981
## 4452	5	4	1981
## 4453	5	4	1981
## 4454	5	4	1981
## 4455	5	4	1981
## 4456	5	4	1981
## 4457	5	4	1981
## 4458	5	4	1981
## 4459	5	4	1981
## 4460	5	4	1981
## 4461	5	4	1981
## 4462	5	4	1981
## 4463	5	4	1981

## 4464	5	4	1981
## 4465	5	4	1981
## 4466	5	4	1981
## 4467	5	4	1981
## 4468	5	4	1981
## 4469	5	4	1981
## 4470	5	4	1981
## 4471	5	4	1981
## 4472	5	4	1981
## 4473	5	4	1981
## 4474	5	4	1981
## 4475	5	4	1981
## 4476	5	4	1981
## 4477	5	4	1981
## 4478	5	4	1981
## 4479	5	4	1981
## 4480	5	4	1981
## 4481	5	4	1981
## 4482	5	4	1981
## 4483	5	4	1981
## 4484	5	4	1981
## 4485	5	4	1981
## 4486	5	4	1981
## 4487	5	4	1981
## 4488	5	4	1981
## 4489	6	4	1981
## 4490	6	4	1981
## 4491	6	4	1981
## 4492	6	4	1981
## 4493	6	4	1981
## 4494	6	4	1981
## 4495	6	4	1981
## 4496	6	4	1981
## 4497	6	4	1981
## 4498	6	4	1981
## 4499	6	4	1981
## 4500	6	4	1981
## 4501	6	4	1981
## 4502	6	4	1981
## 4503	6	4	1981
## 4504	6	4	1981
## 4505	6	4	1981
## 4506	6	4	1981
## 4507	6	4	1981
## 4508	6	4	1981
## 4509	6	4	1981
## 4510	6	4	1981
## 4511	6	4	1981
## 4512	6	4	1981
## 4513	6	4	1981
## 4514	6	4	1981
## 4515	6	4	1981
## 4516	6	4	1981
## 4517	6	4	1981

## 4518	6	4	1981
## 4519	6	4	1981
## 4520	6	4	1981
## 4521	6	4	1981
## 4522	6	4	1981
## 4523	6	4	1981
## 4524	6	4	1981
## 4525	6	4	1981
## 4526	6	4	1981
## 4527	6	4	1981
## 4528	6	4	1981
## 4529	6	4	1981
## 4530	6	4	1981
## 4531	6	4	1981
## 4532	6	4	1981
## 4533	6	4	1981
## 4534	6	4	1981
## 4535	6	4	1981
## 4536	6	4	1981
## 4537	6	4	1981
## 4538	6	4	1981
## 4539	6	4	1981
## 4540	6	4	1981
## 4541	6	4	1981
## 4542	6	4	1981
## 4543	6	4	1981
## 4544	6	4	1981
## 4545	6	4	1981
## 4546	6	4	1981
## 4547	6	4	1981
## 4548	6	4	1981
## 4549	6	4	1981
## 4550	6	4	1981
## 4551	6	4	1981
## 4552	6	4	1981
## 4553	6	4	1981
## 4554	6	4	1981
## 4555	6	4	1981
## 4556	6	5	1981
## 4557	6	5	1981
## 4558	6	5	1981
## 4559	6	5	1981
## 4560	6	5	1981
## 4561	6	5	1981
## 4562	6	5	1981
## 4563	6	5	1981
## 4564	6	5	1981
## 4565	6	5	1981
## 4566	6	5	1981
## 4567	6	5	1981
## 4568	6	5	1981
## 4569	6	5	1981
## 4570	6	5	1981
## 4571	6	5	1981

## 4572	6	5	1981
## 4573	6	5	1981
## 4574	6	5	1981
## 4575	6	5	1981
## 4576	6	5	1981
## 4577	6	5	1981
## 4578	6	5	1981
## 4579	6	5	1981
## 4580	6	5	1981
## 4581	6	5	1981
## 4582	6	5	1981
## 4583	6	5	1981
## 4584	6	5	1981
## 4585	6	5	1981
## 4586	6	5	1981
## 4587	6	5	1981
## 4588	6	5	1981
## 4589	6	5	1981
## 4590	6	5	1981
## 4591	6	5	1981
## 4592	6	5	1981
## 4593	6	5	1981
## 4594	6	5	1981
## 4595	6	5	1981
## 4596	6	5	1981
## 4597	6	5	1981
## 4598	6	5	1981
## 4599	6	8	1981
## 4600	6	28	1981
## 4601	7	7	1981
## 4602	7	7	1981
## 4603	7	7	1981
## 4604	7	7	1981
## 4605	7	7	1981
## 4606	7	7	1981
## 4607	7	7	1981
## 4608	7	7	1981
## 4609	7	7	1981
## 4610	7	7	1981
## 4611	7	7	1981
## 4612	7	7	1981
## 4613	7	7	1981
## 4614	7	7	1981
## 4615	7	7	1981
## 4616	7	7	1981
## 4617	7	7	1981
## 4618	7	7	1981
## 4619	7	7	1981
## 4620	7	7	1981
## 4621	7	7	1981
## 4622	7	7	1981
## 4623	7	7	1981
## 4624	7	7	1981
## 4625	7	7	1981

## 4626	7	7	1981
## 4627	7	7	1981
## 4628	7	7	1981
## 4629	7	7	1981
## 4630	7	7	1981
## 4631	7	7	1981
## 4632	7	7	1981
## 4633	7	7	1981
## 4634	7	7	1981
## 4635	7	7	1981
## 4636	7	7	1981
## 4637	7	7	1981
## 4638	7	7	1981
## 4639	7	7	1981
## 4640	7	7	1981
## 4641	7	7	1981
## 4642	7	7	1981
## 4643	7	7	1981
## 4644	7	7	1981
## 4645	7	7	1981
## 4646	7	7	1981
## 4647	7	7	1981
## 4648	7	8	1981
## 4649	7	8	1981
## 4650	7	8	1981
## 4651	7	8	1981
## 4652	7	8	1981
## 4653	7	8	1981
## 4654	7	8	1981
## 4655	7	8	1981
## 4656	7	8	1981
## 4657	7	8	1981
## 4658	7	8	1981
## 4659	7	8	1981
## 4660	7	8	1981
## 4661	7	8	1981
## 4662	7	8	1981
## 4663	7	8	1981
## 4664	7	8	1981
## 4665	7	8	1981
## 4666	7	8	1981
## 4667	7	8	1981
## 4668	7	8	1981
## 4669	7	8	1981
## 4670	7	8	1981
## 4671	7	8	1981
## 4672	7	8	1981
## 4673	7	8	1981
## 4674	7	8	1981
## 4675	7	8	1981
## 4676	7	8	1981
## 4677	7	8	1981
## 4678	7	8	1981
## 4679	7	8	1981

## 4680	7	8	1981
## 4681	7	8	1981
## 4682	7	8	1981
## 4683	7	8	1981
## 4684	7	8	1981
## 4685	7	8	1981
## 4686	7	8	1981
## 4687	7	8	1981
## 4688	7	8	1981
## 4689	7	8	1981
## 4690	7	8	1981
## 4691	7	30	1981
## 4692	7	30	1981
## 4693	7	30	1981
## 4694	7	30	1981
## 4695	7	30	1981
## 4696	7	30	1981
## 4697	7	30	1981
## 4698	7	30	1981
## 4699	7	30	1981
## 4700	7	30	1981
## 4701	7	30	1981
## 4702	7	30	1981
## 4703	7	30	1981
## 4704	7	30	1981
## 4705	7	30	1981
## 4706	7	30	1981
## 4707	7	30	1981
## 4708	7	30	1981
## 4709	7	30	1981
## 4710	7	30	1981
## 4711	7	30	1981
## 4712	7	30	1981
## 4713	7	30	1981
## 4714	7	30	1981
## 4715	7	30	1981
## 4716	7	30	1981
## 4717	7	30	1981
## 4718	7	31	1981
## 4719	7	31	1981
## 4720	7	31	1981
## 4721	7	31	1981
## 4722	7	31	1981
## 4723	7	31	1981
## 4724	7	31	1981
## 4725	7	31	1981
## 4726	7	31	1981
## 4727	7	31	1981
## 4728	7	31	1981
## 4729	7	31	1981
## 4730	7	31	1981
## 4731	7	31	1981
## 4732	7	31	1981
## 4733	7	31	1981

## 4734	7	31	1981
## 4735	7	31	1981
## 4736	7	31	1981
## 4737	7	31	1981
## 4738	7	31	1981
## 4739	7	31	1981
## 4740	7	31	1981
## 4741	7	31	1981
## 4742	7	31	1981
## 4743	7	31	1981
## 4744	7	31	1981
## 4745	7	31	1981
## 4746	7	31	1981
## 4747	7	31	1981
## 4748	7	31	1981
## 4749	7	31	1981
## 4750	7	31	1981
## 4751	7	31	1981
## 4752	7	31	1981
## 4753	7	31	1981
## 4754	7	31	1981
## 4755	7	31	1981
## 4756	8	30	1981
## 4757	8	30	1981
## 4758	8	30	1981
## 4759	8	30	1981
## 4760	8	30	1981
## 4761	8	30	1981
## 4762	8	30	1981
## 4763	8	30	1981
## 4764	8	30	1981
## 4765	8	30	1981
## 4766	8	30	1981
## 4767	8	30	1981
## 4768	8	30	1981
## 4769	8	30	1981
## 4770	8	30	1981
## 4771	8	30	1981
## 4772	8	30	1981
## 4773	8	30	1981
## 4774	8	30	1981
## 4775	8	30	1981
## 4776	8	30	1981
## 4777	8	30	1981
## 4778	8	30	1981
## 4779	8	30	1981
## 4780	8	30	1981
## 4781	8	30	1981
## 4782	8	30	1981
## 4783	8	30	1981
## 4784	8	30	1981
## 4785	8	30	1981
## 4786	8	30	1981
## 4787	8	30	1981

## 4788	8	30	1981
## 4789	8	30	1981
## 4790	8	31	1981
## 4791	8	31	1981
## 4792	8	31	1981
## 4793	8	31	1981
## 4794	8	31	1981
## 4795	8	31	1981
## 4796	8	31	1981
## 4797	8	31	1981
## 4798	8	31	1981
## 4799	8	31	1981
## 4800	8	31	1981
## 4801	8	31	1981
## 4802	8	31	1981
## 4803	8	31	1981
## 4804	8	31	1981
## 4805	8	31	1981
## 4806	8	31	1981
## 4807	8	31	1981
## 4808	8	31	1981
## 4809	9	29	1981
## 4810	9	29	1981
## 4811	9	29	1981
## 4812	9	29	1981
## 4813	9	29	1981
## 4814	9	29	1981
## 4815	9	29	1981
## 4816	9	29	1981
## 4817	9	29	1981
## 4818	9	29	1981
## 4819	9	29	1981
## 4820	9	29	1981
## 4821	9	29	1981
## 4822	9	29	1981
## 4823	9	29	1981
## 4824	9	29	1981
## 4825	9	29	1981
## 4826	9	29	1981
## 4827	9	29	1981
## 4828	9	29	1981
## 4829	9	29	1981
## 4830	9	29	1981
## 4831	9	29	1981
## 4832	9	29	1981
## 4833	9	29	1981
## 4834	9	30	1981
## 4835	9	30	1981
## 4836	9	30	1981
## 4837	9	30	1981
## 4838	9	30	1981
## 4839	9	30	1981
## 4840	9	30	1981
## 4841	9	30	1981

## 4842	9	30	1981
## 4843	9	30	1981
## 4844	9	30	1981
## 4845	9	30	1981
## 4846	9	30	1981
## 4847	9	30	1981
## 4848	9	30	1981
## 4849	9	30	1981
## 4850	9	30	1981
## 4851	9	30	1981
## 4852	9	30	1981
## 4853	9	30	1981
## 4854	9	30	1981
## 4855	9	30	1981
## 4856	10	1	1981
## 4857	10	1	1981
## 4858	10	1	1981
## 4859	10	1	1981
## 4860	10	1	1981
## 4861	10	1	1981
## 4862	10	1	1981
## 4863	10	1	1981
## 4864	10	1	1981
## 4865	10	1	1981
## 4866	10	1	1981
## 4867	10	1	1981
## 4868	10	1	1981
## 4869	10	24	1981
## 4870	10	24	1981
## 4871	10	24	1981
## 4872	10	24	1981
## 4873	10	24	1981
## 4874	10	24	1981
## 4875	10	24	1981
## 4876	10	24	1981
## 4877	10	24	1981
## 4878	10	24	1981
## 4879	10	24	1981
## 4880	10	24	1981
## 4881	10	24	1981
## 4882	10	24	1981
## 4883	10	24	1981
## 4884	10	24	1981
## 4885	10	24	1981
## 4886	10	24	1981
## 4887	10	24	1981
## 4888	10	24	1981
## 4889	10	24	1981
## 4890	10	24	1981
## 4891	10	24	1981
## 4892	10	24	1981
## 4893	10	24	1981
## 4894	10	24	1981
## 4895	10	24	1981

## 4896	10	24	1981
## 4897	10	24	1981
## 4898	10	24	1981
## 4899	10	24	1981
## 4900	10	24	1981
## 4901	10	24	1981
## 4902	10	24	1981
## 4903	10	24	1981
## 4904	10	24	1981
## 4905	10	24	1981
## 4906	10	24	1981
## 4907	10	24	1981
## 4908	10	24	1981
## 4909	10	24	1981
## 4910	10	24	1981
## 4911	10	25	1981
## 4912	10	25	1981
## 4913	10	25	1981
## 4914	10	25	1981
## 4915	10	25	1981
## 4916	10	25	1981
## 4917	10	25	1981
## 4918	10	25	1981
## 4919	10	25	1981
## 4920	10	25	1981
## 4921	10	25	1981
## 4922	10	25	1981
## 4923	10	25	1981
## 4924	10	25	1981
## 4925	10	25	1981
## 4926	10	25	1981
## 4927	10	25	1981
## 4928	10	25	1981
## 4929	10	25	1981
## 4930	10	25	1981
## 4931	10	25	1981
## 4932	10	25	1981
## 4933	10	25	1981
## 4934	10	25	1981
## 4935	10	25	1981
## 4936	10	25	1981
## 4937	10	25	1981
## 4938	10	25	1981
## 4939	10	25	1981
## 4940	10	26	1981
## 4941	10	26	1981
## 4942	10	26	1981
## 4943	10	26	1981
## 4944	10	26	1981
## 4945	10	26	1981
## 4946	10	26	1981
## 4947	10	26	1981
## 4948	10	26	1981
## 4949	10	26	1981

## 4950	10	26	1981
## 4951	10	26	1981
## 4952	10	26	1981
## 4953	10	26	1981
## 4954	10	26	1981
## 4955	10	26	1981
## 4956	10	26	1981
## 4957	10	26	1981
## 4958	10	26	1981
## 4959	11	22	1981
## 4960	11	22	1981
## 4961	11	22	1981
## 4962	11	22	1981
## 4963	11	22	1981
## 4964	11	22	1981
## 4965	11	22	1981
## 4966	11	22	1981
## 4967	11	22	1981
## 4968	11	22	1981
## 4969	11	22	1981
## 4970	11	22	1981
## 4971	11	22	1981
## 4972	11	22	1981
## 4973	11	22	1981
## 4974	11	22	1981
## 4975	11	22	1981
## 4976	11	22	1981
## 4977	11	22	1981
## 4978	11	22	1981
## 4979	11	22	1981
## 4980	11	22	1981
## 4981	11	22	1981
## 4982	11	22	1981
## 4983	11	22	1981
## 4984	11	22	1981
## 4985	11	22	1981
## 4986	11	22	1981
## 4987	11	22	1981
## 4988	11	22	1981
## 4989	11	22	1981
## 4990	11	22	1981
## 4991	11	22	1981
## 4992	11	22	1981
## 4993	11	22	1981
## 4994	11	22	1981
## 4995	11	22	1981
## 4996	11	22	1981
## 4997	11	22	1981
## 4998	11	22	1981
## 4999	11	22	1981
## 5000	11	22	1981
## 5001	11	22	1981
## 5002	11	22	1981
## 5003	11	22	1981

## 5004	11	22	1981
## 5005	11	22	1981
## 5006	11	22	1981
## 5007	11	22	1981
## 5008	11	22	1981
## 5009	11	22	1981
## 5010	11	22	1981
## 5011	11	22	1981
## 5012	11	22	1981
## 5013	11	23	1981
## 5014	11	23	1981
## 5015	11	23	1981
## 5016	11	23	1981
## 5017	11	23	1981
## 5018	11	23	1981
## 5019	11	23	1981
## 5020	11	23	1981
## 5021	11	23	1981
## 5022	11	23	1981
## 5023	11	23	1981
## 5024	11	23	1981
## 5025	11	23	1981
## 5026	11	23	1981
## 5027	11	23	1981
## 5028	11	23	1981
## 5029	11	23	1981
## 5030	11	23	1981
## 5031	11	23	1981
## 5032	11	23	1981
## 5033	11	23	1981
## 5034	11	23	1981
## 5035	11	23	1981
## 5036	11	23	1981
## 5037	11	23	1981
## 5038	11	23	1981
## 5039	11	23	1981
## 5040	11	23	1981
## 5041	11	23	1981
## 5042	11	23	1981
## 5043	11	23	1981
## 5044	11	23	1981
## 5045	11	23	1981
## 5046	11	23	1981
## 5047	11	23	1981
## 5048	11	23	1981
## 5049	11	23	1981
## 5050	11	23	1981
## 5051	11	23	1981
## 5052	11	23	1981
## 5053	11	23	1981
## 5054	11	23	1981
## 5055	11	23	1981
## 5056	11	23	1981
## 5057	11	23	1981

## 5058	11	23	1981
## 5059	11	23	1981
## 5060	11	23	1981
## 5061	11	23	1981
## 5062	11	23	1981
## 5063	11	23	1981
## 5064	11	23	1981
## 5065	11	23	1981
## 5066	11	23	1981
## 5067	11	23	1981
## 5068	11	23	1981
## 5069	11	23	1981
## 5070	11	23	1981
## 5071	11	23	1981
## 5072	11	23	1981
## 5073	11	23	1981
## 5074	11	23	1981
## 5075	11	23	1981
## 5076	11	23	1981
## 5077	11	23	1981
## 5078	11	23	1981
## 5079	12	30	1981
## 5080	12	30	1981
## 5081	12	30	1981
## 5082	12	30	1981
## 5083	12	30	1981
## 5084	12	30	1981
## 5085	12	30	1981
## 5086	12	30	1981
## 5087	12	30	1981
## 5088	12	30	1981
## 5089	12	30	1981
## 5090	12	30	1981
## 5091	12	30	1981
## 5092	12	30	1981
## 5093	12	30	1981
## 5094	12	30	1981
## 5095	12	30	1981
## 5096	12	30	1981
## 5097	12	30	1981
## 5098	12	30	1981
## 5099	12	30	1981
## 5100	12	30	1981
## 5101	12	30	1981
## 5102	12	30	1981
## 5103	12	30	1981
## 5104	12	30	1981
## 5105	12	30	1981
## 5106	12	30	1981
## 5107	12	30	1981
## 5108	12	30	1981
## 5109	12	30	1981
## 5110	12	30	1981
## 5111	12	30	1981

## 5112	12	30	1981
## 5113	12	30	1981
## 5114	12	31	1981
## 5115	12	31	1981
## 5116	12	31	1981
## 5117	12	31	1981
## 5118	12	31	1981
## 5119	12	31	1981
## 5120	12	31	1981
## 5121	12	31	1981
## 5122	12	31	1981
## 5123	12	31	1981
## 5124	12	31	1981
## 5125	12	31	1981
## 5126	12	31	1981
## 5127	12	31	1981
## 5128	12	31	1981
## 5129	12	31	1981
## 5130	12	31	1981
## 5131	12	31	1981
## 5132	12	31	1981
## 5133	12	31	1981
## 5134	12	31	1981
## 5135	12	31	1981
## 5136	12	31	1981
## 5137	12	31	1981
## 5138	12	31	1981
## 5139	12	31	1981
## 5140	12	31	1981
## 5141	12	31	1981
## 5142	12	31	1981
## 5143	12	31	1981
## 5144	12	31	1981
## 5145	12	31	1981
## 5146	12	31	1981
## 5147	12	31	1981
## 5148	12	31	1981
## 5149	12	31	1981
## 5150	12	31	1981
## 5151	12	31	1981
## 5152	12	31	1981
## 5153	12	31	1981
## 5154	12	31	1981
## 5155	12	31	1981
## 5156	12	31	1981
## 5157	12	31	1981
## 5158	1	1	1982
## 5159	1	1	1982
## 5160	1	1	1982
## 5161	1	1	1982
## 5162	1	1	1982
## 5163	1	1	1982
## 5164	1	1	1982
## 5165	1	1	1982

## 5166	1	1	1982
## 5167	1	1	1982
## 5168	1	1	1982
## 5169	1	1	1982
## 5170	1	1	1982
## 5171	1	1	1982
## 5172	1	1	1982
## 5173	1	1	1982
## 5174	1	1	1982
## 5175	1	1	1982
## 5176	1	1	1982
## 5177	1	1	1982
## 5178	1	1	1982
## 5179	1	1	1982
## 5180	1	1	1982
## 5181	1	1	1982
## 5182	1	1	1982
## 5183	1	1	1982
## 5184	1	1	1982
## 5185	1	1	1982
## 5186	1	1	1982
## 5187	1	1	1982
## 5188	1	1	1982
## 5189	1	1	1982
## 5190	1	1	1982
## 5191	1	1	1982
## 5192	1	1	1982
## 5193	1	1	1982
## 5194	1	1	1982
## 5195	1	1	1982
## 5196	1	1	1982
## 5197	1	1	1982
## 5198	1	1	1982
## 5199	1	24	1982
## 5200	1	24	1982
## 5201	1	24	1982
## 5202	1	24	1982
## 5203	1	24	1982
## 5204	1	24	1982
## 5205	1	24	1982
## 5206	1	24	1982
## 5207	1	24	1982
## 5208	1	24	1982
## 5209	1	24	1982
## 5210	1	24	1982
## 5211	1	24	1982
## 5212	1	24	1982
## 5213	1	24	1982
## 5214	1	24	1982
## 5215	1	24	1982
## 5216	1	24	1982
## 5217	1	24	1982
## 5218	1	24	1982
## 5219	1	24	1982

## 5220	1	24	1982
## 5221	1	24	1982
## 5222	1	24	1982
## 5223	1	24	1982
## 5224	1	24	1982
## 5225	1	24	1982
## 5226	1	24	1982
## 5227	1	24	1982
## 5228	1	24	1982
## 5229	1	24	1982
## 5230	1	24	1982
## 5231	1	24	1982
## 5232	1	24	1982
## 5233	1	24	1982
## 5234	1	24	1982
## 5235	1	24	1982
## 5236	1	24	1982
## 5237	1	24	1982
## 5238	1	24	1982
## 5239	1	24	1982
## 5240	1	24	1982
## 5241	1	24	1982
## 5242	1	24	1982
## 5243	1	24	1982
## 5244	1	24	1982
## 5245	1	24	1982
## 5246	1	24	1982
## 5247	1	24	1982
## 5248	1	24	1982
## 5249	1	24	1982
## 5250	1	24	1982
## 5251	1	24	1982
## 5252	1	24	1982
## 5253	1	24	1982
## 5254	1	24	1982
## 5255	1	24	1982
## 5256	1	24	1982
## 5257	1	24	1982
## 5258	1	24	1982
## 5259	1	24	1982
## 5260	1	24	1982
## 5261	1	24	1982
## 5262	1	24	1982
## 5263	1	24	1982
## 5264	1	24	1982
## 5265	1	24	1982
## 5266	1	24	1982
## 5267	1	24	1982
## 5268	1	24	1982
## 5269	1	25	1982
## 5270	1	25	1982
## 5271	1	25	1982
## 5272	1	25	1982
## 5273	1	25	1982

## 5274	1	25	1982
## 5275	1	25	1982
## 5276	1	25	1982
## 5277	1	25	1982
## 5278	1	25	1982
## 5279	1	25	1982
## 5280	1	25	1982
## 5281	1	25	1982
## 5282	1	25	1982
## 5283	1	25	1982
## 5284	1	25	1982
## 5285	1	25	1982
## 5286	1	25	1982
## 5287	1	25	1982
## 5288	1	25	1982
## 5289	1	25	1982
## 5290	1	25	1982
## 5291	1	25	1982
## 5292	1	25	1982
## 5293	1	25	1982
## 5294	1	25	1982
## 5295	1	25	1982
## 5296	1	25	1982
## 5297	1	25	1982
## 5298	1	25	1982
## 5299	1	25	1982
## 5300	1	25	1982
## 5301	1	25	1982
## 5302	1	25	1982
## 5303	1	25	1982
## 5304	1	25	1982
## 5305	1	25	1982
## 5306	1	25	1982
## 5307	1	25	1982
## 5308	1	25	1982
## 5309	1	25	1982
## 5310	1	25	1982
## 5311	1	25	1982
## 5312	1	25	1982
## 5313	1	25	1982
## 5314	1	25	1982
## 5315	1	25	1982
## 5316	1	25	1982
## 5317	1	25	1982
## 5318	1	25	1982
## 5319	1	25	1982
## 5320	1	25	1982
## 5321	1	25	1982
## 5322	1	25	1982
## 5323	1	25	1982
## 5324	1	25	1982
## 5325	1	25	1982
## 5326	1	25	1982
## 5327	2	22	1982

## 5328	2	22	1982
## 5329	2	22	1982
## 5330	2	22	1982
## 5331	2	22	1982
## 5332	2	22	1982
## 5333	2	22	1982
## 5334	2	22	1982
## 5335	2	22	1982
## 5336	2	22	1982
## 5337	2	22	1982
## 5338	2	22	1982
## 5339	2	22	1982
## 5340	2	22	1982
## 5341	2	22	1982
## 5342	2	22	1982
## 5343	2	22	1982
## 5344	2	22	1982
## 5345	2	22	1982
## 5346	2	22	1982
## 5347	2	22	1982
## 5348	2	22	1982
## 5349	2	22	1982
## 5350	2	22	1982
## 5351	2	22	1982
## 5352	2	22	1982
## 5353	2	22	1982
## 5354	2	22	1982
## 5355	2	22	1982
## 5356	2	22	1982
## 5357	2	22	1982
## 5358	2	22	1982
## 5359	2	22	1982
## 5360	2	22	1982
## 5361	2	22	1982
## 5362	2	22	1982
## 5363	2	22	1982
## 5364	2	22	1982
## 5365	2	22	1982
## 5366	2	22	1982
## 5367	2	22	1982
## 5368	2	22	1982
## 5369	2	22	1982
## 5370	2	22	1982
## 5371	2	22	1982
## 5372	2	22	1982
## 5373	2	22	1982
## 5374	2	22	1982
## 5375	2	22	1982
## 5376	2	22	1982
## 5377	2	22	1982
## 5378	2	22	1982
## 5379	2	22	1982
## 5380	2	22	1982
## 5381	2	22	1982

## 5382	2	22	1982
## 5383	2	22	1982
## 5384	2	22	1982
## 5385	2	23	1982
## 5386	2	23	1982
## 5387	2	23	1982
## 5388	2	23	1982
## 5389	2	23	1982
## 5390	2	23	1982
## 5391	2	23	1982
## 5392	2	23	1982
## 5393	2	23	1982
## 5394	2	23	1982
## 5395	2	23	1982
## 5396	2	23	1982
## 5397	2	23	1982
## 5398	2	23	1982
## 5399	2	23	1982
## 5400	2	23	1982
## 5401	2	23	1982
## 5402	2	23	1982
## 5403	2	23	1982
## 5404	2	23	1982
## 5405	2	23	1982
## 5406	2	23	1982
## 5407	2	23	1982
## 5408	2	23	1982
## 5409	2	23	1982
## 5410	2	23	1982
## 5411	2	23	1982
## 5412	2	23	1982
## 5413	2	23	1982
## 5414	2	23	1982
## 5415	2	23	1982
## 5416	2	23	1982
## 5417	2	23	1982
## 5418	2	23	1982
## 5419	2	23	1982
## 5420	2	23	1982
## 5421	2	23	1982
## 5422	2	23	1982
## 5423	2	23	1982
## 5424	2	23	1982
## 5425	2	23	1982
## 5426	2	23	1982
## 5427	2	23	1982
## 5428	2	23	1982
## 5429	2	23	1982
## 5430	2	23	1982
## 5431	2	23	1982
## 5432	2	23	1982
## 5433	2	23	1982
## 5434	2	23	1982
## 5435	2	23	1982

## 5436	2	23	1982
## 5437	2	23	1982
## 5438	2	23	1982
## 5439	2	23	1982
## 5440	2	23	1982
## 5441	2	23	1982
## 5442	2	23	1982
## 5443	2	23	1982
## 5444	2	23	1982
## 5445	2	23	1982
## 5446	2	23	1982
## 5447	2	23	1982
## 5448	2	23	1982
## 5449	2	23	1982
## 5450	2	23	1982
## 5451	2	23	1982
## 5452	2	23	1982
## 5453	2	23	1982
## 5454	2	23	1982
## 5455	2	23	1982
## 5456	2	23	1982
## 5457	2	23	1982
## 5458	2	23	1982
## 5459	2	23	1982
## 5460	2	23	1982
## 5461	2	23	1982
## 5462	2	23	1982
## 5463	2	23	1982
## 5464	2	23	1982
## 5465	2	23	1982
## 5466	2	24	1982
## 5467	2	24	1982
## 5468	2	24	1982
## 5469	2	24	1982
## 5470	2	24	1982
## 5471	2	24	1982
## 5472	2	24	1982
## 5473	2	24	1982
## 5474	2	24	1982
## 5475	2	24	1982
## 5476	2	24	1982
## 5477	2	24	1982
## 5478	2	24	1982
## 5479	2	24	1982
## 5480	2	24	1982
## 5481	2	24	1982
## 5482	2	24	1982
## 5483	2	24	1982
## 5484	2	24	1982
## 5485	2	24	1982
## 5486	2	24	1982
## 5487	2	24	1982
## 5488	2	24	1982
## 5489	2	24	1982

## 5490	2	24	1982
## 5491	2	24	1982
## 5492	2	24	1982
## 5493	2	24	1982
## 5494	2	24	1982
## 5495	2	24	1982
## 5496	2	24	1982
## 5497	2	24	1982
## 5498	2	24	1982
## 5499	2	24	1982
## 5500	2	24	1982
## 5501	2	24	1982
## 5502	2	24	1982
## 5503	2	24	1982
## 5504	2	24	1982
## 5505	2	24	1982
## 5506	2	24	1982
## 5507	3	29	1982
## 5508	3	29	1982
## 5509	3	29	1982
## 5510	3	29	1982
## 5511	3	29	1982
## 5512	3	29	1982
## 5513	3	29	1982
## 5514	3	29	1982
## 5515	3	29	1982
## 5516	3	29	1982
## 5517	3	29	1982
## 5518	3	29	1982
## 5519	3	29	1982
## 5520	3	29	1982
## 5521	3	29	1982
## 5522	3	29	1982
## 5523	3	29	1982
## 5524	3	29	1982
## 5525	3	29	1982
## 5526	3	29	1982
## 5527	3	29	1982
## 5528	3	29	1982
## 5529	3	29	1982
## 5530	3	29	1982
## 5531	3	29	1982
## 5532	3	29	1982
## 5533	3	29	1982
## 5534	3	29	1982
## 5535	3	29	1982
## 5536	3	29	1982
## 5537	3	29	1982
## 5538	3	29	1982
## 5539	3	29	1982
## 5540	3	29	1982
## 5541	3	29	1982
## 5542	3	29	1982
## 5543	3	29	1982

## 5544	3	29	1982
## 5545	3	29	1982
## 5546	3	29	1982
## 5547	3	29	1982
## 5548	3	29	1982
## 5549	3	29	1982
## 5550	3	29	1982
## 5551	3	29	1982
## 5552	3	29	1982
## 5553	3	29	1982
## 5554	3	29	1982
## 5555	3	29	1982
## 5556	3	29	1982
## 5557	3	29	1982
## 5558	3	29	1982
## 5559	3	29	1982
## 5560	3	29	1982
## 5561	3	29	1982
## 5562	3	29	1982
## 5563	3	29	1982
## 5564	3	29	1982
## 5565	3	29	1982
## 5566	3	29	1982
## 5567	3	29	1982
## 5568	3	29	1982
## 5569	3	29	1982
## 5570	3	29	1982
## 5571	3	29	1982
## 5572	3	29	1982
## 5573	3	29	1982
## 5574	3	29	1982
## 5575	3	29	1982
## 5576	3	29	1982
## 5577	3	29	1982
## 5578	3	29	1982
## 5579	3	29	1982
## 5580	3	29	1982
## 5581	3	29	1982
## 5582	3	29	1982
## 5583	3	29	1982
## 5584	3	29	1982
## 5585	3	29	1982
## 5586	3	29	1982
## 5587	3	29	1982
## 5588	3	29	1982
## 5589	3	29	1982
## 5590	3	29	1982
## 5591	3	29	1982
## 5592	3	29	1982
## 5593	3	29	1982
## 5594	3	29	1982
## 5595	3	30	1982
## 5596	3	30	1982
## 5597	3	30	1982

## 5598	3	30	1982
## 5599	3	30	1982
## 5600	3	30	1982
## 5601	3	30	1982
## 5602	3	30	1982
## 5603	3	30	1982
## 5604	3	30	1982
## 5605	3	30	1982
## 5606	3	30	1982
## 5607	3	30	1982
## 5608	3	30	1982
## 5609	3	30	1982
## 5610	3	30	1982
## 5611	3	30	1982
## 5612	3	30	1982
## 5613	3	30	1982
## 5614	3	30	1982
## 5615	3	30	1982
## 5616	3	30	1982
## 5617	3	30	1982
## 5618	3	30	1982
## 5619	3	30	1982
## 5620	3	30	1982
## 5621	3	30	1982
## 5622	3	30	1982
## 5623	3	30	1982
## 5624	3	30	1982
## 5625	3	30	1982
## 5626	3	30	1982
## 5627	3	30	1982
## 5628	3	30	1982
## 5629	3	30	1982
## 5630	3	30	1982
## 5631	3	30	1982
## 5632	3	30	1982
## 5633	3	30	1982
## 5634	3	30	1982
## 5635	3	30	1982
## 5636	3	30	1982
## 5637	3	30	1982
## 5638	3	30	1982
## 5639	3	30	1982
## 5640	3	30	1982
## 5641	3	30	1982
## 5642	3	30	1982
## 5643	3	30	1982
## 5644	3	30	1982
## 5645	3	30	1982
## 5646	3	30	1982
## 5647	3	30	1982
## 5648	3	30	1982
## 5649	3	30	1982
## 5650	3	30	1982
## 5651	3	30	1982

## 5652	3	30	1982
## 5653	3	30	1982
## 5654	3	30	1982
## 5655	3	30	1982
## 5656	3	30	1982
## 5657	3	30	1982
## 5658	3	30	1982
## 5659	3	30	1982
## 5660	3	30	1982
## 5661	3	30	1982
## 5662	3	30	1982
## 5663	3	30	1982
## 5664	3	30	1982
## 5665	3	30	1982
## 5666	3	30	1982
## 5667	3	30	1982
## 5668	3	30	1982
## 5669	3	30	1982
## 5670	3	30	1982
## 5671	3	30	1982
## 5672	3	30	1982
## 5673	3	30	1982
## 5674	3	30	1982
## 5675	3	30	1982
## 5676	3	30	1982
## 5677	3	30	1982
## 5678	3	30	1982
## 5679	3	30	1982
## 5680	3	30	1982
## 5681	3	30	1982
## 5682	4	28	1982
## 5683	4	28	1982
## 5684	4	28	1982
## 5685	4	28	1982
## 5686	4	28	1982
## 5687	4	28	1982
## 5688	4	28	1982
## 5689	4	28	1982
## 5690	4	28	1982
## 5691	4	28	1982
## 5692	4	28	1982
## 5693	4	28	1982
## 5694	4	28	1982
## 5695	4	28	1982
## 5696	4	28	1982
## 5697	4	28	1982
## 5698	4	28	1982
## 5699	4	28	1982
## 5700	4	28	1982
## 5701	4	28	1982
## 5702	4	28	1982
## 5703	4	28	1982
## 5704	4	28	1982
## 5705	4	28	1982

## 5706	4	28	1982
## 5707	4	28	1982
## 5708	4	28	1982
## 5709	4	28	1982
## 5710	4	28	1982
## 5711	4	28	1982
## 5712	4	28	1982
## 5713	4	28	1982
## 5714	4	28	1982
## 5715	4	28	1982
## 5716	4	28	1982
## 5717	4	28	1982
## 5718	4	28	1982
## 5719	4	28	1982
## 5720	4	28	1982
## 5721	4	28	1982
## 5722	4	28	1982
## 5723	4	28	1982
## 5724	4	28	1982
## 5725	4	28	1982
## 5726	4	28	1982
## 5727	4	28	1982
## 5728	4	28	1982
## 5729	4	28	1982
## 5730	4	28	1982
## 5731	4	28	1982
## 5732	4	28	1982
## 5733	4	28	1982
## 5734	4	28	1982
## 5735	4	28	1982
## 5736	4	28	1982
## 5737	4	28	1982
## 5738	4	28	1982
## 5739	4	28	1982
## 5740	4	28	1982
## 5741	4	28	1982
## 5742	4	28	1982
## 5743	4	28	1982
## 5744	4	28	1982
## 5745	4	28	1982
## 5746	4	28	1982
## 5747	4	28	1982
## 5748	4	28	1982
## 5749	4	28	1982
## 5750	4	28	1982
## 5751	4	28	1982
## 5752	4	28	1982
## 5753	4	28	1982
## 5754	4	28	1982
## 5755	4	28	1982
## 5756	4	28	1982
## 5757	4	28	1982
## 5758	4	28	1982
## 5759	4	28	1982

## 5760	4	28	1982
## 5761	4	28	1982
## 5762	4	28	1982
## 5763	4	29	1982
## 5764	4	29	1982
## 5765	4	29	1982
## 5766	4	29	1982
## 5767	4	29	1982
## 5768	4	29	1982
## 5769	4	29	1982
## 5770	4	29	1982
## 5771	4	29	1982
## 5772	4	29	1982
## 5773	4	29	1982
## 5774	4	29	1982
## 5775	4	29	1982
## 5776	4	29	1982
## 5777	4	29	1982
## 5778	4	29	1982
## 5779	4	29	1982
## 5780	4	29	1982
## 5781	4	29	1982
## 5782	4	29	1982
## 5783	4	29	1982
## 5784	4	29	1982
## 5785	4	29	1982
## 5786	4	29	1982
## 5787	4	29	1982
## 5788	4	29	1982
## 5789	4	29	1982
## 5790	4	29	1982
## 5791	4	29	1982
## 5792	4	29	1982
## 5793	4	29	1982
## 5794	4	29	1982
## 5795	4	29	1982
## 5796	4	29	1982
## 5797	4	29	1982
## 5798	4	29	1982
## 5799	4	29	1982
## 5800	4	29	1982
## 5801	4	29	1982
## 5802	4	29	1982
## 5803	4	29	1982
## 5804	4	29	1982
## 5805	4	29	1982
## 5806	4	29	1982
## 5807	4	29	1982
## 5808	4	29	1982
## 5809	4	29	1982
## 5810	4	29	1982
## 5811	4	29	1982
## 5812	4	29	1982
## 5813	4	29	1982

## 5814	4	29	1982
## 5815	4	29	1982
## 5816	4	29	1982
## 5817	4	29	1982
## 5818	4	29	1982
## 5819	4	29	1982
## 5820	4	29	1982
## 5821	4	29	1982
## 5822	4	29	1982
## 5823	4	29	1982
## 5824	4	29	1982
## 5825	4	29	1982
## 5826	4	29	1982
## 5827	4	29	1982
## 5828	4	29	1982
## 5829	4	29	1982
## 5830	4	29	1982
## 5831	4	29	1982
## 5832	5	21	1982
## 5833	5	21	1982
## 5834	5	21	1982
## 5835	5	21	1982
## 5836	5	21	1982
## 5837	5	21	1982
## 5838	5	21	1982
## 5839	5	21	1982
## 5840	5	21	1982
## 5841	5	21	1982
## 5842	5	21	1982
## 5843	5	21	1982
## 5844	5	21	1982
## 5845	5	21	1982
## 5846	5	21	1982
## 5847	5	21	1982
## 5848	5	21	1982
## 5849	5	21	1982
## 5850	5	21	1982
## 5851	5	21	1982
## 5852	5	21	1982
## 5853	5	21	1982
## 5854	5	21	1982
## 5855	5	21	1982
## 5856	5	21	1982
## 5857	5	21	1982
## 5858	5	21	1982
## 5859	5	21	1982
## 5860	5	21	1982
## 5861	5	21	1982
## 5862	5	21	1982
## 5863	5	21	1982
## 5864	5	21	1982
## 5865	5	21	1982
## 5866	5	21	1982
## 5867	5	21	1982

## 5868	5	21	1982
## 5869	5	21	1982
## 5870	5	21	1982
## 5871	5	21	1982
## 5872	5	21	1982
## 5873	5	21	1982
## 5874	5	21	1982
## 5875	5	21	1982
## 5876	5	21	1982
## 5877	5	21	1982
## 5878	5	21	1982
## 5879	5	21	1982
## 5880	5	21	1982
## 5881	5	21	1982
## 5882	5	21	1982
## 5883	5	21	1982
## 5884	5	21	1982
## 5885	5	21	1982
## 5886	5	21	1982
## 5887	5	21	1982
## 5888	5	21	1982
## 5889	5	21	1982
## 5890	5	21	1982
## 5891	5	21	1982
## 5892	5	21	1982
## 5893	5	21	1982
## 5894	5	21	1982
## 5895	5	21	1982
## 5896	5	21	1982
## 5897	5	21	1982
## 5898	5	21	1982
## 5899	5	21	1982
## 5900	5	21	1982
## 5901	5	21	1982
## 5902	5	21	1982
## 5903	5	21	1982
## 5904	5	21	1982
## 5905	5	21	1982
## 5906	5	21	1982
## 5907	5	21	1982
## 5908	5	21	1982
## 5909	5	21	1982
## 5910	5	21	1982
## 5911	5	21	1982
## 5912	5	22	1982
## 5913	5	22	1982
## 5914	5	22	1982
## 5915	5	22	1982
## 5916	5	22	1982
## 5917	5	22	1982
## 5918	5	22	1982
## 5919	5	22	1982
## 5920	5	22	1982
## 5921	5	22	1982

## 5922	5	22	1982
## 5923	5	22	1982
## 5924	5	22	1982
## 5925	5	22	1982
## 5926	5	22	1982
## 5927	5	22	1982
## 5928	5	22	1982
## 5929	5	22	1982
## 5930	5	22	1982
## 5931	5	22	1982
## 5932	5	22	1982
## 5933	5	22	1982
## 5934	5	22	1982
## 5935	5	22	1982
## 5936	5	22	1982
## 5937	5	22	1982
## 5938	5	22	1982
## 5939	5	22	1982
## 5940	5	22	1982
## 5941	5	22	1982
## 5942	5	22	1982
## 5943	5	22	1982
## 5944	5	22	1982
## 5945	5	22	1982
## 5946	5	22	1982
## 5947	5	22	1982
## 5948	5	22	1982
## 5949	5	22	1982
## 5950	5	22	1982
## 5951	5	22	1982
## 5952	5	22	1982
## 5953	5	22	1982
## 5954	5	22	1982
## 5955	5	22	1982
## 5956	5	22	1982
## 5957	5	22	1982
## 5958	5	22	1982
## 5959	5	22	1982
## 5960	5	22	1982
## 5961	5	22	1982
## 5962	5	22	1982
## 5963	5	22	1982
## 5964	5	22	1982
## 5965	5	22	1982
## 5966	5	22	1982
## 5967	5	22	1982
## 5968	5	22	1982
## 5969	5	22	1982
## 5970	5	22	1982
## 5971	5	22	1982
## 5972	5	22	1982
## 5973	5	22	1982
## 5974	5	22	1982
## 5975	5	22	1982

## 5976	5	22	1982
## 5977	5	22	1982
## 5978	5	22	1982
## 5979	5	22	1982
## 5980	6	28	1982
## 5981	6	28	1982
## 5982	6	28	1982
## 5983	6	28	1982
## 5984	6	28	1982
## 5985	6	28	1982
## 5986	6	28	1982
## 5987	6	28	1982
## 5988	6	28	1982
## 5989	6	28	1982
## 5990	6	28	1982
## 5991	6	28	1982
## 5992	6	28	1982
## 5993	6	28	1982
## 5994	6	28	1982
## 5995	6	28	1982
## 5996	6	28	1982
## 5997	6	28	1982
## 5998	6	28	1982
## 5999	6	28	1982
## 6000	6	28	1982
## 6001	6	28	1982
## 6002	6	28	1982
## 6003	6	28	1982
## 6004	6	28	1982
## 6005	6	28	1982
## 6006	6	28	1982
## 6007	6	28	1982
## 6008	6	28	1982
## 6009	6	28	1982
## 6010	6	28	1982
## 6011	6	28	1982
## 6012	6	28	1982
## 6013	6	28	1982
## 6014	6	28	1982
## 6015	6	28	1982
## 6016	6	28	1982
## 6017	6	28	1982
## 6018	6	28	1982
## 6019	6	28	1982
## 6020	6	28	1982
## 6021	6	28	1982
## 6022	6	28	1982
## 6023	6	28	1982
## 6024	6	28	1982
## 6025	6	28	1982
## 6026	6	28	1982
## 6027	6	28	1982
## 6028	6	28	1982
## 6029	6	28	1982

## 6030	6	28	1982
## 6031	6	28	1982
## 6032	6	28	1982
## 6033	6	28	1982
## 6034	6	28	1982
## 6035	6	28	1982
## 6036	6	28	1982
## 6037	6	28	1982
## 6038	6	28	1982
## 6039	6	28	1982
## 6040	6	28	1982
## 6041	6	28	1982
## 6042	6	28	1982
## 6043	6	28	1982
## 6044	6	28	1982
## 6045	6	28	1982
## 6046	6	28	1982
## 6047	6	28	1982
## 6048	6	28	1982
## 6049	6	28	1982
## 6050	6	28	1982
## 6051	6	28	1982
## 6052	6	28	1982
## 6053	6	28	1982
## 6054	6	28	1982
## 6055	6	28	1982
## 6056	6	28	1982
## 6057	6	29	1982
## 6058	6	29	1982
## 6059	6	29	1982
## 6060	6	29	1982
## 6061	6	29	1982
## 6062	6	29	1982
## 6063	6	29	1982
## 6064	6	29	1982
## 6065	6	29	1982
## 6066	6	29	1982
## 6067	6	29	1982
## 6068	6	29	1982
## 6069	6	29	1982
## 6070	6	29	1982
## 6071	6	29	1982
## 6072	6	29	1982
## 6073	6	29	1982
## 6074	6	29	1982
## 6075	6	29	1982
## 6076	6	29	1982
## 6077	6	29	1982
## 6078	6	29	1982
## 6079	6	29	1982
## 6080	6	29	1982
## 6081	6	29	1982
## 6082	6	29	1982
## 6083	6	29	1982

## 6084	6	29	1982
## 6085	6	29	1982
## 6086	6	29	1982
## 6087	6	29	1982
## 6088	6	29	1982
## 6089	6	29	1982
## 6090	6	29	1982
## 6091	6	29	1982
## 6092	6	29	1982
## 6093	6	29	1982
## 6094	6	29	1982
## 6095	6	29	1982
## 6096	6	29	1982
## 6097	6	29	1982
## 6098	6	29	1982
## 6099	6	29	1982
## 6100	6	29	1982
## 6101	6	29	1982
## 6102	6	29	1982
## 6103	6	29	1982
## 6104	6	29	1982
## 6105	6	29	1982
## 6106	6	29	1982
## 6107	6	29	1982
## 6108	6	29	1982
## 6109	6	29	1982
## 6110	6	29	1982
## 6111	6	29	1982
## 6112	6	29	1982
## 6113	6	29	1982
## 6114	6	29	1982
## 6115	6	29	1982
## 6116	6	29	1982
## 6117	6	29	1982
## 6118	6	29	1982
## 6119	6	29	1982
## 6120	6	29	1982
## 6121	6	29	1982
## 6122	6	29	1982
## 6123	6	29	1982
## 6124	6	29	1982
## 6125	6	29	1982
## 6126	6	29	1982
## 6127	6	29	1982
## 6128	6	29	1982
## 6129	6	29	1982
## 6130	6	29	1982
## 6131	6	29	1982
## 6132	6	29	1982
## 6133	6	29	1982
## 6134	6	29	1982
## 6135	6	29	1982
## 6136	6	29	1982
## 6137	6	29	1982

## 6138	6	29	1982
## 6139	6	29	1982
## 6140	6	29	1982
## 6141	6	29	1982
## 6142	6	29	1982
## 6143	6	29	1982
## 6144	7	25	1982
## 6145	7	25	1982
## 6146	7	25	1982
## 6147	7	25	1982
## 6148	7	25	1982
## 6149	7	25	1982
## 6150	7	25	1982
## 6151	7	25	1982
## 6152	7	25	1982
## 6153	7	25	1982
## 6154	7	25	1982
## 6155	7	25	1982
## 6156	7	25	1982
## 6157	7	25	1982
## 6158	7	25	1982
## 6159	7	25	1982
## 6160	7	25	1982
## 6161	7	25	1982
## 6162	7	25	1982
## 6163	7	25	1982
## 6164	7	25	1982
## 6165	7	25	1982
## 6166	7	25	1982
## 6167	7	25	1982
## 6168	7	25	1982
## 6169	7	25	1982
## 6170	7	25	1982
## 6171	7	25	1982
## 6172	7	25	1982
## 6173	7	25	1982
## 6174	7	25	1982
## 6175	7	25	1982
## 6176	7	25	1982
## 6177	7	25	1982
## 6178	7	25	1982
## 6179	7	25	1982
## 6180	7	25	1982
## 6181	7	25	1982
## 6182	7	25	1982
## 6183	7	25	1982
## 6184	7	25	1982
## 6185	7	25	1982
## 6186	7	25	1982
## 6187	7	25	1982
## 6188	7	25	1982
## 6189	7	25	1982
## 6190	7	25	1982
## 6191	7	25	1982

## 6192	7	25	1982
## 6193	7	25	1982
## 6194	7	25	1982
## 6195	7	25	1982
## 6196	7	25	1982
## 6197	7	25	1982
## 6198	7	25	1982
## 6199	7	25	1982
## 6200	7	25	1982
## 6201	7	25	1982
## 6202	7	25	1982
## 6203	7	25	1982
## 6204	7	25	1982
## 6205	7	25	1982
## 6206	7	25	1982
## 6207	7	25	1982
## 6208	7	25	1982
## 6209	7	25	1982
## 6210	7	25	1982
## 6211	7	25	1982
## 6212	7	25	1982
## 6213	7	25	1982
## 6214	7	25	1982
## 6215	7	25	1982
## 6216	7	25	1982
## 6217	7	25	1982
## 6218	7	26	1982
## 6219	7	26	1982
## 6220	7	26	1982
## 6221	7	26	1982
## 6222	7	26	1982
## 6223	7	26	1982
## 6224	7	26	1982
## 6225	7	26	1982
## 6226	7	26	1982
## 6227	7	26	1982
## 6228	7	26	1982
## 6229	7	26	1982
## 6230	7	26	1982
## 6231	7	26	1982
## 6232	7	26	1982
## 6233	7	26	1982
## 6234	7	26	1982
## 6235	7	26	1982
## 6236	7	26	1982
## 6237	7	26	1982
## 6238	7	26	1982
## 6239	7	26	1982
## 6240	7	26	1982
## 6241	7	26	1982
## 6242	7	26	1982
## 6243	7	26	1982
## 6244	7	26	1982
## 6245	7	26	1982

## 6246	7	26	1982
## 6247	7	26	1982
## 6248	7	26	1982
## 6249	7	26	1982
## 6250	7	26	1982
## 6251	7	26	1982
## 6252	7	26	1982
## 6253	7	26	1982
## 6254	7	26	1982
## 6255	7	26	1982
## 6256	7	26	1982
## 6257	7	26	1982
## 6258	7	26	1982
## 6259	7	26	1982
## 6260	7	26	1982
## 6261	7	26	1982
## 6262	7	26	1982
## 6263	7	26	1982
## 6264	7	26	1982
## 6265	7	26	1982
## 6266	7	26	1982
## 6267	7	26	1982
## 6268	7	26	1982
## 6269	7	26	1982
## 6270	7	26	1982
## 6271	7	26	1982
## 6272	7	26	1982
## 6273	7	26	1982
## 6274	7	26	1982
## 6275	7	26	1982
## 6276	7	26	1982
## 6277	7	26	1982
## 6278	7	26	1982
## 6279	7	26	1982
## 6280	7	26	1982
## 6281	7	26	1982
## 6282	7	26	1982
## 6283	7	26	1982
## 6284	7	26	1982
## 6285	7	26	1982
## 6286	7	26	1982
## 6287	7	26	1982
## 6288	7	26	1982
## 6289	7	26	1982
## 6290	7	27	1982
## 6291	7	27	1982
## 6292	7	27	1982
## 6293	7	27	1982
## 6294	7	27	1982
## 6295	7	27	1982
## 6296	7	27	1982
## 6297	7	27	1982
## 6298	7	27	1982
## 6299	7	27	1982

## 6300	7	27	1982
## 6301	7	27	1982
## 6302	7	27	1982
## 6303	7	27	1982
## 6304	7	27	1982
## 6305	7	27	1982
## 6306	7	27	1982
## 6307	7	27	1982
## 6308	7	27	1982
## 6309	7	27	1982
## 6310	7	27	1982
## 6311	7	27	1982
## 6312	7	27	1982
## 6313	7	27	1982
## 6314	7	27	1982
## 6315	7	27	1982
## 6316	7	27	1982
## 6317	7	27	1982
## 6318	7	27	1982
## 6319	7	27	1982
## 6320	7	27	1982
## 6321	7	27	1982
## 6322	7	27	1982
## 6323	7	27	1982
## 6324	7	27	1982
## 6325	7	27	1982
## 6326	7	27	1982
## 6327	8	15	1982
## 6328	8	15	1982
## 6329	8	15	1982
## 6330	8	15	1982
## 6331	8	15	1982
## 6332	8	15	1982
## 6333	8	15	1982
## 6334	8	15	1982
## 6335	8	15	1982
## 6336	8	15	1982
## 6337	8	15	1982
## 6338	8	15	1982
## 6339	8	15	1982
## 6340	8	15	1982
## 6341	8	15	1982
## 6342	8	15	1982
## 6343	8	15	1982
## 6344	8	15	1982
## 6345	8	15	1982
## 6346	8	15	1982
## 6347	8	15	1982
## 6348	8	15	1982
## 6349	8	15	1982
## 6350	8	15	1982
## 6351	8	15	1982
## 6352	8	15	1982
## 6353	8	15	1982

## 6354	8	15	1982
## 6355	8	15	1982
## 6356	8	15	1982
## 6357	8	15	1982
## 6358	8	15	1982
## 6359	8	15	1982
## 6360	8	15	1982
## 6361	8	15	1982
## 6362	8	15	1982
## 6363	8	15	1982
## 6364	8	15	1982
## 6365	8	15	1982
## 6366	8	15	1982
## 6367	8	15	1982
## 6368	8	15	1982
## 6369	8	15	1982
## 6370	8	15	1982
## 6371	8	15	1982
## 6372	8	15	1982
## 6373	8	15	1982
## 6374	8	15	1982
## 6375	8	15	1982
## 6376	8	15	1982
## 6377	8	15	1982
## 6378	8	15	1982
## 6379	8	15	1982
## 6380	8	15	1982
## 6381	8	15	1982
## 6382	8	15	1982
## 6383	8	15	1982
## 6384	8	15	1982
## 6385	8	15	1982
## 6386	8	15	1982
## 6387	8	15	1982
## 6388	8	15	1982
## 6389	8	15	1982
## 6390	8	15	1982
## 6391	8	15	1982
## 6392	8	15	1982
## 6393	8	15	1982
## 6394	8	15	1982
## 6395	8	15	1982
## 6396	8	15	1982
## 6397	8	15	1982
## 6398	8	15	1982
## 6399	8	15	1982
## 6400	8	15	1982
## 6401	8	15	1982
## 6402	8	15	1982
## 6403	8	15	1982
## 6404	8	15	1982
## 6405	8	15	1982
## 6406	8	15	1982
## 6407	8	15	1982

## 6408	8	15	1982
## 6409	8	15	1982
## 6410	8	15	1982
## 6411	8	15	1982
## 6412	8	15	1982
## 6413	8	15	1982
## 6414	8	15	1982
## 6415	8	15	1982
## 6416	8	15	1982
## 6417	8	15	1982
## 6418	8	15	1982
## 6419	8	15	1982
## 6420	8	15	1982
## 6421	8	15	1982
## 6422	8	15	1982
## 6423	8	15	1982
## 6424	8	15	1982
## 6425	8	16	1982
## 6426	8	16	1982
## 6427	8	16	1982
## 6428	8	16	1982
## 6429	8	16	1982
## 6430	8	16	1982
## 6431	8	16	1982
## 6432	8	16	1982
## 6433	8	16	1982
## 6434	8	16	1982
## 6435	8	16	1982
## 6436	8	16	1982
## 6437	8	16	1982
## 6438	8	16	1982
## 6439	8	16	1982
## 6440	8	16	1982
## 6441	8	16	1982
## 6442	8	16	1982
## 6443	8	16	1982
## 6444	8	16	1982
## 6445	8	16	1982
## 6446	8	16	1982
## 6447	8	16	1982
## 6448	8	16	1982
## 6449	8	16	1982
## 6450	8	16	1982
## 6451	8	16	1982
## 6452	8	16	1982
## 6453	8	16	1982
## 6454	8	16	1982
## 6455	8	16	1982
## 6456	8	16	1982
## 6457	8	16	1982
## 6458	8	16	1982
## 6459	8	16	1982
## 6460	8	16	1982
## 6461	8	16	1982

## 6462	8	16	1982
## 6463	8	16	1982
## 6464	8	16	1982
## 6465	8	16	1982
## 6466	8	16	1982
## 6467	8	16	1982
## 6468	8	16	1982
## 6469	8	16	1982
## 6470	8	16	1982
## 6471	8	16	1982
## 6472	8	16	1982
## 6473	8	16	1982
## 6474	8	16	1982
## 6475	8	16	1982
## 6476	8	16	1982
## 6477	8	16	1982
## 6478	8	16	1982
## 6479	8	16	1982
## 6480	8	16	1982
## 6481	8	16	1982
## 6482	8	16	1982
## 6483	8	16	1982
## 6484	8	16	1982
## 6485	8	16	1982
## 6486	8	16	1982
## 6487	8	16	1982
## 6488	8	16	1982
## 6489	8	16	1982
## 6490	8	16	1982
## 6491	8	16	1982
## 6492	8	16	1982
## 6493	8	16	1982
## 6494	8	16	1982
## 6495	8	16	1982
## 6496	8	16	1982
## 6497	8	16	1982
## 6498	8	16	1982
## 6499	8	16	1982
## 6500	8	16	1982
## 6501	8	16	1982
## 6502	8	16	1982
## 6503	8	16	1982
## 6504	8	16	1982
## 6505	8	16	1982
## 6506	8	16	1982
## 6507	8	16	1982
## 6508	8	16	1982
## 6509	8	16	1982
## 6510	8	16	1982
## 6511	8	16	1982
## 6512	8	16	1982
## 6513	8	16	1982
## 6514	8	16	1982
## 6515	9	18	1982

## 6516	9	18	1982
## 6517	9	18	1982
## 6518	9	18	1982
## 6519	9	18	1982
## 6520	9	18	1982
## 6521	9	18	1982
## 6522	9	18	1982
## 6523	9	18	1982
## 6524	9	18	1982
## 6525	9	18	1982
## 6526	9	18	1982
## 6527	9	18	1982
## 6528	9	18	1982
## 6529	9	18	1982
## 6530	9	18	1982
## 6531	9	18	1982
## 6532	9	18	1982
## 6533	9	18	1982
## 6534	9	18	1982
## 6535	9	18	1982
## 6536	9	18	1982
## 6537	9	18	1982
## 6538	9	18	1982
## 6539	9	18	1982
## 6540	9	18	1982
## 6541	9	18	1982
## 6542	9	18	1982
## 6543	9	18	1982
## 6544	9	18	1982
## 6545	9	18	1982
## 6546	9	18	1982
## 6547	9	18	1982
## 6548	9	18	1982
## 6549	9	18	1982
## 6550	9	18	1982
## 6551	9	18	1982
## 6552	9	18	1982
## 6553	9	18	1982
## 6554	9	18	1982
## 6555	9	18	1982
## 6556	9	18	1982
## 6557	9	18	1982
## 6558	9	18	1982
## 6559	9	18	1982
## 6560	9	18	1982
## 6561	9	18	1982
## 6562	9	18	1982
## 6563	9	18	1982
## 6564	9	18	1982
## 6565	9	18	1982
## 6566	9	18	1982
## 6567	9	18	1982
## 6568	9	18	1982
## 6569	9	18	1982

## 6570	9	18	1982
## 6571	9	18	1982
## 6572	9	18	1982
## 6573	9	18	1982
## 6574	9	18	1982
## 6575	9	18	1982
## 6576	9	18	1982
## 6577	9	18	1982
## 6578	9	18	1982
## 6579	9	18	1982
## 6580	9	18	1982
## 6581	9	18	1982
## 6582	9	18	1982
## 6583	9	18	1982
## 6584	9	18	1982
## 6585	9	18	1982
## 6586	9	18	1982
## 6587	9	18	1982
## 6588	9	18	1982
## 6589	9	18	1982
## 6590	9	18	1982
## 6591	9	18	1982
## 6592	9	18	1982
## 6593	9	18	1982
## 6594	9	18	1982
## 6595	9	18	1982
## 6596	9	18	1982
## 6597	9	18	1982
## 6598	9	18	1982
## 6599	9	18	1982
## 6600	9	18	1982
## 6601	9	18	1982
## 6602	9	18	1982
## 6603	9	19	1982
## 6604	9	19	1982
## 6605	9	19	1982
## 6606	9	19	1982
## 6607	9	19	1982
## 6608	9	19	1982
## 6609	9	19	1982
## 6610	9	19	1982
## 6611	9	19	1982
## 6612	9	19	1982
## 6613	9	19	1982
## 6614	9	19	1982
## 6615	9	19	1982
## 6616	9	19	1982
## 6617	9	19	1982
## 6618	9	19	1982
## 6619	9	19	1982
## 6620	9	19	1982
## 6621	9	19	1982
## 6622	9	19	1982
## 6623	9	19	1982

## 6624	9	19	1982
## 6625	9	19	1982
## 6626	9	19	1982
## 6627	9	19	1982
## 6628	9	19	1982
## 6629	9	19	1982
## 6630	9	19	1982
## 6631	9	19	1982
## 6632	9	19	1982
## 6633	9	19	1982
## 6634	9	19	1982
## 6635	9	19	1982
## 6636	9	19	1982
## 6637	9	19	1982
## 6638	9	19	1982
## 6639	9	19	1982
## 6640	9	19	1982
## 6641	9	19	1982
## 6642	9	19	1982
## 6643	9	19	1982
## 6644	9	19	1982
## 6645	9	19	1982
## 6646	9	19	1982
## 6647	9	19	1982
## 6648	10	23	1982
## 6649	10	23	1982
## 6650	10	23	1982
## 6651	10	23	1982
## 6652	10	23	1982
## 6653	10	23	1982
## 6654	10	23	1982
## 6655	10	23	1982
## 6656	10	23	1982
## 6657	10	23	1982
## 6658	10	23	1982
## 6659	10	23	1982
## 6660	10	23	1982
## 6661	10	23	1982
## 6662	10	23	1982
## 6663	10	23	1982
## 6664	10	23	1982
## 6665	10	23	1982
## 6666	10	23	1982
## 6667	10	23	1982
## 6668	10	23	1982
## 6669	10	23	1982
## 6670	10	23	1982
## 6671	10	23	1982
## 6672	10	23	1982
## 6673	10	23	1982
## 6674	10	23	1982
## 6675	10	23	1982
## 6676	10	23	1982
## 6677	10	23	1982

## 6678	10	23	1982
## 6679	10	23	1982
## 6680	10	23	1982
## 6681	10	23	1982
## 6682	10	23	1982
## 6683	10	23	1982
## 6684	10	23	1982
## 6685	10	23	1982
## 6686	10	23	1982
## 6687	10	23	1982
## 6688	10	23	1982
## 6689	10	23	1982
## 6690	10	23	1982
## 6691	10	23	1982
## 6692	10	23	1982
## 6693	10	23	1982
## 6694	10	23	1982
## 6695	10	23	1982
## 6696	10	23	1982
## 6697	10	23	1982
## 6698	10	23	1982
## 6699	10	23	1982
## 6700	10	23	1982
## 6701	10	23	1982
## 6702	10	23	1982
## 6703	10	23	1982
## 6704	10	23	1982
## 6705	10	23	1982
## 6706	10	23	1982
## 6707	10	23	1982
## 6708	10	23	1982
## 6709	10	23	1982
## 6710	10	23	1982
## 6711	10	23	1982
## 6712	10	23	1982
## 6713	10	23	1982
## 6714	10	23	1982
## 6715	10	23	1982
## 6716	10	23	1982
## 6717	10	23	1982
## 6718	10	23	1982
## 6719	10	23	1982
## 6720	10	23	1982
## 6721	10	23	1982
## 6722	10	23	1982
## 6723	10	23	1982
## 6724	10	23	1982
## 6725	10	23	1982
## 6726	10	23	1982
## 6727	10	23	1982
## 6728	10	23	1982
## 6729	10	23	1982
## 6730	10	23	1982
## 6731	10	23	1982

## 6732	10	23	1982
## 6733	10	23	1982
## 6734	10	23	1982
## 6735	10	23	1982
## 6736	10	23	1982
## 6737	10	23	1982
## 6738	10	23	1982
## 6739	10	23	1982
## 6740	10	23	1982
## 6741	10	23	1982
## 6742	10	23	1982
## 6743	10	23	1982
## 6744	10	23	1982
## 6745	10	23	1982
## 6746	10	23	1982
## 6747	10	23	1982
## 6748	10	23	1982
## 6749	10	23	1982
## 6750	10	23	1982
## 6751	10	23	1982
## 6752	10	23	1982
## 6753	10	23	1982
## 6754	10	23	1982
## 6755	10	23	1982
## 6756	10	23	1982
## 6757	10	23	1982
## 6758	10	23	1982
## 6759	10	23	1982
## 6760	10	23	1982
## 6761	10	23	1982
## 6762	10	23	1982
## 6763	10	23	1982
## 6764	10	23	1982
## 6765	10	23	1982
## 6766	10	23	1982
## 6767	10	23	1982
## 6768	10	23	1982
## 6769	10	23	1982
## 6770	10	23	1982
## 6771	10	23	1982
## 6772	10	23	1982
## 6773	10	23	1982
## 6774	10	23	1982
## 6775	10	23	1982
## 6776	10	23	1982
## 6777	10	23	1982
## 6778	10	23	1982
## 6779	10	23	1982
## 6780	10	23	1982
## 6781	10	23	1982
## 6782	10	23	1982
## 6783	10	23	1982
## 6784	10	23	1982
## 6785	10	23	1982

## 6786	10	23	1982
## 6787	10	23	1982
## 6788	10	24	1982
## 6789	10	24	1982
## 6790	10	24	1982
## 6791	10	24	1982
## 6792	10	24	1982
## 6793	10	24	1982
## 6794	10	24	1982
## 6795	10	24	1982
## 6796	10	24	1982
## 6797	10	24	1982
## 6798	10	24	1982
## 6799	10	24	1982
## 6800	10	24	1982
## 6801	10	24	1982
## 6802	10	24	1982
## 6803	10	24	1982
## 6804	10	24	1982
## 6805	10	24	1982
## 6806	10	24	1982
## 6807	10	24	1982
## 6808	10	24	1982
## 6809	10	24	1982
## 6810	10	24	1982
## 6811	10	24	1982
## 6812	10	24	1982
## 6813	10	24	1982
## 6814	10	24	1982
## 6815	10	24	1982
## 6816	10	24	1982
## 6817	10	24	1982
## 6818	10	24	1982
## 6819	10	24	1982
## 6820	10	24	1982
## 6821	10	24	1982
## 6822	10	24	1982
## 6823	10	24	1982
## 6824	10	24	1982
## 6825	10	24	1982
## 6826	10	24	1982
## 6827	10	24	1982
## 6828	10	24	1982
## 6829	10	24	1982
## 6830	10	24	1982
## 6831	10	24	1982
## 6832	10	24	1982
## 6833	10	24	1982
## 6834	10	24	1982
## 6835	10	24	1982
## 6836	10	24	1982
## 6837	10	24	1982
## 6838	10	24	1982
## 6839	10	24	1982

## 6840	10	24	1982
## 6841	10	24	1982
## 6842	10	24	1982
## 6843	10	24	1982
## 6844	10	24	1982
## 6845	10	24	1982
## 6846	10	24	1982
## 6847	10	24	1982
## 6848	10	24	1982
## 6849	10	24	1982
## 6850	10	24	1982
## 6851	10	24	1982
## 6852	10	24	1982
## 6853	10	24	1982
## 6854	10	24	1982
## 6855	10	24	1982
## 6856	10	24	1982
## 6857	10	24	1982
## 6858	10	24	1982
## 6859	10	24	1982
## 6860	10	24	1982
## 6861	10	24	1982
## 6862	10	24	1982
## 6863	10	24	1982
## 6864	10	24	1982
## 6865	10	24	1982
## 6866	10	24	1982
## 6867	10	24	1982
## 6868	10	24	1982
## 6869	10	24	1982
## 6870	10	24	1982
## 6871	10	24	1982
## 6872	10	24	1982
## 6873	10	24	1982
## 6874	10	24	1982
## 6875	10	24	1982
## 6876	10	24	1982
## 6877	10	24	1982
## 6878	10	24	1982
## 6879	10	24	1982
## 6880	10	24	1982
## 6881	10	24	1982
## 6882	10	24	1982
## 6883	10	24	1982
## 6884	10	24	1982
## 6885	10	24	1982
## 6886	10	24	1982
## 6887	10	24	1982
## 6888	10	24	1982
## 6889	10	24	1982
## 6890	10	24	1982
## 6891	10	24	1982
## 6892	10	24	1982
## 6893	10	24	1982

## 6894	10	24	1982
## 6895	10	24	1982
## 6896	10	24	1982
## 6897	10	24	1982
## 6898	10	24	1982
## 6899	10	24	1982
## 6900	10	24	1982
## 6901	10	24	1982
## 6902	10	24	1982
## 6903	10	24	1982
## 6904	10	24	1982
## 6905	10	24	1982
## 6906	10	24	1982
## 6907	10	24	1982
## 6908	10	24	1982
## 6909	10	24	1982
## 6910	10	24	1982
## 6911	10	24	1982
## 6912	10	24	1982
## 6913	10	24	1982
## 6914	10	24	1982
## 6915	10	24	1982
## 6916	10	24	1982
## 6917	10	24	1982
## 6918	10	24	1982
## 6919	10	24	1982
## 6920	10	24	1982
## 6921	10	24	1982
## 6922	10	24	1982
## 6923	10	24	1982
## 6924	10	24	1982
## 6925	10	24	1982
## 6926	10	24	1982
## 6927	10	24	1982
## 6928	10	24	1982
## 6929	10	24	1982
## 6930	10	24	1982
## 6931	10	24	1982
## 6932	10	24	1982
## 6933	10	24	1982
## 6934	10	24	1982
## 6935	10	24	1982
## 6936	10	24	1982
## 6937	10	24	1982
## 6938	10	24	1982
## 6939	10	24	1982
## 6940	10	24	1982
## 6941	10	24	1982
## 6942	10	24	1982
## 6943	10	24	1982
## 6944	10	24	1982
## 6945	10	24	1982
## 6946	10	24	1982
## 6947	10	24	1982

## 6948	10	24	1982
## 6949	10	24	1982
## 6950	10	24	1982
## 6951	10	24	1982
## 6952	10	24	1982
## 6953	10	24	1982
## 6954	11	21	1982
## 6955	11	21	1982
## 6956	11	21	1982
## 6957	11	21	1982
## 6958	11	21	1982
## 6959	11	21	1982
## 6960	11	21	1982
## 6961	11	21	1982
## 6962	11	21	1982
## 6963	11	21	1982
## 6964	11	21	1982
## 6965	11	21	1982
## 6966	11	21	1982
## 6967	11	21	1982
## 6968	11	21	1982
## 6969	11	21	1982
## 6970	11	21	1982
## 6971	11	21	1982
## 6972	11	21	1982
## 6973	11	21	1982
## 6974	11	21	1982
## 6975	11	21	1982
## 6976	11	21	1982
## 6977	11	21	1982
## 6978	11	21	1982
## 6979	11	21	1982
## 6980	11	21	1982
## 6981	11	21	1982
## 6982	11	21	1982
## 6983	11	21	1982
## 6984	11	21	1982
## 6985	11	21	1982
## 6986	11	21	1982
## 6987	11	21	1982
## 6988	11	21	1982
## 6989	11	21	1982
## 6990	11	21	1982
## 6991	11	21	1982
## 6992	11	21	1982
## 6993	11	21	1982
## 6994	11	21	1982
## 6995	11	21	1982
## 6996	11	21	1982
## 6997	11	21	1982
## 6998	11	21	1982
## 6999	11	21	1982
## 7000	11	21	1982
## 7001	11	21	1982

## 7002	11	21	1982
## 7003	11	21	1982
## 7004	11	21	1982
## 7005	11	21	1982
## 7006	11	21	1982
## 7007	11	21	1982
## 7008	11	21	1982
## 7009	11	21	1982
## 7010	11	21	1982
## 7011	11	21	1982
## 7012	11	21	1982
## 7013	11	21	1982
## 7014	11	21	1982
## 7015	11	21	1982
## 7016	11	21	1982
## 7017	11	21	1982
## 7018	11	21	1982
## 7019	11	21	1982
## 7020	11	21	1982
## 7021	11	21	1982
## 7022	11	21	1982
## 7023	11	21	1982
## 7024	11	21	1982
## 7025	11	21	1982
## 7026	11	21	1982
## 7027	11	21	1982
## 7028	11	21	1982
## 7029	11	21	1982
## 7030	11	21	1982
## 7031	11	21	1982
## 7032	11	21	1982
## 7033	11	21	1982
## 7034	11	21	1982
## 7035	11	21	1982
## 7036	11	22	1982
## 7037	11	22	1982
## 7038	11	22	1982
## 7039	11	22	1982
## 7040	11	22	1982
## 7041	11	22	1982
## 7042	11	22	1982
## 7043	11	22	1982
## 7044	11	22	1982
## 7045	11	22	1982
## 7046	11	22	1982
## 7047	11	22	1982
## 7048	11	22	1982
## 7049	11	22	1982
## 7050	11	22	1982
## 7051	11	22	1982
## 7052	11	22	1982
## 7053	11	22	1982
## 7054	11	22	1982
## 7055	11	22	1982

## 7056	11	22	1982
## 7057	11	22	1982
## 7058	11	22	1982
## 7059	11	22	1982
## 7060	11	22	1982
## 7061	11	22	1982
## 7062	11	22	1982
## 7063	11	22	1982
## 7064	11	22	1982
## 7065	11	22	1982
## 7066	11	22	1982
## 7067	11	22	1982
## 7068	11	22	1982
## 7069	11	22	1982
## 7070	11	22	1982
## 7071	11	22	1982
## 7072	11	22	1982
## 7073	11	22	1982
## 7074	11	22	1982
## 7075	11	22	1982
## 7076	11	22	1982
## 7077	11	22	1982
## 7078	11	22	1982
## 7079	11	22	1982
## 7080	11	22	1982
## 7081	11	22	1982
## 7082	11	22	1982
## 7083	11	22	1982
## 7084	11	22	1982
## 7085	11	22	1982
## 7086	11	22	1982
## 7087	11	22	1982
## 7088	11	22	1982
## 7089	11	22	1982
## 7090	11	22	1982
## 7091	11	22	1982
## 7092	11	22	1982
## 7093	11	22	1982
## 7094	11	22	1982
## 7095	11	22	1982
## 7096	11	22	1982
## 7097	11	22	1982
## 7098	11	22	1982
## 7099	11	22	1982
## 7100	11	22	1982
## 7101	11	22	1982
## 7102	11	22	1982
## 7103	11	22	1982
## 7104	11	22	1982
## 7105	11	22	1982
## 7106	11	22	1982
## 7107	11	22	1982
## 7108	11	22	1982
## 7109	11	22	1982

## 7110	11	22	1982
## 7111	11	22	1982
## 7112	11	22	1982
## 7113	11	22	1982
## 7114	11	22	1982
## 7115	11	22	1982
## 7116	11	22	1982
## 7117	11	22	1982
## 7118	11	22	1982
## 7119	11	22	1982
## 7120	11	22	1982
## 7121	11	22	1982
## 7122	11	22	1982
## 7123	11	22	1982
## 7124	11	22	1982
## 7125	11	22	1982
## 7126	11	22	1982
## 7127	11	22	1982
## 7128	11	22	1982
## 7129	11	22	1982
## 7130	11	22	1982
## 7131	11	22	1982
## 7132	11	22	1982
## 7133	11	22	1982
## 7134	11	22	1982
## 7135	11	22	1982
## 7136	1	12	1983
## 7137	1	12	1983
## 7138	1	12	1983
## 7139	1	12	1983
## 7140	1	12	1983
## 7141	1	12	1983
## 7142	1	12	1983
## 7143	1	12	1983
## 7144	1	12	1983
## 7145	1	12	1983
## 7146	1	12	1983
## 7147	1	12	1983
## 7148	1	12	1983
## 7149	1	12	1983
## 7150	1	12	1983
## 7151	1	12	1983
## 7152	1	12	1983
## 7153	1	12	1983
## 7154	1	12	1983
## 7155	1	12	1983
## 7156	1	12	1983
## 7157	1	12	1983
## 7158	1	12	1983
## 7159	1	12	1983
## 7160	1	12	1983
## 7161	1	12	1983
## 7162	1	12	1983
## 7163	1	12	1983

## 7164	1	12	1983
## 7165	1	12	1983
## 7166	1	12	1983
## 7167	1	12	1983
## 7168	1	12	1983
## 7169	1	12	1983
## 7170	1	12	1983
## 7171	1	12	1983
## 7172	1	12	1983
## 7173	1	12	1983
## 7174	1	12	1983
## 7175	1	12	1983
## 7176	1	12	1983
## 7177	1	12	1983
## 7178	1	12	1983
## 7179	1	12	1983
## 7180	1	12	1983
## 7181	1	12	1983
## 7182	1	12	1983
## 7183	1	12	1983
## 7184	1	12	1983
## 7185	1	12	1983
## 7186	1	12	1983
## 7187	1	12	1983
## 7188	1	12	1983
## 7189	1	12	1983
## 7190	1	12	1983
## 7191	1	12	1983
## 7192	1	12	1983
## 7193	1	12	1983
## 7194	1	12	1983
## 7195	1	12	1983
## 7196	1	12	1983
## 7197	1	12	1983
## 7198	1	12	1983
## 7199	1	12	1983
## 7200	1	12	1983
## 7201	1	12	1983
## 7202	1	12	1983
## 7203	1	12	1983
## 7204	1	12	1983
## 7205	1	12	1983
## 7206	1	12	1983
## 7207	1	12	1983
## 7208	1	12	1983
## 7209	1	12	1983
## 7210	1	12	1983
## 7211	1	12	1983
## 7212	1	12	1983
## 7213	1	12	1983
## 7214	1	12	1983
## 7215	1	12	1983
## 7216	1	12	1983
## 7217	1	12	1983

## 7218	1	12	1983
## 7219	1	12	1983
## 7220	1	12	1983
## 7221	1	12	1983
## 7222	1	12	1983
## 7223	1	12	1983
## 7224	1	12	1983
## 7225	1	12	1983
## 7226	1	12	1983
## 7227	1	12	1983
## 7228	1	12	1983
## 7229	1	12	1983
## 7230	1	12	1983
## 7231	1	12	1983
## 7232	1	12	1983
## 7233	1	12	1983
## 7234	1	12	1983
## 7235	1	12	1983
## 7236	1	12	1983
## 7237	1	12	1983
## 7238	1	13	1983
## 7239	1	13	1983
## 7240	1	13	1983
## 7241	1	13	1983
## 7242	1	13	1983
## 7243	1	13	1983
## 7244	1	13	1983
## 7245	1	13	1983
## 7246	1	13	1983
## 7247	1	13	1983
## 7248	1	13	1983
## 7249	1	13	1983
## 7250	1	13	1983
## 7251	1	13	1983
## 7252	1	13	1983
## 7253	1	13	1983
## 7254	1	13	1983
## 7255	1	13	1983
## 7256	1	13	1983
## 7257	1	13	1983
## 7258	1	13	1983
## 7259	1	13	1983
## 7260	1	13	1983
## 7261	1	13	1983
## 7262	1	13	1983
## 7263	1	13	1983
## 7264	1	13	1983
## 7265	1	13	1983
## 7266	1	13	1983
## 7267	1	13	1983
## 7268	1	13	1983
## 7269	1	13	1983
## 7270	1	13	1983
## 7271	1	13	1983

## 7272	1	13	1983
## 7273	1	13	1983
## 7274	1	13	1983
## 7275	1	13	1983
## 7276	1	13	1983
## 7277	1	13	1983
## 7278	1	13	1983
## 7279	1	13	1983
## 7280	1	13	1983
## 7281	1	13	1983
## 7282	1	13	1983
## 7283	1	13	1983
## 7284	1	13	1983
## 7285	1	13	1983
## 7286	1	13	1983
## 7287	1	13	1983
## 7288	1	13	1983
## 7289	1	13	1983
## 7290	1	13	1983
## 7291	1	13	1983
## 7292	1	13	1983
## 7293	1	13	1983
## 7294	1	13	1983
## 7295	1	13	1983
## 7296	1	13	1983
## 7297	1	13	1983
## 7298	1	13	1983
## 7299	1	13	1983
## 7300	1	13	1983
## 7301	1	13	1983
## 7302	1	13	1983
## 7303	1	13	1983
## 7304	1	13	1983
## 7305	1	13	1983
## 7306	1	13	1983
## 7307	1	13	1983
## 7308	1	13	1983
## 7309	1	13	1983
## 7310	1	13	1983
## 7311	1	13	1983
## 7312	1	13	1983
## 7313	1	13	1983
## 7314	1	13	1983
## 7315	1	13	1983
## 7316	1	13	1983
## 7317	2	26	1983
## 7318	2	26	1983
## 7319	2	26	1983
## 7320	2	26	1983
## 7321	2	26	1983
## 7322	2	26	1983
## 7323	2	26	1983
## 7324	2	26	1983
## 7325	2	26	1983

## 7326	2	26	1983
## 7327	2	26	1983
## 7328	2	26	1983
## 7329	2	26	1983
## 7330	2	26	1983
## 7331	2	26	1983
## 7332	2	26	1983
## 7333	2	26	1983
## 7334	2	26	1983
## 7335	2	26	1983
## 7336	2	26	1983
## 7337	2	26	1983
## 7338	2	26	1983
## 7339	2	26	1983
## 7340	2	26	1983
## 7341	2	26	1983
## 7342	2	26	1983
## 7343	2	26	1983
## 7344	2	26	1983
## 7345	2	26	1983
## 7346	2	26	1983
## 7347	2	26	1983
## 7348	2	26	1983
## 7349	2	26	1983
## 7350	2	26	1983
## 7351	2	26	1983
## 7352	2	26	1983
## 7353	2	26	1983
## 7354	2	26	1983
## 7355	2	26	1983
## 7356	2	26	1983
## 7357	2	26	1983
## 7358	2	26	1983
## 7359	2	26	1983
## 7360	2	26	1983
## 7361	2	26	1983
## 7362	2	26	1983
## 7363	2	26	1983
## 7364	2	26	1983
## 7365	2	26	1983
## 7366	2	26	1983
## 7367	2	27	1983
## 7368	2	27	1983
## 7369	2	27	1983
## 7370	2	27	1983
## 7371	2	27	1983
## 7372	2	27	1983
## 7373	2	27	1983
## 7374	2	27	1983
## 7375	2	27	1983
## 7376	2	27	1983
## 7377	2	27	1983
## 7378	2	27	1983
## 7379	2	27	1983

## 7380	2	27	1983
## 7381	2	27	1983
## 7382	2	27	1983
## 7383	2	27	1983
## 7384	2	27	1983
## 7385	2	27	1983
## 7386	2	27	1983
## 7387	2	27	1983
## 7388	2	27	1983
## 7389	2	27	1983
## 7390	2	27	1983
## 7391	2	27	1983
## 7392	2	27	1983
## 7393	2	27	1983
## 7394	2	27	1983
## 7395	2	27	1983
## 7396	2	27	1983
## 7397	2	27	1983
## 7398	2	27	1983
## 7399	2	27	1983
## 7400	2	27	1983
## 7401	2	27	1983
## 7402	2	27	1983
## 7403	2	27	1983
## 7404	2	27	1983
## 7405	2	27	1983
## 7406	2	27	1983
## 7407	2	27	1983
## 7408	2	27	1983
## 7409	2	27	1983
## 7410	2	27	1983
## 7411	2	27	1983
## 7412	2	27	1983
## 7413	2	27	1983
## 7414	2	27	1983
## 7415	2	27	1983
## 7416	2	27	1983
## 7417	2	27	1983
## 7418	2	27	1983
## 7419	2	27	1983
## 7420	2	27	1983
## 7421	2	27	1983
## 7422	2	27	1983
## 7423	2	27	1983
## 7424	2	27	1983
## 7425	2	27	1983
## 7426	2	27	1983
## 7427	2	27	1983
## 7428	2	27	1983
## 7429	2	27	1983
## 7430	2	27	1983
## 7431	2	27	1983
## 7432	2	27	1983
## 7433	2	27	1983

## 7434	2	27	1983
## 7435	2	27	1983
## 7436	2	27	1983
## 7437	2	27	1983
## 7438	2	27	1983
## 7439	2	27	1983
## 7440	2	27	1983
## 7441	2	27	1983
## 7442	2	27	1983
## 7443	2	27	1983
## 7444	2	27	1983
## 7445	2	27	1983
## 7446	2	27	1983
## 7447	2	27	1983
## 7448	2	27	1983
## 7449	2	27	1983
## 7450	2	27	1983
## 7451	2	27	1983
## 7452	2	27	1983
## 7453	2	27	1983
## 7454	2	27	1983
## 7455	2	27	1983
## 7456	2	27	1983
## 7457	2	27	1983
## 7458	2	27	1983
## 7459	2	27	1983
## 7460	3	14	1983
## 7461	3	14	1983
## 7462	3	14	1983
## 7463	3	14	1983
## 7464	3	14	1983
## 7465	3	14	1983
## 7466	3	14	1983
## 7467	3	14	1983
## 7468	3	14	1983
## 7469	3	14	1983
## 7470	3	14	1983
## 7471	3	14	1983
## 7472	3	14	1983
## 7473	3	14	1983
## 7474	3	14	1983
## 7475	3	14	1983
## 7476	3	14	1983
## 7477	3	14	1983
## 7478	3	14	1983
## 7479	3	14	1983
## 7480	3	14	1983
## 7481	3	14	1983
## 7482	3	14	1983
## 7483	3	14	1983
## 7484	3	14	1983
## 7485	3	14	1983
## 7486	3	14	1983
## 7487	3	14	1983

## 7488	3	14	1983
## 7489	3	14	1983
## 7490	3	14	1983
## 7491	3	14	1983
## 7492	3	14	1983
## 7493	3	14	1983
## 7494	3	14	1983
## 7495	3	14	1983
## 7496	3	14	1983
## 7497	3	14	1983
## 7498	3	14	1983
## 7499	3	14	1983
## 7500	3	14	1983
## 7501	3	14	1983
## 7502	3	14	1983
## 7503	3	14	1983
## 7504	3	14	1983
## 7505	3	14	1983
## 7506	3	14	1983
## 7507	3	14	1983
## 7508	3	14	1983
## 7509	3	14	1983
## 7510	3	14	1983
## 7511	3	14	1983
## 7512	3	14	1983
## 7513	3	14	1983
## 7514	3	14	1983
## 7515	3	14	1983
## 7516	3	14	1983
## 7517	3	14	1983
## 7518	3	14	1983
## 7519	3	14	1983
## 7520	3	14	1983
## 7521	3	14	1983
## 7522	3	14	1983
## 7523	3	14	1983
## 7524	3	14	1983
## 7525	3	14	1983
## 7526	3	14	1983
## 7527	3	14	1983
## 7528	3	14	1983
## 7529	3	14	1983
## 7530	3	14	1983
## 7531	3	14	1983
## 7532	3	14	1983
## 7533	3	14	1983
## 7534	3	14	1983
## 7535	3	14	1983
## 7536	3	14	1983
## 7537	3	14	1983
## 7538	3	14	1983
## 7539	3	14	1983
## 7540	3	14	1983
## 7541	3	14	1983

## 7542	3	14	1983
## 7543	3	14	1983
## 7544	3	14	1983
## 7545	3	15	1983
## 7546	3	15	1983
## 7547	3	15	1983
## 7548	3	15	1983
## 7549	3	15	1983
## 7550	3	15	1983
## 7551	3	15	1983
## 7552	3	15	1983
## 7553	3	15	1983
## 7554	3	15	1983
## 7555	3	15	1983
## 7556	3	15	1983
## 7557	3	15	1983
## 7558	3	15	1983
## 7559	3	15	1983
## 7560	3	15	1983
## 7561	3	15	1983
## 7562	3	15	1983
## 7563	3	15	1983
## 7564	3	15	1983
## 7565	3	15	1983
## 7566	3	15	1983
## 7567	3	15	1983
## 7568	3	15	1983
## 7569	3	15	1983
## 7570	3	15	1983
## 7571	3	15	1983
## 7572	3	15	1983
## 7573	3	15	1983
## 7574	3	15	1983
## 7575	3	15	1983
## 7576	3	15	1983
## 7577	3	15	1983
## 7578	3	15	1983
## 7579	3	15	1983
## 7580	3	15	1983
## 7581	3	15	1983
## 7582	3	15	1983
## 7583	3	15	1983
## 7584	3	15	1983
## 7585	3	15	1983
## 7586	3	15	1983
## 7587	3	15	1983
## 7588	3	15	1983
## 7589	3	15	1983
## 7590	3	15	1983
## 7591	3	15	1983
## 7592	3	15	1983
## 7593	3	15	1983
## 7594	3	15	1983
## 7595	3	15	1983

## 7596	3	15	1983
## 7597	3	15	1983
## 7598	3	15	1983
## 7599	3	15	1983
## 7600	3	15	1983
## 7601	3	15	1983
## 7602	3	15	1983
## 7603	3	15	1983
## 7604	3	15	1983
## 7605	3	15	1983
## 7606	3	15	1983
## 7607	3	15	1983
## 7608	3	15	1983
## 7609	3	15	1983
## 7610	3	15	1983
## 7611	3	15	1983
## 7612	3	15	1983
## 7613	3	15	1983
## 7614	3	15	1983
## 7615	3	15	1983
## 7616	3	15	1983
## 7617	3	15	1983
## 7618	3	15	1983
## 7619	3	15	1983
## 7620	3	15	1983
## 7621	3	15	1983
## 7622	3	15	1983
## 7623	3	15	1983
## 7624	3	15	1983
## 7625	3	15	1983
## 7626	3	15	1983
## 7627	3	15	1983
## 7628	3	15	1983
## 7629	3	15	1983
## 7630	3	15	1983
## 7631	3	15	1983
## 7632	3	15	1983
## 7633	3	15	1983
## 7634	3	15	1983
## 7635	4	16	1983
## 7636	4	16	1983
## 7637	4	16	1983
## 7638	4	16	1983
## 7639	4	16	1983
## 7640	4	16	1983
## 7641	4	16	1983
## 7642	4	16	1983
## 7643	4	16	1983
## 7644	4	16	1983
## 7645	4	16	1983
## 7646	4	16	1983
## 7647	4	16	1983
## 7648	4	16	1983
## 7649	4	16	1983

## 7650	4	16	1983
## 7651	4	16	1983
## 7652	4	16	1983
## 7653	4	16	1983
## 7654	4	16	1983
## 7655	4	16	1983
## 7656	4	16	1983
## 7657	4	16	1983
## 7658	4	16	1983
## 7659	4	16	1983
## 7660	4	16	1983
## 7661	4	16	1983
## 7662	4	16	1983
## 7663	4	16	1983
## 7664	4	16	1983
## 7665	4	16	1983
## 7666	4	16	1983
## 7667	4	16	1983
## 7668	4	16	1983
## 7669	4	16	1983
## 7670	4	16	1983
## 7671	4	16	1983
## 7672	4	16	1983
## 7673	4	16	1983
## 7674	4	16	1983
## 7675	4	16	1983
## 7676	4	16	1983
## 7677	4	16	1983
## 7678	4	16	1983
## 7679	4	16	1983
## 7680	4	16	1983
## 7681	4	16	1983
## 7682	4	16	1983
## 7683	4	16	1983
## 7684	4	16	1983
## 7685	4	16	1983
## 7686	4	16	1983
## 7687	4	16	1983
## 7688	4	16	1983
## 7689	4	16	1983
## 7690	4	16	1983
## 7691	4	16	1983
## 7692	4	16	1983
## 7693	4	16	1983
## 7694	4	16	1983
## 7695	4	16	1983
## 7696	4	16	1983
## 7697	4	16	1983
## 7698	4	16	1983
## 7699	4	16	1983
## 7700	4	16	1983
## 7701	4	16	1983
## 7702	4	16	1983
## 7703	4	16	1983

## 7704	4	16	1983
## 7705	4	16	1983
## 7706	4	16	1983
## 7707	4	16	1983
## 7708	4	16	1983
## 7709	4	16	1983
## 7710	4	16	1983
## 7711	4	16	1983
## 7712	4	16	1983
## 7713	4	16	1983
## 7714	4	17	1983
## 7715	4	17	1983
## 7716	4	17	1983
## 7717	4	17	1983
## 7718	4	17	1983
## 7719	4	17	1983
## 7720	4	17	1983
## 7721	4	17	1983
## 7722	4	17	1983
## 7723	4	17	1983
## 7724	4	17	1983
## 7725	4	17	1983
## 7726	4	17	1983
## 7727	4	17	1983
## 7728	4	17	1983
## 7729	4	17	1983
## 7730	4	17	1983
## 7731	4	17	1983
## 7732	4	17	1983
## 7733	4	17	1983
## 7734	4	17	1983
## 7735	4	17	1983
## 7736	4	17	1983
## 7737	4	17	1983
## 7738	4	17	1983
## 7739	4	17	1983
## 7740	4	17	1983
## 7741	4	17	1983
## 7742	4	17	1983
## 7743	4	17	1983
## 7744	4	17	1983
## 7745	4	17	1983
## 7746	4	17	1983
## 7747	4	17	1983
## 7748	4	17	1983
## 7749	4	17	1983
## 7750	4	17	1983
## 7751	4	17	1983
## 7752	4	17	1983
## 7753	4	17	1983
## 7754	4	17	1983
## 7755	4	17	1983
## 7756	4	17	1983
## 7757	4	17	1983

## 7758	4	17	1983
## 7759	4	17	1983
## 7760	4	17	1983
## 7761	4	17	1983
## 7762	4	17	1983
## 7763	4	17	1983
## 7764	4	17	1983
## 7765	4	17	1983
## 7766	4	17	1983
## 7767	4	17	1983
## 7768	4	17	1983
## 7769	4	17	1983
## 7770	4	17	1983
## 7771	4	17	1983
## 7772	4	17	1983
## 7773	4	17	1983
## 7774	4	17	1983
## 7775	4	17	1983
## 7776	4	17	1983
## 7777	4	17	1983
## 7778	4	17	1983
## 7779	4	17	1983
## 7780	4	17	1983
## 7781	4	17	1983
## 7782	4	17	1983
## 7783	4	17	1983
## 7784	4	17	1983
## 7785	4	17	1983
## 7786	4	17	1983
## 7787	4	17	1983
## 7788	4	17	1983
## 7789	4	17	1983
## 7790	4	17	1983
## 7791	4	17	1983
## 7792	4	17	1983
## 7793	4	17	1983
## 7794	4	17	1983
## 7795	5	14	1983
## 7796	5	14	1983
## 7797	5	14	1983
## 7798	5	14	1983
## 7799	5	14	1983
## 7800	5	14	1983
## 7801	5	14	1983
## 7802	5	14	1983
## 7803	5	14	1983
## 7804	5	14	1983
## 7805	5	14	1983
## 7806	5	14	1983
## 7807	5	14	1983
## 7808	5	14	1983
## 7809	5	14	1983
## 7810	5	14	1983
## 7811	5	14	1983

## 7812	5	14	1983
## 7813	5	14	1983
## 7814	5	14	1983
## 7815	5	14	1983
## 7816	5	14	1983
## 7817	5	14	1983
## 7818	5	14	1983
## 7819	5	14	1983
## 7820	5	14	1983
## 7821	5	14	1983
## 7822	5	14	1983
## 7823	5	14	1983
## 7824	5	14	1983
## 7825	5	14	1983
## 7826	5	14	1983
## 7827	5	14	1983
## 7828	5	14	1983
## 7829	5	14	1983
## 7830	5	14	1983
## 7831	5	14	1983
## 7832	5	14	1983
## 7833	5	14	1983
## 7834	5	14	1983
## 7835	5	14	1983
## 7836	5	14	1983
## 7837	5	14	1983
## 7838	5	14	1983
## 7839	5	14	1983
## 7840	5	14	1983
## 7841	5	14	1983
## 7842	5	14	1983
## 7843	5	14	1983
## 7844	5	14	1983
## 7845	5	14	1983
## 7846	5	14	1983
## 7847	5	14	1983
## 7848	5	14	1983
## 7849	5	14	1983
## 7850	5	14	1983
## 7851	5	14	1983
## 7852	5	14	1983
## 7853	5	14	1983
## 7854	5	14	1983
## 7855	5	14	1983
## 7856	5	14	1983
## 7857	5	14	1983
## 7858	5	14	1983
## 7859	5	14	1983
## 7860	5	14	1983
## 7861	5	14	1983
## 7862	5	14	1983
## 7863	5	14	1983
## 7864	5	14	1983
## 7865	5	14	1983

## 7866	5	14	1983
## 7867	5	14	1983
## 7868	5	14	1983
## 7869	5	14	1983
## 7870	5	14	1983
## 7871	5	14	1983
## 7872	5	14	1983
## 7873	5	14	1983
## 7874	5	14	1983
## 7875	5	14	1983
## 7876	5	14	1983
## 7877	5	14	1983
## 7878	5	14	1983
## 7879	5	15	1983
## 7880	5	15	1983
## 7881	5	15	1983
## 7882	5	15	1983
## 7883	5	15	1983
## 7884	5	15	1983
## 7885	5	15	1983
## 7886	5	15	1983
## 7887	5	15	1983
## 7888	5	15	1983
## 7889	5	15	1983
## 7890	5	15	1983
## 7891	5	15	1983
## 7892	5	15	1983
## 7893	5	15	1983
## 7894	5	15	1983
## 7895	5	15	1983
## 7896	5	15	1983
## 7897	5	15	1983
## 7898	5	15	1983
## 7899	5	15	1983
## 7900	5	15	1983
## 7901	5	15	1983
## 7902	5	15	1983
## 7903	5	15	1983
## 7904	5	15	1983
## 7905	5	15	1983
## 7906	5	15	1983
## 7907	5	15	1983
## 7908	5	15	1983
## 7909	5	15	1983
## 7910	5	15	1983
## 7911	5	15	1983
## 7912	5	15	1983
## 7913	5	15	1983
## 7914	5	15	1983
## 7915	5	15	1983
## 7916	5	15	1983
## 7917	5	15	1983
## 7918	5	15	1983
## 7919	5	15	1983

## 7920	5	15	1983
## 7921	5	15	1983
## 7922	5	15	1983
## 7923	5	15	1983
## 7924	5	15	1983
## 7925	5	15	1983
## 7926	5	15	1983
## 7927	5	15	1983
## 7928	5	15	1983
## 7929	5	15	1983
## 7930	5	15	1983
## 7931	5	15	1983
## 7932	5	15	1983
## 7933	5	15	1983
## 7934	6	17	1983
## 7935	6	17	1983
## 7936	6	17	1983
## 7937	6	17	1983
## 7938	6	17	1983
## 7939	6	17	1983
## 7940	6	17	1983
## 7941	6	17	1983
## 7942	6	17	1983
## 7943	6	17	1983
## 7944	6	17	1983
## 7945	6	17	1983
## 7946	6	17	1983
## 7947	6	17	1983
## 7948	6	17	1983
## 7949	6	17	1983
## 7950	6	17	1983
## 7951	6	17	1983
## 7952	6	17	1983
## 7953	6	17	1983
## 7954	6	17	1983
## 7955	6	17	1983
## 7956	6	17	1983
## 7957	6	17	1983
## 7958	6	17	1983
## 7959	6	17	1983
## 7960	6	17	1983
## 7961	6	17	1983
## 7962	6	17	1983
## 7963	6	17	1983
## 7964	6	17	1983
## 7965	6	17	1983
## 7966	6	17	1983
## 7967	6	17	1983
## 7968	6	17	1983
## 7969	6	17	1983
## 7970	6	17	1983
## 7971	6	17	1983
## 7972	6	17	1983
## 7973	6	17	1983

## 7974	6	17	1983
## 7975	6	17	1983
## 7976	6	17	1983
## 7977	6	17	1983
## 7978	6	17	1983
## 7979	6	17	1983
## 7980	6	17	1983
## 7981	6	17	1983
## 7982	6	17	1983
## 7983	6	17	1983
## 7984	6	17	1983
## 7985	6	17	1983
## 7986	6	17	1983
## 7987	6	17	1983
## 7988	6	17	1983
## 7989	6	17	1983
## 7990	6	17	1983
## 7991	6	17	1983
## 7992	6	17	1983
## 7993	6	17	1983
## 7994	6	17	1983
## 7995	6	17	1983
## 7996	6	18	1983
## 7997	6	18	1983
## 7998	6	18	1983
## 7999	6	18	1983
## 8000	6	18	1983
## 8001	6	18	1983
## 8002	6	18	1983
## 8003	6	18	1983
## 8004	6	18	1983
## 8005	6	18	1983
## 8006	6	18	1983
## 8007	6	18	1983
## 8008	6	18	1983
## 8009	6	18	1983
## 8010	6	18	1983
## 8011	6	18	1983
## 8012	6	18	1983
## 8013	6	18	1983
## 8014	6	18	1983
## 8015	6	18	1983
## 8016	6	18	1983
## 8017	6	18	1983
## 8018	6	18	1983
## 8019	6	18	1983
## 8020	6	18	1983
## 8021	6	18	1983
## 8022	6	18	1983
## 8023	6	18	1983
## 8024	6	18	1983
## 8025	6	18	1983
## 8026	6	18	1983
## 8027	6	18	1983

## 8028	6	18	1983
## 8029	6	18	1983
## 8030	6	18	1983
## 8031	6	18	1983
## 8032	6	18	1983
## 8033	6	18	1983
## 8034	6	18	1983
## 8035	6	18	1983
## 8036	6	18	1983
## 8037	6	18	1983
## 8038	6	18	1983
## 8039	6	18	1983
## 8040	6	18	1983
## 8041	6	18	1983
## 8042	6	18	1983
## 8043	6	18	1983
## 8044	6	18	1983
## 8045	6	18	1983
## 8046	6	18	1983
## 8047	6	18	1983
## 8048	6	18	1983
## 8049	6	18	1983
## 8050	6	18	1983
## 8051	6	18	1983
## 8052	6	18	1983
## 8053	6	18	1983
## 8054	7	16	1983
## 8055	7	16	1983
## 8056	7	16	1983
## 8057	7	16	1983
## 8058	7	16	1983
## 8059	7	16	1983
## 8060	7	16	1983
## 8061	7	16	1983
## 8062	7	16	1983
## 8063	7	16	1983
## 8064	7	16	1983
## 8065	7	16	1983
## 8066	7	16	1983
## 8067	7	16	1983
## 8068	7	16	1983
## 8069	7	16	1983
## 8070	7	16	1983
## 8071	7	16	1983
## 8072	7	16	1983
## 8073	7	16	1983
## 8074	7	16	1983
## 8075	7	16	1983
## 8076	7	16	1983
## 8077	7	16	1983
## 8078	7	16	1983
## 8079	7	16	1983
## 8080	7	16	1983
## 8081	7	16	1983

## 8082	7	16	1983
## 8083	7	16	1983
## 8084	7	16	1983
## 8085	7	16	1983
## 8086	7	16	1983
## 8087	7	16	1983
## 8088	7	16	1983
## 8089	7	16	1983
## 8090	7	16	1983
## 8091	7	16	1983
## 8092	7	16	1983
## 8093	7	16	1983
## 8094	7	16	1983
## 8095	7	16	1983
## 8096	7	16	1983
## 8097	7	16	1983
## 8098	7	16	1983
## 8099	7	16	1983
## 8100	7	16	1983
## 8101	7	16	1983
## 8102	7	16	1983
## 8103	7	16	1983
## 8104	7	16	1983
## 8105	7	16	1983
## 8106	7	16	1983
## 8107	7	16	1983
## 8108	7	16	1983
## 8109	7	16	1983
## 8110	7	16	1983
## 8111	7	16	1983
## 8112	7	16	1983
## 8113	7	16	1983
## 8114	7	17	1983
## 8115	7	17	1983
## 8116	7	17	1983
## 8117	7	17	1983
## 8118	7	17	1983
## 8119	7	17	1983
## 8120	7	17	1983
## 8121	7	17	1983
## 8122	7	17	1983
## 8123	7	17	1983
## 8124	7	17	1983
## 8125	7	17	1983
## 8126	7	17	1983
## 8127	7	17	1983
## 8128	7	17	1983
## 8129	7	17	1983
## 8130	7	17	1983
## 8131	7	17	1983
## 8132	7	17	1983
## 8133	7	17	1983
## 8134	7	17	1983
## 8135	7	17	1983

## 8136	7	17	1983
## 8137	7	17	1983
## 8138	7	17	1983
## 8139	7	17	1983
## 8140	7	17	1983
## 8141	7	17	1983
## 8142	7	17	1983
## 8143	7	17	1983
## 8144	7	17	1983
## 8145	7	17	1983
## 8146	7	17	1983
## 8147	7	17	1983
## 8148	7	17	1983
## 8149	7	17	1983
## 8150	7	17	1983
## 8151	7	17	1983
## 8152	7	17	1983
## 8153	7	17	1983
## 8154	7	17	1983
## 8155	8	15	1983
## 8156	8	15	1983
## 8157	8	15	1983
## 8158	8	15	1983
## 8159	8	15	1983
## 8160	8	15	1983
## 8161	8	15	1983
## 8162	8	15	1983
## 8163	8	15	1983
## 8164	8	15	1983
## 8165	8	15	1983
## 8166	8	15	1983
## 8167	8	15	1983
## 8168	8	15	1983
## 8169	8	15	1983
## 8170	8	15	1983
## 8171	8	15	1983
## 8172	8	15	1983
## 8173	8	15	1983
## 8174	8	15	1983
## 8175	8	15	1983
## 8176	8	15	1983
## 8177	8	15	1983
## 8178	8	15	1983
## 8179	8	15	1983
## 8180	8	15	1983
## 8181	8	15	1983
## 8182	8	15	1983
## 8183	8	15	1983
## 8184	8	15	1983
## 8185	8	15	1983
## 8186	8	15	1983
## 8187	8	15	1983
## 8188	8	15	1983
## 8189	8	15	1983

## 8190	8	15	1983
## 8191	8	15	1983
## 8192	8	15	1983
## 8193	8	15	1983
## 8194	8	15	1983
## 8195	8	15	1983
## 8196	8	15	1983
## 8197	8	15	1983
## 8198	8	15	1983
## 8199	8	15	1983
## 8200	8	15	1983
## 8201	8	15	1983
## 8202	8	15	1983
## 8203	8	15	1983
## 8204	8	15	1983
## 8205	8	15	1983
## 8206	8	15	1983
## 8207	8	15	1983
## 8208	8	15	1983
## 8209	8	15	1983
## 8210	8	15	1983
## 8211	8	15	1983
## 8212	8	15	1983
## 8213	8	15	1983
## 8214	8	15	1983
## 8215	8	15	1983
## 8216	8	16	1983
## 8217	8	16	1983
## 8218	8	16	1983
## 8219	8	16	1983
## 8220	8	16	1983
## 8221	8	16	1983
## 8222	8	16	1983
## 8223	8	16	1983
## 8224	8	16	1983
## 8225	8	16	1983
## 8226	8	16	1983
## 8227	8	16	1983
## 8228	8	16	1983
## 8229	8	16	1983
## 8230	8	16	1983
## 8231	8	16	1983
## 8232	8	16	1983
## 8233	8	16	1983
## 8234	8	16	1983
## 8235	8	16	1983
## 8236	8	16	1983
## 8237	8	16	1983
## 8238	8	16	1983
## 8239	8	16	1983
## 8240	8	16	1983
## 8241	8	16	1983
## 8242	8	16	1983
## 8243	8	16	1983

## 8244	8	16	1983
## 8245	8	16	1983
## 8246	8	16	1983
## 8247	8	16	1983
## 8248	8	16	1983
## 8249	8	16	1983
## 8250	8	16	1983
## 8251	8	16	1983
## 8252	8	16	1983
## 8253	8	16	1983
## 8254	8	16	1983
## 8255	8	16	1983
## 8256	8	16	1983
## 8257	8	16	1983
## 8258	8	16	1983
## 8259	8	16	1983
## 8260	8	16	1983
## 8261	8	16	1983
## 8262	8	16	1983
## 8263	8	16	1983
## 8264	8	16	1983
## 8265	8	16	1983
## 8266	8	16	1983
## 8267	8	16	1983
## 8268	8	16	1983
## 8269	8	16	1983
## 8270	8	16	1983
## 8271	9	10	1983
## 8272	9	10	1983
## 8273	9	10	1983
## 8274	9	10	1983
## 8275	9	10	1983
## 8276	9	10	1983
## 8277	9	10	1983
## 8278	9	10	1983
## 8279	9	10	1983
## 8280	9	10	1983
## 8281	9	10	1983
## 8282	9	10	1983
## 8283	9	10	1983
## 8284	9	10	1983
## 8285	9	10	1983
## 8286	9	10	1983
## 8287	9	10	1983
## 8288	9	10	1983
## 8289	9	10	1983
## 8290	9	10	1983
## 8291	9	10	1983
## 8292	9	10	1983
## 8293	9	10	1983
## 8294	9	10	1983
## 8295	9	10	1983
## 8296	9	10	1983
## 8297	9	10	1983

## 8298	9	10	1983
## 8299	9	10	1983
## 8300	9	10	1983
## 8301	9	10	1983
## 8302	9	10	1983
## 8303	9	10	1983
## 8304	9	10	1983
## 8305	9	10	1983
## 8306	9	10	1983
## 8307	9	10	1983
## 8308	9	10	1983
## 8309	9	10	1983
## 8310	9	10	1983
## 8311	9	10	1983
## 8312	9	10	1983
## 8313	9	10	1983
## 8314	9	10	1983
## 8315	9	10	1983
## 8316	9	10	1983
## 8317	9	10	1983
## 8318	9	10	1983
## 8319	9	10	1983
## 8320	9	10	1983
## 8321	9	10	1983
## 8322	9	10	1983
## 8323	9	10	1983
## 8324	9	10	1983
## 8325	9	10	1983
## 8326	9	10	1983
## 8327	9	10	1983
## 8328	9	10	1983
## 8329	9	10	1983
## 8330	9	10	1983
## 8331	9	10	1983
## 8332	9	10	1983
## 8333	9	10	1983
## 8334	9	10	1983
## 8335	9	10	1983
## 8336	9	10	1983
## 8337	9	10	1983
## 8338	9	11	1983
## 8339	9	11	1983
## 8340	9	11	1983
## 8341	9	11	1983
## 8342	9	11	1983
## 8343	9	11	1983
## 8344	9	11	1983
## 8345	9	11	1983
## 8346	9	11	1983
## 8347	9	11	1983
## 8348	9	11	1983
## 8349	9	11	1983
## 8350	9	11	1983
## 8351	9	11	1983

## 8352	9	11	1983
## 8353	9	11	1983
## 8354	9	11	1983
## 8355	9	11	1983
## 8356	9	11	1983
## 8357	9	11	1983
## 8358	9	11	1983
## 8359	9	11	1983
## 8360	9	11	1983
## 8361	9	11	1983
## 8362	9	11	1983
## 8363	9	11	1983
## 8364	9	11	1983
## 8365	9	11	1983
## 8366	9	11	1983
## 8367	9	11	1983
## 8368	9	11	1983
## 8369	9	11	1983
## 8370	9	11	1983
## 8371	9	11	1983
## 8372	9	11	1983
## 8373	9	11	1983
## 8374	9	11	1983
## 8375	9	11	1983
## 8376	9	11	1983
## 8377	9	11	1983
## 8378	9	11	1983
## 8379	9	11	1983
## 8380	9	11	1983
## 8381	9	11	1983
## 8382	9	11	1983
## 8383	9	11	1983
## 8384	9	11	1983
## 8385	9	11	1983
## 8386	9	11	1983
## 8387	9	11	1983
## 8388	9	11	1983
## 8389	9	11	1983
## 8390	9	11	1983
## 8391	9	11	1983
## 8392	9	11	1983
## 8393	9	11	1983
## 8394	9	11	1983
## 8395	9	11	1983
## 8396	9	11	1983
## 8397	9	11	1983
## 8398	9	11	1983
## 8399	9	11	1983
## 8400	9	11	1983
## 8401	9	11	1983
## 8402	9	11	1983
## 8403	9	11	1983
## 8404	9	11	1983
## 8405	9	11	1983

## 8406	9	11	1983
## 8407	9	11	1983
## 8408	9	11	1983
## 8409	9	11	1983
## 8410	9	11	1983
## 8411	9	11	1983
## 8412	9	11	1983
## 8413	9	11	1983
## 8414	9	11	1983
## 8415	9	11	1983
## 8416	9	11	1983
## 8417	9	11	1983
## 8418	9	11	1983
## 8419	10	15	1983
## 8420	10	15	1983
## 8421	10	15	1983
## 8422	10	15	1983
## 8423	10	15	1983
## 8424	10	15	1983
## 8425	10	15	1983
## 8426	10	15	1983
## 8427	10	15	1983
## 8428	10	15	1983
## 8429	10	15	1983
## 8430	10	15	1983
## 8431	10	15	1983
## 8432	10	15	1983
## 8433	10	15	1983
## 8434	10	15	1983
## 8435	10	15	1983
## 8436	10	15	1983
## 8437	10	15	1983
## 8438	10	15	1983
## 8439	10	15	1983
## 8440	10	15	1983
## 8441	10	15	1983
## 8442	10	15	1983
## 8443	10	15	1983
## 8444	10	15	1983
## 8445	10	15	1983
## 8446	10	15	1983
## 8447	10	15	1983
## 8448	10	15	1983
## 8449	10	15	1983
## 8450	10	15	1983
## 8451	10	15	1983
## 8452	10	15	1983
## 8453	10	15	1983
## 8454	10	15	1983
## 8455	10	15	1983
## 8456	10	15	1983
## 8457	10	15	1983
## 8458	10	15	1983
## 8459	10	15	1983

## 8460	10	15	1983
## 8461	10	15	1983
## 8462	10	15	1983
## 8463	10	15	1983
## 8464	10	15	1983
## 8465	10	15	1983
## 8466	10	15	1983
## 8467	10	15	1983
## 8468	10	15	1983
## 8469	10	15	1983
## 8470	10	15	1983
## 8471	10	15	1983
## 8472	10	15	1983
## 8473	10	15	1983
## 8474	10	15	1983
## 8475	10	15	1983
## 8476	10	15	1983
## 8477	10	15	1983
## 8478	10	15	1983
## 8479	10	16	1983
## 8480	10	16	1983
## 8481	10	16	1983
## 8482	10	16	1983
## 8483	10	16	1983
## 8484	10	16	1983
## 8485	10	16	1983
## 8486	10	16	1983
## 8487	10	16	1983
## 8488	10	16	1983
## 8489	10	16	1983
## 8490	10	16	1983
## 8491	10	16	1983
## 8492	10	16	1983
## 8493	10	16	1983
## 8494	10	16	1983
## 8495	10	16	1983
## 8496	10	16	1983
## 8497	10	16	1983
## 8498	10	16	1983
## 8499	10	16	1983
## 8500	10	16	1983
## 8501	10	16	1983
## 8502	10	16	1983
## 8503	10	16	1983
## 8504	10	16	1983
## 8505	10	16	1983
## 8506	10	16	1983
## 8507	10	16	1983
## 8508	10	16	1983
## 8509	10	16	1983
## 8510	10	16	1983
## 8511	10	16	1983
## 8512	10	16	1983
## 8513	10	16	1983

## 8514	10	16	1983
## 8515	10	16	1983
## 8516	10	16	1983
## 8517	10	16	1983
## 8518	10	16	1983
## 8519	10	16	1983
## 8520	10	16	1983
## 8521	10	16	1983
## 8522	10	16	1983
## 8523	10	16	1983
## 8524	10	16	1983
## 8525	10	16	1983
## 8526	10	16	1983
## 8527	10	16	1983
## 8528	10	16	1983
## 8529	10	16	1983
## 8530	10	16	1983
## 8531	10	16	1983
## 8532	10	16	1983
## 8533	10	16	1983
## 8534	10	16	1983
## 8535	10	16	1983
## 8536	10	16	1983
## 8537	10	16	1983
## 8538	10	16	1983
## 8539	10	16	1983
## 8540	10	16	1983
## 8541	10	16	1983
## 8542	10	16	1983
## 8543	10	16	1983
## 8544	10	16	1983
## 8545	10	16	1983
## 8546	10	16	1983
## 8547	10	16	1983
## 8548	10	16	1983
## 8549	10	16	1983
## 8550	10	16	1983
## 8551	10	16	1983
## 8552	10	16	1983
## 8553	10	16	1983
## 8554	10	16	1983
## 8555	10	16	1983
## 8556	11	12	1983
## 8557	11	12	1983
## 8558	11	12	1983
## 8559	11	12	1983
## 8560	11	12	1983
## 8561	11	12	1983
## 8562	11	12	1983
## 8563	11	12	1983
## 8564	11	12	1983
## 8565	11	12	1983
## 8566	11	12	1983
## 8567	11	12	1983

## 8568	11	12	1983
## 8569	11	12	1983
## 8570	11	12	1983
## 8571	11	12	1983
## 8572	11	12	1983
## 8573	11	12	1983
## 8574	11	12	1983
## 8575	11	12	1983
## 8576	11	12	1983
## 8577	11	12	1983
## 8578	11	12	1983
## 8579	11	12	1983
## 8580	11	12	1983
## 8581	11	12	1983
## 8582	11	12	1983
## 8583	11	12	1983
## 8584	11	12	1983
## 8585	11	12	1983
## 8586	11	12	1983
## 8587	11	12	1983
## 8588	11	12	1983
## 8589	11	12	1983
## 8590	11	12	1983
## 8591	11	12	1983
## 8592	11	12	1983
## 8593	11	12	1983
## 8594	11	12	1983
## 8595	11	12	1983
## 8596	11	12	1983
## 8597	11	12	1983
## 8598	11	12	1983
## 8599	11	12	1983
## 8600	11	12	1983
## 8601	11	12	1983
## 8602	11	12	1983
## 8603	11	12	1983
## 8604	11	12	1983
## 8605	11	12	1983
## 8606	11	12	1983
## 8607	11	12	1983
## 8608	11	12	1983
## 8609	11	12	1983
## 8610	11	12	1983
## 8611	11	12	1983
## 8612	11	12	1983
## 8613	11	12	1983
## 8614	11	12	1983
## 8615	11	12	1983
## 8616	11	12	1983
## 8617	11	12	1983
## 8618	11	12	1983
## 8619	11	12	1983
## 8620	11	12	1983
## 8621	11	12	1983

## 8622	11	12	1983
## 8623	11	12	1983
## 8624	11	12	1983
## 8625	11	12	1983
## 8626	11	12	1983
## 8627	11	13	1983
## 8628	11	13	1983
## 8629	11	13	1983
## 8630	11	13	1983
## 8631	11	13	1983
## 8632	11	13	1983
## 8633	11	13	1983
## 8634	11	13	1983
## 8635	11	13	1983
## 8636	11	13	1983
## 8637	11	13	1983
## 8638	11	13	1983
## 8639	11	13	1983
## 8640	11	13	1983
## 8641	11	13	1983
## 8642	11	13	1983
## 8643	11	13	1983
## 8644	11	13	1983
## 8645	11	13	1983
## 8646	11	13	1983
## 8647	11	13	1983
## 8648	11	13	1983
## 8649	11	13	1983
## 8650	11	13	1983
## 8651	11	13	1983
## 8652	11	13	1983
## 8653	11	13	1983
## 8654	11	13	1983
## 8655	11	13	1983
## 8656	11	13	1983
## 8657	11	13	1983
## 8658	11	13	1983
## 8659	11	13	1983
## 8660	11	13	1983
## 8661	11	13	1983
## 8662	11	13	1983
## 8663	11	13	1983
## 8664	11	13	1983
## 8665	11	13	1983
## 8666	11	13	1983
## 8667	11	13	1983
## 8668	11	13	1983
## 8669	11	13	1983
## 8670	11	13	1983
## 8671	11	13	1983
## 8672	11	13	1983
## 8673	11	13	1983
## 8674	11	13	1983
## 8675	11	13	1983

## 8676	11	13	1983
## 8677	11	13	1983
## 8678	11	13	1983
## 8679	11	13	1983
## 8680	11	13	1983
## 8681	11	13	1983
## 8682	11	13	1983
## 8683	11	13	1983
## 8684	11	13	1983
## 8685	11	13	1983
## 8686	11	13	1983
## 8687	11	13	1983
## 8688	11	13	1983
## 8689	12	8	1983
## 8690	12	8	1983
## 8691	12	8	1983
## 8692	12	8	1983
## 8693	12	8	1983
## 8694	12	8	1983
## 8695	12	8	1983
## 8696	12	8	1983
## 8697	12	8	1983
## 8698	12	8	1983
## 8699	12	8	1983
## 8700	12	8	1983
## 8701	12	8	1983
## 8702	12	8	1983
## 8703	12	8	1983
## 8704	12	8	1983
## 8705	12	8	1983
## 8706	12	8	1983
## 8707	12	8	1983
## 8708	12	8	1983
## 8709	12	8	1983
## 8710	12	8	1983
## 8711	12	8	1983
## 8712	12	8	1983
## 8713	12	8	1983
## 8714	12	8	1983
## 8715	12	8	1983
## 8716	12	8	1983
## 8717	12	8	1983
## 8718	12	8	1983
## 8719	12	8	1983
## 8720	12	8	1983
## 8721	12	8	1983
## 8722	12	8	1983
## 8723	12	8	1983
## 8724	12	8	1983
## 8725	12	8	1983
## 8726	12	8	1983
## 8727	12	8	1983
## 8728	12	8	1983
## 8729	12	8	1983

## 8730	12	8	1983
## 8731	12	8	1983
## 8732	12	8	1983
## 8733	12	8	1983
## 8734	12	8	1983
## 8735	12	8	1983
## 8736	12	8	1983
## 8737	12	8	1983
## 8738	12	8	1983
## 8739	12	8	1983
## 8740	12	8	1983
## 8741	12	8	1983
## 8742	12	8	1983
## 8743	12	8	1983
## 8744	12	8	1983
## 8745	12	8	1983
## 8746	12	8	1983
## 8747	12	8	1983
## 8748	12	8	1983
## 8749	12	9	1983
## 8750	12	9	1983
## 8751	12	9	1983
## 8752	12	9	1983
## 8753	12	9	1983
## 8754	12	9	1983
## 8755	12	9	1983
## 8756	12	9	1983
## 8757	12	9	1983
## 8758	12	9	1983
## 8759	12	9	1983
## 8760	12	9	1983
## 8761	12	9	1983
## 8762	12	9	1983
## 8763	12	9	1983
## 8764	12	9	1983
## 8765	12	9	1983
## 8766	12	9	1983
## 8767	12	9	1983
## 8768	12	9	1983
## 8769	12	9	1983
## 8770	12	9	1983
## 8771	12	9	1983
## 8772	12	9	1983
## 8773	12	9	1983
## 8774	12	9	1983
## 8775	12	9	1983
## 8776	12	9	1983
## 8777	12	9	1983
## 8778	12	9	1983
## 8779	12	9	1983
## 8780	12	9	1983
## 8781	12	9	1983
## 8782	12	9	1983
## 8783	12	9	1983

## 8784	12	9	1983
## 8785	12	9	1983
## 8786	12	9	1983
## 8787	12	9	1983
## 8788	12	9	1983
## 8789	12	9	1983
## 8790	12	9	1983
## 8791	12	9	1983
## 8792	12	9	1983
## 8793	12	9	1983
## 8794	12	9	1983
## 8795	12	9	1983
## 8796	12	9	1983
## 8797	12	9	1983
## 8798	12	9	1983
## 8799	12	9	1983
## 8800	12	9	1983
## 8801	12	9	1983
## 8802	12	9	1983
## 8803	12	9	1983
## 8804	12	9	1983
## 8805	12	9	1983
## 8806	12	9	1983
## 8807	12	9	1983
## 8808	12	9	1983
## 8809	2	4	1984
## 8810	2	4	1984
## 8811	2	4	1984
## 8812	2	4	1984
## 8813	2	4	1984
## 8814	2	4	1984
## 8815	2	4	1984
## 8816	2	4	1984
## 8817	2	4	1984
## 8818	2	4	1984
## 8819	2	4	1984
## 8820	2	4	1984
## 8821	2	4	1984
## 8822	2	4	1984
## 8823	2	4	1984
## 8824	2	4	1984
## 8825	2	4	1984
## 8826	2	4	1984
## 8827	2	4	1984
## 8828	2	4	1984
## 8829	2	4	1984
## 8830	2	4	1984
## 8831	2	4	1984
## 8832	2	4	1984
## 8833	2	4	1984
## 8834	2	4	1984
## 8835	2	4	1984
## 8836	2	4	1984
## 8837	2	4	1984

## 8838	2	4	1984
## 8839	2	4	1984
## 8840	2	4	1984
## 8841	2	4	1984
## 8842	2	4	1984
## 8843	2	4	1984
## 8844	2	4	1984
## 8845	2	4	1984
## 8846	2	4	1984
## 8847	2	4	1984
## 8848	2	4	1984
## 8849	2	4	1984
## 8850	2	4	1984
## 8851	2	4	1984
## 8852	2	4	1984
## 8853	2	5	1984
## 8854	2	5	1984
## 8855	2	5	1984
## 8856	2	5	1984
## 8857	2	5	1984
## 8858	2	5	1984
## 8859	2	5	1984
## 8860	2	5	1984
## 8861	2	5	1984
## 8862	2	5	1984
## 8863	2	5	1984
## 8864	2	5	1984
## 8865	2	5	1984
## 8866	2	5	1984
## 8867	2	5	1984
## 8868	2	5	1984
## 8869	2	5	1984
## 8870	2	5	1984
## 8871	2	5	1984
## 8872	2	5	1984
## 8873	2	5	1984
## 8874	2	5	1984
## 8875	2	5	1984
## 8876	2	5	1984
## 8877	2	5	1984
## 8878	2	5	1984
## 8879	2	5	1984
## 8880	2	5	1984
## 8881	2	5	1984
## 8882	2	5	1984
## 8883	2	5	1984
## 8884	2	5	1984
## 8885	2	5	1984
## 8886	2	5	1984
## 8887	2	5	1984
## 8888	2	5	1984
## 8889	2	5	1984
## 8890	2	5	1984
## 8891	2	5	1984

## 8892	2	5	1984
## 8893	2	5	1984
## 8894	2	5	1984
## 8895	2	5	1984
## 8896	2	5	1984
## 8897	2	5	1984
## 8898	2	5	1984
## 8899	2	5	1984
## 8900	2	5	1984
## 8901	2	5	1984
## 8902	2	5	1984
## 8903	2	5	1984
## 8904	2	5	1984
## 8905	2	5	1984
## 8906	2	5	1984
## 8907	2	5	1984
## 8908	2	5	1984
## 8909	2	5	1984
## 8910	3	12	1984
## 8911	3	12	1984
## 8912	3	12	1984
## 8913	3	12	1984
## 8914	3	12	1984
## 8915	3	12	1984
## 8916	3	12	1984
## 8917	3	12	1984
## 8918	3	12	1984
## 8919	3	12	1984
## 8920	3	12	1984
## 8921	3	12	1984
## 8922	3	12	1984
## 8923	3	12	1984
## 8924	3	12	1984
## 8925	3	12	1984
## 8926	3	12	1984
## 8927	3	12	1984
## 8928	3	12	1984
## 8929	3	12	1984
## 8930	3	12	1984
## 8931	3	12	1984
## 8932	3	12	1984
## 8933	3	12	1984
## 8934	3	12	1984
## 8935	3	12	1984
## 8936	3	12	1984
## 8937	3	12	1984
## 8938	3	12	1984
## 8939	3	12	1984
## 8940	3	12	1984
## 8941	3	12	1984
## 8942	3	12	1984
## 8943	3	12	1984
## 8944	3	12	1984
## 8945	3	12	1984

## 8946	3	12	1984
## 8947	3	12	1984
## 8948	3	12	1984
## 8949	3	12	1984
## 8950	3	13	1984
## 8951	3	13	1984
## 8952	3	13	1984
## 8953	3	13	1984
## 8954	3	13	1984
## 8955	3	13	1984
## 8956	3	13	1984
## 8957	3	13	1984
## 8958	3	13	1984
## 8959	3	13	1984
## 8960	3	13	1984
## 8961	3	13	1984
## 8962	3	13	1984
## 8963	3	13	1984
## 8964	3	13	1984
## 8965	3	13	1984
## 8966	3	13	1984
## 8967	3	13	1984
## 8968	3	13	1984
## 8969	3	13	1984
## 8970	3	13	1984
## 8971	3	13	1984
## 8972	3	13	1984
## 8973	3	13	1984
## 8974	3	13	1984
## 8975	3	13	1984
## 8976	3	13	1984
## 8977	3	13	1984
## 8978	3	13	1984
## 8979	3	13	1984
## 8980	3	13	1984
## 8981	4	9	1984
## 8982	4	9	1984
## 8983	4	9	1984
## 8984	4	9	1984
## 8985	4	9	1984
## 8986	4	9	1984
## 8987	4	9	1984
## 8988	4	9	1984
## 8989	4	9	1984
## 8990	4	9	1984
## 8991	4	9	1984
## 8992	4	9	1984
## 8993	4	9	1984
## 8994	4	9	1984
## 8995	4	9	1984
## 8996	4	9	1984
## 8997	4	9	1984
## 8998	4	9	1984
## 8999	4	9	1984

## 9000	4	9	1984
## 9001	4	9	1984
## 9002	4	9	1984
## 9003	4	9	1984
## 9004	4	9	1984
## 9005	4	9	1984
## 9006	4	9	1984
## 9007	4	9	1984
## 9008	4	9	1984
## 9009	4	9	1984
## 9010	4	9	1984
## 9011	4	9	1984
## 9012	4	9	1984
## 9013	4	9	1984
## 9014	4	9	1984
## 9015	4	9	1984
## 9016	4	9	1984
## 9017	4	9	1984
## 9018	4	9	1984
## 9019	4	9	1984
## 9020	4	9	1984
## 9021	4	9	1984
## 9022	4	9	1984
## 9023	4	10	1984
## 9024	4	10	1984
## 9025	4	10	1984
## 9026	4	10	1984
## 9027	4	10	1984
## 9028	4	10	1984
## 9029	4	10	1984
## 9030	4	10	1984
## 9031	4	10	1984
## 9032	4	10	1984
## 9033	4	10	1984
## 9034	4	10	1984
## 9035	4	10	1984
## 9036	4	10	1984
## 9037	4	10	1984
## 9038	4	10	1984
## 9039	4	10	1984
## 9040	4	10	1984
## 9041	4	10	1984
## 9042	4	10	1984
## 9043	4	10	1984
## 9044	4	10	1984
## 9045	4	10	1984
## 9046	4	10	1984
## 9047	4	10	1984
## 9048	4	10	1984
## 9049	4	10	1984
## 9050	4	10	1984
## 9051	4	10	1984
## 9052	4	10	1984
## 9053	4	10	1984

## 9054	4	10	1984
## 9055	5	12	1984
## 9056	5	12	1984
## 9057	5	12	1984
## 9058	5	12	1984
## 9059	5	12	1984
## 9060	5	12	1984
## 9061	5	12	1984
## 9062	5	12	1984
## 9063	5	12	1984
## 9064	5	12	1984
## 9065	5	12	1984
## 9066	5	12	1984
## 9067	5	12	1984
## 9068	5	12	1984
## 9069	5	12	1984
## 9070	5	12	1984
## 9071	5	12	1984
## 9072	5	12	1984
## 9073	5	12	1984
## 9074	5	12	1984
## 9075	5	12	1984
## 9076	5	12	1984
## 9077	5	12	1984
## 9078	5	12	1984
## 9079	5	12	1984
## 9080	5	12	1984
## 9081	5	12	1984
## 9082	5	12	1984
## 9083	5	12	1984
## 9084	5	12	1984
## 9085	5	12	1984
## 9086	5	12	1984
## 9087	5	12	1984
## 9088	5	12	1984
## 9089	5	12	1984
## 9090	5	12	1984
## 9091	5	12	1984
## 9092	5	12	1984
## 9093	5	12	1984
## 9094	5	12	1984
## 9095	5	12	1984
## 9096	5	12	1984
## 9097	5	12	1984
## 9098	5	12	1984
## 9099	5	12	1984
## 9100	5	12	1984
## 9101	5	12	1984
## 9102	5	12	1984
## 9103	5	12	1984
## 9104	5	12	1984
## 9105	5	12	1984
## 9106	5	12	1984
## 9107	5	12	1984

## 9108	5	12	1984
## 9109	5	12	1984
## 9110	5	12	1984
## 9111	5	12	1984
## 9112	5	12	1984
## 9113	5	12	1984
## 9114	5	12	1984
## 9115	5	12	1984
## 9116	5	12	1984
## 9117	5	12	1984
## 9118	5	12	1984
## 9119	5	12	1984
## 9120	5	12	1984
## 9121	5	13	1984
## 9122	5	13	1984
## 9123	5	13	1984
## 9124	5	13	1984
## 9125	5	13	1984
## 9126	5	13	1984
## 9127	5	13	1984
## 9128	5	13	1984
## 9129	5	13	1984
## 9130	5	13	1984
## 9131	5	13	1984
## 9132	5	13	1984
## 9133	5	13	1984
## 9134	5	13	1984
## 9135	5	13	1984
## 9136	5	13	1984
## 9137	5	13	1984
## 9138	5	13	1984
## 9139	5	13	1984
## 9140	5	13	1984
## 9141	5	13	1984
## 9142	5	13	1984
## 9143	5	13	1984
## 9144	5	13	1984
## 9145	5	13	1984
## 9146	5	13	1984
## 9147	5	13	1984
## 9148	5	13	1984
## 9149	5	13	1984
## 9150	5	13	1984
## 9151	5	13	1984
## 9152	5	13	1984
## 9153	5	13	1984
## 9154	5	13	1984
## 9155	5	13	1984
## 9156	5	13	1984
## 9157	5	13	1984
## 9158	5	13	1984
## 9159	5	13	1984
## 9160	5	13	1984
## 9161	5	13	1984

## 9162	5	13	1984
## 9163	5	13	1984
## 9164	5	13	1984
## 9165	5	13	1984
## 9166	5	13	1984
## 9167	5	13	1984
## 9168	5	13	1984
## 9169	5	13	1984
## 9170	5	13	1984
## 9171	5	13	1984
## 9172	5	13	1984
## 9173	5	13	1984
## 9174	5	13	1984
## 9175	5	13	1984
## 9176	5	13	1984
## 9177	5	13	1984
## 9178	5	13	1984
## 9179	5	13	1984
## 9180	5	13	1984
## 9181	5	13	1984
## 9182	5	13	1984
## 9183	5	13	1984
## 9184	5	13	1984
## 9185	5	13	1984
## 9186	5	13	1984
## 9187	5	13	1984
## 9188	5	13	1984
## 9189	5	13	1984
## 9190	5	13	1984
## 9191	5	13	1984
## 9192	5	13	1984
## 9193	5	13	1984
## 9194	5	13	1984
## 9195	5	13	1984
## 9196	5	13	1984
## 9197	5	13	1984
## 9198	5	27	1984
## 9199	5	27	1984
## 9200	5	27	1984
## 9201	5	27	1984
## 9202	5	27	1984
## 9203	5	27	1984
## 9204	5	27	1984
## 9205	5	27	1984
## 9206	5	27	1984
## 9207	5	27	1984
## 9208	5	27	1984
## 9209	5	27	1984
## 9210	5	27	1984
## 9211	5	27	1984
## 9212	5	27	1984
## 9213	5	27	1984
## 9214	5	27	1984
## 9215	5	27	1984

## 9216	5	27	1984
## 9217	5	27	1984
## 9218	5	27	1984
## 9219	5	27	1984
## 9220	5	27	1984
## 9221	5	27	1984
## 9222	5	27	1984
## 9223	5	27	1984
## 9224	5	27	1984
## 9225	5	27	1984
## 9226	5	27	1984
## 9227	5	27	1984
## 9228	5	27	1984
## 9229	5	27	1984
## 9230	5	27	1984
## 9231	5	27	1984
## 9232	5	27	1984
## 9233	5	27	1984
## 9234	5	27	1984
## 9235	5	27	1984
## 9236	5	27	1984
## 9237	5	27	1984
## 9238	5	27	1984
## 9239	5	27	1984
## 9240	5	27	1984
## 9241	5	27	1984
## 9242	5	28	1984
## 9243	5	28	1984
## 9244	5	28	1984
## 9245	5	28	1984
## 9246	5	28	1984
## 9247	5	28	1984
## 9248	5	28	1984
## 9249	5	28	1984
## 9250	5	28	1984
## 9251	5	28	1984
## 9252	5	28	1984
## 9253	5	28	1984
## 9254	5	28	1984
## 9255	5	28	1984
## 9256	5	28	1984
## 9257	5	28	1984
## 9258	5	28	1984
## 9259	5	28	1984
## 9260	5	28	1984
## 9261	5	28	1984
## 9262	5	28	1984
## 9263	5	28	1984
## 9264	5	28	1984
## 9265	5	28	1984
## 9266	5	28	1984
## 9267	5	28	1984
## 9268	5	28	1984
## 9269	5	28	1984

## 9270	5	28	1984
## 9271	5	28	1984
## 9272	5	28	1984
## 9273	5	28	1984
## 9274	5	28	1984
## 9275	5	28	1984
## 9276	5	28	1984
## 9277	5	28	1984
## 9278	5	28	1984
## 9279	5	28	1984
## 9280	5	28	1984
## 9281	5	28	1984
## 9282	5	28	1984
## 9283	5	28	1984
## 9284	5	28	1984
## 9285	5	28	1984
## 9286	5	28	1984
## 9287	7	3	1984
## 9288	7	3	1984
## 9289	7	3	1984
## 9290	7	3	1984
## 9291	7	3	1984
## 9292	7	3	1984
## 9293	7	3	1984
## 9294	7	3	1984
## 9295	7	3	1984
## 9296	7	3	1984
## 9297	7	3	1984
## 9298	7	3	1984
## 9299	7	3	1984
## 9300	7	3	1984
## 9301	7	3	1984
## 9302	7	3	1984
## 9303	7	3	1984
## 9304	7	3	1984
## 9305	7	3	1984
## 9306	7	3	1984
## 9307	7	3	1984
## 9308	7	3	1984
## 9309	7	3	1984
## 9310	7	3	1984
## 9311	7	3	1984
## 9312	7	3	1984
## 9313	7	3	1984
## 9314	7	3	1984
## 9315	7	3	1984
## 9316	7	3	1984
## 9317	7	3	1984
## 9318	7	3	1984
## 9319	7	3	1984
## 9320	7	3	1984
## 9321	7	3	1984
## 9322	7	3	1984
## 9323	7	3	1984

## 9324	7	3	1984
## 9325	7	4	1984
## 9326	7	4	1984
## 9327	7	4	1984
## 9328	7	4	1984
## 9329	7	4	1984
## 9330	7	4	1984
## 9331	7	4	1984
## 9332	7	4	1984
## 9333	7	4	1984
## 9334	7	4	1984
## 9335	7	4	1984
## 9336	7	4	1984
## 9337	7	4	1984
## 9338	7	4	1984
## 9339	7	4	1984
## 9340	7	4	1984
## 9341	7	4	1984
## 9342	7	4	1984
## 9343	7	4	1984
## 9344	7	4	1984
## 9345	7	4	1984
## 9346	7	4	1984
## 9347	7	4	1984
## 9348	7	4	1984
## 9349	7	4	1984
## 9350	7	4	1984
## 9351	7	4	1984
## 9352	7	4	1984
## 9353	7	4	1984
## 9354	7	4	1984
## 9355	7	4	1984
## 9356	7	4	1984
## 9357	7	4	1984
## 9358	7	4	1984
## 9359	7	4	1984
## 9360	7	4	1984
## 9361	7	4	1984
## 9362	7	4	1984
## 9363	7	4	1984
## 9364	7	4	1984
## 9365	7	4	1984
## 9366	7	4	1984
## 9367	7	4	1984
## 9368	7	4	1984
## 9369	7	4	1984
## 9370	7	4	1984
## 9371	7	31	1984
## 9372	7	31	1984
## 9373	7	31	1984
## 9374	7	31	1984
## 9375	7	31	1984
## 9376	7	31	1984
## 9377	7	31	1984

## 9378	7	31	1984
## 9379	7	31	1984
## 9380	7	31	1984
## 9381	7	31	1984
## 9382	7	31	1984
## 9383	7	31	1984
## 9384	7	31	1984
## 9385	7	31	1984
## 9386	7	31	1984
## 9387	7	31	1984
## 9388	7	31	1984
## 9389	7	31	1984
## 9390	7	31	1984
## 9391	7	31	1984
## 9392	7	31	1984
## 9393	7	31	1984
## 9394	7	31	1984
## 9395	7	31	1984
## 9396	7	31	1984
## 9397	7	31	1984
## 9398	7	31	1984
## 9399	7	31	1984
## 9400	7	31	1984
## 9401	7	31	1984
## 9402	7	31	1984
## 9403	7	31	1984
## 9404	7	31	1984
## 9405	7	31	1984
## 9406	7	31	1984
## 9407	7	31	1984
## 9408	7	31	1984
## 9409	7	31	1984
## 9410	7	31	1984
## 9411	7	31	1984
## 9412	7	31	1984
## 9413	7	31	1984
## 9414	7	31	1984
## 9415	7	31	1984
## 9416	8	1	1984
## 9417	8	1	1984
## 9418	8	1	1984
## 9419	8	1	1984
## 9420	8	1	1984
## 9421	8	1	1984
## 9422	8	1	1984
## 9423	8	1	1984
## 9424	8	1	1984
## 9425	8	1	1984
## 9426	8	1	1984
## 9427	8	1	1984
## 9428	8	1	1984
## 9429	8	1	1984
## 9430	8	1	1984
## 9431	8	1	1984

## 9432	8	1	1984
## 9433	8	1	1984
## 9434	8	1	1984
## 9435	8	1	1984
## 9436	8	1	1984
## 9437	8	1	1984
## 9438	8	1	1984
## 9439	8	1	1984
## 9440	8	1	1984
## 9441	8	1	1984
## 9442	8	1	1984
## 9443	8	1	1984
## 9444	8	1	1984
## 9445	8	1	1984
## 9446	8	1	1984
## 9447	8	1	1984
## 9448	8	1	1984
## 9449	8	1	1984
## 9450	8	1	1984
## 9451	8	1	1984
## 9452	8	1	1984
## 9453	8	1	1984
## 9454	8	1	1984
## 9455	8	25	1984
## 9456	8	25	1984
## 9457	8	25	1984
## 9458	8	25	1984
## 9459	8	25	1984
## 9460	8	25	1984
## 9461	8	25	1984
## 9462	8	25	1984
## 9463	8	25	1984
## 9464	8	25	1984
## 9465	8	25	1984
## 9466	8	25	1984
## 9467	8	25	1984
## 9468	8	25	1984
## 9469	8	25	1984
## 9470	8	25	1984
## 9471	8	25	1984
## 9472	8	25	1984
## 9473	8	25	1984
## 9474	8	25	1984
## 9475	8	25	1984
## 9476	8	25	1984
## 9477	8	25	1984
## 9478	8	25	1984
## 9479	8	25	1984
## 9480	8	25	1984
## 9481	8	25	1984
## 9482	8	25	1984
## 9483	8	25	1984
## 9484	8	25	1984
## 9485	8	25	1984

## 9486	8	25	1984
## 9487	8	25	1984
## 9488	8	25	1984
## 9489	8	25	1984
## 9490	8	25	1984
## 9491	8	25	1984
## 9492	8	26	1984
## 9493	8	26	1984
## 9494	8	26	1984
## 9495	8	26	1984
## 9496	8	26	1984
## 9497	8	26	1984
## 9498	8	26	1984
## 9499	8	26	1984
## 9500	8	26	1984
## 9501	8	26	1984
## 9502	8	26	1984
## 9503	8	26	1984
## 9504	8	26	1984
## 9505	8	26	1984
## 9506	8	26	1984
## 9507	8	26	1984
## 9508	8	26	1984
## 9509	8	26	1984
## 9510	8	26	1984
## 9511	8	26	1984
## 9512	8	26	1984
## 9513	8	26	1984
## 9514	8	26	1984
## 9515	8	26	1984
## 9516	8	26	1984
## 9517	8	26	1984
## 9518	9	29	1984
## 9519	9	29	1984
## 9520	9	29	1984
## 9521	9	29	1984
## 9522	9	29	1984
## 9523	9	29	1984
## 9524	9	29	1984
## 9525	9	29	1984
## 9526	9	29	1984
## 9527	9	29	1984
## 9528	9	29	1984
## 9529	9	29	1984
## 9530	9	29	1984
## 9531	9	29	1984
## 9532	9	29	1984
## 9533	9	29	1984
## 9534	9	29	1984
## 9535	9	29	1984
## 9536	9	29	1984
## 9537	9	29	1984
## 9538	9	29	1984
## 9539	9	29	1984

## 9540	9	29	1984
## 9541	9	29	1984
## 9542	9	29	1984
## 9543	9	29	1984
## 9544	9	29	1984
## 9545	9	29	1984
## 9546	9	29	1984
## 9547	9	29	1984
## 9548	9	29	1984
## 9549	9	29	1984
## 9550	9	29	1984
## 9551	9	29	1984
## 9552	9	29	1984
## 9553	9	29	1984
## 9554	9	29	1984
## 9555	9	29	1984
## 9556	9	29	1984
## 9557	9	29	1984
## 9558	9	29	1984
## 9559	9	29	1984
## 9560	9	29	1984
## 9561	9	29	1984
## 9562	9	30	1984
## 9563	9	30	1984
## 9564	9	30	1984
## 9565	9	30	1984
## 9566	9	30	1984
## 9567	9	30	1984
## 9568	9	30	1984
## 9569	9	30	1984
## 9570	9	30	1984
## 9571	9	30	1984
## 9572	9	30	1984
## 9573	9	30	1984
## 9574	9	30	1984
## 9575	9	30	1984
## 9576	9	30	1984
## 9577	9	30	1984
## 9578	9	30	1984
## 9579	9	30	1984
## 9580	9	30	1984
## 9581	9	30	1984
## 9582	9	30	1984
## 9583	9	30	1984
## 9584	9	30	1984
## 9585	9	30	1984
## 9586	9	30	1984
## 9587	9	30	1984
## 9588	9	30	1984
## 9589	9	30	1984
## 9590	9	30	1984
## 9591	9	30	1984
## 9592	9	30	1984
## 9593	9	30	1984

## 9594	9	30	1984
## 9595	9	30	1984
## 9596	9	30	1984
## 9597	9	30	1984
## 9598	9	30	1984
## 9599	9	30	1984
## 9600	9	30	1984
## 9601	9	30	1984
## 9602	9	30	1984
## 9603	9	30	1984
## 9604	9	30	1984
## 9605	9	30	1984
## 9606	9	30	1984
## 9607	9	30	1984
## 9608	9	30	1984
## 9609	9	30	1984
## 9610	9	30	1984
## 9611	9	30	1984
## 9612	9	30	1984
## 9613	9	30	1984
## 9614	9	30	1984
## 9615	10	20	1984
## 9616	10	20	1984
## 9617	10	20	1984
## 9618	10	20	1984
## 9619	10	20	1984
## 9620	10	20	1984
## 9621	10	20	1984
## 9622	10	20	1984
## 9623	10	20	1984
## 9624	10	20	1984
## 9625	10	20	1984
## 9626	10	20	1984
## 9627	10	20	1984
## 9628	10	20	1984
## 9629	10	20	1984
## 9630	10	20	1984
## 9631	10	20	1984
## 9632	10	20	1984
## 9633	10	20	1984
## 9634	10	20	1984
## 9635	10	20	1984
## 9636	10	20	1984
## 9637	10	20	1984
## 9638	10	20	1984
## 9639	10	20	1984
## 9640	10	20	1984
## 9641	10	20	1984
## 9642	10	20	1984
## 9643	10	20	1984
## 9644	10	20	1984
## 9645	10	20	1984
## 9646	10	20	1984
## 9647	10	20	1984

## 9648	10	20	1984
## 9649	10	20	1984
## 9650	10	20	1984
## 9651	10	20	1984
## 9652	10	20	1984
## 9653	10	20	1984
## 9654	10	20	1984
## 9655	10	20	1984
## 9656	10	20	1984
## 9657	10	20	1984
## 9658	10	20	1984
## 9659	10	20	1984
## 9660	10	20	1984
## 9661	10	20	1984
## 9662	10	20	1984
## 9663	10	20	1984
## 9664	10	21	1984
## 9665	10	21	1984
## 9666	10	21	1984
## 9667	10	21	1984
## 9668	10	21	1984
## 9669	10	21	1984
## 9670	10	21	1984
## 9671	10	21	1984
## 9672	10	21	1984
## 9673	10	21	1984
## 9674	10	21	1984
## 9675	10	21	1984
## 9676	10	21	1984
## 9677	10	21	1984
## 9678	10	21	1984
## 9679	10	21	1984
## 9680	10	21	1984
## 9681	10	21	1984
## 9682	10	21	1984
## 9683	10	21	1984
## 9684	10	21	1984
## 9685	10	21	1984
## 9686	10	21	1984
## 9687	10	21	1984
## 9688	10	21	1984
## 9689	10	21	1984
## 9690	10	21	1984
## 9691	10	21	1984
## 9692	10	21	1984
## 9693	10	21	1984
## 9694	10	21	1984
## 9695	10	21	1984
## 9696	10	21	1984
## 9697	10	21	1984
## 9698	10	21	1984
## 9699	10	21	1984
## 9700	10	21	1984
## 9701	10	21	1984

## 9702	10	21	1984
## 9703	10	21	1984
## 9704	10	21	1984
## 9705	10	21	1984
## 9706	10	21	1984
## 9707	10	21	1984
## 9708	10	21	1984
## 9709	10	21	1984
## 9710	10	21	1984
## 9711	10	21	1984
## 9712	10	21	1984
## 9713	10	21	1984
## 9714	10	21	1984
## 9715	12	30	1984
## 9716	12	30	1984
## 9717	12	30	1984
## 9718	12	30	1984
## 9719	12	30	1984
## 9720	12	30	1984
## 9721	12	30	1984
## 9722	12	30	1984
## 9723	12	30	1984
## 9724	12	30	1984
## 9725	12	30	1984
## 9726	12	30	1984
## 9727	12	30	1984
## 9728	12	30	1984
## 9729	12	30	1984
## 9730	12	30	1984
## 9731	12	30	1984
## 9732	12	30	1984
## 9733	12	30	1984
## 9734	12	30	1984
## 9735	12	30	1984
## 9736	12	30	1984
## 9737	12	30	1984
## 9738	12	30	1984
## 9739	12	30	1984
## 9740	12	30	1984
## 9741	12	30	1984
## 9742	12	30	1984
## 9743	12	30	1984
## 9744	12	30	1984
## 9745	12	30	1984
## 9746	12	30	1984
## 9747	12	30	1984
## 9748	12	30	1984
## 9749	12	30	1984
## 9750	12	30	1984
## 9751	12	31	1984
## 9752	12	31	1984
## 9753	12	31	1984
## 9754	12	31	1984
## 9755	12	31	1984

## 9756	12	31	1984
## 9757	12	31	1984
## 9758	12	31	1984
## 9759	12	31	1984
## 9760	12	31	1984
## 9761	12	31	1984
## 9762	12	31	1984
## 9763	12	31	1984
## 9764	12	31	1984
## 9765	12	31	1984
## 9766	12	31	1984
## 9767	12	31	1984
## 9768	12	31	1984
## 9769	12	31	1984
## 9770	12	31	1984
## 9771	12	31	1984
## 9772	12	31	1984
## 9773	12	31	1984
## 9774	12	31	1984
## 9775	12	31	1984
## 9776	12	31	1984
## 9777	12	31	1984
## 9778	12	31	1984
## 9779	12	31	1984
## 9780	12	31	1984
## 9781	12	31	1984
## 9782	12	31	1984
## 9783	12	31	1984
## 9784	12	31	1984
## 9785	12	31	1984
## 9786	12	31	1984
## 9787	12	31	1984
## 9788	12	31	1984
## 9789	12	31	1984
## 9790	1	19	1985
## 9791	1	19	1985
## 9792	1	19	1985
## 9793	1	19	1985
## 9794	1	19	1985
## 9795	1	19	1985
## 9796	1	19	1985
## 9797	1	19	1985
## 9798	1	19	1985
## 9799	1	19	1985
## 9800	1	19	1985
## 9801	1	19	1985
## 9802	1	19	1985
## 9803	1	19	1985
## 9804	1	19	1985
## 9805	1	19	1985
## 9806	1	19	1985
## 9807	1	19	1985
## 9808	1	19	1985
## 9809	1	19	1985

## 9810	1	19	1985
## 9811	1	19	1985
## 9812	1	19	1985
## 9813	1	19	1985
## 9814	1	19	1985
## 9815	1	19	1985
## 9816	1	19	1985
## 9817	1	19	1985
## 9818	1	19	1985
## 9819	1	19	1985
## 9820	1	19	1985
## 9821	1	19	1985
## 9822	1	19	1985
## 9823	1	19	1985
## 9824	1	19	1985
## 9825	1	19	1985
## 9826	1	19	1985
## 9827	1	19	1985
## 9828	1	19	1985
## 9829	1	19	1985
## 9830	1	19	1985
## 9831	1	19	1985
## 9832	1	19	1985
## 9833	1	19	1985
## 9834	1	19	1985
## 9835	1	19	1985
## 9836	1	19	1985
## 9837	1	19	1985
## 9838	1	19	1985
## 9839	1	19	1985
## 9840	1	19	1985
## 9841	1	19	1985
## 9842	1	19	1985
## 9843	1	19	1985
## 9844	1	19	1985
## 9845	1	19	1985
## 9846	1	19	1985
## 9847	1	19	1985
## 9848	1	19	1985
## 9849	1	19	1985
## 9850	1	19	1985
## 9851	1	19	1985
## 9852	1	19	1985
## 9853	1	19	1985
## 9854	1	19	1985
## 9855	1	19	1985
## 9856	1	19	1985
## 9857	1	19	1985
## 9858	1	19	1985
## 9859	1	19	1985
## 9860	1	20	1985
## 9861	1	20	1985
## 9862	1	20	1985
## 9863	1	20	1985

## 9864	1	20	1985
## 9865	1	20	1985
## 9866	1	20	1985
## 9867	1	20	1985
## 9868	1	20	1985
## 9869	1	20	1985
## 9870	1	20	1985
## 9871	1	20	1985
## 9872	1	20	1985
## 9873	1	20	1985
## 9874	1	20	1985
## 9875	1	20	1985
## 9876	1	20	1985
## 9877	1	20	1985
## 9878	1	20	1985
## 9879	1	20	1985
## 9880	1	20	1985
## 9881	1	20	1985
## 9882	1	20	1985
## 9883	1	20	1985
## 9884	1	20	1985
## 9885	1	20	1985
## 9886	1	20	1985
## 9887	1	20	1985
## 9888	1	20	1985
## 9889	1	20	1985
## 9890	1	20	1985
## 9891	1	20	1985
## 9892	1	20	1985
## 9893	1	20	1985
## 9894	1	20	1985
## 9895	1	20	1985
## 9896	1	20	1985
## 9897	1	20	1985
## 9898	1	20	1985
## 9899	1	20	1985
## 9900	1	20	1985
## 9901	1	20	1985
## 9902	1	20	1985
## 9903	1	20	1985
## 9904	1	20	1985
## 9905	1	20	1985
## 9906	1	20	1985
## 9907	1	20	1985
## 9908	1	20	1985
## 9909	1	20	1985
## 9910	1	20	1985
## 9911	1	20	1985
## 9912	1	20	1985
## 9913	1	20	1985
## 9914	1	20	1985
## 9915	1	20	1985
## 9916	1	20	1985
## 9917	1	20	1985

## 9918	1	20	1985
## 9919	1	20	1985
## 9920	1	20	1985
## 9921	1	20	1985
## 9922	1	20	1985
## 9923	1	20	1985
## 9924	1	20	1985
## 9925	2	16	1985
## 9926	2	16	1985
## 9927	2	16	1985
## 9928	2	16	1985
## 9929	2	16	1985
## 9930	2	16	1985
## 9931	2	16	1985
## 9932	2	16	1985
## 9933	2	16	1985
## 9934	2	16	1985
## 9935	2	16	1985
## 9936	2	16	1985
## 9937	2	16	1985
## 9938	2	16	1985
## 9939	2	16	1985
## 9940	2	16	1985
## 9941	2	16	1985
## 9942	2	16	1985
## 9943	2	16	1985
## 9944	2	16	1985
## 9945	2	16	1985
## 9946	2	16	1985
## 9947	2	16	1985
## 9948	2	16	1985
## 9949	2	16	1985
## 9950	2	16	1985
## 9951	2	16	1985
## 9952	2	16	1985
## 9953	2	16	1985
## 9954	2	16	1985
## 9955	2	16	1985
## 9956	2	16	1985
## 9957	2	16	1985
## 9958	2	16	1985
## 9959	2	16	1985
## 9960	2	16	1985
## 9961	2	16	1985
## 9962	2	16	1985
## 9963	2	16	1985
## 9964	2	16	1985
## 9965	2	16	1985
## 9966	2	16	1985
## 9967	2	16	1985
## 9968	2	16	1985
## 9969	2	16	1985
## 9970	2	16	1985
## 9971	2	16	1985

## 9972	2	16	1985
## 9973	2	16	1985
## 9974	2	16	1985
## 9975	2	16	1985
## 9976	2	16	1985
## 9977	2	17	1985
## 9978	2	17	1985
## 9979	2	17	1985
## 9980	2	17	1985
## 9981	2	17	1985
## 9982	2	17	1985
## 9983	2	17	1985
## 9984	2	17	1985
## 9985	2	17	1985
## 9986	2	17	1985
## 9987	2	17	1985
## 9988	2	17	1985
## 9989	2	17	1985
## 9990	2	17	1985
## 9991	2	17	1985
## 9992	2	17	1985
## 9993	2	17	1985
## 9994	2	17	1985
## 9995	2	17	1985
## 9996	2	17	1985
## 9997	2	17	1985
## 9998	2	17	1985
## 9999	2	17	1985
## 10000	2	17	1985
## 10001	2	17	1985
## 10002	2	17	1985
## 10003	2	17	1985
## 10004	2	17	1985
## 10005	2	17	1985
## 10006	2	17	1985
## 10007	2	17	1985
## 10008	2	17	1985
## 10009	2	17	1985
## 10010	2	17	1985
## 10011	2	17	1985
## 10012	2	17	1985
## 10013	2	17	1985
## 10014	2	17	1985
## 10015	2	17	1985
## 10016	2	17	1985
## 10017	2	17	1985
## 10018	2	17	1985
## 10019	2	17	1985
## 10020	2	17	1985
## 10021	2	17	1985
## 10022	2	17	1985
## 10023	2	17	1985
## 10024	2	17	1985
## 10025	2	17	1985

## 10026	2	17	1985
## 10027	2	17	1985
## 10028	2	17	1985
## 10029	2	17	1985
## 10030	2	17	1985
## 10031	2	17	1985
## 10032	2	17	1985
## 10033	3	16	1985
## 10034	3	16	1985
## 10035	3	16	1985
## 10036	3	16	1985
## 10037	3	16	1985
## 10038	3	16	1985
## 10039	3	16	1985
## 10040	3	16	1985
## 10041	3	16	1985
## 10042	3	16	1985
## 10043	3	16	1985
## 10044	3	16	1985
## 10045	3	16	1985
## 10046	3	16	1985
## 10047	3	16	1985
## 10048	3	16	1985
## 10049	3	16	1985
## 10050	3	16	1985
## 10051	3	16	1985
## 10052	3	16	1985
## 10053	3	16	1985
## 10054	3	16	1985
## 10055	3	16	1985
## 10056	3	16	1985
## 10057	3	16	1985
## 10058	3	16	1985
## 10059	3	16	1985
## 10060	3	16	1985
## 10061	3	16	1985
## 10062	3	16	1985
## 10063	3	16	1985
## 10064	3	16	1985
## 10065	3	16	1985
## 10066	3	16	1985
## 10067	3	16	1985
## 10068	3	16	1985
## 10069	3	16	1985
## 10070	3	16	1985
## 10071	3	16	1985
## 10072	3	16	1985
## 10073	3	16	1985
## 10074	3	16	1985
## 10075	3	16	1985
## 10076	3	16	1985
## 10077	3	16	1985
## 10078	3	16	1985
## 10079	3	16	1985

## 10080	3	16	1985
## 10081	3	16	1985
## 10082	3	16	1985
## 10083	3	16	1985
## 10084	3	16	1985
## 10085	3	17	1985
## 10086	3	17	1985
## 10087	3	17	1985
## 10088	3	17	1985
## 10089	3	17	1985
## 10090	3	17	1985
## 10091	3	17	1985
## 10092	3	17	1985
## 10093	3	17	1985
## 10094	3	17	1985
## 10095	3	17	1985
## 10096	3	17	1985
## 10097	3	17	1985
## 10098	3	17	1985
## 10099	3	17	1985
## 10100	3	17	1985
## 10101	3	17	1985
## 10102	3	17	1985
## 10103	3	17	1985
## 10104	3	17	1985
## 10105	3	17	1985
## 10106	3	17	1985
## 10107	3	17	1985
## 10108	3	17	1985
## 10109	3	17	1985
## 10110	3	17	1985
## 10111	3	17	1985
## 10112	3	17	1985
## 10113	3	17	1985
## 10114	3	17	1985
## 10115	3	17	1985
## 10116	3	17	1985
## 10117	3	17	1985
## 10118	3	17	1985
## 10119	3	17	1985
## 10120	3	17	1985
## 10121	3	17	1985
## 10122	3	17	1985
## 10123	3	17	1985
## 10124	3	17	1985
## 10125	3	17	1985
## 10126	3	17	1985
## 10127	3	17	1985
## 10128	3	17	1985
## 10129	3	17	1985
## 10130	3	17	1985
## 10131	3	17	1985
## 10132	3	17	1985
## 10133	3	17	1985

## 10134	3	17	1985
## 10135	3	17	1985
## 10136	4	20	1985
## 10137	4	20	1985
## 10138	4	20	1985
## 10139	4	20	1985
## 10140	4	20	1985
## 10141	4	20	1985
## 10142	4	20	1985
## 10143	4	20	1985
## 10144	4	20	1985
## 10145	4	20	1985
## 10146	4	20	1985
## 10147	4	20	1985
## 10148	4	20	1985
## 10149	4	20	1985
## 10150	4	20	1985
## 10151	4	20	1985
## 10152	4	20	1985
## 10153	4	20	1985
## 10154	4	20	1985
## 10155	4	20	1985
## 10156	4	20	1985
## 10157	4	20	1985
## 10158	4	20	1985
## 10159	4	20	1985
## 10160	4	20	1985
## 10161	4	20	1985
## 10162	4	20	1985
## 10163	4	20	1985
## 10164	4	20	1985
## 10165	4	20	1985
## 10166	4	20	1985
## 10167	4	20	1985
## 10168	4	20	1985
## 10169	4	20	1985
## 10170	4	20	1985
## 10171	4	20	1985
## 10172	4	20	1985
## 10173	4	20	1985
## 10174	4	20	1985
## 10175	4	20	1985
## 10176	4	20	1985
## 10177	4	20	1985
## 10178	4	20	1985
## 10179	4	20	1985
## 10180	4	20	1985
## 10181	4	20	1985
## 10182	4	20	1985
## 10183	4	20	1985
## 10184	4	20	1985
## 10185	4	20	1985
## 10186	4	20	1985
## 10187	4	20	1985

## 10188	4	20	1985
## 10189	4	20	1985
## 10190	4	20	1985
## 10191	4	20	1985
## 10192	4	20	1985
## 10193	4	20	1985
## 10194	4	20	1985
## 10195	4	20	1985
## 10196	4	20	1985
## 10197	4	20	1985
## 10198	4	20	1985
## 10199	4	20	1985
## 10200	4	20	1985
## 10201	4	20	1985
## 10202	4	20	1985
## 10203	4	20	1985
## 10204	4	20	1985
## 10205	4	20	1985
## 10206	4	20	1985
## 10207	4	20	1985
## 10208	4	20	1985
## 10209	4	20	1985
## 10210	4	20	1985
## 10211	4	20	1985
## 10212	4	20	1985
## 10213	4	20	1985
## 10214	4	20	1985
## 10215	4	20	1985
## 10216	4	20	1985
## 10217	4	20	1985
## 10218	4	20	1985
## 10219	4	20	1985
## 10220	4	20	1985
## 10221	4	20	1985
## 10222	4	20	1985
## 10223	4	20	1985
## 10224	4	20	1985
## 10225	4	20	1985
## 10226	4	20	1985
## 10227	4	20	1985
## 10228	4	20	1985
## 10229	4	20	1985
## 10230	4	20	1985
## 10231	4	20	1985
## 10232	4	20	1985
## 10233	4	20	1985
## 10234	4	20	1985
## 10235	4	20	1985
## 10236	4	20	1985
## 10237	4	20	1985
## 10238	4	20	1985
## 10239	4	20	1985
## 10240	4	20	1985
## 10241	4	20	1985

## 10242	4	20	1985
## 10243	4	20	1985
## 10244	4	20	1985
## 10245	4	20	1985
## 10246	4	20	1985
## 10247	4	20	1985
## 10248	4	20	1985
## 10249	4	20	1985
## 10250	4	20	1985
## 10251	4	20	1985
## 10252	4	20	1985
## 10253	4	20	1985
## 10254	4	21	1985
## 10255	4	21	1985
## 10256	4	21	1985
## 10257	4	21	1985
## 10258	4	21	1985
## 10259	4	21	1985
## 10260	4	21	1985
## 10261	4	21	1985
## 10262	4	21	1985
## 10263	4	21	1985
## 10264	4	21	1985
## 10265	4	21	1985
## 10266	4	21	1985
## 10267	4	21	1985
## 10268	4	21	1985
## 10269	4	21	1985
## 10270	4	21	1985
## 10271	4	21	1985
## 10272	4	21	1985
## 10273	4	21	1985
## 10274	4	21	1985
## 10275	4	21	1985
## 10276	4	21	1985
## 10277	4	21	1985
## 10278	4	21	1985
## 10279	4	21	1985
## 10280	4	21	1985
## 10281	4	21	1985
## 10282	4	21	1985
## 10283	4	21	1985
## 10284	4	21	1985
## 10285	4	21	1985
## 10286	4	21	1985
## 10287	4	21	1985
## 10288	4	21	1985
## 10289	4	21	1985
## 10290	4	21	1985
## 10291	4	21	1985
## 10292	4	21	1985
## 10293	4	21	1985
## 10294	4	21	1985
## 10295	4	21	1985

## 10296	4	21	1985
## 10297	4	21	1985
## 10298	4	21	1985
## 10299	4	21	1985
## 10300	4	21	1985
## 10301	4	21	1985
## 10302	4	21	1985
## 10303	4	21	1985
## 10304	4	21	1985
## 10305	4	21	1985
## 10306	4	21	1985
## 10307	4	21	1985
## 10308	4	21	1985
## 10309	4	21	1985
## 10310	4	21	1985
## 10311	4	21	1985
## 10312	4	21	1985
## 10313	4	21	1985
## 10314	4	21	1985
## 10315	4	21	1985
## 10316	4	21	1985
## 10317	4	21	1985
## 10318	4	21	1985
## 10319	4	21	1985
## 10320	4	21	1985
## 10321	4	21	1985
## 10322	4	21	1985
## 10323	4	21	1985
## 10324	4	21	1985
## 10325	4	21	1985
## 10326	4	21	1985
## 10327	4	21	1985
## 10328	4	21	1985
## 10329	4	21	1985
## 10330	4	21	1985
## 10331	4	21	1985
## 10332	4	21	1985
## 10333	4	21	1985
## 10334	4	21	1985
## 10335	4	21	1985
## 10336	4	21	1985
## 10337	4	21	1985
## 10338	4	21	1985
## 10339	4	21	1985
## 10340	4	21	1985
## 10341	4	21	1985
## 10342	4	21	1985
## 10343	4	21	1985
## 10344	4	21	1985
## 10345	4	21	1985
## 10346	4	21	1985
## 10347	4	21	1985
## 10348	4	21	1985
## 10349	4	21	1985

## 10350	4	21	1985
## 10351	4	21	1985
## 10352	4	21	1985
## 10353	4	21	1985
## 10354	4	21	1985
## 10355	4	21	1985
## 10356	4	21	1985
## 10357	4	21	1985
## 10358	4	21	1985
## 10359	4	21	1985
## 10360	4	21	1985
## 10361	4	21	1985
## 10362	4	21	1985
## 10363	4	21	1985
## 10364	4	21	1985
## 10365	4	21	1985
## 10366	4	21	1985
## 10367	4	21	1985
## 10368	4	21	1985
## 10369	4	21	1985
## 10370	5	23	1985
## 10371	5	23	1985
## 10372	5	23	1985
## 10373	5	23	1985
## 10374	5	23	1985
## 10375	5	23	1985
## 10376	5	23	1985
## 10377	5	23	1985
## 10378	5	23	1985
## 10379	5	23	1985
## 10380	5	23	1985
## 10381	5	23	1985
## 10382	5	23	1985
## 10383	5	23	1985
## 10384	5	23	1985
## 10385	5	23	1985
## 10386	5	23	1985
## 10387	5	23	1985
## 10388	5	23	1985
## 10389	5	23	1985
## 10390	5	23	1985
## 10391	5	23	1985
## 10392	5	23	1985
## 10393	5	23	1985
## 10394	5	23	1985
## 10395	5	23	1985
## 10396	5	23	1985
## 10397	5	23	1985
## 10398	5	23	1985
## 10399	5	23	1985
## 10400	5	23	1985
## 10401	5	23	1985
## 10402	5	23	1985
## 10403	5	23	1985

## 10404	5	23	1985
## 10405	5	23	1985
## 10406	5	23	1985
## 10407	5	23	1985
## 10408	5	23	1985
## 10409	5	23	1985
## 10410	5	23	1985
## 10411	5	24	1985
## 10412	5	24	1985
## 10413	5	24	1985
## 10414	5	24	1985
## 10415	5	24	1985
## 10416	5	24	1985
## 10417	5	24	1985
## 10418	5	24	1985
## 10419	5	24	1985
## 10420	5	24	1985
## 10421	5	24	1985
## 10422	5	24	1985
## 10423	5	24	1985
## 10424	5	24	1985
## 10425	5	24	1985
## 10426	5	24	1985
## 10427	5	24	1985
## 10428	5	24	1985
## 10429	5	24	1985
## 10430	5	24	1985
## 10431	5	24	1985
## 10432	5	24	1985
## 10433	5	24	1985
## 10434	5	24	1985
## 10435	5	24	1985
## 10436	5	24	1985
## 10437	5	24	1985
## 10438	5	24	1985
## 10439	5	24	1985
## 10440	5	24	1985
## 10441	5	24	1985
## 10442	5	24	1985
## 10443	5	24	1985
## 10444	5	24	1985
## 10445	5	24	1985
## 10446	5	24	1985
## 10447	5	24	1985
## 10448	5	24	1985
## 10449	5	24	1985
## 10450	6	15	1985
## 10451	6	15	1985
## 10452	6	15	1985
## 10453	6	15	1985
## 10454	6	15	1985
## 10455	6	15	1985
## 10456	6	15	1985
## 10457	6	15	1985

## 10458	6	15	1985
## 10459	6	15	1985
## 10460	6	15	1985
## 10461	6	15	1985
## 10462	6	15	1985
## 10463	6	15	1985
## 10464	6	15	1985
## 10465	6	15	1985
## 10466	6	15	1985
## 10467	6	15	1985
## 10468	6	15	1985
## 10469	6	15	1985
## 10470	6	15	1985
## 10471	6	15	1985
## 10472	6	15	1985
## 10473	6	15	1985
## 10474	6	15	1985
## 10475	6	15	1985
## 10476	6	15	1985
## 10477	6	15	1985
## 10478	6	15	1985
## 10479	6	15	1985
## 10480	6	15	1985
## 10481	6	15	1985
## 10482	6	15	1985
## 10483	6	15	1985
## 10484	6	15	1985
## 10485	6	15	1985
## 10486	6	15	1985
## 10487	6	15	1985
## 10488	6	16	1985
## 10489	6	16	1985
## 10490	6	16	1985
## 10491	6	16	1985
## 10492	6	16	1985
## 10493	6	16	1985
## 10494	6	16	1985
## 10495	6	16	1985
## 10496	6	16	1985
## 10497	6	16	1985
## 10498	6	16	1985
## 10499	6	16	1985
## 10500	6	16	1985
## 10501	6	16	1985
## 10502	6	16	1985
## 10503	6	16	1985
## 10504	6	16	1985
## 10505	6	16	1985
## 10506	6	16	1985
## 10507	6	16	1985
## 10508	6	16	1985
## 10509	6	16	1985
## 10510	6	16	1985
## 10511	6	16	1985

## 10512	6	16	1985
## 10513	6	16	1985
## 10514	6	16	1985
## 10515	6	16	1985
## 10516	6	16	1985
## 10517	6	16	1985
## 10518	6	16	1985
## 10519	6	16	1985
## 10520	6	16	1985
## 10521	6	16	1985
## 10522	6	16	1985
## 10523	6	16	1985
## 10524	6	16	1985
## 10525	6	16	1985
## 10526	6	16	1985
## 10527	6	16	1985
## 10528	6	16	1985
## 10529	6	16	1985
## 10530	6	16	1985
## 10531	6	16	1985
## 10532	6	16	1985
## 10533	6	16	1985
## 10534	6	16	1985
## 10535	6	16	1985
## 10536	7	23	1985
## 10537	7	23	1985
## 10538	7	23	1985
## 10539	7	23	1985
## 10540	7	23	1985
## 10541	7	23	1985
## 10542	7	23	1985
## 10543	7	23	1985
## 10544	7	23	1985
## 10545	7	23	1985
## 10546	7	23	1985
## 10547	7	23	1985
## 10548	7	23	1985
## 10549	7	23	1985
## 10550	7	23	1985
## 10551	7	23	1985
## 10552	7	23	1985
## 10553	7	23	1985
## 10554	7	23	1985
## 10555	7	23	1985
## 10556	7	23	1985
## 10557	7	23	1985
## 10558	7	23	1985
## 10559	7	23	1985
## 10560	7	23	1985
## 10561	7	23	1985
## 10562	7	23	1985
## 10563	7	23	1985
## 10564	7	23	1985
## 10565	7	23	1985

##	10566	7	23	1985
##	10567	7	23	1985
##	10568	7	23	1985
##	10569	7	23	1985
##	10570	7	23	1985
##	10571	7	23	1985
##	10572	7	23	1985
##	10573	7	23	1985
##	10574	7	23	1985
##	10575	7	23	1985
##	10576	7	23	1985
##	10577	7	23	1985
##	10578	7	24	1985
##	10579	7	24	1985
##	10580	7	24	1985
##	10581	7	24	1985
##	10582	7	24	1985
##	10583	7	24	1985
##	10584	7	24	1985
##	10585	7	24	1985
##	10586	7	24	1985
##	10587	7	24	1985
##	10588	7	24	1985
##	10589	7	24	1985
##	10590	7	24	1985
##	10591	7	24	1985
##	10592	7	24	1985
##	10593	7	24	1985
##	10594	7	24	1985
##	10595	7	24	1985
##	10596	7	24	1985
##	10597	7	24	1985
##	10598	7	24	1985
##	10599	7	24	1985
##	10600	7	24	1985
##	10601	7	24	1985
##	10602	7	24	1985
##	10603	7	24	1985
##	10604	7	24	1985
##	10605	7	24	1985
##	10606	7	24	1985
##	10607	7	24	1985
##	10608	7	24	1985
##	10609	7	24	1985
##	10610	7	24	1985
##	10611	7	24	1985
##	10612	7	24	1985
##	10613	7	24	1985
##	10614	7	24	1985
##	10615	7	24	1985
##	10616	7	24	1985
##	10617	7	24	1985
##	10618	7	24	1985
##	10619	7	24	1985

## 10620	7	24	1985
## 10621	7	24	1985
## 10622	7	24	1985
## 10623	7	24	1985
## 10624	7	24	1985
## 10625	7	24	1985
## 10626	7	24	1985
## 10627	7	24	1985
## 10628	7	24	1985
## 10629	7	24	1985
## 10630	7	24	1985
## 10631	7	24	1985
## 10632	7	24	1985
## 10633	8	19	1985
## 10634	8	19	1985
## 10635	8	19	1985
## 10636	8	19	1985
## 10637	8	19	1985
## 10638	8	19	1985
## 10639	8	19	1985
## 10640	8	19	1985
## 10641	8	19	1985
## 10642	8	19	1985
## 10643	8	19	1985
## 10644	8	19	1985
## 10645	8	19	1985
## 10646	8	19	1985
## 10647	8	19	1985
## 10648	8	19	1985
## 10649	8	19	1985
## 10650	8	19	1985
## 10651	8	19	1985
## 10652	8	19	1985
## 10653	8	19	1985
## 10654	8	19	1985
## 10655	8	19	1985
## 10656	8	19	1985
## 10657	8	19	1985
## 10658	8	19	1985
## 10659	8	19	1985
## 10660	8	19	1985
## 10661	8	19	1985
## 10662	8	19	1985
## 10663	8	19	1985
## 10664	8	19	1985
## 10665	8	19	1985
## 10666	8	19	1985
## 10667	8	19	1985
## 10668	8	19	1985
## 10669	8	19	1985
## 10670	8	19	1985
## 10671	8	19	1985
## 10672	8	19	1985
## 10673	8	19	1985

## 10674	8	19	1985
## 10675	8	19	1985
## 10676	8	19	1985
## 10677	8	19	1985
## 10678	8	19	1985
## 10679	8	19	1985
## 10680	8	19	1985
## 10681	8	20	1985
## 10682	8	20	1985
## 10683	8	20	1985
## 10684	8	20	1985
## 10685	8	20	1985
## 10686	8	20	1985
## 10687	8	20	1985
## 10688	8	20	1985
## 10689	8	20	1985
## 10690	8	20	1985
## 10691	8	20	1985
## 10692	8	20	1985
## 10693	8	20	1985
## 10694	8	20	1985
## 10695	8	20	1985
## 10696	8	20	1985
## 10697	8	20	1985
## 10698	8	20	1985
## 10699	8	20	1985
## 10700	8	20	1985
## 10701	8	20	1985
## 10702	8	20	1985
## 10703	8	20	1985
## 10704	8	20	1985
## 10705	8	20	1985
## 10706	8	20	1985
## 10707	8	20	1985
## 10708	8	20	1985
## 10709	8	20	1985
## 10710	8	20	1985
## 10711	8	20	1985
## 10712	8	20	1985
## 10713	8	20	1985
## 10714	8	20	1985
## 10715	8	20	1985
## 10716	8	20	1985
## 10717	8	20	1985
## 10718	8	20	1985
## 10719	8	20	1985
## 10720	8	20	1985
## 10721	8	20	1985
## 10722	8	20	1985
## 10723	8	20	1985
## 10724	8	20	1985
## 10725	8	20	1985
## 10726	8	20	1985
## 10727	8	20	1985

## 10728	8	20	1985
## 10729	9	21	1985
## 10730	9	21	1985
## 10731	9	21	1985
## 10732	9	21	1985
## 10733	9	21	1985
## 10734	9	21	1985
## 10735	9	21	1985
## 10736	9	21	1985
## 10737	9	21	1985
## 10738	9	21	1985
## 10739	9	21	1985
## 10740	9	21	1985
## 10741	9	21	1985
## 10742	9	21	1985
## 10743	9	21	1985
## 10744	9	21	1985
## 10745	9	21	1985
## 10746	9	21	1985
## 10747	9	21	1985
## 10748	9	21	1985
## 10749	9	21	1985
## 10750	9	21	1985
## 10751	9	21	1985
## 10752	9	21	1985
## 10753	9	21	1985
## 10754	9	21	1985
## 10755	9	21	1985
## 10756	9	21	1985
## 10757	9	21	1985
## 10758	9	21	1985
## 10759	9	21	1985
## 10760	9	21	1985
## 10761	9	21	1985
## 10762	9	21	1985
## 10763	9	21	1985
## 10764	9	21	1985
## 10765	9	21	1985
## 10766	9	21	1985
## 10767	9	21	1985
## 10768	9	21	1985
## 10769	9	21	1985
## 10770	9	21	1985
## 10771	9	21	1985
## 10772	9	21	1985
## 10773	9	21	1985
## 10774	9	21	1985
## 10775	9	21	1985
## 10776	9	21	1985
## 10777	9	21	1985
## 10778	9	21	1985
## 10779	9	22	1985
## 10780	9	22	1985
## 10781	9	22	1985

## 10782	9	22	1985
## 10783	9	22	1985
## 10784	9	22	1985
## 10785	9	22	1985
## 10786	9	22	1985
## 10787	9	22	1985
## 10788	9	22	1985
## 10789	9	22	1985
## 10790	9	22	1985
## 10791	9	22	1985
## 10792	9	22	1985
## 10793	9	22	1985
## 10794	9	22	1985
## 10795	9	22	1985
## 10796	9	22	1985
## 10797	9	22	1985
## 10798	9	22	1985
## 10799	9	22	1985
## 10800	9	22	1985
## 10801	9	22	1985
## 10802	9	22	1985
## 10803	9	22	1985
## 10804	9	22	1985
## 10805	9	22	1985
## 10806	9	22	1985
## 10807	9	22	1985
## 10808	9	22	1985
## 10809	9	22	1985
## 10810	9	22	1985
## 10811	9	22	1985
## 10812	9	22	1985
## 10813	9	22	1985
## 10814	9	22	1985
## 10815	9	22	1985
## 10816	9	22	1985
## 10817	9	22	1985
## 10818	9	22	1985
## 10819	9	22	1985
## 10820	9	22	1985
## 10821	9	22	1985
## 10822	9	22	1985
## 10823	9	22	1985
## 10824	9	22	1985
## 10825	9	22	1985
## 10826	9	22	1985
## 10827	9	22	1985
## 10828	9	22	1985
## 10829	9	22	1985
## 10830	9	22	1985
## 10831	9	22	1985
## 10832	9	22	1985
## 10833	9	22	1985
## 10834	9	22	1985
## 10835	9	22	1985

## 10836	10	12	1985
## 10837	10	12	1985
## 10838	10	12	1985
## 10839	10	12	1985
## 10840	10	12	1985
## 10841	10	12	1985
## 10842	10	12	1985
## 10843	10	12	1985
## 10844	10	12	1985
## 10845	10	12	1985
## 10846	10	12	1985
## 10847	10	12	1985
## 10848	10	12	1985
## 10849	10	12	1985
## 10850	10	12	1985
## 10851	10	12	1985
## 10852	10	12	1985
## 10853	10	12	1985
## 10854	10	12	1985
## 10855	10	12	1985
## 10856	10	12	1985
## 10857	10	12	1985
## 10858	10	12	1985
## 10859	10	12	1985
## 10860	10	12	1985
## 10861	10	12	1985
## 10862	10	12	1985
## 10863	10	12	1985
## 10864	10	12	1985
## 10865	10	12	1985
## 10866	10	12	1985
## 10867	10	12	1985
## 10868	10	12	1985
## 10869	10	12	1985
## 10870	10	12	1985
## 10871	10	12	1985
## 10872	10	12	1985
## 10873	10	12	1985
## 10874	10	12	1985
## 10875	10	12	1985
## 10876	10	12	1985
## 10877	10	12	1985
## 10878	10	12	1985
## 10879	10	12	1985
## 10880	10	12	1985
## 10881	10	12	1985
## 10882	10	12	1985
## 10883	10	12	1985
## 10884	10	12	1985
## 10885	10	12	1985
## 10886	10	12	1985
## 10887	10	13	1985
## 10888	10	13	1985
## 10889	10	13	1985

## 10890	10	13	1985
## 10891	10	13	1985
## 10892	10	13	1985
## 10893	10	13	1985
## 10894	10	13	1985
## 10895	10	13	1985
## 10896	10	13	1985
## 10897	10	13	1985
## 10898	10	13	1985
## 10899	10	13	1985
## 10900	10	13	1985
## 10901	10	13	1985
## 10902	10	13	1985
## 10903	10	13	1985
## 10904	10	13	1985
## 10905	10	13	1985
## 10906	10	13	1985
## 10907	10	13	1985
## 10908	10	13	1985
## 10909	10	13	1985
## 10910	10	13	1985
## 10911	10	13	1985
## 10912	10	13	1985
## 10913	10	13	1985
## 10914	10	13	1985
## 10915	10	13	1985
## 10916	10	13	1985
## 10917	10	13	1985
## 10918	10	13	1985
## 10919	10	13	1985
## 10920	10	13	1985
## 10921	10	13	1985
## 10922	10	13	1985
## 10923	10	13	1985
## 10924	10	13	1985
## 10925	10	13	1985
## 10926	10	13	1985
## 10927	10	13	1985
## 10928	10	13	1985
## 10929	10	13	1985
## 10930	10	13	1985
## 10931	10	13	1985
## 10932	10	13	1985
## 10933	10	13	1985
## 10934	10	13	1985
## 10935	10	13	1985
## 10936	10	13	1985
## 10937	10	13	1985
## 10938	10	13	1985
## 10939	10	13	1985
## 10940	10	13	1985
## 10941	10	13	1985
## 10942	10	13	1985
## 10943	10	13	1985

## 10944	10	13	1985
## 10945	10	13	1985
## 10946	10	13	1985
## 10947	10	13	1985
## 10948	10	13	1985
## 10949	10	13	1985
## 10950	10	13	1985
## 10951	10	13	1985
## 10952	10	13	1985
## 10953	10	13	1985
## 10954	10	13	1985
## 10955	10	13	1985
## 10956	10	13	1985
## 10957	10	13	1985
## 10958	10	13	1985
## 10959	11	16	1985
## 10960	11	16	1985
## 10961	11	16	1985
## 10962	11	16	1985
## 10963	11	16	1985
## 10964	11	16	1985
## 10965	11	16	1985
## 10966	11	16	1985
## 10967	11	16	1985
## 10968	11	16	1985
## 10969	11	16	1985
## 10970	11	16	1985
## 10971	11	16	1985
## 10972	11	16	1985
## 10973	11	16	1985
## 10974	11	16	1985
## 10975	11	16	1985
## 10976	11	16	1985
## 10977	11	16	1985
## 10978	11	16	1985
## 10979	11	16	1985
## 10980	11	16	1985
## 10981	11	16	1985
## 10982	11	16	1985
## 10983	11	16	1985
## 10984	11	16	1985
## 10985	11	16	1985
## 10986	11	16	1985
## 10987	11	16	1985
## 10988	11	16	1985
## 10989	11	16	1985
## 10990	11	16	1985
## 10991	11	16	1985
## 10992	11	16	1985
## 10993	11	16	1985
## 10994	11	16	1985
## 10995	11	16	1985
## 10996	11	16	1985
## 10997	11	16	1985

## 10998	11	16	1985
## 10999	11	16	1985
## 11000	11	16	1985
## 11001	11	16	1985
## 11002	11	16	1985
## 11003	11	16	1985
## 11004	11	16	1985
## 11005	11	16	1985
## 11006	11	16	1985
## 11007	11	16	1985
## 11008	11	16	1985
## 11009	11	16	1985
## 11010	11	16	1985
## 11011	11	16	1985
## 11012	11	17	1985
## 11013	11	17	1985
## 11014	11	17	1985
## 11015	11	17	1985
## 11016	11	17	1985
## 11017	11	17	1985
## 11018	11	17	1985
## 11019	11	17	1985
## 11020	11	17	1985
## 11021	11	17	1985
## 11022	11	17	1985
## 11023	11	17	1985
## 11024	11	17	1985
## 11025	11	17	1985
## 11026	11	17	1985
## 11027	11	17	1985
## 11028	11	17	1985
## 11029	11	17	1985
## 11030	11	17	1985
## 11031	11	17	1985
## 11032	11	17	1985
## 11033	11	17	1985
## 11034	11	17	1985
## 11035	11	17	1985
## 11036	11	17	1985
## 11037	11	17	1985
## 11038	11	17	1985
## 11039	11	17	1985
## 11040	11	17	1985
## 11041	11	17	1985
## 11042	11	17	1985
## 11043	11	17	1985
## 11044	11	17	1985
## 11045	11	17	1985
## 11046	11	17	1985
## 11047	11	17	1985
## 11048	11	17	1985
## 11049	11	17	1985
## 11050	11	17	1985
## 11051	11	17	1985

##	11052	11	17	1985
##	11053	11	17	1985
##	11054	11	17	1985
##	11055	11	17	1985
##	11056	11	17	1985
##	11057	11	17	1985
##	11058	11	17	1985
##	11059	11	17	1985
##	11060	11	17	1985
##	11061	11	17	1985
##	11062	11	17	1985
##	11063	11	17	1985
##	11064	11	17	1985
##	11065	11	17	1985
##	11066	11	17	1985
##	11067	11	17	1985
##	11068	11	17	1985
##	11069	11	17	1985
##	11070	11	17	1985
##	11071	11	17	1985
##	11072	11	17	1985
##	11073	11	17	1985
##	11074	11	17	1985
##	11075	11	17	1985
##	11076	11	17	1985
##	11077	11	17	1985
##	11078	11	17	1985
##	11079	11	17	1985
##	11080	11	17	1985
##	11081	11	17	1985
##	11082	11	17	1985
##	11083	11	17	1985
##	11084	11	17	1985
##	11085	11	17	1985
##	11086	11	17	1985
##	11087	11	17	1985
##	11088	11	17	1985
##	11089	11	17	1985
##	11090	11	17	1985
##	11091	11	17	1985
##	11092	11	17	1985
##	11093	12	7	1985
##	11094	12	7	1985
##	11095	12	7	1985
##	11096	12	7	1985
##	11097	12	7	1985
##	11098	12	7	1985
##	11099	12	7	1985
##	11100	12	7	1985
##	11101	12	7	1985
##	11102	12	7	1985
##	11103	12	7	1985
##	11104	12	7	1985
##	11105	12	7	1985

##	11106	12	7	1985
##	11107	12	7	1985
##	11108	12	7	1985
##	11109	12	7	1985
##	11110	12	7	1985
##	11111	12	7	1985
##	11112	12	7	1985
##	11113	12	7	1985
##	11114	12	7	1985
##	11115	12	7	1985
##	11116	12	7	1985
##	11117	12	7	1985
##	11118	12	7	1985
##	11119	12	7	1985
##	11120	12	7	1985
##	11121	12	7	1985
##	11122	12	7	1985
##	11123	12	7	1985
##	11124	12	7	1985
##	11125	12	7	1985
##	11126	12	7	1985
##	11127	12	7	1985
##	11128	12	7	1985
##	11129	12	7	1985
##	11130	12	7	1985
##	11131	12	7	1985
##	11132	12	7	1985
##	11133	12	7	1985
##	11134	12	7	1985
##	11135	12	7	1985
##	11136	12	7	1985
##	11137	12	7	1985
##	11138	12	7	1985
##	11139	12	7	1985
##	11140	12	7	1985
##	11141	12	7	1985
##	11142	12	7	1985
##	11143	12	7	1985
##	11144	12	7	1985
##	11145	12	7	1985
##	11146	12	7	1985
##	11147	12	8	1985
##	11148	12	8	1985
##	11149	12	8	1985
##	11150	12	8	1985
##	11151	12	8	1985
##	11152	12	8	1985
##	11153	12	8	1985
##	11154	12	8	1985
##	11155	12	8	1985
##	11156	12	8	1985
##	11157	12	8	1985
##	11158	12	8	1985
##	11159	12	8	1985

##	11160	12	8	1985
##	11161	12	8	1985
##	11162	12	8	1985
##	11163	12	8	1985
##	11164	12	8	1985
##	11165	12	8	1985
##	11166	12	8	1985
##	11167	12	8	1985
##	11168	12	8	1985
##	11169	12	8	1985
##	11170	12	8	1985
##	11171	12	8	1985
##	11172	12	8	1985
##	11173	12	8	1985
##	11174	12	8	1985
##	11175	12	8	1985
##	11176	12	8	1985
##	11177	12	8	1985
##	11178	12	8	1985
##	11179	12	8	1985
##	11180	12	8	1985
##	11181	12	8	1985
##	11182	12	8	1985
##	11183	12	8	1985
##	11184	12	8	1985
##	11185	12	8	1985
##	11186	12	8	1985
##	11187	12	8	1985
##	11188	12	8	1985
##	11189	12	8	1985
##	11190	12	8	1985
##	11191	12	8	1985
##	11192	12	8	1985
##	11193	12	8	1985
##	11194	12	8	1985
##	11195	12	8	1985
##	11196	12	8	1985
##	11197	12	8	1985
##	11198	12	8	1985
##	11199	12	8	1985
##	11200	12	8	1985
##	11201	12	8	1985
##	11202	12	8	1985
##	11203	12	8	1985
##	11204	12	8	1985
##	11205	12	8	1985
##	11206	12	8	1985
##	11207	12	8	1985
##	11208	12	8	1985
##	11209	12	8	1985
##	11210	12	8	1985
##	11211	12	8	1985
##	11212	12	8	1985
##	11213	12	8	1985

## 11214	12	8	1985
## 11215	12	8	1985
## 11216	12	8	1985
## 11217	12	8	1985
## 11218	12	8	1985
## 11219	12	8	1985
## 11220	12	8	1985
## 11221	12	8	1985
## 11222	12	8	1985
## 11223	12	8	1985
## 11224	12	8	1985
## 11225	12	8	1985
## 11226	12	8	1985
## 11227	12	8	1985
## 11228	3	8	1986
## 11229	3	8	1986
## 11230	3	8	1986
## 11231	3	8	1986
## 11232	3	8	1986
## 11233	3	8	1986
## 11234	3	8	1986
## 11235	3	8	1986
## 11236	3	8	1986
## 11237	3	8	1986
## 11238	3	8	1986
## 11239	3	8	1986
## 11240	3	8	1986
## 11241	3	8	1986
## 11242	3	8	1986
## 11243	3	8	1986
## 11244	3	8	1986
## 11245	3	8	1986
## 11246	3	8	1986
## 11247	3	8	1986
## 11248	3	8	1986
## 11249	3	8	1986
## 11250	3	8	1986
## 11251	3	8	1986
## 11252	3	8	1986
## 11253	3	8	1986
## 11254	3	8	1986
## 11255	3	8	1986
## 11256	3	8	1986
## 11257	3	8	1986
## 11258	3	8	1986
## 11259	3	8	1986
## 11260	3	8	1986
## 11261	3	8	1986
## 11262	3	8	1986
## 11263	3	8	1986
## 11264	3	8	1986
## 11265	3	8	1986
## 11266	3	8	1986
## 11267	3	8	1986

## 11268	3	8	1986
## 11269	3	8	1986
## 11270	3	8	1986
## 11271	3	8	1986
## 11272	3	8	1986
## 11273	3	8	1986
## 11274	3	8	1986
## 11275	3	8	1986
## 11276	3	8	1986
## 11277	3	8	1986
## 11278	3	8	1986
## 11279	3	8	1986
## 11280	3	8	1986
## 11281	3	8	1986
## 11282	3	8	1986
## 11283	3	8	1986
## 11284	3	9	1986
## 11285	3	9	1986
## 11286	3	9	1986
## 11287	3	9	1986
## 11288	3	9	1986
## 11289	3	9	1986
## 11290	3	9	1986
## 11291	3	9	1986
## 11292	3	9	1986
## 11293	3	9	1986
## 11294	3	9	1986
## 11295	3	9	1986
## 11296	3	9	1986
## 11297	3	9	1986
## 11298	3	9	1986
## 11299	3	9	1986
## 11300	3	9	1986
## 11301	3	9	1986
## 11302	3	9	1986
## 11303	3	9	1986
## 11304	3	9	1986
## 11305	3	9	1986
## 11306	3	9	1986
## 11307	3	9	1986
## 11308	3	9	1986
## 11309	3	9	1986
## 11310	3	9	1986
## 11311	3	9	1986
## 11312	3	9	1986
## 11313	3	9	1986
## 11314	3	9	1986
## 11315	3	9	1986
## 11316	3	9	1986
## 11317	3	9	1986
## 11318	3	9	1986
## 11319	3	9	1986
## 11320	3	9	1986
## 11321	3	9	1986

## 11322	3	9	1986
## 11323	3	9	1986
## 11324	3	9	1986
## 11325	3	9	1986
## 11326	3	9	1986
## 11327	3	9	1986
## 11328	3	9	1986
## 11329	3	9	1986
## 11330	3	9	1986
## 11331	3	9	1986
## 11332	3	9	1986
## 11333	3	9	1986
## 11334	3	9	1986
## 11335	3	9	1986
## 11336	3	9	1986
## 11337	3	9	1986
## 11338	3	9	1986
## 11339	3	9	1986
## 11340	3	9	1986
## 11341	4	12	1986
## 11342	4	12	1986
## 11343	4	12	1986
## 11344	4	12	1986
## 11345	4	12	1986
## 11346	4	12	1986
## 11347	4	12	1986
## 11348	4	12	1986
## 11349	4	12	1986
## 11350	4	12	1986
## 11351	4	12	1986
## 11352	4	12	1986
## 11353	4	12	1986
## 11354	4	12	1986
## 11355	4	12	1986
## 11356	4	12	1986
## 11357	4	12	1986
## 11358	4	12	1986
## 11359	4	12	1986
## 11360	4	12	1986
## 11361	4	12	1986
## 11362	4	12	1986
## 11363	4	12	1986
## 11364	4	12	1986
## 11365	4	12	1986
## 11366	4	12	1986
## 11367	4	12	1986
## 11368	4	12	1986
## 11369	4	12	1986
## 11370	4	12	1986
## 11371	4	12	1986
## 11372	4	12	1986
## 11373	4	12	1986
## 11374	4	12	1986
## 11375	4	12	1986

## 11376	4	12	1986
## 11377	4	12	1986
## 11378	4	13	1986
## 11379	4	13	1986
## 11380	4	13	1986
## 11381	4	13	1986
## 11382	4	13	1986
## 11383	4	13	1986
## 11384	4	13	1986
## 11385	4	13	1986
## 11386	4	13	1986
## 11387	4	13	1986
## 11388	4	13	1986
## 11389	4	13	1986
## 11390	4	13	1986
## 11391	4	13	1986
## 11392	4	13	1986
## 11393	4	13	1986
## 11394	4	13	1986
## 11395	4	13	1986
## 11396	4	13	1986
## 11397	4	13	1986
## 11398	4	13	1986
## 11399	4	13	1986
## 11400	4	13	1986
## 11401	4	13	1986
## 11402	4	13	1986
## 11403	4	13	1986
## 11404	4	13	1986
## 11405	4	13	1986
## 11406	4	13	1986
## 11407	4	13	1986
## 11408	4	13	1986
## 11409	4	13	1986
## 11410	4	13	1986
## 11411	4	13	1986
## 11412	4	13	1986
## 11413	4	13	1986
## 11414	4	13	1986
## 11415	4	13	1986
## 11416	4	13	1986
## 11417	4	13	1986
## 11418	4	13	1986
## 11419	4	13	1986
## 11420	4	13	1986
## 11421	4	13	1986
## 11422	4	13	1986
## 11423	4	13	1986
## 11424	4	13	1986
## 11425	4	13	1986
## 11426	4	13	1986
## 11427	4	13	1986
## 11428	4	13	1986
## 11429	4	13	1986

## 11430	4	13	1986
## 11431	4	13	1986
## 11432	4	13	1986
## 11433	4	13	1986
## 11434	4	13	1986
## 11435	4	13	1986
## 11436	5	10	1986
## 11437	5	10	1986
## 11438	5	10	1986
## 11439	5	10	1986
## 11440	5	10	1986
## 11441	5	10	1986
## 11442	5	10	1986
## 11443	5	10	1986
## 11444	5	10	1986
## 11445	5	10	1986
## 11446	5	10	1986
## 11447	5	10	1986
## 11448	5	10	1986
## 11449	5	10	1986
## 11450	5	10	1986
## 11451	5	10	1986
## 11452	5	10	1986
## 11453	5	10	1986
## 11454	5	10	1986
## 11455	5	10	1986
## 11456	5	10	1986
## 11457	5	10	1986
## 11458	5	10	1986
## 11459	5	10	1986
## 11460	5	10	1986
## 11461	5	10	1986
## 11462	5	10	1986
## 11463	5	10	1986
## 11464	5	10	1986
## 11465	5	10	1986
## 11466	5	10	1986
## 11467	5	10	1986
## 11468	5	10	1986
## 11469	5	10	1986
## 11470	5	10	1986
## 11471	5	10	1986
## 11472	5	10	1986
## 11473	5	10	1986
## 11474	5	10	1986
## 11475	5	10	1986
## 11476	5	10	1986
## 11477	5	10	1986
## 11478	5	10	1986
## 11479	5	10	1986
## 11480	5	10	1986
## 11481	5	10	1986
## 11482	5	10	1986
## 11483	5	10	1986

## 11484	5	10	1986
## 11485	5	10	1986
## 11486	5	10	1986
## 11487	5	10	1986
## 11488	5	10	1986
## 11489	5	11	1986
## 11490	5	11	1986
## 11491	5	11	1986
## 11492	5	11	1986
## 11493	5	11	1986
## 11494	5	11	1986
## 11495	5	11	1986
## 11496	5	11	1986
## 11497	5	11	1986
## 11498	5	11	1986
## 11499	5	11	1986
## 11500	5	11	1986
## 11501	5	11	1986
## 11502	5	11	1986
## 11503	5	11	1986
## 11504	5	11	1986
## 11505	5	11	1986
## 11506	5	11	1986
## 11507	5	11	1986
## 11508	5	11	1986
## 11509	5	11	1986
## 11510	5	11	1986
## 11511	5	11	1986
## 11512	5	11	1986
## 11513	5	11	1986
## 11514	5	11	1986
## 11515	5	11	1986
## 11516	5	11	1986
## 11517	5	11	1986
## 11518	5	11	1986
## 11519	5	11	1986
## 11520	5	11	1986
## 11521	5	11	1986
## 11522	5	11	1986
## 11523	5	11	1986
## 11524	5	11	1986
## 11525	5	11	1986
## 11526	5	11	1986
## 11527	5	11	1986
## 11528	5	11	1986
## 11529	5	11	1986
## 11530	5	11	1986
## 11531	5	11	1986
## 11532	5	11	1986
## 11533	5	11	1986
## 11534	5	11	1986
## 11535	5	11	1986
## 11536	5	11	1986
## 11537	5	11	1986

## 11538	5	11	1986
## 11539	5	11	1986
## 11540	5	11	1986
## 11541	5	11	1986
## 11542	5	11	1986
## 11543	6	4	1986
## 11544	6	4	1986
## 11545	6	4	1986
## 11546	6	4	1986
## 11547	6	4	1986
## 11548	6	4	1986
## 11549	6	4	1986
## 11550	6	4	1986
## 11551	6	4	1986
## 11552	6	4	1986
## 11553	6	4	1986
## 11554	6	4	1986
## 11555	6	4	1986
## 11556	6	4	1986
## 11557	6	4	1986
## 11558	6	4	1986
## 11559	6	4	1986
## 11560	6	4	1986
## 11561	6	4	1986
## 11562	6	4	1986
## 11563	6	4	1986
## 11564	6	4	1986
## 11565	6	4	1986
## 11566	6	4	1986
## 11567	6	4	1986
## 11568	6	4	1986
## 11569	6	4	1986
## 11570	6	4	1986
## 11571	6	4	1986
## 11572	6	4	1986
## 11573	6	4	1986
## 11574	6	4	1986
## 11575	6	4	1986
## 11576	6	4	1986
## 11577	6	4	1986
## 11578	6	4	1986
## 11579	6	4	1986
## 11580	6	4	1986
## 11581	6	4	1986
## 11582	6	4	1986
## 11583	6	4	1986
## 11584	6	5	1986
## 11585	6	5	1986
## 11586	6	5	1986
## 11587	6	5	1986
## 11588	6	5	1986
## 11589	6	5	1986
## 11590	6	5	1986
## 11591	6	5	1986

## 11592	6	5	1986
## 11593	6	5	1986
## 11594	6	5	1986
## 11595	6	5	1986
## 11596	6	5	1986
## 11597	6	5	1986
## 11598	6	5	1986
## 11599	6	5	1986
## 11600	6	5	1986
## 11601	6	5	1986
## 11602	6	5	1986
## 11603	6	5	1986
## 11604	6	5	1986
## 11605	6	5	1986
## 11606	6	5	1986
## 11607	6	5	1986
## 11608	6	5	1986
## 11609	6	5	1986
## 11610	6	5	1986
## 11611	6	5	1986
## 11612	6	5	1986
## 11613	6	5	1986
## 11614	6	5	1986
## 11615	6	5	1986
## 11616	6	5	1986
## 11617	6	5	1986
## 11618	6	5	1986
## 11619	6	5	1986
## 11620	6	5	1986
## 11621	6	5	1986
## 11622	6	5	1986
## 11623	6	5	1986
## 11624	6	5	1986
## 11625	6	5	1986
## 11626	6	5	1986
## 11627	6	5	1986
## 11628	6	5	1986
## 11629	6	5	1986
## 11630	6	5	1986
## 11631	6	5	1986
## 11632	6	5	1986
## 11633	7	3	1986
## 11634	7	3	1986
## 11635	7	3	1986
## 11636	7	3	1986
## 11637	7	3	1986
## 11638	7	3	1986
## 11639	7	3	1986
## 11640	7	3	1986
## 11641	7	3	1986
## 11642	7	3	1986
## 11643	7	3	1986
## 11644	7	3	1986
## 11645	7	3	1986

## 11646	7	3	1986
## 11647	7	3	1986
## 11648	7	3	1986
## 11649	7	3	1986
## 11650	7	3	1986
## 11651	7	3	1986
## 11652	7	3	1986
## 11653	7	3	1986
## 11654	7	3	1986
## 11655	7	3	1986
## 11656	7	3	1986
## 11657	7	3	1986
## 11658	7	3	1986
## 11659	7	3	1986
## 11660	7	3	1986
## 11661	7	3	1986
## 11662	7	3	1986
## 11663	7	3	1986
## 11664	7	3	1986
## 11665	7	3	1986
## 11666	7	3	1986
## 11667	7	3	1986
## 11668	7	3	1986
## 11669	7	3	1986
## 11670	7	3	1986
## 11671	7	3	1986
## 11672	7	3	1986
## 11673	7	3	1986
## 11674	7	3	1986
## 11675	7	3	1986
## 11676	7	3	1986
## 11677	7	3	1986
## 11678	7	3	1986
## 11679	7	3	1986
## 11680	7	3	1986
## 11681	7	3	1986
## 11682	7	3	1986
## 11683	7	3	1986
## 11684	7	4	1986
## 11685	7	4	1986
## 11686	7	4	1986
## 11687	7	4	1986
## 11688	7	4	1986
## 11689	7	4	1986
## 11690	7	4	1986
## 11691	7	4	1986
## 11692	7	4	1986
## 11693	7	4	1986
## 11694	7	4	1986
## 11695	7	4	1986
## 11696	7	4	1986
## 11697	7	4	1986
## 11698	7	4	1986
## 11699	7	4	1986

## 11700	7	4	1986
## 11701	7	4	1986
## 11702	7	4	1986
## 11703	7	4	1986
## 11704	7	4	1986
## 11705	7	4	1986
## 11706	7	4	1986
## 11707	7	4	1986
## 11708	7	4	1986
## 11709	7	4	1986
## 11710	7	4	1986
## 11711	7	4	1986
## 11712	7	4	1986
## 11713	7	4	1986
## 11714	7	4	1986
## 11715	7	4	1986
## 11716	7	4	1986
## 11717	7	4	1986
## 11718	7	4	1986
## 11719	7	4	1986
## 11720	7	4	1986
## 11721	7	4	1986
## 11722	7	4	1986
## 11723	7	4	1986
## 11724	7	4	1986
## 11725	7	4	1986
## 11726	7	4	1986
## 11727	7	4	1986
## 11728	7	4	1986
## 11729	7	4	1986
## 11730	7	4	1986
## 11731	7	4	1986
## 11732	7	4	1986
## 11733	7	4	1986
## 11734	7	4	1986
## 11735	8	9	1986
## 11736	8	9	1986
## 11737	8	9	1986
## 11738	8	9	1986
## 11739	8	9	1986
## 11740	8	9	1986
## 11741	8	9	1986
## 11742	8	9	1986
## 11743	8	9	1986
## 11744	8	9	1986
## 11745	8	9	1986
## 11746	8	9	1986
## 11747	8	9	1986
## 11748	8	9	1986
## 11749	8	9	1986
## 11750	8	9	1986
## 11751	8	9	1986
## 11752	8	9	1986
## 11753	8	9	1986

## 11754	8	9	1986
## 11755	8	9	1986
## 11756	8	9	1986
## 11757	8	9	1986
## 11758	8	9	1986
## 11759	8	9	1986
## 11760	8	9	1986
## 11761	8	9	1986
## 11762	8	9	1986
## 11763	8	9	1986
## 11764	8	9	1986
## 11765	8	9	1986
## 11766	8	9	1986
## 11767	8	9	1986
## 11768	8	9	1986
## 11769	8	9	1986
## 11770	8	9	1986
## 11771	8	9	1986
## 11772	8	10	1986
## 11773	8	10	1986
## 11774	8	10	1986
## 11775	8	10	1986
## 11776	8	10	1986
## 11777	8	10	1986
## 11778	8	10	1986
## 11779	8	10	1986
## 11780	8	10	1986
## 11781	8	10	1986
## 11782	8	10	1986
## 11783	8	10	1986
## 11784	8	10	1986
## 11785	8	10	1986
## 11786	8	10	1986
## 11787	8	10	1986
## 11788	8	10	1986
## 11789	8	10	1986
## 11790	8	10	1986
## 11791	8	10	1986
## 11792	8	10	1986
## 11793	8	10	1986
## 11794	8	10	1986
## 11795	8	10	1986
## 11796	8	10	1986
## 11797	8	10	1986
## 11798	8	10	1986
## 11799	8	10	1986
## 11800	8	10	1986
## 11801	8	10	1986
## 11802	8	10	1986
## 11803	8	10	1986
## 11804	8	10	1986
## 11805	8	10	1986
## 11806	8	10	1986
## 11807	9	6	1986

## 11808	9	6	1986
## 11809	9	6	1986
## 11810	9	6	1986
## 11811	9	6	1986
## 11812	9	6	1986
## 11813	9	6	1986
## 11814	9	6	1986
## 11815	9	6	1986
## 11816	9	6	1986
## 11817	9	6	1986
## 11818	9	6	1986
## 11819	9	6	1986
## 11820	9	6	1986
## 11821	9	6	1986
## 11822	9	6	1986
## 11823	9	6	1986
## 11824	9	6	1986
## 11825	9	6	1986
## 11826	9	6	1986
## 11827	9	6	1986
## 11828	9	6	1986
## 11829	9	6	1986
## 11830	9	6	1986
## 11831	9	6	1986
## 11832	9	6	1986
## 11833	9	6	1986
## 11834	9	6	1986
## 11835	9	6	1986
## 11836	9	6	1986
## 11837	9	6	1986
## 11838	9	6	1986
## 11839	9	6	1986
## 11840	9	6	1986
## 11841	9	7	1986
## 11842	9	7	1986
## 11843	9	7	1986
## 11844	9	7	1986
## 11845	9	7	1986
## 11846	9	7	1986
## 11847	9	7	1986
## 11848	9	7	1986
## 11849	9	7	1986
## 11850	9	7	1986
## 11851	9	7	1986
## 11852	9	7	1986
## 11853	9	7	1986
## 11854	9	7	1986
## 11855	9	7	1986
## 11856	9	7	1986
## 11857	9	7	1986
## 11858	9	7	1986
## 11859	9	7	1986
## 11860	9	7	1986
## 11861	9	7	1986

## 11862	9	7	1986
## 11863	9	7	1986
## 11864	9	7	1986
## 11865	9	7	1986
## 11866	9	7	1986
## 11867	9	7	1986
## 11868	9	7	1986
## 11869	9	7	1986
## 11870	9	7	1986
## 11871	9	7	1986
## 11872	9	7	1986
## 11873	9	7	1986
## 11874	9	7	1986
## 11875	9	7	1986
## 11876	9	7	1986
## 11877	9	7	1986
## 11878	9	7	1986
## 11879	9	7	1986
## 11880	9	7	1986
## 11881	9	7	1986
## 11882	9	7	1986
## 11883	9	7	1986
## 11884	9	7	1986
## 11885	9	7	1986
## 11886	9	7	1986
## 11887	9	7	1986
## 11888	10	4	1986
## 11889	10	4	1986
## 11890	10	4	1986
## 11891	10	4	1986
## 11892	10	4	1986
## 11893	10	4	1986
## 11894	10	4	1986
## 11895	10	4	1986
## 11896	10	4	1986
## 11897	10	4	1986
## 11898	10	4	1986
## 11899	10	4	1986
## 11900	10	4	1986
## 11901	10	4	1986
## 11902	10	4	1986
## 11903	10	4	1986
## 11904	10	4	1986
## 11905	10	4	1986
## 11906	10	4	1986
## 11907	10	4	1986
## 11908	10	4	1986
## 11909	10	4	1986
## 11910	10	4	1986
## 11911	10	4	1986
## 11912	10	4	1986
## 11913	10	4	1986
## 11914	10	4	1986
## 11915	10	4	1986

## 11916	10	4	1986
## 11917	10	4	1986
## 11918	10	4	1986
## 11919	10	4	1986
## 11920	10	5	1986
## 11921	10	5	1986
## 11922	10	5	1986
## 11923	10	5	1986
## 11924	10	5	1986
## 11925	10	5	1986
## 11926	10	5	1986
## 11927	10	5	1986
## 11928	10	5	1986
## 11929	10	5	1986
## 11930	10	5	1986
## 11931	10	5	1986
## 11932	10	5	1986
## 11933	10	5	1986
## 11934	10	5	1986
## 11935	10	5	1986
## 11936	10	5	1986
## 11937	10	5	1986
## 11938	10	5	1986
## 11939	10	5	1986
## 11940	10	5	1986
## 11941	10	5	1986
## 11942	10	5	1986
## 11943	10	5	1986
## 11944	10	5	1986
## 11945	10	5	1986
## 11946	10	5	1986
## 11947	10	5	1986
## 11948	10	5	1986
## 11949	10	5	1986
## 11950	10	5	1986
## 11951	10	5	1986
## 11952	10	5	1986
## 11953	10	5	1986
## 11954	10	5	1986
## 11955	10	5	1986
## 11956	10	5	1986
## 11957	10	5	1986
## 11958	10	5	1986
## 11959	10	5	1986
## 11960	10	5	1986
## 11961	10	5	1986
## 11962	10	5	1986
## 11963	11	15	1986
## 11964	11	15	1986
## 11965	11	15	1986
## 11966	11	15	1986
## 11967	11	15	1986
## 11968	11	15	1986
## 11969	11	15	1986

##	11970	11	15	1986
##	11971	11	15	1986
##	11972	11	15	1986
##	11973	11	15	1986
##	11974	11	15	1986
##	11975	11	15	1986
##	11976	11	15	1986
##	11977	11	15	1986
##	11978	11	15	1986
##	11979	11	15	1986
##	11980	11	15	1986
##	11981	11	15	1986
##	11982	11	15	1986
##	11983	11	15	1986
##	11984	11	15	1986
##	11985	11	15	1986
##	11986	11	15	1986
##	11987	11	15	1986
##	11988	11	15	1986
##	11989	11	15	1986
##	11990	11	15	1986
##	11991	11	15	1986
##	11992	11	15	1986
##	11993	11	15	1986
##	11994	11	15	1986
##	11995	11	15	1986
##	11996	11	15	1986
##	11997	11	15	1986
##	11998	11	15	1986
##	11999	11	15	1986
##	12000	11	15	1986
##	12001	11	15	1986
##	12002	11	15	1986
##	12003	11	15	1986
##	12004	11	15	1986
##	12005	11	15	1986
##	12006	11	15	1986
##	12007	11	15	1986
##	12008	11	15	1986
##	12009	11	15	1986
##	12010	11	15	1986
##	12011	11	16	1986
##	12012	11	16	1986
##	12013	11	16	1986
##	12014	11	16	1986
##	12015	11	16	1986
##	12016	11	16	1986
##	12017	11	16	1986
##	12018	11	16	1986
##	12019	11	16	1986
##	12020	11	16	1986
##	12021	11	16	1986
##	12022	11	16	1986
##	12023	11	16	1986

## 12024	11	16	1986
## 12025	11	16	1986
## 12026	11	16	1986
## 12027	11	16	1986
## 12028	11	16	1986
## 12029	11	16	1986
## 12030	11	16	1986
## 12031	11	16	1986
## 12032	11	16	1986
## 12033	11	16	1986
## 12034	11	16	1986
## 12035	11	16	1986
## 12036	11	16	1986
## 12037	11	16	1986
## 12038	11	16	1986
## 12039	11	16	1986
## 12040	11	16	1986
## 12041	11	16	1986
## 12042	11	16	1986
## 12043	11	16	1986
## 12044	11	16	1986
## 12045	11	16	1986
## 12046	11	16	1986
## 12047	11	16	1986
## 12048	11	16	1986
## 12049	11	16	1986
## 12050	11	16	1986
## 12051	11	16	1986
## 12052	11	16	1986
## 12053	11	16	1986
## 12054	11	16	1986
## 12055	11	16	1986
## 12056	11	16	1986
## 12057	11	16	1986
## 12058	11	16	1986
## 12059	11	16	1986
## 12060	11	16	1986
## 12061	11	16	1986
## 12062	11	16	1986
## 12063	11	16	1986
## 12064	11	16	1986
## 12065	11	16	1986
## 12066	11	16	1986
## 12067	11	16	1986
## 12068	11	16	1986
## 12069	11	16	1986
## 12070	11	16	1986
## 12071	12	14	1986
## 12072	12	14	1986
## 12073	12	14	1986
## 12074	12	14	1986
## 12075	12	14	1986
## 12076	12	14	1986
## 12077	12	14	1986

##	12078	12	14	1986
##	12079	12	14	1986
##	12080	12	14	1986
##	12081	12	14	1986
##	12082	12	14	1986
##	12083	12	14	1986
##	12084	12	14	1986
##	12085	12	14	1986
##	12086	12	14	1986
##	12087	12	14	1986
##	12088	12	14	1986
##	12089	12	14	1986
##	12090	12	14	1986
##	12091	12	14	1986
##	12092	12	14	1986
##	12093	12	14	1986
##	12094	12	14	1986
##	12095	12	14	1986
##	12096	12	14	1986
##	12097	12	14	1986
##	12098	12	14	1986
##	12099	12	14	1986
##	12100	12	14	1986
##	12101	12	14	1986
##	12102	12	14	1986
##	12103	12	14	1986
##	12104	12	14	1986
##	12105	12	14	1986
##	12106	12	14	1986
##	12107	12	14	1986
##	12108	12	14	1986
##	12109	12	14	1986
##	12110	12	14	1986
##	12111	12	14	1986
##	12112	12	14	1986
##	12113	12	14	1986
##	12114	12	14	1986
##	12115	12	14	1986
##	12116	12	14	1986
##	12117	12	15	1986
##	12118	12	15	1986
##	12119	12	15	1986
##	12120	12	15	1986
##	12121	12	15	1986
##	12122	12	15	1986
##	12123	12	15	1986
##	12124	12	15	1986
##	12125	12	15	1986
##	12126	12	15	1986
##	12127	12	15	1986
##	12128	12	15	1986
##	12129	12	15	1986
##	12130	12	15	1986
##	12131	12	15	1986

##	12132	12	15	1986
##	12133	12	15	1986
##	12134	12	15	1986
##	12135	12	15	1986
##	12136	12	15	1986
##	12137	12	15	1986
##	12138	12	15	1986
##	12139	12	15	1986
##	12140	12	15	1986
##	12141	12	15	1986
##	12142	12	15	1986
##	12143	12	15	1986
##	12144	12	15	1986
##	12145	12	15	1986
##	12146	12	15	1986
##	12147	12	15	1986
##	12148	12	15	1986
##	12149	12	15	1986
##	12150	12	15	1986
##	12151	12	15	1986
##	12152	12	15	1986
##	12153	12	15	1986
##	12154	12	15	1986
##	12155	12	15	1986
##	12156	12	15	1986
##	12157	12	15	1986
##	12158	12	15	1986
##	12159	12	15	1986
##	12160	12	15	1986
##	12161	12	15	1986
##	12162	12	15	1986
##	12163	12	15	1986
##	12164	12	15	1986
##	12165	12	15	1986
##	12166	12	15	1986
##	12167	12	15	1986
##	12168	12	15	1986
##	12169	12	15	1986
##	12170	1	31	1987
##	12171	1	31	1987
##	12172	1	31	1987
##	12173	1	31	1987
##	12174	1	31	1987
##	12175	1	31	1987
##	12176	1	31	1987
##	12177	1	31	1987
##	12178	1	31	1987
##	12179	1	31	1987
##	12180	1	31	1987
##	12181	1	31	1987
##	12182	1	31	1987
##	12183	1	31	1987
##	12184	1	31	1987
##	12185	1	31	1987

## 12186	1	31	1987
## 12187	1	31	1987
## 12188	1	31	1987
## 12189	1	31	1987
## 12190	1	31	1987
## 12191	1	31	1987
## 12192	1	31	1987
## 12193	1	31	1987
## 12194	1	31	1987
## 12195	1	31	1987
## 12196	1	31	1987
## 12197	1	31	1987
## 12198	1	31	1987
## 12199	1	31	1987
## 12200	1	31	1987
## 12201	1	31	1987
## 12202	1	31	1987
## 12203	1	31	1987
## 12204	1	31	1987
## 12205	1	31	1987
## 12206	1	31	1987
## 12207	1	31	1987
## 12208	1	31	1987
## 12209	1	31	1987
## 12210	1	31	1987
## 12211	1	31	1987
## 12212	1	31	1987
## 12213	1	31	1987
## 12214	1	31	1987
## 12215	1	31	1987
## 12216	1	31	1987
## 12217	1	31	1987
## 12218	1	31	1987
## 12219	1	31	1987
## 12220	1	31	1987
## 12221	1	31	1987
## 12222	1	31	1987
## 12223	1	31	1987
## 12224	1	31	1987
## 12225	1	31	1987
## 12226	1	31	1987
## 12227	1	31	1987
## 12228	1	31	1987
## 12229	1	31	1987
## 12230	1	31	1987
## 12231	1	31	1987
## 12232	1	31	1987
## 12233	1	31	1987
## 12234	2	1	1987
## 12235	2	1	1987
## 12236	2	1	1987
## 12237	2	1	1987
## 12238	2	1	1987
## 12239	2	1	1987

## 12240	2	1	1987
## 12241	2	1	1987
## 12242	2	1	1987
## 12243	2	1	1987
## 12244	2	1	1987
## 12245	2	1	1987
## 12246	2	1	1987
## 12247	2	1	1987
## 12248	2	1	1987
## 12249	2	1	1987
## 12250	2	1	1987
## 12251	2	1	1987
## 12252	2	1	1987
## 12253	2	1	1987
## 12254	2	1	1987
## 12255	2	1	1987
## 12256	2	1	1987
## 12257	2	1	1987
## 12258	2	1	1987
## 12259	2	1	1987
## 12260	2	1	1987
## 12261	2	1	1987
## 12262	2	1	1987
## 12263	2	1	1987
## 12264	2	1	1987
## 12265	2	1	1987
## 12266	2	1	1987
## 12267	2	1	1987
## 12268	2	1	1987
## 12269	2	1	1987
## 12270	2	1	1987
## 12271	2	1	1987
## 12272	2	1	1987
## 12273	2	1	1987
## 12274	2	1	1987
## 12275	2	1	1987
## 12276	2	1	1987
## 12277	2	1	1987
## 12278	2	1	1987
## 12279	2	1	1987
## 12280	2	1	1987
## 12281	2	1	1987
## 12282	2	1	1987
## 12283	2	1	1987
## 12284	2	1	1987
## 12285	2	1	1987
## 12286	2	1	1987
## 12287	2	1	1987
## 12288	2	1	1987
## 12289	2	1	1987
## 12290	2	1	1987
## 12291	2	1	1987
## 12292	2	1	1987
## 12293	2	1	1987

## 12294	2	1	1987
## 12295	2	1	1987
## 12296	2	1	1987
## 12297	2	1	1987
## 12298	2	1	1987
## 12299	2	1	1987
## 12300	2	1	1987
## 12301	2	1	1987
## 12302	2	1	1987
## 12303	2	1	1987
## 12304	2	1	1987
## 12305	2	1	1987
## 12306	2	1	1987
## 12307	2	1	1987
## 12308	2	1	1987
## 12309	2	1	1987
## 12310	2	1	1987
## 12311	2	1	1987
## 12312	2	1	1987
## 12313	2	1	1987
## 12314	2	1	1987
## 12315	2	1	1987
## 12316	3	1	1987
## 12317	3	1	1987
## 12318	3	1	1987
## 12319	3	1	1987
## 12320	3	1	1987
## 12321	3	1	1987
## 12322	3	1	1987
## 12323	3	1	1987
## 12324	3	1	1987
## 12325	3	1	1987
## 12326	3	1	1987
## 12327	3	1	1987
## 12328	3	1	1987
## 12329	3	1	1987
## 12330	3	1	1987
## 12331	3	1	1987
## 12332	3	1	1987
## 12333	3	1	1987
## 12334	3	1	1987
## 12335	3	1	1987
## 12336	3	1	1987
## 12337	3	1	1987
## 12338	3	1	1987
## 12339	3	1	1987
## 12340	3	1	1987
## 12341	3	1	1987
## 12342	3	1	1987
## 12343	3	1	1987
## 12344	3	1	1987
## 12345	3	1	1987
## 12346	3	1	1987
## 12347	3	1	1987

## 12348	3	1	1987
## 12349	3	1	1987
## 12350	3	1	1987
## 12351	3	1	1987
## 12352	3	1	1987
## 12353	3	1	1987
## 12354	3	1	1987
## 12355	3	1	1987
## 12356	3	1	1987
## 12357	3	1	1987
## 12358	3	1	1987
## 12359	3	1	1987
## 12360	3	1	1987
## 12361	3	1	1987
## 12362	3	1	1987
## 12363	3	1	1987
## 12364	3	1	1987
## 12365	3	1	1987
## 12366	3	1	1987
## 12367	3	1	1987
## 12368	3	1	1987
## 12369	3	1	1987
## 12370	3	1	1987
## 12371	3	1	1987
## 12372	3	1	1987
## 12373	3	1	1987
## 12374	3	1	1987
## 12375	3	1	1987
## 12376	3	1	1987
## 12377	3	1	1987
## 12378	3	1	1987
## 12379	3	1	1987
## 12380	3	1	1987
## 12381	3	1	1987
## 12382	3	1	1987
## 12383	3	1	1987
## 12384	3	1	1987
## 12385	3	1	1987
## 12386	3	1	1987
## 12387	3	1	1987
## 12388	3	1	1987
## 12389	3	2	1987
## 12390	3	2	1987
## 12391	3	2	1987
## 12392	3	2	1987
## 12393	3	2	1987
## 12394	3	2	1987
## 12395	3	2	1987
## 12396	3	2	1987
## 12397	3	2	1987
## 12398	3	2	1987
## 12399	3	2	1987
## 12400	3	2	1987
## 12401	3	2	1987

## 12402	3	2	1987
## 12403	3	2	1987
## 12404	3	2	1987
## 12405	3	2	1987
## 12406	3	2	1987
## 12407	3	2	1987
## 12408	3	2	1987
## 12409	3	2	1987
## 12410	3	2	1987
## 12411	3	2	1987
## 12412	3	2	1987
## 12413	3	2	1987
## 12414	3	2	1987
## 12415	3	2	1987
## 12416	3	2	1987
## 12417	3	2	1987
## 12418	3	2	1987
## 12419	3	2	1987
## 12420	3	2	1987
## 12421	3	2	1987
## 12422	3	2	1987
## 12423	3	2	1987
## 12424	3	2	1987
## 12425	3	2	1987
## 12426	3	2	1987
## 12427	3	2	1987
## 12428	3	2	1987
## 12429	3	2	1987
## 12430	3	2	1987
## 12431	3	2	1987
## 12432	3	2	1987
## 12433	3	2	1987
## 12434	3	2	1987
## 12435	3	2	1987
## 12436	3	2	1987
## 12437	3	2	1987
## 12438	3	2	1987
## 12439	3	2	1987
## 12440	3	2	1987
## 12441	3	2	1987
## 12442	3	2	1987
## 12443	3	2	1987
## 12444	3	2	1987
## 12445	3	2	1987
## 12446	3	2	1987
## 12447	3	2	1987
## 12448	3	2	1987
## 12449	3	2	1987
## 12450	3	2	1987
## 12451	3	2	1987
## 12452	3	2	1987
## 12453	3	2	1987
## 12454	3	2	1987
## 12455	3	2	1987

## 12456	3	2	1987
## 12457	3	2	1987
## 12458	3	2	1987
## 12459	3	2	1987
## 12460	3	2	1987
## 12461	3	2	1987
## 12462	3	2	1987
## 12463	3	2	1987
## 12464	3	2	1987
## 12465	3	2	1987
## 12466	3	2	1987
## 12467	3	2	1987
## 12468	3	2	1987
## 12469	4	4	1987
## 12470	4	4	1987
## 12471	4	4	1987
## 12472	4	4	1987
## 12473	4	4	1987
## 12474	4	4	1987
## 12475	4	4	1987
## 12476	4	4	1987
## 12477	4	4	1987
## 12478	4	4	1987
## 12479	4	4	1987
## 12480	4	4	1987
## 12481	4	4	1987
## 12482	4	4	1987
## 12483	4	4	1987
## 12484	4	4	1987
## 12485	4	4	1987
## 12486	4	4	1987
## 12487	4	4	1987
## 12488	4	4	1987
## 12489	4	4	1987
## 12490	4	4	1987
## 12491	4	4	1987
## 12492	4	4	1987
## 12493	4	4	1987
## 12494	4	4	1987
## 12495	4	4	1987
## 12496	4	4	1987
## 12497	4	4	1987
## 12498	4	4	1987
## 12499	4	4	1987
## 12500	4	4	1987
## 12501	4	4	1987
## 12502	4	4	1987
## 12503	4	4	1987
## 12504	4	4	1987
## 12505	4	4	1987
## 12506	4	4	1987
## 12507	4	4	1987
## 12508	4	4	1987
## 12509	4	4	1987

## 12510	4	4	1987
## 12511	4	4	1987
## 12512	4	4	1987
## 12513	4	4	1987
## 12514	4	4	1987
## 12515	4	4	1987
## 12516	4	4	1987
## 12517	4	4	1987
## 12518	4	4	1987
## 12519	4	4	1987
## 12520	4	4	1987
## 12521	4	4	1987
## 12522	4	4	1987
## 12523	4	4	1987
## 12524	4	4	1987
## 12525	4	4	1987
## 12526	4	4	1987
## 12527	4	4	1987
## 12528	4	4	1987
## 12529	4	4	1987
## 12530	4	4	1987
## 12531	4	4	1987
## 12532	4	4	1987
## 12533	4	6	1987
## 12534	4	6	1987
## 12535	4	6	1987
## 12536	4	6	1987
## 12537	4	6	1987
## 12538	4	6	1987
## 12539	4	6	1987
## 12540	4	6	1987
## 12541	4	6	1987
## 12542	4	6	1987
## 12543	4	6	1987
## 12544	4	6	1987
## 12545	4	6	1987
## 12546	4	6	1987
## 12547	4	6	1987
## 12548	4	6	1987
## 12549	4	6	1987
## 12550	4	6	1987
## 12551	4	6	1987
## 12552	4	6	1987
## 12553	4	6	1987
## 12554	4	6	1987
## 12555	4	6	1987
## 12556	4	6	1987
## 12557	4	6	1987
## 12558	4	6	1987
## 12559	4	6	1987
## 12560	4	6	1987
## 12561	4	6	1987
## 12562	4	6	1987
## 12563	4	6	1987

## 12564	4	6	1987
## 12565	4	6	1987
## 12566	4	6	1987
## 12567	4	6	1987
## 12568	4	6	1987
## 12569	4	6	1987
## 12570	4	6	1987
## 12571	4	6	1987
## 12572	4	6	1987
## 12573	4	6	1987
## 12574	4	6	1987
## 12575	4	6	1987
## 12576	4	6	1987
## 12577	4	6	1987
## 12578	4	6	1987
## 12579	4	6	1987
## 12580	4	6	1987
## 12581	4	6	1987
## 12582	4	6	1987
## 12583	4	6	1987
## 12584	4	6	1987
## 12585	4	6	1987
## 12586	4	6	1987
## 12587	4	6	1987
## 12588	4	6	1987
## 12589	4	6	1987
## 12590	4	6	1987
## 12591	4	6	1987
## 12592	4	6	1987
## 12593	4	6	1987
## 12594	4	6	1987
## 12595	4	6	1987
## 12596	4	6	1987
## 12597	4	6	1987
## 12598	4	6	1987
## 12599	4	6	1987
## 12600	4	6	1987
## 12601	4	6	1987
## 12602	4	6	1987
## 12603	4	6	1987
## 12604	4	6	1987
## 12605	4	6	1987
## 12606	4	6	1987
## 12607	4	6	1987
## 12608	4	6	1987
## 12609	4	6	1987
## 12610	4	6	1987
## 12611	4	25	1987
## 12612	4	25	1987
## 12613	4	25	1987
## 12614	4	25	1987
## 12615	4	25	1987
## 12616	4	25	1987
## 12617	4	25	1987

## 12618	4	25	1987
## 12619	4	25	1987
## 12620	4	25	1987
## 12621	4	25	1987
## 12622	4	25	1987
## 12623	4	25	1987
## 12624	4	25	1987
## 12625	4	25	1987
## 12626	4	25	1987
## 12627	4	25	1987
## 12628	4	25	1987
## 12629	4	25	1987
## 12630	4	25	1987
## 12631	4	25	1987
## 12632	4	25	1987
## 12633	4	25	1987
## 12634	4	25	1987
## 12635	4	25	1987
## 12636	4	25	1987
## 12637	4	25	1987
## 12638	4	25	1987
## 12639	4	25	1987
## 12640	4	25	1987
## 12641	4	25	1987
## 12642	4	25	1987
## 12643	4	25	1987
## 12644	4	25	1987
## 12645	4	25	1987
## 12646	4	25	1987
## 12647	4	25	1987
## 12648	4	25	1987
## 12649	4	25	1987
## 12650	4	25	1987
## 12651	4	25	1987
## 12652	4	25	1987
## 12653	4	25	1987
## 12654	4	25	1987
## 12655	4	25	1987
## 12656	4	25	1987
## 12657	4	25	1987
## 12658	4	25	1987
## 12659	4	25	1987
## 12660	4	25	1987
## 12661	4	25	1987
## 12662	4	25	1987
## 12663	4	25	1987
## 12664	4	25	1987
## 12665	4	25	1987
## 12666	4	25	1987
## 12667	4	25	1987
## 12668	4	25	1987
## 12669	4	25	1987
## 12670	4	25	1987
## 12671	4	26	1987

## 12672	4	26	1987
## 12673	4	26	1987
## 12674	4	26	1987
## 12675	4	26	1987
## 12676	4	26	1987
## 12677	4	26	1987
## 12678	4	26	1987
## 12679	4	26	1987
## 12680	4	26	1987
## 12681	4	26	1987
## 12682	4	26	1987
## 12683	4	26	1987
## 12684	4	26	1987
## 12685	4	26	1987
## 12686	4	26	1987
## 12687	4	26	1987
## 12688	4	26	1987
## 12689	4	26	1987
## 12690	4	26	1987
## 12691	4	26	1987
## 12692	4	26	1987
## 12693	4	26	1987
## 12694	4	26	1987
## 12695	4	26	1987
## 12696	4	26	1987
## 12697	4	26	1987
## 12698	4	26	1987
## 12699	4	26	1987
## 12700	4	26	1987
## 12701	4	26	1987
## 12702	4	26	1987
## 12703	4	26	1987
## 12704	4	26	1987
## 12705	4	26	1987
## 12706	4	26	1987
## 12707	4	26	1987
## 12708	4	26	1987
## 12709	4	26	1987
## 12710	4	26	1987
## 12711	4	26	1987
## 12712	4	26	1987
## 12713	4	26	1987
## 12714	4	26	1987
## 12715	4	26	1987
## 12716	4	26	1987
## 12717	4	26	1987
## 12718	4	26	1987
## 12719	4	26	1987
## 12720	4	26	1987
## 12721	4	26	1987
## 12722	4	26	1987
## 12723	4	26	1987
## 12724	4	26	1987
## 12725	4	26	1987

## 12726	4	26	1987
## 12727	4	26	1987
## 12728	4	26	1987
## 12729	4	26	1987
## 12730	4	26	1987
## 12731	4	26	1987
## 12732	4	26	1987
## 12733	4	26	1987
## 12734	4	26	1987
## 12735	4	26	1987
## 12736	5	28	1987
## 12737	5	28	1987
## 12738	5	28	1987
## 12739	5	28	1987
## 12740	5	28	1987
## 12741	5	28	1987
## 12742	5	28	1987
## 12743	5	28	1987
## 12744	5	28	1987
## 12745	5	28	1987
## 12746	5	28	1987
## 12747	5	28	1987
## 12748	5	28	1987
## 12749	5	28	1987
## 12750	5	28	1987
## 12751	5	28	1987
## 12752	5	28	1987
## 12753	5	28	1987
## 12754	5	28	1987
## 12755	5	28	1987
## 12756	5	28	1987
## 12757	5	28	1987
## 12758	5	28	1987
## 12759	5	28	1987
## 12760	5	28	1987
## 12761	5	28	1987
## 12762	5	28	1987
## 12763	5	28	1987
## 12764	5	28	1987
## 12765	5	28	1987
## 12766	5	28	1987
## 12767	5	28	1987
## 12768	5	28	1987
## 12769	5	28	1987
## 12770	5	28	1987
## 12771	5	28	1987
## 12772	5	28	1987
## 12773	5	28	1987
## 12774	5	28	1987
## 12775	5	28	1987
## 12776	5	28	1987
## 12777	5	28	1987
## 12778	5	28	1987
## 12779	5	28	1987

## 12780	5	28	1987
## 12781	5	28	1987
## 12782	5	28	1987
## 12783	5	28	1987
## 12784	5	28	1987
## 12785	5	28	1987
## 12786	5	28	1987
## 12787	5	28	1987
## 12788	5	28	1987
## 12789	5	28	1987
## 12790	5	28	1987
## 12791	5	28	1987
## 12792	5	28	1987
## 12793	5	28	1987
## 12794	5	28	1987
## 12795	5	28	1987
## 12796	5	28	1987
## 12797	5	28	1987
## 12798	5	28	1987
## 12799	5	28	1987
## 12800	5	28	1987
## 12801	5	28	1987
## 12802	5	28	1987
## 12803	5	28	1987
## 12804	5	28	1987
## 12805	5	28	1987
## 12806	5	28	1987
## 12807	5	28	1987
## 12808	5	28	1987
## 12809	5	28	1987
## 12810	5	28	1987
## 12811	5	28	1987
## 12812	5	28	1987
## 12813	5	28	1987
## 12814	5	28	1987
## 12815	5	28	1987
## 12816	5	28	1987
## 12817	5	28	1987
## 12818	5	28	1987
## 12819	5	28	1987
## 12820	5	28	1987
## 12821	5	28	1987
## 12822	5	28	1987
## 12823	5	28	1987
## 12824	5	28	1987
## 12825	5	28	1987
## 12826	5	28	1987
## 12827	5	28	1987
## 12828	5	28	1987
## 12829	5	28	1987
## 12830	5	28	1987
## 12831	5	28	1987
## 12832	5	28	1987
## 12833	5	28	1987

## 12834	5	28	1987
## 12835	5	28	1987
## 12836	5	28	1987
## 12837	5	28	1987
## 12838	5	28	1987
## 12839	5	28	1987
## 12840	5	28	1987
## 12841	5	28	1987
## 12842	5	28	1987
## 12843	5	28	1987
## 12844	5	28	1987
## 12845	5	28	1987
## 12846	5	28	1987
## 12847	5	28	1987
## 12848	5	28	1987
## 12849	5	28	1987
## 12850	5	28	1987
## 12851	5	28	1987
## 12852	5	28	1987
## 12853	5	28	1987
## 12854	5	28	1987
## 12855	5	28	1987
## 12856	5	28	1987
## 12857	5	28	1987
## 12858	5	28	1987
## 12859	5	28	1987
## 12860	5	28	1987
## 12861	5	28	1987
## 12862	5	28	1987
## 12863	5	28	1987
## 12864	5	28	1987
## 12865	5	28	1987
## 12866	5	28	1987
## 12867	5	28	1987
## 12868	5	28	1987
## 12869	5	28	1987
## 12870	5	28	1987
## 12871	5	28	1987
## 12872	5	28	1987
## 12873	5	28	1987
## 12874	5	28	1987
## 12875	5	28	1987
## 12876	5	28	1987
## 12877	5	28	1987
## 12878	5	28	1987
## 12879	5	28	1987
## 12880	5	28	1987
## 12881	5	28	1987
## 12882	5	28	1987
## 12883	5	28	1987
## 12884	5	28	1987
## 12885	5	28	1987
## 12886	6	30	1987
## 12887	6	30	1987

## 12888	6	30	1987
## 12889	6	30	1987
## 12890	6	30	1987
## 12891	6	30	1987
## 12892	6	30	1987
## 12893	6	30	1987
## 12894	6	30	1987
## 12895	6	30	1987
## 12896	6	30	1987
## 12897	6	30	1987
## 12898	6	30	1987
## 12899	6	30	1987
## 12900	6	30	1987
## 12901	6	30	1987
## 12902	6	30	1987
## 12903	6	30	1987
## 12904	6	30	1987
## 12905	6	30	1987
## 12906	6	30	1987
## 12907	6	30	1987
## 12908	6	30	1987
## 12909	6	30	1987
## 12910	6	30	1987
## 12911	6	30	1987
## 12912	6	30	1987
## 12913	6	30	1987
## 12914	6	30	1987
## 12915	6	30	1987
## 12916	6	30	1987
## 12917	6	30	1987
## 12918	6	30	1987
## 12919	6	30	1987
## 12920	6	30	1987
## 12921	6	30	1987
## 12922	6	30	1987
## 12923	6	30	1987
## 12924	6	30	1987
## 12925	6	30	1987
## 12926	6	30	1987
## 12927	6	30	1987
## 12928	6	30	1987
## 12929	6	30	1987
## 12930	6	30	1987
## 12931	6	30	1987
## 12932	6	30	1987
## 12933	6	30	1987
## 12934	6	30	1987
## 12935	6	30	1987
## 12936	6	30	1987
## 12937	6	30	1987
## 12938	6	30	1987
## 12939	6	30	1987
## 12940	6	30	1987
## 12941	6	30	1987

## 12942	6	30	1987
## 12943	6	30	1987
## 12944	6	30	1987
## 12945	6	30	1987
## 12946	6	30	1987
## 12947	6	30	1987
## 12948	6	30	1987
## 12949	6	30	1987
## 12950	6	30	1987
## 12951	6	30	1987
## 12952	6	30	1987
## 12953	6	30	1987
## 12954	6	30	1987
## 12955	6	30	1987
## 12956	6	30	1987
## 12957	6	30	1987
## 12958	6	30	1987
## 12959	6	30	1987
## 12960	7	1	1987
## 12961	7	1	1987
## 12962	7	1	1987
## 12963	7	1	1987
## 12964	7	1	1987
## 12965	7	1	1987
## 12966	7	1	1987
## 12967	7	1	1987
## 12968	7	1	1987
## 12969	7	1	1987
## 12970	7	1	1987
## 12971	7	1	1987
## 12972	7	1	1987
## 12973	7	1	1987
## 12974	7	1	1987
## 12975	7	1	1987
## 12976	7	1	1987
## 12977	7	1	1987
## 12978	7	1	1987
## 12979	7	1	1987
## 12980	7	1	1987
## 12981	7	1	1987
## 12982	7	1	1987
## 12983	7	1	1987
## 12984	7	1	1987
## 12985	7	1	1987
## 12986	7	1	1987
## 12987	7	1	1987
## 12988	7	1	1987
## 12989	7	1	1987
## 12990	7	1	1987
## 12991	7	1	1987
## 12992	7	1	1987
## 12993	7	1	1987
## 12994	7	1	1987
## 12995	7	1	1987

## 12996	7	1	1987
## 12997	7	1	1987
## 12998	7	1	1987
## 12999	7	1	1987
## 13000	7	1	1987
## 13001	7	1	1987
## 13002	7	1	1987
## 13003	7	1	1987
## 13004	7	1	1987
## 13005	7	1	1987
## 13006	7	1	1987
## 13007	7	1	1987
## 13008	7	1	1987
## 13009	7	1	1987
## 13010	7	1	1987
## 13011	7	1	1987
## 13012	7	1	1987
## 13013	7	1	1987
## 13014	7	1	1987
## 13015	7	1	1987
## 13016	7	1	1987
## 13017	7	1	1987
## 13018	7	1	1987
## 13019	7	1	1987
## 13020	7	1	1987
## 13021	7	1	1987
## 13022	7	1	1987
## 13023	7	1	1987
## 13024	7	1	1987
## 13025	7	1	1987
## 13026	7	1	1987
## 13027	7	1	1987
## 13028	7	1	1987
## 13029	7	1	1987
## 13030	7	1	1987
## 13031	7	1	1987
## 13032	7	1	1987
## 13033	7	1	1987
## 13034	7	1	1987
## 13035	7	1	1987
## 13036	7	25	1987
## 13037	7	25	1987
## 13038	7	25	1987
## 13039	7	25	1987
## 13040	7	25	1987
## 13041	7	25	1987
## 13042	7	25	1987
## 13043	7	25	1987
## 13044	7	25	1987
## 13045	7	25	1987
## 13046	7	25	1987
## 13047	7	25	1987
## 13048	7	25	1987
## 13049	7	25	1987

## 13050	7	25	1987
## 13051	7	25	1987
## 13052	7	25	1987
## 13053	7	25	1987
## 13054	7	25	1987
## 13055	7	25	1987
## 13056	7	25	1987
## 13057	7	25	1987
## 13058	7	25	1987
## 13059	7	25	1987
## 13060	7	25	1987
## 13061	7	25	1987
## 13062	7	25	1987
## 13063	7	25	1987
## 13064	7	25	1987
## 13065	7	25	1987
## 13066	7	25	1987
## 13067	7	25	1987
## 13068	7	25	1987
## 13069	7	25	1987
## 13070	7	25	1987
## 13071	7	25	1987
## 13072	7	25	1987
## 13073	7	25	1987
## 13074	7	25	1987
## 13075	7	25	1987
## 13076	7	25	1987
## 13077	7	25	1987
## 13078	7	25	1987
## 13079	7	25	1987
## 13080	7	25	1987
## 13081	7	25	1987
## 13082	7	25	1987
## 13083	7	25	1987
## 13084	7	25	1987
## 13085	7	25	1987
## 13086	7	25	1987
## 13087	7	25	1987
## 13088	7	25	1987
## 13089	7	25	1987
## 13090	7	25	1987
## 13091	7	25	1987
## 13092	7	25	1987
## 13093	7	25	1987
## 13094	7	25	1987
## 13095	7	25	1987
## 13096	7	25	1987
## 13097	7	25	1987
## 13098	7	25	1987
## 13099	7	25	1987
## 13100	7	25	1987
## 13101	7	25	1987
## 13102	7	25	1987
## 13103	7	26	1987

## 13104	7	26	1987
## 13105	7	26	1987
## 13106	7	26	1987
## 13107	7	26	1987
## 13108	7	26	1987
## 13109	7	26	1987
## 13110	7	26	1987
## 13111	7	26	1987
## 13112	7	26	1987
## 13113	7	26	1987
## 13114	7	26	1987
## 13115	7	26	1987
## 13116	7	26	1987
## 13117	7	26	1987
## 13118	7	26	1987
## 13119	7	26	1987
## 13120	7	26	1987
## 13121	7	26	1987
## 13122	7	26	1987
## 13123	7	26	1987
## 13124	7	26	1987
## 13125	7	26	1987
## 13126	7	26	1987
## 13127	7	26	1987
## 13128	7	26	1987
## 13129	7	26	1987
## 13130	7	26	1987
## 13131	7	26	1987
## 13132	7	26	1987
## 13133	7	26	1987
## 13134	7	26	1987
## 13135	7	26	1987
## 13136	7	26	1987
## 13137	7	26	1987
## 13138	7	26	1987
## 13139	7	26	1987
## 13140	7	26	1987
## 13141	7	26	1987
## 13142	7	26	1987
## 13143	7	26	1987
## 13144	7	26	1987
## 13145	7	26	1987
## 13146	7	26	1987
## 13147	7	26	1987
## 13148	7	26	1987
## 13149	7	26	1987
## 13150	7	26	1987
## 13151	7	26	1987
## 13152	7	26	1987
## 13153	7	26	1987
## 13154	7	26	1987
## 13155	7	26	1987
## 13156	7	26	1987
## 13157	7	26	1987

## 13158	7	26	1987
## 13159	7	26	1987
## 13160	7	26	1987
## 13161	7	26	1987
## 13162	7	26	1987
## 13163	7	26	1987
## 13164	7	26	1987
## 13165	7	26	1987
## 13166	7	26	1987
## 13167	7	26	1987
## 13168	7	26	1987
## 13169	7	26	1987
## 13170	7	26	1987
## 13171	7	26	1987
## 13172	7	26	1987
## 13173	7	26	1987
## 13174	7	26	1987
## 13175	7	26	1987
## 13176	7	26	1987
## 13177	7	26	1987
## 13178	7	26	1987
## 13179	7	26	1987
## 13180	7	26	1987
## 13181	7	26	1987
## 13182	7	26	1987
## 13183	7	26	1987
## 13184	7	26	1987
## 13185	7	26	1987
## 13186	7	26	1987
## 13187	7	26	1987
## 13188	7	26	1987
## 13189	7	26	1987
## 13190	7	26	1987
## 13191	7	26	1987
## 13192	8	25	1987
## 13193	8	25	1987
## 13194	8	25	1987
## 13195	8	25	1987
## 13196	8	25	1987
## 13197	8	25	1987
## 13198	8	25	1987
## 13199	8	25	1987
## 13200	8	25	1987
## 13201	8	25	1987
## 13202	8	25	1987
## 13203	8	25	1987
## 13204	8	25	1987
## 13205	8	25	1987
## 13206	8	25	1987
## 13207	8	25	1987
## 13208	8	25	1987
## 13209	8	25	1987
## 13210	8	25	1987
## 13211	8	25	1987

## 13212	8	25	1987
## 13213	8	25	1987
## 13214	8	25	1987
## 13215	8	25	1987
## 13216	8	25	1987
## 13217	8	25	1987
## 13218	8	25	1987
## 13219	8	25	1987
## 13220	8	25	1987
## 13221	8	25	1987
## 13222	8	25	1987
## 13223	8	25	1987
## 13224	8	25	1987
## 13225	8	25	1987
## 13226	8	25	1987
## 13227	8	25	1987
## 13228	8	25	1987
## 13229	8	25	1987
## 13230	8	25	1987
## 13231	8	25	1987
## 13232	8	25	1987
## 13233	8	25	1987
## 13234	8	25	1987
## 13235	8	25	1987
## 13236	8	25	1987
## 13237	8	25	1987
## 13238	8	25	1987
## 13239	8	25	1987
## 13240	8	25	1987
## 13241	8	25	1987
## 13242	8	25	1987
## 13243	8	25	1987
## 13244	8	25	1987
## 13245	8	25	1987
## 13246	8	25	1987
## 13247	8	25	1987
## 13248	8	25	1987
## 13249	8	25	1987
## 13250	8	25	1987
## 13251	8	25	1987
## 13252	8	25	1987
## 13253	8	25	1987
## 13254	8	26	1987
## 13255	8	26	1987
## 13256	8	26	1987
## 13257	8	26	1987
## 13258	8	26	1987
## 13259	8	26	1987
## 13260	8	26	1987
## 13261	8	26	1987
## 13262	8	26	1987
## 13263	8	26	1987
## 13264	8	26	1987
## 13265	8	26	1987

## 13266	8	26	1987
## 13267	8	26	1987
## 13268	8	26	1987
## 13269	8	26	1987
## 13270	8	26	1987
## 13271	8	26	1987
## 13272	8	26	1987
## 13273	8	26	1987
## 13274	8	26	1987
## 13275	8	26	1987
## 13276	8	26	1987
## 13277	8	26	1987
## 13278	8	26	1987
## 13279	8	26	1987
## 13280	8	26	1987
## 13281	8	26	1987
## 13282	8	26	1987
## 13283	8	26	1987
## 13284	8	26	1987
## 13285	8	26	1987
## 13286	8	26	1987
## 13287	8	26	1987
## 13288	8	26	1987
## 13289	8	26	1987
## 13290	8	26	1987
## 13291	8	26	1987
## 13292	8	26	1987
## 13293	8	26	1987
## 13294	8	26	1987
## 13295	8	26	1987
## 13296	8	26	1987
## 13297	8	26	1987
## 13298	8	26	1987
## 13299	8	26	1987
## 13300	8	26	1987
## 13301	8	26	1987
## 13302	8	26	1987
## 13303	8	26	1987
## 13304	8	26	1987
## 13305	8	26	1987
## 13306	8	26	1987
## 13307	8	26	1987
## 13308	8	26	1987
## 13309	8	26	1987
## 13310	8	26	1987
## 13311	8	26	1987
## 13312	8	26	1987
## 13313	8	26	1987
## 13314	8	26	1987
## 13315	8	26	1987
## 13316	8	26	1987
## 13317	8	26	1987
## 13318	8	26	1987
## 13319	8	26	1987

## 13320	8	26	1987
## 13321	8	26	1987
## 13322	8	26	1987
## 13323	8	26	1987
## 13324	8	26	1987
## 13325	8	26	1987
## 13326	8	26	1987
## 13327	8	26	1987
## 13328	8	26	1987
## 13329	8	26	1987
## 13330	8	26	1987
## 13331	8	26	1987
## 13332	8	26	1987
## 13333	8	26	1987
## 13334	8	26	1987
## 13335	8	26	1987
## 13336	8	26	1987
## 13337	8	26	1987
## 13338	8	26	1987
## 13339	8	26	1987
## 13340	8	26	1987
## 13341	8	26	1987
## 13342	8	26	1987
## 13343	9	26	1987
## 13344	9	26	1987
## 13345	9	26	1987
## 13346	9	26	1987
## 13347	9	26	1987
## 13348	9	26	1987
## 13349	9	26	1987
## 13350	9	26	1987
## 13351	9	26	1987
## 13352	9	26	1987
## 13353	9	26	1987
## 13354	9	26	1987
## 13355	9	26	1987
## 13356	9	26	1987
## 13357	9	26	1987
## 13358	9	26	1987
## 13359	9	26	1987
## 13360	9	26	1987
## 13361	9	26	1987
## 13362	9	26	1987
## 13363	9	26	1987
## 13364	9	26	1987
## 13365	9	26	1987
## 13366	9	26	1987
## 13367	9	26	1987
## 13368	9	26	1987
## 13369	9	26	1987
## 13370	9	26	1987
## 13371	9	26	1987
## 13372	9	26	1987
## 13373	9	26	1987

## 13374	9	26	1987
## 13375	9	26	1987
## 13376	9	26	1987
## 13377	9	26	1987
## 13378	9	26	1987
## 13379	9	26	1987
## 13380	9	26	1987
## 13381	9	26	1987
## 13382	9	26	1987
## 13383	9	26	1987
## 13384	9	26	1987
## 13385	9	26	1987
## 13386	9	26	1987
## 13387	9	26	1987
## 13388	9	26	1987
## 13389	9	26	1987
## 13390	9	26	1987
## 13391	9	26	1987
## 13392	9	26	1987
## 13393	9	26	1987
## 13394	9	26	1987
## 13395	9	26	1987
## 13396	9	26	1987
## 13397	9	26	1987
## 13398	9	26	1987
## 13399	9	26	1987
## 13400	9	26	1987
## 13401	9	26	1987
## 13402	9	26	1987
## 13403	9	26	1987
## 13404	9	26	1987
## 13405	9	26	1987
## 13406	9	26	1987
## 13407	9	26	1987
## 13408	9	26	1987
## 13409	9	26	1987
## 13410	9	26	1987
## 13411	9	26	1987
## 13412	9	26	1987
## 13413	9	26	1987
## 13414	9	26	1987
## 13415	9	27	1987
## 13416	9	27	1987
## 13417	9	27	1987
## 13418	9	27	1987
## 13419	9	27	1987
## 13420	9	27	1987
## 13421	9	27	1987
## 13422	9	27	1987
## 13423	9	27	1987
## 13424	9	27	1987
## 13425	9	27	1987
## 13426	9	27	1987
## 13427	9	27	1987

## 13428	9	27	1987
## 13429	9	27	1987
## 13430	9	27	1987
## 13431	9	27	1987
## 13432	9	27	1987
## 13433	9	27	1987
## 13434	9	27	1987
## 13435	9	27	1987
## 13436	9	27	1987
## 13437	9	27	1987
## 13438	9	27	1987
## 13439	9	27	1987
## 13440	9	27	1987
## 13441	9	27	1987
## 13442	9	27	1987
## 13443	9	27	1987
## 13444	9	27	1987
## 13445	9	27	1987
## 13446	9	27	1987
## 13447	9	27	1987
## 13448	9	27	1987
## 13449	9	27	1987
## 13450	9	27	1987
## 13451	9	27	1987
## 13452	9	27	1987
## 13453	9	27	1987
## 13454	9	27	1987
## 13455	9	27	1987
## 13456	9	27	1987
## 13457	9	27	1987
## 13458	9	27	1987
## 13459	9	27	1987
## 13460	9	27	1987
## 13461	9	27	1987
## 13462	9	27	1987
## 13463	9	27	1987
## 13464	9	27	1987
## 13465	9	27	1987
## 13466	9	27	1987
## 13467	9	27	1987
## 13468	9	27	1987
## 13469	9	27	1987
## 13470	9	27	1987
## 13471	9	27	1987
## 13472	9	27	1987
## 13473	9	27	1987
## 13474	9	27	1987
## 13475	9	27	1987
## 13476	9	27	1987
## 13477	9	27	1987
## 13478	9	27	1987
## 13479	9	27	1987
## 13480	9	27	1987
## 13481	9	27	1987

## 13482	9	27	1987
## 13483	9	27	1987
## 13484	9	27	1987
## 13485	9	27	1987
## 13486	10	24	1987
## 13487	10	24	1987
## 13488	10	24	1987
## 13489	10	24	1987
## 13490	10	24	1987
## 13491	10	24	1987
## 13492	10	24	1987
## 13493	10	24	1987
## 13494	10	24	1987
## 13495	10	24	1987
## 13496	10	24	1987
## 13497	10	24	1987
## 13498	10	24	1987
## 13499	10	24	1987
## 13500	10	24	1987
## 13501	10	24	1987
## 13502	10	24	1987
## 13503	10	24	1987
## 13504	10	24	1987
## 13505	10	24	1987
## 13506	10	24	1987
## 13507	10	24	1987
## 13508	10	24	1987
## 13509	10	24	1987
## 13510	10	24	1987
## 13511	10	24	1987
## 13512	10	24	1987
## 13513	10	24	1987
## 13514	10	24	1987
## 13515	10	24	1987
## 13516	10	24	1987
## 13517	10	24	1987
## 13518	10	24	1987
## 13519	10	24	1987
## 13520	10	24	1987
## 13521	10	24	1987
## 13522	10	24	1987
## 13523	10	24	1987
## 13524	10	24	1987
## 13525	10	24	1987
## 13526	10	24	1987
## 13527	10	24	1987
## 13528	10	24	1987
## 13529	10	24	1987
## 13530	10	24	1987
## 13531	10	24	1987
## 13532	10	24	1987
## 13533	10	24	1987
## 13534	10	24	1987
## 13535	10	24	1987

## 13536	10	24	1987
## 13537	10	24	1987
## 13538	10	24	1987
## 13539	10	24	1987
## 13540	10	24	1987
## 13541	10	24	1987
## 13542	10	24	1987
## 13543	10	24	1987
## 13544	10	24	1987
## 13545	10	24	1987
## 13546	10	24	1987
## 13547	10	24	1987
## 13548	10	24	1987
## 13549	10	24	1987
## 13550	10	24	1987
## 13551	10	24	1987
## 13552	10	24	1987
## 13553	10	24	1987
## 13554	10	24	1987
## 13555	10	24	1987
## 13556	10	24	1987
## 13557	10	24	1987
## 13558	10	24	1987
## 13559	10	24	1987
## 13560	10	24	1987
## 13561	10	24	1987
## 13562	10	24	1987
## 13563	10	25	1987
## 13564	10	25	1987
## 13565	10	25	1987
## 13566	10	25	1987
## 13567	10	25	1987
## 13568	10	25	1987
## 13569	10	25	1987
## 13570	10	25	1987
## 13571	10	25	1987
## 13572	10	25	1987
## 13573	10	25	1987
## 13574	10	25	1987
## 13575	10	25	1987
## 13576	10	25	1987
## 13577	10	25	1987
## 13578	10	25	1987
## 13579	10	25	1987
## 13580	10	25	1987
## 13581	10	25	1987
## 13582	10	25	1987
## 13583	10	25	1987
## 13584	10	25	1987
## 13585	10	25	1987
## 13586	10	25	1987
## 13587	10	25	1987
## 13588	10	25	1987
## 13589	10	25	1987

## 13590	10	25	1987
## 13591	10	25	1987
## 13592	10	25	1987
## 13593	10	25	1987
## 13594	10	25	1987
## 13595	10	25	1987
## 13596	10	25	1987
## 13597	10	25	1987
## 13598	10	25	1987
## 13599	10	25	1987
## 13600	10	25	1987
## 13601	10	25	1987
## 13602	10	25	1987
## 13603	10	25	1987
## 13604	10	25	1987
## 13605	10	25	1987
## 13606	10	25	1987
## 13607	10	25	1987
## 13608	10	25	1987
## 13609	10	25	1987
## 13610	10	25	1987
## 13611	10	25	1987
## 13612	10	25	1987
## 13613	10	25	1987
## 13614	10	25	1987
## 13615	10	25	1987
## 13616	10	25	1987
## 13617	10	25	1987
## 13618	10	25	1987
## 13619	10	25	1987
## 13620	10	25	1987
## 13621	10	25	1987
## 13622	10	25	1987
## 13623	10	25	1987
## 13624	10	25	1987
## 13625	10	25	1987
## 13626	10	25	1987
## 13627	10	25	1987
## 13628	10	25	1987
## 13629	10	25	1987
## 13630	10	25	1987
## 13631	10	25	1987
## 13632	10	25	1987
## 13633	10	25	1987
## 13634	10	25	1987
## 13635	10	25	1987
## 13636	10	25	1987
## 13637	10	25	1987
## 13638	10	25	1987
## 13639	10	25	1987
## 13640	10	25	1987
## 13641	10	25	1987
## 13642	10	25	1987
## 13643	10	25	1987

##	13644	10	25	1987
##	13645	10	25	1987
##	13646	11	21	1987
##	13647	11	21	1987
##	13648	11	21	1987
##	13649	11	21	1987
##	13650	11	21	1987
##	13651	11	21	1987
##	13652	11	21	1987
##	13653	11	21	1987
##	13654	11	21	1987
##	13655	11	21	1987
##	13656	11	21	1987
##	13657	11	21	1987
##	13658	11	21	1987
##	13659	11	21	1987
##	13660	11	21	1987
##	13661	11	21	1987
##	13662	11	21	1987
##	13663	11	21	1987
##	13664	11	21	1987
##	13665	11	21	1987
##	13666	11	21	1987
##	13667	11	21	1987
##	13668	11	21	1987
##	13669	11	21	1987
##	13670	11	21	1987
##	13671	11	21	1987
##	13672	11	21	1987
##	13673	11	21	1987
##	13674	11	21	1987
##	13675	11	21	1987
##	13676	11	21	1987
##	13677	11	21	1987
##	13678	11	21	1987
##	13679	11	21	1987
##	13680	11	21	1987
##	13681	11	21	1987
##	13682	11	21	1987
##	13683	11	21	1987
##	13684	11	21	1987
##	13685	11	21	1987
##	13686	11	21	1987
##	13687	11	21	1987
##	13688	11	21	1987
##	13689	11	21	1987
##	13690	11	21	1987
##	13691	11	21	1987
##	13692	11	21	1987
##	13693	11	21	1987
##	13694	11	21	1987
##	13695	11	21	1987
##	13696	11	21	1987
##	13697	11	21	1987

## 13698	11	21	1987
## 13699	11	21	1987
## 13700	11	21	1987
## 13701	11	21	1987
## 13702	11	21	1987
## 13703	11	21	1987
## 13704	11	21	1987
## 13705	11	21	1987
## 13706	11	21	1987
## 13707	11	21	1987
## 13708	11	21	1987
## 13709	11	21	1987
## 13710	11	21	1987
## 13711	11	21	1987
## 13712	11	21	1987
## 13713	11	21	1987
## 13714	11	21	1987
## 13715	11	21	1987
## 13716	11	21	1987
## 13717	11	21	1987
## 13718	11	21	1987
## 13719	11	21	1987
## 13720	11	21	1987
## 13721	11	21	1987
## 13722	11	21	1987
## 13723	11	21	1987
## 13724	11	21	1987
## 13725	11	21	1987
## 13726	11	21	1987
## 13727	11	21	1987
## 13728	11	21	1987
## 13729	11	21	1987
## 13730	11	21	1987
## 13731	11	21	1987
## 13732	11	21	1987
## 13733	11	21	1987
## 13734	11	22	1987
## 13735	11	22	1987
## 13736	11	22	1987
## 13737	11	22	1987
## 13738	11	22	1987
## 13739	11	22	1987
## 13740	11	22	1987
## 13741	11	22	1987
## 13742	11	22	1987
## 13743	11	22	1987
## 13744	11	22	1987
## 13745	11	22	1987
## 13746	11	22	1987
## 13747	11	22	1987
## 13748	11	22	1987
## 13749	11	22	1987
## 13750	11	22	1987
## 13751	11	22	1987

## 13752	11	22	1987
## 13753	11	22	1987
## 13754	11	22	1987
## 13755	11	22	1987
## 13756	11	22	1987
## 13757	11	22	1987
## 13758	11	22	1987
## 13759	11	22	1987
## 13760	11	22	1987
## 13761	11	22	1987
## 13762	11	22	1987
## 13763	11	22	1987
## 13764	11	22	1987
## 13765	11	22	1987
## 13766	11	22	1987
## 13767	11	22	1987
## 13768	11	22	1987
## 13769	11	22	1987
## 13770	11	22	1987
## 13771	11	22	1987
## 13772	11	22	1987
## 13773	11	22	1987
## 13774	11	22	1987
## 13775	11	22	1987
## 13776	11	22	1987
## 13777	11	22	1987
## 13778	11	22	1987
## 13779	11	22	1987
## 13780	11	22	1987
## 13781	11	22	1987
## 13782	11	22	1987
## 13783	11	22	1987
## 13784	11	22	1987
## 13785	11	22	1987
## 13786	11	22	1987
## 13787	11	22	1987
## 13788	11	22	1987
## 13789	11	22	1987
## 13790	11	22	1987
## 13791	11	22	1987
## 13792	11	22	1987
## 13793	11	22	1987
## 13794	11	22	1987
## 13795	11	22	1987
## 13796	11	22	1987
## 13797	11	22	1987
## 13798	11	22	1987
## 13799	11	22	1987
## 13800	11	22	1987
## 13801	11	22	1987
## 13802	11	22	1987
## 13803	11	22	1987
## 13804	11	22	1987
## 13805	11	22	1987

## 13806	11	22	1987
## 13807	11	22	1987
## 13808	11	22	1987
## 13809	11	22	1987
## 13810	11	22	1987
## 13811	11	22	1987
## 13812	11	22	1987
## 13813	11	22	1987
## 13814	11	22	1987
## 13815	11	22	1987
## 13816	11	22	1987
## 13817	11	22	1987
## 13818	11	22	1987
## 13819	11	22	1987
## 13820	11	22	1987
## 13821	11	22	1987
## 13822	11	22	1987
## 13823	11	22	1987
## 13824	11	22	1987
## 13825	11	22	1987
## 13826	11	22	1987
## 13827	11	22	1987
## 13828	11	22	1987
## 13829	11	22	1987
## 13830	11	22	1987
## 13831	11	22	1987
## 13832	11	22	1987
## 13833	11	22	1987
## 13834	11	22	1987
## 13835	11	22	1987
## 13836	11	22	1987
## 13837	11	22	1987
## 13838	11	22	1987
## 13839	11	22	1987
## 13840	11	22	1987
## 13841	1	23	1988
## 13842	1	23	1988
## 13843	1	23	1988
## 13844	1	23	1988
## 13845	1	23	1988
## 13846	1	23	1988
## 13847	1	23	1988
## 13848	1	23	1988
## 13849	1	23	1988
## 13850	1	23	1988
## 13851	1	23	1988
## 13852	1	23	1988
## 13853	1	23	1988
## 13854	1	23	1988
## 13855	1	23	1988
## 13856	1	23	1988
## 13857	1	23	1988
## 13858	1	23	1988
## 13859	1	23	1988

## 13860	1	23	1988
## 13861	1	23	1988
## 13862	1	23	1988
## 13863	1	23	1988
## 13864	1	23	1988
## 13865	1	23	1988
## 13866	1	23	1988
## 13867	1	23	1988
## 13868	1	23	1988
## 13869	1	23	1988
## 13870	1	23	1988
## 13871	1	23	1988
## 13872	1	23	1988
## 13873	1	23	1988
## 13874	1	23	1988
## 13875	1	23	1988
## 13876	1	23	1988
## 13877	1	23	1988
## 13878	1	23	1988
## 13879	1	23	1988
## 13880	1	23	1988
## 13881	1	23	1988
## 13882	1	23	1988
## 13883	1	23	1988
## 13884	1	23	1988
## 13885	1	23	1988
## 13886	1	23	1988
## 13887	1	23	1988
## 13888	1	23	1988
## 13889	1	23	1988
## 13890	1	23	1988
## 13891	1	23	1988
## 13892	1	23	1988
## 13893	1	23	1988
## 13894	1	23	1988
## 13895	1	23	1988
## 13896	1	23	1988
## 13897	1	23	1988
## 13898	1	23	1988
## 13899	1	23	1988
## 13900	1	23	1988
## 13901	1	23	1988
## 13902	1	23	1988
## 13903	1	23	1988
## 13904	1	23	1988
## 13905	1	23	1988
## 13906	1	23	1988
## 13907	1	23	1988
## 13908	1	23	1988
## 13909	1	23	1988
## 13910	1	23	1988
## 13911	1	23	1988
## 13912	1	23	1988
## 13913	1	23	1988

## 13914	1	23	1988
## 13915	1	23	1988
## 13916	1	23	1988
## 13917	1	24	1988
## 13918	1	24	1988
## 13919	1	24	1988
## 13920	1	24	1988
## 13921	1	24	1988
## 13922	1	24	1988
## 13923	1	24	1988
## 13924	1	24	1988
## 13925	1	24	1988
## 13926	1	24	1988
## 13927	1	24	1988
## 13928	1	24	1988
## 13929	1	24	1988
## 13930	1	24	1988
## 13931	1	24	1988
## 13932	1	24	1988
## 13933	1	24	1988
## 13934	1	24	1988
## 13935	1	24	1988
## 13936	1	24	1988
## 13937	1	24	1988
## 13938	1	24	1988
## 13939	1	24	1988
## 13940	1	24	1988
## 13941	1	24	1988
## 13942	1	24	1988
## 13943	1	24	1988
## 13944	1	24	1988
## 13945	1	24	1988
## 13946	1	24	1988
## 13947	1	24	1988
## 13948	1	24	1988
## 13949	1	24	1988
## 13950	1	24	1988
## 13951	1	24	1988
## 13952	1	24	1988
## 13953	1	24	1988
## 13954	1	24	1988
## 13955	1	24	1988
## 13956	1	24	1988
## 13957	1	24	1988
## 13958	1	24	1988
## 13959	1	24	1988
## 13960	1	24	1988
## 13961	1	24	1988
## 13962	1	24	1988
## 13963	1	24	1988
## 13964	1	24	1988
## 13965	1	24	1988
## 13966	1	24	1988
## 13967	1	24	1988

## 13968	1	24	1988
## 13969	1	24	1988
## 13970	1	24	1988
## 13971	1	24	1988
## 13972	1	24	1988
## 13973	1	24	1988
## 13974	1	24	1988
## 13975	1	24	1988
## 13976	1	24	1988
## 13977	1	24	1988
## 13978	1	24	1988
## 13979	1	24	1988
## 13980	1	24	1988
## 13981	1	24	1988
## 13982	1	24	1988
## 13983	1	24	1988
## 13984	1	24	1988
## 13985	1	24	1988
## 13986	1	24	1988
## 13987	1	24	1988
## 13988	1	24	1988
## 13989	1	24	1988
## 13990	1	24	1988
## 13991	1	24	1988
## 13992	1	24	1988
## 13993	1	24	1988
## 13994	1	24	1988
## 13995	1	24	1988
## 13996	1	24	1988
## 13997	1	24	1988
## 13998	1	24	1988
## 13999	1	24	1988
## 14000	1	24	1988
## 14001	1	24	1988
## 14002	1	24	1988
## 14003	1	24	1988
## 14004	1	24	1988
## 14005	2	21	1988
## 14006	2	21	1988
## 14007	2	21	1988
## 14008	2	21	1988
## 14009	2	21	1988
## 14010	2	21	1988
## 14011	2	21	1988
## 14012	2	21	1988
## 14013	2	21	1988
## 14014	2	21	1988
## 14015	2	21	1988
## 14016	2	21	1988
## 14017	2	21	1988
## 14018	2	21	1988
## 14019	2	21	1988
## 14020	2	21	1988
## 14021	2	21	1988

## 14022	2	21	1988
## 14023	2	21	1988
## 14024	2	21	1988
## 14025	2	21	1988
## 14026	2	21	1988
## 14027	2	21	1988
## 14028	2	21	1988
## 14029	2	21	1988
## 14030	2	21	1988
## 14031	2	21	1988
## 14032	2	21	1988
## 14033	2	21	1988
## 14034	2	21	1988
## 14035	2	21	1988
## 14036	2	21	1988
## 14037	2	21	1988
## 14038	2	21	1988
## 14039	2	21	1988
## 14040	2	21	1988
## 14041	2	21	1988
## 14042	2	21	1988
## 14043	2	21	1988
## 14044	2	21	1988
## 14045	2	21	1988
## 14046	2	21	1988
## 14047	2	21	1988
## 14048	2	21	1988
## 14049	2	21	1988
## 14050	2	21	1988
## 14051	2	21	1988
## 14052	2	21	1988
## 14053	2	21	1988
## 14054	2	21	1988
## 14055	2	21	1988
## 14056	2	21	1988
## 14057	2	21	1988
## 14058	2	21	1988
## 14059	2	21	1988
## 14060	2	21	1988
## 14061	2	21	1988
## 14062	2	21	1988
## 14063	2	21	1988
## 14064	2	21	1988
## 14065	2	21	1988
## 14066	2	21	1988
## 14067	2	21	1988
## 14068	2	21	1988
## 14069	2	21	1988
## 14070	2	21	1988
## 14071	2	21	1988
## 14072	2	21	1988
## 14073	2	21	1988
## 14074	2	21	1988
## 14075	2	21	1988

## 14076	2	21	1988
## 14077	2	21	1988
## 14078	2	21	1988
## 14079	2	21	1988
## 14080	2	21	1988
## 14081	2	21	1988
## 14082	2	21	1988
## 14083	2	21	1988
## 14084	2	21	1988
## 14085	2	21	1988
## 14086	2	21	1988
## 14087	2	21	1988
## 14088	2	21	1988
## 14089	2	21	1988
## 14090	2	21	1988
## 14091	2	21	1988
## 14092	2	21	1988
## 14093	2	21	1988
## 14094	2	21	1988
## 14095	2	21	1988
## 14096	2	22	1988
## 14097	2	22	1988
## 14098	2	22	1988
## 14099	2	22	1988
## 14100	2	22	1988
## 14101	2	22	1988
## 14102	2	22	1988
## 14103	2	22	1988
## 14104	2	22	1988
## 14105	2	22	1988
## 14106	2	22	1988
## 14107	2	22	1988
## 14108	2	22	1988
## 14109	2	22	1988
## 14110	2	22	1988
## 14111	2	22	1988
## 14112	2	22	1988
## 14113	2	22	1988
## 14114	2	22	1988
## 14115	2	22	1988
## 14116	2	22	1988
## 14117	2	22	1988
## 14118	2	22	1988
## 14119	2	22	1988
## 14120	2	22	1988
## 14121	2	22	1988
## 14122	2	22	1988
## 14123	2	22	1988
## 14124	2	22	1988
## 14125	2	22	1988
## 14126	2	22	1988
## 14127	2	22	1988
## 14128	2	22	1988
## 14129	2	22	1988

## 14130	2	22	1988
## 14131	2	22	1988
## 14132	2	22	1988
## 14133	2	22	1988
## 14134	2	22	1988
## 14135	2	22	1988
## 14136	2	22	1988
## 14137	2	22	1988
## 14138	2	22	1988
## 14139	2	22	1988
## 14140	2	22	1988
## 14141	2	22	1988
## 14142	2	22	1988
## 14143	2	22	1988
## 14144	2	22	1988
## 14145	2	22	1988
## 14146	2	22	1988
## 14147	2	22	1988
## 14148	2	22	1988
## 14149	2	22	1988
## 14150	2	22	1988
## 14151	2	22	1988
## 14152	2	22	1988
## 14153	2	22	1988
## 14154	2	22	1988
## 14155	2	22	1988
## 14156	2	22	1988
## 14157	2	22	1988
## 14158	2	22	1988
## 14159	2	22	1988
## 14160	2	22	1988
## 14161	2	22	1988
## 14162	2	22	1988
## 14163	2	22	1988
## 14164	2	22	1988
## 14165	2	22	1988
## 14166	2	22	1988
## 14167	2	22	1988
## 14168	2	22	1988
## 14169	2	22	1988
## 14170	2	22	1988
## 14171	2	22	1988
## 14172	2	22	1988
## 14173	2	22	1988
## 14174	2	22	1988
## 14175	2	22	1988
## 14176	2	22	1988
## 14177	2	22	1988
## 14178	2	22	1988
## 14179	2	22	1988
## 14180	2	22	1988
## 14181	2	22	1988
## 14182	2	22	1988
## 14183	2	22	1988

## 14184	2	22	1988
## 14185	2	22	1988
## 14186	2	22	1988
## 14187	2	22	1988
## 14188	2	22	1988
## 14189	2	22	1988
## 14190	2	22	1988
## 14191	3	20	1988
## 14192	3	20	1988
## 14193	3	20	1988
## 14194	3	20	1988
## 14195	3	20	1988
## 14196	3	20	1988
## 14197	3	20	1988
## 14198	3	20	1988
## 14199	3	20	1988
## 14200	3	20	1988
## 14201	3	20	1988
## 14202	3	20	1988
## 14203	3	20	1988
## 14204	3	20	1988
## 14205	3	20	1988
## 14206	3	20	1988
## 14207	3	20	1988
## 14208	3	20	1988
## 14209	3	20	1988
## 14210	3	20	1988
## 14211	3	20	1988
## 14212	3	20	1988
## 14213	3	20	1988
## 14214	3	20	1988
## 14215	3	20	1988
## 14216	3	20	1988
## 14217	3	20	1988
## 14218	3	20	1988
## 14219	3	20	1988
## 14220	3	20	1988
## 14221	3	20	1988
## 14222	3	20	1988
## 14223	3	20	1988
## 14224	3	20	1988
## 14225	3	20	1988
## 14226	3	20	1988
## 14227	3	20	1988
## 14228	3	20	1988
## 14229	3	20	1988
## 14230	3	20	1988
## 14231	3	20	1988
## 14232	3	20	1988
## 14233	3	20	1988
## 14234	3	20	1988
## 14235	3	20	1988
## 14236	3	20	1988
## 14237	3	20	1988

## 14238	3	20	1988
## 14239	3	20	1988
## 14240	3	20	1988
## 14241	3	20	1988
## 14242	3	20	1988
## 14243	3	20	1988
## 14244	3	20	1988
## 14245	3	20	1988
## 14246	3	20	1988
## 14247	3	20	1988
## 14248	3	20	1988
## 14249	3	20	1988
## 14250	3	20	1988
## 14251	3	20	1988
## 14252	3	20	1988
## 14253	3	20	1988
## 14254	3	20	1988
## 14255	3	20	1988
## 14256	3	20	1988
## 14257	3	20	1988
## 14258	3	21	1988
## 14259	3	21	1988
## 14260	3	21	1988
## 14261	3	21	1988
## 14262	3	21	1988
## 14263	3	21	1988
## 14264	3	21	1988
## 14265	3	21	1988
## 14266	3	21	1988
## 14267	3	21	1988
## 14268	3	21	1988
## 14269	3	21	1988
## 14270	3	21	1988
## 14271	3	21	1988
## 14272	3	21	1988
## 14273	3	21	1988
## 14274	3	21	1988
## 14275	3	21	1988
## 14276	3	21	1988
## 14277	3	21	1988
## 14278	3	21	1988
## 14279	3	21	1988
## 14280	3	21	1988
## 14281	3	21	1988
## 14282	3	21	1988
## 14283	3	21	1988
## 14284	3	21	1988
## 14285	3	21	1988
## 14286	3	21	1988
## 14287	3	21	1988
## 14288	3	21	1988
## 14289	3	21	1988
## 14290	3	21	1988
## 14291	3	21	1988

## 14292	3	21	1988
## 14293	3	21	1988
## 14294	3	21	1988
## 14295	3	21	1988
## 14296	3	21	1988
## 14297	3	21	1988
## 14298	3	21	1988
## 14299	3	21	1988
## 14300	3	21	1988
## 14301	3	21	1988
## 14302	3	21	1988
## 14303	3	21	1988
## 14304	3	21	1988
## 14305	3	21	1988
## 14306	3	21	1988
## 14307	3	21	1988
## 14308	3	21	1988
## 14309	3	21	1988
## 14310	3	21	1988
## 14311	3	21	1988
## 14312	3	21	1988
## 14313	3	21	1988
## 14314	3	21	1988
## 14315	3	21	1988
## 14316	3	21	1988
## 14317	3	21	1988
## 14318	3	21	1988
## 14319	3	21	1988
## 14320	3	21	1988
## 14321	3	21	1988
## 14322	3	21	1988
## 14323	3	21	1988
## 14324	3	21	1988
## 14325	3	21	1988
## 14326	3	21	1988
## 14327	3	21	1988
## 14328	3	21	1988
## 14329	3	21	1988
## 14330	3	21	1988
## 14331	3	21	1988
## 14332	3	21	1988
## 14333	3	21	1988
## 14334	3	21	1988
## 14335	3	21	1988
## 14336	3	21	1988
## 14337	3	21	1988
## 14338	3	21	1988
## 14339	3	21	1988
## 14340	3	21	1988
## 14341	3	21	1988
## 14342	3	21	1988
## 14343	4	17	1988
## 14344	4	17	1988
## 14345	4	17	1988

## 14346	4	17	1988
## 14347	4	17	1988
## 14348	4	17	1988
## 14349	4	17	1988
## 14350	4	17	1988
## 14351	4	17	1988
## 14352	4	17	1988
## 14353	4	17	1988
## 14354	4	17	1988
## 14355	4	17	1988
## 14356	4	17	1988
## 14357	4	17	1988
## 14358	4	17	1988
## 14359	4	17	1988
## 14360	4	17	1988
## 14361	4	17	1988
## 14362	4	17	1988
## 14363	4	17	1988
## 14364	4	17	1988
## 14365	4	17	1988
## 14366	4	17	1988
## 14367	4	17	1988
## 14368	4	17	1988
## 14369	4	18	1988
## 14370	4	18	1988
## 14371	4	18	1988
## 14372	4	18	1988
## 14373	4	18	1988
## 14374	4	18	1988
## 14375	4	18	1988
## 14376	4	18	1988
## 14377	4	18	1988
## 14378	4	18	1988
## 14379	4	18	1988
## 14380	4	18	1988
## 14381	4	18	1988
## 14382	4	18	1988
## 14383	4	18	1988
## 14384	4	18	1988
## 14385	4	18	1988
## 14386	4	18	1988
## 14387	4	18	1988
## 14388	4	18	1988
## 14389	4	18	1988
## 14390	4	18	1988
## 14391	4	18	1988
## 14392	4	18	1988
## 14393	4	18	1988
## 14394	4	18	1988
## 14395	4	18	1988
## 14396	4	18	1988
## 14397	4	18	1988
## 14398	4	18	1988
## 14399	4	18	1988

## 14400	4	18	1988
## 14401	4	18	1988
## 14402	4	18	1988
## 14403	4	18	1988
## 14404	4	18	1988
## 14405	4	19	1988
## 14406	4	19	1988
## 14407	4	19	1988
## 14408	4	19	1988
## 14409	4	19	1988
## 14410	4	19	1988
## 14411	4	19	1988
## 14412	4	19	1988
## 14413	4	19	1988
## 14414	4	19	1988
## 14415	4	19	1988
## 14416	4	19	1988
## 14417	4	19	1988
## 14418	4	19	1988
## 14419	4	19	1988
## 14420	4	19	1988
## 14421	4	19	1988
## 14422	4	19	1988
## 14423	4	19	1988
## 14424	4	19	1988
## 14425	4	19	1988
## 14426	4	19	1988
## 14427	4	19	1988
## 14428	4	19	1988
## 14429	4	19	1988
## 14430	4	19	1988
## 14431	4	19	1988
## 14432	4	19	1988
## 14433	4	19	1988
## 14434	4	19	1988
## 14435	4	19	1988
## 14436	4	19	1988
## 14437	4	19	1988
## 14438	4	19	1988
## 14439	4	19	1988
## 14440	4	19	1988
## 14441	4	19	1988
## 14442	4	19	1988
## 14443	4	19	1988
## 14444	4	19	1988
## 14445	4	19	1988
## 14446	4	19	1988
## 14447	4	19	1988
## 14448	4	19	1988
## 14449	4	19	1988
## 14450	4	19	1988
## 14451	5	14	1988
## 14452	5	14	1988
## 14453	5	14	1988

## 14454	5	14	1988
## 14455	5	14	1988
## 14456	5	14	1988
## 14457	5	14	1988
## 14458	5	14	1988
## 14459	5	14	1988
## 14460	5	14	1988
## 14461	5	14	1988
## 14462	5	14	1988
## 14463	5	14	1988
## 14464	5	14	1988
## 14465	5	14	1988
## 14466	5	14	1988
## 14467	5	14	1988
## 14468	5	14	1988
## 14469	5	14	1988
## 14470	5	14	1988
## 14471	5	14	1988
## 14472	5	14	1988
## 14473	5	14	1988
## 14474	5	14	1988
## 14475	5	14	1988
## 14476	5	14	1988
## 14477	5	14	1988
## 14478	5	14	1988
## 14479	5	14	1988
## 14480	5	14	1988
## 14481	5	14	1988
## 14482	5	14	1988
## 14483	5	14	1988
## 14484	5	14	1988
## 14485	5	14	1988
## 14486	5	15	1988
## 14487	5	15	1988
## 14488	5	15	1988
## 14489	5	15	1988
## 14490	5	15	1988
## 14491	5	15	1988
## 14492	5	15	1988
## 14493	5	15	1988
## 14494	5	15	1988
## 14495	5	15	1988
## 14496	5	15	1988
## 14497	5	15	1988
## 14498	5	15	1988
## 14499	5	15	1988
## 14500	5	15	1988
## 14501	5	15	1988
## 14502	5	15	1988
## 14503	5	15	1988
## 14504	5	15	1988
## 14505	5	15	1988
## 14506	5	15	1988
## 14507	5	15	1988

## 14508	5	15	1988
## 14509	5	15	1988
## 14510	5	15	1988
## 14511	5	15	1988
## 14512	5	15	1988
## 14513	5	15	1988
## 14514	5	15	1988
## 14515	5	15	1988
## 14516	5	15	1988
## 14517	5	15	1988
## 14518	5	15	1988
## 14519	5	15	1988
## 14520	5	15	1988
## 14521	5	15	1988
## 14522	5	15	1988
## 14523	5	15	1988
## 14524	5	15	1988
## 14525	5	15	1988
## 14526	5	15	1988
## 14527	5	15	1988
## 14528	5	15	1988
## 14529	5	15	1988
## 14530	5	15	1988
## 14531	5	15	1988
## 14532	5	15	1988
## 14533	5	15	1988
## 14534	5	15	1988
## 14535	5	15	1988
## 14536	5	15	1988
## 14537	5	15	1988
## 14538	5	15	1988
## 14539	5	15	1988
## 14540	5	15	1988
## 14541	6	11	1988
## 14542	6	11	1988
## 14543	6	11	1988
## 14544	6	11	1988
## 14545	6	11	1988
## 14546	6	11	1988
## 14547	6	11	1988
## 14548	6	11	1988
## 14549	6	11	1988
## 14550	6	11	1988
## 14551	6	11	1988
## 14552	6	11	1988
## 14553	6	11	1988
## 14554	6	11	1988
## 14555	6	11	1988
## 14556	6	11	1988
## 14557	6	11	1988
## 14558	6	11	1988
## 14559	6	11	1988
## 14560	6	11	1988
## 14561	6	11	1988

## 14562	6	11	1988
## 14563	6	11	1988
## 14564	6	11	1988
## 14565	6	11	1988
## 14566	6	11	1988
## 14567	6	11	1988
## 14568	6	11	1988
## 14569	6	11	1988
## 14570	6	11	1988
## 14571	6	11	1988
## 14572	6	11	1988
## 14573	6	11	1988
## 14574	6	11	1988
## 14575	6	11	1988
## 14576	6	11	1988
## 14577	6	11	1988
## 14578	6	11	1988
## 14579	6	11	1988
## 14580	6	11	1988
## 14581	6	11	1988
## 14582	6	11	1988
## 14583	6	11	1988
## 14584	6	11	1988
## 14585	6	11	1988
## 14586	6	11	1988
## 14587	6	11	1988
## 14588	6	12	1988
## 14589	6	12	1988
## 14590	6	12	1988
## 14591	6	12	1988
## 14592	6	12	1988
## 14593	6	12	1988
## 14594	6	12	1988
## 14595	6	12	1988
## 14596	6	12	1988
## 14597	6	12	1988
## 14598	6	12	1988
## 14599	6	12	1988
## 14600	6	12	1988
## 14601	6	12	1988
## 14602	6	12	1988
## 14603	6	12	1988
## 14604	6	12	1988
## 14605	6	12	1988
## 14606	6	12	1988
## 14607	6	12	1988
## 14608	6	12	1988
## 14609	6	12	1988
## 14610	6	12	1988
## 14611	6	12	1988
## 14612	6	12	1988
## 14613	6	12	1988
## 14614	6	12	1988
## 14615	6	12	1988

## 14616	6	12	1988
## 14617	6	12	1988
## 14618	6	12	1988
## 14619	6	12	1988
## 14620	6	12	1988
## 14621	6	12	1988
## 14622	6	12	1988
## 14623	6	12	1988
## 14624	6	12	1988
## 14625	6	12	1988
## 14626	6	12	1988
## 14627	6	12	1988
## 14628	6	12	1988
## 14629	6	12	1988
## 14630	6	12	1988
## 14631	6	12	1988
## 14632	6	12	1988
## 14633	6	12	1988
## 14634	6	12	1988
## 14635	6	12	1988
## 14636	6	12	1988
## 14637	6	12	1988
## 14638	6	12	1988
## 14639	6	12	1988
## 14640	6	12	1988
## 14641	6	12	1988
## 14642	6	12	1988
## 14643	6	12	1988
## 14644	6	12	1988
## 14645	6	12	1988
## 14646	6	12	1988
## 14647	6	12	1988
## 14648	6	12	1988
## 14649	6	12	1988
## 14650	6	12	1988
## 14651	6	12	1988
## 14652	7	14	1988
## 14653	7	14	1988
## 14654	7	14	1988
## 14655	7	14	1988
## 14656	7	14	1988
## 14657	7	14	1988
## 14658	7	14	1988
## 14659	7	14	1988
## 14660	7	14	1988
## 14661	7	14	1988
## 14662	7	14	1988
## 14663	7	14	1988
## 14664	7	14	1988
## 14665	7	14	1988
## 14666	7	14	1988
## 14667	7	14	1988
## 14668	7	14	1988
## 14669	7	14	1988

## 14670	7	14	1988
## 14671	7	14	1988
## 14672	7	14	1988
## 14673	7	14	1988
## 14674	7	14	1988
## 14675	7	14	1988
## 14676	7	14	1988
## 14677	7	14	1988
## 14678	7	14	1988
## 14679	7	14	1988
## 14680	7	14	1988
## 14681	7	14	1988
## 14682	7	14	1988
## 14683	7	14	1988
## 14684	7	14	1988
## 14685	7	14	1988
## 14686	7	14	1988
## 14687	7	14	1988
## 14688	7	14	1988
## 14689	7	14	1988
## 14690	7	14	1988
## 14691	7	14	1988
## 14692	7	14	1988
## 14693	7	14	1988
## 14694	7	14	1988
## 14695	7	15	1988
## 14696	7	15	1988
## 14697	7	15	1988
## 14698	7	15	1988
## 14699	7	15	1988
## 14700	7	15	1988
## 14701	7	15	1988
## 14702	7	15	1988
## 14703	7	15	1988
## 14704	7	15	1988
## 14705	7	15	1988
## 14706	7	15	1988
## 14707	7	15	1988
## 14708	7	15	1988
## 14709	7	15	1988
## 14710	7	15	1988
## 14711	7	15	1988
## 14712	7	15	1988
## 14713	7	15	1988
## 14714	7	15	1988
## 14715	7	15	1988
## 14716	7	15	1988
## 14717	7	15	1988
## 14718	7	15	1988
## 14719	7	15	1988
## 14720	7	15	1988
## 14721	7	15	1988
## 14722	7	15	1988
## 14723	7	15	1988

## 14724	7	15	1988
## 14725	7	15	1988
## 14726	7	15	1988
## 14727	7	15	1988
## 14728	7	15	1988
## 14729	7	15	1988
## 14730	7	15	1988
## 14731	7	15	1988
## 14732	7	15	1988
## 14733	7	15	1988
## 14734	7	15	1988
## 14735	7	15	1988
## 14736	7	15	1988
## 14737	7	15	1988
## 14738	7	15	1988
## 14739	7	15	1988
## 14740	7	15	1988
## 14741	7	15	1988
## 14742	8	9	1988
## 14743	8	9	1988
## 14744	8	9	1988
## 14745	8	9	1988
## 14746	8	9	1988
## 14747	8	9	1988
## 14748	8	9	1988
## 14749	8	9	1988
## 14750	8	9	1988
## 14751	8	9	1988
## 14752	8	9	1988
## 14753	8	9	1988
## 14754	8	9	1988
## 14755	8	9	1988
## 14756	8	9	1988
## 14757	8	9	1988
## 14758	8	9	1988
## 14759	8	9	1988
## 14760	8	9	1988
## 14761	8	9	1988
## 14762	8	9	1988
## 14763	8	9	1988
## 14764	8	9	1988
## 14765	8	9	1988
## 14766	8	9	1988
## 14767	8	9	1988
## 14768	8	9	1988
## 14769	8	9	1988
## 14770	8	9	1988
## 14771	8	9	1988
## 14772	8	9	1988
## 14773	8	9	1988
## 14774	8	9	1988
## 14775	8	9	1988
## 14776	8	9	1988
## 14777	8	9	1988

## 14778	8	9	1988
## 14779	8	9	1988
## 14780	8	9	1988
## 14781	8	9	1988
## 14782	8	9	1988
## 14783	8	9	1988
## 14784	8	9	1988
## 14785	8	9	1988
## 14786	8	9	1988
## 14787	8	9	1988
## 14788	8	9	1988
## 14789	8	9	1988
## 14790	8	10	1988
## 14791	8	10	1988
## 14792	8	10	1988
## 14793	8	10	1988
## 14794	8	10	1988
## 14795	8	10	1988
## 14796	8	10	1988
## 14797	8	10	1988
## 14798	8	10	1988
## 14799	8	10	1988
## 14800	8	10	1988
## 14801	8	10	1988
## 14802	8	10	1988
## 14803	8	10	1988
## 14804	8	10	1988
## 14805	8	10	1988
## 14806	8	10	1988
## 14807	8	10	1988
## 14808	8	10	1988
## 14809	8	10	1988
## 14810	8	10	1988
## 14811	8	10	1988
## 14812	8	10	1988
## 14813	8	10	1988
## 14814	8	10	1988
## 14815	8	10	1988
## 14816	8	10	1988
## 14817	8	10	1988
## 14818	8	10	1988
## 14819	8	10	1988
## 14820	8	10	1988
## 14821	8	10	1988
## 14822	8	10	1988
## 14823	8	10	1988
## 14824	8	10	1988
## 14825	8	10	1988
## 14826	8	10	1988
## 14827	8	10	1988
## 14828	8	10	1988
## 14829	8	10	1988
## 14830	8	10	1988
## 14831	8	10	1988

## 14832	8	10	1988
## 14833	8	10	1988
## 14834	8	10	1988
## 14835	8	10	1988
## 14836	8	10	1988
## 14837	8	10	1988
## 14838	8	10	1988
## 14839	8	10	1988
## 14840	8	10	1988
## 14841	8	10	1988
## 14842	8	10	1988
## 14843	8	10	1988
## 14844	8	10	1988
## 14845	8	10	1988
## 14846	8	10	1988
## 14847	8	10	1988
## 14848	8	10	1988
## 14849	8	10	1988
## 14850	8	10	1988
## 14851	8	10	1988
## 14852	9	11	1988
## 14853	9	11	1988
## 14854	9	11	1988
## 14855	9	11	1988
## 14856	9	11	1988
## 14857	9	11	1988
## 14858	9	11	1988
## 14859	9	11	1988
## 14860	9	11	1988
## 14861	9	11	1988
## 14862	9	11	1988
## 14863	9	11	1988
## 14864	9	11	1988
## 14865	9	11	1988
## 14866	9	11	1988
## 14867	9	11	1988
## 14868	9	11	1988
## 14869	9	11	1988
## 14870	9	11	1988
## 14871	9	11	1988
## 14872	9	11	1988
## 14873	9	11	1988
## 14874	9	11	1988
## 14875	9	11	1988
## 14876	9	11	1988
## 14877	9	11	1988
## 14878	9	11	1988
## 14879	9	11	1988
## 14880	9	11	1988
## 14881	9	11	1988
## 14882	9	11	1988
## 14883	9	11	1988
## 14884	9	11	1988
## 14885	9	12	1988

## 14886	9	12	1988
## 14887	9	12	1988
## 14888	9	12	1988
## 14889	9	12	1988
## 14890	9	12	1988
## 14891	9	12	1988
## 14892	9	12	1988
## 14893	9	12	1988
## 14894	9	12	1988
## 14895	9	12	1988
## 14896	9	12	1988
## 14897	9	12	1988
## 14898	9	12	1988
## 14899	9	12	1988
## 14900	9	12	1988
## 14901	9	12	1988
## 14902	9	12	1988
## 14903	9	12	1988
## 14904	9	12	1988
## 14905	9	12	1988
## 14906	9	12	1988
## 14907	9	12	1988
## 14908	9	12	1988
## 14909	9	12	1988
## 14910	9	12	1988
## 14911	9	12	1988
## 14912	9	12	1988
## 14913	9	12	1988
## 14914	9	12	1988
## 14915	9	12	1988
## 14916	9	12	1988
## 14917	9	12	1988
## 14918	9	12	1988
## 14919	9	12	1988
## 14920	9	12	1988
## 14921	9	12	1988
## 14922	9	12	1988
## 14923	9	12	1988
## 14924	9	12	1988
## 14925	9	12	1988
## 14926	9	12	1988
## 14927	9	12	1988
## 14928	9	12	1988
## 14929	9	12	1988
## 14930	9	12	1988
## 14931	9	12	1988
## 14932	9	12	1988
## 14933	9	12	1988
## 14934	9	12	1988
## 14935	9	12	1988
## 14936	9	12	1988
## 14937	10	8	1988
## 14938	10	8	1988
## 14939	10	8	1988

## 14940	10	8	1988
## 14941	10	8	1988
## 14942	10	8	1988
## 14943	10	8	1988
## 14944	10	8	1988
## 14945	10	8	1988
## 14946	10	8	1988
## 14947	10	8	1988
## 14948	10	8	1988
## 14949	10	8	1988
## 14950	10	8	1988
## 14951	10	8	1988
## 14952	10	8	1988
## 14953	10	8	1988
## 14954	10	8	1988
## 14955	10	8	1988
## 14956	10	8	1988
## 14957	10	8	1988
## 14958	10	8	1988
## 14959	10	8	1988
## 14960	10	8	1988
## 14961	10	8	1988
## 14962	10	8	1988
## 14963	10	8	1988
## 14964	10	8	1988
## 14965	10	8	1988
## 14966	10	8	1988
## 14967	10	8	1988
## 14968	10	8	1988
## 14969	10	8	1988
## 14970	10	8	1988
## 14971	10	8	1988
## 14972	10	8	1988
## 14973	10	8	1988
## 14974	10	8	1988
## 14975	10	8	1988
## 14976	10	9	1988
## 14977	10	9	1988
## 14978	10	9	1988
## 14979	10	9	1988
## 14980	10	9	1988
## 14981	10	9	1988
## 14982	10	9	1988
## 14983	10	9	1988
## 14984	10	9	1988
## 14985	10	9	1988
## 14986	10	9	1988
## 14987	10	9	1988
## 14988	10	9	1988
## 14989	10	9	1988
## 14990	10	9	1988
## 14991	10	9	1988
## 14992	10	9	1988
## 14993	10	9	1988

## 14994	10	9 1988
## 14995	10	9 1988
## 14996	10	9 1988
## 14997	10	9 1988
## 14998	10	9 1988
## 14999	10	9 1988
## 15000	10	9 1988
## 15001	10	9 1988
## 15002	10	9 1988
## 15003	10	9 1988
## 15004	10	9 1988
## 15005	10	9 1988
## 15006	10	9 1988
## 15007	10	9 1988
## 15008	10	9 1988
## 15009	10	9 1988
## 15010	10	9 1988
## 15011	10	9 1988
## 15012	10	9 1988
## 15013	10	9 1988
## 15014	10	9 1988
## 15015	10	9 1988
## 15016	10	9 1988
## 15017	10	9 1988
## 15018	10	9 1988
## 15019	10	9 1988
## 15020	10	9 1988
## 15021	10	9 1988
## 15022	10	9 1988
## 15023	10	9 1988
## 15024	10	9 1988
## 15025	10	9 1988
## 15026	10	9 1988
## 15027	10	9 1988
## 15028	10	9 1988
## 15029	11	5 1988
## 15030	11	5 1988
## 15031	11	5 1988
## 15032	11	5 1988
## 15033	11	5 1988
## 15034	11	5 1988
## 15035	11	5 1988
## 15036	11	5 1988
## 15037	11	5 1988
## 15038	11	5 1988
## 15039	11	5 1988
## 15040	11	5 1988
## 15041	11	5 1988
## 15042	11	5 1988
## 15043	11	5 1988
## 15044	11	5 1988
## 15045	11	5 1988
## 15046	11	5 1988
## 15047	11	5 1988

## 15048	11	5 1988
## 15049	11	5 1988
## 15050	11	5 1988
## 15051	11	5 1988
## 15052	11	5 1988
## 15053	11	5 1988
## 15054	11	5 1988
## 15055	11	5 1988
## 15056	11	5 1988
## 15057	11	5 1988
## 15058	11	5 1988
## 15059	11	5 1988
## 15060	11	5 1988
## 15061	11	5 1988
## 15062	11	5 1988
## 15063	11	5 1988
## 15064	11	5 1988
## 15065	11	5 1988
## 15066	11	5 1988
## 15067	11	5 1988
## 15068	11	5 1988
## 15069	11	5 1988
## 15070	11	5 1988
## 15071	11	5 1988
## 15072	11	5 1988
## 15073	11	5 1988
## 15074	11	5 1988
## 15075	11	5 1988
## 15076	11	5 1988
## 15077	11	5 1988
## 15078	11	5 1988
## 15079	11	5 1988
## 15080	11	5 1988
## 15081	11	5 1988
## 15082	11	5 1988
## 15083	11	5 1988
## 15084	11	5 1988
## 15085	11	5 1988
## 15086	11	5 1988
## 15087	11	5 1988
## 15088	11	6 1988
## 15089	11	6 1988
## 15090	11	6 1988
## 15091	11	6 1988
## 15092	11	6 1988
## 15093	11	6 1988
## 15094	11	6 1988
## 15095	11	6 1988
## 15096	11	6 1988
## 15097	11	6 1988
## 15098	11	6 1988
## 15099	11	6 1988
## 15100	11	6 1988
## 15101	11	6 1988

##	15102	11	6	1988
##	15103	11	6	1988
##	15104	11	6	1988
##	15105	11	6	1988
##	15106	11	6	1988
##	15107	11	6	1988
##	15108	11	6	1988
##	15109	11	6	1988
##	15110	11	6	1988
##	15111	11	6	1988
##	15112	11	6	1988
##	15113	11	6	1988
##	15114	11	6	1988
##	15115	11	6	1988
##	15116	11	6	1988
##	15117	11	6	1988
##	15118	11	6	1988
##	15119	11	6	1988
##	15120	11	6	1988
##	15121	11	6	1988
##	15122	11	6	1988
##	15123	11	6	1988
##	15124	11	6	1988
##	15125	11	6	1988
##	15126	11	6	1988
##	15127	11	6	1988
##	15128	11	6	1988
##	15129	11	6	1988
##	15130	11	6	1988
##	15131	11	6	1988
##	15132	11	6	1988
##	15133	11	6	1988
##	15134	11	6	1988
##	15135	11	6	1988
##	15136	11	6	1988
##	15137	11	6	1988
##	15138	11	6	1988
##	15139	11	6	1988
##	15140	11	6	1988
##	15141	11	6	1988
##	15142	11	6	1988
##	15143	11	6	1988
##	15144	11	6	1988
##	15145	11	6	1988
##	15146	11	6	1988
##	15147	11	6	1988
##	15148	11	6	1988
##	15149	11	6	1988
##	15150	11	6	1988
##	15151	11	6	1988
##	15152	11	6	1988
##	15153	11	6	1988
##	15154	11	6	1988
##	15155	11	6	1988

## 15156	11	6	1988
## 15157	11	6	1988
## 15158	11	6	1988
## 15159	11	6	1988
## 15160	11	6	1988
## 15161	11	6	1988
## 15162	11	6	1988
## 15163	11	6	1988
## 15164	12	13	1988
## 15165	12	13	1988
## 15166	12	13	1988
## 15167	12	13	1988
## 15168	12	13	1988
## 15169	12	13	1988
## 15170	12	13	1988
## 15171	12	13	1988
## 15172	12	13	1988
## 15173	12	13	1988
## 15174	12	13	1988
## 15175	12	13	1988
## 15176	12	13	1988
## 15177	12	13	1988
## 15178	12	13	1988
## 15179	12	13	1988
## 15180	12	13	1988
## 15181	12	13	1988
## 15182	12	13	1988
## 15183	12	13	1988
## 15184	12	13	1988
## 15185	12	13	1988
## 15186	12	13	1988
## 15187	12	13	1988
## 15188	12	13	1988
## 15189	12	13	1988
## 15190	12	13	1988
## 15191	12	13	1988
## 15192	12	13	1988
## 15193	12	13	1988
## 15194	12	13	1988
## 15195	12	13	1988
## 15196	12	13	1988
## 15197	12	13	1988
## 15198	12	13	1988
## 15199	12	13	1988
## 15200	12	13	1988
## 15201	12	13	1988
## 15202	12	13	1988
## 15203	12	13	1988
## 15204	12	13	1988
## 15205	12	13	1988
## 15206	12	13	1988
## 15207	12	13	1988
## 15208	12	13	1988
## 15209	12	13	1988

## 15210	12	13	1988
## 15211	12	13	1988
## 15212	12	13	1988
## 15213	12	13	1988
## 15214	12	13	1988
## 15215	12	13	1988
## 15216	12	13	1988
## 15217	12	13	1988
## 15218	12	13	1988
## 15219	12	13	1988
## 15220	12	14	1988
## 15221	12	14	1988
## 15222	12	14	1988
## 15223	12	14	1988
## 15224	12	14	1988
## 15225	12	14	1988
## 15226	12	14	1988
## 15227	12	14	1988
## 15228	12	14	1988
## 15229	12	14	1988
## 15230	12	14	1988
## 15231	12	14	1988
## 15232	12	14	1988
## 15233	12	14	1988
## 15234	12	14	1988
## 15235	12	14	1988
## 15236	12	14	1988
## 15237	12	14	1988
## 15238	12	14	1988
## 15239	12	14	1988
## 15240	12	14	1988
## 15241	12	14	1988
## 15242	12	14	1988
## 15243	12	14	1988
## 15244	12	14	1988
## 15245	12	14	1988
## 15246	12	14	1988
## 15247	12	14	1988
## 15248	12	14	1988
## 15249	12	14	1988
## 15250	12	14	1988
## 15251	12	14	1988
## 15252	12	14	1988
## 15253	12	14	1988
## 15254	12	14	1988
## 15255	12	14	1988
## 15256	12	14	1988
## 15257	12	14	1988
## 15258	12	14	1988
## 15259	12	14	1988
## 15260	12	14	1988
## 15261	12	14	1988
## 15262	12	14	1988
## 15263	12	14	1988

## 15264	12	14	1988
## 15265	12	14	1988
## 15266	12	14	1988
## 15267	12	14	1988
## 15268	12	14	1988
## 15269	12	14	1988
## 15270	12	14	1988
## 15271	12	14	1988
## 15272	12	14	1988
## 15273	12	14	1988
## 15274	12	14	1988
## 15275	12	14	1988
## 15276	12	14	1988
## 15277	12	14	1988
## 15278	12	14	1988
## 15279	12	14	1988
## 15280	12	14	1988
## 15281	12	14	1988
## 15282	12	14	1988
## 15283	12	14	1988
## 15284	12	14	1988
## 15285	12	14	1988
## 15286	12	14	1988
## 15287	12	14	1988
## 15288	12	14	1988
## 15289	12	14	1988
## 15290	12	14	1988
## 15291	12	14	1988
## 15292	12	14	1988
## 15293	12	14	1988
## 15294	12	14	1988
## 15295	12	14	1988
## 15296	12	14	1988
## 15297	12	14	1988
## 15298	12	14	1988
## 15299	12	14	1988
## 15300	12	14	1988
## 15301	12	14	1988
## 15302	12	14	1988
## 15303	12	14	1988
## 15304	12	14	1988
## 15305	12	14	1988
## 15306	12	14	1988
## 15307	12	14	1988
## 15308	12	14	1988
## 15309	12	14	1988
## 15310	1	10	1989
## 15311	1	10	1989
## 15312	1	10	1989
## 15313	1	10	1989
## 15314	1	10	1989
## 15315	1	10	1989
## 15316	1	10	1989
## 15317	1	10	1989

## 15318	1	10	1989
## 15319	1	10	1989
## 15320	1	10	1989
## 15321	1	10	1989
## 15322	1	10	1989
## 15323	1	10	1989
## 15324	1	10	1989
## 15325	1	10	1989
## 15326	1	10	1989
## 15327	1	10	1989
## 15328	1	10	1989
## 15329	1	10	1989
## 15330	1	10	1989
## 15331	1	10	1989
## 15332	1	10	1989
## 15333	1	10	1989
## 15334	1	10	1989
## 15335	1	10	1989
## 15336	1	10	1989
## 15337	1	10	1989
## 15338	1	10	1989
## 15339	1	10	1989
## 15340	1	10	1989
## 15341	1	10	1989
## 15342	1	10	1989
## 15343	1	10	1989
## 15344	1	10	1989
## 15345	1	10	1989
## 15346	1	10	1989
## 15347	1	10	1989
## 15348	1	10	1989
## 15349	1	10	1989
## 15350	1	10	1989
## 15351	1	10	1989
## 15352	1	10	1989
## 15353	1	10	1989
## 15354	1	10	1989
## 15355	1	10	1989
## 15356	1	10	1989
## 15357	1	10	1989
## 15358	1	10	1989
## 15359	1	10	1989
## 15360	1	10	1989
## 15361	1	10	1989
## 15362	1	10	1989
## 15363	1	10	1989
## 15364	1	10	1989
## 15365	1	10	1989
## 15366	1	10	1989
## 15367	1	10	1989
## 15368	1	10	1989
## 15369	1	10	1989
## 15370	1	10	1989
## 15371	1	10	1989

## 15372	1	10	1989
## 15373	1	10	1989
## 15374	1	10	1989
## 15375	1	10	1989
## 15376	1	10	1989
## 15377	1	10	1989
## 15378	1	10	1989
## 15379	1	10	1989
## 15380	1	10	1989
## 15381	1	10	1989
## 15382	1	10	1989
## 15383	1	10	1989
## 15384	1	11	1989
## 15385	1	11	1989
## 15386	1	11	1989
## 15387	1	11	1989
## 15388	1	11	1989
## 15389	1	11	1989
## 15390	1	11	1989
## 15391	1	11	1989
## 15392	1	11	1989
## 15393	1	11	1989
## 15394	1	11	1989
## 15395	1	11	1989
## 15396	1	11	1989
## 15397	1	11	1989
## 15398	1	11	1989
## 15399	1	11	1989
## 15400	1	11	1989
## 15401	1	11	1989
## 15402	1	11	1989
## 15403	1	11	1989
## 15404	1	11	1989
## 15405	1	11	1989
## 15406	1	11	1989
## 15407	1	11	1989
## 15408	1	11	1989
## 15409	1	11	1989
## 15410	1	11	1989
## 15411	1	11	1989
## 15412	1	11	1989
## 15413	1	11	1989
## 15414	1	11	1989
## 15415	1	11	1989
## 15416	1	11	1989
## 15417	1	11	1989
## 15418	1	11	1989
## 15419	1	11	1989
## 15420	1	11	1989
## 15421	1	11	1989
## 15422	1	11	1989
## 15423	1	11	1989
## 15424	1	11	1989
## 15425	1	11	1989

## 15426	1	11	1989
## 15427	1	11	1989
## 15428	1	11	1989
## 15429	1	11	1989
## 15430	1	11	1989
## 15431	1	11	1989
## 15432	1	11	1989
## 15433	1	11	1989
## 15434	1	11	1989
## 15435	1	11	1989
## 15436	1	11	1989
## 15437	1	11	1989
## 15438	1	11	1989
## 15439	1	11	1989
## 15440	1	11	1989
## 15441	1	11	1989
## 15442	1	11	1989
## 15443	1	11	1989
## 15444	1	11	1989
## 15445	1	11	1989
## 15446	1	11	1989
## 15447	1	11	1989
## 15448	1	11	1989
## 15449	1	11	1989
## 15450	1	11	1989
## 15451	1	11	1989
## 15452	1	11	1989
## 15453	1	11	1989
## 15454	1	11	1989
## 15455	1	11	1989
## 15456	1	11	1989
## 15457	1	11	1989
## 15458	1	11	1989
## 15459	1	11	1989
## 15460	1	11	1989
## 15461	1	11	1989
## 15462	1	11	1989
## 15463	1	11	1989
## 15464	1	11	1989
## 15465	1	11	1989
## 15466	1	11	1989
## 15467	1	11	1989
## 15468	1	11	1989
## 15469	1	11	1989
## 15470	1	11	1989
## 15471	1	11	1989
## 15472	1	11	1989
## 15473	1	11	1989
## 15474	1	11	1989
## 15475	1	11	1989
## 15476	1	11	1989
## 15477	1	11	1989
## 15478	1	11	1989
## 15479	1	11	1989

## 15480	1	11	1989
## 15481	1	11	1989
## 15482	1	11	1989
## 15483	1	11	1989
## 15484	1	11	1989
## 15485	1	11	1989
## 15486	2	4	1989
## 15487	2	4	1989
## 15488	2	4	1989
## 15489	2	4	1989
## 15490	2	4	1989
## 15491	2	4	1989
## 15492	2	4	1989
## 15493	2	4	1989
## 15494	2	4	1989
## 15495	2	4	1989
## 15496	2	4	1989
## 15497	2	4	1989
## 15498	2	4	1989
## 15499	2	4	1989
## 15500	2	4	1989
## 15501	2	4	1989
## 15502	2	4	1989
## 15503	2	4	1989
## 15504	2	4	1989
## 15505	2	4	1989
## 15506	2	4	1989
## 15507	2	4	1989
## 15508	2	4	1989
## 15509	2	4	1989
## 15510	2	4	1989
## 15511	2	4	1989
## 15512	2	4	1989
## 15513	2	4	1989
## 15514	2	4	1989
## 15515	2	4	1989
## 15516	2	4	1989
## 15517	2	4	1989
## 15518	2	4	1989
## 15519	2	4	1989
## 15520	2	4	1989
## 15521	2	4	1989
## 15522	2	4	1989
## 15523	2	4	1989
## 15524	2	4	1989
## 15525	2	4	1989
## 15526	2	4	1989
## 15527	2	4	1989
## 15528	2	4	1989
## 15529	2	4	1989
## 15530	2	4	1989
## 15531	2	4	1989
## 15532	2	4	1989
## 15533	2	4	1989

## 15534	2	4	1989
## 15535	2	4	1989
## 15536	2	4	1989
## 15537	2	4	1989
## 15538	2	4	1989
## 15539	2	4	1989
## 15540	2	4	1989
## 15541	2	4	1989
## 15542	2	4	1989
## 15543	2	4	1989
## 15544	2	4	1989
## 15545	2	4	1989
## 15546	2	4	1989
## 15547	2	4	1989
## 15548	2	4	1989
## 15549	2	4	1989
## 15550	2	4	1989
## 15551	2	4	1989
## 15552	2	4	1989
## 15553	2	4	1989
## 15554	2	4	1989
## 15555	2	4	1989
## 15556	2	4	1989
## 15557	2	4	1989
## 15558	2	4	1989
## 15559	2	4	1989
## 15560	2	4	1989
## 15561	2	4	1989
## 15562	2	4	1989
## 15563	2	4	1989
## 15564	2	4	1989
## 15565	2	4	1989
## 15566	2	4	1989
## 15567	2	5	1989
## 15568	2	5	1989
## 15569	2	5	1989
## 15570	2	5	1989
## 15571	2	5	1989
## 15572	2	5	1989
## 15573	2	5	1989
## 15574	2	5	1989
## 15575	2	5	1989
## 15576	2	5	1989
## 15577	2	5	1989
## 15578	2	5	1989
## 15579	2	5	1989
## 15580	2	5	1989
## 15581	2	5	1989
## 15582	2	5	1989
## 15583	2	5	1989
## 15584	2	5	1989
## 15585	2	5	1989
## 15586	2	5	1989
## 15587	2	5	1989

## 15588	2	5	1989
## 15589	2	5	1989
## 15590	2	5	1989
## 15591	2	5	1989
## 15592	2	5	1989
## 15593	2	5	1989
## 15594	2	5	1989
## 15595	2	5	1989
## 15596	2	5	1989
## 15597	2	5	1989
## 15598	2	5	1989
## 15599	2	5	1989
## 15600	2	5	1989
## 15601	2	5	1989
## 15602	2	5	1989
## 15603	2	5	1989
## 15604	2	5	1989
## 15605	2	5	1989
## 15606	2	5	1989
## 15607	2	5	1989
## 15608	2	5	1989
## 15609	2	5	1989
## 15610	2	5	1989
## 15611	2	5	1989
## 15612	2	5	1989
## 15613	2	5	1989
## 15614	2	5	1989
## 15615	2	5	1989
## 15616	2	5	1989
## 15617	2	5	1989
## 15618	2	5	1989
## 15619	2	5	1989
## 15620	2	5	1989
## 15621	2	5	1989
## 15622	2	5	1989
## 15623	2	5	1989
## 15624	2	5	1989
## 15625	2	5	1989
## 15626	2	5	1989
## 15627	2	5	1989
## 15628	2	5	1989
## 15629	2	5	1989
## 15630	2	5	1989
## 15631	2	5	1989
## 15632	2	5	1989
## 15633	2	5	1989
## 15634	2	5	1989
## 15635	2	5	1989
## 15636	2	5	1989
## 15637	2	5	1989
## 15638	2	5	1989
## 15639	2	5	1989
## 15640	2	5	1989
## 15641	2	5	1989

## 15642	2	5	1989
## 15643	2	5	1989
## 15644	2	5	1989
## 15645	2	5	1989
## 15646	2	5	1989
## 15647	2	5	1989
## 15648	2	5	1989
## 15649	2	5	1989
## 15650	2	5	1989
## 15651	2	5	1989
## 15652	2	5	1989
## 15653	2	5	1989
## 15654	2	5	1989
## 15655	2	5	1989
## 15656	2	5	1989
## 15657	2	5	1989
## 15658	2	5	1989
## 15659	2	5	1989
## 15660	2	5	1989
## 15661	2	5	1989
## 15662	2	5	1989
## 15663	2	5	1989
## 15664	2	5	1989
## 15665	2	5	1989
## 15666	2	5	1989
## 15667	2	5	1989
## 15668	2	5	1989
## 15669	2	5	1989
## 15670	2	5	1989
## 15671	2	5	1989
## 15672	2	5	1989
## 15673	2	5	1989
## 15674	2	5	1989
## 15675	2	5	1989
## 15676	2	5	1989
## 15677	3	11	1989
## 15678	3	12	1989
## 15679	3	12	1989
## 15680	3	12	1989
## 15681	3	12	1989
## 15682	3	12	1989
## 15683	3	12	1989
## 15684	3	12	1989
## 15685	3	12	1989
## 15686	3	12	1989
## 15687	3	12	1989
## 15688	3	12	1989
## 15689	3	12	1989
## 15690	3	12	1989
## 15691	3	12	1989
## 15692	3	12	1989
## 15693	3	12	1989
## 15694	3	12	1989
## 15695	3	12	1989

## 15696	3	12	1989
## 15697	3	12	1989
## 15698	3	12	1989
## 15699	3	12	1989
## 15700	3	12	1989
## 15701	3	12	1989
## 15702	3	12	1989
## 15703	3	12	1989
## 15704	3	12	1989
## 15705	3	12	1989
## 15706	3	12	1989
## 15707	3	12	1989
## 15708	3	12	1989
## 15709	3	12	1989
## 15710	3	12	1989
## 15711	3	12	1989
## 15712	3	12	1989
## 15713	3	12	1989
## 15714	3	12	1989
## 15715	3	12	1989
## 15716	3	12	1989
## 15717	3	12	1989
## 15718	3	12	1989
## 15719	3	12	1989
## 15720	3	12	1989
## 15721	3	12	1989
## 15722	3	12	1989
## 15723	3	12	1989
## 15724	3	12	1989
## 15725	3	12	1989
## 15726	3	12	1989
## 15727	3	12	1989
## 15728	3	12	1989
## 15729	3	13	1989
## 15730	3	13	1989
## 15731	3	13	1989
## 15732	3	13	1989
## 15733	3	13	1989
## 15734	3	13	1989
## 15735	3	13	1989
## 15736	3	13	1989
## 15737	3	13	1989
## 15738	3	13	1989
## 15739	3	13	1989
## 15740	3	13	1989
## 15741	3	13	1989
## 15742	3	13	1989
## 15743	3	13	1989
## 15744	3	13	1989
## 15745	3	13	1989
## 15746	3	13	1989
## 15747	3	13	1989
## 15748	3	13	1989
## 15749	3	13	1989

## 15750	3	13	1989
## 15751	3	13	1989
## 15752	3	13	1989
## 15753	3	13	1989
## 15754	3	13	1989
## 15755	3	13	1989
## 15756	3	13	1989
## 15757	3	13	1989
## 15758	3	13	1989
## 15759	3	13	1989
## 15760	3	13	1989
## 15761	3	13	1989
## 15762	3	13	1989
## 15763	3	13	1989
## 15764	3	13	1989
## 15765	3	13	1989
## 15766	3	13	1989
## 15767	3	13	1989
## 15768	3	13	1989
## 15769	3	13	1989
## 15770	3	13	1989
## 15771	3	13	1989
## 15772	3	13	1989
## 15773	3	13	1989
## 15774	3	13	1989
## 15775	3	13	1989
## 15776	3	13	1989
## 15777	3	13	1989
## 15778	3	13	1989
## 15779	3	13	1989
## 15780	3	13	1989
## 15781	3	13	1989
## 15782	3	13	1989
## 15783	3	13	1989
## 15784	3	13	1989
## 15785	3	13	1989
## 15786	3	13	1989
## 15787	3	14	1989
## 15788	3	14	1989
## 15789	3	14	1989
## 15790	3	14	1989
## 15791	3	14	1989
## 15792	3	14	1989
## 15793	3	14	1989
## 15794	3	14	1989
## 15795	3	14	1989
## 15796	3	14	1989
## 15797	3	14	1989
## 15798	3	14	1989
## 15799	3	14	1989
## 15800	3	14	1989
## 15801	3	14	1989
## 15802	3	14	1989
## 15803	3	14	1989

## 15804	3	14	1989
## 15805	3	14	1989
## 15806	3	14	1989
## 15807	3	14	1989
## 15808	3	14	1989
## 15809	3	14	1989
## 15810	3	14	1989
## 15811	3	14	1989
## 15812	3	14	1989
## 15813	3	14	1989
## 15814	3	14	1989
## 15815	3	14	1989
## 15816	3	14	1989
## 15817	3	14	1989
## 15818	3	14	1989
## 15819	3	14	1989
## 15820	3	14	1989
## 15821	3	14	1989
## 15822	3	14	1989
## 15823	3	14	1989
## 15824	3	14	1989
## 15825	3	14	1989
## 15826	3	14	1989
## 15827	3	14	1989
## 15828	3	14	1989
## 15829	3	14	1989
## 15830	3	14	1989
## 15831	3	14	1989
## 15832	3	14	1989
## 15833	3	14	1989
## 15834	3	14	1989
## 15835	3	14	1989
## 15836	4	1	1989
## 15837	4	1	1989
## 15838	4	1	1989
## 15839	4	1	1989
## 15840	4	1	1989
## 15841	4	1	1989
## 15842	4	1	1989
## 15843	4	1	1989
## 15844	4	1	1989
## 15845	4	1	1989
## 15846	4	1	1989
## 15847	4	1	1989
## 15848	4	1	1989
## 15849	4	1	1989
## 15850	4	1	1989
## 15851	4	1	1989
## 15852	4	1	1989
## 15853	4	1	1989
## 15854	4	1	1989
## 15855	4	1	1989
## 15856	4	1	1989
## 15857	4	1	1989

## 15858	4	1	1989
## 15859	4	1	1989
## 15860	4	1	1989
## 15861	4	1	1989
## 15862	4	1	1989
## 15863	4	1	1989
## 15864	4	1	1989
## 15865	4	1	1989
## 15866	4	1	1989
## 15867	4	1	1989
## 15868	4	1	1989
## 15869	4	1	1989
## 15870	4	1	1989
## 15871	4	1	1989
## 15872	4	1	1989
## 15873	4	1	1989
## 15874	4	1	1989
## 15875	4	1	1989
## 15876	4	1	1989
## 15877	4	1	1989
## 15878	4	1	1989
## 15879	4	1	1989
## 15880	4	1	1989
## 15881	4	1	1989
## 15882	4	1	1989
## 15883	4	1	1989
## 15884	4	1	1989
## 15885	4	1	1989
## 15886	4	1	1989
## 15887	4	1	1989
## 15888	4	1	1989
## 15889	4	1	1989
## 15890	4	1	1989
## 15891	4	1	1989
## 15892	4	1	1989
## 15893	4	1	1989
## 15894	4	1	1989
## 15895	4	1	1989
## 15896	4	1	1989
## 15897	4	1	1989
## 15898	4	1	1989
## 15899	4	1	1989
## 15900	4	1	1989
## 15901	4	1	1989
## 15902	4	1	1989
## 15903	4	1	1989
## 15904	4	1	1989
## 15905	4	1	1989
## 15906	4	1	1989
## 15907	4	1	1989
## 15908	4	1	1989
## 15909	4	1	1989
## 15910	4	1	1989
## 15911	4	1	1989

## 15912	4	1	1989
## 15913	4	1	1989
## 15914	4	1	1989
## 15915	4	1	1989
## 15916	4	2	1989
## 15917	4	2	1989
## 15918	4	2	1989
## 15919	4	2	1989
## 15920	4	2	1989
## 15921	4	2	1989
## 15922	4	2	1989
## 15923	4	2	1989
## 15924	4	2	1989
## 15925	4	2	1989
## 15926	4	2	1989
## 15927	4	2	1989
## 15928	4	2	1989
## 15929	4	2	1989
## 15930	4	2	1989
## 15931	4	2	1989
## 15932	4	2	1989
## 15933	4	2	1989
## 15934	4	2	1989
## 15935	4	2	1989
## 15936	4	2	1989
## 15937	4	2	1989
## 15938	4	2	1989
## 15939	4	2	1989
## 15940	4	2	1989
## 15941	4	2	1989
## 15942	4	2	1989
## 15943	4	2	1989
## 15944	4	2	1989
## 15945	4	2	1989
## 15946	4	2	1989
## 15947	4	2	1989
## 15948	4	2	1989
## 15949	4	2	1989
## 15950	4	2	1989
## 15951	4	2	1989
## 15952	4	2	1989
## 15953	4	2	1989
## 15954	4	2	1989
## 15955	4	2	1989
## 15956	4	2	1989
## 15957	4	2	1989
## 15958	4	2	1989
## 15959	4	2	1989
## 15960	4	2	1989
## 15961	4	2	1989
## 15962	4	2	1989
## 15963	4	2	1989
## 15964	4	2	1989
## 15965	4	2	1989

## 15966	4	2	1989
## 15967	4	2	1989
## 15968	4	2	1989
## 15969	4	2	1989
## 15970	4	2	1989
## 15971	5	9	1989
## 15972	5	9	1989
## 15973	5	9	1989
## 15974	5	9	1989
## 15975	5	9	1989
## 15976	5	9	1989
## 15977	5	9	1989
## 15978	5	9	1989
## 15979	5	9	1989
## 15980	5	9	1989
## 15981	5	9	1989
## 15982	5	9	1989
## 15983	5	9	1989
## 15984	5	9	1989
## 15985	5	9	1989
## 15986	5	9	1989
## 15987	5	9	1989
## 15988	5	9	1989
## 15989	5	9	1989
## 15990	5	9	1989
## 15991	5	9	1989
## 15992	5	9	1989
## 15993	5	9	1989
## 15994	5	9	1989
## 15995	5	9	1989
## 15996	5	9	1989
## 15997	5	9	1989
## 15998	5	9	1989
## 15999	5	9	1989
## 16000	5	9	1989
## 16001	5	9	1989
## 16002	5	9	1989
## 16003	5	9	1989
## 16004	5	9	1989
## 16005	5	9	1989
## 16006	5	9	1989
## 16007	5	9	1989
## 16008	5	9	1989
## 16009	5	10	1989
## 16010	5	10	1989
## 16011	5	10	1989
## 16012	5	10	1989
## 16013	5	10	1989
## 16014	5	10	1989
## 16015	5	10	1989
## 16016	5	10	1989
## 16017	5	10	1989
## 16018	5	10	1989
## 16019	5	10	1989

## 16020	5	10	1989
## 16021	5	10	1989
## 16022	5	10	1989
## 16023	5	10	1989
## 16024	5	10	1989
## 16025	5	10	1989
## 16026	5	10	1989
## 16027	5	10	1989
## 16028	5	10	1989
## 16029	5	10	1989
## 16030	5	10	1989
## 16031	5	10	1989
## 16032	5	10	1989
## 16033	5	10	1989
## 16034	5	10	1989
## 16035	5	10	1989
## 16036	5	10	1989
## 16037	5	10	1989
## 16038	5	10	1989
## 16039	5	10	1989
## 16040	5	10	1989
## 16041	5	10	1989
## 16042	5	10	1989
## 16043	5	11	1989
## 16044	5	11	1989
## 16045	5	11	1989
## 16046	5	11	1989
## 16047	5	11	1989
## 16048	5	11	1989
## 16049	5	11	1989
## 16050	5	11	1989
## 16051	5	11	1989
## 16052	5	11	1989
## 16053	5	11	1989
## 16054	5	11	1989
## 16055	5	11	1989
## 16056	5	11	1989
## 16057	5	11	1989
## 16058	5	11	1989
## 16059	5	11	1989
## 16060	5	11	1989
## 16061	5	11	1989
## 16062	5	11	1989
## 16063	5	11	1989
## 16064	5	11	1989
## 16065	5	11	1989
## 16066	5	11	1989
## 16067	5	11	1989
## 16068	5	11	1989
## 16069	5	11	1989
## 16070	5	11	1989
## 16071	5	11	1989
## 16072	5	11	1989
## 16073	5	11	1989

## 16074	5	11	1989
## 16075	5	11	1989
## 16076	5	11	1989
## 16077	5	11	1989
## 16078	5	11	1989
## 16079	5	11	1989
## 16080	5	11	1989
## 16081	5	11	1989
## 16082	5	11	1989
## 16083	5	11	1989
## 16084	5	11	1989
## 16085	5	11	1989
## 16086	5	11	1989
## 16087	5	11	1989
## 16088	5	11	1989
## 16089	6	3	1989
## 16090	6	3	1989
## 16091	6	3	1989
## 16092	6	3	1989
## 16093	6	3	1989
## 16094	6	3	1989
## 16095	6	3	1989
## 16096	6	3	1989
## 16097	6	3	1989
## 16098	6	3	1989
## 16099	6	3	1989
## 16100	6	3	1989
## 16101	6	3	1989
## 16102	6	3	1989
## 16103	6	3	1989
## 16104	6	3	1989
## 16105	6	3	1989
## 16106	6	3	1989
## 16107	6	3	1989
## 16108	6	3	1989
## 16109	6	3	1989
## 16110	6	3	1989
## 16111	6	3	1989
## 16112	6	3	1989
## 16113	6	3	1989
## 16114	6	3	1989
## 16115	6	3	1989
## 16116	6	3	1989
## 16117	6	3	1989
## 16118	6	3	1989
## 16119	6	3	1989
## 16120	6	3	1989
## 16121	6	3	1989
## 16122	6	3	1989
## 16123	6	3	1989
## 16124	6	3	1989
## 16125	6	3	1989
## 16126	6	3	1989
## 16127	6	3	1989

## 16128	6	3	1989
## 16129	6	3	1989
## 16130	6	3	1989
## 16131	6	3	1989
## 16132	6	3	1989
## 16133	6	3	1989
## 16134	6	3	1989
## 16135	6	3	1989
## 16136	6	3	1989
## 16137	6	3	1989
## 16138	6	3	1989
## 16139	6	3	1989
## 16140	6	3	1989
## 16141	6	3	1989
## 16142	6	3	1989
## 16143	6	3	1989
## 16144	6	3	1989
## 16145	6	3	1989
## 16146	6	3	1989
## 16147	6	3	1989
## 16148	6	3	1989
## 16149	6	3	1989
## 16150	6	3	1989
## 16151	6	3	1989
## 16152	6	3	1989
## 16153	6	3	1989
## 16154	6	3	1989
## 16155	6	3	1989
## 16156	6	4	1989
## 16157	6	4	1989
## 16158	6	4	1989
## 16159	6	4	1989
## 16160	6	4	1989
## 16161	6	4	1989
## 16162	6	4	1989
## 16163	6	4	1989
## 16164	6	4	1989
## 16165	6	4	1989
## 16166	6	4	1989
## 16167	6	4	1989
## 16168	6	4	1989
## 16169	6	4	1989
## 16170	6	4	1989
## 16171	6	4	1989
## 16172	6	4	1989
## 16173	6	4	1989
## 16174	6	4	1989
## 16175	6	4	1989
## 16176	6	4	1989
## 16177	6	4	1989
## 16178	6	4	1989
## 16179	6	4	1989
## 16180	6	4	1989
## 16181	6	4	1989

## 16182	6	4	1989
## 16183	6	4	1989
## 16184	6	4	1989
## 16185	6	4	1989
## 16186	6	4	1989
## 16187	6	4	1989
## 16188	6	4	1989
## 16189	6	4	1989
## 16190	6	4	1989
## 16191	6	4	1989
## 16192	6	4	1989
## 16193	6	4	1989
## 16194	6	4	1989
## 16195	6	4	1989
## 16196	6	4	1989
## 16197	6	4	1989
## 16198	6	4	1989
## 16199	6	4	1989
## 16200	6	4	1989
## 16201	6	4	1989
## 16202	6	4	1989
## 16203	6	4	1989
## 16204	6	4	1989
## 16205	6	4	1989
## 16206	6	4	1989
## 16207	6	4	1989
## 16208	6	4	1989
## 16209	6	4	1989
## 16210	6	4	1989
## 16211	6	4	1989
## 16212	6	4	1989
## 16213	6	4	1989
## 16214	6	4	1989
## 16215	7	3	1989
## 16216	7	3	1989
## 16217	7	3	1989
## 16218	7	3	1989
## 16219	7	3	1989
## 16220	7	3	1989
## 16221	7	3	1989
## 16222	7	3	1989
## 16223	7	3	1989
## 16224	7	3	1989
## 16225	7	3	1989
## 16226	7	3	1989
## 16227	7	3	1989
## 16228	7	3	1989
## 16229	7	3	1989
## 16230	7	3	1989
## 16231	7	3	1989
## 16232	7	3	1989
## 16233	7	3	1989
## 16234	7	3	1989
## 16235	7	3	1989

## 16236	7	3	1989
## 16237	7	3	1989
## 16238	7	3	1989
## 16239	7	3	1989
## 16240	7	3	1989
## 16241	7	3	1989
## 16242	7	3	1989
## 16243	7	3	1989
## 16244	7	3	1989
## 16245	7	3	1989
## 16246	7	3	1989
## 16247	7	3	1989
## 16248	7	3	1989
## 16249	7	3	1989
## 16250	7	3	1989
## 16251	7	3	1989
## 16252	7	3	1989
## 16253	7	3	1989
## 16254	7	3	1989
## 16255	7	3	1989
## 16256	7	3	1989
## 16257	7	3	1989
## 16258	7	3	1989
## 16259	7	3	1989
## 16260	7	3	1989
## 16261	7	3	1989
## 16262	7	3	1989
## 16263	7	3	1989
## 16264	7	3	1989
## 16265	7	3	1989
## 16266	7	3	1989
## 16267	7	3	1989
## 16268	7	3	1989
## 16269	7	3	1989
## 16270	7	3	1989
## 16271	7	3	1989
## 16272	7	4	1989
## 16273	7	4	1989
## 16274	7	4	1989
## 16275	7	4	1989
## 16276	7	4	1989
## 16277	7	4	1989
## 16278	7	4	1989
## 16279	7	4	1989
## 16280	7	4	1989
## 16281	7	4	1989
## 16282	7	4	1989
## 16283	7	4	1989
## 16284	7	4	1989
## 16285	7	4	1989
## 16286	7	4	1989
## 16287	7	4	1989
## 16288	7	4	1989
## 16289	7	4	1989

## 16290	7	4	1989
## 16291	7	4	1989
## 16292	7	4	1989
## 16293	7	4	1989
## 16294	7	4	1989
## 16295	7	4	1989
## 16296	7	4	1989
## 16297	7	4	1989
## 16298	7	4	1989
## 16299	7	4	1989
## 16300	7	4	1989
## 16301	7	4	1989
## 16302	7	4	1989
## 16303	7	4	1989
## 16304	7	4	1989
## 16305	7	4	1989
## 16306	7	4	1989
## 16307	7	4	1989
## 16308	7	4	1989
## 16309	7	4	1989
## 16310	7	4	1989
## 16311	7	4	1989
## 16312	7	4	1989
## 16313	7	4	1989
## 16314	7	4	1989
## 16315	7	4	1989
## 16316	7	4	1989
## 16317	7	4	1989
## 16318	7	4	1989
## 16319	7	4	1989
## 16320	7	4	1989
## 16321	7	4	1989
## 16322	7	4	1989
## 16323	7	4	1989
## 16324	7	4	1989
## 16325	7	29	1989
## 16326	7	29	1989
## 16327	7	29	1989
## 16328	7	29	1989
## 16329	7	29	1989
## 16330	7	29	1989
## 16331	7	29	1989
## 16332	7	29	1989
## 16333	7	29	1989
## 16334	7	29	1989
## 16335	7	29	1989
## 16336	7	29	1989
## 16337	7	29	1989
## 16338	7	29	1989
## 16339	7	29	1989
## 16340	7	29	1989
## 16341	7	29	1989
## 16342	7	29	1989
## 16343	7	29	1989

## 16344	7	29	1989
## 16345	7	29	1989
## 16346	7	29	1989
## 16347	7	29	1989
## 16348	7	29	1989
## 16349	7	29	1989
## 16350	7	29	1989
## 16351	7	29	1989
## 16352	7	29	1989
## 16353	7	29	1989
## 16354	7	29	1989
## 16355	7	29	1989
## 16356	7	29	1989
## 16357	7	29	1989
## 16358	7	30	1989
## 16359	7	30	1989
## 16360	7	30	1989
## 16361	7	30	1989
## 16362	7	30	1989
## 16363	7	30	1989
## 16364	7	30	1989
## 16365	7	30	1989
## 16366	7	30	1989
## 16367	7	30	1989
## 16368	7	30	1989
## 16369	7	30	1989
## 16370	7	30	1989
## 16371	7	30	1989
## 16372	7	30	1989
## 16373	7	30	1989
## 16374	7	30	1989
## 16375	7	30	1989
## 16376	7	30	1989
## 16377	7	30	1989
## 16378	7	30	1989
## 16379	7	30	1989
## 16380	7	30	1989
## 16381	7	30	1989
## 16382	7	30	1989
## 16383	7	30	1989
## 16384	7	30	1989
## 16385	7	30	1989
## 16386	7	30	1989
## 16387	7	30	1989
## 16388	7	30	1989
## 16389	7	30	1989
## 16390	7	30	1989
## 16391	7	30	1989
## 16392	7	30	1989
## 16393	7	30	1989
## 16394	7	30	1989
## 16395	7	30	1989
## 16396	7	30	1989
## 16397	7	30	1989

## 16398	7	30	1989
## 16399	7	30	1989
## 16400	7	30	1989
## 16401	7	30	1989
## 16402	7	30	1989
## 16403	7	30	1989
## 16404	7	30	1989
## 16405	7	30	1989
## 16406	7	30	1989
## 16407	7	30	1989
## 16408	7	30	1989
## 16409	7	30	1989
## 16410	7	30	1989
## 16411	7	30	1989
## 16412	7	30	1989
## 16413	7	30	1989
## 16414	7	30	1989
## 16415	7	30	1989
## 16416	9	3	1989
## 16417	9	3	1989
## 16418	9	3	1989
## 16419	9	3	1989
## 16420	9	3	1989
## 16421	9	3	1989
## 16422	9	3	1989
## 16423	9	3	1989
## 16424	9	3	1989
## 16425	9	3	1989
## 16426	9	3	1989
## 16427	9	3	1989
## 16428	9	3	1989
## 16429	9	3	1989
## 16430	9	3	1989
## 16431	9	3	1989
## 16432	9	3	1989
## 16433	9	3	1989
## 16434	9	3	1989
## 16435	9	3	1989
## 16436	9	3	1989
## 16437	9	3	1989
## 16438	9	3	1989
## 16439	9	3	1989
## 16440	9	3	1989
## 16441	9	3	1989
## 16442	9	3	1989
## 16443	9	3	1989
## 16444	9	3	1989
## 16445	9	3	1989
## 16446	9	3	1989
## 16447	9	3	1989
## 16448	9	3	1989
## 16449	9	3	1989
## 16450	9	3	1989
## 16451	9	3	1989

## 16452	9	3	1989
## 16453	9	3	1989
## 16454	9	3	1989
## 16455	9	4	1989
## 16456	9	4	1989
## 16457	9	4	1989
## 16458	9	4	1989
## 16459	9	4	1989
## 16460	9	4	1989
## 16461	9	4	1989
## 16462	9	4	1989
## 16463	9	4	1989
## 16464	9	4	1989
## 16465	9	4	1989
## 16466	9	4	1989
## 16467	9	4	1989
## 16468	9	4	1989
## 16469	9	4	1989
## 16470	9	4	1989
## 16471	9	4	1989
## 16472	9	4	1989
## 16473	9	4	1989
## 16474	9	4	1989
## 16475	9	4	1989
## 16476	9	4	1989
## 16477	9	4	1989
## 16478	9	4	1989
## 16479	9	4	1989
## 16480	9	4	1989
## 16481	9	4	1989
## 16482	9	4	1989
## 16483	9	4	1989
## 16484	9	4	1989
## 16485	9	4	1989
## 16486	9	4	1989
## 16487	9	4	1989
## 16488	9	4	1989
## 16489	9	4	1989
## 16490	10	7	1989
## 16491	10	7	1989
## 16492	10	7	1989
## 16493	10	7	1989
## 16494	10	7	1989
## 16495	10	7	1989
## 16496	10	7	1989
## 16497	10	7	1989
## 16498	10	7	1989
## 16499	10	7	1989
## 16500	10	7	1989
## 16501	10	7	1989
## 16502	10	7	1989
## 16503	10	7	1989
## 16504	10	7	1989
## 16505	10	7	1989

## 16506	10	7 1989
## 16507	10	7 1989
## 16508	10	7 1989
## 16509	10	7 1989
## 16510	10	7 1989
## 16511	10	7 1989
## 16512	10	7 1989
## 16513	10	7 1989
## 16514	10	7 1989
## 16515	10	7 1989
## 16516	10	7 1989
## 16517	10	7 1989
## 16518	10	7 1989
## 16519	10	7 1989
## 16520	10	7 1989
## 16521	10	7 1989
## 16522	10	7 1989
## 16523	10	7 1989
## 16524	10	7 1989
## 16525	10	7 1989
## 16526	10	7 1989
## 16527	10	7 1989
## 16528	10	7 1989
## 16529	10	7 1989
## 16530	10	7 1989
## 16531	10	7 1989
## 16532	10	7 1989
## 16533	10	7 1989
## 16534	10	7 1989
## 16535	10	7 1989
## 16536	10	7 1989
## 16537	10	7 1989
## 16538	10	7 1989
## 16539	10	7 1989
## 16540	10	8 1989
## 16541	10	8 1989
## 16542	10	8 1989
## 16543	10	8 1989
## 16544	10	8 1989
## 16545	10	8 1989
## 16546	10	8 1989
## 16547	10	8 1989
## 16548	10	8 1989
## 16549	10	8 1989
## 16550	10	8 1989
## 16551	10	8 1989
## 16552	10	8 1989
## 16553	10	8 1989
## 16554	10	8 1989
## 16555	10	8 1989
## 16556	10	8 1989
## 16557	10	8 1989
## 16558	10	8 1989
## 16559	10	8 1989

## 16560	10	8	1989
## 16561	10	8	1989
## 16562	10	8	1989
## 16563	10	8	1989
## 16564	10	8	1989
## 16565	10	8	1989
## 16566	10	8	1989
## 16567	10	8	1989
## 16568	10	8	1989
## 16569	10	8	1989
## 16570	10	8	1989
## 16571	10	8	1989
## 16572	10	8	1989
## 16573	10	8	1989
## 16574	10	8	1989
## 16575	10	8	1989
## 16576	10	8	1989
## 16577	10	8	1989
## 16578	10	8	1989
## 16579	10	8	1989
## 16580	10	8	1989
## 16581	10	8	1989
## 16582	10	8	1989
## 16583	10	8	1989
## 16584	10	8	1989
## 16585	10	8	1989
## 16586	10	8	1989
## 16587	10	8	1989
## 16588	10	8	1989
## 16589	10	8	1989
## 16590	10	8	1989
## 16591	11	4	1989
## 16592	11	4	1989
## 16593	11	4	1989
## 16594	11	4	1989
## 16595	11	4	1989
## 16596	11	4	1989
## 16597	11	4	1989
## 16598	11	4	1989
## 16599	11	4	1989
## 16600	11	4	1989
## 16601	11	4	1989
## 16602	11	4	1989
## 16603	11	4	1989
## 16604	11	4	1989
## 16605	11	4	1989
## 16606	11	4	1989
## 16607	11	4	1989
## 16608	11	4	1989
## 16609	11	4	1989
## 16610	11	4	1989
## 16611	11	4	1989
## 16612	11	4	1989
## 16613	11	4	1989

## 16614	11	4	1989
## 16615	11	4	1989
## 16616	11	4	1989
## 16617	11	4	1989
## 16618	11	4	1989
## 16619	11	4	1989
## 16620	11	4	1989
## 16621	11	4	1989
## 16622	11	4	1989
## 16623	11	4	1989
## 16624	11	4	1989
## 16625	11	4	1989
## 16626	11	4	1989
## 16627	11	4	1989
## 16628	11	4	1989
## 16629	11	4	1989
## 16630	11	4	1989
## 16631	11	4	1989
## 16632	11	4	1989
## 16633	11	4	1989
## 16634	11	4	1989
## 16635	11	4	1989
## 16636	11	4	1989
## 16637	11	4	1989
## 16638	11	4	1989
## 16639	11	4	1989
## 16640	11	4	1989
## 16641	11	4	1989
## 16642	11	4	1989
## 16643	11	4	1989
## 16644	11	4	1989
## 16645	11	4	1989
## 16646	11	4	1989
## 16647	11	4	1989
## 16648	11	4	1989
## 16649	11	4	1989
## 16650	11	4	1989
## 16651	11	4	1989
## 16652	11	4	1989
## 16653	11	4	1989
## 16654	11	4	1989
## 16655	11	4	1989
## 16656	11	4	1989
## 16657	11	4	1989
## 16658	11	4	1989
## 16659	11	4	1989
## 16660	11	4	1989
## 16661	11	5	1989
## 16662	11	5	1989
## 16663	11	5	1989
## 16664	11	5	1989
## 16665	11	5	1989
## 16666	11	5	1989
## 16667	11	5	1989

## 16668	11	5	1989
## 16669	11	5	1989
## 16670	11	5	1989
## 16671	11	5	1989
## 16672	11	5	1989
## 16673	11	5	1989
## 16674	11	5	1989
## 16675	11	5	1989
## 16676	11	5	1989
## 16677	11	5	1989
## 16678	11	5	1989
## 16679	11	5	1989
## 16680	11	5	1989
## 16681	11	5	1989
## 16682	11	5	1989
## 16683	11	5	1989
## 16684	11	5	1989
## 16685	11	5	1989
## 16686	11	5	1989
## 16687	11	5	1989
## 16688	11	5	1989
## 16689	11	5	1989
## 16690	11	5	1989
## 16691	11	5	1989
## 16692	11	5	1989
## 16693	11	5	1989
## 16694	11	5	1989
## 16695	11	5	1989
## 16696	11	5	1989
## 16697	11	5	1989
## 16698	11	5	1989
## 16699	11	5	1989
## 16700	11	5	1989
## 16701	11	5	1989
## 16702	11	5	1989
## 16703	11	5	1989
## 16704	11	5	1989
## 16705	11	5	1989
## 16706	11	5	1989
## 16707	11	5	1989
## 16708	11	5	1989
## 16709	11	5	1989
## 16710	11	5	1989
## 16711	11	5	1989
## 16712	11	5	1989
## 16713	11	5	1989
## 16714	11	5	1989
## 16715	11	5	1989
## 16716	11	5	1989
## 16717	11	5	1989
## 16718	11	5	1989
## 16719	11	5	1989
## 16720	11	5	1989
## 16721	11	5	1989

## 16722	11	5	1989
## 16723	11	5	1989
## 16724	11	5	1989
## 16725	11	5	1989
## 16726	11	5	1989
## 16727	11	5	1989
## 16728	11	5	1989
## 16729	11	5	1989
## 16730	11	5	1989
## 16731	12	4	1989
## 16732	12	4	1989
## 16733	12	4	1989
## 16734	12	4	1989
## 16735	12	4	1989
## 16736	12	4	1989
## 16737	12	4	1989
## 16738	12	4	1989
## 16739	12	4	1989
## 16740	12	4	1989
## 16741	12	4	1989
## 16742	12	4	1989
## 16743	12	4	1989
## 16744	12	4	1989
## 16745	12	4	1989
## 16746	12	4	1989
## 16747	12	4	1989
## 16748	12	4	1989
## 16749	12	4	1989
## 16750	12	4	1989
## 16751	12	4	1989
## 16752	12	4	1989
## 16753	12	4	1989
## 16754	12	4	1989
## 16755	12	4	1989
## 16756	12	4	1989
## 16757	12	4	1989
## 16758	12	4	1989
## 16759	12	4	1989
## 16760	12	4	1989
## 16761	12	4	1989
## 16762	12	4	1989
## 16763	12	4	1989
## 16764	12	4	1989
## 16765	12	4	1989
## 16766	12	4	1989
## 16767	12	4	1989
## 16768	12	4	1989
## 16769	12	4	1989
## 16770	12	4	1989
## 16771	12	4	1989
## 16772	12	4	1989
## 16773	12	4	1989
## 16774	12	4	1989
## 16775	12	4	1989

## 16776	12	4	1989
## 16777	12	4	1989
## 16778	12	4	1989
## 16779	12	4	1989
## 16780	12	4	1989
## 16781	12	4	1989
## 16782	12	4	1989
## 16783	12	4	1989
## 16784	12	4	1989
## 16785	12	4	1989
## 16786	12	4	1989
## 16787	12	4	1989
## 16788	12	4	1989
## 16789	12	4	1989
## 16790	12	4	1989
## 16791	12	4	1989
## 16792	12	4	1989
## 16793	12	4	1989
## 16794	12	4	1989
## 16795	12	4	1989
## 16796	12	4	1989
## 16797	12	4	1989
## 16798	12	4	1989
## 16799	12	4	1989
## 16800	12	4	1989
## 16801	12	4	1989
## 16802	12	4	1989
## 16803	12	5	1989
## 16804	12	5	1989
## 16805	12	5	1989
## 16806	12	5	1989
## 16807	12	5	1989
## 16808	12	5	1989
## 16809	12	5	1989
## 16810	12	5	1989
## 16811	12	5	1989
## 16812	12	5	1989
## 16813	12	5	1989
## 16814	12	5	1989
## 16815	12	5	1989
## 16816	12	5	1989
## 16817	12	5	1989
## 16818	12	5	1989
## 16819	12	5	1989
## 16820	12	5	1989
## 16821	12	5	1989
## 16822	12	5	1989
## 16823	12	5	1989
## 16824	12	5	1989
## 16825	12	5	1989
## 16826	12	5	1989
## 16827	12	5	1989
## 16828	12	5	1989
## 16829	12	5	1989

## 16830	12	5	1989
## 16831	12	5	1989
## 16832	12	5	1989
## 16833	12	5	1989
## 16834	12	5	1989
## 16835	12	5	1989
## 16836	12	5	1989
## 16837	12	5	1989
## 16838	12	5	1989
## 16839	12	5	1989
## 16840	12	5	1989
## 16841	12	5	1989
## 16842	12	5	1989
## 16843	12	5	1989
## 16844	12	5	1989
## 16845	12	5	1989
## 16846	12	5	1989
## 16847	12	5	1989
## 16848	12	5	1989
## 16849	12	5	1989
## 16850	12	5	1989
## 16851	12	5	1989
## 16852	12	5	1989
## 16853	12	5	1989
## 16854	12	5	1989
## 16855	12	5	1989
## 16856	12	5	1989
## 16857	12	5	1989
## 16858	12	5	1989
## 16859	12	5	1989
## 16860	12	5	1989
## 16861	12	5	1989
## 16862	12	5	1989
## 16863	12	5	1989
## 16864	12	5	1989
## 16865	12	5	1989
## 16866	12	5	1989
## 16867	12	5	1989
## 16868	12	5	1989
## 16869	12	5	1989
## 16870	12	5	1989
## 16871	12	5	1989
## 16872	12	5	1989
## 16873	12	5	1989
## 16874	12	5	1989
## 16875	12	5	1989
## 16876	12	5	1989
## 16877	12	5	1989
## 16878	12	5	1989
## 16879	1	6	1990
## 16880	1	6	1990
## 16881	1	6	1990
## 16882	1	6	1990
## 16883	1	6	1990

## 16884	1	6	1990
## 16885	1	6	1990
## 16886	1	6	1990
## 16887	1	6	1990
## 16888	1	6	1990
## 16889	1	6	1990
## 16890	1	6	1990
## 16891	1	6	1990
## 16892	1	6	1990
## 16893	1	6	1990
## 16894	1	6	1990
## 16895	1	6	1990
## 16896	1	6	1990
## 16897	1	6	1990
## 16898	1	6	1990
## 16899	1	6	1990
## 16900	1	6	1990
## 16901	1	6	1990
## 16902	1	6	1990
## 16903	1	6	1990
## 16904	1	6	1990
## 16905	1	6	1990
## 16906	1	6	1990
## 16907	1	6	1990
## 16908	1	6	1990
## 16909	1	6	1990
## 16910	1	6	1990
## 16911	1	6	1990
## 16912	1	6	1990
## 16913	1	6	1990
## 16914	1	6	1990
## 16915	1	6	1990
## 16916	1	6	1990
## 16917	1	6	1990
## 16918	1	6	1990
## 16919	1	6	1990
## 16920	1	6	1990
## 16921	1	6	1990
## 16922	1	6	1990
## 16923	1	6	1990
## 16924	1	6	1990
## 16925	1	6	1990
## 16926	1	6	1990
## 16927	1	6	1990
## 16928	1	6	1990
## 16929	1	7	1990
## 16930	1	7	1990
## 16931	1	7	1990
## 16932	1	7	1990
## 16933	1	7	1990
## 16934	1	7	1990
## 16935	1	7	1990
## 16936	1	7	1990
## 16937	1	7	1990

## 16938	1	7	1990
## 16939	1	7	1990
## 16940	1	7	1990
## 16941	1	7	1990
## 16942	1	7	1990
## 16943	1	7	1990
## 16944	1	7	1990
## 16945	1	7	1990
## 16946	1	7	1990
## 16947	1	7	1990
## 16948	1	7	1990
## 16949	1	7	1990
## 16950	1	7	1990
## 16951	1	7	1990
## 16952	1	7	1990
## 16953	1	7	1990
## 16954	1	7	1990
## 16955	1	7	1990
## 16956	1	7	1990
## 16957	1	7	1990
## 16958	1	7	1990
## 16959	1	7	1990
## 16960	1	7	1990
## 16961	1	7	1990
## 16962	1	7	1990
## 16963	1	7	1990
## 16964	1	7	1990
## 16965	1	7	1990
## 16966	1	7	1990
## 16967	1	7	1990
## 16968	1	7	1990
## 16969	1	7	1990
## 16970	1	7	1990
## 16971	1	7	1990
## 16972	1	7	1990
## 16973	1	7	1990
## 16974	1	7	1990
## 16975	1	7	1990
## 16976	1	7	1990
## 16977	1	7	1990
## 16978	1	7	1990
## 16979	1	7	1990
## 16980	1	7	1990
## 16981	1	7	1990
## 16982	1	7	1990
## 16983	1	7	1990
## 16984	1	29	1990
## 16985	1	29	1990
## 16986	1	29	1990
## 16987	1	29	1990
## 16988	1	29	1990
## 16989	1	29	1990
## 16990	1	29	1990
## 16991	1	29	1990

## 16992	1	29	1990
## 16993	1	29	1990
## 16994	1	29	1990
## 16995	1	29	1990
## 16996	1	29	1990
## 16997	1	29	1990
## 16998	1	29	1990
## 16999	1	29	1990
## 17000	1	29	1990
## 17001	1	29	1990
## 17002	1	29	1990
## 17003	1	29	1990
## 17004	1	29	1990
## 17005	1	29	1990
## 17006	1	29	1990
## 17007	1	29	1990
## 17008	1	29	1990
## 17009	1	29	1990
## 17010	1	29	1990
## 17011	1	29	1990
## 17012	1	29	1990
## 17013	1	29	1990
## 17014	1	29	1990
## 17015	1	29	1990
## 17016	1	29	1990
## 17017	1	29	1990
## 17018	1	29	1990
## 17019	1	29	1990
## 17020	1	29	1990
## 17021	1	29	1990
## 17022	1	29	1990
## 17023	1	29	1990
## 17024	1	29	1990
## 17025	1	29	1990
## 17026	1	29	1990
## 17027	1	29	1990
## 17028	1	29	1990
## 17029	1	29	1990
## 17030	1	29	1990
## 17031	1	29	1990
## 17032	1	29	1990
## 17033	1	29	1990
## 17034	1	29	1990
## 17035	1	29	1990
## 17036	1	29	1990
## 17037	1	29	1990
## 17038	1	29	1990
## 17039	1	29	1990
## 17040	1	29	1990
## 17041	1	29	1990
## 17042	1	29	1990
## 17043	1	29	1990
## 17044	1	29	1990
## 17045	1	29	1990

## 17046	1	29	1990
## 17047	1	29	1990
## 17048	1	29	1990
## 17049	1	29	1990
## 17050	1	30	1990
## 17051	1	30	1990
## 17052	1	30	1990
## 17053	1	30	1990
## 17054	1	30	1990
## 17055	1	30	1990
## 17056	1	30	1990
## 17057	1	30	1990
## 17058	1	30	1990
## 17059	1	30	1990
## 17060	1	30	1990
## 17061	1	30	1990
## 17062	1	30	1990
## 17063	1	30	1990
## 17064	1	30	1990
## 17065	1	30	1990
## 17066	1	30	1990
## 17067	1	30	1990
## 17068	1	30	1990
## 17069	1	30	1990
## 17070	1	30	1990
## 17071	1	30	1990
## 17072	1	30	1990
## 17073	1	30	1990
## 17074	1	30	1990
## 17075	1	30	1990
## 17076	1	30	1990
## 17077	1	30	1990
## 17078	1	30	1990
## 17079	1	30	1990
## 17080	1	30	1990
## 17081	1	30	1990
## 17082	1	30	1990
## 17083	1	30	1990
## 17084	1	30	1990
## 17085	1	30	1990
## 17086	1	30	1990
## 17087	1	30	1990
## 17088	1	30	1990
## 17089	1	30	1990
## 17090	1	30	1990
## 17091	1	30	1990
## 17092	1	30	1990
## 17093	1	30	1990
## 17094	1	30	1990
## 17095	1	30	1990
## 17096	1	30	1990
## 17097	1	30	1990
## 17098	1	30	1990
## 17099	1	30	1990

## 17100	1	30	1990
## 17101	1	30	1990
## 17102	1	30	1990
## 17103	1	30	1990
## 17104	1	30	1990
## 17105	1	30	1990
## 17106	1	30	1990
## 17107	1	30	1990
## 17108	1	30	1990
## 17109	1	30	1990
## 17110	1	30	1990
## 17111	1	30	1990
## 17112	1	30	1990
## 17113	1	30	1990
## 17114	1	30	1990
## 17115	2	24	1990
## 17116	2	24	1990
## 17117	2	24	1990
## 17118	2	24	1990
## 17119	2	24	1990
## 17120	2	24	1990
## 17121	2	24	1990
## 17122	2	24	1990
## 17123	2	24	1990
## 17124	2	24	1990
## 17125	2	24	1990
## 17126	2	24	1990
## 17127	2	24	1990
## 17128	2	24	1990
## 17129	2	24	1990
## 17130	2	24	1990
## 17131	2	24	1990
## 17132	2	24	1990
## 17133	2	24	1990
## 17134	2	24	1990
## 17135	2	24	1990
## 17136	2	24	1990
## 17137	2	24	1990
## 17138	2	24	1990
## 17139	2	24	1990
## 17140	2	24	1990
## 17141	2	24	1990
## 17142	2	24	1990
## 17143	2	24	1990
## 17144	2	24	1990
## 17145	2	24	1990
## 17146	2	24	1990
## 17147	2	24	1990
## 17148	2	24	1990
## 17149	2	24	1990
## 17150	2	24	1990
## 17151	2	24	1990
## 17152	2	24	1990
## 17153	2	24	1990

## 17154	2	24	1990
## 17155	2	24	1990
## 17156	2	24	1990
## 17157	2	24	1990
## 17158	2	24	1990
## 17159	2	24	1990
## 17160	2	24	1990
## 17161	2	24	1990
## 17162	2	24	1990
## 17163	2	24	1990
## 17164	2	24	1990
## 17165	2	24	1990
## 17166	2	24	1990
## 17167	2	24	1990
## 17168	2	24	1990
## 17169	2	24	1990
## 17170	2	25	1990
## 17171	2	25	1990
## 17172	2	25	1990
## 17173	2	25	1990
## 17174	2	25	1990
## 17175	2	25	1990
## 17176	2	25	1990
## 17177	2	25	1990
## 17178	2	25	1990
## 17179	2	25	1990
## 17180	2	25	1990
## 17181	2	25	1990
## 17182	2	25	1990
## 17183	2	25	1990
## 17184	2	25	1990
## 17185	2	25	1990
## 17186	2	25	1990
## 17187	2	25	1990
## 17188	2	25	1990
## 17189	2	25	1990
## 17190	2	25	1990
## 17191	2	25	1990
## 17192	2	25	1990
## 17193	2	25	1990
## 17194	2	25	1990
## 17195	2	25	1990
## 17196	2	25	1990
## 17197	2	25	1990
## 17198	2	25	1990
## 17199	2	25	1990
## 17200	2	25	1990
## 17201	2	25	1990
## 17202	2	25	1990
## 17203	2	25	1990
## 17204	2	25	1990
## 17205	2	25	1990
## 17206	2	25	1990
## 17207	2	25	1990

## 17208	2	25	1990
## 17209	2	25	1990
## 17210	2	25	1990
## 17211	2	25	1990
## 17212	2	25	1990
## 17213	2	25	1990
## 17214	2	25	1990
## 17215	2	25	1990
## 17216	2	25	1990
## 17217	2	25	1990
## 17218	2	25	1990
## 17219	2	25	1990
## 17220	2	25	1990
## 17221	2	25	1990
## 17222	2	25	1990
## 17223	2	25	1990
## 17224	2	25	1990
## 17225	2	25	1990
## 17226	2	25	1990
## 17227	2	25	1990
## 17228	2	25	1990
## 17229	2	25	1990
## 17230	2	25	1990
## 17231	2	25	1990
## 17232	2	25	1990
## 17233	2	25	1990
## 17234	2	25	1990
## 17235	2	25	1990
## 17236	2	25	1990
## 17237	2	25	1990
## 17238	2	25	1990
## 17239	2	25	1990
## 17240	2	25	1990
## 17241	2	25	1990
## 17242	2	25	1990
## 17243	2	25	1990
## 17244	3	29	1990
## 17245	3	29	1990
## 17246	3	29	1990
## 17247	3	29	1990
## 17248	3	29	1990
## 17249	3	29	1990
## 17250	3	29	1990
## 17251	3	29	1990
## 17252	3	29	1990
## 17253	3	29	1990
## 17254	3	29	1990
## 17255	3	29	1990
## 17256	3	29	1990
## 17257	3	29	1990
## 17258	3	29	1990
## 17259	3	29	1990
## 17260	3	29	1990
## 17261	3	29	1990

## 17262	3	29	1990
## 17263	3	29	1990
## 17264	3	29	1990
## 17265	3	29	1990
## 17266	3	29	1990
## 17267	3	29	1990
## 17268	3	29	1990
## 17269	3	29	1990
## 17270	3	29	1990
## 17271	3	29	1990
## 17272	3	29	1990
## 17273	3	29	1990
## 17274	3	29	1990
## 17275	3	29	1990
## 17276	3	29	1990
## 17277	3	29	1990
## 17278	3	29	1990
## 17279	3	29	1990
## 17280	3	29	1990
## 17281	3	29	1990
## 17282	3	29	1990
## 17283	3	29	1990
## 17284	3	29	1990
## 17285	3	29	1990
## 17286	3	29	1990
## 17287	3	29	1990
## 17288	3	29	1990
## 17289	3	29	1990
## 17290	3	29	1990
## 17291	3	29	1990
## 17292	3	29	1990
## 17293	3	29	1990
## 17294	3	29	1990
## 17295	3	29	1990
## 17296	3	29	1990
## 17297	3	29	1990
## 17298	3	30	1990
## 17299	3	30	1990
## 17300	3	30	1990
## 17301	3	30	1990
## 17302	3	30	1990
## 17303	3	30	1990
## 17304	3	30	1990
## 17305	3	30	1990
## 17306	3	30	1990
## 17307	3	30	1990
## 17308	3	30	1990
## 17309	3	30	1990
## 17310	3	30	1990
## 17311	3	30	1990
## 17312	3	30	1990
## 17313	3	30	1990
## 17314	3	30	1990
## 17315	3	30	1990

## 17316	3	30	1990
## 17317	3	30	1990
## 17318	3	30	1990
## 17319	3	30	1990
## 17320	3	30	1990
## 17321	3	30	1990
## 17322	3	30	1990
## 17323	3	30	1990
## 17324	3	30	1990
## 17325	3	30	1990
## 17326	3	30	1990
## 17327	3	30	1990
## 17328	3	30	1990
## 17329	3	30	1990
## 17330	3	30	1990
## 17331	3	30	1990
## 17332	3	30	1990
## 17333	3	30	1990
## 17334	3	30	1990
## 17335	3	30	1990
## 17336	3	30	1990
## 17337	3	30	1990
## 17338	3	30	1990
## 17339	3	30	1990
## 17340	3	30	1990
## 17341	3	30	1990
## 17342	3	30	1990
## 17343	3	30	1990
## 17344	3	30	1990
## 17345	3	30	1990
## 17346	3	30	1990
## 17347	3	30	1990
## 17348	3	30	1990
## 17349	3	30	1990
## 17350	3	30	1990
## 17351	3	30	1990
## 17352	3	30	1990
## 17353	3	30	1990
## 17354	3	30	1990
## 17355	3	30	1990
## 17356	3	30	1990
## 17357	3	30	1990
## 17358	3	30	1990
## 17359	3	30	1990
## 17360	3	30	1990
## 17361	3	30	1990
## 17362	3	30	1990
## 17363	3	30	1990
## 17364	3	30	1990
## 17365	3	30	1990
## 17366	3	30	1990
## 17367	3	30	1990
## 17368	3	30	1990
## 17369	3	30	1990

## 17370	4	24	1990
## 17371	4	24	1990
## 17372	4	24	1990
## 17373	4	24	1990
## 17374	4	24	1990
## 17375	4	24	1990
## 17376	4	24	1990
## 17377	4	24	1990
## 17378	4	24	1990
## 17379	4	24	1990
## 17380	4	24	1990
## 17381	4	24	1990
## 17382	4	24	1990
## 17383	4	24	1990
## 17384	4	24	1990
## 17385	4	24	1990
## 17386	4	24	1990
## 17387	4	24	1990
## 17388	4	24	1990
## 17389	4	24	1990
## 17390	4	24	1990
## 17391	4	24	1990
## 17392	4	24	1990
## 17393	4	24	1990
## 17394	4	24	1990
## 17395	4	24	1990
## 17396	4	24	1990
## 17397	4	24	1990
## 17398	4	24	1990
## 17399	4	24	1990
## 17400	4	24	1990
## 17401	4	24	1990
## 17402	4	24	1990
## 17403	4	24	1990
## 17404	4	24	1990
## 17405	4	24	1990
## 17406	4	24	1990
## 17407	4	24	1990
## 17408	4	24	1990
## 17409	4	24	1990
## 17410	4	25	1990
## 17411	4	25	1990
## 17412	4	25	1990
## 17413	4	25	1990
## 17414	4	25	1990
## 17415	4	25	1990
## 17416	4	25	1990
## 17417	4	25	1990
## 17418	4	25	1990
## 17419	4	25	1990
## 17420	4	25	1990
## 17421	4	25	1990
## 17422	4	25	1990
## 17423	4	25	1990

## 17424	4	25	1990
## 17425	4	25	1990
## 17426	4	25	1990
## 17427	4	26	1990
## 17428	4	26	1990
## 17429	4	26	1990
## 17430	4	26	1990
## 17431	4	26	1990
## 17432	4	26	1990
## 17433	4	26	1990
## 17434	4	26	1990
## 17435	4	26	1990
## 17436	4	26	1990
## 17437	4	26	1990
## 17438	4	26	1990
## 17439	4	26	1990
## 17440	4	26	1990
## 17441	4	26	1990
## 17442	4	26	1990
## 17443	4	26	1990
## 17444	4	26	1990
## 17445	4	26	1990
## 17446	4	26	1990
## 17447	4	26	1990
## 17448	4	26	1990
## 17449	4	26	1990
## 17450	4	26	1990
## 17451	4	26	1990
## 17452	4	26	1990
## 17453	4	26	1990
## 17454	4	26	1990
## 17455	4	26	1990
## 17456	4	26	1990
## 17457	4	26	1990
## 17458	4	26	1990
## 17459	4	26	1990
## 17460	4	26	1990
## 17461	4	26	1990
## 17462	4	26	1990
## 17463	4	26	1990
## 17464	4	26	1990
## 17465	4	26	1990
## 17466	4	26	1990
## 17467	4	26	1990
## 17468	4	26	1990
## 17469	4	26	1990
## 17470	4	26	1990
## 17471	4	26	1990
## 17472	4	26	1990
## 17473	4	26	1990
## 17474	4	26	1990
## 17475	4	26	1990
## 17476	4	26	1990
## 17477	4	26	1990

## 17478	4	26	1990
## 17479	4	26	1990
## 17480	4	26	1990
## 17481	4	26	1990
## 17482	4	26	1990
## 17483	4	26	1990
## 17484	4	26	1990
## 17485	4	26	1990
## 17486	4	26	1990
## 17487	4	26	1990
## 17488	5	23	1990
## 17489	5	23	1990
## 17490	5	23	1990
## 17491	5	23	1990
## 17492	5	23	1990
## 17493	5	23	1990
## 17494	5	23	1990
## 17495	5	23	1990
## 17496	5	23	1990
## 17497	5	23	1990
## 17498	5	23	1990
## 17499	5	23	1990
## 17500	5	23	1990
## 17501	5	23	1990
## 17502	5	23	1990
## 17503	5	23	1990
## 17504	5	23	1990
## 17505	5	23	1990
## 17506	5	23	1990
## 17507	5	23	1990
## 17508	5	23	1990
## 17509	5	23	1990
## 17510	5	23	1990
## 17511	5	23	1990
## 17512	5	23	1990
## 17513	5	24	1990
## 17514	5	24	1990
## 17515	5	24	1990
## 17516	5	24	1990
## 17517	5	24	1990
## 17518	5	24	1990
## 17519	5	24	1990
## 17520	5	24	1990
## 17521	5	24	1990
## 17522	5	24	1990
## 17523	5	24	1990
## 17524	5	24	1990
## 17525	5	24	1990
## 17526	5	24	1990
## 17527	5	24	1990
## 17528	5	24	1990
## 17529	5	24	1990
## 17530	5	24	1990
## 17531	5	24	1990

## 17532	5	24	1990
## 17533	5	24	1990
## 17534	5	24	1990
## 17535	5	24	1990
## 17536	5	24	1990
## 17537	5	24	1990
## 17538	5	24	1990
## 17539	5	24	1990
## 17540	5	24	1990
## 17541	5	24	1990
## 17542	5	24	1990
## 17543	5	24	1990
## 17544	5	24	1990
## 17545	5	24	1990
## 17546	5	24	1990
## 17547	5	24	1990
## 17548	5	24	1990
## 17549	5	24	1990
## 17550	5	24	1990
## 17551	5	25	1990
## 17552	5	25	1990
## 17553	5	25	1990
## 17554	5	25	1990
## 17555	5	25	1990
## 17556	5	25	1990
## 17557	5	25	1990
## 17558	5	25	1990
## 17559	5	25	1990
## 17560	5	25	1990
## 17561	5	25	1990
## 17562	5	25	1990
## 17563	5	25	1990
## 17564	5	25	1990
## 17565	5	25	1990
## 17566	5	25	1990
## 17567	5	25	1990
## 17568	5	25	1990
## 17569	5	25	1990
## 17570	5	25	1990
## 17571	5	25	1990
## 17572	5	25	1990
## 17573	5	25	1990
## 17574	5	25	1990
## 17575	5	25	1990
## 17576	5	25	1990
## 17577	5	25	1990
## 17578	5	25	1990
## 17579	6	21	1990
## 17580	6	21	1990
## 17581	6	21	1990
## 17582	6	21	1990
## 17583	6	21	1990
## 17584	6	21	1990
## 17585	6	21	1990

## 17586	6	21	1990
## 17587	6	21	1990
## 17588	6	21	1990
## 17589	6	21	1990
## 17590	6	21	1990
## 17591	6	21	1990
## 17592	6	21	1990
## 17593	6	21	1990
## 17594	6	21	1990
## 17595	6	21	1990
## 17596	6	21	1990
## 17597	6	21	1990
## 17598	6	21	1990
## 17599	6	21	1990
## 17600	6	21	1990
## 17601	6	21	1990
## 17602	6	21	1990
## 17603	6	21	1990
## 17604	6	21	1990
## 17605	6	21	1990
## 17606	6	21	1990
## 17607	6	21	1990
## 17608	6	22	1990
## 17609	6	22	1990
## 17610	6	22	1990
## 17611	6	22	1990
## 17612	6	22	1990
## 17613	6	22	1990
## 17614	6	22	1990
## 17615	6	22	1990
## 17616	6	22	1990
## 17617	6	22	1990
## 17618	6	22	1990
## 17619	6	22	1990
## 17620	6	22	1990
## 17621	6	22	1990
## 17622	6	22	1990
## 17623	6	22	1990
## 17624	6	22	1990
## 17625	6	22	1990
## 17626	6	22	1990
## 17627	6	22	1990
## 17628	6	22	1990
## 17629	6	22	1990
## 17630	6	22	1990
## 17631	6	22	1990
## 17632	6	22	1990
## 17633	6	22	1990
## 17634	6	22	1990
## 17635	6	22	1990
## 17636	6	22	1990
## 17637	6	22	1990
## 17638	6	22	1990
## 17639	6	22	1990

## 17640	6	22	1990
## 17641	6	22	1990
## 17642	6	22	1990
## 17643	6	22	1990
## 17644	6	22	1990
## 17645	6	22	1990
## 17646	6	22	1990
## 17647	6	22	1990
## 17648	6	22	1990
## 17649	6	22	1990
## 17650	6	22	1990
## 17651	6	22	1990
## 17652	6	22	1990
## 17653	6	22	1990
## 17654	7	21	1990
## 17655	7	21	1990
## 17656	7	21	1990
## 17657	7	21	1990
## 17658	7	21	1990
## 17659	7	21	1990
## 17660	7	21	1990
## 17661	7	21	1990
## 17662	7	21	1990
## 17663	7	21	1990
## 17664	7	21	1990
## 17665	7	21	1990
## 17666	7	21	1990
## 17667	7	21	1990
## 17668	7	21	1990
## 17669	7	21	1990
## 17670	7	21	1990
## 17671	7	21	1990
## 17672	7	21	1990
## 17673	7	21	1990
## 17674	7	21	1990
## 17675	7	21	1990
## 17676	7	21	1990
## 17677	7	21	1990
## 17678	7	21	1990
## 17679	7	21	1990
## 17680	7	21	1990
## 17681	7	21	1990
## 17682	7	21	1990
## 17683	7	21	1990
## 17684	7	21	1990
## 17685	7	21	1990
## 17686	7	21	1990
## 17687	7	21	1990
## 17688	7	21	1990
## 17689	7	21	1990
## 17690	7	21	1990
## 17691	7	22	1990
## 17692	7	22	1990
## 17693	7	22	1990

## 17694	7	22	1990
## 17695	7	22	1990
## 17696	7	22	1990
## 17697	7	22	1990
## 17698	7	22	1990
## 17699	7	22	1990
## 17700	7	22	1990
## 17701	7	22	1990
## 17702	7	22	1990
## 17703	7	22	1990
## 17704	7	22	1990
## 17705	7	22	1990
## 17706	7	22	1990
## 17707	7	22	1990
## 17708	7	22	1990
## 17709	7	22	1990
## 17710	7	22	1990
## 17711	7	22	1990
## 17712	7	22	1990
## 17713	7	22	1990
## 17714	7	22	1990
## 17715	7	22	1990
## 17716	7	22	1990
## 17717	7	22	1990
## 17718	7	22	1990
## 17719	7	22	1990
## 17720	7	22	1990
## 17721	7	22	1990
## 17722	7	22	1990
## 17723	7	22	1990
## 17724	7	22	1990
## 17725	7	22	1990
## 17726	7	22	1990
## 17727	7	22	1990
## 17728	7	22	1990
## 17729	7	22	1990
## 17730	7	22	1990
## 17731	7	22	1990
## 17732	7	22	1990
## 17733	7	22	1990
## 17734	7	22	1990
## 17735	7	22	1990
## 17736	7	22	1990
## 17737	8	16	1990
## 17738	8	16	1990
## 17739	8	16	1990
## 17740	8	16	1990
## 17741	8	16	1990
## 17742	8	16	1990
## 17743	8	16	1990
## 17744	8	16	1990
## 17745	8	16	1990
## 17746	8	16	1990
## 17747	8	16	1990

## 17748	8	16	1990
## 17749	8	16	1990
## 17750	8	16	1990
## 17751	8	16	1990
## 17752	8	16	1990
## 17753	8	16	1990
## 17754	8	16	1990
## 17755	8	16	1990
## 17756	8	16	1990
## 17757	8	16	1990
## 17758	8	16	1990
## 17759	8	16	1990
## 17760	8	16	1990
## 17761	8	16	1990
## 17762	8	16	1990
## 17763	8	16	1990
## 17764	8	16	1990
## 17765	8	16	1990
## 17766	8	16	1990
## 17767	8	16	1990
## 17768	8	16	1990
## 17769	8	16	1990
## 17770	8	16	1990
## 17771	8	17	1990
## 17772	8	17	1990
## 17773	8	17	1990
## 17774	8	17	1990
## 17775	8	17	1990
## 17776	8	17	1990
## 17777	8	17	1990
## 17778	8	17	1990
## 17779	8	17	1990
## 17780	8	17	1990
## 17781	8	17	1990
## 17782	8	17	1990
## 17783	8	17	1990
## 17784	8	17	1990
## 17785	8	17	1990
## 17786	8	17	1990
## 17787	8	17	1990
## 17788	8	17	1990
## 17789	8	17	1990
## 17790	8	17	1990
## 17791	8	17	1990
## 17792	8	17	1990
## 17793	8	17	1990
## 17794	8	17	1990
## 17795	8	17	1990
## 17796	8	17	1990
## 17797	8	17	1990
## 17798	8	17	1990
## 17799	8	17	1990
## 17800	8	17	1990
## 17801	8	17	1990

## 17802	8	17	1990
## 17803	8	17	1990
## 17804	8	17	1990
## 17805	8	17	1990
## 17806	8	17	1990
## 17807	8	17	1990
## 17808	8	17	1990
## 17809	8	17	1990
## 17810	8	17	1990
## 17811	8	17	1990
## 17812	8	17	1990
## 17813	8	17	1990
## 17814	8	17	1990
## 17815	8	17	1990
## 17816	8	17	1990
## 17817	8	17	1990
## 17818	8	17	1990
## 17819	9	22	1990
## 17820	9	22	1990
## 17821	9	22	1990
## 17822	9	22	1990
## 17823	9	22	1990
## 17824	9	22	1990
## 17825	9	22	1990
## 17826	9	22	1990
## 17827	9	22	1990
## 17828	9	22	1990
## 17829	9	22	1990
## 17830	9	22	1990
## 17831	9	22	1990
## 17832	9	22	1990
## 17833	9	22	1990
## 17834	9	22	1990
## 17835	9	22	1990
## 17836	9	22	1990
## 17837	9	22	1990
## 17838	9	22	1990
## 17839	9	22	1990
## 17840	9	22	1990
## 17841	9	22	1990
## 17842	9	22	1990
## 17843	9	22	1990
## 17844	9	22	1990
## 17845	9	25	1990
## 17846	9	25	1990
## 17847	9	25	1990
## 17848	9	25	1990
## 17849	9	25	1990
## 17850	9	25	1990
## 17851	9	25	1990
## 17852	9	25	1990
## 17853	9	25	1990
## 17854	9	25	1990
## 17855	9	25	1990

## 17856	9	25	1990
## 17857	9	25	1990
## 17858	9	25	1990
## 17859	9	25	1990
## 17860	9	25	1990
## 17861	9	25	1990
## 17862	9	25	1990
## 17863	9	25	1990
## 17864	9	25	1990
## 17865	9	25	1990
## 17866	9	25	1990
## 17867	9	25	1990
## 17868	9	25	1990
## 17869	9	25	1990
## 17870	9	25	1990
## 17871	9	25	1990
## 17872	9	25	1990
## 17873	9	25	1990
## 17874	9	25	1990
## 17875	9	25	1990
## 17876	9	25	1990
## 17877	9	25	1990
## 17878	9	25	1990
## 17879	9	25	1990
## 17880	9	25	1990
## 17881	9	25	1990
## 17882	9	25	1990
## 17883	9	25	1990
## 17884	10	15	1990
## 17885	10	15	1990
## 17886	10	15	1990
## 17887	10	15	1990
## 17888	10	15	1990
## 17889	10	15	1990
## 17890	10	15	1990
## 17891	10	15	1990
## 17892	10	15	1990
## 17893	10	15	1990
## 17894	10	15	1990
## 17895	10	15	1990
## 17896	10	15	1990
## 17897	10	15	1990
## 17898	10	15	1990
## 17899	10	15	1990
## 17900	10	15	1990
## 17901	10	15	1990
## 17902	10	15	1990
## 17903	10	15	1990
## 17904	10	15	1990
## 17905	10	15	1990
## 17906	10	15	1990
## 17907	10	15	1990
## 17908	10	16	1990
## 17909	10	16	1990

## 17910	10	16	1990
## 17911	10	16	1990
## 17912	10	16	1990
## 17913	10	16	1990
## 17914	10	16	1990
## 17915	10	16	1990
## 17916	10	16	1990
## 17917	10	16	1990
## 17918	10	16	1990
## 17919	10	16	1990
## 17920	10	16	1990
## 17921	10	16	1990
## 17922	10	16	1990
## 17923	10	16	1990
## 17924	10	16	1990
## 17925	10	16	1990
## 17926	10	16	1990
## 17927	10	16	1990
## 17928	10	16	1990
## 17929	10	16	1990
## 17930	10	16	1990
## 17931	10	16	1990
## 17932	10	16	1990
## 17933	10	16	1990
## 17934	10	16	1990
## 17935	10	16	1990
## 17936	10	16	1990
## 17937	10	16	1990
## 17938	10	16	1990
## 17939	10	16	1990
## 17940	10	16	1990
## 17941	10	16	1990
## 17942	10	16	1990
## 17943	10	16	1990
## 17944	10	16	1990
## 17945	10	16	1990
## 17946	10	16	1990
## 17947	10	16	1990
## 17948	10	16	1990
## 17949	10	16	1990
## 17950	10	16	1990
## 17951	10	16	1990
## 17952	10	17	1990
## 17953	10	17	1990
## 17954	10	17	1990
## 17955	10	17	1990
## 17956	10	17	1990
## 17957	10	17	1990
## 17958	10	17	1990
## 17959	10	17	1990
## 17960	10	17	1990
## 17961	10	17	1990
## 17962	10	17	1990
## 17963	10	17	1990

## 17964	10	17	1990
## 17965	10	17	1990
## 17966	10	17	1990
## 17967	10	17	1990
## 17968	10	17	1990
## 17969	10	17	1990
## 17970	10	17	1990
## 17971	11	10	1990
## 17972	11	10	1990
## 17973	11	10	1990
## 17974	11	10	1990
## 17975	11	10	1990
## 17976	11	10	1990
## 17977	11	10	1990
## 17978	11	10	1990
## 17979	11	10	1990
## 17980	11	10	1990
## 17981	11	10	1990
## 17982	11	10	1990
## 17983	11	10	1990
## 17984	11	10	1990
## 17985	11	10	1990
## 17986	11	10	1990
## 17987	11	10	1990
## 17988	11	10	1990
## 17989	11	10	1990
## 17990	11	10	1990
## 17991	11	10	1990
## 17992	11	10	1990
## 17993	11	10	1990
## 17994	11	10	1990
## 17995	11	10	1990
## 17996	11	10	1990
## 17997	11	10	1990
## 17998	11	10	1990
## 17999	11	10	1990
## 18000	11	10	1990
## 18001	11	10	1990
## 18002	11	10	1990
## 18003	11	10	1990
## 18004	11	10	1990
## 18005	11	10	1990
## 18006	11	10	1990
## 18007	11	10	1990
## 18008	11	10	1990
## 18009	11	10	1990
## 18010	11	10	1990
## 18011	11	10	1990
## 18012	11	10	1990
## 18013	11	10	1990
## 18014	11	10	1990
## 18015	11	11	1990
## 18016	11	11	1990
## 18017	11	11	1990

## 18018	11	11	1990
## 18019	11	11	1990
## 18020	11	11	1990
## 18021	11	11	1990
## 18022	11	11	1990
## 18023	11	11	1990
## 18024	11	11	1990
## 18025	11	11	1990
## 18026	11	11	1990
## 18027	11	11	1990
## 18028	11	11	1990
## 18029	11	11	1990
## 18030	11	11	1990
## 18031	11	11	1990
## 18032	11	11	1990
## 18033	11	11	1990
## 18034	11	11	1990
## 18035	11	11	1990
## 18036	11	11	1990
## 18037	11	11	1990
## 18038	11	11	1990
## 18039	11	11	1990
## 18040	11	11	1990
## 18041	11	11	1990
## 18042	11	11	1990
## 18043	11	11	1990
## 18044	11	11	1990
## 18045	11	11	1990
## 18046	11	11	1990
## 18047	11	11	1990
## 18048	11	11	1990
## 18049	11	11	1990
## 18050	11	11	1990
## 18051	11	11	1990
## 18052	11	11	1990
## 18053	11	11	1990
## 18054	11	11	1990
## 18055	11	11	1990
## 18056	11	11	1990
## 18057	11	11	1990
## 18058	11	11	1990
## 18059	11	11	1990
## 18060	11	11	1990
## 18061	11	11	1990
## 18062	11	11	1990
## 18063	11	11	1990
## 18064	11	11	1990
## 18065	11	11	1990
## 18066	11	11	1990
## 18067	11	11	1990
## 18068	12	15	1990
## 18069	12	15	1990
## 18070	12	15	1990
## 18071	12	15	1990

## 18072	12	15	1990
## 18073	12	15	1990
## 18074	12	15	1990
## 18075	12	15	1990
## 18076	12	15	1990
## 18077	12	15	1990
## 18078	12	15	1990
## 18079	12	15	1990
## 18080	12	15	1990
## 18081	12	15	1990
## 18082	12	15	1990
## 18083	12	15	1990
## 18084	12	15	1990
## 18085	12	15	1990
## 18086	12	15	1990
## 18087	12	15	1990
## 18088	12	15	1990
## 18089	12	15	1990
## 18090	12	15	1990
## 18091	12	15	1990
## 18092	12	15	1990
## 18093	12	15	1990
## 18094	12	15	1990
## 18095	12	15	1990
## 18096	12	15	1990
## 18097	12	15	1990
## 18098	12	15	1990
## 18099	12	15	1990
## 18100	12	15	1990
## 18101	12	15	1990
## 18102	12	15	1990
## 18103	12	15	1990
## 18104	12	15	1990
## 18105	12	15	1990
## 18106	12	15	1990
## 18107	12	15	1990
## 18108	12	15	1990
## 18109	12	15	1990
## 18110	12	15	1990
## 18111	12	15	1990
## 18112	12	15	1990
## 18113	12	15	1990
## 18114	12	15	1990
## 18115	12	15	1990
## 18116	12	15	1990
## 18117	12	15	1990
## 18118	12	15	1990
## 18119	12	15	1990
## 18120	12	16	1990
## 18121	12	16	1990
## 18122	12	16	1990
## 18123	12	16	1990
## 18124	12	16	1990
## 18125	12	16	1990

##	18126	12	16	1990
##	18127	12	16	1990
##	18128	12	16	1990
##	18129	12	16	1990
##	18130	12	16	1990
##	18131	12	16	1990
##	18132	12	16	1990
##	18133	12	16	1990
##	18134	12	16	1990
##	18135	12	16	1990
##	18136	12	16	1990
##	18137	12	16	1990
##	18138	12	16	1990
##	18139	12	16	1990
##	18140	12	16	1990
##	18141	12	16	1990
##	18142	12	16	1990
##	18143	12	16	1990
##	18144	12	16	1990
##	18145	12	16	1990
##	18146	12	16	1990
##	18147	12	16	1990
##	18148	12	16	1990
##	18149	12	16	1990
##	18150	12	16	1990
##	18151	12	16	1990
##	18152	12	16	1990
##	18153	12	16	1990
##	18154	12	16	1990
##	18155	12	16	1990
##	18156	12	16	1990
##	18157	12	16	1990
##	18158	12	16	1990
##	18159	12	16	1990
##	18160	12	16	1990
##	18161	12	16	1990
##	18162	12	16	1990
##	18163	12	16	1990
##	18164	12	16	1990
##	18165	12	16	1990
##	18166	12	16	1990
##	18167	12	16	1990
##	18168	12	16	1990
##	18169	12	16	1990
##	18170	12	16	1990
##	18171	12	16	1990
##	18172	12	16	1990
##	18173	12	16	1990
##	18174	12	16	1990
##	18175	12	16	1990
##	18176	12	16	1990
##	18177	12	16	1990
##	18178	12	16	1990
##	18179	12	16	1990

## 18180	12	16	1990
## 18181	12	16	1990
## 18182	12	16	1990
## 18183	12	16	1990
## 18184	12	16	1990
## 18185	12	16	1990
## 18186	12	16	1990
## 18187	12	16	1990
## 18188	12	16	1990
## 18189	12	16	1990
## 18190	1	11	1991
## 18191	1	11	1991
## 18192	1	11	1991
## 18193	1	11	1991
## 18194	1	11	1991
## 18195	1	11	1991
## 18196	1	11	1991
## 18197	1	11	1991
## 18198	1	11	1991
## 18199	1	11	1991
## 18200	1	11	1991
## 18201	1	11	1991
## 18202	1	11	1991
## 18203	1	11	1991
## 18204	1	11	1991
## 18205	1	11	1991
## 18206	1	11	1991
## 18207	1	11	1991
## 18208	1	11	1991
## 18209	1	11	1991
## 18210	1	11	1991
## 18211	1	11	1991
## 18212	1	11	1991
## 18213	1	11	1991
## 18214	1	11	1991
## 18215	1	11	1991
## 18216	1	11	1991
## 18217	1	11	1991
## 18218	1	11	1991
## 18219	1	11	1991
## 18220	1	11	1991
## 18221	1	11	1991
## 18222	1	11	1991
## 18223	1	11	1991
## 18224	1	11	1991
## 18225	1	11	1991
## 18226	1	11	1991
## 18227	1	11	1991
## 18228	1	11	1991
## 18229	1	11	1991
## 18230	1	11	1991
## 18231	1	11	1991
## 18232	1	11	1991
## 18233	1	11	1991

## 18234	1	11	1991
## 18235	1	11	1991
## 18236	1	11	1991
## 18237	1	11	1991
## 18238	1	11	1991
## 18239	1	11	1991
## 18240	1	11	1991
## 18241	1	11	1991
## 18242	1	11	1991
## 18243	1	11	1991
## 18244	1	11	1991
## 18245	1	11	1991
## 18246	1	11	1991
## 18247	1	11	1991
## 18248	1	11	1991
## 18249	1	11	1991
## 18250	1	11	1991
## 18251	1	11	1991
## 18252	1	12	1991
## 18253	1	12	1991
## 18254	1	12	1991
## 18255	1	12	1991
## 18256	1	12	1991
## 18257	1	12	1991
## 18258	1	12	1991
## 18259	1	12	1991
## 18260	1	12	1991
## 18261	1	12	1991
## 18262	1	12	1991
## 18263	1	12	1991
## 18264	1	12	1991
## 18265	1	12	1991
## 18266	1	12	1991
## 18267	1	12	1991
## 18268	1	12	1991
## 18269	1	12	1991
## 18270	1	12	1991
## 18271	1	12	1991
## 18272	1	12	1991
## 18273	1	12	1991
## 18274	1	12	1991
## 18275	1	12	1991
## 18276	1	12	1991
## 18277	1	12	1991
## 18278	1	12	1991
## 18279	1	12	1991
## 18280	1	12	1991
## 18281	1	12	1991
## 18282	1	12	1991
## 18283	1	12	1991
## 18284	1	12	1991
## 18285	1	12	1991
## 18286	1	12	1991
## 18287	1	12	1991

## 18288	1	12	1991
## 18289	1	12	1991
## 18290	1	12	1991
## 18291	1	12	1991
## 18292	1	12	1991
## 18293	1	12	1991
## 18294	1	12	1991
## 18295	1	12	1991
## 18296	1	12	1991
## 18297	1	12	1991
## 18298	1	12	1991
## 18299	1	12	1991
## 18300	1	12	1991
## 18301	1	12	1991
## 18302	1	12	1991
## 18303	1	12	1991
## 18304	1	12	1991
## 18305	1	12	1991
## 18306	1	12	1991
## 18307	1	12	1991
## 18308	1	12	1991
## 18309	1	12	1991
## 18310	1	12	1991
## 18311	1	12	1991
## 18312	1	12	1991
## 18313	1	12	1991
## 18314	1	12	1991
## 18315	2	16	1991
## 18316	2	16	1991
## 18317	2	16	1991
## 18318	2	16	1991
## 18319	2	16	1991
## 18320	2	16	1991
## 18321	2	16	1991
## 18322	2	16	1991
## 18323	2	16	1991
## 18324	2	16	1991
## 18325	2	16	1991
## 18326	2	16	1991
## 18327	2	16	1991
## 18328	2	16	1991
## 18329	2	16	1991
## 18330	2	16	1991
## 18331	2	16	1991
## 18332	2	16	1991
## 18333	2	16	1991
## 18334	2	16	1991
## 18335	2	16	1991
## 18336	2	16	1991
## 18337	2	16	1991
## 18338	2	16	1991
## 18339	2	16	1991
## 18340	2	16	1991
## 18341	2	16	1991

## 18342	2	16	1991
## 18343	2	16	1991
## 18344	2	16	1991
## 18345	2	16	1991
## 18346	2	16	1991
## 18347	2	16	1991
## 18348	2	16	1991
## 18349	2	16	1991
## 18350	2	16	1991
## 18351	2	16	1991
## 18352	2	16	1991
## 18353	2	16	1991
## 18354	2	16	1991
## 18355	2	16	1991
## 18356	2	16	1991
## 18357	2	16	1991
## 18358	2	16	1991
## 18359	2	16	1991
## 18360	2	16	1991
## 18361	2	16	1991
## 18362	2	16	1991
## 18363	2	16	1991
## 18364	2	16	1991
## 18365	2	16	1991
## 18366	2	16	1991
## 18367	2	16	1991
## 18368	2	16	1991
## 18369	2	16	1991
## 18370	2	16	1991
## 18371	2	16	1991
## 18372	2	16	1991
## 18373	2	16	1991
## 18374	2	16	1991
## 18375	2	16	1991
## 18376	2	16	1991
## 18377	2	16	1991
## 18378	2	16	1991
## 18379	2	16	1991
## 18380	2	17	1991
## 18381	2	17	1991
## 18382	2	17	1991
## 18383	2	17	1991
## 18384	2	17	1991
## 18385	2	17	1991
## 18386	2	17	1991
## 18387	2	17	1991
## 18388	2	17	1991
## 18389	2	17	1991
## 18390	2	17	1991
## 18391	2	17	1991
## 18392	2	17	1991
## 18393	2	17	1991
## 18394	2	17	1991
## 18395	2	17	1991

## 18396	2	17	1991
## 18397	2	17	1991
## 18398	2	17	1991
## 18399	2	17	1991
## 18400	2	17	1991
## 18401	2	17	1991
## 18402	2	17	1991
## 18403	2	17	1991
## 18404	2	17	1991
## 18405	2	17	1991
## 18406	2	17	1991
## 18407	2	17	1991
## 18408	2	17	1991
## 18409	2	17	1991
## 18410	2	17	1991
## 18411	2	17	1991
## 18412	2	17	1991
## 18413	2	17	1991
## 18414	2	17	1991
## 18415	2	17	1991
## 18416	2	17	1991
## 18417	2	17	1991
## 18418	2	17	1991
## 18419	2	17	1991
## 18420	2	17	1991
## 18421	2	17	1991
## 18422	2	17	1991
## 18423	2	17	1991
## 18424	2	17	1991
## 18425	2	17	1991
## 18426	2	17	1991
## 18427	2	17	1991
## 18428	2	17	1991
## 18429	2	17	1991
## 18430	2	17	1991
## 18431	2	17	1991
## 18432	2	17	1991
## 18433	2	17	1991
## 18434	2	17	1991
## 18435	2	17	1991
## 18436	2	17	1991
## 18437	2	17	1991
## 18438	2	17	1991
## 18439	2	17	1991
## 18440	2	17	1991
## 18441	2	17	1991
## 18442	2	17	1991
## 18443	3	13	1991
## 18444	3	13	1991
## 18445	3	13	1991
## 18446	3	13	1991
## 18447	3	13	1991
## 18448	3	13	1991
## 18449	3	13	1991

## 18450	3	13	1991
## 18451	3	13	1991
## 18452	3	13	1991
## 18453	3	13	1991
## 18454	3	13	1991
## 18455	3	13	1991
## 18456	3	13	1991
## 18457	3	13	1991
## 18458	3	13	1991
## 18459	3	13	1991
## 18460	3	13	1991
## 18461	3	13	1991
## 18462	3	13	1991
## 18463	3	13	1991
## 18464	3	13	1991
## 18465	3	13	1991
## 18466	3	13	1991
## 18467	3	13	1991
## 18468	3	13	1991
## 18469	3	13	1991
## 18470	3	13	1991
## 18471	3	13	1991
## 18472	3	13	1991
## 18473	3	13	1991
## 18474	3	13	1991
## 18475	3	13	1991
## 18476	3	13	1991
## 18477	3	13	1991
## 18478	3	13	1991
## 18479	3	13	1991
## 18480	3	13	1991
## 18481	3	13	1991
## 18482	3	13	1991
## 18483	3	13	1991
## 18484	3	13	1991
## 18485	3	13	1991
## 18486	3	13	1991
## 18487	3	13	1991
## 18488	3	13	1991
## 18489	3	13	1991
## 18490	3	13	1991
## 18491	3	13	1991
## 18492	3	13	1991
## 18493	3	14	1991
## 18494	3	14	1991
## 18495	3	14	1991
## 18496	3	14	1991
## 18497	3	14	1991
## 18498	3	14	1991
## 18499	3	14	1991
## 18500	3	14	1991
## 18501	3	14	1991
## 18502	3	14	1991
## 18503	3	14	1991

## 18504	3	14	1991
## 18505	3	14	1991
## 18506	3	14	1991
## 18507	3	14	1991
## 18508	3	14	1991
## 18509	3	14	1991
## 18510	3	14	1991
## 18511	3	14	1991
## 18512	3	14	1991
## 18513	3	14	1991
## 18514	3	14	1991
## 18515	3	14	1991
## 18516	3	14	1991
## 18517	3	14	1991
## 18518	3	14	1991
## 18519	3	14	1991
## 18520	3	14	1991
## 18521	3	14	1991
## 18522	3	14	1991
## 18523	3	14	1991
## 18524	3	14	1991
## 18525	3	14	1991
## 18526	3	14	1991
## 18527	3	14	1991
## 18528	3	14	1991
## 18529	3	14	1991
## 18530	3	14	1991
## 18531	3	14	1991
## 18532	3	14	1991
## 18533	3	14	1991
## 18534	3	14	1991
## 18535	3	14	1991
## 18536	3	14	1991
## 18537	3	14	1991
## 18538	3	14	1991
## 18539	3	14	1991
## 18540	3	14	1991
## 18541	3	14	1991
## 18542	3	14	1991
## 18543	3	14	1991
## 18544	3	14	1991
## 18545	3	14	1991
## 18546	3	14	1991
## 18547	3	14	1991
## 18548	3	14	1991
## 18549	3	14	1991
## 18550	3	14	1991
## 18551	3	14	1991
## 18552	3	14	1991
## 18553	3	14	1991
## 18554	3	14	1991
## 18555	3	14	1991
## 18556	3	14	1991
## 18557	3	14	1991

## 18558	3	14	1991
## 18559	3	14	1991
## 18560	3	14	1991
## 18561	3	14	1991
## 18562	4	19	1991
## 18563	4	19	1991
## 18564	4	19	1991
## 18565	4	19	1991
## 18566	4	19	1991
## 18567	4	19	1991
## 18568	4	19	1991
## 18569	4	19	1991
## 18570	4	19	1991
## 18571	4	19	1991
## 18572	4	19	1991
## 18573	4	19	1991
## 18574	4	19	1991
## 18575	4	19	1991
## 18576	4	19	1991
## 18577	4	19	1991
## 18578	4	19	1991
## 18579	4	19	1991
## 18580	4	19	1991
## 18581	4	19	1991
## 18582	4	19	1991
## 18583	4	20	1991
## 18584	4	20	1991
## 18585	4	20	1991
## 18586	4	20	1991
## 18587	4	20	1991
## 18588	4	20	1991
## 18589	4	20	1991
## 18590	4	20	1991
## 18591	4	20	1991
## 18592	4	20	1991
## 18593	4	20	1991
## 18594	4	20	1991
## 18595	4	20	1991
## 18596	4	20	1991
## 18597	4	20	1991
## 18598	4	20	1991
## 18599	4	20	1991
## 18600	4	21	1991
## 18601	4	21	1991
## 18602	4	21	1991
## 18603	4	21	1991
## 18604	4	21	1991
## 18605	4	21	1991
## 18606	4	21	1991
## 18607	4	21	1991
## 18608	4	21	1991
## 18609	4	21	1991
## 18610	4	21	1991
## 18611	4	21	1991

## 18612	4	21	1991
## 18613	4	21	1991
## 18614	4	21	1991
## 18615	4	21	1991
## 18616	4	21	1991
## 18617	4	21	1991
## 18618	4	21	1991
## 18619	4	21	1991
## 18620	4	21	1991
## 18621	4	21	1991
## 18622	4	21	1991
## 18623	4	21	1991
## 18624	4	21	1991
## 18625	4	21	1991
## 18626	4	21	1991
## 18627	4	21	1991
## 18628	4	21	1991
## 18629	4	21	1991
## 18630	4	21	1991
## 18631	4	21	1991
## 18632	4	21	1991
## 18633	4	21	1991
## 18634	4	21	1991
## 18635	4	21	1991
## 18636	4	21	1991
## 18637	4	21	1991
## 18638	4	21	1991
## 18639	4	21	1991
## 18640	4	21	1991
## 18641	4	21	1991
## 18642	4	21	1991
## 18643	4	21	1991
## 18644	4	21	1991
## 18645	4	21	1991
## 18646	4	21	1991
## 18647	4	21	1991
## 18648	4	21	1991
## 18649	4	21	1991
## 18650	5	13	1991
## 18651	5	13	1991
## 18652	5	13	1991
## 18653	5	13	1991
## 18654	5	13	1991
## 18655	5	13	1991
## 18656	5	13	1991
## 18657	5	13	1991
## 18658	5	13	1991
## 18659	5	13	1991
## 18660	5	13	1991
## 18661	5	13	1991
## 18662	5	13	1991
## 18663	5	13	1991
## 18664	5	13	1991
## 18665	5	13	1991

## 18666	5	13	1991
## 18667	5	13	1991
## 18668	5	13	1991
## 18669	5	13	1991
## 18670	5	13	1991
## 18671	5	13	1991
## 18672	5	13	1991
## 18673	5	13	1991
## 18674	5	13	1991
## 18675	5	13	1991
## 18676	5	13	1991
## 18677	5	13	1991
## 18678	5	13	1991
## 18679	5	13	1991
## 18680	5	13	1991
## 18681	5	13	1991
## 18682	5	13	1991
## 18683	5	13	1991
## 18684	5	13	1991
## 18685	5	14	1991
## 18686	5	14	1991
## 18687	5	14	1991
## 18688	5	14	1991
## 18689	5	14	1991
## 18690	5	14	1991
## 18691	5	14	1991
## 18692	5	14	1991
## 18693	5	14	1991
## 18694	5	14	1991
## 18695	5	14	1991
## 18696	5	14	1991
## 18697	5	14	1991
## 18698	5	14	1991
## 18699	5	14	1991
## 18700	5	14	1991
## 18701	5	14	1991
## 18702	5	14	1991
## 18703	5	14	1991
## 18704	5	14	1991
## 18705	5	14	1991
## 18706	5	14	1991
## 18707	5	14	1991
## 18708	5	14	1991
## 18709	5	14	1991
## 18710	5	14	1991
## 18711	5	14	1991
## 18712	5	14	1991
## 18713	5	14	1991
## 18714	5	14	1991
## 18715	5	14	1991
## 18716	5	14	1991
## 18717	5	14	1991
## 18718	5	14	1991
## 18719	5	14	1991

## 18720	5	14	1991
## 18721	5	14	1991
## 18722	5	14	1991
## 18723	5	14	1991
## 18724	5	14	1991
## 18725	5	14	1991
## 18726	5	14	1991
## 18727	5	14	1991
## 18728	5	14	1991
## 18729	5	14	1991
## 18730	5	14	1991
## 18731	5	14	1991
## 18732	5	14	1991
## 18733	6	13	1991
## 18734	6	13	1991
## 18735	6	13	1991
## 18736	6	13	1991
## 18737	6	13	1991
## 18738	6	13	1991
## 18739	6	13	1991
## 18740	6	13	1991
## 18741	6	13	1991
## 18742	6	13	1991
## 18743	6	13	1991
## 18744	6	13	1991
## 18745	6	13	1991
## 18746	6	13	1991
## 18747	6	13	1991
## 18748	6	13	1991
## 18749	6	13	1991
## 18750	6	13	1991
## 18751	6	13	1991
## 18752	6	13	1991
## 18753	6	13	1991
## 18754	6	13	1991
## 18755	6	13	1991
## 18756	6	13	1991
## 18757	6	13	1991
## 18758	6	13	1991
## 18759	6	13	1991
## 18760	6	13	1991
## 18761	6	13	1991
## 18762	6	13	1991
## 18763	6	13	1991
## 18764	6	13	1991
## 18765	6	13	1991
## 18766	6	13	1991
## 18767	6	13	1991
## 18768	6	13	1991
## 18769	6	13	1991
## 18770	6	13	1991
## 18771	6	13	1991
## 18772	6	13	1991
## 18773	6	14	1991

## 18774	6	14	1991
## 18775	6	14	1991
## 18776	6	14	1991
## 18777	6	14	1991
## 18778	6	14	1991
## 18779	6	14	1991
## 18780	6	14	1991
## 18781	6	14	1991
## 18782	6	14	1991
## 18783	6	14	1991
## 18784	6	14	1991
## 18785	6	14	1991
## 18786	6	14	1991
## 18787	6	14	1991
## 18788	6	14	1991
## 18789	6	14	1991
## 18790	6	14	1991
## 18791	6	14	1991
## 18792	6	14	1991
## 18793	6	14	1991
## 18794	6	14	1991
## 18795	6	14	1991
## 18796	6	14	1991
## 18797	6	14	1991
## 18798	6	14	1991
## 18799	6	14	1991
## 18800	6	14	1991
## 18801	6	14	1991
## 18802	6	14	1991
## 18803	6	14	1991
## 18804	6	14	1991
## 18805	6	14	1991
## 18806	6	14	1991
## 18807	6	14	1991
## 18808	6	14	1991
## 18809	6	14	1991
## 18810	6	14	1991
## 18811	6	14	1991
## 18812	6	14	1991
## 18813	6	14	1991
## 18814	6	14	1991
## 18815	7	12	1991
## 18816	7	12	1991
## 18817	7	12	1991
## 18818	7	12	1991
## 18819	7	12	1991
## 18820	7	12	1991
## 18821	7	12	1991
## 18822	7	12	1991
## 18823	7	12	1991
## 18824	7	12	1991
## 18825	7	12	1991
## 18826	7	12	1991
## 18827	7	12	1991

## 18828	7	12	1991
## 18829	7	12	1991
## 18830	7	12	1991
## 18831	7	12	1991
## 18832	7	12	1991
## 18833	7	12	1991
## 18834	7	12	1991
## 18835	7	12	1991
## 18836	7	12	1991
## 18837	7	12	1991
## 18838	7	12	1991
## 18839	7	12	1991
## 18840	7	12	1991
## 18841	7	12	1991
## 18842	7	12	1991
## 18843	7	12	1991
## 18844	7	12	1991
## 18845	7	12	1991
## 18846	7	12	1991
## 18847	7	12	1991
## 18848	7	12	1991
## 18849	7	12	1991
## 18850	7	12	1991
## 18851	7	12	1991
## 18852	7	12	1991
## 18853	7	12	1991
## 18854	7	12	1991
## 18855	7	13	1991
## 18856	7	13	1991
## 18857	7	13	1991
## 18858	7	13	1991
## 18859	7	13	1991
## 18860	7	13	1991
## 18861	7	13	1991
## 18862	7	13	1991
## 18863	7	13	1991
## 18864	7	13	1991
## 18865	7	13	1991
## 18866	7	13	1991
## 18867	7	13	1991
## 18868	7	13	1991
## 18869	7	13	1991
## 18870	7	13	1991
## 18871	7	13	1991
## 18872	7	13	1991
## 18873	7	13	1991
## 18874	7	13	1991
## 18875	7	13	1991
## 18876	7	13	1991
## 18877	7	13	1991
## 18878	7	13	1991
## 18879	7	13	1991
## 18880	7	13	1991
## 18881	7	13	1991

## 18882	7	13	1991
## 18883	7	13	1991
## 18884	7	13	1991
## 18885	7	13	1991
## 18886	7	13	1991
## 18887	7	13	1991
## 18888	7	13	1991
## 18889	7	13	1991
## 18890	7	13	1991
## 18891	7	13	1991
## 18892	7	13	1991
## 18893	7	13	1991
## 18894	7	13	1991
## 18895	7	13	1991
## 18896	7	13	1991
## 18897	7	13	1991
## 18898	7	13	1991
## 18899	7	13	1991
## 18900	7	13	1991
## 18901	7	13	1991
## 18902	7	13	1991
## 18903	7	13	1991
## 18904	7	13	1991
## 18905	7	13	1991
## 18906	7	13	1991
## 18907	7	13	1991
## 18908	7	13	1991
## 18909	8	7	1991
## 18910	8	7	1991
## 18911	8	7	1991
## 18912	8	7	1991
## 18913	8	7	1991
## 18914	8	7	1991
## 18915	8	7	1991
## 18916	8	7	1991
## 18917	8	7	1991
## 18918	8	7	1991
## 18919	8	7	1991
## 18920	8	7	1991
## 18921	8	7	1991
## 18922	8	7	1991
## 18923	8	7	1991
## 18924	8	7	1991
## 18925	8	7	1991
## 18926	8	7	1991
## 18927	8	7	1991
## 18928	8	7	1991
## 18929	8	7	1991
## 18930	8	7	1991
## 18931	8	7	1991
## 18932	8	7	1991
## 18933	8	7	1991
## 18934	8	7	1991
## 18935	8	7	1991

## 18936	8	7	1991
## 18937	8	7	1991
## 18938	8	7	1991
## 18939	8	7	1991
## 18940	8	7	1991
## 18941	8	7	1991
## 18942	8	7	1991
## 18943	8	7	1991
## 18944	8	7	1991
## 18945	8	7	1991
## 18946	8	7	1991
## 18947	8	7	1991
## 18948	8	7	1991
## 18949	8	7	1991
## 18950	8	7	1991
## 18951	8	7	1991
## 18952	8	7	1991
## 18953	8	8	1991
## 18954	8	8	1991
## 18955	8	8	1991
## 18956	8	8	1991
## 18957	8	8	1991
## 18958	8	8	1991
## 18959	8	8	1991
## 18960	8	8	1991
## 18961	8	8	1991
## 18962	8	8	1991
## 18963	8	8	1991
## 18964	8	8	1991
## 18965	8	8	1991
## 18966	8	8	1991
## 18967	8	8	1991
## 18968	8	8	1991
## 18969	8	8	1991
## 18970	8	8	1991
## 18971	8	8	1991
## 18972	8	8	1991
## 18973	8	8	1991
## 18974	8	8	1991
## 18975	8	8	1991
## 18976	8	8	1991
## 18977	8	8	1991
## 18978	8	8	1991
## 18979	8	8	1991
## 18980	8	8	1991
## 18981	8	8	1991
## 18982	8	8	1991
## 18983	8	8	1991
## 18984	8	8	1991
## 18985	8	8	1991
## 18986	8	8	1991
## 18987	8	8	1991
## 18988	8	8	1991
## 18989	8	8	1991

## 18990	8	8	1991
## 18991	8	8	1991
## 18992	8	8	1991
## 18993	8	8	1991
## 18994	8	8	1991
## 18995	8	8	1991
## 18996	8	8	1991
## 18997	8	8	1991
## 18998	8	8	1991
## 18999	8	8	1991
## 19000	8	8	1991
## 19001	8	8	1991
## 19002	8	8	1991
## 19003	8	8	1991
## 19004	8	8	1991
## 19005	8	8	1991
## 19006	8	8	1991
## 19007	8	8	1991
## 19008	8	8	1991
## 19009	8	8	1991
## 19010	8	8	1991
## 19011	8	8	1991
## 19012	8	8	1991
## 19013	9	9	1991
## 19014	9	9	1991
## 19015	9	9	1991
## 19016	9	9	1991
## 19017	9	9	1991
## 19018	9	9	1991
## 19019	9	9	1991
## 19020	9	9	1991
## 19021	9	9	1991
## 19022	9	9	1991
## 19023	9	9	1991
## 19024	9	9	1991
## 19025	9	9	1991
## 19026	9	9	1991
## 19027	9	9	1991
## 19028	9	9	1991
## 19029	9	9	1991
## 19030	9	9	1991
## 19031	9	9	1991
## 19032	9	9	1991
## 19033	9	9	1991
## 19034	9	9	1991
## 19035	9	9	1991
## 19036	9	9	1991
## 19037	9	9	1991
## 19038	9	9	1991
## 19039	9	9	1991
## 19040	9	9	1991
## 19041	9	9	1991
## 19042	9	9	1991
## 19043	9	9	1991

## 19044	9	10	1991
## 19045	9	10	1991
## 19046	9	10	1991
## 19047	9	10	1991
## 19048	9	10	1991
## 19049	9	10	1991
## 19050	9	10	1991
## 19051	9	10	1991
## 19052	9	10	1991
## 19053	9	10	1991
## 19054	9	10	1991
## 19055	9	10	1991
## 19056	9	10	1991
## 19057	9	10	1991
## 19058	9	10	1991
## 19059	9	10	1991
## 19060	9	10	1991
## 19061	9	10	1991
## 19062	9	10	1991
## 19063	9	10	1991
## 19064	9	10	1991
## 19065	9	10	1991
## 19066	9	10	1991
## 19067	9	10	1991
## 19068	9	10	1991
## 19069	9	10	1991
## 19070	9	10	1991
## 19071	9	10	1991
## 19072	9	10	1991
## 19073	9	10	1991
## 19074	9	10	1991
## 19075	9	11	1991
## 19076	9	11	1991
## 19077	9	11	1991
## 19078	9	11	1991
## 19079	9	11	1991
## 19080	9	11	1991
## 19081	9	11	1991
## 19082	9	11	1991
## 19083	9	11	1991
## 19084	9	11	1991
## 19085	9	11	1991
## 19086	9	11	1991
## 19087	9	11	1991
## 19088	9	11	1991
## 19089	9	11	1991
## 19090	9	11	1991
## 19091	9	11	1991
## 19092	9	11	1991
## 19093	9	11	1991
## 19094	9	11	1991
## 19095	9	11	1991
## 19096	10	10	1991
## 19097	10	10	1991

## 19098	10	10	1991
## 19099	10	10	1991
## 19100	10	10	1991
## 19101	10	10	1991
## 19102	10	10	1991
## 19103	10	10	1991
## 19104	10	10	1991
## 19105	10	10	1991
## 19106	10	10	1991
## 19107	10	10	1991
## 19108	10	10	1991
## 19109	10	10	1991
## 19110	10	10	1991
## 19111	10	10	1991
## 19112	10	10	1991
## 19113	10	10	1991
## 19114	10	10	1991
## 19115	10	10	1991
## 19116	10	10	1991
## 19117	10	10	1991
## 19118	10	10	1991
## 19119	10	10	1991
## 19120	10	10	1991
## 19121	10	10	1991
## 19122	10	10	1991
## 19123	10	10	1991
## 19124	10	10	1991
## 19125	10	10	1991
## 19126	10	10	1991
## 19127	10	10	1991
## 19128	10	10	1991
## 19129	10	10	1991
## 19130	10	10	1991
## 19131	10	10	1991
## 19132	10	10	1991
## 19133	10	10	1991
## 19134	10	10	1991
## 19135	10	10	1991
## 19136	10	10	1991
## 19137	10	10	1991
## 19138	10	10	1991
## 19139	10	10	1991
## 19140	10	10	1991
## 19141	10	10	1991
## 19142	10	11	1991
## 19143	10	11	1991
## 19144	10	11	1991
## 19145	10	11	1991
## 19146	10	11	1991
## 19147	10	11	1991
## 19148	10	11	1991
## 19149	10	11	1991
## 19150	10	11	1991
## 19151	10	11	1991

##	19152	10	11	1991
##	19153	10	11	1991
##	19154	10	11	1991
##	19155	10	11	1991
##	19156	10	11	1991
##	19157	10	11	1991
##	19158	10	11	1991
##	19159	10	11	1991
##	19160	10	11	1991
##	19161	10	11	1991
##	19162	10	11	1991
##	19163	10	11	1991
##	19164	10	11	1991
##	19165	10	11	1991
##	19166	10	11	1991
##	19167	10	11	1991
##	19168	10	11	1991
##	19169	10	11	1991
##	19170	10	11	1991
##	19171	10	11	1991
##	19172	10	11	1991
##	19173	10	11	1991
##	19174	10	11	1991
##	19175	10	11	1991
##	19176	10	11	1991
##	19177	10	11	1991
##	19178	10	11	1991
##	19179	10	11	1991
##	19180	10	11	1991
##	19181	10	11	1991
##	19182	10	11	1991
##	19183	10	11	1991
##	19184	10	11	1991
##	19185	10	11	1991
##	19186	10	11	1991
##	19187	10	11	1991
##	19188	10	11	1991
##	19189	10	11	1991
##	19190	10	11	1991
##	19191	10	11	1991
##	19192	10	11	1991
##	19193	10	11	1991
##	19194	10	11	1991
##	19195	10	11	1991
##	19196	10	11	1991
##	19197	10	11	1991
##	19198	11	13	1991
##	19199	11	13	1991
##	19200	11	13	1991
##	19201	11	13	1991
##	19202	11	13	1991
##	19203	11	13	1991
##	19204	11	13	1991
##	19205	11	13	1991

##	19206	11	13	1991
##	19207	11	13	1991
##	19208	11	13	1991
##	19209	11	13	1991
##	19210	11	13	1991
##	19211	11	13	1991
##	19212	11	13	1991
##	19213	11	13	1991
##	19214	11	13	1991
##	19215	11	13	1991
##	19216	11	13	1991
##	19217	11	13	1991
##	19218	11	13	1991
##	19219	11	13	1991
##	19220	11	13	1991
##	19221	11	13	1991
##	19222	11	13	1991
##	19223	11	13	1991
##	19224	11	13	1991
##	19225	11	13	1991
##	19226	11	13	1991
##	19227	11	13	1991
##	19228	11	13	1991
##	19229	11	13	1991
##	19230	11	13	1991
##	19231	11	13	1991
##	19232	11	13	1991
##	19233	11	13	1991
##	19234	11	13	1991
##	19235	11	13	1991
##	19236	11	13	1991
##	19237	11	13	1991
##	19238	11	13	1991
##	19239	11	13	1991
##	19240	11	13	1991
##	19241	11	13	1991
##	19242	11	13	1991
##	19243	11	13	1991
##	19244	11	13	1991
##	19245	11	13	1991
##	19246	11	13	1991
##	19247	11	13	1991
##	19248	11	13	1991
##	19249	11	13	1991
##	19250	11	13	1991
##	19251	11	13	1991
##	19252	11	13	1991
##	19253	11	13	1991
##	19254	11	13	1991
##	19255	11	14	1991
##	19256	11	14	1991
##	19257	11	14	1991
##	19258	11	14	1991
##	19259	11	14	1991

##	19260	11	14	1991
##	19261	11	14	1991
##	19262	11	14	1991
##	19263	11	14	1991
##	19264	11	14	1991
##	19265	11	14	1991
##	19266	11	14	1991
##	19267	11	14	1991
##	19268	11	14	1991
##	19269	11	14	1991
##	19270	11	14	1991
##	19271	11	14	1991
##	19272	11	14	1991
##	19273	11	14	1991
##	19274	11	14	1991
##	19275	11	14	1991
##	19276	11	14	1991
##	19277	11	14	1991
##	19278	11	14	1991
##	19279	11	14	1991
##	19280	11	14	1991
##	19281	11	14	1991
##	19282	11	14	1991
##	19283	11	14	1991
##	19284	11	14	1991
##	19285	11	14	1991
##	19286	11	14	1991
##	19287	11	14	1991
##	19288	11	14	1991
##	19289	11	14	1991
##	19290	11	14	1991
##	19291	11	14	1991
##	19292	11	14	1991
##	19293	11	14	1991
##	19294	11	14	1991
##	19295	11	14	1991
##	19296	11	14	1991
##	19297	11	14	1991
##	19298	11	14	1991
##	19299	11	14	1991
##	19300	11	14	1991
##	19301	11	14	1991
##	19302	11	14	1991
##	19303	11	14	1991
##	19304	11	14	1991
##	19305	11	14	1991
##	19306	11	14	1991
##	19307	11	14	1991
##	19308	11	14	1991
##	19309	11	14	1991
##	19310	11	14	1991
##	19311	11	14	1991
##	19312	11	14	1991
##	19313	11	14	1991

##	19314	11	14	1991
##	19315	11	14	1991
##	19316	11	14	1991
##	19317	11	14	1991
##	19318	11	15	1991
##	19319	11	15	1991
##	19320	11	15	1991
##	19321	11	15	1991
##	19322	11	15	1991
##	19323	11	15	1991
##	19324	11	15	1991
##	19325	11	15	1991
##	19326	11	15	1991
##	19327	11	15	1991
##	19328	11	15	1991
##	19329	11	15	1991
##	19330	11	15	1991
##	19331	11	15	1991
##	19332	11	15	1991
##	19333	11	15	1991
##	19334	11	15	1991
##	19335	11	15	1991
##	19336	11	15	1991
##	19337	11	15	1991
##	19338	11	15	1991
##	19339	11	15	1991
##	19340	11	15	1991
##	19341	11	15	1991
##	19342	11	15	1991
##	19343	11	15	1991
##	19344	11	15	1991
##	19345	11	15	1991
##	19346	11	15	1991
##	19347	11	15	1991
##	19348	11	15	1991
##	19349	11	15	1991
##	19350	11	15	1991
##	19351	11	15	1991
##	19352	11	15	1991
##	19353	11	15	1991
##	19354	11	15	1991
##	19355	11	15	1991
##	19356	11	15	1991
##	19357	11	15	1991
##	19358	11	15	1991
##	19359	11	15	1991
##	19360	11	15	1991
##	19361	11	15	1991
##	19362	11	15	1991
##	19363	11	15	1991
##	19364	11	15	1991
##	19365	11	15	1991
##	19366	11	15	1991
##	19367	11	15	1991

##	19368	11	15	1991
##	19369	11	15	1991
##	19370	12	7	1991
##	19371	12	7	1991
##	19372	12	7	1991
##	19373	12	7	1991
##	19374	12	7	1991
##	19375	12	7	1991
##	19376	12	7	1991
##	19377	12	7	1991
##	19378	12	7	1991
##	19379	12	7	1991
##	19380	12	7	1991
##	19381	12	7	1991
##	19382	12	7	1991
##	19383	12	7	1991
##	19384	12	7	1991
##	19385	12	7	1991
##	19386	12	7	1991
##	19387	12	7	1991
##	19388	12	7	1991
##	19389	12	7	1991
##	19390	12	7	1991
##	19391	12	7	1991
##	19392	12	7	1991
##	19393	12	7	1991
##	19394	12	7	1991
##	19395	12	7	1991
##	19396	12	7	1991
##	19397	12	7	1991
##	19398	12	7	1991
##	19399	12	7	1991
##	19400	12	7	1991
##	19401	12	7	1991
##	19402	12	7	1991
##	19403	12	7	1991
##	19404	12	7	1991
##	19405	12	7	1991
##	19406	12	7	1991
##	19407	12	7	1991
##	19408	12	7	1991
##	19409	12	7	1991
##	19410	12	7	1991
##	19411	12	7	1991
##	19412	12	7	1991
##	19413	12	7	1991
##	19414	12	7	1991
##	19415	12	7	1991
##	19416	12	7	1991
##	19417	12	7	1991
##	19418	12	7	1991
##	19419	12	7	1991
##	19420	12	7	1991
##	19421	12	7	1991

##	19422	12	7	1991
##	19423	12	7	1991
##	19424	12	7	1991
##	19425	12	7	1991
##	19426	12	7	1991
##	19427	12	7	1991
##	19428	12	7	1991
##	19429	12	7	1991
##	19430	12	7	1991
##	19431	12	7	1991
##	19432	12	7	1991
##	19433	12	7	1991
##	19434	12	7	1991
##	19435	12	7	1991
##	19436	12	7	1991
##	19437	12	7	1991
##	19438	12	7	1991
##	19439	12	7	1991
##	19440	12	7	1991
##	19441	12	7	1991
##	19442	12	7	1991
##	19443	12	7	1991
##	19444	12	7	1991
##	19445	12	7	1991
##	19446	12	7	1991
##	19447	12	7	1991
##	19448	12	7	1991
##	19449	12	7	1991
##	19450	12	7	1991
##	19451	12	7	1991
##	19452	12	7	1991
##	19453	12	7	1991
##	19454	12	7	1991
##	19455	12	7	1991
##	19456	12	7	1991
##	19457	12	7	1991
##	19458	12	7	1991
##	19459	12	8	1991
##	19460	12	8	1991
##	19461	12	8	1991
##	19462	12	8	1991
##	19463	12	8	1991
##	19464	12	8	1991
##	19465	12	8	1991
##	19466	12	8	1991
##	19467	12	8	1991
##	19468	12	8	1991
##	19469	12	8	1991
##	19470	12	8	1991
##	19471	12	8	1991
##	19472	12	8	1991
##	19473	12	8	1991
##	19474	12	8	1991
##	19475	12	8	1991

##	19476	12	8	1991
##	19477	12	8	1991
##	19478	12	8	1991
##	19479	12	8	1991
##	19480	12	8	1991
##	19481	12	8	1991
##	19482	12	8	1991
##	19483	12	8	1991
##	19484	12	8	1991
##	19485	12	8	1991
##	19486	12	8	1991
##	19487	12	8	1991
##	19488	12	8	1991
##	19489	12	8	1991
##	19490	12	8	1991
##	19491	12	8	1991
##	19492	12	8	1991
##	19493	12	8	1991
##	19494	12	8	1991
##	19495	12	8	1991
##	19496	12	8	1991
##	19497	12	8	1991
##	19498	12	8	1991
##	19499	12	8	1991
##	19500	12	8	1991
##	19501	12	8	1991
##	19502	12	8	1991
##	19503	12	8	1991
##	19504	12	8	1991
##	19505	12	8	1991
##	19506	12	8	1991
##	19507	12	8	1991
##	19508	12	8	1991
##	19509	12	8	1991
##	19510	12	8	1991
##	19511	12	8	1991
##	19512	12	8	1991
##	19513	12	8	1991
##	19514	12	8	1991
##	19515	12	8	1991
##	19516	12	8	1991
##	19517	12	8	1991
##	19518	12	8	1991
##	19519	12	8	1991
##	19520	12	8	1991
##	19521	12	8	1991
##	19522	12	8	1991
##	19523	12	8	1991
##	19524	12	8	1991
##	19525	12	8	1991
##	19526	12	8	1991
##	19527	12	8	1991
##	19528	12	8	1991
##	19529	12	8	1991

##	19530	12	8	1991
##	19531	12	8	1991
##	19532	12	8	1991
##	19533	12	8	1991
##	19534	12	8	1991
##	19535	12	8	1991
##	19536	12	8	1991
##	19537	1	8	1992
##	19538	1	8	1992
##	19539	1	8	1992
##	19540	1	8	1992
##	19541	1	8	1992
##	19542	1	8	1992
##	19543	1	8	1992
##	19544	1	8	1992
##	19545	1	8	1992
##	19546	1	8	1992
##	19547	1	8	1992
##	19548	1	8	1992
##	19549	1	8	1992
##	19550	1	8	1992
##	19551	1	8	1992
##	19552	1	8	1992
##	19553	1	8	1992
##	19554	1	8	1992
##	19555	1	8	1992
##	19556	1	8	1992
##	19557	1	8	1992
##	19558	1	8	1992
##	19559	1	8	1992
##	19560	1	8	1992
##	19561	1	8	1992
##	19562	1	8	1992
##	19563	1	8	1992
##	19564	1	8	1992
##	19565	1	8	1992
##	19566	1	8	1992
##	19567	1	8	1992
##	19568	1	8	1992
##	19569	1	8	1992
##	19570	1	8	1992
##	19571	1	8	1992
##	19572	1	8	1992
##	19573	1	8	1992
##	19574	1	8	1992
##	19575	1	8	1992
##	19576	1	8	1992
##	19577	1	8	1992
##	19578	1	8	1992
##	19579	1	8	1992
##	19580	1	8	1992
##	19581	1	8	1992
##	19582	1	8	1992
##	19583	1	8	1992

## 19584	1	8	1992
## 19585	1	8	1992
## 19586	1	9	1992
## 19587	1	9	1992
## 19588	1	9	1992
## 19589	1	9	1992
## 19590	1	9	1992
## 19591	1	9	1992
## 19592	1	9	1992
## 19593	1	9	1992
## 19594	1	9	1992
## 19595	1	9	1992
## 19596	1	9	1992
## 19597	1	9	1992
## 19598	1	9	1992
## 19599	1	9	1992
## 19600	1	9	1992
## 19601	1	9	1992
## 19602	1	9	1992
## 19603	1	9	1992
## 19604	1	9	1992
## 19605	1	9	1992
## 19606	1	9	1992
## 19607	1	9	1992
## 19608	1	9	1992
## 19609	1	9	1992
## 19610	1	9	1992
## 19611	1	9	1992
## 19612	1	9	1992
## 19613	1	9	1992
## 19614	1	9	1992
## 19615	1	9	1992
## 19616	1	9	1992
## 19617	1	9	1992
## 19618	1	9	1992
## 19619	1	9	1992
## 19620	1	9	1992
## 19621	1	9	1992
## 19622	1	9	1992
## 19623	1	9	1992
## 19624	1	9	1992
## 19625	1	9	1992
## 19626	1	9	1992
## 19627	1	9	1992
## 19628	1	9	1992
## 19629	1	9	1992
## 19630	1	9	1992
## 19631	1	9	1992
## 19632	1	9	1992
## 19633	1	9	1992
## 19634	1	9	1992
## 19635	1	9	1992
## 19636	1	9	1992
## 19637	2	6	1992

## 19638	2	6	1992
## 19639	2	6	1992
## 19640	2	6	1992
## 19641	2	6	1992
## 19642	2	6	1992
## 19643	2	6	1992
## 19644	2	6	1992
## 19645	2	6	1992
## 19646	2	6	1992
## 19647	2	6	1992
## 19648	2	6	1992
## 19649	2	6	1992
## 19650	2	6	1992
## 19651	2	6	1992
## 19652	2	6	1992
## 19653	2	6	1992
## 19654	2	6	1992
## 19655	2	6	1992
## 19656	2	6	1992
## 19657	2	6	1992
## 19658	2	6	1992
## 19659	2	6	1992
## 19660	2	6	1992
## 19661	2	6	1992
## 19662	2	6	1992
## 19663	2	6	1992
## 19664	2	6	1992
## 19665	2	6	1992
## 19666	2	6	1992
## 19667	2	6	1992
## 19668	2	6	1992
## 19669	2	6	1992
## 19670	2	6	1992
## 19671	2	6	1992
## 19672	2	6	1992
## 19673	2	6	1992
## 19674	2	6	1992
## 19675	2	6	1992
## 19676	2	6	1992
## 19677	2	6	1992
## 19678	2	6	1992
## 19679	2	7	1992
## 19680	2	7	1992
## 19681	2	7	1992
## 19682	2	7	1992
## 19683	2	7	1992
## 19684	2	7	1992
## 19685	2	7	1992
## 19686	2	7	1992
## 19687	2	7	1992
## 19688	2	7	1992
## 19689	2	7	1992
## 19690	2	7	1992
## 19691	2	7	1992

## 19692	2	7	1992
## 19693	2	7	1992
## 19694	2	7	1992
## 19695	2	7	1992
## 19696	2	7	1992
## 19697	2	7	1992
## 19698	2	7	1992
## 19699	2	7	1992
## 19700	2	7	1992
## 19701	2	7	1992
## 19702	2	7	1992
## 19703	2	7	1992
## 19704	2	7	1992
## 19705	2	7	1992
## 19706	2	7	1992
## 19707	2	7	1992
## 19708	2	7	1992
## 19709	2	7	1992
## 19710	2	7	1992
## 19711	2	7	1992
## 19712	2	7	1992
## 19713	2	7	1992
## 19714	2	7	1992
## 19715	2	7	1992
## 19716	2	7	1992
## 19717	2	7	1992
## 19718	2	7	1992
## 19719	2	7	1992
## 19720	2	7	1992
## 19721	2	7	1992
## 19722	2	7	1992
## 19723	2	7	1992
## 19724	2	7	1992
## 19725	2	7	1992
## 19726	2	7	1992
## 19727	2	7	1992
## 19728	2	7	1992
## 19729	2	7	1992
## 19730	2	7	1992
## 19731	2	7	1992
## 19732	2	7	1992
## 19733	2	7	1992
## 19734	2	7	1992
## 19735	2	7	1992
## 19736	2	7	1992
## 19737	2	8	1992
## 19738	2	8	1992
## 19739	2	8	1992
## 19740	2	8	1992
## 19741	2	8	1992
## 19742	2	8	1992
## 19743	2	8	1992
## 19744	2	8	1992
## 19745	2	8	1992

## 19746	2	8	1992
## 19747	2	8	1992
## 19748	2	8	1992
## 19749	2	8	1992
## 19750	2	8	1992
## 19751	2	8	1992
## 19752	2	8	1992
## 19753	3	7	1992
## 19754	3	7	1992
## 19755	3	7	1992
## 19756	3	7	1992
## 19757	3	7	1992
## 19758	3	7	1992
## 19759	3	7	1992
## 19760	3	7	1992
## 19761	3	7	1992
## 19762	3	7	1992
## 19763	3	7	1992
## 19764	3	7	1992
## 19765	3	7	1992
## 19766	3	7	1992
## 19767	3	7	1992
## 19768	3	7	1992
## 19769	3	7	1992
## 19770	3	7	1992
## 19771	3	7	1992
## 19772	3	7	1992
## 19773	3	7	1992
## 19774	3	7	1992
## 19775	3	7	1992
## 19776	3	7	1992
## 19777	3	7	1992
## 19778	3	7	1992
## 19779	3	7	1992
## 19780	3	7	1992
## 19781	3	7	1992
## 19782	3	7	1992
## 19783	3	7	1992
## 19784	3	7	1992
## 19785	3	7	1992
## 19786	3	7	1992
## 19787	3	7	1992
## 19788	3	7	1992
## 19789	3	7	1992
## 19790	3	7	1992
## 19791	3	7	1992
## 19792	3	7	1992
## 19793	3	7	1992
## 19794	3	7	1992
## 19795	3	7	1992
## 19796	3	7	1992
## 19797	3	7	1992
## 19798	3	7	1992
## 19799	3	7	1992

## 19800	3	7	1992
## 19801	3	7	1992
## 19802	3	7	1992
## 19803	3	7	1992
## 19804	3	7	1992
## 19805	3	7	1992
## 19806	3	7	1992
## 19807	3	7	1992
## 19808	3	7	1992
## 19809	3	7	1992
## 19810	3	7	1992
## 19811	3	7	1992
## 19812	3	7	1992
## 19813	3	7	1992
## 19814	3	7	1992
## 19815	3	7	1992
## 19816	3	7	1992
## 19817	3	7	1992
## 19818	3	7	1992
## 19819	3	7	1992
## 19820	3	7	1992
## 19821	3	7	1992
## 19822	3	7	1992
## 19823	3	7	1992
## 19824	3	7	1992
## 19825	3	7	1992
## 19826	3	7	1992
## 19827	3	7	1992
## 19828	3	8	1992
## 19829	3	8	1992
## 19830	3	8	1992
## 19831	3	8	1992
## 19832	3	8	1992
## 19833	3	8	1992
## 19834	3	8	1992
## 19835	3	8	1992
## 19836	3	8	1992
## 19837	3	8	1992
## 19838	3	8	1992
## 19839	3	8	1992
## 19840	3	8	1992
## 19841	3	8	1992
## 19842	3	8	1992
## 19843	3	8	1992
## 19844	3	8	1992
## 19845	3	8	1992
## 19846	3	8	1992
## 19847	3	8	1992
## 19848	3	8	1992
## 19849	3	8	1992
## 19850	3	8	1992
## 19851	3	8	1992
## 19852	3	8	1992
## 19853	3	8	1992

## 19854	3	8 1992
## 19855	3	8 1992
## 19856	3	8 1992
## 19857	3	8 1992
## 19858	3	8 1992
## 19859	3	8 1992
## 19860	4	4 1992
## 19861	4	4 1992
## 19862	4	4 1992
## 19863	4	4 1992
## 19864	4	4 1992
## 19865	4	4 1992
## 19866	4	4 1992
## 19867	4	4 1992
## 19868	4	4 1992
## 19869	4	4 1992
## 19870	4	4 1992
## 19871	4	4 1992
## 19872	4	4 1992
## 19873	4	4 1992
## 19874	4	4 1992
## 19875	4	4 1992
## 19876	4	4 1992
## 19877	4	4 1992
## 19878	4	4 1992
## 19879	4	4 1992
## 19880	4	4 1992
## 19881	4	4 1992
## 19882	4	4 1992
## 19883	4	4 1992
## 19884	4	4 1992
## 19885	4	4 1992
## 19886	4	4 1992
## 19887	4	4 1992
## 19888	4	4 1992
## 19889	4	4 1992
## 19890	4	4 1992
## 19891	4	4 1992
## 19892	4	4 1992
## 19893	4	4 1992
## 19894	4	4 1992
## 19895	4	4 1992
## 19896	4	4 1992
## 19897	4	4 1992
## 19898	4	4 1992
## 19899	4	4 1992
## 19900	4	4 1992
## 19901	4	4 1992
## 19902	4	5 1992
## 19903	4	5 1992
## 19904	4	5 1992
## 19905	4	5 1992
## 19906	4	5 1992
## 19907	4	5 1992

## 19908	4	5 1992
## 19909	4	5 1992
## 19910	4	5 1992
## 19911	4	5 1992
## 19912	4	5 1992
## 19913	4	5 1992
## 19914	4	5 1992
## 19915	4	5 1992
## 19916	4	5 1992
## 19917	4	5 1992
## 19918	4	5 1992
## 19919	4	5 1992
## 19920	4	5 1992
## 19921	4	5 1992
## 19922	4	5 1992
## 19923	4	5 1992
## 19924	4	5 1992
## 19925	4	5 1992
## 19926	4	5 1992
## 19927	4	5 1992
## 19928	4	5 1992
## 19929	4	5 1992
## 19930	4	5 1992
## 19931	4	5 1992
## 19932	4	5 1992
## 19933	4	5 1992
## 19934	4	5 1992
## 19935	4	5 1992
## 19936	4	5 1992
## 19937	4	5 1992
## 19938	4	5 1992
## 19939	4	5 1992
## 19940	4	5 1992
## 19941	5	2 1992
## 19942	5	2 1992
## 19943	5	2 1992
## 19944	5	2 1992
## 19945	5	2 1992
## 19946	5	2 1992
## 19947	5	2 1992
## 19948	5	2 1992
## 19949	5	2 1992
## 19950	5	2 1992
## 19951	5	2 1992
## 19952	5	2 1992
## 19953	5	2 1992
## 19954	5	2 1992
## 19955	5	2 1992
## 19956	5	2 1992
## 19957	5	2 1992
## 19958	5	2 1992
## 19959	5	2 1992
## 19960	5	2 1992
## 19961	5	2 1992

## 19962	5	2	1992
## 19963	5	2	1992
## 19964	5	2	1992
## 19965	5	2	1992
## 19966	5	2	1992
## 19967	5	2	1992
## 19968	5	2	1992
## 19969	5	2	1992
## 19970	5	2	1992
## 19971	5	2	1992
## 19972	5	3	1992
## 19973	5	3	1992
## 19974	5	3	1992
## 19975	5	3	1992
## 19976	5	3	1992
## 19977	5	3	1992
## 19978	5	3	1992
## 19979	5	3	1992
## 19980	5	3	1992
## 19981	5	3	1992
## 19982	5	3	1992
## 19983	5	3	1992
## 19984	5	3	1992
## 19985	5	3	1992
## 19986	5	3	1992
## 19987	5	3	1992
## 19988	5	3	1992
## 19989	5	3	1992
## 19990	5	3	1992
## 19991	5	3	1992
## 19992	5	3	1992
## 19993	5	3	1992
## 19994	5	3	1992
## 19995	5	3	1992
## 19996	5	3	1992
## 19997	5	3	1992
## 19998	5	3	1992
## 19999	5	3	1992
## 20000	5	3	1992
## 20001	5	3	1992
## 20002	5	3	1992
## 20003	5	3	1992
## 20004	5	3	1992
## 20005	5	3	1992
## 20006	5	3	1992
## 20007	5	3	1992
## 20008	5	3	1992
## 20009	5	30	1992
## 20010	5	30	1992
## 20011	5	30	1992
## 20012	5	30	1992
## 20013	5	30	1992
## 20014	5	30	1992
## 20015	5	30	1992

##	20016	5	30	1992
##	20017	5	30	1992
##	20018	5	30	1992
##	20019	5	30	1992
##	20020	5	30	1992
##	20021	5	30	1992
##	20022	5	30	1992
##	20023	5	30	1992
##	20024	5	30	1992
##	20025	5	30	1992
##	20026	5	30	1992
##	20027	5	30	1992
##	20028	5	30	1992
##	20029	5	30	1992
##	20030	5	30	1992
##	20031	5	30	1992
##	20032	5	30	1992
##	20033	5	30	1992
##	20034	5	30	1992
##	20035	5	30	1992
##	20036	5	30	1992
##	20037	5	30	1992
##	20038	5	30	1992
##	20039	5	30	1992
##	20040	5	30	1992
##	20041	5	30	1992
##	20042	5	30	1992
##	20043	5	30	1992
##	20044	5	30	1992
##	20045	5	30	1992
##	20046	5	30	1992
##	20047	5	31	1992
##	20048	5	31	1992
##	20049	5	31	1992
##	20050	5	31	1992
##	20051	5	31	1992
##	20052	5	31	1992
##	20053	5	31	1992
##	20054	5	31	1992
##	20055	5	31	1992
##	20056	5	31	1992
##	20057	5	31	1992
##	20058	5	31	1992
##	20059	5	31	1992
##	20060	5	31	1992
##	20061	5	31	1992
##	20062	5	31	1992
##	20063	5	31	1992
##	20064	5	31	1992
##	20065	5	31	1992
##	20066	5	31	1992
##	20067	5	31	1992
##	20068	5	31	1992
##	20069	5	31	1992

## 20070	5	31	1992
## 20071	5	31	1992
## 20072	5	31	1992
## 20073	5	31	1992
## 20074	5	31	1992
## 20075	5	31	1992
## 20076	5	31	1992
## 20077	5	31	1992
## 20078	5	31	1992
## 20079	5	31	1992
## 20080	5	31	1992
## 20081	5	31	1992
## 20082	5	31	1992
## 20083	7	3	1992
## 20084	7	3	1992
## 20085	7	3	1992
## 20086	7	3	1992
## 20087	7	3	1992
## 20088	7	3	1992
## 20089	7	3	1992
## 20090	7	3	1992
## 20091	7	3	1992
## 20092	7	3	1992
## 20093	7	3	1992
## 20094	7	3	1992
## 20095	7	3	1992
## 20096	7	3	1992
## 20097	7	3	1992
## 20098	7	3	1992
## 20099	7	3	1992
## 20100	7	3	1992
## 20101	7	3	1992
## 20102	7	3	1992
## 20103	7	3	1992
## 20104	7	3	1992
## 20105	7	3	1992
## 20106	7	3	1992
## 20107	7	3	1992
## 20108	7	3	1992
## 20109	7	3	1992
## 20110	7	3	1992
## 20111	7	3	1992
## 20112	7	3	1992
## 20113	7	3	1992
## 20114	7	3	1992
## 20115	7	3	1992
## 20116	7	3	1992
## 20117	7	4	1992
## 20118	7	4	1992
## 20119	7	4	1992
## 20120	7	4	1992
## 20121	7	4	1992
## 20122	7	4	1992
## 20123	7	4	1992

##	20124	7	4	1992
##	20125	7	4	1992
##	20126	7	4	1992
##	20127	7	4	1992
##	20128	7	4	1992
##	20129	7	4	1992
##	20130	7	4	1992
##	20131	7	4	1992
##	20132	7	4	1992
##	20133	7	4	1992
##	20134	7	4	1992
##	20135	7	4	1992
##	20136	7	4	1992
##	20137	7	4	1992
##	20138	7	4	1992
##	20139	7	4	1992
##	20140	7	4	1992
##	20141	7	4	1992
##	20142	7	4	1992
##	20143	7	4	1992
##	20144	7	4	1992
##	20145	7	4	1992
##	20146	7	4	1992
##	20147	7	4	1992
##	20148	7	4	1992
##	20149	7	4	1992
##	20150	7	4	1992
##	20151	7	4	1992
##	20152	7	4	1992
##	20153	7	4	1992
##	20154	7	4	1992
##	20155	7	4	1992
##	20156	7	4	1992
##	20157	7	4	1992
##	20158	7	4	1992
##	20159	7	4	1992
##	20160	7	4	1992
##	20161	7	4	1992
##	20162	7	4	1992
##	20163	7	4	1992
##	20164	7	4	1992
##	20165	7	4	1992
##	20166	7	4	1992
##	20167	7	30	1992
##	20168	7	30	1992
##	20169	7	30	1992
##	20170	7	30	1992
##	20171	7	30	1992
##	20172	7	30	1992
##	20173	7	30	1992
##	20174	7	30	1992
##	20175	7	30	1992
##	20176	7	30	1992
##	20177	7	30	1992

##	20178	7	30	1992
##	20179	7	30	1992
##	20180	7	30	1992
##	20181	7	30	1992
##	20182	7	30	1992
##	20183	7	30	1992
##	20184	7	30	1992
##	20185	7	30	1992
##	20186	7	30	1992
##	20187	7	30	1992
##	20188	7	30	1992
##	20189	7	30	1992
##	20190	7	30	1992
##	20191	7	30	1992
##	20192	7	30	1992
##	20193	7	30	1992
##	20194	7	30	1992
##	20195	7	30	1992
##	20196	7	30	1992
##	20197	7	30	1992
##	20198	7	30	1992
##	20199	7	30	1992
##	20200	7	30	1992
##	20201	7	30	1992
##	20202	7	30	1992
##	20203	7	30	1992
##	20204	7	30	1992
##	20205	7	30	1992
##	20206	7	30	1992
##	20207	7	30	1992
##	20208	7	30	1992
##	20209	7	30	1992
##	20210	7	30	1992
##	20211	7	31	1992
##	20212	7	31	1992
##	20213	7	31	1992
##	20214	7	31	1992
##	20215	7	31	1992
##	20216	7	31	1992
##	20217	7	31	1992
##	20218	7	31	1992
##	20219	7	31	1992
##	20220	7	31	1992
##	20221	7	31	1992
##	20222	7	31	1992
##	20223	7	31	1992
##	20224	7	31	1992
##	20225	7	31	1992
##	20226	7	31	1992
##	20227	7	31	1992
##	20228	7	31	1992
##	20229	7	31	1992
##	20230	7	31	1992
##	20231	7	31	1992

##	20232	7	31	1992
##	20233	7	31	1992
##	20234	7	31	1992
##	20235	7	31	1992
##	20236	7	31	1992
##	20237	7	31	1992
##	20238	7	31	1992
##	20239	7	31	1992
##	20240	7	31	1992
##	20241	7	31	1992
##	20242	8	29	1992
##	20243	8	29	1992
##	20244	8	29	1992
##	20245	8	29	1992
##	20246	8	29	1992
##	20247	8	29	1992
##	20248	8	29	1992
##	20249	8	29	1992
##	20250	8	29	1992
##	20251	8	29	1992
##	20252	8	29	1992
##	20253	8	29	1992
##	20254	8	29	1992
##	20255	8	29	1992
##	20256	8	29	1992
##	20257	8	29	1992
##	20258	8	29	1992
##	20259	8	29	1992
##	20260	8	29	1992
##	20261	8	29	1992
##	20262	8	29	1992
##	20263	8	29	1992
##	20264	8	29	1992
##	20265	8	29	1992
##	20266	8	29	1992
##	20267	8	29	1992
##	20268	8	29	1992
##	20269	8	29	1992
##	20270	8	29	1992
##	20271	8	29	1992
##	20272	8	29	1992
##	20273	8	29	1992
##	20274	8	29	1992
##	20275	8	29	1992
##	20276	8	29	1992
##	20277	8	29	1992
##	20278	8	29	1992
##	20279	8	29	1992
##	20280	8	29	1992
##	20281	8	29	1992
##	20282	8	30	1992
##	20283	8	30	1992
##	20284	8	30	1992
##	20285	8	30	1992

##	20286	8	30	1992
##	20287	8	30	1992
##	20288	8	30	1992
##	20289	8	30	1992
##	20290	8	30	1992
##	20291	8	30	1992
##	20292	8	30	1992
##	20293	8	30	1992
##	20294	8	30	1992
##	20295	8	30	1992
##	20296	8	30	1992
##	20297	8	30	1992
##	20298	8	30	1992
##	20299	8	30	1992
##	20300	8	30	1992
##	20301	8	30	1992
##	20302	8	30	1992
##	20303	8	30	1992
##	20304	8	30	1992
##	20305	8	30	1992
##	20306	8	30	1992
##	20307	8	30	1992
##	20308	8	30	1992
##	20309	8	30	1992
##	20310	8	30	1992
##	20311	8	30	1992
##	20312	8	30	1992
##	20313	8	30	1992
##	20314	8	30	1992
##	20315	8	30	1992
##	20316	8	30	1992
##	20317	8	30	1992
##	20318	8	30	1992
##	20319	8	30	1992
##	20320	8	30	1992
##	20321	8	30	1992
##	20322	8	30	1992
##	20323	8	30	1992
##	20324	8	30	1992
##	20325	8	30	1992
##	20326	8	30	1992
##	20327	8	30	1992
##	20328	8	30	1992
##	20329	9	26	1992
##	20330	9	26	1992
##	20331	9	26	1992
##	20332	9	26	1992
##	20333	9	26	1992
##	20334	9	26	1992
##	20335	9	26	1992
##	20336	9	26	1992
##	20337	9	26	1992
##	20338	9	26	1992
##	20339	9	26	1992

##	20340	9	26	1992
##	20341	9	26	1992
##	20342	9	26	1992
##	20343	9	26	1992
##	20344	9	26	1992
##	20345	9	26	1992
##	20346	9	26	1992
##	20347	9	26	1992
##	20348	9	26	1992
##	20349	9	26	1992
##	20350	9	26	1992
##	20351	9	26	1992
##	20352	9	26	1992
##	20353	9	26	1992
##	20354	9	26	1992
##	20355	9	26	1992
##	20356	9	26	1992
##	20357	9	26	1992
##	20358	9	26	1992
##	20359	9	26	1992
##	20360	9	26	1992
##	20361	9	26	1992
##	20362	9	26	1992
##	20363	9	26	1992
##	20364	9	26	1992
##	20365	9	26	1992
##	20366	9	26	1992
##	20367	9	26	1992
##	20368	9	26	1992
##	20369	9	26	1992
##	20370	9	26	1992
##	20371	9	26	1992
##	20372	9	26	1992
##	20373	9	27	1992
##	20374	9	27	1992
##	20375	9	27	1992
##	20376	9	27	1992
##	20377	9	27	1992
##	20378	9	27	1992
##	20379	9	27	1992
##	20380	9	27	1992
##	20381	9	27	1992
##	20382	9	27	1992
##	20383	9	27	1992
##	20384	9	27	1992
##	20385	9	27	1992
##	20386	9	27	1992
##	20387	9	27	1992
##	20388	9	27	1992
##	20389	9	27	1992
##	20390	9	27	1992
##	20391	9	27	1992
##	20392	9	27	1992
##	20393	9	27	1992

##	20394	9	27	1992
##	20395	9	27	1992
##	20396	9	27	1992
##	20397	9	27	1992
##	20398	9	27	1992
##	20399	9	27	1992
##	20400	9	27	1992
##	20401	9	27	1992
##	20402	9	27	1992
##	20403	9	27	1992
##	20404	9	27	1992
##	20405	9	27	1992
##	20406	9	27	1992
##	20407	9	27	1992
##	20408	9	27	1992
##	20409	9	27	1992
##	20410	9	27	1992
##	20411	9	27	1992
##	20412	9	27	1992
##	20413	9	27	1992
##	20414	9	27	1992
##	20415	9	27	1992
##	20416	9	27	1992
##	20417	9	27	1992
##	20418	9	27	1992
##	20419	9	27	1992
##	20420	9	27	1992
##	20421	9	27	1992
##	20422	9	27	1992
##	20423	9	27	1992
##	20424	9	27	1992
##	20425	9	27	1992
##	20426	9	27	1992
##	20427	9	27	1992
##	20428	10	18	1992
##	20429	10	18	1992
##	20430	10	18	1992
##	20431	10	18	1992
##	20432	10	18	1992
##	20433	10	18	1992
##	20434	10	18	1992
##	20435	10	18	1992
##	20436	10	18	1992
##	20437	10	18	1992
##	20438	10	18	1992
##	20439	10	18	1992
##	20440	10	18	1992
##	20441	10	18	1992
##	20442	10	18	1992
##	20443	10	18	1992
##	20444	10	18	1992
##	20445	10	18	1992
##	20446	10	18	1992
##	20447	10	18	1992

##	20448	10	18	1992
##	20449	10	18	1992
##	20450	10	18	1992
##	20451	10	18	1992
##	20452	10	18	1992
##	20453	10	18	1992
##	20454	10	18	1992
##	20455	10	18	1992
##	20456	10	18	1992
##	20457	10	18	1992
##	20458	10	18	1992
##	20459	10	18	1992
##	20460	10	18	1992
##	20461	10	18	1992
##	20462	10	18	1992
##	20463	10	18	1992
##	20464	10	18	1992
##	20465	10	18	1992
##	20466	10	18	1992
##	20467	10	18	1992
##	20468	10	18	1992
##	20469	10	18	1992
##	20470	10	19	1992
##	20471	10	19	1992
##	20472	10	19	1992
##	20473	10	19	1992
##	20474	10	19	1992
##	20475	10	19	1992
##	20476	10	19	1992
##	20477	10	19	1992
##	20478	10	19	1992
##	20479	10	19	1992
##	20480	10	19	1992
##	20481	10	19	1992
##	20482	10	19	1992
##	20483	10	19	1992
##	20484	10	19	1992
##	20485	10	19	1992
##	20486	10	19	1992
##	20487	10	19	1992
##	20488	10	19	1992
##	20489	10	19	1992
##	20490	10	19	1992
##	20491	10	19	1992
##	20492	10	19	1992
##	20493	10	19	1992
##	20494	10	19	1992
##	20495	10	19	1992
##	20496	10	19	1992
##	20497	10	19	1992
##	20498	10	19	1992
##	20499	10	19	1992
##	20500	10	19	1992
##	20501	10	19	1992

##	20502	10	19	1992
##	20503	10	19	1992
##	20504	10	19	1992
##	20505	10	19	1992
##	20506	10	19	1992
##	20507	10	19	1992
##	20508	10	19	1992
##	20509	10	19	1992
##	20510	10	19	1992
##	20511	10	19	1992
##	20512	10	19	1992
##	20513	10	19	1992
##	20514	10	19	1992
##	20515	10	19	1992
##	20516	10	19	1992
##	20517	10	19	1992
##	20518	10	19	1992
##	20519	10	19	1992
##	20520	12	21	1992
##	20521	12	21	1992
##	20522	12	21	1992
##	20523	12	21	1992
##	20524	12	21	1992
##	20525	12	21	1992
##	20526	12	21	1992
##	20527	12	21	1992
##	20528	12	21	1992
##	20529	12	21	1992
##	20530	12	21	1992
##	20531	12	21	1992
##	20532	12	21	1992
##	20533	12	21	1992
##	20534	12	21	1992
##	20535	12	21	1992
##	20536	12	21	1992
##	20537	12	21	1992
##	20538	12	21	1992
##	20539	12	21	1992
##	20540	12	21	1992
##	20541	12	21	1992
##	20542	12	21	1992
##	20543	12	21	1992
##	20544	12	21	1992
##	20545	12	21	1992
##	20546	12	21	1992
##	20547	12	21	1992
##	20548	12	21	1992
##	20549	12	21	1992
##	20550	12	22	1992
##	20551	12	22	1992
##	20552	12	22	1992
##	20553	12	22	1992
##	20554	12	22	1992
##	20555	12	22	1992

##	20556	12	22	1992
##	20557	12	22	1992
##	20558	12	22	1992
##	20559	12	22	1992
##	20560	12	22	1992
##	20561	12	22	1992
##	20562	12	22	1992
##	20563	12	22	1992
##	20564	12	22	1992
##	20565	12	22	1992
##	20566	12	22	1992
##	20567	12	22	1992
##	20568	12	22	1992
##	20569	12	22	1992
##	20570	12	22	1992
##	20571	12	22	1992
##	20572	12	22	1992
##	20573	12	22	1992
##	20574	12	22	1992
##	20575	1	23	1993
##	20576	1	24	1993
##	20577	1	24	1993
##	20578	1	24	1993
##	20579	1	24	1993
##	20580	1	24	1993
##	20581	1	24	1993
##	20582	1	24	1993
##	20583	1	24	1993
##	20584	1	24	1993
##	20585	1	24	1993
##	20586	1	24	1993
##	20587	1	24	1993
##	20588	1	24	1993
##	20589	1	24	1993
##	20590	1	24	1993
##	20591	1	24	1993
##	20592	1	24	1993
##	20593	1	24	1993
##	20594	1	24	1993
##	20595	1	24	1993
##	20596	1	24	1993
##	20597	1	24	1993
##	20598	1	24	1993
##	20599	1	24	1993
##	20600	1	24	1993
##	20601	1	24	1993
##	20602	1	24	1993
##	20603	1	24	1993
##	20604	1	24	1993
##	20605	1	24	1993
##	20606	1	24	1993
##	20607	1	24	1993
##	20608	1	24	1993
##	20609	1	24	1993

##	20610	1	25	1993
##	20611	1	25	1993
##	20612	1	25	1993
##	20613	1	25	1993
##	20614	1	25	1993
##	20615	1	25	1993
##	20616	1	25	1993
##	20617	1	25	1993
##	20618	1	25	1993
##	20619	1	25	1993
##	20620	1	25	1993
##	20621	1	25	1993
##	20622	1	25	1993
##	20623	1	25	1993
##	20624	1	25	1993
##	20625	1	25	1993
##	20626	1	25	1993
##	20627	1	25	1993
##	20628	1	25	1993
##	20629	1	25	1993
##	20630	1	25	1993
##	20631	1	25	1993
##	20632	2	19	1993
##	20633	2	19	1993
##	20634	2	19	1993
##	20635	2	19	1993
##	20636	2	19	1993
##	20637	2	19	1993
##	20638	2	19	1993
##	20639	2	19	1993
##	20640	2	19	1993
##	20641	2	19	1993
##	20642	2	19	1993
##	20643	2	19	1993
##	20644	2	19	1993
##	20645	2	19	1993
##	20646	2	19	1993
##	20647	2	19	1993
##	20648	2	19	1993
##	20649	2	19	1993
##	20650	2	19	1993
##	20651	2	19	1993
##	20652	2	19	1993
##	20653	2	19	1993
##	20654	2	19	1993
##	20655	2	19	1993
##	20656	2	19	1993
##	20657	2	19	1993
##	20658	2	19	1993
##	20659	2	19	1993
##	20660	2	19	1993
##	20661	2	19	1993
##	20662	2	19	1993
##	20663	2	26	1993

##	20664	2	26	1993
##	20665	2	26	1993
##	20666	2	26	1993
##	20667	2	26	1993
##	20668	2	26	1993
##	20669	2	26	1993
##	20670	2	26	1993
##	20671	2	26	1993
##	20672	2	26	1993
##	20673	2	26	1993
##	20674	2	26	1993
##	20675	2	26	1993
##	20676	2	26	1993
##	20677	2	26	1993
##	20678	2	26	1993
##	20679	2	26	1993
##	20680	2	26	1993
##	20681	2	26	1993
##	20682	2	26	1993
##	20683	2	26	1993
##	20684	2	26	1993
##	20685	2	26	1993
##	20686	2	26	1993
##	20687	2	26	1993
##	20688	2	26	1993
##	20689	2	26	1993
##	20690	2	26	1993
##	20691	3	17	1993
##	20692	3	17	1993
##	20693	3	17	1993
##	20694	3	17	1993
##	20695	3	17	1993
##	20696	3	17	1993
##	20697	3	17	1993
##	20698	3	17	1993
##	20699	3	17	1993
##	20700	3	17	1993
##	20701	3	17	1993
##	20702	3	17	1993
##	20703	3	17	1993
##	20704	3	17	1993
##	20705	3	17	1993
##	20706	3	17	1993
##	20707	3	17	1993
##	20708	3	17	1993
##	20709	3	17	1993
##	20710	3	17	1993
##	20711	3	17	1993
##	20712	3	17	1993
##	20713	3	17	1993
##	20714	3	17	1993
##	20715	3	17	1993
##	20716	3	17	1993
##	20717	3	17	1993

## 20718	3	17	1993
## 20719	3	17	1993
## 20720	3	17	1993
## 20721	3	17	1993
## 20722	3	17	1993
## 20723	3	17	1993
## 20724	3	17	1993
## 20725	3	17	1993
## 20726	3	17	1993
## 20727	3	17	1993
## 20728	3	17	1993
## 20729	3	17	1993
## 20730	3	17	1993
## 20731	3	17	1993
## 20732	3	17	1993
## 20733	3	17	1993
## 20734	3	17	1993
## 20735	3	18	1993
## 20736	3	18	1993
## 20737	3	18	1993
## 20738	3	18	1993
## 20739	3	18	1993
## 20740	3	18	1993
## 20741	3	18	1993
## 20742	3	18	1993
## 20743	3	18	1993
## 20744	3	18	1993
## 20745	3	18	1993
## 20746	3	18	1993
## 20747	3	18	1993
## 20748	3	18	1993
## 20749	3	18	1993
## 20750	3	18	1993
## 20751	3	18	1993
## 20752	3	18	1993
## 20753	3	18	1993
## 20754	3	18	1993
## 20755	3	18	1993
## 20756	3	18	1993
## 20757	3	18	1993
## 20758	3	18	1993
## 20759	3	18	1993
## 20760	3	18	1993
## 20761	3	18	1993
## 20762	3	18	1993
## 20763	3	18	1993
## 20764	3	18	1993
## 20765	3	18	1993
## 20766	3	18	1993
## 20767	3	18	1993
## 20768	3	18	1993
## 20769	3	18	1993
## 20770	3	18	1993
## 20771	3	18	1993

## 20772	3	18	1993
## 20773	3	18	1993
## 20774	3	18	1993
## 20775	3	18	1993
## 20776	3	18	1993
## 20777	3	18	1993
## 20778	4	23	1993
## 20779	4	23	1993
## 20780	4	23	1993
## 20781	4	23	1993
## 20782	4	23	1993
## 20783	4	23	1993
## 20784	4	23	1993
## 20785	4	23	1993
## 20786	4	23	1993
## 20787	4	23	1993
## 20788	4	23	1993
## 20789	4	23	1993
## 20790	4	23	1993
## 20791	4	23	1993
## 20792	4	23	1993
## 20793	4	23	1993
## 20794	4	23	1993
## 20795	4	23	1993
## 20796	4	23	1993
## 20797	4	23	1993
## 20798	4	23	1993
## 20799	4	23	1993
## 20800	4	23	1993
## 20801	4	23	1993
## 20802	4	23	1993
## 20803	4	23	1993
## 20804	4	23	1993
## 20805	4	23	1993
## 20806	4	24	1993
## 20807	4	24	1993
## 20808	4	24	1993
## 20809	4	24	1993
## 20810	4	24	1993
## 20811	4	24	1993
## 20812	4	24	1993
## 20813	4	24	1993
## 20814	4	24	1993
## 20815	4	24	1993
## 20816	4	24	1993
## 20817	4	24	1993
## 20818	4	24	1993
## 20819	4	24	1993
## 20820	4	24	1993
## 20821	4	24	1993
## 20822	4	24	1993
## 20823	4	24	1993
## 20824	4	24	1993
## 20825	4	24	1993

##	20826	4	24	1993
##	20827	4	24	1993
##	20828	4	24	1993
##	20829	4	24	1993
##	20830	4	24	1993
##	20831	4	24	1993
##	20832	4	24	1993
##	20833	4	24	1993
##	20834	4	24	1993
##	20835	4	24	1993
##	20836	4	24	1993
##	20837	4	24	1993
##	20838	5	22	1993
##	20839	5	22	1993
##	20840	5	22	1993
##	20841	5	22	1993
##	20842	5	22	1993
##	20843	5	22	1993
##	20844	5	22	1993
##	20845	5	22	1993
##	20846	5	22	1993
##	20847	5	22	1993
##	20848	5	22	1993
##	20849	5	22	1993
##	20850	5	22	1993
##	20851	5	22	1993
##	20852	5	22	1993
##	20853	5	22	1993
##	20854	5	22	1993
##	20855	5	22	1993
##	20856	5	22	1993
##	20857	5	22	1993
##	20858	5	22	1993
##	20859	5	22	1993
##	20860	5	22	1993
##	20861	5	22	1993
##	20862	5	22	1993
##	20863	5	23	1993
##	20864	5	23	1993
##	20865	5	23	1993
##	20866	5	23	1993
##	20867	5	23	1993
##	20868	5	23	1993
##	20869	5	23	1993
##	20870	5	23	1993
##	20871	5	23	1993
##	20872	5	23	1993
##	20873	5	23	1993
##	20874	5	23	1993
##	20875	5	23	1993
##	20876	5	23	1993
##	20877	5	23	1993
##	20878	5	23	1993
##	20879	5	23	1993

##	20880	5	23	1993
##	20881	5	23	1993
##	20882	5	23	1993
##	20883	5	23	1993
##	20884	5	23	1993
##	20885	5	23	1993
##	20886	5	23	1993
##	20887	5	23	1993
##	20888	5	23	1993
##	20889	5	23	1993
##	20890	5	23	1993
##	20891	5	23	1993
##	20892	5	23	1993
##	20893	5	23	1993
##	20894	6	18	1993
##	20895	6	18	1993
##	20896	6	18	1993
##	20897	6	18	1993
##	20898	6	18	1993
##	20899	6	18	1993
##	20900	6	18	1993
##	20901	6	18	1993
##	20902	6	18	1993
##	20903	6	18	1993
##	20904	6	18	1993
##	20905	6	18	1993
##	20906	6	18	1993
##	20907	6	18	1993
##	20908	6	18	1993
##	20909	6	18	1993
##	20910	6	18	1993
##	20911	6	18	1993
##	20912	6	18	1993
##	20913	6	18	1993
##	20914	6	18	1993
##	20915	6	18	1993
##	20916	6	18	1993
##	20917	6	18	1993
##	20918	6	18	1993
##	20919	6	18	1993
##	20920	6	18	1993
##	20921	6	18	1993
##	20922	6	18	1993
##	20923	6	18	1993
##	20924	6	18	1993
##	20925	6	18	1993
##	20926	6	18	1993
##	20927	6	18	1993
##	20928	6	18	1993
##	20929	6	18	1993
##	20930	6	18	1993
##	20931	6	19	1993
##	20932	6	19	1993
##	20933	6	19	1993

##	20934	6	19	1993
##	20935	6	19	1993
##	20936	6	19	1993
##	20937	6	19	1993
##	20938	6	19	1993
##	20939	6	19	1993
##	20940	6	19	1993
##	20941	6	19	1993
##	20942	6	19	1993
##	20943	6	19	1993
##	20944	6	19	1993
##	20945	6	19	1993
##	20946	6	19	1993
##	20947	6	19	1993
##	20948	6	19	1993
##	20949	6	19	1993
##	20950	6	19	1993
##	20951	6	19	1993
##	20952	6	19	1993
##	20953	6	19	1993
##	20954	6	19	1993
##	20955	6	19	1993
##	20956	6	19	1993
##	20957	6	19	1993
##	20958	6	19	1993
##	20959	6	19	1993
##	20960	6	19	1993
##	20961	6	19	1993
##	20962	6	19	1993
##	20963	6	19	1993
##	20964	6	19	1993
##	20965	6	19	1993
##	20966	7	14	1993
##	20967	7	14	1993
##	20968	7	14	1993
##	20969	7	14	1993
##	20970	7	14	1993
##	20971	7	14	1993
##	20972	7	14	1993
##	20973	7	14	1993
##	20974	7	14	1993
##	20975	7	14	1993
##	20976	7	14	1993
##	20977	7	14	1993
##	20978	7	14	1993
##	20979	7	14	1993
##	20980	7	14	1993
##	20981	7	14	1993
##	20982	7	14	1993
##	20983	7	14	1993
##	20984	7	14	1993
##	20985	7	14	1993
##	20986	7	14	1993
##	20987	7	14	1993

##	20988	7	14	1993
##	20989	7	14	1993
##	20990	7	14	1993
##	20991	7	14	1993
##	20992	7	14	1993
##	20993	7	14	1993
##	20994	7	14	1993
##	20995	7	14	1993
##	20996	7	14	1993
##	20997	7	14	1993
##	20998	7	14	1993
##	20999	7	14	1993
##	21000	7	14	1993
##	21001	7	14	1993
##	21002	7	14	1993
##	21003	7	15	1993
##	21004	7	15	1993
##	21005	7	15	1993
##	21006	7	15	1993
##	21007	7	15	1993
##	21008	7	15	1993
##	21009	7	15	1993
##	21010	7	15	1993
##	21011	7	15	1993
##	21012	7	15	1993
##	21013	7	15	1993
##	21014	7	15	1993
##	21015	7	15	1993
##	21016	7	15	1993
##	21017	7	15	1993
##	21018	7	15	1993
##	21019	7	15	1993
##	21020	7	15	1993
##	21021	7	15	1993
##	21022	7	15	1993
##	21023	7	15	1993
##	21024	7	15	1993
##	21025	7	15	1993
##	21026	7	15	1993
##	21027	7	15	1993
##	21028	7	15	1993
##	21029	7	15	1993
##	21030	7	15	1993
##	21031	8	19	1993
##	21032	8	19	1993
##	21033	8	19	1993
##	21034	8	19	1993
##	21035	8	19	1993
##	21036	8	19	1993
##	21037	8	19	1993
##	21038	8	19	1993
##	21039	8	19	1993
##	21040	8	19	1993
##	21041	8	19	1993

##	21042	8	19	1993
##	21043	8	19	1993
##	21044	8	19	1993
##	21045	8	19	1993
##	21046	8	19	1993
##	21047	8	19	1993
##	21048	8	19	1993
##	21049	8	19	1993
##	21050	8	19	1993
##	21051	8	19	1993
##	21052	8	19	1993
##	21053	8	19	1993
##	21054	8	19	1993
##	21055	8	19	1993
##	21056	8	19	1993
##	21057	8	19	1993
##	21058	8	19	1993
##	21059	8	19	1993
##	21060	8	19	1993
##	21061	8	20	1993
##	21062	8	20	1993
##	21063	8	20	1993
##	21064	8	20	1993
##	21065	8	20	1993
##	21066	8	20	1993
##	21067	8	20	1993
##	21068	8	20	1993
##	21069	8	20	1993
##	21070	8	20	1993
##	21071	8	20	1993
##	21072	8	20	1993
##	21073	8	20	1993
##	21074	8	20	1993
##	21075	8	20	1993
##	21076	8	20	1993
##	21077	8	20	1993
##	21078	8	20	1993
##	21079	8	20	1993
##	21080	8	20	1993
##	21081	8	20	1993
##	21082	8	20	1993
##	21083	8	20	1993
##	21084	8	20	1993
##	21085	8	20	1993
##	21086	8	20	1993
##	21087	8	20	1993
##	21088	8	20	1993
##	21089	8	20	1993
##	21090	8	20	1993
##	21091	8	20	1993
##	21092	8	20	1993
##	21093	9	16	1993
##	21094	9	16	1993
##	21095	9	16	1993

##	21096	9	16	1993
##	21097	9	16	1993
##	21098	9	16	1993
##	21099	9	16	1993
##	21100	9	16	1993
##	21101	9	16	1993
##	21102	9	16	1993
##	21103	9	16	1993
##	21104	9	16	1993
##	21105	9	16	1993
##	21106	9	16	1993
##	21107	9	16	1993
##	21108	9	16	1993
##	21109	9	16	1993
##	21110	9	16	1993
##	21111	9	16	1993
##	21112	9	16	1993
##	21113	9	16	1993
##	21114	9	16	1993
##	21115	9	16	1993
##	21116	9	16	1993
##	21117	9	16	1993
##	21118	9	16	1993
##	21119	9	16	1993
##	21120	9	16	1993
##	21121	9	16	1993
##	21122	9	17	1993
##	21123	9	17	1993
##	21124	9	17	1993
##	21125	9	17	1993
##	21126	9	17	1993
##	21127	9	17	1993
##	21128	9	17	1993
##	21129	9	17	1993
##	21130	9	17	1993
##	21131	9	17	1993
##	21132	9	17	1993
##	21133	9	17	1993
##	21134	9	17	1993
##	21135	9	17	1993
##	21136	9	17	1993
##	21137	9	17	1993
##	21138	9	17	1993
##	21139	9	17	1993
##	21140	9	17	1993
##	21141	9	17	1993
##	21142	9	17	1993
##	21143	9	17	1993
##	21144	9	17	1993
##	21145	9	17	1993
##	21146	9	17	1993
##	21147	9	17	1993
##	21148	9	17	1993
##	21149	9	17	1993

##	21150	9	17	1993
##	21151	9	17	1993
##	21152	9	17	1993
##	21153	10	15	1993
##	21154	10	15	1993
##	21155	10	15	1993
##	21156	10	15	1993
##	21157	10	15	1993
##	21158	10	15	1993
##	21159	10	15	1993
##	21160	10	15	1993
##	21161	10	15	1993
##	21162	10	15	1993
##	21163	10	15	1993
##	21164	10	15	1993
##	21165	10	15	1993
##	21166	10	15	1993
##	21167	10	15	1993
##	21168	10	15	1993
##	21169	10	15	1993
##	21170	10	15	1993
##	21171	10	15	1993
##	21172	10	15	1993
##	21173	10	15	1993
##	21174	10	15	1993
##	21175	10	15	1993
##	21176	10	15	1993
##	21177	10	16	1993
##	21178	10	16	1993
##	21179	10	16	1993
##	21180	10	16	1993
##	21181	10	16	1993
##	21182	10	16	1993
##	21183	10	16	1993
##	21184	10	16	1993
##	21185	10	16	1993
##	21186	10	16	1993
##	21187	10	16	1993
##	21188	10	16	1993
##	21189	10	16	1993
##	21190	10	16	1993
##	21191	10	16	1993
##	21192	10	16	1993
##	21193	10	16	1993
##	21194	10	16	1993
##	21195	10	16	1993
##	21196	10	16	1993
##	21197	10	16	1993
##	21198	10	16	1993
##	21199	10	16	1993
##	21200	10	16	1993
##	21201	10	16	1993
##	21202	10	16	1993
##	21203	10	16	1993

##	21204	10	16	1993
##	21205	10	16	1993
##	21206	10	16	1993
##	21207	10	16	1993
##	21208	11	13	1993
##	21209	11	13	1993
##	21210	11	13	1993
##	21211	11	13	1993
##	21212	11	13	1993
##	21213	11	13	1993
##	21214	11	13	1993
##	21215	11	13	1993
##	21216	11	13	1993
##	21217	11	13	1993
##	21218	11	13	1993
##	21219	11	13	1993
##	21220	11	13	1993
##	21221	11	13	1993
##	21222	11	13	1993
##	21223	11	13	1993
##	21224	11	13	1993
##	21225	11	13	1993
##	21226	11	13	1993
##	21227	11	13	1993
##	21228	11	13	1993
##	21229	11	13	1993
##	21230	11	13	1993
##	21231	11	13	1993
##	21232	11	13	1993
##	21233	11	13	1993
##	21234	11	13	1993
##	21235	11	13	1993
##	21236	11	13	1993
##	21237	11	13	1993
##	21238	11	13	1993
##	21239	11	13	1993
##	21240	11	13	1993
##	21241	11	13	1993
##	21242	11	13	1993
##	21243	11	14	1993
##	21244	11	14	1993
##	21245	11	14	1993
##	21246	11	14	1993
##	21247	11	14	1993
##	21248	11	14	1993
##	21249	11	14	1993
##	21250	11	14	1993
##	21251	11	14	1993
##	21252	11	14	1993
##	21253	11	14	1993
##	21254	11	14	1993
##	21255	11	14	1993
##	21256	11	14	1993
##	21257	11	14	1993

##	21258	11	14	1993
##	21259	11	14	1993
##	21260	11	14	1993
##	21261	11	14	1993
##	21262	11	14	1993
##	21263	11	14	1993
##	21264	11	14	1993
##	21265	11	14	1993
##	21266	11	14	1993
##	21267	11	14	1993
##	21268	11	14	1993
##	21269	12	14	1993
##	21270	12	14	1993
##	21271	12	14	1993
##	21272	12	14	1993
##	21273	12	14	1993
##	21274	12	14	1993
##	21275	12	14	1993
##	21276	12	14	1993
##	21277	12	14	1993
##	21278	12	14	1993
##	21279	12	14	1993
##	21280	12	14	1993
##	21281	12	14	1993
##	21282	12	14	1993
##	21283	12	14	1993
##	21284	12	14	1993
##	21285	12	14	1993
##	21286	12	14	1993
##	21287	12	14	1993
##	21288	12	14	1993
##	21289	12	14	1993
##	21290	12	14	1993
##	21291	12	14	1993
##	21292	12	14	1993
##	21293	12	14	1993
##	21294	12	14	1993
##	21295	12	14	1993
##	21296	12	14	1993
##	21297	12	15	1993
##	21298	12	15	1993
##	21299	12	15	1993
##	21300	12	15	1993
##	21301	12	15	1993
##	21302	12	15	1993
##	21303	12	15	1993
##	21304	12	15	1993
##	21305	12	15	1993
##	21306	12	15	1993
##	21307	12	15	1993
##	21308	12	15	1993
##	21309	12	15	1993
##	21310	12	15	1993
##	21311	12	15	1993

##	21312	12	15	1993
##	21313	12	15	1993
##	21314	12	15	1993
##	21315	12	15	1993
##	21316	12	15	1993
##	21317	12	15	1993
##	21318	12	15	1993
##	21319	12	15	1993
##	21320	12	15	1993
##	21321	12	15	1993
##	21322	12	15	1993
##	21323	12	15	1993
##	21324	12	15	1993
##	21325	2	1	1994
##	21326	2	1	1994
##	21327	2	1	1994
##	21328	2	1	1994
##	21329	2	1	1994
##	21330	2	1	1994
##	21331	2	1	1994
##	21332	2	1	1994
##	21333	2	1	1994
##	21334	2	1	1994
##	21335	2	1	1994
##	21336	2	1	1994
##	21337	2	1	1994
##	21338	2	1	1994
##	21339	2	1	1994
##	21340	2	1	1994
##	21341	2	1	1994
##	21342	2	1	1994
##	21343	2	2	1994
##	21344	2	2	1994
##	21345	2	2	1994
##	21346	2	2	1994
##	21347	2	2	1994
##	21348	2	2	1994
##	21349	2	2	1994
##	21350	2	2	1994
##	21351	2	2	1994
##	21352	2	2	1994
##	21353	2	2	1994
##	21354	2	2	1994
##	21355	2	2	1994
##	21356	2	2	1994
##	21357	2	2	1994
##	21358	2	2	1994
##	21359	2	2	1994
##	21360	2	2	1994
##	21361	2	2	1994
##	21362	2	2	1994
##	21363	2	2	1994
##	21364	2	3	1994
##	21365	2	3	1994

## 21366	2	3	1994
## 21367	2	3	1994
## 21368	2	3	1994
## 21369	2	3	1994
## 21370	2	3	1994
## 21371	2	3	1994
## 21372	2	3	1994
## 21373	2	3	1994
## 21374	2	3	1994
## 21375	2	3	1994
## 21376	2	3	1994
## 21377	2	3	1994
## 21378	2	3	1994
## 21379	2	3	1994
## 21380	2	3	1994
## 21381	2	3	1994
## 21382	2	3	1994
## 21383	2	20	1994
## 21384	2	20	1994
## 21385	2	20	1994
## 21386	2	20	1994
## 21387	2	20	1994
## 21388	2	20	1994
## 21389	2	20	1994
## 21390	2	20	1994
## 21391	2	20	1994
## 21392	2	20	1994
## 21393	2	20	1994
## 21394	2	20	1994
## 21395	2	20	1994
## 21396	2	20	1994
## 21397	2	20	1994
## 21398	2	20	1994
## 21399	2	20	1994
## 21400	2	20	1994
## 21401	2	20	1994
## 21402	2	20	1994
## 21403	2	21	1994
## 21404	2	21	1994
## 21405	2	21	1994
## 21406	2	21	1994
## 21407	2	21	1994
## 21408	2	21	1994
## 21409	2	21	1994
## 21410	2	21	1994
## 21411	2	21	1994
## 21412	2	21	1994
## 21413	2	21	1994
## 21414	2	21	1994
## 21415	2	21	1994
## 21416	2	21	1994
## 21417	2	21	1994
## 21418	2	22	1994
## 21419	2	22	1994

##	21420	2	22	1994
##	21421	2	22	1994
##	21422	2	22	1994
##	21423	2	22	1994
##	21424	2	22	1994
##	21425	2	22	1994
##	21426	2	22	1994
##	21427	2	22	1994
##	21428	2	22	1994
##	21429	2	22	1994
##	21430	2	22	1994
##	21431	2	22	1994
##	21432	2	22	1994
##	21433	3	11	1994
##	21434	3	11	1994
##	21435	3	11	1994
##	21436	3	11	1994
##	21437	3	11	1994
##	21438	3	11	1994
##	21439	3	11	1994
##	21440	3	11	1994
##	21441	3	11	1994
##	21442	3	11	1994
##	21443	3	11	1994
##	21444	3	11	1994
##	21445	3	11	1994
##	21446	3	11	1994
##	21447	3	11	1994
##	21448	3	11	1994
##	21449	3	11	1994
##	21450	3	11	1994
##	21451	3	11	1994
##	21452	3	11	1994
##	21453	3	11	1994
##	21454	3	11	1994
##	21455	3	12	1994
##	21456	3	12	1994
##	21457	3	12	1994
##	21458	3	12	1994
##	21459	3	12	1994
##	21460	3	12	1994
##	21461	3	12	1994
##	21462	3	12	1994
##	21463	3	12	1994
##	21464	3	12	1994
##	21465	3	12	1994
##	21466	3	12	1994
##	21467	3	12	1994
##	21468	3	12	1994
##	21469	3	12	1994
##	21470	3	12	1994
##	21471	3	12	1994
##	21472	3	12	1994
##	21473	3	12	1994

## 21474	3	12	1994
## 21475	3	12	1994
## 21476	3	12	1994
## 21477	3	12	1994
## 21478	3	12	1994
## 21479	3	12	1994
## 21480	3	12	1994
## 21481	3	12	1994
## 21482	3	12	1994
## 21483	3	12	1994
## 21484	4	10	1994
## 21485	4	10	1994
## 21486	4	10	1994
## 21487	4	10	1994
## 21488	4	10	1994
## 21489	4	10	1994
## 21490	4	10	1994
## 21491	4	10	1994
## 21492	4	10	1994
## 21493	4	10	1994
## 21494	4	10	1994
## 21495	4	10	1994
## 21496	4	10	1994
## 21497	4	10	1994
## 21498	4	10	1994
## 21499	4	10	1994
## 21500	4	10	1994
## 21501	4	10	1994
## 21502	4	10	1994
## 21503	4	10	1994
## 21504	4	10	1994
## 21505	4	10	1994
## 21506	4	10	1994
## 21507	4	10	1994
## 21508	4	10	1994
## 21509	4	10	1994
## 21510	4	10	1994
## 21511	4	10	1994
## 21512	4	10	1994
## 21513	4	10	1994
## 21514	4	10	1994
## 21515	4	10	1994
## 21516	4	10	1994
## 21517	4	10	1994
## 21518	4	10	1994
## 21519	4	11	1994
## 21520	4	11	1994
## 21521	4	11	1994
## 21522	4	11	1994
## 21523	4	11	1994
## 21524	4	11	1994
## 21525	4	11	1994
## 21526	4	11	1994
## 21527	4	11	1994

## 21528	4	11	1994
## 21529	4	11	1994
## 21530	4	11	1994
## 21531	4	11	1994
## 21532	4	11	1994
## 21533	4	11	1994
## 21534	4	11	1994
## 21535	4	11	1994
## 21536	4	11	1994
## 21537	4	11	1994
## 21538	4	11	1994
## 21539	4	11	1994
## 21540	4	11	1994
## 21541	4	11	1994
## 21542	4	11	1994
## 21543	4	11	1994
## 21544	4	11	1994
## 21545	4	11	1994
## 21546	4	11	1994
## 21547	4	11	1994
## 21548	4	11	1994
## 21549	4	11	1994
## 21550	4	11	1994
## 21551	4	11	1994
## 21552	4	11	1994
## 21553	4	11	1994
## 21554	4	11	1994
## 21555	5	18	1994
## 21556	5	18	1994
## 21557	5	18	1994
## 21558	5	18	1994
## 21559	5	18	1994
## 21560	5	18	1994
## 21561	5	18	1994
## 21562	5	18	1994
## 21563	5	18	1994
## 21564	5	18	1994
## 21565	5	18	1994
## 21566	5	18	1994
## 21567	5	18	1994
## 21568	5	18	1994
## 21569	5	18	1994
## 21570	5	18	1994
## 21571	5	18	1994
## 21572	5	18	1994
## 21573	5	18	1994
## 21574	5	18	1994
## 21575	5	18	1994
## 21576	5	18	1994
## 21577	5	18	1994
## 21578	5	18	1994
## 21579	5	18	1994
## 21580	5	18	1994
## 21581	5	18	1994

##	21582	5	18	1994
##	21583	5	19	1994
##	21584	5	19	1994
##	21585	5	19	1994
##	21586	5	19	1994
##	21587	5	19	1994
##	21588	5	19	1994
##	21589	5	19	1994
##	21590	5	19	1994
##	21591	5	19	1994
##	21592	5	19	1994
##	21593	5	19	1994
##	21594	5	19	1994
##	21595	5	19	1994
##	21596	5	19	1994
##	21597	5	19	1994
##	21598	5	19	1994
##	21599	5	19	1994
##	21600	5	19	1994
##	21601	5	19	1994
##	21602	5	19	1994
##	21603	5	19	1994
##	21604	5	19	1994
##	21605	5	19	1994
##	21606	5	19	1994
##	21607	5	19	1994
##	21608	5	19	1994
##	21609	5	19	1994
##	21610	5	19	1994
##	21611	5	19	1994
##	21612	5	19	1994
##	21613	6	14	1994
##	21614	6	14	1994
##	21615	6	14	1994
##	21616	6	14	1994
##	21617	6	14	1994
##	21618	6	14	1994
##	21619	6	14	1994
##	21620	6	14	1994
##	21621	6	14	1994
##	21622	6	14	1994
##	21623	6	14	1994
##	21624	6	14	1994
##	21625	6	14	1994
##	21626	6	14	1994
##	21627	6	14	1994
##	21628	6	14	1994
##	21629	6	14	1994
##	21630	6	14	1994
##	21631	6	14	1994
##	21632	6	14	1994
##	21633	6	14	1994
##	21634	6	14	1994
##	21635	6	14	1994

## 21636	6	14	1994
## 21637	6	15	1994
## 21638	6	15	1994
## 21639	6	15	1994
## 21640	6	15	1994
## 21641	6	15	1994
## 21642	6	15	1994
## 21643	6	15	1994
## 21644	6	15	1994
## 21645	6	15	1994
## 21646	6	15	1994
## 21647	6	15	1994
## 21648	6	15	1994
## 21649	6	15	1994
## 21650	6	15	1994
## 21651	6	15	1994
## 21652	6	15	1994
## 21653	6	15	1994
## 21654	6	15	1994
## 21655	6	15	1994
## 21656	6	15	1994
## 21657	6	15	1994
## 21658	7	8	1994
## 21659	7	8	1994
## 21660	7	8	1994
## 21661	7	8	1994
## 21662	7	8	1994
## 21663	7	8	1994
## 21664	7	8	1994
## 21665	7	8	1994
## 21666	7	8	1994
## 21667	7	8	1994
## 21668	7	8	1994
## 21669	7	8	1994
## 21670	7	8	1994
## 21671	7	8	1994
## 21672	7	8	1994
## 21673	7	8	1994
## 21674	7	8	1994
## 21675	7	8	1994
## 21676	7	8	1994
## 21677	7	8	1994
## 21678	7	8	1994
## 21679	7	8	1994
## 21680	7	8	1994
## 21681	7	9	1994
## 21682	7	9	1994
## 21683	7	9	1994
## 21684	7	9	1994
## 21685	7	9	1994
## 21686	7	9	1994
## 21687	7	9	1994
## 21688	7	9	1994
## 21689	7	9	1994

## 21690	7	9	1994
## 21691	7	9	1994
## 21692	7	9	1994
## 21693	7	9	1994
## 21694	7	9	1994
## 21695	7	9	1994
## 21696	7	9	1994
## 21697	7	9	1994
## 21698	7	9	1994
## 21699	7	9	1994
## 21700	7	9	1994
## 21701	7	9	1994
## 21702	7	9	1994
## 21703	7	9	1994
## 21704	7	9	1994
## 21705	7	9	1994
## 21706	7	9	1994
## 21707	8	17	1994
## 21708	8	17	1994
## 21709	8	17	1994
## 21710	8	17	1994
## 21711	8	17	1994
## 21712	8	17	1994
## 21713	8	17	1994
## 21714	8	17	1994
## 21715	8	17	1994
## 21716	8	17	1994
## 21717	8	17	1994
## 21718	8	17	1994
## 21719	8	17	1994
## 21720	8	17	1994
## 21721	8	17	1994
## 21722	8	17	1994
## 21723	8	17	1994
## 21724	8	17	1994
## 21725	8	17	1994
## 21726	8	17	1994
## 21727	8	17	1994
## 21728	8	17	1994
## 21729	8	17	1994
## 21730	8	17	1994
## 21731	8	18	1994
## 21732	8	18	1994
## 21733	8	18	1994
## 21734	8	18	1994
## 21735	8	18	1994
## 21736	8	18	1994
## 21737	8	18	1994
## 21738	8	18	1994
## 21739	8	18	1994
## 21740	8	18	1994
## 21741	8	18	1994
## 21742	8	18	1994
## 21743	8	18	1994

## 21744	8	18	1994
## 21745	8	18	1994
## 21746	8	18	1994
## 21747	8	18	1994
## 21748	8	18	1994
## 21749	8	18	1994
## 21750	8	18	1994
## 21751	8	18	1994
## 21752	8	18	1994
## 21753	8	18	1994
## 21754	8	18	1994
## 21755	9	6	1994
## 21756	9	6	1994
## 21757	9	6	1994
## 21758	9	6	1994
## 21759	9	6	1994
## 21760	9	6	1994
## 21761	9	6	1994
## 21762	9	6	1994
## 21763	9	6	1994
## 21764	9	6	1994
## 21765	9	6	1994
## 21766	9	6	1994
## 21767	9	6	1994
## 21768	9	6	1994
## 21769	9	6	1994
## 21770	9	6	1994
## 21771	9	6	1994
## 21772	9	6	1994
## 21773	9	6	1994
## 21774	9	6	1994
## 21775	9	6	1994
## 21776	9	6	1994
## 21777	9	6	1994
## 21778	9	6	1994
## 21779	9	7	1994
## 21780	9	7	1994
## 21781	9	7	1994
## 21782	9	7	1994
## 21783	9	7	1994
## 21784	9	7	1994
## 21785	9	7	1994
## 21786	9	7	1994
## 21787	9	7	1994
## 21788	9	7	1994
## 21789	9	7	1994
## 21790	9	7	1994
## 21791	9	7	1994
## 21792	9	7	1994
## 21793	9	7	1994
## 21794	9	7	1994
## 21795	9	7	1994
## 21796	9	7	1994
## 21797	9	7	1994

##	21798	9	7	1994
##	21799	9	7	1994
##	21800	9	7	1994
##	21801	9	7	1994
##	21802	9	7	1994
##	21803	9	7	1994
##	21804	9	7	1994
##	21805	9	7	1994
##	21806	9	7	1994
##	21807	10	12	1994
##	21808	10	12	1994
##	21809	10	12	1994
##	21810	10	12	1994
##	21811	10	12	1994
##	21812	10	12	1994
##	21813	10	12	1994
##	21814	10	12	1994
##	21815	10	12	1994
##	21816	10	12	1994
##	21817	10	12	1994
##	21818	10	12	1994
##	21819	10	12	1994
##	21820	10	12	1994
##	21821	10	12	1994
##	21822	10	12	1994
##	21823	10	12	1994
##	21824	10	12	1994
##	21825	10	12	1994
##	21826	10	12	1994
##	21827	10	12	1994
##	21828	10	12	1994
##	21829	10	12	1994
##	21830	10	12	1994
##	21831	10	12	1994
##	21832	10	12	1994
##	21833	10	12	1994
##	21834	10	12	1994
##	21835	10	12	1994
##	21836	10	12	1994
##	21837	10	12	1994
##	21838	10	12	1994
##	21839	10	12	1994
##	21840	10	12	1994
##	21841	10	12	1994
##	21842	10	12	1994
##	21843	10	13	1994
##	21844	10	13	1994
##	21845	10	13	1994
##	21846	10	13	1994
##	21847	10	13	1994
##	21848	10	13	1994
##	21849	10	13	1994
##	21850	10	13	1994
##	21851	10	13	1994

##	21852	10	13	1994
##	21853	10	13	1994
##	21854	10	13	1994
##	21855	10	13	1994
##	21856	10	13	1994
##	21857	10	13	1994
##	21858	10	13	1994
##	21859	10	13	1994
##	21860	10	13	1994
##	21861	10	13	1994
##	21862	10	13	1994
##	21863	10	13	1994
##	21864	10	13	1994
##	21865	10	13	1994
##	21866	10	13	1994
##	21867	10	13	1994
##	21868	10	13	1994
##	21869	10	13	1994
##	21870	10	13	1994
##	21871	10	13	1994
##	21872	10	13	1994
##	21873	10	13	1994
##	21874	10	13	1994
##	21875	11	1	1994
##	21876	11	1	1994
##	21877	11	1	1994
##	21878	11	1	1994
##	21879	11	1	1994
##	21880	11	1	1994
##	21881	11	1	1994
##	21882	11	1	1994
##	21883	11	1	1994
##	21884	11	1	1994
##	21885	11	1	1994
##	21886	11	1	1994
##	21887	11	1	1994
##	21888	11	1	1994
##	21889	11	1	1994
##	21890	11	1	1994
##	21891	11	1	1994
##	21892	11	1	1994
##	21893	11	1	1994
##	21894	11	1	1994
##	21895	11	1	1994
##	21896	11	1	1994
##	21897	11	1	1994
##	21898	11	1	1994
##	21899	11	1	1994
##	21900	11	1	1994
##	21901	11	1	1994
##	21902	11	1	1994
##	21903	11	1	1994
##	21904	11	1	1994
##	21905	11	1	1994

##	21906	11	2	1994
##	21907	11	2	1994
##	21908	11	2	1994
##	21909	11	2	1994
##	21910	11	2	1994
##	21911	11	2	1994
##	21912	11	2	1994
##	21913	11	2	1994
##	21914	11	2	1994
##	21915	11	2	1994
##	21916	11	2	1994
##	21917	11	2	1994
##	21918	11	2	1994
##	21919	11	2	1994
##	21920	11	2	1994
##	21921	11	2	1994
##	21922	11	2	1994
##	21923	11	2	1994
##	21924	11	2	1994
##	21925	11	2	1994
##	21926	11	2	1994
##	21927	11	2	1994
##	21928	11	2	1994
##	21929	11	2	1994
##	21930	11	2	1994
##	21931	11	2	1994
##	21932	11	2	1994
##	21933	11	2	1994
##	21934	11	2	1994
##	21935	12	4	1994
##	21936	12	4	1994
##	21937	12	4	1994
##	21938	12	4	1994
##	21939	12	4	1994
##	21940	12	4	1994
##	21941	12	4	1994
##	21942	12	4	1994
##	21943	12	4	1994
##	21944	12	4	1994
##	21945	12	4	1994
##	21946	12	4	1994
##	21947	12	4	1994
##	21948	12	4	1994
##	21949	12	4	1994
##	21950	12	4	1994
##	21951	12	4	1994
##	21952	12	4	1994
##	21953	12	4	1994
##	21954	12	4	1994
##	21955	12	4	1994
##	21956	12	4	1994
##	21957	12	4	1994
##	21958	12	4	1994
##	21959	12	4	1994

##	21960	12	4	1994
##	21961	12	4	1994
##	21962	12	4	1994
##	21963	12	4	1994
##	21964	12	4	1994
##	21965	12	4	1994
##	21966	12	4	1994
##	21967	12	5	1994
##	21968	12	5	1994
##	21969	12	5	1994
##	21970	12	5	1994
##	21971	12	5	1994
##	21972	12	5	1994
##	21973	12	5	1994
##	21974	12	5	1994
##	21975	12	5	1994
##	21976	12	5	1994
##	21977	12	5	1994
##	21978	12	5	1994
##	21979	12	5	1994
##	21980	12	5	1994
##	21981	12	5	1994
##	21982	12	5	1994
##	21983	12	5	1994
##	21984	12	5	1994
##	21985	12	5	1994
##	21986	12	5	1994
##	21987	12	5	1994
##	21988	12	5	1994
##	21989	12	5	1994
##	21990	12	5	1994
##	21991	12	5	1994
##	21992	12	5	1994
##	21993	1	11	1995
##	21994	1	11	1995
##	21995	1	11	1995
##	21996	1	11	1995
##	21997	1	11	1995
##	21998	1	11	1995
##	21999	1	11	1995
##	22000	1	11	1995
##	22001	1	11	1995
##	22002	1	11	1995
##	22003	1	11	1995
##	22004	1	11	1995
##	22005	1	11	1995
##	22006	1	11	1995
##	22007	1	11	1995
##	22008	1	11	1995
##	22009	1	11	1995
##	22010	1	11	1995
##	22011	1	11	1995
##	22012	1	11	1995
##	22013	1	11	1995

##	22014	1	11	1995
##	22015	1	12	1995
##	22016	1	12	1995
##	22017	1	12	1995
##	22018	1	12	1995
##	22019	1	12	1995
##	22020	1	12	1995
##	22021	1	12	1995
##	22022	1	12	1995
##	22023	1	12	1995
##	22024	1	12	1995
##	22025	1	12	1995
##	22026	1	12	1995
##	22027	1	12	1995
##	22028	1	12	1995
##	22029	1	12	1995
##	22030	1	12	1995
##	22031	1	12	1995
##	22032	1	12	1995
##	22033	1	13	1995
##	22034	1	13	1995
##	22035	1	13	1995
##	22036	1	13	1995
##	22037	1	13	1995
##	22038	1	13	1995
##	22039	1	13	1995
##	22040	1	13	1995
##	22041	2	4	1995
##	22042	2	4	1995
##	22043	2	4	1995
##	22044	2	4	1995
##	22045	2	4	1995
##	22046	2	4	1995
##	22047	2	4	1995
##	22048	2	4	1995
##	22049	2	4	1995
##	22050	2	4	1995
##	22051	2	4	1995
##	22052	2	4	1995
##	22053	2	4	1995
##	22054	2	4	1995
##	22055	2	4	1995
##	22056	2	4	1995
##	22057	2	4	1995
##	22058	2	4	1995
##	22059	2	4	1995
##	22060	2	4	1995
##	22061	2	4	1995
##	22062	2	4	1995
##	22063	2	4	1995
##	22064	2	4	1995
##	22065	2	4	1995
##	22066	2	4	1995
##	22067	2	4	1995

##	22068	2	4	1995
##	22069	2	4	1995
##	22070	2	4	1995
##	22071	2	4	1995
##	22072	2	4	1995
##	22073	2	4	1995
##	22074	2	4	1995
##	22075	2	4	1995
##	22076	2	4	1995
##	22077	2	4	1995
##	22078	2	5	1995
##	22079	2	5	1995
##	22080	2	5	1995
##	22081	2	5	1995
##	22082	2	5	1995
##	22083	2	5	1995
##	22084	2	5	1995
##	22085	2	5	1995
##	22086	2	5	1995
##	22087	2	5	1995
##	22088	2	5	1995
##	22089	2	5	1995
##	22090	2	5	1995
##	22091	2	5	1995
##	22092	2	5	1995
##	22093	2	5	1995
##	22094	2	5	1995
##	22095	2	5	1995
##	22096	2	5	1995
##	22097	2	5	1995
##	22098	2	5	1995
##	22099	2	5	1995
##	22100	2	5	1995
##	22101	2	5	1995
##	22102	2	5	1995
##	22103	2	5	1995
##	22104	2	5	1995
##	22105	3	4	1995
##	22106	3	4	1995
##	22107	3	4	1995
##	22108	3	4	1995
##	22109	3	4	1995
##	22110	3	4	1995
##	22111	3	4	1995
##	22112	3	4	1995
##	22113	3	4	1995
##	22114	3	4	1995
##	22115	3	4	1995
##	22116	3	4	1995
##	22117	3	4	1995
##	22118	3	4	1995
##	22119	3	4	1995
##	22120	3	4	1995
##	22121	3	4	1995

##	22122	3	4	1995
##	22123	3	4	1995
##	22124	3	4	1995
##	22125	3	4	1995
##	22126	3	4	1995
##	22127	3	4	1995
##	22128	3	4	1995
##	22129	3	4	1995
##	22130	3	4	1995
##	22131	3	4	1995
##	22132	3	4	1995
##	22133	3	5	1995
##	22134	3	5	1995
##	22135	3	5	1995
##	22136	3	5	1995
##	22137	3	5	1995
##	22138	3	5	1995
##	22139	3	5	1995
##	22140	3	5	1995
##	22141	3	5	1995
##	22142	3	5	1995
##	22143	3	5	1995
##	22144	3	5	1995
##	22145	3	5	1995
##	22146	3	5	1995
##	22147	3	5	1995
##	22148	3	5	1995
##	22149	3	5	1995
##	22150	3	5	1995
##	22151	3	5	1995
##	22152	3	5	1995
##	22153	3	5	1995
##	22154	3	5	1995
##	22155	3	5	1995
##	22156	3	5	1995
##	22157	3	5	1995
##	22158	3	5	1995
##	22159	3	5	1995
##	22160	3	5	1995
##	22161	3	5	1995
##	22162	3	5	1995
##	22163	3	5	1995
##	22164	4	1	1995
##	22165	4	1	1995
##	22166	4	1	1995
##	22167	4	1	1995
##	22168	4	1	1995
##	22169	4	1	1995
##	22170	4	1	1995
##	22171	4	1	1995
##	22172	4	1	1995
##	22173	4	1	1995
##	22174	4	1	1995
##	22175	4	1	1995

##	22176	4	1	1995
##	22177	4	1	1995
##	22178	4	1	1995
##	22179	4	1	1995
##	22180	4	1	1995
##	22181	4	1	1995
##	22182	4	1	1995
##	22183	4	1	1995
##	22184	4	1	1995
##	22185	4	1	1995
##	22186	4	1	1995
##	22187	4	1	1995
##	22188	4	1	1995
##	22189	4	1	1995
##	22190	4	1	1995
##	22191	4	1	1995
##	22192	4	1	1995
##	22193	4	1	1995
##	22194	4	2	1995
##	22195	4	2	1995
##	22196	4	2	1995
##	22197	4	2	1995
##	22198	4	2	1995
##	22199	4	2	1995
##	22200	4	2	1995
##	22201	4	2	1995
##	22202	4	2	1995
##	22203	4	2	1995
##	22204	4	2	1995
##	22205	4	2	1995
##	22206	4	2	1995
##	22207	4	2	1995
##	22208	4	2	1995
##	22209	4	2	1995
##	22210	4	2	1995
##	22211	4	2	1995
##	22212	4	2	1995
##	22213	4	2	1995
##	22214	4	2	1995
##	22215	4	2	1995
##	22216	4	2	1995
##	22217	4	2	1995
##	22218	4	2	1995
##	22219	4	2	1995
##	22220	4	2	1995
##	22221	4	2	1995
##	22222	4	2	1995
##	22223	4	2	1995
##	22224	4	2	1995
##	22225	4	2	1995
##	22226	4	2	1995
##	22227	4	2	1995
##	22228	4	29	1995
##	22229	4	29	1995

##	22230	4	29	1995
##	22231	4	29	1995
##	22232	4	29	1995
##	22233	4	29	1995
##	22234	4	29	1995
##	22235	4	29	1995
##	22236	4	29	1995
##	22237	4	29	1995
##	22238	4	29	1995
##	22239	4	29	1995
##	22240	4	29	1995
##	22241	4	29	1995
##	22242	4	29	1995
##	22243	4	29	1995
##	22244	4	29	1995
##	22245	4	29	1995
##	22246	4	29	1995
##	22247	4	29	1995
##	22248	4	29	1995
##	22249	4	29	1995
##	22250	4	29	1995
##	22251	4	29	1995
##	22252	4	29	1995
##	22253	4	29	1995
##	22254	4	29	1995
##	22255	4	30	1995
##	22256	4	30	1995
##	22257	4	30	1995
##	22258	4	30	1995
##	22259	4	30	1995
##	22260	4	30	1995
##	22261	4	30	1995
##	22262	4	30	1995
##	22263	4	30	1995
##	22264	4	30	1995
##	22265	4	30	1995
##	22266	4	30	1995
##	22267	4	30	1995
##	22268	4	30	1995
##	22269	4	30	1995
##	22270	4	30	1995
##	22271	4	30	1995
##	22272	4	30	1995
##	22273	4	30	1995
##	22274	4	30	1995
##	22275	4	30	1995
##	22276	4	30	1995
##	22277	4	30	1995
##	22278	4	30	1995
##	22279	4	30	1995
##	22280	4	30	1995
##	22281	4	30	1995
##	22282	4	30	1995
##	22283	4	30	1995

##	22284	4	30	1995
##	22285	4	30	1995
##	22286	4	30	1995
##	22287	4	30	1995
##	22288	4	30	1995
##	22289	4	30	1995
##	22290	4	30	1995
##	22291	4	30	1995
##	22292	4	30	1995
##	22293	4	30	1995
##	22294	4	30	1995
##	22295	4	30	1995
##	22296	6	7	1995
##	22297	6	7	1995
##	22298	6	7	1995
##	22299	6	7	1995
##	22300	6	7	1995
##	22301	6	7	1995
##	22302	6	7	1995
##	22303	6	7	1995
##	22304	6	7	1995
##	22305	6	7	1995
##	22306	6	7	1995
##	22307	6	7	1995
##	22308	6	7	1995
##	22309	6	7	1995
##	22310	6	7	1995
##	22311	6	7	1995
##	22312	6	7	1995
##	22313	6	7	1995
##	22314	6	7	1995
##	22315	6	7	1995
##	22316	6	7	1995
##	22317	6	7	1995
##	22318	6	7	1995
##	22319	6	7	1995
##	22320	6	8	1995
##	22321	6	8	1995
##	22322	6	8	1995
##	22323	6	8	1995
##	22324	6	8	1995
##	22325	6	8	1995
##	22326	6	8	1995
##	22327	6	8	1995
##	22328	6	8	1995
##	22329	6	8	1995
##	22330	6	8	1995
##	22331	6	8	1995
##	22332	6	8	1995
##	22333	6	8	1995
##	22334	6	8	1995
##	22335	6	8	1995
##	22336	6	8	1995
##	22337	6	8	1995

##	22338	6	8	1995
##	22339	6	8	1995
##	22340	6	8	1995
##	22341	6	8	1995
##	22342	6	8	1995
##	22343	6	8	1995
##	22344	6	8	1995
##	22345	6	8	1995
##	22346	6	8	1995
##	22347	6	8	1995
##	22348	6	8	1995
##	22349	6	8	1995
##	22350	6	8	1995
##	22351	6	8	1995
##	22352	6	8	1995
##	22353	6	8	1995
##	22354	6	8	1995
##	22355	6	8	1995
##	22356	6	8	1995
##	22357	6	8	1995
##	22358	6	8	1995
##	22359	6	8	1995
##	22360	6	8	1995
##	22361	6	8	1995
##	22362	6	8	1995
##	22363	6	27	1995
##	22364	6	27	1995
##	22365	6	27	1995
##	22366	6	27	1995
##	22367	6	27	1995
##	22368	6	27	1995
##	22369	6	27	1995
##	22370	6	27	1995
##	22371	6	27	1995
##	22372	6	27	1995
##	22373	6	27	1995
##	22374	6	27	1995
##	22375	6	27	1995
##	22376	6	27	1995
##	22377	6	27	1995
##	22378	6	27	1995
##	22379	6	27	1995
##	22380	6	27	1995
##	22381	6	27	1995
##	22382	6	27	1995
##	22383	6	27	1995
##	22384	6	27	1995
##	22385	6	27	1995
##	22386	6	27	1995
##	22387	6	27	1995
##	22388	6	27	1995
##	22389	6	27	1995
##	22390	6	27	1995
##	22391	6	27	1995

##	22392	6	27	1995
##	22393	6	28	1995
##	22394	6	28	1995
##	22395	6	28	1995
##	22396	6	28	1995
##	22397	6	28	1995
##	22398	6	28	1995
##	22399	6	28	1995
##	22400	6	28	1995
##	22401	6	28	1995
##	22402	6	28	1995
##	22403	6	28	1995
##	22404	6	28	1995
##	22405	6	28	1995
##	22406	6	28	1995
##	22407	6	28	1995
##	22408	6	28	1995
##	22409	6	28	1995
##	22410	6	28	1995
##	22411	6	28	1995
##	22412	6	28	1995
##	22413	6	28	1995
##	22414	6	28	1995
##	22415	6	28	1995
##	22416	6	28	1995
##	22417	6	28	1995
##	22418	6	28	1995
##	22419	6	28	1995
##	22420	6	28	1995
##	22421	6	28	1995
##	22422	6	28	1995
##	22423	6	28	1995
##	22424	6	28	1995
##	22425	6	28	1995
##	22426	6	28	1995
##	22427	6	28	1995
##	22428	6	28	1995
##	22429	6	28	1995
##	22430	6	28	1995
##	22431	6	28	1995
##	22432	6	28	1995
##	22433	6	28	1995
##	22434	7	20	1995
##	22435	7	20	1995
##	22436	7	20	1995
##	22437	7	20	1995
##	22438	7	20	1995
##	22439	7	20	1995
##	22440	7	20	1995
##	22441	7	20	1995
##	22442	7	20	1995
##	22443	7	20	1995
##	22444	7	20	1995
##	22445	7	20	1995

##	22446	7	20	1995
##	22447	7	20	1995
##	22448	7	20	1995
##	22449	7	20	1995
##	22450	7	20	1995
##	22451	7	20	1995
##	22452	7	20	1995
##	22453	7	20	1995
##	22454	7	20	1995
##	22455	7	20	1995
##	22456	7	20	1995
##	22457	7	20	1995
##	22458	7	20	1995
##	22459	7	20	1995
##	22460	7	20	1995
##	22461	7	20	1995
##	22462	7	20	1995
##	22463	7	20	1995
##	22464	7	20	1995
##	22465	7	20	1995
##	22466	7	20	1995
##	22467	7	20	1995
##	22468	7	20	1995
##	22469	7	20	1995
##	22470	7	20	1995
##	22471	7	20	1995
##	22472	7	20	1995
##	22473	7	20	1995
##	22474	7	20	1995
##	22475	7	20	1995
##	22476	7	20	1995
##	22477	7	20	1995
##	22478	7	21	1995
##	22479	7	21	1995
##	22480	7	21	1995
##	22481	7	21	1995
##	22482	7	21	1995
##	22483	7	21	1995
##	22484	7	21	1995
##	22485	7	21	1995
##	22486	7	21	1995
##	22487	7	21	1995
##	22488	7	21	1995
##	22489	7	21	1995
##	22490	7	21	1995
##	22491	7	21	1995
##	22492	7	21	1995
##	22493	7	21	1995
##	22494	7	21	1995
##	22495	7	21	1995
##	22496	7	21	1995
##	22497	7	21	1995
##	22498	7	21	1995
##	22499	7	21	1995

##	22500	7	21	1995
##	22501	7	21	1995
##	22502	7	21	1995
##	22503	7	21	1995
##	22504	7	21	1995
##	22505	7	21	1995
##	22506	7	21	1995
##	22507	7	21	1995
##	22508	7	21	1995
##	22509	7	21	1995
##	22510	7	21	1995
##	22511	7	21	1995
##	22512	7	21	1995
##	22513	7	21	1995
##	22514	7	21	1995
##	22515	7	21	1995
##	22516	7	21	1995
##	22517	7	21	1995
##	22518	7	21	1995
##	22519	7	21	1995
##	22520	7	21	1995
##	22521	7	21	1995
##	22522	7	21	1995
##	22523	7	21	1995
##	22524	7	21	1995
##	22525	7	21	1995
##	22526	7	21	1995
##	22527	7	21	1995
##	22528	7	21	1995
##	22529	7	21	1995
##	22530	7	21	1995
##	22531	7	21	1995
##	22532	7	21	1995
##	22533	7	21	1995
##	22534	7	21	1995
##	22535	7	21	1995
##	22536	7	21	1995
##	22537	7	21	1995
##	22538	7	21	1995
##	22539	8	26	1995
##	22540	8	26	1995
##	22541	8	26	1995
##	22542	8	26	1995
##	22543	8	26	1995
##	22544	8	26	1995
##	22545	8	26	1995
##	22546	8	26	1995
##	22547	8	26	1995
##	22548	8	26	1995
##	22549	8	26	1995
##	22550	8	26	1995
##	22551	8	26	1995
##	22552	8	26	1995
##	22553	8	26	1995

##	22554	8	26	1995
##	22555	8	26	1995
##	22556	8	26	1995
##	22557	8	26	1995
##	22558	8	26	1995
##	22559	8	26	1995
##	22560	8	26	1995
##	22561	8	26	1995
##	22562	8	26	1995
##	22563	8	26	1995
##	22564	8	26	1995
##	22565	8	26	1995
##	22566	8	26	1995
##	22567	8	26	1995
##	22568	8	26	1995
##	22569	8	26	1995
##	22570	8	26	1995
##	22571	8	26	1995
##	22572	8	26	1995
##	22573	8	26	1995
##	22574	8	26	1995
##	22575	8	26	1995
##	22576	8	26	1995
##	22577	8	26	1995
##	22578	8	26	1995
##	22579	8	26	1995
##	22580	8	26	1995
##	22581	8	26	1995
##	22582	8	26	1995
##	22583	8	26	1995
##	22584	8	26	1995
##	22585	8	27	1995
##	22586	8	27	1995
##	22587	8	27	1995
##	22588	8	27	1995
##	22589	8	27	1995
##	22590	8	27	1995
##	22591	8	27	1995
##	22592	8	27	1995
##	22593	8	27	1995
##	22594	8	27	1995
##	22595	8	27	1995
##	22596	8	27	1995
##	22597	8	27	1995
##	22598	8	27	1995
##	22599	8	27	1995
##	22600	8	27	1995
##	22601	8	27	1995
##	22602	8	27	1995
##	22603	8	27	1995
##	22604	8	27	1995
##	22605	8	27	1995
##	22606	8	27	1995
##	22607	8	27	1995

##	22608	8	27	1995
##	22609	8	27	1995
##	22610	8	27	1995
##	22611	8	27	1995
##	22612	8	27	1995
##	22613	8	27	1995
##	22614	8	27	1995
##	22615	8	27	1995
##	22616	8	27	1995
##	22617	8	27	1995
##	22618	8	27	1995
##	22619	8	27	1995
##	22620	8	27	1995
##	22621	8	27	1995
##	22622	8	27	1995
##	22623	8	27	1995
##	22624	8	27	1995
##	22625	8	27	1995
##	22626	8	27	1995
##	22627	8	27	1995
##	22628	8	27	1995
##	22629	8	27	1995
##	22630	8	27	1995
##	22631	8	27	1995
##	22632	8	27	1995
##	22633	8	27	1995
##	22634	8	27	1995
##	22635	8	27	1995
##	22636	8	27	1995
##	22637	8	27	1995
##	22638	8	27	1995
##	22639	8	27	1995
##	22640	8	27	1995
##	22641	8	27	1995
##	22642	8	27	1995
##	22643	8	27	1995
##	22644	8	27	1995
##	22645	8	27	1995
##	22646	8	27	1995
##	22647	8	27	1995
##	22648	8	27	1995
##	22649	8	27	1995
##	22650	8	27	1995
##	22651	8	27	1995
##	22652	8	27	1995
##	22653	8	27	1995
##	22654	8	27	1995
##	22655	8	27	1995
##	22656	8	27	1995
##	22657	8	27	1995
##	22658	8	27	1995
##	22659	8	27	1995
##	22660	8	27	1995
##	22661	8	27	1995

##	22662	9	23	1995
##	22663	9	23	1995
##	22664	9	23	1995
##	22665	9	23	1995
##	22666	9	23	1995
##	22667	9	23	1995
##	22668	9	23	1995
##	22669	9	23	1995
##	22670	9	23	1995
##	22671	9	23	1995
##	22672	9	23	1995
##	22673	9	23	1995
##	22674	9	23	1995
##	22675	9	23	1995
##	22676	9	23	1995
##	22677	9	23	1995
##	22678	9	23	1995
##	22679	9	23	1995
##	22680	9	23	1995
##	22681	9	23	1995
##	22682	9	23	1995
##	22683	9	23	1995
##	22684	9	23	1995
##	22685	9	23	1995
##	22686	9	23	1995
##	22687	9	23	1995
##	22688	9	23	1995
##	22689	9	23	1995
##	22690	9	23	1995
##	22691	9	23	1995
##	22692	9	23	1995
##	22693	9	23	1995
##	22694	9	23	1995
##	22695	9	23	1995
##	22696	9	23	1995
##	22697	9	23	1995
##	22698	9	23	1995
##	22699	9	23	1995
##	22700	9	23	1995
##	22701	9	23	1995
##	22702	9	23	1995
##	22703	9	23	1995
##	22704	9	23	1995
##	22705	9	23	1995
##	22706	9	23	1995
##	22707	9	23	1995
##	22708	9	23	1995
##	22709	9	23	1995
##	22710	9	23	1995
##	22711	9	23	1995
##	22712	9	23	1995
##	22713	9	23	1995
##	22714	9	23	1995
##	22715	9	23	1995

##	22716	9	23	1995
##	22717	9	23	1995
##	22718	9	23	1995
##	22719	9	23	1995
##	22720	9	23	1995
##	22721	9	23	1995
##	22722	9	23	1995
##	22723	9	23	1995
##	22724	9	23	1995
##	22725	9	23	1995
##	22726	9	23	1995
##	22727	9	23	1995
##	22728	9	23	1995
##	22729	9	23	1995
##	22730	9	23	1995
##	22731	9	23	1995
##	22732	9	23	1995
##	22733	9	23	1995
##	22734	9	24	1995
##	22735	9	24	1995
##	22736	9	24	1995
##	22737	9	24	1995
##	22738	9	24	1995
##	22739	9	24	1995
##	22740	9	24	1995
##	22741	9	24	1995
##	22742	9	24	1995
##	22743	9	24	1995
##	22744	9	24	1995
##	22745	9	24	1995
##	22746	9	24	1995
##	22747	9	24	1995
##	22748	9	24	1995
##	22749	9	24	1995
##	22750	9	24	1995
##	22751	9	24	1995
##	22752	9	24	1995
##	22753	9	24	1995
##	22754	9	24	1995
##	22755	9	24	1995
##	22756	9	24	1995
##	22757	9	24	1995
##	22758	9	24	1995
##	22759	9	24	1995
##	22760	9	24	1995
##	22761	9	24	1995
##	22762	9	24	1995
##	22763	9	24	1995
##	22764	9	24	1995
##	22765	9	24	1995
##	22766	9	24	1995
##	22767	9	24	1995
##	22768	9	24	1995
##	22769	9	24	1995

##	22770	9	24	1995
##	22771	9	24	1995
##	22772	9	24	1995
##	22773	9	24	1995
##	22774	9	24	1995
##	22775	9	24	1995
##	22776	9	24	1995
##	22777	9	24	1995
##	22778	9	24	1995
##	22779	9	24	1995
##	22780	9	24	1995
##	22781	9	24	1995
##	22782	9	24	1995
##	22783	9	24	1995
##	22784	9	24	1995
##	22785	9	24	1995
##	22786	9	24	1995
##	22787	9	24	1995
##	22788	9	24	1995
##	22789	9	24	1995
##	22790	9	24	1995
##	22791	9	24	1995
##	22792	9	24	1995
##	22793	9	24	1995
##	22794	9	24	1995
##	22795	9	24	1995
##	22796	9	24	1995
##	22797	9	24	1995
##	22798	9	24	1995
##	22799	9	24	1995
##	22800	9	24	1995
##	22801	9	24	1995
##	22802	9	24	1995
##	22803	9	24	1995
##	22804	9	24	1995
##	22805	9	24	1995
##	22806	9	24	1995
##	22807	9	24	1995
##	22808	9	24	1995
##	22809	9	24	1995
##	22810	9	24	1995
##	22811	9	24	1995
##	22812	9	24	1995
##	22813	9	24	1995
##	22814	9	24	1995
##	22815	9	24	1995
##	22816	9	24	1995
##	22817	9	24	1995
##	22818	9	24	1995
##	22819	9	24	1995
##	22820	9	24	1995
##	22821	9	24	1995
##	22822	9	24	1995
##	22823	9	24	1995

##	22824	9	24	1995
##	22825	9	24	1995
##	22826	9	24	1995
##	22827	9	24	1995
##	22828	9	24	1995
##	22829	9	24	1995
##	22830	9	24	1995
##	22831	10	28	1995
##	22832	10	28	1995
##	22833	10	28	1995
##	22834	10	28	1995
##	22835	10	28	1995
##	22836	10	28	1995
##	22837	10	28	1995
##	22838	10	28	1995
##	22839	10	28	1995
##	22840	10	28	1995
##	22841	10	28	1995
##	22842	10	28	1995
##	22843	10	28	1995
##	22844	10	28	1995
##	22845	10	28	1995
##	22846	10	28	1995
##	22847	10	28	1995
##	22848	10	28	1995
##	22849	10	28	1995
##	22850	10	28	1995
##	22851	10	28	1995
##	22852	10	28	1995
##	22853	10	28	1995
##	22854	10	28	1995
##	22855	10	28	1995
##	22856	10	28	1995
##	22857	10	28	1995
##	22858	10	28	1995
##	22859	10	28	1995
##	22860	10	28	1995
##	22861	10	28	1995
##	22862	10	28	1995
##	22863	10	28	1995
##	22864	10	28	1995
##	22865	10	28	1995
##	22866	10	28	1995
##	22867	10	28	1995
##	22868	10	28	1995
##	22869	10	28	1995
##	22870	10	28	1995
##	22871	10	28	1995
##	22872	10	28	1995
##	22873	10	28	1995
##	22874	10	28	1995
##	22875	10	28	1995
##	22876	10	28	1995
##	22877	10	28	1995

##	22878	10	28	1995
##	22879	10	28	1995
##	22880	10	28	1995
##	22881	10	28	1995
##	22882	10	28	1995
##	22883	10	28	1995
##	22884	10	28	1995
##	22885	10	28	1995
##	22886	10	28	1995
##	22887	10	28	1995
##	22888	10	28	1995
##	22889	10	28	1995
##	22890	10	28	1995
##	22891	10	28	1995
##	22892	10	28	1995
##	22893	10	28	1995
##	22894	10	28	1995
##	22895	10	28	1995
##	22896	10	28	1995
##	22897	10	28	1995
##	22898	10	28	1995
##	22899	10	28	1995
##	22900	10	28	1995
##	22901	10	28	1995
##	22902	10	28	1995
##	22903	10	28	1995
##	22904	10	28	1995
##	22905	10	28	1995
##	22906	10	28	1995
##	22907	10	28	1995
##	22908	10	28	1995
##	22909	10	28	1995
##	22910	10	28	1995
##	22911	10	28	1995
##	22912	10	28	1995
##	22913	10	29	1995
##	22914	10	29	1995
##	22915	10	29	1995
##	22916	10	29	1995
##	22917	10	29	1995
##	22918	10	29	1995
##	22919	10	29	1995
##	22920	10	29	1995
##	22921	10	29	1995
##	22922	10	29	1995
##	22923	10	29	1995
##	22924	10	29	1995
##	22925	10	29	1995
##	22926	10	29	1995
##	22927	10	29	1995
##	22928	10	29	1995
##	22929	10	29	1995
##	22930	10	29	1995
##	22931	10	29	1995

##	22932	10	29	1995
##	22933	10	29	1995
##	22934	10	29	1995
##	22935	10	29	1995
##	22936	10	29	1995
##	22937	10	29	1995
##	22938	10	29	1995
##	22939	10	29	1995
##	22940	10	29	1995
##	22941	10	29	1995
##	22942	10	29	1995
##	22943	10	29	1995
##	22944	10	29	1995
##	22945	10	29	1995
##	22946	10	29	1995
##	22947	10	29	1995
##	22948	10	29	1995
##	22949	10	29	1995
##	22950	10	29	1995
##	22951	10	29	1995
##	22952	10	29	1995
##	22953	10	29	1995
##	22954	10	29	1995
##	22955	10	29	1995
##	22956	10	29	1995
##	22957	10	29	1995
##	22958	10	29	1995
##	22959	10	29	1995
##	22960	10	29	1995
##	22961	10	29	1995
##	22962	10	29	1995
##	22963	10	29	1995
##	22964	10	29	1995
##	22965	10	29	1995
##	22966	10	29	1995
##	22967	10	29	1995
##	22968	10	29	1995
##	22969	10	29	1995
##	22970	10	29	1995
##	22971	10	29	1995
##	22972	10	29	1995
##	22973	10	29	1995
##	22974	10	29	1995
##	22975	10	29	1995
##	22976	10	29	1995
##	22977	10	29	1995
##	22978	10	29	1995
##	22979	10	29	1995
##	22980	10	29	1995
##	22981	10	29	1995
##	22982	10	29	1995
##	22983	10	29	1995
##	22984	10	29	1995
##	22985	10	29	1995

##	22986	10	29	1995
##	22987	10	29	1995
##	22988	10	29	1995
##	22989	10	29	1995
##	22990	10	29	1995
##	22991	10	29	1995
##	22992	12	2	1995
##	22993	12	2	1995
##	22994	12	2	1995
##	22995	12	2	1995
##	22996	12	2	1995
##	22997	12	2	1995
##	22998	12	2	1995
##	22999	12	2	1995
##	23000	12	2	1995
##	23001	12	2	1995
##	23002	12	2	1995
##	23003	12	2	1995
##	23004	12	2	1995
##	23005	12	2	1995
##	23006	12	2	1995
##	23007	12	2	1995
##	23008	12	2	1995
##	23009	12	2	1995
##	23010	12	2	1995
##	23011	12	2	1995
##	23012	12	2	1995
##	23013	12	2	1995
##	23014	12	2	1995
##	23015	12	2	1995
##	23016	12	2	1995
##	23017	12	2	1995
##	23018	12	2	1995
##	23019	12	2	1995
##	23020	12	2	1995
##	23021	12	2	1995
##	23022	12	2	1995
##	23023	12	2	1995
##	23024	12	2	1995
##	23025	12	2	1995
##	23026	12	2	1995
##	23027	12	2	1995
##	23028	12	2	1995
##	23029	12	2	1995
##	23030	12	2	1995
##	23031	12	2	1995
##	23032	12	2	1995
##	23033	12	2	1995
##	23034	12	2	1995
##	23035	12	2	1995
##	23036	12	2	1995
##	23037	12	2	1995
##	23038	12	2	1995
##	23039	12	2	1995

##	23040	12	2	1995
##	23041	12	2	1995
##	23042	12	2	1995
##	23043	12	2	1995
##	23044	12	2	1995
##	23045	12	2	1995
##	23046	12	2	1995
##	23047	12	2	1995
##	23048	12	2	1995
##	23049	12	2	1995
##	23050	12	3	1995
##	23051	12	3	1995
##	23052	12	3	1995
##	23053	12	3	1995
##	23054	12	3	1995
##	23055	12	3	1995
##	23056	12	3	1995
##	23057	12	3	1995
##	23058	12	3	1995
##	23059	12	3	1995
##	23060	12	3	1995
##	23061	12	3	1995
##	23062	12	3	1995
##	23063	12	3	1995
##	23064	12	3	1995
##	23065	12	3	1995
##	23066	12	3	1995
##	23067	12	3	1995
##	23068	12	3	1995
##	23069	12	3	1995
##	23070	12	3	1995
##	23071	12	3	1995
##	23072	12	3	1995
##	23073	12	3	1995
##	23074	12	3	1995
##	23075	12	3	1995
##	23076	12	3	1995
##	23077	12	3	1995
##	23078	12	3	1995
##	23079	12	3	1995
##	23080	12	3	1995
##	23081	12	3	1995
##	23082	12	3	1995
##	23083	12	3	1995
##	23084	12	3	1995
##	23085	12	3	1995
##	23086	12	3	1995
##	23087	12	3	1995
##	23088	12	3	1995
##	23089	12	3	1995
##	23090	12	3	1995
##	23091	12	3	1995
##	23092	12	3	1995
##	23093	12	3	1995

##	23094	12	3	1995
##	23095	12	3	1995
##	23096	12	3	1995
##	23097	12	3	1995
##	23098	12	3	1995
##	23099	12	3	1995
##	23100	12	3	1995
##	23101	12	3	1995
##	23102	12	3	1995
##	23103	12	3	1995
##	23104	12	3	1995
##	23105	12	3	1995
##	23106	12	3	1995
##	23107	12	3	1995
##	23108	12	3	1995
##	23109	12	3	1995
##	23110	12	3	1995
##	23111	12	3	1995
##	23112	12	3	1995
##	23113	12	3	1995
##	23114	12	3	1995
##	23115	12	21	1995
##	23116	12	21	1995
##	23117	12	21	1995
##	23118	12	21	1995
##	23119	12	21	1995
##	23120	12	21	1995
##	23121	12	21	1995
##	23122	12	21	1995
##	23123	12	21	1995
##	23124	12	21	1995
##	23125	12	21	1995
##	23126	12	21	1995
##	23127	12	21	1995
##	23128	12	21	1995
##	23129	12	21	1995
##	23130	12	21	1995
##	23131	12	21	1995
##	23132	12	21	1995
##	23133	12	21	1995
##	23134	12	21	1995
##	23135	12	21	1995
##	23136	12	21	1995
##	23137	12	21	1995
##	23138	12	21	1995
##	23139	12	21	1995
##	23140	12	21	1995
##	23141	12	21	1995
##	23142	12	21	1995
##	23143	12	21	1995
##	23144	12	21	1995
##	23145	12	21	1995
##	23146	12	21	1995
##	23147	12	21	1995

##	23148	12	21	1995
##	23149	12	21	1995
##	23150	12	21	1995
##	23151	12	21	1995
##	23152	12	21	1995
##	23153	12	21	1995
##	23154	12	21	1995
##	23155	12	21	1995
##	23156	12	21	1995
##	23157	12	21	1995
##	23158	12	21	1995
##	23159	12	21	1995
##	23160	12	21	1995
##	23161	12	21	1995
##	23162	12	21	1995
##	23163	12	21	1995
##	23164	12	21	1995
##	23165	12	21	1995
##	23166	12	21	1995
##	23167	12	21	1995
##	23168	12	21	1995
##	23169	12	21	1995
##	23170	12	21	1995
##	23171	12	21	1995
##	23172	12	21	1995
##	23173	12	22	1995
##	23174	12	22	1995
##	23175	12	22	1995
##	23176	12	22	1995
##	23177	12	22	1995
##	23178	12	22	1995
##	23179	12	22	1995
##	23180	12	22	1995
##	23181	12	22	1995
##	23182	12	22	1995
##	23183	12	22	1995
##	23184	12	22	1995
##	23185	12	22	1995
##	23186	12	22	1995
##	23187	12	22	1995
##	23188	12	22	1995
##	23189	12	22	1995
##	23190	12	22	1995
##	23191	12	22	1995
##	23192	12	22	1995
##	23193	12	22	1995
##	23194	12	22	1995
##	23195	12	22	1995
##	23196	12	22	1995
##	23197	12	22	1995
##	23198	12	22	1995
##	23199	12	22	1995
##	23200	12	22	1995
##	23201	12	22	1995

##	23202	12	22	1995
##	23203	12	22	1995
##	23204	12	22	1995
##	23205	12	22	1995
##	23206	12	22	1995
##	23207	12	22	1995
##	23208	12	22	1995
##	23209	12	22	1995
##	23210	12	22	1995
##	23211	12	22	1995
##	23212	12	22	1995
##	23213	12	22	1995
##	23214	12	22	1995
##	23215	1	27	1996
##	23216	1	27	1996
##	23217	1	27	1996
##	23218	1	27	1996
##	23219	1	27	1996
##	23220	1	27	1996
##	23221	1	27	1996
##	23222	1	27	1996
##	23223	1	27	1996
##	23224	1	27	1996
##	23225	1	27	1996
##	23226	1	27	1996
##	23227	1	27	1996
##	23228	1	27	1996
##	23229	1	27	1996
##	23230	1	27	1996
##	23231	1	27	1996
##	23232	1	27	1996
##	23233	1	27	1996
##	23234	1	27	1996
##	23235	1	27	1996
##	23236	1	27	1996
##	23237	1	27	1996
##	23238	1	27	1996
##	23239	1	27	1996
##	23240	1	27	1996
##	23241	1	27	1996
##	23242	1	27	1996
##	23243	1	27	1996
##	23244	1	27	1996
##	23245	1	27	1996
##	23246	1	27	1996
##	23247	1	27	1996
##	23248	1	27	1996
##	23249	1	27	1996
##	23250	1	27	1996
##	23251	1	27	1996
##	23252	1	27	1996
##	23253	1	27	1996
##	23254	1	27	1996
##	23255	1	27	1996

##	23256	1	27	1996
##	23257	1	27	1996
##	23258	1	27	1996
##	23259	1	27	1996
##	23260	1	27	1996
##	23261	1	27	1996
##	23262	1	27	1996
##	23263	1	27	1996
##	23264	1	27	1996
##	23265	1	28	1996
##	23266	1	28	1996
##	23267	1	28	1996
##	23268	1	28	1996
##	23269	1	28	1996
##	23270	1	28	1996
##	23271	1	28	1996
##	23272	1	28	1996
##	23273	1	28	1996
##	23274	1	28	1996
##	23275	1	28	1996
##	23276	1	28	1996
##	23277	1	28	1996
##	23278	1	28	1996
##	23279	1	28	1996
##	23280	1	28	1996
##	23281	1	28	1996
##	23282	1	28	1996
##	23283	1	28	1996
##	23284	1	28	1996
##	23285	1	28	1996
##	23286	1	28	1996
##	23287	1	28	1996
##	23288	1	28	1996
##	23289	1	28	1996
##	23290	1	28	1996
##	23291	1	28	1996
##	23292	1	28	1996
##	23293	1	28	1996
##	23294	1	28	1996
##	23295	1	28	1996
##	23296	1	28	1996
##	23297	1	28	1996
##	23298	1	28	1996
##	23299	1	28	1996
##	23300	1	28	1996
##	23301	1	28	1996
##	23302	1	28	1996
##	23303	1	28	1996
##	23304	1	28	1996
##	23305	1	28	1996
##	23306	1	28	1996
##	23307	1	28	1996
##	23308	1	28	1996
##	23309	1	28	1996

##	23310	1	28	1996
##	23311	1	28	1996
##	23312	1	28	1996
##	23313	1	28	1996
##	23314	1	28	1996
##	23315	1	28	1996
##	23316	1	28	1996
##	23317	1	28	1996
##	23318	1	28	1996
##	23319	1	28	1996
##	23320	1	28	1996
##	23321	1	28	1996
##	23322	1	28	1996
##	23323	1	28	1996
##	23324	1	28	1996
##	23325	1	28	1996
##	23326	1	28	1996
##	23327	1	28	1996
##	23328	1	28	1996
##	23329	1	28	1996
##	23330	1	28	1996
##	23331	1	28	1996
##	23332	1	28	1996
##	23333	1	28	1996
##	23334	1	28	1996
##	23335	1	28	1996
##	23336	1	28	1996
##	23337	1	28	1996
##	23338	1	28	1996
##	23339	1	28	1996
##	23340	1	28	1996
##	23341	2	24	1996
##	23342	2	24	1996
##	23343	2	24	1996
##	23344	2	24	1996
##	23345	2	24	1996
##	23346	2	24	1996
##	23347	2	24	1996
##	23348	2	24	1996
##	23349	2	24	1996
##	23350	2	24	1996
##	23351	2	24	1996
##	23352	2	24	1996
##	23353	2	24	1996
##	23354	2	24	1996
##	23355	2	24	1996
##	23356	2	24	1996
##	23357	2	24	1996
##	23358	2	24	1996
##	23359	2	24	1996
##	23360	2	24	1996
##	23361	2	24	1996
##	23362	2	24	1996
##	23363	2	24	1996

## 23364	2	24	1996
## 23365	2	24	1996
## 23366	2	24	1996
## 23367	2	24	1996
## 23368	2	24	1996
## 23369	2	24	1996
## 23370	2	24	1996
## 23371	2	24	1996
## 23372	2	24	1996
## 23373	2	24	1996
## 23374	2	24	1996
## 23375	2	24	1996
## 23376	2	24	1996
## 23377	2	24	1996
## 23378	2	24	1996
## 23379	2	24	1996
## 23380	2	24	1996
## 23381	2	24	1996
## 23382	2	24	1996
## 23383	2	24	1996
## 23384	2	24	1996
## 23385	2	24	1996
## 23386	2	24	1996
## 23387	2	24	1996
## 23388	2	24	1996
## 23389	2	24	1996
## 23390	2	24	1996
## 23391	2	24	1996
## 23392	2	24	1996
## 23393	2	24	1996
## 23394	2	24	1996
## 23395	2	24	1996
## 23396	2	24	1996
## 23397	2	24	1996
## 23398	2	24	1996
## 23399	2	24	1996
## 23400	2	24	1996
## 23401	2	24	1996
## 23402	2	24	1996
## 23403	2	24	1996
## 23404	2	24	1996
## 23405	2	24	1996
## 23406	2	24	1996
## 23407	2	24	1996
## 23408	2	24	1996
## 23409	2	24	1996
## 23410	2	25	1996
## 23411	2	25	1996
## 23412	2	25	1996
## 23413	2	25	1996
## 23414	2	25	1996
## 23415	2	25	1996
## 23416	2	25	1996
## 23417	2	25	1996

##	23418	2	25	1996
##	23419	2	25	1996
##	23420	2	25	1996
##	23421	2	25	1996
##	23422	2	25	1996
##	23423	2	25	1996
##	23424	2	25	1996
##	23425	2	25	1996
##	23426	2	25	1996
##	23427	2	25	1996
##	23428	2	25	1996
##	23429	2	25	1996
##	23430	2	25	1996
##	23431	2	25	1996
##	23432	2	25	1996
##	23433	2	25	1996
##	23434	2	25	1996
##	23435	2	25	1996
##	23436	2	25	1996
##	23437	2	25	1996
##	23438	2	25	1996
##	23439	2	25	1996
##	23440	2	25	1996
##	23441	2	25	1996
##	23442	2	25	1996
##	23443	2	25	1996
##	23444	2	25	1996
##	23445	2	25	1996
##	23446	2	25	1996
##	23447	2	25	1996
##	23448	2	25	1996
##	23449	2	25	1996
##	23450	2	25	1996
##	23451	2	25	1996
##	23452	2	25	1996
##	23453	2	25	1996
##	23454	2	25	1996
##	23455	2	25	1996
##	23456	2	25	1996
##	23457	2	25	1996
##	23458	2	25	1996
##	23459	2	25	1996
##	23460	2	25	1996
##	23461	2	25	1996
##	23462	2	25	1996
##	23463	2	25	1996
##	23464	2	25	1996
##	23465	2	25	1996
##	23466	2	25	1996
##	23467	2	25	1996
##	23468	2	25	1996
##	23469	2	25	1996
##	23470	2	25	1996
##	23471	2	25	1996

## 23472	2	25	1996
## 23473	2	25	1996
## 23474	2	25	1996
## 23475	2	25	1996
## 23476	2	25	1996
## 23477	2	25	1996
## 23478	2	25	1996
## 23479	2	25	1996
## 23480	2	25	1996
## 23481	2	25	1996
## 23482	2	25	1996
## 23483	2	25	1996
## 23484	2	25	1996
## 23485	2	25	1996
## 23486	2	25	1996
## 23487	2	25	1996
## 23488	2	25	1996
## 23489	2	25	1996
## 23490	2	25	1996
## 23491	2	25	1996
## 23492	2	25	1996
## 23493	2	25	1996
## 23494	2	25	1996
## 23495	3	23	1996
## 23496	3	23	1996
## 23497	3	23	1996
## 23498	3	23	1996
## 23499	3	23	1996
## 23500	3	23	1996
## 23501	3	23	1996
## 23502	3	23	1996
## 23503	3	23	1996
## 23504	3	23	1996
## 23505	3	23	1996
## 23506	3	23	1996
## 23507	3	23	1996
## 23508	3	23	1996
## 23509	3	23	1996
## 23510	3	23	1996
## 23511	3	23	1996
## 23512	3	23	1996
## 23513	3	23	1996
## 23514	3	23	1996
## 23515	3	23	1996
## 23516	3	23	1996
## 23517	3	23	1996
## 23518	3	23	1996
## 23519	3	23	1996
## 23520	3	23	1996
## 23521	3	23	1996
## 23522	3	23	1996
## 23523	3	23	1996
## 23524	3	23	1996
## 23525	3	23	1996

##	23526	3	23	1996
##	23527	3	23	1996
##	23528	3	23	1996
##	23529	3	23	1996
##	23530	3	23	1996
##	23531	3	23	1996
##	23532	3	23	1996
##	23533	3	23	1996
##	23534	3	23	1996
##	23535	3	23	1996
##	23536	3	23	1996
##	23537	3	23	1996
##	23538	3	23	1996
##	23539	3	23	1996
##	23540	3	23	1996
##	23541	3	23	1996
##	23542	3	23	1996
##	23543	3	23	1996
##	23544	3	23	1996
##	23545	3	23	1996
##	23546	3	23	1996
##	23547	3	23	1996
##	23548	3	23	1996
##	23549	3	23	1996
##	23550	3	23	1996
##	23551	3	23	1996
##	23552	3	23	1996
##	23553	3	23	1996
##	23554	3	23	1996
##	23555	3	23	1996
##	23556	3	23	1996
##	23557	3	23	1996
##	23558	3	23	1996
##	23559	3	23	1996
##	23560	3	23	1996
##	23561	3	23	1996
##	23562	3	23	1996
##	23563	3	23	1996
##	23564	3	23	1996
##	23565	3	23	1996
##	23566	3	23	1996
##	23567	3	23	1996
##	23568	3	23	1996
##	23569	3	23	1996
##	23570	3	23	1996
##	23571	3	23	1996
##	23572	3	23	1996
##	23573	3	23	1996
##	23574	3	23	1996
##	23575	3	23	1996
##	23576	3	23	1996
##	23577	3	23	1996
##	23578	3	23	1996
##	23579	3	23	1996

##	23580	3	23	1996
##	23581	3	23	1996
##	23582	3	23	1996
##	23583	3	23	1996
##	23584	3	23	1996
##	23585	3	23	1996
##	23586	3	23	1996
##	23587	3	23	1996
##	23588	3	23	1996
##	23589	3	23	1996
##	23590	3	23	1996
##	23591	3	23	1996
##	23592	3	23	1996
##	23593	3	23	1996
##	23594	3	23	1996
##	23595	3	23	1996
##	23596	3	23	1996
##	23597	3	23	1996
##	23598	3	23	1996
##	23599	3	23	1996
##	23600	3	23	1996
##	23601	3	23	1996
##	23602	3	23	1996
##	23603	3	24	1996
##	23604	3	24	1996
##	23605	3	24	1996
##	23606	3	24	1996
##	23607	3	24	1996
##	23608	3	24	1996
##	23609	3	24	1996
##	23610	3	24	1996
##	23611	3	24	1996
##	23612	3	24	1996
##	23613	3	24	1996
##	23614	3	24	1996
##	23615	3	24	1996
##	23616	3	24	1996
##	23617	3	24	1996
##	23618	3	24	1996
##	23619	3	24	1996
##	23620	3	24	1996
##	23621	3	24	1996
##	23622	3	24	1996
##	23623	3	24	1996
##	23624	3	24	1996
##	23625	3	24	1996
##	23626	3	24	1996
##	23627	3	24	1996
##	23628	3	24	1996
##	23629	3	24	1996
##	23630	3	24	1996
##	23631	3	24	1996
##	23632	3	24	1996
##	23633	3	24	1996

## 23634	3	24	1996
## 23635	3	24	1996
## 23636	3	24	1996
## 23637	3	24	1996
## 23638	3	24	1996
## 23639	3	24	1996
## 23640	3	24	1996
## 23641	3	24	1996
## 23642	3	24	1996
## 23643	3	24	1996
## 23644	3	24	1996
## 23645	4	14	1996
## 23646	4	14	1996
## 23647	4	14	1996
## 23648	4	14	1996
## 23649	4	14	1996
## 23650	4	14	1996
## 23651	4	14	1996
## 23652	4	14	1996
## 23653	4	14	1996
## 23654	4	14	1996
## 23655	4	14	1996
## 23656	4	14	1996
## 23657	4	14	1996
## 23658	4	14	1996
## 23659	4	14	1996
## 23660	4	14	1996
## 23661	4	14	1996
## 23662	4	14	1996
## 23663	4	14	1996
## 23664	4	14	1996
## 23665	4	14	1996
## 23666	4	14	1996
## 23667	4	14	1996
## 23668	4	14	1996
## 23669	4	14	1996
## 23670	4	14	1996
## 23671	4	14	1996
## 23672	4	14	1996
## 23673	4	14	1996
## 23674	4	14	1996
## 23675	4	14	1996
## 23676	4	14	1996
## 23677	4	14	1996
## 23678	4	14	1996
## 23679	4	14	1996
## 23680	4	14	1996
## 23681	4	14	1996
## 23682	4	14	1996
## 23683	4	14	1996
## 23684	4	14	1996
## 23685	4	14	1996
## 23686	4	14	1996
## 23687	4	14	1996

##	23688	4	14	1996
##	23689	4	14	1996
##	23690	4	14	1996
##	23691	4	14	1996
##	23692	4	14	1996
##	23693	4	14	1996
##	23694	4	14	1996
##	23695	4	14	1996
##	23696	4	14	1996
##	23697	4	14	1996
##	23698	4	14	1996
##	23699	4	14	1996
##	23700	4	14	1996
##	23701	4	14	1996
##	23702	4	14	1996
##	23703	4	14	1996
##	23704	4	14	1996
##	23705	4	14	1996
##	23706	4	14	1996
##	23707	4	14	1996
##	23708	4	14	1996
##	23709	4	14	1996
##	23710	4	14	1996
##	23711	4	14	1996
##	23712	4	14	1996
##	23713	4	14	1996
##	23714	4	14	1996
##	23715	4	14	1996
##	23716	4	14	1996
##	23717	4	14	1996
##	23718	4	14	1996
##	23719	4	14	1996
##	23720	4	14	1996
##	23721	4	14	1996
##	23722	4	14	1996
##	23723	4	14	1996
##	23724	4	14	1996
##	23725	4	14	1996
##	23726	4	14	1996
##	23727	4	14	1996
##	23728	4	14	1996
##	23729	4	14	1996
##	23730	4	14	1996
##	23731	4	14	1996
##	23732	4	15	1996
##	23733	4	15	1996
##	23734	4	15	1996
##	23735	4	15	1996
##	23736	4	15	1996
##	23737	4	15	1996
##	23738	4	15	1996
##	23739	4	15	1996
##	23740	4	15	1996
##	23741	4	15	1996

## 23742	4	15	1996
## 23743	4	15	1996
## 23744	4	15	1996
## 23745	4	15	1996
## 23746	4	15	1996
## 23747	4	15	1996
## 23748	4	15	1996
## 23749	4	15	1996
## 23750	4	15	1996
## 23751	4	15	1996
## 23752	4	15	1996
## 23753	4	15	1996
## 23754	4	15	1996
## 23755	4	15	1996
## 23756	4	15	1996
## 23757	4	15	1996
## 23758	4	15	1996
## 23759	4	15	1996
## 23760	4	15	1996
## 23761	4	15	1996
## 23762	4	15	1996
## 23763	4	15	1996
## 23764	4	15	1996
## 23765	4	15	1996
## 23766	4	15	1996
## 23767	4	15	1996
## 23768	4	15	1996
## 23769	4	15	1996
## 23770	4	15	1996
## 23771	4	15	1996
## 23772	4	15	1996
## 23773	4	15	1996
## 23774	4	15	1996
## 23775	4	15	1996
## 23776	4	15	1996
## 23777	4	15	1996
## 23778	4	15	1996
## 23779	4	15	1996
## 23780	4	15	1996
## 23781	4	15	1996
## 23782	4	15	1996
## 23783	4	15	1996
## 23784	4	15	1996
## 23785	4	15	1996
## 23786	4	15	1996
## 23787	4	15	1996
## 23788	4	15	1996
## 23789	4	15	1996
## 23790	4	15	1996
## 23791	4	15	1996
## 23792	4	15	1996
## 23793	4	15	1996
## 23794	4	15	1996
## 23795	4	15	1996

## 23796	4	15	1996
## 23797	4	15	1996
## 23798	4	15	1996
## 23799	4	15	1996
## 23800	4	15	1996
## 23801	4	15	1996
## 23802	4	15	1996
## 23803	4	15	1996
## 23804	4	15	1996
## 23805	4	15	1996
## 23806	4	15	1996
## 23807	4	15	1996
## 23808	4	15	1996
## 23809	4	15	1996
## 23810	4	15	1996
## 23811	4	15	1996
## 23812	4	15	1996
## 23813	4	15	1996
## 23814	4	15	1996
## 23815	4	15	1996
## 23816	4	15	1996
## 23817	4	15	1996
## 23818	4	15	1996
## 23819	4	15	1996
## 23820	4	15	1996
## 23821	4	15	1996
## 23822	4	15	1996
## 23823	4	15	1996
## 23824	4	15	1996
## 23825	4	15	1996
## 23826	4	15	1996
## 23827	4	15	1996
## 23828	4	15	1996
## 23829	4	15	1996
## 23830	4	15	1996
## 23831	4	15	1996
## 23832	4	15	1996
## 23833	4	15	1996
## 23834	4	15	1996
## 23835	4	15	1996
## 23836	4	15	1996
## 23837	4	15	1996
## 23838	4	15	1996
## 23839	4	15	1996
## 23840	4	15	1996
## 23841	4	15	1996
## 23842	4	15	1996
## 23843	4	15	1996
## 23844	4	15	1996
## 23845	4	15	1996
## 23846	4	15	1996
## 23847	4	15	1996
## 23848	4	15	1996
## 23849	4	15	1996

## 23850	4	15	1996
## 23851	4	15	1996
## 23852	4	15	1996
## 23853	4	15	1996
## 23854	4	15	1996
## 23855	4	15	1996
## 23856	4	15	1996
## 23857	4	15	1996
## 23858	4	15	1996
## 23859	4	15	1996
## 23860	4	15	1996
## 23861	4	15	1996
## 23862	4	15	1996
## 23863	4	15	1996
## 23864	4	15	1996
## 23865	4	15	1996
## 23866	4	15	1996
## 23867	4	15	1996
## 23868	4	15	1996
## 23869	4	15	1996
## 23870	4	15	1996
## 23871	4	15	1996
## 23872	4	15	1996
## 23873	4	15	1996
## 23874	4	15	1996
## 23875	4	15	1996
## 23876	4	15	1996
## 23877	4	15	1996
## 23878	4	15	1996
## 23879	4	15	1996
## 23880	4	15	1996
## 23881	4	15	1996
## 23882	5	23	1996
## 23883	5	23	1996
## 23884	5	23	1996
## 23885	5	23	1996
## 23886	5	23	1996
## 23887	5	23	1996
## 23888	5	23	1996
## 23889	5	23	1996
## 23890	5	23	1996
## 23891	5	23	1996
## 23892	5	23	1996
## 23893	5	23	1996
## 23894	5	23	1996
## 23895	5	23	1996
## 23896	5	23	1996
## 23897	5	23	1996
## 23898	5	23	1996
## 23899	5	23	1996
## 23900	5	23	1996
## 23901	5	23	1996
## 23902	5	23	1996
## 23903	5	23	1996

##	23904	5	23	1996
##	23905	5	23	1996
##	23906	5	23	1996
##	23907	5	23	1996
##	23908	5	23	1996
##	23909	5	23	1996
##	23910	5	23	1996
##	23911	5	23	1996
##	23912	5	23	1996
##	23913	5	23	1996
##	23914	5	23	1996
##	23915	5	23	1996
##	23916	5	23	1996
##	23917	5	23	1996
##	23918	5	23	1996
##	23919	5	23	1996
##	23920	5	23	1996
##	23921	5	23	1996
##	23922	5	23	1996
##	23923	5	23	1996
##	23924	5	23	1996
##	23925	5	23	1996
##	23926	5	23	1996
##	23927	5	23	1996
##	23928	5	23	1996
##	23929	5	23	1996
##	23930	5	23	1996
##	23931	5	23	1996
##	23932	5	23	1996
##	23933	5	23	1996
##	23934	5	23	1996
##	23935	5	23	1996
##	23936	5	23	1996
##	23937	5	23	1996
##	23938	5	23	1996
##	23939	5	23	1996
##	23940	5	23	1996
##	23941	5	23	1996
##	23942	5	23	1996
##	23943	5	23	1996
##	23944	5	23	1996
##	23945	5	23	1996
##	23946	5	23	1996
##	23947	5	23	1996
##	23948	5	23	1996
##	23949	5	23	1996
##	23950	5	24	1996
##	23951	5	24	1996
##	23952	5	24	1996
##	23953	5	24	1996
##	23954	5	24	1996
##	23955	5	24	1996
##	23956	5	24	1996
##	23957	5	24	1996

##	23958	5	24	1996
##	23959	5	24	1996
##	23960	5	24	1996
##	23961	5	24	1996
##	23962	5	24	1996
##	23963	5	24	1996
##	23964	5	24	1996
##	23965	5	24	1996
##	23966	5	24	1996
##	23967	5	24	1996
##	23968	5	24	1996
##	23969	5	24	1996
##	23970	5	24	1996
##	23971	5	24	1996
##	23972	5	24	1996
##	23973	5	24	1996
##	23974	5	24	1996
##	23975	5	24	1996
##	23976	5	24	1996
##	23977	5	24	1996
##	23978	5	24	1996
##	23979	5	24	1996
##	23980	5	24	1996
##	23981	5	24	1996
##	23982	5	24	1996
##	23983	5	24	1996
##	23984	5	24	1996
##	23985	5	24	1996
##	23986	5	24	1996
##	23987	5	24	1996
##	23988	5	24	1996
##	23989	5	24	1996
##	23990	5	24	1996
##	23991	5	24	1996
##	23992	5	24	1996
##	23993	5	24	1996
##	23994	5	24	1996
##	23995	5	24	1996
##	23996	5	24	1996
##	23997	5	24	1996
##	23998	5	24	1996
##	23999	5	24	1996
##	24000	5	24	1996
##	24001	5	24	1996
##	24002	5	24	1996
##	24003	5	24	1996
##	24004	5	24	1996
##	24005	5	24	1996
##	24006	5	24	1996
##	24007	5	24	1996
##	24008	5	24	1996
##	24009	5	24	1996
##	24010	5	24	1996
##	24011	5	24	1996

##	24012	5	24	1996
##	24013	6	13	1996
##	24014	6	13	1996
##	24015	6	13	1996
##	24016	6	13	1996
##	24017	6	13	1996
##	24018	6	13	1996
##	24019	6	13	1996
##	24020	6	13	1996
##	24021	6	13	1996
##	24022	6	13	1996
##	24023	6	13	1996
##	24024	6	13	1996
##	24025	6	13	1996
##	24026	6	13	1996
##	24027	6	13	1996
##	24028	6	13	1996
##	24029	6	13	1996
##	24030	6	13	1996
##	24031	6	13	1996
##	24032	6	13	1996
##	24033	6	13	1996
##	24034	6	13	1996
##	24035	6	13	1996
##	24036	6	13	1996
##	24037	6	13	1996
##	24038	6	13	1996
##	24039	6	13	1996
##	24040	6	13	1996
##	24041	6	13	1996
##	24042	6	13	1996
##	24043	6	13	1996
##	24044	6	13	1996
##	24045	6	13	1996
##	24046	6	13	1996
##	24047	6	13	1996
##	24048	6	13	1996
##	24049	6	13	1996
##	24050	6	13	1996
##	24051	6	13	1996
##	24052	6	13	1996
##	24053	6	13	1996
##	24054	6	13	1996
##	24055	6	13	1996
##	24056	6	13	1996
##	24057	6	13	1996
##	24058	6	13	1996
##	24059	6	13	1996
##	24060	6	13	1996
##	24061	6	13	1996
##	24062	6	13	1996
##	24063	6	13	1996
##	24064	6	13	1996
##	24065	6	13	1996

##	24066	6	13	1996
##	24067	6	13	1996
##	24068	6	13	1996
##	24069	6	13	1996
##	24070	6	13	1996
##	24071	6	13	1996
##	24072	6	13	1996
##	24073	6	13	1996
##	24074	6	13	1996
##	24075	6	13	1996
##	24076	6	13	1996
##	24077	6	13	1996
##	24078	6	13	1996
##	24079	6	13	1996
##	24080	6	13	1996
##	24081	6	13	1996
##	24082	6	13	1996
##	24083	6	14	1996
##	24084	6	14	1996
##	24085	6	14	1996
##	24086	6	14	1996
##	24087	6	14	1996
##	24088	6	14	1996
##	24089	6	14	1996
##	24090	6	14	1996
##	24091	6	14	1996
##	24092	6	14	1996
##	24093	6	14	1996
##	24094	6	14	1996
##	24095	6	14	1996
##	24096	6	14	1996
##	24097	6	14	1996
##	24098	6	14	1996
##	24099	6	14	1996
##	24100	6	14	1996
##	24101	6	14	1996
##	24102	6	14	1996
##	24103	6	14	1996
##	24104	6	14	1996
##	24105	6	14	1996
##	24106	6	14	1996
##	24107	6	14	1996
##	24108	6	14	1996
##	24109	6	14	1996
##	24110	6	14	1996
##	24111	6	14	1996
##	24112	6	14	1996
##	24113	6	14	1996
##	24114	6	14	1996
##	24115	6	14	1996
##	24116	6	14	1996
##	24117	6	14	1996
##	24118	6	14	1996
##	24119	6	14	1996

##	24120	6	14	1996
##	24121	6	14	1996
##	24122	6	14	1996
##	24123	6	14	1996
##	24124	6	14	1996
##	24125	6	14	1996
##	24126	6	14	1996
##	24127	6	14	1996
##	24128	6	14	1996
##	24129	6	14	1996
##	24130	6	14	1996
##	24131	6	14	1996
##	24132	6	14	1996
##	24133	6	14	1996
##	24134	6	14	1996
##	24135	6	14	1996
##	24136	6	14	1996
##	24137	6	14	1996
##	24138	6	14	1996
##	24139	6	14	1996
##	24140	6	14	1996
##	24141	6	14	1996
##	24142	6	14	1996
##	24143	6	14	1996
##	24144	6	14	1996
##	24145	6	14	1996
##	24146	6	14	1996
##	24147	6	14	1996
##	24148	6	14	1996
##	24149	6	14	1996
##	24150	6	14	1996
##	24151	6	14	1996
##	24152	6	14	1996
##	24153	6	14	1996
##	24154	6	14	1996
##	24155	6	14	1996
##	24156	6	14	1996
##	24157	6	14	1996
##	24158	6	14	1996
##	24159	6	14	1996
##	24160	6	14	1996
##	24161	6	14	1996
##	24162	6	14	1996
##	24163	6	14	1996
##	24164	6	14	1996
##	24165	6	14	1996
##	24166	6	14	1996
##	24167	6	14	1996
##	24168	6	14	1996
##	24169	6	14	1996
##	24170	6	14	1996
##	24171	6	14	1996
##	24172	7	20	1996
##	24173	7	20	1996

##	24174	7	20	1996
##	24175	7	20	1996
##	24176	7	20	1996
##	24177	7	20	1996
##	24178	7	20	1996
##	24179	7	20	1996
##	24180	7	20	1996
##	24181	7	20	1996
##	24182	7	20	1996
##	24183	7	20	1996
##	24184	7	20	1996
##	24185	7	20	1996
##	24186	7	20	1996
##	24187	7	20	1996
##	24188	7	20	1996
##	24189	7	20	1996
##	24190	7	20	1996
##	24191	7	20	1996
##	24192	7	20	1996
##	24193	7	20	1996
##	24194	7	20	1996
##	24195	7	20	1996
##	24196	7	20	1996
##	24197	7	20	1996
##	24198	7	20	1996
##	24199	7	20	1996
##	24200	7	20	1996
##	24201	7	20	1996
##	24202	7	20	1996
##	24203	7	20	1996
##	24204	7	20	1996
##	24205	7	20	1996
##	24206	7	20	1996
##	24207	7	20	1996
##	24208	7	20	1996
##	24209	7	20	1996
##	24210	7	20	1996
##	24211	7	20	1996
##	24212	7	20	1996
##	24213	7	20	1996
##	24214	7	20	1996
##	24215	7	20	1996
##	24216	7	20	1996
##	24217	7	20	1996
##	24218	7	20	1996
##	24219	7	20	1996
##	24220	7	20	1996
##	24221	7	20	1996
##	24222	7	20	1996
##	24223	7	20	1996
##	24224	7	20	1996
##	24225	7	20	1996
##	24226	7	20	1996
##	24227	7	20	1996

##	24228	7	20	1996
##	24229	7	21	1996
##	24230	7	21	1996
##	24231	7	21	1996
##	24232	7	21	1996
##	24233	7	21	1996
##	24234	7	21	1996
##	24235	7	21	1996
##	24236	7	21	1996
##	24237	7	21	1996
##	24238	7	21	1996
##	24239	7	21	1996
##	24240	7	21	1996
##	24241	7	21	1996
##	24242	7	21	1996
##	24243	7	21	1996
##	24244	7	21	1996
##	24245	7	21	1996
##	24246	7	21	1996
##	24247	7	21	1996
##	24248	7	21	1996
##	24249	7	21	1996
##	24250	7	21	1996
##	24251	7	21	1996
##	24252	7	21	1996
##	24253	7	21	1996
##	24254	7	21	1996
##	24255	7	21	1996
##	24256	7	21	1996
##	24257	7	21	1996
##	24258	7	21	1996
##	24259	7	21	1996
##	24260	7	21	1996
##	24261	7	21	1996
##	24262	7	21	1996
##	24263	7	21	1996
##	24264	7	21	1996
##	24265	7	21	1996
##	24266	7	21	1996
##	24267	7	21	1996
##	24268	7	21	1996
##	24269	7	21	1996
##	24270	7	21	1996
##	24271	7	21	1996
##	24272	7	21	1996
##	24273	7	21	1996
##	24274	7	21	1996
##	24275	7	21	1996
##	24276	7	21	1996
##	24277	7	21	1996
##	24278	7	21	1996
##	24279	8	14	1996
##	24280	8	14	1996
##	24281	8	14	1996

##	24282	8	14	1996
##	24283	8	14	1996
##	24284	8	14	1996
##	24285	8	14	1996
##	24286	8	14	1996
##	24287	8	14	1996
##	24288	8	14	1996
##	24289	8	14	1996
##	24290	8	14	1996
##	24291	8	14	1996
##	24292	8	14	1996
##	24293	8	14	1996
##	24294	8	14	1996
##	24295	8	14	1996
##	24296	8	14	1996
##	24297	8	14	1996
##	24298	8	14	1996
##	24299	8	14	1996
##	24300	8	14	1996
##	24301	8	14	1996
##	24302	8	14	1996
##	24303	8	14	1996
##	24304	8	14	1996
##	24305	8	14	1996
##	24306	8	14	1996
##	24307	8	14	1996
##	24308	8	14	1996
##	24309	8	14	1996
##	24310	8	14	1996
##	24311	8	14	1996
##	24312	8	14	1996
##	24313	8	14	1996
##	24314	8	14	1996
##	24315	8	14	1996
##	24316	8	14	1996
##	24317	8	14	1996
##	24318	8	14	1996
##	24319	8	14	1996
##	24320	8	14	1996
##	24321	8	14	1996
##	24322	8	14	1996
##	24323	8	14	1996
##	24324	8	14	1996
##	24325	8	14	1996
##	24326	8	14	1996
##	24327	8	14	1996
##	24328	8	14	1996
##	24329	8	14	1996
##	24330	8	15	1996
##	24331	8	15	1996
##	24332	8	15	1996
##	24333	8	15	1996
##	24334	8	15	1996
##	24335	8	15	1996

##	24336	8	15	1996
##	24337	8	15	1996
##	24338	8	15	1996
##	24339	8	15	1996
##	24340	8	15	1996
##	24341	8	15	1996
##	24342	8	15	1996
##	24343	8	15	1996
##	24344	8	15	1996
##	24345	8	15	1996
##	24346	8	15	1996
##	24347	8	15	1996
##	24348	8	15	1996
##	24349	8	15	1996
##	24350	8	15	1996
##	24351	8	15	1996
##	24352	8	15	1996
##	24353	8	15	1996
##	24354	8	15	1996
##	24355	8	15	1996
##	24356	8	15	1996
##	24357	8	15	1996
##	24358	8	15	1996
##	24359	8	15	1996
##	24360	8	15	1996
##	24361	8	15	1996
##	24362	8	15	1996
##	24363	8	15	1996
##	24364	8	15	1996
##	24365	8	15	1996
##	24366	8	15	1996
##	24367	8	15	1996
##	24368	8	15	1996
##	24369	8	15	1996
##	24370	8	15	1996
##	24371	8	15	1996
##	24372	8	15	1996
##	24373	8	15	1996
##	24374	8	15	1996
##	24375	8	15	1996
##	24376	8	15	1996
##	24377	8	15	1996
##	24378	8	15	1996
##	24379	8	15	1996
##	24380	8	15	1996
##	24381	8	15	1996
##	24382	8	15	1996
##	24383	8	15	1996
##	24384	8	15	1996
##	24385	8	15	1996
##	24386	8	15	1996
##	24387	8	15	1996
##	24388	8	15	1996
##	24389	9	21	1996

##	24390	9	21	1996
##	24391	9	21	1996
##	24392	9	21	1996
##	24393	9	21	1996
##	24394	9	21	1996
##	24395	9	21	1996
##	24396	9	21	1996
##	24397	9	21	1996
##	24398	9	21	1996
##	24399	9	21	1996
##	24400	9	21	1996
##	24401	9	21	1996
##	24402	9	21	1996
##	24403	9	21	1996
##	24404	9	21	1996
##	24405	9	21	1996
##	24406	9	21	1996
##	24407	9	21	1996
##	24408	9	21	1996
##	24409	9	21	1996
##	24410	9	21	1996
##	24411	9	21	1996
##	24412	9	21	1996
##	24413	9	21	1996
##	24414	9	21	1996
##	24415	9	21	1996
##	24416	9	21	1996
##	24417	9	21	1996
##	24418	9	21	1996
##	24419	9	21	1996
##	24420	9	21	1996
##	24421	9	21	1996
##	24422	9	21	1996
##	24423	9	21	1996
##	24424	9	21	1996
##	24425	9	21	1996
##	24426	9	21	1996
##	24427	9	21	1996
##	24428	9	21	1996
##	24429	9	21	1996
##	24430	9	21	1996
##	24431	9	21	1996
##	24432	9	21	1996
##	24433	9	21	1996
##	24434	9	21	1996
##	24435	9	21	1996
##	24436	9	21	1996
##	24437	9	21	1996
##	24438	9	21	1996
##	24439	9	21	1996
##	24440	9	21	1996
##	24441	9	21	1996
##	24442	9	21	1996
##	24443	9	21	1996

##	24444	9	21	1996
##	24445	9	21	1996
##	24446	9	21	1996
##	24447	9	21	1996
##	24448	9	21	1996
##	24449	9	21	1996
##	24450	9	21	1996
##	24451	9	21	1996
##	24452	9	21	1996
##	24453	9	21	1996
##	24454	9	21	1996
##	24455	9	21	1996
##	24456	9	21	1996
##	24457	9	21	1996
##	24458	9	21	1996
##	24459	9	21	1996
##	24460	9	22	1996
##	24461	9	22	1996
##	24462	9	22	1996
##	24463	9	22	1996
##	24464	9	22	1996
##	24465	9	22	1996
##	24466	9	22	1996
##	24467	9	22	1996
##	24468	9	22	1996
##	24469	9	22	1996
##	24470	9	22	1996
##	24471	9	22	1996
##	24472	9	22	1996
##	24473	9	22	1996
##	24474	9	22	1996
##	24475	9	22	1996
##	24476	9	22	1996
##	24477	9	22	1996
##	24478	9	22	1996
##	24479	9	22	1996
##	24480	9	22	1996
##	24481	9	22	1996
##	24482	9	22	1996
##	24483	9	22	1996
##	24484	9	22	1996
##	24485	9	22	1996
##	24486	9	22	1996
##	24487	9	22	1996
##	24488	9	22	1996
##	24489	9	22	1996
##	24490	9	22	1996
##	24491	9	22	1996
##	24492	9	22	1996
##	24493	9	22	1996
##	24494	9	22	1996
##	24495	9	22	1996
##	24496	9	22	1996
##	24497	9	22	1996

##	24498	9	22	1996
##	24499	9	22	1996
##	24500	9	22	1996
##	24501	9	22	1996
##	24502	9	22	1996
##	24503	9	22	1996
##	24504	9	22	1996
##	24505	9	22	1996
##	24506	9	22	1996
##	24507	9	22	1996
##	24508	9	22	1996
##	24509	9	22	1996
##	24510	9	22	1996
##	24511	9	22	1996
##	24512	9	22	1996
##	24513	9	22	1996
##	24514	9	22	1996
##	24515	9	22	1996
##	24516	9	22	1996
##	24517	9	22	1996
##	24518	9	22	1996
##	24519	9	22	1996
##	24520	9	22	1996
##	24521	9	22	1996
##	24522	9	22	1996
##	24523	9	22	1996
##	24524	9	22	1996
##	24525	9	22	1996
##	24526	9	22	1996
##	24527	9	22	1996
##	24528	9	22	1996
##	24529	9	22	1996
##	24530	9	22	1996
##	24531	9	22	1996
##	24532	9	22	1996
##	24533	9	22	1996
##	24534	9	22	1996
##	24535	9	22	1996
##	24536	10	12	1996
##	24537	10	12	1996
##	24538	10	12	1996
##	24539	10	12	1996
##	24540	10	12	1996
##	24541	10	12	1996
##	24542	10	12	1996
##	24543	10	12	1996
##	24544	10	12	1996
##	24545	10	12	1996
##	24546	10	12	1996
##	24547	10	12	1996
##	24548	10	12	1996
##	24549	10	12	1996
##	24550	10	12	1996
##	24551	10	12	1996

##	24552	10	12	1996
##	24553	10	12	1996
##	24554	10	12	1996
##	24555	10	12	1996
##	24556	10	12	1996
##	24557	10	12	1996
##	24558	10	12	1996
##	24559	10	12	1996
##	24560	10	12	1996
##	24561	10	12	1996
##	24562	10	12	1996
##	24563	10	12	1996
##	24564	10	12	1996
##	24565	10	12	1996
##	24566	10	12	1996
##	24567	10	12	1996
##	24568	10	12	1996
##	24569	10	12	1996
##	24570	10	12	1996
##	24571	10	12	1996
##	24572	10	12	1996
##	24573	10	12	1996
##	24574	10	12	1996
##	24575	10	12	1996
##	24576	10	12	1996
##	24577	10	12	1996
##	24578	10	12	1996
##	24579	10	12	1996
##	24580	10	12	1996
##	24581	10	12	1996
##	24582	10	12	1996
##	24583	10	12	1996
##	24584	10	12	1996
##	24585	10	12	1996
##	24586	10	12	1996
##	24587	10	12	1996
##	24588	10	12	1996
##	24589	10	12	1996
##	24590	10	12	1996
##	24591	10	12	1996
##	24592	10	12	1996
##	24593	10	12	1996
##	24594	10	12	1996
##	24595	10	12	1996
##	24596	10	12	1996
##	24597	10	12	1996
##	24598	10	12	1996
##	24599	10	12	1996
##	24600	10	13	1996
##	24601	10	13	1996
##	24602	10	13	1996
##	24603	10	13	1996
##	24604	10	13	1996
##	24605	10	13	1996

##	24606	10	13	1996
##	24607	10	13	1996
##	24608	10	13	1996
##	24609	10	13	1996
##	24610	10	13	1996
##	24611	10	13	1996
##	24612	10	13	1996
##	24613	10	13	1996
##	24614	10	13	1996
##	24615	10	13	1996
##	24616	10	13	1996
##	24617	10	13	1996
##	24618	10	13	1996
##	24619	10	13	1996
##	24620	10	13	1996
##	24621	10	13	1996
##	24622	10	13	1996
##	24623	10	13	1996
##	24624	10	13	1996
##	24625	10	13	1996
##	24626	10	13	1996
##	24627	10	13	1996
##	24628	10	13	1996
##	24629	10	13	1996
##	24630	10	13	1996
##	24631	10	13	1996
##	24632	10	13	1996
##	24633	10	13	1996
##	24634	10	13	1996
##	24635	10	13	1996
##	24636	10	13	1996
##	24637	10	13	1996
##	24638	10	13	1996
##	24639	10	13	1996
##	24640	10	13	1996
##	24641	10	13	1996
##	24642	10	13	1996
##	24643	10	13	1996
##	24644	10	13	1996
##	24645	10	13	1996
##	24646	10	13	1996
##	24647	10	13	1996
##	24648	10	13	1996
##	24649	10	13	1996
##	24650	10	13	1996
##	24651	10	13	1996
##	24652	10	13	1996
##	24653	10	13	1996
##	24654	10	13	1996
##	24655	10	13	1996
##	24656	10	13	1996
##	24657	10	13	1996
##	24658	10	13	1996
##	24659	10	13	1996

##	24660	10	13	1996
##	24661	10	13	1996
##	24662	10	13	1996
##	24663	10	13	1996
##	24664	10	13	1996
##	24665	10	13	1996
##	24666	10	13	1996
##	24667	10	13	1996
##	24668	10	13	1996
##	24669	10	13	1996
##	24670	10	13	1996
##	24671	10	13	1996
##	24672	11	16	1996
##	24673	11	16	1996
##	24674	11	16	1996
##	24675	11	16	1996
##	24676	11	16	1996
##	24677	11	16	1996
##	24678	11	16	1996
##	24679	11	16	1996
##	24680	11	16	1996
##	24681	11	16	1996
##	24682	11	16	1996
##	24683	11	16	1996
##	24684	11	16	1996
##	24685	11	16	1996
##	24686	11	16	1996
##	24687	11	16	1996
##	24688	11	16	1996
##	24689	11	16	1996
##	24690	11	16	1996
##	24691	11	16	1996
##	24692	11	16	1996
##	24693	11	16	1996
##	24694	11	16	1996
##	24695	11	16	1996
##	24696	11	16	1996
##	24697	11	16	1996
##	24698	11	16	1996
##	24699	11	16	1996
##	24700	11	16	1996
##	24701	11	16	1996
##	24702	11	16	1996
##	24703	11	16	1996
##	24704	11	16	1996
##	24705	11	16	1996
##	24706	11	16	1996
##	24707	11	16	1996
##	24708	11	16	1996
##	24709	11	16	1996
##	24710	11	16	1996
##	24711	11	16	1996
##	24712	11	16	1996
##	24713	11	16	1996

##	24714	11	16	1996
##	24715	11	16	1996
##	24716	11	16	1996
##	24717	11	16	1996
##	24718	11	16	1996
##	24719	11	16	1996
##	24720	11	16	1996
##	24721	11	17	1996
##	24722	11	17	1996
##	24723	11	17	1996
##	24724	11	17	1996
##	24725	11	17	1996
##	24726	11	17	1996
##	24727	11	17	1996
##	24728	11	17	1996
##	24729	11	17	1996
##	24730	11	17	1996
##	24731	11	17	1996
##	24732	11	17	1996
##	24733	11	17	1996
##	24734	11	17	1996
##	24735	11	17	1996
##	24736	11	17	1996
##	24737	11	17	1996
##	24738	11	17	1996
##	24739	11	17	1996
##	24740	11	17	1996
##	24741	11	17	1996
##	24742	11	17	1996
##	24743	11	17	1996
##	24744	11	17	1996
##	24745	11	17	1996
##	24746	11	17	1996
##	24747	11	17	1996
##	24748	11	17	1996
##	24749	11	17	1996
##	24750	11	17	1996
##	24751	11	17	1996
##	24752	11	17	1996
##	24753	11	17	1996
##	24754	11	17	1996
##	24755	11	17	1996
##	24756	11	17	1996
##	24757	11	17	1996
##	24758	11	17	1996
##	24759	11	17	1996
##	24760	11	17	1996
##	24761	11	17	1996
##	24762	11	17	1996
##	24763	11	17	1996
##	24764	11	17	1996
##	24765	11	17	1996
##	24766	11	17	1996
##	24767	11	17	1996

##	24768	11	17	1996
##	24769	11	17	1996
##	24770	11	17	1996
##	24771	11	17	1996
##	24772	11	17	1996
##	24773	11	17	1996
##	24774	11	17	1996
##	24775	11	17	1996
##	24776	11	17	1996
##	24777	11	17	1996
##	24778	11	17	1996
##	24779	11	17	1996
##	24780	11	17	1996
##	24781	11	17	1996
##	24782	11	17	1996
##	24783	11	17	1996
##	24784	11	17	1996
##	24785	11	17	1996
##	24786	11	17	1996
##	24787	11	17	1996
##	24788	11	17	1996
##	24789	11	17	1996
##	24790	11	17	1996
##	24791	11	17	1996
##	24792	11	17	1996
##	24793	12	18	1996
##	24794	12	18	1996
##	24795	12	18	1996
##	24796	12	18	1996
##	24797	12	18	1996
##	24798	12	18	1996
##	24799	12	18	1996
##	24800	12	18	1996
##	24801	12	18	1996
##	24802	12	18	1996
##	24803	12	18	1996
##	24804	12	18	1996
##	24805	12	18	1996
##	24806	12	18	1996
##	24807	12	18	1996
##	24808	12	18	1996
##	24809	12	18	1996
##	24810	12	18	1996
##	24811	12	18	1996
##	24812	12	18	1996
##	24813	12	18	1996
##	24814	12	18	1996
##	24815	12	18	1996
##	24816	12	18	1996
##	24817	12	18	1996
##	24818	12	18	1996
##	24819	12	18	1996
##	24820	12	18	1996
##	24821	12	18	1996

##	24822	12	18	1996
##	24823	12	18	1996
##	24824	12	18	1996
##	24825	12	18	1996
##	24826	12	18	1996
##	24827	12	18	1996
##	24828	12	18	1996
##	24829	12	18	1996
##	24830	12	18	1996
##	24831	12	18	1996
##	24832	12	18	1996
##	24833	12	18	1996
##	24834	12	18	1996
##	24835	12	18	1996
##	24836	12	18	1996
##	24837	12	18	1996
##	24838	12	18	1996
##	24839	12	18	1996
##	24840	12	18	1996
##	24841	12	18	1996
##	24842	12	18	1996
##	24843	12	18	1996
##	24844	12	18	1996
##	24845	12	18	1996
##	24846	12	18	1996
##	24847	12	18	1996
##	24848	12	18	1996
##	24849	12	18	1996
##	24850	12	18	1996
##	24851	12	18	1996
##	24852	12	18	1996
##	24853	12	18	1996
##	24854	12	18	1996
##	24855	12	18	1996
##	24856	12	18	1996
##	24857	12	18	1996
##	24858	12	18	1996
##	24859	12	18	1996
##	24860	12	18	1996
##	24861	12	18	1996
##	24862	12	18	1996
##	24863	12	18	1996
##	24864	12	18	1996
##	24865	12	18	1996
##	24866	12	18	1996
##	24867	12	18	1996
##	24868	12	18	1996
##	24869	12	18	1996
##	24870	12	19	1996
##	24871	12	19	1996
##	24872	12	19	1996
##	24873	12	19	1996
##	24874	12	19	1996
##	24875	12	19	1996

##	24876	12	19	1996
##	24877	12	19	1996
##	24878	12	19	1996
##	24879	12	19	1996
##	24880	12	19	1996
##	24881	12	19	1996
##	24882	12	19	1996
##	24883	12	19	1996
##	24884	12	19	1996
##	24885	12	19	1996
##	24886	12	19	1996
##	24887	12	19	1996
##	24888	12	19	1996
##	24889	12	19	1996
##	24890	12	19	1996
##	24891	12	19	1996
##	24892	12	19	1996
##	24893	12	19	1996
##	24894	12	19	1996
##	24895	12	19	1996
##	24896	12	19	1996
##	24897	12	19	1996
##	24898	12	19	1996
##	24899	12	19	1996
##	24900	12	19	1996
##	24901	12	19	1996
##	24902	12	19	1996
##	24903	12	19	1996
##	24904	12	19	1996
##	24905	12	19	1996
##	24906	12	19	1996
##	24907	12	19	1996
##	24908	12	19	1996
##	24909	12	19	1996
##	24910	12	19	1996
##	24911	12	19	1996
##	24912	12	19	1996
##	24913	12	19	1996
##	24914	12	19	1996
##	24915	12	19	1996
##	24916	12	19	1996
##	24917	12	19	1996
##	24918	12	19	1996
##	24919	12	19	1996
##	24920	12	19	1996
##	24921	2	8	1997
##	24922	2	8	1997
##	24923	2	8	1997
##	24924	2	8	1997
##	24925	2	8	1997
##	24926	2	8	1997
##	24927	2	8	1997
##	24928	2	8	1997
##	24929	2	8	1997

##	24930	2	8	1997
##	24931	2	8	1997
##	24932	2	8	1997
##	24933	2	8	1997
##	24934	2	8	1997
##	24935	2	8	1997
##	24936	2	8	1997
##	24937	2	8	1997
##	24938	2	8	1997
##	24939	2	8	1997
##	24940	2	8	1997
##	24941	2	8	1997
##	24942	2	8	1997
##	24943	2	8	1997
##	24944	2	8	1997
##	24945	2	8	1997
##	24946	2	8	1997
##	24947	2	8	1997
##	24948	2	8	1997
##	24949	2	8	1997
##	24950	2	8	1997
##	24951	2	8	1997
##	24952	2	8	1997
##	24953	2	8	1997
##	24954	2	8	1997
##	24955	2	8	1997
##	24956	2	8	1997
##	24957	2	8	1997
##	24958	2	8	1997
##	24959	2	8	1997
##	24960	2	8	1997
##	24961	2	8	1997
##	24962	2	8	1997
##	24963	2	8	1997
##	24964	2	8	1997
##	24965	2	8	1997
##	24966	2	8	1997
##	24967	2	8	1997
##	24968	2	8	1997
##	24969	2	8	1997
##	24970	2	8	1997
##	24971	2	8	1997
##	24972	2	8	1997
##	24973	2	8	1997
##	24974	2	8	1997
##	24975	2	8	1997
##	24976	2	8	1997
##	24977	2	8	1997
##	24978	2	8	1997
##	24979	2	8	1997
##	24980	2	8	1997
##	24981	2	8	1997
##	24982	2	8	1997
##	24983	2	8	1997

## 24984	2	8	1997
## 24985	2	8	1997
## 24986	2	8	1997
## 24987	2	8	1997
## 24988	2	8	1997
## 24989	2	8	1997
## 24990	2	8	1997
## 24991	2	8	1997
## 24992	2	8	1997
## 24993	2	8	1997
## 24994	2	8	1997
## 24995	2	8	1997
## 24996	2	8	1997
## 24997	2	8	1997
## 24998	2	8	1997
## 24999	2	8	1997
## 25000	2	8	1997
## 25001	2	8	1997
## 25002	2	8	1997
## 25003	2	8	1997
## 25004	2	8	1997
## 25005	2	8	1997
## 25006	2	8	1997
## 25007	2	8	1997
## 25008	2	8	1997
## 25009	2	8	1997
## 25010	2	8	1997
## 25011	2	8	1997
## 25012	2	8	1997
## 25013	2	8	1997
## 25014	2	8	1997
## 25015	2	8	1997
## 25016	2	8	1997
## 25017	2	8	1997
## 25018	2	8	1997
## 25019	2	8	1997
## 25020	2	8	1997
## 25021	2	8	1997
## 25022	2	8	1997
## 25023	2	8	1997
## 25024	2	8	1997
## 25025	2	9	1997
## 25026	2	9	1997
## 25027	2	9	1997
## 25028	2	9	1997
## 25029	2	9	1997
## 25030	2	9	1997
## 25031	2	9	1997
## 25032	2	9	1997
## 25033	2	9	1997
## 25034	2	9	1997
## 25035	2	9	1997
## 25036	2	9	1997
## 25037	2	9	1997

##	25038	2	9	1997
##	25039	2	9	1997
##	25040	2	9	1997
##	25041	2	9	1997
##	25042	2	9	1997
##	25043	2	9	1997
##	25044	2	9	1997
##	25045	2	9	1997
##	25046	2	9	1997
##	25047	2	9	1997
##	25048	2	9	1997
##	25049	2	9	1997
##	25050	2	9	1997
##	25051	2	9	1997
##	25052	2	9	1997
##	25053	2	9	1997
##	25054	2	9	1997
##	25055	2	9	1997
##	25056	2	9	1997
##	25057	2	9	1997
##	25058	2	9	1997
##	25059	2	9	1997
##	25060	2	9	1997
##	25061	2	9	1997
##	25062	2	9	1997
##	25063	2	9	1997
##	25064	2	9	1997
##	25065	2	9	1997
##	25066	2	9	1997
##	25067	2	9	1997
##	25068	2	9	1997
##	25069	2	9	1997
##	25070	2	9	1997
##	25071	2	9	1997
##	25072	2	9	1997
##	25073	2	9	1997
##	25074	2	9	1997
##	25075	2	9	1997
##	25076	2	9	1997
##	25077	2	9	1997
##	25078	2	9	1997
##	25079	2	9	1997
##	25080	2	9	1997
##	25081	2	9	1997
##	25082	2	9	1997
##	25083	2	9	1997
##	25084	2	9	1997
##	25085	2	9	1997
##	25086	2	9	1997
##	25087	2	9	1997
##	25088	2	9	1997
##	25089	2	9	1997
##	25090	2	9	1997
##	25091	2	9	1997

##	25092	2	9	1997
##	25093	2	9	1997
##	25094	2	9	1997
##	25095	2	9	1997
##	25096	2	9	1997
##	25097	2	9	1997
##	25098	2	9	1997
##	25099	2	9	1997
##	25100	2	9	1997
##	25101	2	9	1997
##	25102	2	9	1997
##	25103	2	9	1997
##	25104	2	9	1997
##	25105	2	9	1997
##	25106	2	9	1997
##	25107	2	9	1997
##	25108	2	9	1997
##	25109	2	9	1997
##	25110	2	9	1997
##	25111	2	9	1997
##	25112	2	9	1997
##	25113	2	9	1997
##	25114	2	9	1997
##	25115	2	9	1997
##	25116	2	9	1997
##	25117	2	9	1997
##	25118	2	9	1997
##	25119	2	9	1997
##	25120	2	9	1997
##	25121	2	9	1997
##	25122	2	9	1997
##	25123	2	9	1997
##	25124	2	9	1997
##	25125	2	9	1997
##	25126	2	9	1997
##	25127	2	9	1997
##	25128	2	9	1997
##	25129	2	9	1997
##	25130	2	9	1997
##	25131	2	9	1997
##	25132	2	9	1997
##	25133	2	9	1997
##	25134	2	9	1997
##	25135	2	9	1997
##	25136	2	9	1997
##	25137	2	9	1997
##	25138	2	9	1997
##	25139	2	9	1997
##	25140	2	9	1997
##	25141	2	9	1997
##	25142	2	9	1997
##	25143	2	9	1997
##	25144	2	9	1997
##	25145	2	9	1997

## 25146	2	9	1997
## 25147	2	9	1997
## 25148	2	9	1997
## 25149	2	9	1997
## 25150	2	9	1997
## 25151	2	9	1997
## 25152	2	9	1997
## 25153	2	9	1997
## 25154	2	9	1997
## 25155	2	9	1997
## 25156	2	9	1997
## 25157	2	9	1997
## 25158	2	9	1997
## 25159	3	15	1997
## 25160	3	15	1997
## 25161	3	15	1997
## 25162	3	15	1997
## 25163	3	15	1997
## 25164	3	15	1997
## 25165	3	15	1997
## 25166	3	15	1997
## 25167	3	15	1997
## 25168	3	15	1997
## 25169	3	15	1997
## 25170	3	15	1997
## 25171	3	15	1997
## 25172	3	15	1997
## 25173	3	15	1997
## 25174	3	15	1997
## 25175	3	15	1997
## 25176	3	15	1997
## 25177	3	15	1997
## 25178	3	15	1997
## 25179	3	15	1997
## 25180	3	15	1997
## 25181	3	15	1997
## 25182	3	15	1997
## 25183	3	15	1997
## 25184	3	15	1997
## 25185	3	15	1997
## 25186	3	15	1997
## 25187	3	15	1997
## 25188	3	15	1997
## 25189	3	15	1997
## 25190	3	15	1997
## 25191	3	15	1997
## 25192	3	15	1997
## 25193	3	15	1997
## 25194	3	15	1997
## 25195	3	15	1997
## 25196	3	15	1997
## 25197	3	15	1997
## 25198	3	15	1997
## 25199	3	15	1997

##	25200	3	15	1997
##	25201	3	15	1997
##	25202	3	15	1997
##	25203	3	15	1997
##	25204	3	15	1997
##	25205	3	15	1997
##	25206	3	15	1997
##	25207	3	15	1997
##	25208	3	15	1997
##	25209	3	15	1997
##	25210	3	15	1997
##	25211	3	15	1997
##	25212	3	15	1997
##	25213	3	15	1997
##	25214	3	15	1997
##	25215	3	15	1997
##	25216	3	15	1997
##	25217	3	15	1997
##	25218	3	15	1997
##	25219	3	15	1997
##	25220	3	15	1997
##	25221	3	15	1997
##	25222	3	15	1997
##	25223	3	15	1997
##	25224	3	15	1997
##	25225	3	15	1997
##	25226	3	15	1997
##	25227	3	15	1997
##	25228	3	15	1997
##	25229	3	15	1997
##	25230	3	15	1997
##	25231	3	15	1997
##	25232	3	15	1997
##	25233	3	15	1997
##	25234	3	15	1997
##	25235	3	15	1997
##	25236	3	15	1997
##	25237	3	15	1997
##	25238	3	15	1997
##	25239	3	15	1997
##	25240	3	15	1997
##	25241	3	15	1997
##	25242	3	15	1997
##	25243	3	15	1997
##	25244	3	15	1997
##	25245	3	15	1997
##	25246	3	15	1997
##	25247	3	15	1997
##	25248	3	15	1997
##	25249	3	15	1997
##	25250	3	15	1997
##	25251	3	15	1997
##	25252	3	15	1997
##	25253	3	15	1997

##	25254	3	15	1997
##	25255	3	15	1997
##	25256	3	15	1997
##	25257	3	15	1997
##	25258	3	15	1997
##	25259	3	15	1997
##	25260	3	15	1997
##	25261	3	15	1997
##	25262	3	15	1997
##	25263	3	15	1997
##	25264	3	15	1997
##	25265	3	15	1997
##	25266	3	15	1997
##	25267	3	15	1997
##	25268	3	15	1997
##	25269	3	15	1997
##	25270	3	15	1997
##	25271	3	15	1997
##	25272	3	15	1997
##	25273	3	15	1997
##	25274	3	15	1997
##	25275	3	15	1997
##	25276	3	15	1997
##	25277	3	15	1997
##	25278	3	15	1997
##	25279	3	15	1997
##	25280	3	15	1997
##	25281	3	15	1997
##	25282	3	15	1997
##	25283	3	15	1997
##	25284	3	15	1997
##	25285	3	15	1997
##	25286	3	15	1997
##	25287	3	15	1997
##	25288	3	15	1997
##	25289	3	16	1997
##	25290	3	16	1997
##	25291	3	16	1997
##	25292	3	16	1997
##	25293	3	16	1997
##	25294	3	16	1997
##	25295	3	16	1997
##	25296	3	16	1997
##	25297	3	16	1997
##	25298	3	16	1997
##	25299	3	16	1997
##	25300	3	16	1997
##	25301	3	16	1997
##	25302	3	16	1997
##	25303	3	16	1997
##	25304	3	16	1997
##	25305	3	16	1997
##	25306	3	16	1997
##	25307	3	16	1997

##	25308	3	16	1997
##	25309	3	16	1997
##	25310	3	16	1997
##	25311	3	16	1997
##	25312	3	16	1997
##	25313	3	16	1997
##	25314	3	16	1997
##	25315	3	16	1997
##	25316	3	16	1997
##	25317	3	16	1997
##	25318	3	16	1997
##	25319	3	16	1997
##	25320	3	16	1997
##	25321	3	16	1997
##	25322	3	16	1997
##	25323	3	16	1997
##	25324	3	16	1997
##	25325	3	16	1997
##	25326	3	16	1997
##	25327	3	16	1997
##	25328	3	16	1997
##	25329	3	16	1997
##	25330	3	16	1997
##	25331	3	16	1997
##	25332	3	16	1997
##	25333	3	16	1997
##	25334	3	16	1997
##	25335	3	16	1997
##	25336	3	16	1997
##	25337	3	16	1997
##	25338	3	16	1997
##	25339	3	16	1997
##	25340	3	16	1997
##	25341	3	16	1997
##	25342	3	16	1997
##	25343	3	16	1997
##	25344	3	16	1997
##	25345	3	16	1997
##	25346	3	16	1997
##	25347	3	16	1997
##	25348	3	16	1997
##	25349	3	16	1997
##	25350	3	16	1997
##	25351	3	16	1997
##	25352	3	16	1997
##	25353	3	16	1997
##	25354	3	16	1997
##	25355	3	16	1997
##	25356	3	16	1997
##	25357	3	16	1997
##	25358	3	16	1997
##	25359	3	16	1997
##	25360	3	16	1997
##	25361	3	16	1997

##	25362	3	16	1997
##	25363	3	16	1997
##	25364	3	16	1997
##	25365	3	16	1997
##	25366	3	16	1997
##	25367	3	16	1997
##	25368	3	16	1997
##	25369	3	16	1997
##	25370	3	16	1997
##	25371	3	16	1997
##	25372	3	16	1997
##	25373	3	16	1997
##	25374	3	16	1997
##	25375	3	16	1997
##	25376	3	16	1997
##	25377	3	16	1997
##	25378	3	16	1997
##	25379	3	16	1997
##	25380	3	16	1997
##	25381	3	16	1997
##	25382	3	16	1997
##	25383	3	16	1997
##	25384	3	16	1997
##	25385	3	16	1997
##	25386	3	16	1997
##	25387	3	16	1997
##	25388	3	16	1997
##	25389	3	16	1997
##	25390	3	16	1997
##	25391	3	16	1997
##	25392	3	16	1997
##	25393	3	16	1997
##	25394	3	16	1997
##	25395	3	16	1997
##	25396	3	16	1997
##	25397	3	16	1997
##	25398	3	16	1997
##	25399	3	16	1997
##	25400	3	16	1997
##	25401	3	16	1997
##	25402	3	16	1997
##	25403	3	16	1997
##	25404	3	16	1997
##	25405	3	16	1997
##	25406	3	16	1997
##	25407	3	16	1997
##	25408	3	16	1997
##	25409	3	16	1997
##	25410	3	16	1997
##	25411	3	16	1997
##	25412	3	16	1997
##	25413	3	16	1997
##	25414	3	16	1997
##	25415	4	12	1997

##	25416	4	12	1997
##	25417	4	12	1997
##	25418	4	12	1997
##	25419	4	12	1997
##	25420	4	12	1997
##	25421	4	12	1997
##	25422	4	12	1997
##	25423	4	12	1997
##	25424	4	12	1997
##	25425	4	12	1997
##	25426	4	12	1997
##	25427	4	12	1997
##	25428	4	12	1997
##	25429	4	12	1997
##	25430	4	12	1997
##	25431	4	12	1997
##	25432	4	12	1997
##	25433	4	12	1997
##	25434	4	12	1997
##	25435	4	12	1997
##	25436	4	12	1997
##	25437	4	12	1997
##	25438	4	12	1997
##	25439	4	12	1997
##	25440	4	12	1997
##	25441	4	12	1997
##	25442	4	12	1997
##	25443	4	12	1997
##	25444	4	12	1997
##	25445	4	12	1997
##	25446	4	12	1997
##	25447	4	12	1997
##	25448	4	12	1997
##	25449	4	12	1997
##	25450	4	12	1997
##	25451	4	12	1997
##	25452	4	12	1997
##	25453	4	12	1997
##	25454	4	12	1997
##	25455	4	12	1997
##	25456	4	12	1997
##	25457	4	12	1997
##	25458	4	12	1997
##	25459	4	12	1997
##	25460	4	12	1997
##	25461	4	12	1997
##	25462	4	12	1997
##	25463	4	12	1997
##	25464	4	12	1997
##	25465	4	12	1997
##	25466	4	12	1997
##	25467	4	12	1997
##	25468	4	12	1997
##	25469	4	12	1997

## 25470	4	12	1997
## 25471	4	12	1997
## 25472	4	12	1997
## 25473	4	12	1997
## 25474	4	12	1997
## 25475	4	12	1997
## 25476	4	12	1997
## 25477	4	12	1997
## 25478	4	12	1997
## 25479	4	12	1997
## 25480	4	12	1997
## 25481	4	12	1997
## 25482	4	12	1997
## 25483	4	12	1997
## 25484	4	12	1997
## 25485	4	12	1997
## 25486	4	12	1997
## 25487	4	12	1997
## 25488	4	12	1997
## 25489	4	12	1997
## 25490	4	12	1997
## 25491	4	12	1997
## 25492	4	12	1997
## 25493	4	12	1997
## 25494	4	12	1997
## 25495	4	12	1997
## 25496	4	12	1997
## 25497	4	12	1997
## 25498	4	12	1997
## 25499	4	12	1997
## 25500	4	12	1997
## 25501	4	12	1997
## 25502	4	12	1997
## 25503	4	12	1997
## 25504	4	12	1997
## 25505	4	12	1997
## 25506	4	12	1997
## 25507	4	12	1997
## 25508	4	12	1997
## 25509	4	12	1997
## 25510	4	12	1997
## 25511	4	12	1997
## 25512	4	12	1997
## 25513	4	12	1997
## 25514	4	12	1997
## 25515	4	12	1997
## 25516	4	12	1997
## 25517	4	12	1997
## 25518	4	12	1997
## 25519	4	12	1997
## 25520	4	12	1997
## 25521	4	12	1997
## 25522	4	12	1997
## 25523	4	12	1997

##	25524	4	12	1997
##	25525	4	12	1997
##	25526	4	12	1997
##	25527	4	12	1997
##	25528	4	12	1997
##	25529	4	12	1997
##	25530	4	12	1997
##	25531	4	12	1997
##	25532	4	12	1997
##	25533	4	12	1997
##	25534	4	12	1997
##	25535	4	12	1997
##	25536	4	12	1997
##	25537	4	12	1997
##	25538	4	12	1997
##	25539	4	12	1997
##	25540	4	12	1997
##	25541	4	12	1997
##	25542	4	12	1997
##	25543	4	12	1997
##	25544	4	12	1997
##	25545	4	12	1997
##	25546	4	12	1997
##	25547	4	12	1997
##	25548	4	12	1997
##	25549	4	12	1997
##	25550	4	12	1997
##	25551	4	12	1997
##	25552	4	12	1997
##	25553	4	12	1997
##	25554	4	12	1997
##	25555	4	12	1997
##	25556	4	12	1997
##	25557	4	12	1997
##	25558	4	13	1997
##	25559	4	13	1997
##	25560	4	13	1997
##	25561	4	13	1997
##	25562	4	13	1997
##	25563	4	13	1997
##	25564	4	13	1997
##	25565	4	13	1997
##	25566	4	13	1997
##	25567	4	13	1997
##	25568	4	13	1997
##	25569	4	13	1997
##	25570	4	13	1997
##	25571	4	13	1997
##	25572	4	13	1997
##	25573	4	13	1997
##	25574	4	13	1997
##	25575	4	13	1997
##	25576	4	13	1997
##	25577	4	13	1997

##	25578	4	13	1997
##	25579	4	13	1997
##	25580	4	13	1997
##	25581	4	13	1997
##	25582	4	13	1997
##	25583	4	13	1997
##	25584	4	13	1997
##	25585	4	13	1997
##	25586	4	13	1997
##	25587	4	13	1997
##	25588	4	13	1997
##	25589	4	13	1997
##	25590	4	13	1997
##	25591	4	13	1997
##	25592	4	13	1997
##	25593	4	13	1997
##	25594	4	13	1997
##	25595	4	13	1997
##	25596	4	13	1997
##	25597	4	13	1997
##	25598	4	13	1997
##	25599	4	13	1997
##	25600	4	13	1997
##	25601	4	13	1997
##	25602	4	13	1997
##	25603	4	13	1997
##	25604	4	13	1997
##	25605	4	13	1997
##	25606	4	13	1997
##	25607	4	13	1997
##	25608	4	13	1997
##	25609	4	13	1997
##	25610	4	13	1997
##	25611	4	13	1997
##	25612	4	13	1997
##	25613	4	13	1997
##	25614	4	13	1997
##	25615	4	13	1997
##	25616	4	13	1997
##	25617	4	13	1997
##	25618	4	13	1997
##	25619	4	13	1997
##	25620	4	13	1997
##	25621	4	13	1997
##	25622	4	13	1997
##	25623	4	13	1997
##	25624	4	13	1997
##	25625	4	13	1997
##	25626	4	13	1997
##	25627	4	13	1997
##	25628	4	13	1997
##	25629	4	13	1997
##	25630	4	13	1997
##	25631	4	13	1997

##	25632	4	13	1997
##	25633	4	13	1997
##	25634	4	13	1997
##	25635	4	13	1997
##	25636	4	13	1997
##	25637	4	13	1997
##	25638	4	13	1997
##	25639	4	13	1997
##	25640	4	13	1997
##	25641	4	13	1997
##	25642	4	13	1997
##	25643	4	13	1997
##	25644	4	13	1997
##	25645	4	13	1997
##	25646	4	13	1997
##	25647	4	13	1997
##	25648	4	13	1997
##	25649	4	13	1997
##	25650	4	13	1997
##	25651	4	13	1997
##	25652	4	13	1997
##	25653	4	13	1997
##	25654	4	13	1997
##	25655	4	13	1997
##	25656	4	13	1997
##	25657	4	13	1997
##	25658	4	13	1997
##	25659	4	13	1997
##	25660	4	13	1997
##	25661	4	13	1997
##	25662	4	13	1997
##	25663	4	13	1997
##	25664	4	13	1997
##	25665	4	13	1997
##	25666	4	13	1997
##	25667	4	13	1997
##	25668	4	13	1997
##	25669	4	13	1997
##	25670	4	13	1997
##	25671	4	13	1997
##	25672	4	13	1997
##	25673	4	13	1997
##	25674	4	13	1997
##	25675	4	13	1997
##	25676	4	13	1997
##	25677	4	13	1997
##	25678	4	13	1997
##	25679	4	13	1997
##	25680	4	13	1997
##	25681	4	13	1997
##	25682	5	10	1997
##	25683	5	10	1997
##	25684	5	10	1997
##	25685	5	10	1997

##	25686	5	10	1997
##	25687	5	10	1997
##	25688	5	10	1997
##	25689	5	10	1997
##	25690	5	10	1997
##	25691	5	10	1997
##	25692	5	10	1997
##	25693	5	10	1997
##	25694	5	10	1997
##	25695	5	10	1997
##	25696	5	10	1997
##	25697	5	10	1997
##	25698	5	10	1997
##	25699	5	10	1997
##	25700	5	10	1997
##	25701	5	10	1997
##	25702	5	10	1997
##	25703	5	10	1997
##	25704	5	10	1997
##	25705	5	10	1997
##	25706	5	10	1997
##	25707	5	10	1997
##	25708	5	10	1997
##	25709	5	10	1997
##	25710	5	10	1997
##	25711	5	10	1997
##	25712	5	10	1997
##	25713	5	10	1997
##	25714	5	10	1997
##	25715	5	10	1997
##	25716	5	10	1997
##	25717	5	10	1997
##	25718	5	10	1997
##	25719	5	10	1997
##	25720	5	10	1997
##	25721	5	10	1997
##	25722	5	10	1997
##	25723	5	10	1997
##	25724	5	10	1997
##	25725	5	10	1997
##	25726	5	10	1997
##	25727	5	10	1997
##	25728	5	10	1997
##	25729	5	10	1997
##	25730	5	10	1997
##	25731	5	10	1997
##	25732	5	10	1997
##	25733	5	10	1997
##	25734	5	10	1997
##	25735	5	10	1997
##	25736	5	10	1997
##	25737	5	10	1997
##	25738	5	10	1997
##	25739	5	10	1997

## 25740	5	10	1997
## 25741	5	10	1997
## 25742	5	10	1997
## 25743	5	10	1997
## 25744	5	10	1997
## 25745	5	10	1997
## 25746	5	10	1997
## 25747	5	10	1997
## 25748	5	10	1997
## 25749	5	10	1997
## 25750	5	10	1997
## 25751	5	10	1997
## 25752	5	10	1997
## 25753	5	10	1997
## 25754	5	10	1997
## 25755	5	10	1997
## 25756	5	10	1997
## 25757	5	10	1997
## 25758	5	10	1997
## 25759	5	10	1997
## 25760	5	10	1997
## 25761	5	10	1997
## 25762	5	10	1997
## 25763	5	10	1997
## 25764	5	10	1997
## 25765	5	10	1997
## 25766	5	10	1997
## 25767	5	10	1997
## 25768	5	10	1997
## 25769	5	10	1997
## 25770	5	10	1997
## 25771	5	10	1997
## 25772	5	10	1997
## 25773	5	10	1997
## 25774	5	10	1997
## 25775	5	10	1997
## 25776	5	10	1997
## 25777	5	10	1997
## 25778	5	10	1997
## 25779	5	10	1997
## 25780	5	10	1997
## 25781	5	10	1997
## 25782	5	10	1997
## 25783	5	10	1997
## 25784	5	10	1997
## 25785	5	10	1997
## 25786	5	10	1997
## 25787	5	10	1997
## 25788	5	10	1997
## 25789	5	10	1997
## 25790	5	10	1997
## 25791	5	10	1997
## 25792	5	10	1997
## 25793	5	10	1997

## 25794	5	10	1997
## 25795	5	10	1997
## 25796	5	10	1997
## 25797	5	10	1997
## 25798	5	10	1997
## 25799	5	10	1997
## 25800	5	10	1997
## 25801	5	10	1997
## 25802	5	10	1997
## 25803	5	10	1997
## 25804	5	10	1997
## 25805	5	10	1997
## 25806	5	10	1997
## 25807	5	10	1997
## 25808	5	10	1997
## 25809	5	10	1997
## 25810	5	10	1997
## 25811	5	10	1997
## 25812	5	10	1997
## 25813	5	10	1997
## 25814	5	10	1997
## 25815	5	10	1997
## 25816	5	10	1997
## 25817	5	10	1997
## 25818	5	10	1997
## 25819	5	10	1997
## 25820	5	10	1997
## 25821	5	10	1997
## 25822	5	10	1997
## 25823	5	10	1997
## 25824	5	10	1997
## 25825	5	10	1997
## 25826	5	10	1997
## 25827	5	10	1997
## 25828	5	10	1997
## 25829	5	10	1997
## 25830	5	10	1997
## 25831	5	10	1997
## 25832	5	10	1997
## 25833	5	10	1997
## 25834	5	10	1997
## 25835	5	10	1997
## 25836	5	10	1997
## 25837	5	10	1997
## 25838	5	10	1997
## 25839	5	10	1997
## 25840	5	10	1997
## 25841	5	11	1997
## 25842	5	11	1997
## 25843	5	11	1997
## 25844	5	11	1997
## 25845	5	11	1997
## 25846	5	11	1997
## 25847	5	11	1997

##	25848	5	11	1997
##	25849	5	11	1997
##	25850	5	11	1997
##	25851	5	11	1997
##	25852	5	11	1997
##	25853	5	11	1997
##	25854	5	11	1997
##	25855	5	11	1997
##	25856	5	11	1997
##	25857	5	11	1997
##	25858	5	11	1997
##	25859	5	11	1997
##	25860	5	11	1997
##	25861	5	11	1997
##	25862	5	11	1997
##	25863	5	11	1997
##	25864	5	11	1997
##	25865	5	11	1997
##	25866	5	11	1997
##	25867	5	11	1997
##	25868	5	11	1997
##	25869	5	11	1997
##	25870	5	11	1997
##	25871	5	11	1997
##	25872	5	11	1997
##	25873	5	11	1997
##	25874	5	11	1997
##	25875	5	11	1997
##	25876	5	11	1997
##	25877	5	11	1997
##	25878	5	11	1997
##	25879	5	11	1997
##	25880	5	11	1997
##	25881	5	11	1997
##	25882	5	11	1997
##	25883	5	11	1997
##	25884	5	11	1997
##	25885	5	11	1997
##	25886	5	11	1997
##	25887	5	11	1997
##	25888	5	11	1997
##	25889	5	11	1997
##	25890	5	11	1997
##	25891	5	11	1997
##	25892	5	11	1997
##	25893	5	11	1997
##	25894	5	11	1997
##	25895	5	11	1997
##	25896	5	11	1997
##	25897	5	11	1997
##	25898	5	11	1997
##	25899	5	11	1997
##	25900	5	11	1997
##	25901	5	11	1997

##	25902	5	11	1997
##	25903	5	11	1997
##	25904	5	11	1997
##	25905	5	11	1997
##	25906	5	11	1997
##	25907	5	11	1997
##	25908	5	11	1997
##	25909	5	11	1997
##	25910	5	11	1997
##	25911	5	11	1997
##	25912	5	11	1997
##	25913	5	11	1997
##	25914	5	11	1997
##	25915	5	11	1997
##	25916	5	11	1997
##	25917	5	11	1997
##	25918	5	11	1997
##	25919	5	11	1997
##	25920	5	11	1997
##	25921	5	11	1997
##	25922	5	11	1997
##	25923	5	11	1997
##	25924	5	11	1997
##	25925	5	11	1997
##	25926	5	11	1997
##	25927	5	11	1997
##	25928	5	11	1997
##	25929	5	11	1997
##	25930	5	11	1997
##	25931	5	11	1997
##	25932	5	11	1997
##	25933	5	11	1997
##	25934	5	11	1997
##	25935	5	11	1997
##	25936	5	11	1997
##	25937	5	11	1997
##	25938	5	11	1997
##	25939	5	11	1997
##	25940	6	9	1997
##	25941	6	9	1997
##	25942	6	9	1997
##	25943	6	9	1997
##	25944	6	9	1997
##	25945	6	9	1997
##	25946	6	9	1997
##	25947	6	9	1997
##	25948	6	9	1997
##	25949	6	9	1997
##	25950	6	9	1997
##	25951	6	9	1997
##	25952	6	9	1997
##	25953	6	9	1997
##	25954	6	9	1997
##	25955	6	9	1997

##	25956	6	9	1997
##	25957	6	9	1997
##	25958	6	9	1997
##	25959	6	9	1997
##	25960	6	9	1997
##	25961	6	9	1997
##	25962	6	9	1997
##	25963	6	9	1997
##	25964	6	9	1997
##	25965	6	9	1997
##	25966	6	9	1997
##	25967	6	9	1997
##	25968	6	9	1997
##	25969	6	9	1997
##	25970	6	9	1997
##	25971	6	9	1997
##	25972	6	9	1997
##	25973	6	9	1997
##	25974	6	9	1997
##	25975	6	9	1997
##	25976	6	9	1997
##	25977	6	9	1997
##	25978	6	9	1997
##	25979	6	9	1997
##	25980	6	9	1997
##	25981	6	9	1997
##	25982	6	9	1997
##	25983	6	9	1997
##	25984	6	9	1997
##	25985	6	9	1997
##	25986	6	9	1997
##	25987	6	9	1997
##	25988	6	9	1997
##	25989	6	9	1997
##	25990	6	9	1997
##	25991	6	9	1997
##	25992	6	9	1997
##	25993	6	9	1997
##	25994	6	9	1997
##	25995	6	9	1997
##	25996	6	9	1997
##	25997	6	9	1997
##	25998	6	9	1997
##	25999	6	9	1997
##	26000	6	9	1997
##	26001	6	9	1997
##	26002	6	9	1997
##	26003	6	9	1997
##	26004	6	9	1997
##	26005	6	9	1997
##	26006	6	9	1997
##	26007	6	9	1997
##	26008	6	9	1997
##	26009	6	9	1997

## 26010	6	9	1997
## 26011	6	9	1997
## 26012	6	9	1997
## 26013	6	9	1997
## 26014	6	9	1997
## 26015	6	9	1997
## 26016	6	9	1997
## 26017	6	9	1997
## 26018	6	9	1997
## 26019	6	9	1997
## 26020	6	9	1997
## 26021	6	9	1997
## 26022	6	9	1997
## 26023	6	9	1997
## 26024	6	9	1997
## 26025	6	9	1997
## 26026	6	9	1997
## 26027	6	9	1997
## 26028	6	9	1997
## 26029	6	9	1997
## 26030	6	9	1997
## 26031	6	9	1997
## 26032	6	9	1997
## 26033	6	9	1997
## 26034	6	9	1997
## 26035	6	9	1997
## 26036	6	10	1997
## 26037	6	10	1997
## 26038	6	10	1997
## 26039	6	10	1997
## 26040	6	10	1997
## 26041	6	10	1997
## 26042	6	10	1997
## 26043	6	10	1997
## 26044	6	10	1997
## 26045	6	10	1997
## 26046	6	10	1997
## 26047	6	10	1997
## 26048	6	10	1997
## 26049	6	10	1997
## 26050	6	10	1997
## 26051	6	10	1997
## 26052	6	10	1997
## 26053	6	10	1997
## 26054	6	10	1997
## 26055	6	10	1997
## 26056	6	10	1997
## 26057	6	10	1997
## 26058	6	10	1997
## 26059	6	10	1997
## 26060	6	10	1997
## 26061	6	10	1997
## 26062	6	10	1997
## 26063	6	10	1997

##	26064	6	10	1997
##	26065	6	10	1997
##	26066	6	10	1997
##	26067	6	10	1997
##	26068	6	10	1997
##	26069	6	10	1997
##	26070	6	10	1997
##	26071	6	10	1997
##	26072	6	10	1997
##	26073	6	10	1997
##	26074	6	10	1997
##	26075	6	10	1997
##	26076	6	10	1997
##	26077	6	10	1997
##	26078	6	10	1997
##	26079	6	10	1997
##	26080	6	10	1997
##	26081	6	10	1997
##	26082	6	10	1997
##	26083	6	10	1997
##	26084	6	10	1997
##	26085	6	10	1997
##	26086	6	10	1997
##	26087	6	10	1997
##	26088	6	10	1997
##	26089	6	10	1997
##	26090	6	10	1997
##	26091	6	10	1997
##	26092	6	10	1997
##	26093	6	10	1997
##	26094	6	10	1997
##	26095	6	10	1997
##	26096	6	10	1997
##	26097	6	10	1997
##	26098	6	10	1997
##	26099	6	10	1997
##	26100	6	10	1997
##	26101	6	10	1997
##	26102	6	10	1997
##	26103	6	10	1997
##	26104	6	10	1997
##	26105	6	10	1997
##	26106	6	10	1997
##	26107	6	10	1997
##	26108	6	10	1997
##	26109	6	10	1997
##	26110	6	10	1997
##	26111	6	10	1997
##	26112	6	10	1997
##	26113	6	10	1997
##	26114	6	10	1997
##	26115	6	10	1997
##	26116	6	10	1997
##	26117	6	10	1997

##	26118	6	10	1997
##	26119	6	10	1997
##	26120	6	10	1997
##	26121	6	10	1997
##	26122	6	10	1997
##	26123	6	10	1997
##	26124	6	10	1997
##	26125	6	10	1997
##	26126	6	10	1997
##	26127	6	10	1997
##	26128	6	10	1997
##	26129	6	10	1997
##	26130	6	10	1997
##	26131	6	10	1997
##	26132	6	10	1997
##	26133	6	10	1997
##	26134	6	10	1997
##	26135	6	10	1997
##	26136	6	10	1997
##	26137	6	10	1997
##	26138	6	10	1997
##	26139	6	11	1997
##	26140	6	11	1997
##	26141	6	11	1997
##	26142	6	11	1997
##	26143	6	11	1997
##	26144	6	11	1997
##	26145	6	11	1997
##	26146	6	11	1997
##	26147	6	11	1997
##	26148	6	11	1997
##	26149	6	11	1997
##	26150	6	11	1997
##	26151	6	11	1997
##	26152	6	11	1997
##	26153	6	11	1997
##	26154	6	11	1997
##	26155	6	11	1997
##	26156	6	11	1997
##	26157	6	11	1997
##	26158	6	11	1997
##	26159	6	11	1997
##	26160	6	11	1997
##	26161	6	11	1997
##	26162	6	11	1997
##	26163	6	11	1997
##	26164	6	11	1997
##	26165	6	11	1997
##	26166	6	11	1997
##	26167	6	11	1997
##	26168	6	11	1997
##	26169	6	11	1997
##	26170	6	11	1997
##	26171	6	11	1997

##	26172	6	11	1997
##	26173	6	11	1997
##	26174	6	11	1997
##	26175	6	11	1997
##	26176	6	11	1997
##	26177	6	11	1997
##	26178	6	11	1997
##	26179	6	11	1997
##	26180	6	11	1997
##	26181	6	11	1997
##	26182	6	11	1997
##	26183	6	11	1997
##	26184	6	11	1997
##	26185	6	11	1997
##	26186	6	11	1997
##	26187	6	11	1997
##	26188	6	11	1997
##	26189	6	11	1997
##	26190	6	11	1997
##	26191	6	11	1997
##	26192	6	11	1997
##	26193	6	11	1997
##	26194	6	11	1997
##	26195	6	11	1997
##	26196	6	11	1997
##	26197	6	11	1997
##	26198	6	11	1997
##	26199	6	11	1997
##	26200	6	11	1997
##	26201	6	11	1997
##	26202	6	11	1997
##	26203	6	11	1997
##	26204	6	11	1997
##	26205	6	11	1997
##	26206	6	11	1997
##	26207	6	11	1997
##	26208	6	11	1997
##	26209	6	11	1997
##	26210	6	11	1997
##	26211	6	11	1997
##	26212	6	11	1997
##	26213	6	11	1997
##	26214	6	11	1997
##	26215	6	11	1997
##	26216	6	11	1997
##	26217	6	11	1997
##	26218	6	11	1997
##	26219	6	11	1997
##	26220	6	11	1997
##	26221	6	11	1997
##	26222	6	11	1997
##	26223	6	11	1997
##	26224	6	11	1997
##	26225	6	11	1997

## 26226	6	11	1997
## 26227	6	11	1997
## 26228	6	11	1997
## 26229	6	11	1997
## 26230	7	9	1997
## 26231	7	9	1997
## 26232	7	9	1997
## 26233	7	9	1997
## 26234	7	9	1997
## 26235	7	9	1997
## 26236	7	9	1997
## 26237	7	9	1997
## 26238	7	9	1997
## 26239	7	9	1997
## 26240	7	9	1997
## 26241	7	9	1997
## 26242	7	9	1997
## 26243	7	9	1997
## 26244	7	9	1997
## 26245	7	9	1997
## 26246	7	9	1997
## 26247	7	9	1997
## 26248	7	9	1997
## 26249	7	9	1997
## 26250	7	9	1997
## 26251	7	9	1997
## 26252	7	9	1997
## 26253	7	9	1997
## 26254	7	9	1997
## 26255	7	9	1997
## 26256	7	9	1997
## 26257	7	9	1997
## 26258	7	9	1997
## 26259	7	9	1997
## 26260	7	9	1997
## 26261	7	9	1997
## 26262	7	9	1997
## 26263	7	9	1997
## 26264	7	9	1997
## 26265	7	9	1997
## 26266	7	9	1997
## 26267	7	9	1997
## 26268	7	9	1997
## 26269	7	9	1997
## 26270	7	9	1997
## 26271	7	9	1997
## 26272	7	9	1997
## 26273	7	9	1997
## 26274	7	9	1997
## 26275	7	9	1997
## 26276	7	9	1997
## 26277	7	9	1997
## 26278	7	9	1997
## 26279	7	9	1997

##	26280	7	9	1997
##	26281	7	9	1997
##	26282	7	9	1997
##	26283	7	9	1997
##	26284	7	9	1997
##	26285	7	9	1997
##	26286	7	9	1997
##	26287	7	9	1997
##	26288	7	9	1997
##	26289	7	9	1997
##	26290	7	9	1997
##	26291	7	9	1997
##	26292	7	9	1997
##	26293	7	9	1997
##	26294	7	9	1997
##	26295	7	9	1997
##	26296	7	9	1997
##	26297	7	9	1997
##	26298	7	9	1997
##	26299	7	9	1997
##	26300	7	9	1997
##	26301	7	9	1997
##	26302	7	9	1997
##	26303	7	9	1997
##	26304	7	9	1997
##	26305	7	9	1997
##	26306	7	9	1997
##	26307	7	9	1997
##	26308	7	9	1997
##	26309	7	9	1997
##	26310	7	9	1997
##	26311	7	9	1997
##	26312	7	9	1997
##	26313	7	9	1997
##	26314	7	9	1997
##	26315	7	9	1997
##	26316	7	9	1997
##	26317	7	9	1997
##	26318	7	9	1997
##	26319	7	9	1997
##	26320	7	9	1997
##	26321	7	9	1997
##	26322	7	9	1997
##	26323	7	9	1997
##	26324	7	9	1997
##	26325	7	9	1997
##	26326	7	9	1997
##	26327	7	9	1997
##	26328	7	9	1997
##	26329	7	9	1997
##	26330	7	9	1997
##	26331	7	9	1997
##	26332	7	9	1997
##	26333	7	9	1997

##	26334	7	9	1997
##	26335	7	9	1997
##	26336	7	9	1997
##	26337	7	9	1997
##	26338	7	9	1997
##	26339	7	9	1997
##	26340	7	9	1997
##	26341	7	9	1997
##	26342	7	9	1997
##	26343	7	9	1997
##	26344	7	9	1997
##	26345	7	9	1997
##	26346	7	9	1997
##	26347	7	9	1997
##	26348	7	9	1997
##	26349	7	9	1997
##	26350	7	9	1997
##	26351	7	9	1997
##	26352	7	9	1997
##	26353	7	9	1997
##	26354	7	9	1997
##	26355	7	9	1997
##	26356	7	9	1997
##	26357	7	9	1997
##	26358	7	9	1997
##	26359	7	9	1997
##	26360	7	9	1997
##	26361	7	9	1997
##	26362	7	9	1997
##	26363	7	9	1997
##	26364	7	9	1997
##	26365	7	9	1997
##	26366	7	9	1997
##	26367	7	9	1997
##	26368	7	9	1997
##	26369	7	9	1997
##	26370	7	9	1997
##	26371	7	9	1997
##	26372	7	9	1997
##	26373	7	9	1997
##	26374	7	9	1997
##	26375	7	9	1997
##	26376	7	9	1997
##	26377	7	9	1997
##	26378	7	9	1997
##	26379	7	9	1997
##	26380	7	9	1997
##	26381	7	9	1997
##	26382	7	9	1997
##	26383	7	9	1997
##	26384	7	9	1997
##	26385	7	9	1997
##	26386	7	9	1997
##	26387	7	9	1997

##	26388	7	9	1997
##	26389	7	9	1997
##	26390	7	9	1997
##	26391	7	9	1997
##	26392	7	9	1997
##	26393	7	9	1997
##	26394	7	9	1997
##	26395	7	9	1997
##	26396	7	9	1997
##	26397	7	9	1997
##	26398	7	9	1997
##	26399	7	9	1997
##	26400	7	9	1997
##	26401	7	9	1997
##	26402	7	9	1997
##	26403	7	9	1997
##	26404	7	9	1997
##	26405	7	9	1997
##	26406	7	9	1997
##	26407	7	9	1997
##	26408	7	9	1997
##	26409	7	9	1997
##	26410	7	9	1997
##	26411	7	9	1997
##	26412	7	9	1997
##	26413	7	9	1997
##	26414	7	9	1997
##	26415	7	9	1997
##	26416	7	9	1997
##	26417	7	9	1997
##	26418	7	9	1997
##	26419	7	9	1997
##	26420	7	9	1997
##	26421	7	9	1997
##	26422	7	9	1997
##	26423	7	9	1997
##	26424	7	9	1997
##	26425	7	9	1997
##	26426	7	9	1997
##	26427	7	9	1997
##	26428	7	9	1997
##	26429	7	9	1997
##	26430	7	9	1997
##	26431	7	9	1997
##	26432	7	9	1997
##	26433	7	9	1997
##	26434	7	9	1997
##	26435	7	9	1997
##	26436	7	9	1997
##	26437	7	9	1997
##	26438	7	9	1997
##	26439	7	9	1997
##	26440	7	9	1997
##	26441	7	9	1997

##	26442	7	9	1997
##	26443	7	9	1997
##	26444	7	9	1997
##	26445	7	9	1997
##	26446	7	9	1997
##	26447	7	9	1997
##	26448	7	9	1997
##	26449	7	9	1997
##	26450	7	9	1997
##	26451	7	9	1997
##	26452	7	9	1997
##	26453	7	9	1997
##	26454	7	9	1997
##	26455	7	9	1997
##	26456	7	9	1997
##	26457	7	9	1997
##	26458	7	9	1997
##	26459	7	9	1997
##	26460	7	9	1997
##	26461	7	9	1997
##	26462	7	9	1997
##	26463	7	9	1997
##	26464	7	9	1997
##	26465	7	9	1997
##	26466	7	9	1997
##	26467	7	9	1997
##	26468	7	9	1997
##	26469	7	9	1997
##	26470	7	9	1997
##	26471	7	9	1997
##	26472	7	9	1997
##	26473	7	9	1997
##	26474	7	9	1997
##	26475	7	9	1997
##	26476	7	9	1997
##	26477	7	9	1997
##	26478	7	9	1997
##	26479	7	9	1997
##	26480	7	9	1997
##	26481	7	9	1997
##	26482	7	9	1997
##	26483	7	9	1997
##	26484	7	9	1997
##	26485	7	9	1997
##	26486	7	9	1997
##	26487	7	9	1997
##	26488	7	9	1997
##	26489	7	9	1997
##	26490	7	9	1997
##	26491	7	9	1997
##	26492	7	9	1997
##	26493	7	9	1997
##	26494	7	9	1997
##	26495	7	9	1997

##	26496	7	9	1997
##	26497	7	9	1997
##	26498	7	9	1997
##	26499	7	9	1997
##	26500	7	9	1997
##	26501	7	9	1997
##	26502	7	9	1997
##	26503	7	9	1997
##	26504	7	9	1997
##	26505	7	9	1997
##	26506	7	9	1997
##	26507	7	9	1997
##	26508	7	9	1997
##	26509	7	9	1997
##	26510	7	9	1997
##	26511	7	9	1997
##	26512	7	9	1997
##	26513	7	9	1997
##	26514	7	9	1997
##	26515	7	9	1997
##	26516	7	9	1997
##	26517	7	9	1997
##	26518	7	9	1997
##	26519	7	9	1997
##	26520	7	9	1997
##	26521	7	9	1997
##	26522	7	9	1997
##	26523	7	9	1997
##	26524	7	9	1997
##	26525	7	9	1997
##	26526	7	9	1997
##	26527	7	9	1997
##	26528	7	9	1997
##	26529	7	9	1997
##	26530	7	9	1997
##	26531	7	9	1997
##	26532	7	9	1997
##	26533	7	9	1997
##	26534	7	9	1997
##	26535	7	9	1997
##	26536	7	9	1997
##	26537	7	9	1997
##	26538	7	9	1997
##	26539	7	9	1997
##	26540	7	9	1997
##	26541	7	10	1997
##	26542	7	29	1997
##	26543	7	29	1997
##	26544	7	29	1997
##	26545	7	29	1997
##	26546	7	29	1997
##	26547	7	29	1997
##	26548	7	29	1997
##	26549	7	29	1997

##	26550	7	29	1997
##	26551	7	29	1997
##	26552	7	29	1997
##	26553	7	29	1997
##	26554	7	29	1997
##	26555	7	29	1997
##	26556	7	29	1997
##	26557	7	29	1997
##	26558	7	29	1997
##	26559	7	29	1997
##	26560	7	29	1997
##	26561	7	29	1997
##	26562	7	29	1997
##	26563	7	29	1997
##	26564	7	29	1997
##	26565	7	29	1997
##	26566	7	29	1997
##	26567	7	29	1997
##	26568	7	29	1997
##	26569	7	29	1997
##	26570	7	29	1997
##	26571	7	29	1997
##	26572	7	29	1997
##	26573	7	29	1997
##	26574	7	29	1997
##	26575	7	29	1997
##	26576	7	29	1997
##	26577	7	29	1997
##	26578	7	29	1997
##	26579	7	29	1997
##	26580	7	29	1997
##	26581	7	29	1997
##	26582	7	29	1997
##	26583	7	29	1997
##	26584	7	29	1997
##	26585	7	29	1997
##	26586	7	29	1997
##	26587	7	29	1997
##	26588	7	29	1997
##	26589	7	29	1997
##	26590	7	29	1997
##	26591	7	29	1997
##	26592	7	29	1997
##	26593	7	29	1997
##	26594	7	29	1997
##	26595	7	29	1997
##	26596	7	29	1997
##	26597	7	29	1997
##	26598	7	29	1997
##	26599	7	29	1997
##	26600	7	29	1997
##	26601	7	29	1997
##	26602	7	29	1997
##	26603	7	29	1997

##	26604	7	29	1997
##	26605	7	29	1997
##	26606	7	29	1997
##	26607	7	29	1997
##	26608	7	29	1997
##	26609	7	29	1997
##	26610	7	29	1997
##	26611	7	29	1997
##	26612	7	29	1997
##	26613	7	29	1997
##	26614	7	29	1997
##	26615	7	29	1997
##	26616	7	29	1997
##	26617	7	29	1997
##	26618	7	29	1997
##	26619	7	29	1997
##	26620	7	29	1997
##	26621	7	29	1997
##	26622	7	29	1997
##	26623	7	29	1997
##	26624	7	29	1997
##	26625	7	29	1997
##	26626	7	29	1997
##	26627	7	29	1997
##	26628	7	29	1997
##	26629	7	29	1997
##	26630	7	29	1997
##	26631	7	29	1997
##	26632	7	29	1997
##	26633	7	29	1997
##	26634	7	29	1997
##	26635	7	29	1997
##	26636	7	29	1997
##	26637	7	29	1997
##	26638	7	29	1997
##	26639	7	29	1997
##	26640	7	29	1997
##	26641	7	29	1997
##	26642	7	29	1997
##	26643	7	29	1997
##	26644	7	29	1997
##	26645	7	29	1997
##	26646	7	29	1997
##	26647	7	29	1997
##	26648	7	29	1997
##	26649	7	29	1997
##	26650	7	29	1997
##	26651	7	29	1997
##	26652	7	29	1997
##	26653	7	29	1997
##	26654	7	29	1997
##	26655	7	29	1997
##	26656	7	29	1997
##	26657	7	29	1997

##	26658	7	29	1997
##	26659	7	29	1997
##	26660	7	29	1997
##	26661	7	29	1997
##	26662	7	29	1997
##	26663	7	30	1997
##	26664	7	30	1997
##	26665	7	30	1997
##	26666	7	30	1997
##	26667	7	30	1997
##	26668	7	30	1997
##	26669	7	30	1997
##	26670	7	30	1997
##	26671	7	30	1997
##	26672	7	30	1997
##	26673	7	30	1997
##	26674	7	30	1997
##	26675	7	30	1997
##	26676	7	30	1997
##	26677	7	30	1997
##	26678	7	30	1997
##	26679	7	30	1997
##	26680	7	30	1997
##	26681	7	30	1997
##	26682	7	30	1997
##	26683	7	30	1997
##	26684	7	30	1997
##	26685	7	30	1997
##	26686	7	30	1997
##	26687	7	30	1997
##	26688	7	30	1997
##	26689	7	30	1997
##	26690	7	30	1997
##	26691	7	30	1997
##	26692	7	30	1997
##	26693	7	30	1997
##	26694	7	30	1997
##	26695	7	30	1997
##	26696	7	30	1997
##	26697	7	30	1997
##	26698	7	30	1997
##	26699	7	30	1997
##	26700	7	30	1997
##	26701	7	30	1997
##	26702	7	30	1997
##	26703	7	30	1997
##	26704	7	30	1997
##	26705	7	30	1997
##	26706	7	30	1997
##	26707	7	30	1997
##	26708	7	30	1997
##	26709	7	30	1997
##	26710	7	30	1997
##	26711	7	30	1997

##	26712	7	30	1997
##	26713	7	30	1997
##	26714	7	30	1997
##	26715	7	30	1997
##	26716	7	30	1997
##	26717	7	30	1997
##	26718	7	30	1997
##	26719	7	30	1997
##	26720	7	30	1997
##	26721	7	30	1997
##	26722	7	30	1997
##	26723	7	30	1997
##	26724	7	30	1997
##	26725	7	30	1997
##	26726	7	30	1997
##	26727	7	30	1997
##	26728	7	30	1997
##	26729	7	30	1997
##	26730	7	30	1997
##	26731	7	30	1997
##	26732	7	30	1997
##	26733	7	30	1997
##	26734	7	30	1997
##	26735	7	30	1997
##	26736	7	30	1997
##	26737	7	30	1997
##	26738	7	30	1997
##	26739	7	30	1997
##	26740	7	30	1997
##	26741	7	30	1997
##	26742	7	30	1997
##	26743	7	30	1997
##	26744	7	30	1997
##	26745	7	30	1997
##	26746	7	30	1997
##	26747	7	30	1997
##	26748	7	30	1997
##	26749	7	30	1997
##	26750	7	30	1997
##	26751	7	30	1997
##	26752	7	30	1997
##	26753	7	30	1997
##	26754	7	30	1997
##	26755	7	30	1997
##	26756	7	30	1997
##	26757	7	30	1997
##	26758	7	30	1997
##	26759	7	30	1997
##	26760	7	30	1997
##	26761	7	30	1997
##	26762	7	30	1997
##	26763	7	30	1997
##	26764	7	30	1997
##	26765	7	30	1997

##	26766	7	30	1997
##	26767	7	30	1997
##	26768	7	30	1997
##	26769	7	30	1997
##	26770	7	30	1997
##	26771	7	30	1997
##	26772	9	27	1997
##	26773	9	27	1997
##	26774	9	27	1997
##	26775	9	27	1997
##	26776	9	27	1997
##	26777	9	27	1997
##	26778	9	27	1997
##	26779	9	27	1997
##	26780	9	27	1997
##	26781	9	27	1997
##	26782	9	27	1997
##	26783	9	27	1997
##	26784	9	27	1997
##	26785	9	27	1997
##	26786	9	27	1997
##	26787	9	27	1997
##	26788	9	27	1997
##	26789	9	27	1997
##	26790	9	27	1997
##	26791	9	27	1997
##	26792	9	27	1997
##	26793	9	27	1997
##	26794	9	27	1997
##	26795	9	27	1997
##	26796	9	27	1997
##	26797	9	27	1997
##	26798	9	27	1997
##	26799	9	27	1997
##	26800	9	27	1997
##	26801	9	27	1997
##	26802	9	27	1997
##	26803	9	27	1997
##	26804	9	27	1997
##	26805	9	27	1997
##	26806	9	27	1997
##	26807	9	27	1997
##	26808	9	27	1997
##	26809	9	27	1997
##	26810	9	27	1997
##	26811	9	27	1997
##	26812	9	27	1997
##	26813	9	27	1997
##	26814	9	27	1997
##	26815	9	27	1997
##	26816	9	27	1997
##	26817	9	27	1997
##	26818	9	27	1997
##	26819	9	27	1997

##	26820	9	27	1997
##	26821	9	27	1997
##	26822	9	27	1997
##	26823	9	27	1997
##	26824	9	27	1997
##	26825	9	27	1997
##	26826	9	27	1997
##	26827	9	27	1997
##	26828	9	27	1997
##	26829	9	27	1997
##	26830	9	27	1997
##	26831	9	27	1997
##	26832	9	27	1997
##	26833	9	27	1997
##	26834	9	27	1997
##	26835	9	27	1997
##	26836	9	27	1997
##	26837	9	27	1997
##	26838	9	27	1997
##	26839	9	27	1997
##	26840	9	27	1997
##	26841	9	27	1997
##	26842	9	27	1997
##	26843	9	27	1997
##	26844	9	27	1997
##	26845	9	27	1997
##	26846	9	27	1997
##	26847	9	27	1997
##	26848	9	27	1997
##	26849	9	27	1997
##	26850	9	27	1997
##	26851	9	27	1997
##	26852	9	27	1997
##	26853	9	27	1997
##	26854	9	27	1997
##	26855	9	27	1997
##	26856	9	27	1997
##	26857	9	27	1997
##	26858	9	27	1997
##	26859	9	27	1997
##	26860	9	27	1997
##	26861	9	27	1997
##	26862	9	27	1997
##	26863	9	27	1997
##	26864	9	27	1997
##	26865	9	27	1997
##	26866	9	27	1997
##	26867	9	27	1997
##	26868	9	27	1997
##	26869	9	27	1997
##	26870	9	27	1997
##	26871	9	27	1997
##	26872	9	27	1997
##	26873	9	28	1997

##	26874	9	28	1997
##	26875	9	28	1997
##	26876	9	28	1997
##	26877	9	28	1997
##	26878	9	28	1997
##	26879	9	28	1997
##	26880	9	28	1997
##	26881	9	28	1997
##	26882	9	28	1997
##	26883	9	28	1997
##	26884	9	28	1997
##	26885	9	28	1997
##	26886	9	28	1997
##	26887	9	28	1997
##	26888	9	28	1997
##	26889	9	28	1997
##	26890	9	28	1997
##	26891	9	28	1997
##	26892	9	28	1997
##	26893	9	28	1997
##	26894	9	28	1997
##	26895	9	28	1997
##	26896	9	28	1997
##	26897	9	28	1997
##	26898	9	28	1997
##	26899	9	28	1997
##	26900	9	28	1997
##	26901	9	28	1997
##	26902	9	28	1997
##	26903	9	28	1997
##	26904	9	28	1997
##	26905	9	28	1997
##	26906	9	28	1997
##	26907	9	28	1997
##	26908	9	28	1997
##	26909	9	28	1997
##	26910	9	28	1997
##	26911	9	28	1997
##	26912	9	28	1997
##	26913	9	28	1997
##	26914	9	28	1997
##	26915	9	28	1997
##	26916	9	28	1997
##	26917	9	28	1997
##	26918	9	28	1997
##	26919	9	28	1997
##	26920	9	28	1997
##	26921	9	28	1997
##	26922	9	28	1997
##	26923	9	28	1997
##	26924	9	28	1997
##	26925	9	28	1997
##	26926	9	28	1997
##	26927	9	28	1997

##	26928	9	28	1997
##	26929	9	28	1997
##	26930	9	28	1997
##	26931	9	28	1997
##	26932	9	28	1997
##	26933	9	28	1997
##	26934	9	28	1997
##	26935	9	28	1997
##	26936	9	28	1997
##	26937	9	28	1997
##	26938	9	28	1997
##	26939	9	28	1997
##	26940	9	28	1997
##	26941	9	28	1997
##	26942	9	28	1997
##	26943	9	28	1997
##	26944	9	28	1997
##	26945	9	28	1997
##	26946	9	28	1997
##	26947	9	28	1997
##	26948	9	28	1997
##	26949	9	28	1997
##	26950	9	28	1997
##	26951	9	28	1997
##	26952	9	28	1997
##	26953	9	28	1997
##	26954	9	28	1997
##	26955	9	28	1997
##	26956	10	25	1997
##	26957	10	25	1997
##	26958	10	25	1997
##	26959	10	25	1997
##	26960	10	25	1997
##	26961	10	25	1997
##	26962	10	25	1997
##	26963	10	25	1997
##	26964	10	25	1997
##	26965	10	25	1997
##	26966	10	25	1997
##	26967	10	25	1997
##	26968	10	25	1997
##	26969	10	25	1997
##	26970	10	25	1997
##	26971	10	25	1997
##	26972	10	25	1997
##	26973	10	25	1997
##	26974	10	25	1997
##	26975	10	25	1997
##	26976	10	25	1997
##	26977	10	25	1997
##	26978	10	25	1997
##	26979	10	25	1997
##	26980	10	25	1997
##	26981	10	25	1997

##	26982	10	25	1997
##	26983	10	25	1997
##	26984	10	25	1997
##	26985	10	25	1997
##	26986	10	25	1997
##	26987	10	25	1997
##	26988	10	25	1997
##	26989	10	25	1997
##	26990	10	25	1997
##	26991	10	25	1997
##	26992	10	25	1997
##	26993	10	25	1997
##	26994	10	25	1997
##	26995	10	25	1997
##	26996	10	25	1997
##	26997	10	25	1997
##	26998	10	25	1997
##	26999	10	25	1997
##	27000	10	25	1997
##	27001	10	25	1997
##	27002	10	25	1997
##	27003	10	25	1997
##	27004	10	25	1997
##	27005	10	25	1997
##	27006	10	25	1997
##	27007	10	25	1997
##	27008	10	25	1997
##	27009	10	25	1997
##	27010	10	25	1997
##	27011	10	25	1997
##	27012	10	25	1997
##	27013	10	25	1997
##	27014	10	25	1997
##	27015	10	25	1997
##	27016	10	25	1997
##	27017	10	25	1997
##	27018	10	25	1997
##	27019	10	25	1997
##	27020	10	25	1997
##	27021	10	25	1997
##	27022	10	25	1997
##	27023	10	25	1997
##	27024	10	25	1997
##	27025	10	25	1997
##	27026	10	25	1997
##	27027	10	25	1997
##	27028	10	25	1997
##	27029	10	25	1997
##	27030	10	25	1997
##	27031	10	25	1997
##	27032	10	25	1997
##	27033	10	25	1997
##	27034	10	25	1997
##	27035	10	25	1997

##	27036	10	25	1997
##	27037	10	25	1997
##	27038	10	25	1997
##	27039	10	25	1997
##	27040	10	25	1997
##	27041	10	25	1997
##	27042	10	25	1997
##	27043	10	25	1997
##	27044	10	25	1997
##	27045	10	25	1997
##	27046	10	25	1997
##	27047	10	25	1997
##	27048	10	25	1997
##	27049	10	25	1997
##	27050	10	25	1997
##	27051	10	25	1997
##	27052	10	25	1997
##	27053	10	25	1997
##	27054	10	25	1997
##	27055	10	25	1997
##	27056	10	26	1997
##	27057	10	26	1997
##	27058	10	26	1997
##	27059	10	26	1997
##	27060	10	26	1997
##	27061	10	26	1997
##	27062	10	26	1997
##	27063	10	26	1997
##	27064	10	26	1997
##	27065	10	26	1997
##	27066	10	26	1997
##	27067	10	26	1997
##	27068	10	26	1997
##	27069	10	26	1997
##	27070	10	26	1997
##	27071	10	26	1997
##	27072	10	26	1997
##	27073	10	26	1997
##	27074	10	26	1997
##	27075	10	26	1997
##	27076	10	26	1997
##	27077	10	26	1997
##	27078	10	26	1997
##	27079	10	26	1997
##	27080	10	26	1997
##	27081	10	26	1997
##	27082	10	26	1997
##	27083	10	26	1997
##	27084	10	26	1997
##	27085	10	26	1997
##	27086	10	26	1997
##	27087	10	26	1997
##	27088	10	26	1997
##	27089	10	26	1997

## 27090	10	26	1997
## 27091	10	26	1997
## 27092	10	26	1997
## 27093	10	26	1997
## 27094	10	26	1997
## 27095	10	26	1997
## 27096	10	26	1997
## 27097	10	26	1997
## 27098	10	26	1997
## 27099	10	26	1997
## 27100	10	26	1997
## 27101	10	26	1997
## 27102	10	26	1997
## 27103	10	26	1997
## 27104	10	26	1997
## 27105	10	26	1997
## 27106	10	26	1997
## 27107	10	26	1997
## 27108	10	26	1997
## 27109	10	26	1997
## 27110	10	26	1997
## 27111	10	26	1997
## 27112	10	26	1997
## 27113	10	26	1997
## 27114	10	26	1997
## 27115	10	26	1997
## 27116	10	26	1997
## 27117	10	26	1997
## 27118	10	26	1997
## 27119	10	26	1997
## 27120	10	26	1997
## 27121	10	26	1997
## 27122	10	26	1997
## 27123	10	26	1997
## 27124	10	26	1997
## 27125	10	26	1997
## 27126	10	26	1997
## 27127	10	26	1997
## 27128	10	26	1997
## 27129	10	26	1997
## 27130	11	22	1997
## 27131	11	22	1997
## 27132	11	22	1997
## 27133	11	22	1997
## 27134	11	22	1997
## 27135	11	22	1997
## 27136	11	22	1997
## 27137	11	22	1997
## 27138	11	22	1997
## 27139	11	22	1997
## 27140	11	22	1997
## 27141	11	22	1997
## 27142	11	22	1997
## 27143	11	22	1997

##	27144	11	22	1997
##	27145	11	22	1997
##	27146	11	22	1997
##	27147	11	22	1997
##	27148	11	22	1997
##	27149	11	22	1997
##	27150	11	22	1997
##	27151	11	22	1997
##	27152	11	22	1997
##	27153	11	22	1997
##	27154	11	22	1997
##	27155	11	22	1997
##	27156	11	22	1997
##	27157	11	22	1997
##	27158	11	22	1997
##	27159	11	22	1997
##	27160	11	22	1997
##	27161	11	22	1997
##	27162	11	22	1997
##	27163	11	22	1997
##	27164	11	22	1997
##	27165	11	22	1997
##	27166	11	22	1997
##	27167	11	22	1997
##	27168	11	22	1997
##	27169	11	22	1997
##	27170	11	22	1997
##	27171	11	22	1997
##	27172	11	22	1997
##	27173	11	22	1997
##	27174	11	22	1997
##	27175	11	22	1997
##	27176	11	22	1997
##	27177	11	22	1997
##	27178	11	22	1997
##	27179	11	22	1997
##	27180	11	22	1997
##	27181	11	22	1997
##	27182	11	22	1997
##	27183	11	22	1997
##	27184	11	22	1997
##	27185	11	22	1997
##	27186	11	22	1997
##	27187	11	22	1997
##	27188	11	22	1997
##	27189	11	22	1997
##	27190	11	22	1997
##	27191	11	22	1997
##	27192	11	22	1997
##	27193	11	22	1997
##	27194	11	22	1997
##	27195	11	22	1997
##	27196	11	22	1997
##	27197	11	22	1997

## 27198	11	22	1997
## 27199	11	22	1997
## 27200	11	22	1997
## 27201	11	22	1997
## 27202	11	22	1997
## 27203	11	22	1997
## 27204	11	22	1997
## 27205	11	22	1997
## 27206	11	22	1997
## 27207	11	22	1997
## 27208	11	22	1997
## 27209	11	22	1997
## 27210	11	22	1997
## 27211	11	22	1997
## 27212	11	22	1997
## 27213	11	22	1997
## 27214	11	22	1997
## 27215	11	22	1997
## 27216	11	22	1997
## 27217	11	22	1997
## 27218	11	22	1997
## 27219	11	22	1997
## 27220	11	22	1997
## 27221	11	22	1997
## 27222	11	22	1997
## 27223	11	22	1997
## 27224	11	22	1997
## 27225	11	22	1997
## 27226	11	22	1997
## 27227	11	22	1997
## 27228	11	22	1997
## 27229	11	22	1997
## 27230	11	22	1997
## 27231	11	22	1997
## 27232	11	22	1997
## 27233	11	22	1997
## 27234	11	22	1997
## 27235	11	22	1997
## 27236	11	22	1997
## 27237	11	22	1997
## 27238	11	22	1997
## 27239	11	22	1997
## 27240	11	22	1997
## 27241	11	22	1997
## 27242	11	22	1997
## 27243	11	22	1997
## 27244	11	22	1997
## 27245	11	22	1997
## 27246	11	22	1997
## 27247	11	22	1997
## 27248	11	22	1997
## 27249	11	22	1997
## 27250	11	22	1997
## 27251	11	22	1997

##	27252	11	22	1997
##	27253	11	22	1997
##	27254	11	22	1997
##	27255	11	22	1997
##	27256	11	22	1997
##	27257	11	22	1997
##	27258	11	22	1997
##	27259	11	22	1997
##	27260	11	22	1997
##	27261	11	22	1997
##	27262	11	22	1997
##	27263	11	22	1997
##	27264	11	22	1997
##	27265	11	22	1997
##	27266	11	22	1997
##	27267	11	22	1997
##	27268	11	22	1997
##	27269	11	22	1997
##	27270	11	22	1997
##	27271	11	22	1997
##	27272	11	22	1997
##	27273	11	22	1997
##	27274	11	22	1997
##	27275	11	22	1997
##	27276	11	22	1997
##	27277	11	22	1997
##	27278	11	22	1997
##	27279	11	22	1997
##	27280	11	22	1997
##	27281	11	22	1997
##	27282	11	22	1997
##	27283	11	22	1997
##	27284	11	22	1997
##	27285	11	22	1997
##	27286	11	22	1997
##	27287	11	22	1997
##	27288	11	22	1997
##	27289	11	22	1997
##	27290	11	22	1997
##	27291	11	22	1997
##	27292	11	22	1997
##	27293	12	28	1997
##	27294	12	28	1997
##	27295	12	28	1997
##	27296	12	28	1997
##	27297	12	28	1997
##	27298	12	28	1997
##	27299	12	28	1997
##	27300	12	28	1997
##	27301	12	28	1997
##	27302	12	28	1997
##	27303	12	28	1997
##	27304	12	28	1997
##	27305	12	28	1997

##	27306	12	28	1997
##	27307	12	28	1997
##	27308	12	28	1997
##	27309	12	28	1997
##	27310	12	28	1997
##	27311	12	28	1997
##	27312	12	28	1997
##	27313	12	28	1997
##	27314	12	28	1997
##	27315	12	28	1997
##	27316	12	28	1997
##	27317	12	28	1997
##	27318	12	28	1997
##	27319	12	28	1997
##	27320	12	28	1997
##	27321	12	28	1997
##	27322	12	28	1997
##	27323	12	28	1997
##	27324	12	28	1997
##	27325	12	28	1997
##	27326	12	28	1997
##	27327	12	28	1997
##	27328	12	28	1997
##	27329	12	28	1997
##	27330	12	28	1997
##	27331	12	28	1997
##	27332	12	28	1997
##	27333	12	28	1997
##	27334	12	28	1997
##	27335	12	28	1997
##	27336	12	28	1997
##	27337	12	28	1997
##	27338	12	28	1997
##	27339	12	28	1997
##	27340	12	28	1997
##	27341	12	28	1997
##	27342	12	28	1997
##	27343	12	28	1997
##	27344	12	28	1997
##	27345	12	28	1997
##	27346	12	28	1997
##	27347	12	28	1997
##	27348	12	28	1997
##	27349	12	28	1997
##	27350	12	28	1997
##	27351	12	28	1997
##	27352	12	28	1997
##	27353	12	28	1997
##	27354	12	28	1997
##	27355	12	28	1997
##	27356	12	28	1997
##	27357	12	29	1997
##	27358	12	29	1997
##	27359	12	29	1997

##	27360	12	29	1997
##	27361	12	29	1997
##	27362	12	29	1997
##	27363	12	29	1997
##	27364	12	29	1997
##	27365	12	29	1997
##	27366	12	29	1997
##	27367	12	29	1997
##	27368	12	29	1997
##	27369	12	29	1997
##	27370	12	29	1997
##	27371	12	29	1997
##	27372	12	29	1997
##	27373	12	29	1997
##	27374	12	29	1997
##	27375	12	29	1997
##	27376	12	29	1997
##	27377	12	29	1997
##	27378	12	29	1997
##	27379	12	29	1997
##	27380	12	29	1997
##	27381	12	29	1997
##	27382	12	29	1997
##	27383	12	29	1997
##	27384	12	29	1997
##	27385	12	29	1997
##	27386	12	29	1997
##	27387	12	29	1997
##	27388	12	29	1997
##	27389	12	29	1997
##	27390	12	29	1997
##	27391	12	29	1997
##	27392	12	29	1997
##	27393	12	29	1997
##	27394	12	29	1997
##	27395	12	29	1997
##	27396	12	29	1997
##	27397	12	29	1997
##	27398	12	29	1997
##	27399	12	29	1997
##	27400	12	29	1997
##	27401	12	29	1997
##	27402	12	29	1997
##	27403	12	29	1997
##	27404	12	29	1997
##	27405	12	29	1997
##	27406	12	29	1997
##	27407	12	29	1997
##	27408	12	29	1997
##	27409	12	29	1997
##	27410	12	29	1997
##	27411	12	29	1997
##	27412	12	29	1997
##	27413	12	29	1997

## 27414	1	31	1998
## 27415	1	31	1998
## 27416	1	31	1998
## 27417	1	31	1998
## 27418	1	31	1998
## 27419	1	31	1998
## 27420	1	31	1998
## 27421	1	31	1998
## 27422	1	31	1998
## 27423	1	31	1998
## 27424	1	31	1998
## 27425	1	31	1998
## 27426	1	31	1998
## 27427	1	31	1998
## 27428	1	31	1998
## 27429	1	31	1998
## 27430	1	31	1998
## 27431	1	31	1998
## 27432	1	31	1998
## 27433	1	31	1998
## 27434	1	31	1998
## 27435	1	31	1998
## 27436	1	31	1998
## 27437	1	31	1998
## 27438	1	31	1998
## 27439	1	31	1998
## 27440	1	31	1998
## 27441	1	31	1998
## 27442	1	31	1998
## 27443	1	31	1998
## 27444	1	31	1998
## 27445	1	31	1998
## 27446	1	31	1998
## 27447	1	31	1998
## 27448	1	31	1998
## 27449	1	31	1998
## 27450	1	31	1998
## 27451	1	31	1998
## 27452	1	31	1998
## 27453	1	31	1998
## 27454	1	31	1998
## 27455	1	31	1998
## 27456	1	31	1998
## 27457	1	31	1998
## 27458	1	31	1998
## 27459	1	31	1998
## 27460	1	31	1998
## 27461	1	31	1998
## 27462	1	31	1998
## 27463	1	31	1998
## 27464	1	31	1998
## 27465	1	31	1998
## 27466	1	31	1998
## 27467	1	31	1998

## 27468	1	31	1998
## 27469	1	31	1998
## 27470	1	31	1998
## 27471	1	31	1998
## 27472	1	31	1998
## 27473	1	31	1998
## 27474	1	31	1998
## 27475	1	31	1998
## 27476	1	31	1998
## 27477	1	31	1998
## 27478	2	1	1998
## 27479	2	1	1998
## 27480	2	1	1998
## 27481	2	1	1998
## 27482	2	1	1998
## 27483	2	1	1998
## 27484	2	1	1998
## 27485	2	1	1998
## 27486	2	1	1998
## 27487	2	1	1998
## 27488	2	1	1998
## 27489	2	1	1998
## 27490	2	1	1998
## 27491	2	1	1998
## 27492	2	1	1998
## 27493	2	1	1998
## 27494	2	1	1998
## 27495	2	1	1998
## 27496	2	1	1998
## 27497	2	1	1998
## 27498	2	1	1998
## 27499	2	1	1998
## 27500	2	1	1998
## 27501	2	1	1998
## 27502	2	1	1998
## 27503	2	1	1998
## 27504	2	1	1998
## 27505	2	1	1998
## 27506	2	1	1998
## 27507	2	1	1998
## 27508	2	1	1998
## 27509	2	1	1998
## 27510	2	1	1998
## 27511	2	1	1998
## 27512	2	1	1998
## 27513	2	1	1998
## 27514	2	1	1998
## 27515	2	1	1998
## 27516	2	1	1998
## 27517	2	1	1998
## 27518	2	1	1998
## 27519	2	1	1998
## 27520	2	1	1998
## 27521	2	1	1998

## 27522	2	1	1998
## 27523	2	1	1998
## 27524	2	1	1998
## 27525	2	1	1998
## 27526	2	1	1998
## 27527	2	1	1998
## 27528	2	1	1998
## 27529	2	1	1998
## 27530	2	1	1998
## 27531	2	1	1998
## 27532	2	1	1998
## 27533	2	1	1998
## 27534	2	1	1998
## 27535	2	1	1998
## 27536	2	1	1998
## 27537	2	1	1998
## 27538	2	1	1998
## 27539	2	1	1998
## 27540	2	1	1998
## 27541	2	1	1998
## 27542	3	1	1998
## 27543	3	1	1998
## 27544	3	1	1998
## 27545	3	1	1998
## 27546	3	1	1998
## 27547	3	1	1998
## 27548	3	1	1998
## 27549	3	1	1998
## 27550	3	1	1998
## 27551	3	1	1998
## 27552	3	1	1998
## 27553	3	1	1998
## 27554	3	1	1998
## 27555	3	1	1998
## 27556	3	1	1998
## 27557	3	1	1998
## 27558	3	1	1998
## 27559	3	1	1998
## 27560	3	1	1998
## 27561	3	1	1998
## 27562	3	1	1998
## 27563	3	1	1998
## 27564	3	1	1998
## 27565	3	1	1998
## 27566	3	1	1998
## 27567	3	1	1998
## 27568	3	1	1998
## 27569	3	1	1998
## 27570	3	1	1998
## 27571	3	1	1998
## 27572	3	1	1998
## 27573	3	1	1998
## 27574	3	1	1998
## 27575	3	1	1998

## 27576	3	1	1998
## 27577	3	1	1998
## 27578	3	1	1998
## 27579	3	1	1998
## 27580	3	1	1998
## 27581	3	1	1998
## 27582	3	1	1998
## 27583	3	1	1998
## 27584	3	1	1998
## 27585	3	1	1998
## 27586	3	1	1998
## 27587	3	1	1998
## 27588	3	1	1998
## 27589	3	1	1998
## 27590	3	1	1998
## 27591	3	1	1998
## 27592	3	1	1998
## 27593	3	1	1998
## 27594	3	1	1998
## 27595	3	1	1998
## 27596	3	1	1998
## 27597	3	1	1998
## 27598	3	1	1998
## 27599	3	2	1998
## 27600	3	2	1998
## 27601	3	2	1998
## 27602	3	2	1998
## 27603	3	2	1998
## 27604	3	2	1998
## 27605	3	2	1998
## 27606	3	2	1998
## 27607	3	2	1998
## 27608	3	2	1998
## 27609	3	2	1998
## 27610	3	2	1998
## 27611	3	2	1998
## 27612	3	2	1998
## 27613	3	2	1998
## 27614	3	2	1998
## 27615	3	2	1998
## 27616	3	2	1998
## 27617	3	2	1998
## 27618	3	2	1998
## 27619	3	2	1998
## 27620	3	2	1998
## 27621	3	2	1998
## 27622	3	2	1998
## 27623	3	2	1998
## 27624	3	2	1998
## 27625	3	2	1998
## 27626	3	2	1998
## 27627	3	2	1998
## 27628	3	2	1998
## 27629	3	2	1998

## 27630	3	2	1998
## 27631	3	2	1998
## 27632	3	2	1998
## 27633	3	2	1998
## 27634	3	2	1998
## 27635	3	2	1998
## 27636	3	2	1998
## 27637	3	2	1998
## 27638	3	2	1998
## 27639	3	2	1998
## 27640	3	2	1998
## 27641	3	2	1998
## 27642	3	2	1998
## 27643	3	2	1998
## 27644	3	2	1998
## 27645	3	2	1998
## 27646	3	2	1998
## 27647	3	2	1998
## 27648	3	2	1998
## 27649	3	2	1998
## 27650	3	2	1998
## 27651	3	2	1998
## 27652	3	2	1998
## 27653	3	2	1998
## 27654	3	2	1998
## 27655	3	2	1998
## 27656	3	2	1998
## 27657	3	2	1998
## 27658	3	2	1998
## 27659	3	2	1998
## 27660	3	2	1998
## 27661	3	2	1998
## 27662	3	2	1998
## 27663	3	2	1998
## 27664	3	2	1998
## 27665	3	2	1998
## 27666	3	2	1998
## 27667	3	2	1998
## 27668	3	2	1998
## 27669	3	2	1998
## 27670	3	2	1998
## 27671	3	2	1998
## 27672	3	29	1998
## 27673	3	29	1998
## 27674	3	29	1998
## 27675	3	29	1998
## 27676	3	29	1998
## 27677	3	29	1998
## 27678	3	29	1998
## 27679	3	29	1998
## 27680	3	29	1998
## 27681	3	29	1998
## 27682	3	29	1998
## 27683	3	29	1998

## 27684	3	29	1998
## 27685	3	29	1998
## 27686	3	29	1998
## 27687	3	29	1998
## 27688	3	29	1998
## 27689	3	29	1998
## 27690	3	29	1998
## 27691	3	29	1998
## 27692	3	29	1998
## 27693	3	29	1998
## 27694	3	29	1998
## 27695	3	29	1998
## 27696	3	29	1998
## 27697	3	29	1998
## 27698	3	29	1998
## 27699	3	29	1998
## 27700	3	29	1998
## 27701	3	29	1998
## 27702	3	29	1998
## 27703	3	29	1998
## 27704	3	29	1998
## 27705	3	29	1998
## 27706	3	29	1998
## 27707	3	29	1998
## 27708	3	29	1998
## 27709	3	29	1998
## 27710	3	29	1998
## 27711	3	29	1998
## 27712	3	29	1998
## 27713	3	29	1998
## 27714	3	29	1998
## 27715	3	29	1998
## 27716	3	29	1998
## 27717	3	29	1998
## 27718	3	29	1998
## 27719	3	29	1998
## 27720	3	29	1998
## 27721	3	29	1998
## 27722	3	29	1998
## 27723	3	29	1998
## 27724	3	29	1998
## 27725	3	29	1998
## 27726	3	29	1998
## 27727	3	29	1998
## 27728	3	29	1998
## 27729	3	29	1998
## 27730	3	29	1998
## 27731	3	29	1998
## 27732	3	29	1998
## 27733	3	29	1998
## 27734	3	29	1998
## 27735	3	29	1998
## 27736	3	29	1998
## 27737	3	29	1998

## 27738	3	29	1998
## 27739	3	29	1998
## 27740	3	29	1998
## 27741	3	29	1998
## 27742	3	29	1998
## 27743	3	29	1998
## 27744	3	29	1998
## 27745	3	29	1998
## 27746	5	2	1998
## 27747	5	2	1998
## 27748	5	2	1998
## 27749	5	2	1998
## 27750	5	2	1998
## 27751	5	2	1998
## 27752	5	2	1998
## 27753	5	2	1998
## 27754	5	2	1998
## 27755	5	2	1998
## 27756	5	2	1998
## 27757	5	2	1998
## 27758	5	2	1998
## 27759	5	2	1998
## 27760	5	2	1998
## 27761	5	2	1998
## 27762	5	2	1998
## 27763	5	2	1998
## 27764	5	2	1998
## 27765	5	2	1998
## 27766	5	2	1998
## 27767	5	2	1998
## 27768	5	2	1998
## 27769	5	2	1998
## 27770	5	2	1998
## 27771	5	2	1998
## 27772	5	2	1998
## 27773	5	2	1998
## 27774	5	2	1998
## 27775	5	2	1998
## 27776	5	2	1998
## 27777	5	2	1998
## 27778	5	2	1998
## 27779	5	2	1998
## 27780	5	2	1998
## 27781	5	2	1998
## 27782	5	2	1998
## 27783	5	2	1998
## 27784	5	2	1998
## 27785	5	2	1998
## 27786	5	2	1998
## 27787	5	2	1998
## 27788	5	2	1998
## 27789	5	2	1998
## 27790	5	2	1998
## 27791	5	2	1998

## 27792	5	2	1998
## 27793	5	2	1998
## 27794	5	2	1998
## 27795	5	2	1998
## 27796	5	2	1998
## 27797	5	2	1998
## 27798	5	2	1998
## 27799	5	2	1998
## 27800	5	2	1998
## 27801	5	3	1998
## 27802	5	3	1998
## 27803	5	3	1998
## 27804	5	3	1998
## 27805	5	3	1998
## 27806	5	3	1998
## 27807	5	3	1998
## 27808	5	3	1998
## 27809	5	3	1998
## 27810	5	3	1998
## 27811	5	3	1998
## 27812	5	3	1998
## 27813	5	3	1998
## 27814	5	3	1998
## 27815	5	3	1998
## 27816	5	3	1998
## 27817	5	3	1998
## 27818	5	3	1998
## 27819	5	3	1998
## 27820	5	3	1998
## 27821	5	3	1998
## 27822	5	3	1998
## 27823	5	3	1998
## 27824	5	3	1998
## 27825	5	3	1998
## 27826	5	3	1998
## 27827	5	3	1998
## 27828	5	3	1998
## 27829	5	3	1998
## 27830	5	3	1998
## 27831	5	3	1998
## 27832	5	3	1998
## 27833	5	3	1998
## 27834	5	3	1998
## 27835	5	3	1998
## 27836	5	3	1998
## 27837	5	3	1998
## 27838	5	3	1998
## 27839	5	3	1998
## 27840	5	3	1998
## 27841	5	3	1998
## 27842	5	3	1998
## 27843	5	3	1998
## 27844	5	3	1998
## 27845	5	3	1998

## 27846	5	3	1998
## 27847	5	3	1998
## 27848	5	3	1998
## 27849	5	3	1998
## 27850	5	3	1998
## 27851	5	3	1998
## 27852	5	3	1998
## 27853	5	3	1998
## 27854	5	3	1998
## 27855	5	28	1998
## 27856	5	28	1998
## 27857	5	28	1998
## 27858	5	28	1998
## 27859	5	28	1998
## 27860	5	28	1998
## 27861	5	28	1998
## 27862	5	28	1998
## 27863	5	28	1998
## 27864	5	28	1998
## 27865	5	28	1998
## 27866	5	28	1998
## 27867	5	28	1998
## 27868	5	28	1998
## 27869	5	28	1998
## 27870	5	28	1998
## 27871	5	28	1998
## 27872	5	28	1998
## 27873	5	28	1998
## 27874	5	28	1998
## 27875	5	28	1998
## 27876	5	28	1998
## 27877	5	28	1998
## 27878	5	28	1998
## 27879	5	28	1998
## 27880	5	28	1998
## 27881	5	28	1998
## 27882	5	28	1998
## 27883	5	28	1998
## 27884	5	28	1998
## 27885	5	28	1998
## 27886	5	28	1998
## 27887	5	28	1998
## 27888	5	28	1998
## 27889	5	28	1998
## 27890	5	28	1998
## 27891	5	28	1998
## 27892	5	28	1998
## 27893	5	28	1998
## 27894	5	28	1998
## 27895	5	28	1998
## 27896	5	28	1998
## 27897	5	28	1998
## 27898	5	28	1998
## 27899	5	28	1998

## 27900	5	28	1998
## 27901	5	28	1998
## 27902	5	28	1998
## 27903	5	28	1998
## 27904	5	28	1998
## 27905	5	28	1998
## 27906	5	28	1998
## 27907	5	28	1998
## 27908	5	28	1998
## 27909	5	28	1998
## 27910	5	28	1998
## 27911	5	28	1998
## 27912	5	28	1998
## 27913	5	28	1998
## 27914	5	28	1998
## 27915	5	28	1998
## 27916	5	28	1998
## 27917	5	28	1998
## 27918	5	28	1998
## 27919	5	28	1998
## 27920	5	28	1998
## 27921	5	28	1998
## 27922	5	28	1998
## 27923	5	28	1998
## 27924	5	28	1998
## 27925	5	28	1998
## 27926	5	28	1998
## 27927	5	28	1998
## 27928	5	28	1998
## 27929	5	28	1998
## 27930	5	28	1998
## 27931	5	28	1998
## 27932	5	28	1998
## 27933	5	28	1998
## 27934	5	29	1998
## 27935	5	29	1998
## 27936	5	29	1998
## 27937	5	29	1998
## 27938	5	29	1998
## 27939	5	29	1998
## 27940	5	29	1998
## 27941	5	29	1998
## 27942	5	29	1998
## 27943	5	29	1998
## 27944	5	29	1998
## 27945	5	29	1998
## 27946	5	29	1998
## 27947	5	29	1998
## 27948	5	29	1998
## 27949	5	29	1998
## 27950	5	29	1998
## 27951	5	29	1998
## 27952	5	29	1998
## 27953	5	29	1998

## 27954	5	29	1998
## 27955	5	29	1998
## 27956	5	29	1998
## 27957	5	29	1998
## 27958	5	29	1998
## 27959	5	29	1998
## 27960	5	29	1998
## 27961	5	29	1998
## 27962	5	29	1998
## 27963	5	29	1998
## 27964	5	29	1998
## 27965	5	29	1998
## 27966	5	29	1998
## 27967	5	29	1998
## 27968	5	29	1998
## 27969	5	29	1998
## 27970	5	29	1998
## 27971	5	29	1998
## 27972	5	29	1998
## 27973	5	29	1998
## 27974	5	29	1998
## 27975	5	29	1998
## 27976	5	29	1998
## 27977	5	29	1998
## 27978	5	29	1998
## 27979	5	29	1998
## 27980	5	29	1998
## 27981	5	29	1998
## 27982	5	29	1998
## 27983	5	29	1998
## 27984	5	29	1998
## 27985	5	29	1998
## 27986	5	29	1998
## 27987	5	29	1998
## 27988	5	29	1998
## 27989	5	29	1998
## 27990	5	29	1998
## 27991	5	29	1998
## 27992	5	29	1998
## 27993	5	29	1998
## 27994	5	29	1998
## 27995	5	29	1998
## 27996	5	29	1998
## 27997	5	29	1998
## 27998	5	29	1998
## 27999	5	29	1998
## 28000	5	29	1998
## 28001	5	29	1998
## 28002	5	29	1998
## 28003	5	29	1998
## 28004	5	29	1998
## 28005	5	29	1998
## 28006	5	29	1998
## 28007	5	29	1998

##	28008	5	29	1998
##	28009	5	29	1998
##	28010	5	29	1998
##	28011	5	29	1998
##	28012	5	29	1998
##	28013	6	27	1998
##	28014	6	27	1998
##	28015	6	27	1998
##	28016	6	27	1998
##	28017	6	27	1998
##	28018	6	27	1998
##	28019	6	27	1998
##	28020	6	27	1998
##	28021	6	27	1998
##	28022	6	27	1998
##	28023	6	27	1998
##	28024	6	27	1998
##	28025	6	27	1998
##	28026	6	27	1998
##	28027	6	27	1998
##	28028	6	27	1998
##	28029	6	27	1998
##	28030	6	27	1998
##	28031	6	27	1998
##	28032	6	27	1998
##	28033	6	27	1998
##	28034	6	27	1998
##	28035	6	27	1998
##	28036	6	27	1998
##	28037	6	27	1998
##	28038	6	27	1998
##	28039	6	27	1998
##	28040	6	27	1998
##	28041	6	27	1998
##	28042	6	27	1998
##	28043	6	27	1998
##	28044	6	27	1998
##	28045	6	27	1998
##	28046	6	27	1998
##	28047	6	27	1998
##	28048	6	27	1998
##	28049	6	27	1998
##	28050	6	27	1998
##	28051	6	27	1998
##	28052	6	27	1998
##	28053	6	27	1998
##	28054	6	27	1998
##	28055	6	27	1998
##	28056	6	27	1998
##	28057	6	27	1998
##	28058	6	27	1998
##	28059	6	27	1998
##	28060	6	27	1998
##	28061	6	27	1998

##	28062	6	27	1998
##	28063	6	27	1998
##	28064	6	27	1998
##	28065	6	27	1998
##	28066	6	27	1998
##	28067	6	27	1998
##	28068	6	27	1998
##	28069	6	27	1998
##	28070	6	27	1998
##	28071	6	27	1998
##	28072	6	27	1998
##	28073	6	27	1998
##	28074	6	27	1998
##	28075	6	27	1998
##	28076	6	27	1998
##	28077	6	27	1998
##	28078	6	27	1998
##	28079	6	27	1998
##	28080	6	27	1998
##	28081	6	27	1998
##	28082	6	27	1998
##	28083	6	27	1998
##	28084	6	27	1998
##	28085	6	27	1998
##	28086	6	27	1998
##	28087	6	27	1998
##	28088	6	27	1998
##	28089	6	27	1998
##	28090	6	27	1998
##	28091	6	27	1998
##	28092	6	28	1998
##	28093	6	28	1998
##	28094	6	28	1998
##	28095	6	28	1998
##	28096	6	28	1998
##	28097	6	28	1998
##	28098	6	28	1998
##	28099	6	28	1998
##	28100	6	28	1998
##	28101	6	28	1998
##	28102	6	28	1998
##	28103	6	28	1998
##	28104	6	28	1998
##	28105	6	28	1998
##	28106	6	28	1998
##	28107	6	28	1998
##	28108	6	28	1998
##	28109	6	28	1998
##	28110	6	28	1998
##	28111	6	28	1998
##	28112	6	28	1998
##	28113	6	28	1998
##	28114	6	28	1998
##	28115	6	28	1998

##	28116	6	28	1998
##	28117	6	28	1998
##	28118	6	28	1998
##	28119	6	28	1998
##	28120	6	28	1998
##	28121	6	28	1998
##	28122	6	28	1998
##	28123	6	28	1998
##	28124	6	28	1998
##	28125	6	28	1998
##	28126	6	28	1998
##	28127	6	28	1998
##	28128	6	28	1998
##	28129	6	28	1998
##	28130	6	28	1998
##	28131	6	28	1998
##	28132	6	28	1998
##	28133	6	28	1998
##	28134	6	28	1998
##	28135	6	28	1998
##	28136	6	28	1998
##	28137	6	28	1998
##	28138	6	28	1998
##	28139	6	28	1998
##	28140	6	28	1998
##	28141	6	28	1998
##	28142	6	28	1998
##	28143	6	28	1998
##	28144	6	28	1998
##	28145	6	28	1998
##	28146	6	28	1998
##	28147	6	28	1998
##	28148	6	28	1998
##	28149	6	28	1998
##	28150	6	28	1998
##	28151	6	28	1998
##	28152	6	28	1998
##	28153	6	28	1998
##	28154	6	28	1998
##	28155	6	28	1998
##	28156	6	28	1998
##	28157	6	28	1998
##	28158	6	28	1998
##	28159	6	28	1998
##	28160	6	28	1998
##	28161	6	28	1998
##	28162	6	28	1998
##	28163	6	28	1998
##	28164	6	28	1998
##	28165	7	18	1998
##	28166	7	18	1998
##	28167	7	18	1998
##	28168	7	18	1998
##	28169	7	18	1998

##	28170	7	18	1998
##	28171	7	18	1998
##	28172	7	18	1998
##	28173	7	18	1998
##	28174	7	18	1998
##	28175	7	18	1998
##	28176	7	18	1998
##	28177	7	18	1998
##	28178	7	18	1998
##	28179	7	18	1998
##	28180	7	18	1998
##	28181	7	18	1998
##	28182	7	18	1998
##	28183	7	18	1998
##	28184	7	18	1998
##	28185	7	18	1998
##	28186	7	18	1998
##	28187	7	18	1998
##	28188	7	18	1998
##	28189	7	18	1998
##	28190	7	18	1998
##	28191	7	18	1998
##	28192	7	18	1998
##	28193	7	18	1998
##	28194	7	18	1998
##	28195	7	18	1998
##	28196	7	18	1998
##	28197	7	18	1998
##	28198	7	18	1998
##	28199	7	18	1998
##	28200	7	18	1998
##	28201	7	18	1998
##	28202	7	18	1998
##	28203	7	18	1998
##	28204	7	18	1998
##	28205	7	18	1998
##	28206	7	18	1998
##	28207	7	18	1998
##	28208	7	18	1998
##	28209	7	18	1998
##	28210	7	18	1998
##	28211	7	18	1998
##	28212	7	18	1998
##	28213	7	18	1998
##	28214	7	18	1998
##	28215	7	18	1998
##	28216	7	18	1998
##	28217	7	18	1998
##	28218	7	18	1998
##	28219	7	18	1998
##	28220	7	18	1998
##	28221	7	18	1998
##	28222	7	18	1998
##	28223	7	18	1998

##	28224	7	18	1998
##	28225	7	18	1998
##	28226	7	18	1998
##	28227	7	18	1998
##	28228	7	18	1998
##	28229	7	18	1998
##	28230	7	18	1998
##	28231	7	18	1998
##	28232	7	18	1998
##	28233	7	18	1998
##	28234	7	18	1998
##	28235	7	18	1998
##	28236	7	18	1998
##	28237	7	18	1998
##	28238	7	18	1998
##	28239	7	18	1998
##	28240	7	18	1998
##	28241	7	18	1998
##	28242	7	18	1998
##	28243	7	19	1998
##	28244	7	19	1998
##	28245	7	19	1998
##	28246	7	19	1998
##	28247	7	19	1998
##	28248	7	19	1998
##	28249	7	19	1998
##	28250	7	19	1998
##	28251	7	19	1998
##	28252	7	19	1998
##	28253	7	19	1998
##	28254	7	19	1998
##	28255	7	19	1998
##	28256	7	19	1998
##	28257	7	19	1998
##	28258	7	19	1998
##	28259	7	19	1998
##	28260	7	19	1998
##	28261	7	19	1998
##	28262	7	19	1998
##	28263	7	19	1998
##	28264	7	19	1998
##	28265	7	19	1998
##	28266	7	19	1998
##	28267	7	19	1998
##	28268	7	19	1998
##	28269	7	19	1998
##	28270	7	19	1998
##	28271	7	19	1998
##	28272	7	19	1998
##	28273	7	19	1998
##	28274	7	19	1998
##	28275	7	19	1998
##	28276	7	19	1998
##	28277	7	19	1998

##	28278	7	19	1998
##	28279	7	19	1998
##	28280	7	19	1998
##	28281	7	19	1998
##	28282	7	19	1998
##	28283	7	19	1998
##	28284	7	19	1998
##	28285	7	19	1998
##	28286	7	19	1998
##	28287	7	19	1998
##	28288	7	19	1998
##	28289	7	19	1998
##	28290	7	19	1998
##	28291	7	19	1998
##	28292	7	19	1998
##	28293	7	19	1998
##	28294	7	19	1998
##	28295	7	19	1998
##	28296	7	19	1998
##	28297	7	19	1998
##	28298	7	19	1998
##	28299	7	19	1998
##	28300	7	19	1998
##	28301	7	19	1998
##	28302	7	19	1998
##	28303	7	19	1998
##	28304	7	19	1998
##	28305	7	19	1998
##	28306	7	19	1998
##	28307	7	19	1998
##	28308	7	19	1998
##	28309	7	19	1998
##	28310	7	19	1998
##	28311	7	19	1998
##	28312	7	19	1998
##	28313	7	19	1998
##	28314	7	19	1998
##	28315	7	19	1998
##	28316	7	19	1998
##	28317	7	19	1998
##	28318	7	19	1998
##	28319	8	22	1998
##	28320	8	22	1998
##	28321	8	22	1998
##	28322	8	22	1998
##	28323	8	22	1998
##	28324	8	22	1998
##	28325	8	22	1998
##	28326	8	22	1998
##	28327	8	22	1998
##	28328	8	22	1998
##	28329	8	22	1998
##	28330	8	22	1998
##	28331	8	22	1998

##	28332	8	22	1998
##	28333	8	22	1998
##	28334	8	22	1998
##	28335	8	22	1998
##	28336	8	22	1998
##	28337	8	22	1998
##	28338	8	22	1998
##	28339	8	22	1998
##	28340	8	22	1998
##	28341	8	22	1998
##	28342	8	22	1998
##	28343	8	22	1998
##	28344	8	22	1998
##	28345	8	22	1998
##	28346	8	22	1998
##	28347	8	22	1998
##	28348	8	22	1998
##	28349	8	22	1998
##	28350	8	22	1998
##	28351	8	22	1998
##	28352	8	22	1998
##	28353	8	22	1998
##	28354	8	22	1998
##	28355	8	22	1998
##	28356	8	22	1998
##	28357	8	22	1998
##	28358	8	22	1998
##	28359	8	22	1998
##	28360	8	22	1998
##	28361	8	22	1998
##	28362	8	22	1998
##	28363	8	22	1998
##	28364	8	22	1998
##	28365	8	22	1998
##	28366	8	22	1998
##	28367	8	22	1998
##	28368	8	22	1998
##	28369	8	22	1998
##	28370	8	22	1998
##	28371	8	22	1998
##	28372	8	22	1998
##	28373	8	22	1998
##	28374	8	22	1998
##	28375	8	22	1998
##	28376	8	22	1998
##	28377	8	22	1998
##	28378	8	22	1998
##	28379	8	22	1998
##	28380	8	22	1998
##	28381	8	22	1998
##	28382	8	22	1998
##	28383	8	22	1998
##	28384	8	22	1998
##	28385	8	22	1998

##	28386	8	22	1998
##	28387	8	22	1998
##	28388	8	22	1998
##	28389	8	22	1998
##	28390	8	22	1998
##	28391	8	22	1998
##	28392	8	22	1998
##	28393	8	22	1998
##	28394	8	22	1998
##	28395	8	22	1998
##	28396	8	22	1998
##	28397	8	22	1998
##	28398	8	22	1998
##	28399	8	22	1998
##	28400	8	22	1998
##	28401	8	22	1998
##	28402	8	22	1998
##	28403	8	22	1998
##	28404	8	22	1998
##	28405	8	23	1998
##	28406	8	23	1998
##	28407	8	23	1998
##	28408	8	23	1998
##	28409	8	23	1998
##	28410	8	23	1998
##	28411	8	23	1998
##	28412	8	23	1998
##	28413	8	23	1998
##	28414	8	23	1998
##	28415	8	23	1998
##	28416	8	23	1998
##	28417	8	23	1998
##	28418	8	23	1998
##	28419	8	23	1998
##	28420	8	23	1998
##	28421	8	23	1998
##	28422	8	23	1998
##	28423	8	23	1998
##	28424	8	23	1998
##	28425	8	23	1998
##	28426	8	23	1998
##	28427	8	23	1998
##	28428	8	23	1998
##	28429	8	23	1998
##	28430	8	23	1998
##	28431	8	23	1998
##	28432	8	23	1998
##	28433	8	23	1998
##	28434	8	23	1998
##	28435	8	23	1998
##	28436	8	23	1998
##	28437	8	23	1998
##	28438	8	23	1998
##	28439	8	23	1998

## 28440	8	23	1998
## 28441	8	23	1998
## 28442	8	23	1998
## 28443	8	23	1998
## 28444	8	23	1998
## 28445	8	23	1998
## 28446	8	23	1998
## 28447	8	23	1998
## 28448	8	23	1998
## 28449	8	23	1998
## 28450	8	23	1998
## 28451	8	23	1998
## 28452	8	23	1998
## 28453	8	23	1998
## 28454	8	23	1998
## 28455	8	23	1998
## 28456	8	23	1998
## 28457	8	23	1998
## 28458	8	23	1998
## 28459	8	23	1998
## 28460	8	23	1998
## 28461	8	23	1998
## 28462	8	23	1998
## 28463	8	23	1998
## 28464	8	23	1998
## 28465	8	23	1998
## 28466	8	23	1998
## 28467	8	23	1998
## 28468	8	23	1998
## 28469	8	23	1998
## 28470	8	23	1998
## 28471	8	23	1998
## 28472	8	23	1998
## 28473	8	23	1998
## 28474	8	23	1998
## 28475	8	23	1998
## 28476	8	23	1998
## 28477	8	23	1998
## 28478	8	23	1998
## 28479	8	23	1998
## 28480	8	23	1998
## 28481	8	23	1998
## 28482	8	23	1998
## 28483	9	19	1998
## 28484	9	19	1998
## 28485	9	19	1998
## 28486	9	19	1998
## 28487	9	19	1998
## 28488	9	19	1998
## 28489	9	19	1998
## 28490	9	19	1998
## 28491	9	19	1998
## 28492	9	19	1998
## 28493	9	19	1998

##	28494	9	19	1998
##	28495	9	19	1998
##	28496	9	19	1998
##	28497	9	19	1998
##	28498	9	19	1998
##	28499	9	19	1998
##	28500	9	19	1998
##	28501	9	19	1998
##	28502	9	19	1998
##	28503	9	19	1998
##	28504	9	19	1998
##	28505	9	19	1998
##	28506	9	19	1998
##	28507	9	19	1998
##	28508	9	19	1998
##	28509	9	19	1998
##	28510	9	19	1998
##	28511	9	19	1998
##	28512	9	19	1998
##	28513	9	19	1998
##	28514	9	19	1998
##	28515	9	19	1998
##	28516	9	19	1998
##	28517	9	19	1998
##	28518	9	19	1998
##	28519	9	19	1998
##	28520	9	19	1998
##	28521	9	19	1998
##	28522	9	19	1998
##	28523	9	19	1998
##	28524	9	19	1998
##	28525	9	19	1998
##	28526	9	19	1998
##	28527	9	19	1998
##	28528	9	19	1998
##	28529	9	19	1998
##	28530	9	19	1998
##	28531	9	19	1998
##	28532	9	19	1998
##	28533	9	19	1998
##	28534	9	19	1998
##	28535	9	19	1998
##	28536	9	19	1998
##	28537	9	19	1998
##	28538	9	20	1998
##	28539	9	20	1998
##	28540	9	20	1998
##	28541	9	20	1998
##	28542	9	20	1998
##	28543	9	20	1998
##	28544	9	20	1998
##	28545	9	20	1998
##	28546	9	20	1998
##	28547	9	20	1998

##	28548	9	20	1998
##	28549	9	20	1998
##	28550	9	20	1998
##	28551	9	20	1998
##	28552	9	20	1998
##	28553	9	20	1998
##	28554	9	20	1998
##	28555	9	20	1998
##	28556	9	20	1998
##	28557	9	20	1998
##	28558	9	20	1998
##	28559	9	20	1998
##	28560	9	20	1998
##	28561	9	20	1998
##	28562	9	20	1998
##	28563	9	20	1998
##	28564	9	20	1998
##	28565	9	20	1998
##	28566	9	20	1998
##	28567	9	20	1998
##	28568	9	20	1998
##	28569	9	20	1998
##	28570	9	20	1998
##	28571	9	20	1998
##	28572	9	20	1998
##	28573	9	20	1998
##	28574	9	20	1998
##	28575	9	20	1998
##	28576	9	20	1998
##	28577	9	20	1998
##	28578	9	20	1998
##	28579	9	20	1998
##	28580	9	20	1998
##	28581	9	20	1998
##	28582	9	20	1998
##	28583	9	20	1998
##	28584	9	20	1998
##	28585	9	20	1998
##	28586	9	20	1998
##	28587	9	20	1998
##	28588	9	20	1998
##	28589	9	20	1998
##	28590	9	20	1998
##	28591	9	20	1998
##	28592	9	20	1998
##	28593	9	20	1998
##	28594	9	20	1998
##	28595	9	20	1998
##	28596	9	20	1998
##	28597	9	20	1998
##	28598	9	20	1998
##	28599	9	20	1998
##	28600	9	20	1998
##	28601	9	20	1998

##	28602	9	20	1998
##	28603	9	20	1998
##	28604	9	20	1998
##	28605	9	20	1998
##	28606	9	20	1998
##	28607	9	20	1998
##	28608	9	20	1998
##	28609	9	20	1998
##	28610	9	20	1998
##	28611	9	20	1998
##	28612	9	20	1998
##	28613	9	20	1998
##	28614	9	20	1998
##	28615	9	20	1998
##	28616	9	21	1998
##	28617	9	21	1998
##	28618	9	21	1998
##	28619	9	21	1998
##	28620	9	21	1998
##	28621	9	21	1998
##	28622	9	21	1998
##	28623	9	21	1998
##	28624	9	21	1998
##	28625	9	21	1998
##	28626	9	21	1998
##	28627	9	21	1998
##	28628	9	21	1998
##	28629	9	21	1998
##	28630	9	21	1998
##	28631	9	21	1998
##	28632	9	21	1998
##	28633	9	21	1998
##	28634	9	21	1998
##	28635	9	21	1998
##	28636	9	21	1998
##	28637	9	21	1998
##	28638	9	21	1998
##	28639	9	21	1998
##	28640	9	21	1998
##	28641	9	21	1998
##	28642	9	21	1998
##	28643	9	21	1998
##	28644	9	21	1998
##	28645	9	21	1998
##	28646	9	21	1998
##	28647	9	21	1998
##	28648	10	24	1998
##	28649	10	24	1998
##	28650	10	24	1998
##	28651	10	24	1998
##	28652	10	24	1998
##	28653	10	24	1998
##	28654	10	24	1998
##	28655	10	24	1998

##	28656	10	24	1998
##	28657	10	24	1998
##	28658	10	24	1998
##	28659	10	24	1998
##	28660	10	24	1998
##	28661	10	24	1998
##	28662	10	24	1998
##	28663	10	24	1998
##	28664	10	24	1998
##	28665	10	24	1998
##	28666	10	24	1998
##	28667	10	24	1998
##	28668	10	24	1998
##	28669	10	24	1998
##	28670	10	24	1998
##	28671	10	24	1998
##	28672	10	24	1998
##	28673	10	24	1998
##	28674	10	24	1998
##	28675	10	24	1998
##	28676	10	24	1998
##	28677	10	24	1998
##	28678	10	24	1998
##	28679	10	24	1998
##	28680	10	24	1998
##	28681	10	24	1998
##	28682	10	24	1998
##	28683	10	24	1998
##	28684	10	24	1998
##	28685	10	24	1998
##	28686	10	24	1998
##	28687	10	24	1998
##	28688	10	24	1998
##	28689	10	24	1998
##	28690	10	24	1998
##	28691	10	24	1998
##	28692	10	24	1998
##	28693	10	24	1998
##	28694	10	24	1998
##	28695	10	24	1998
##	28696	10	24	1998
##	28697	10	24	1998
##	28698	10	24	1998
##	28699	10	24	1998
##	28700	10	24	1998
##	28701	10	24	1998
##	28702	10	24	1998
##	28703	10	24	1998
##	28704	10	24	1998
##	28705	10	24	1998
##	28706	10	24	1998
##	28707	10	24	1998
##	28708	10	24	1998
##	28709	10	24	1998

## 28710	10	24	1998
## 28711	10	24	1998
## 28712	10	24	1998
## 28713	10	24	1998
## 28714	10	24	1998
## 28715	10	24	1998
## 28716	10	24	1998
## 28717	10	24	1998
## 28718	10	24	1998
## 28719	10	24	1998
## 28720	10	24	1998
## 28721	10	24	1998
## 28722	10	24	1998
## 28723	10	24	1998
## 28724	10	24	1998
## 28725	10	24	1998
## 28726	10	24	1998
## 28727	10	24	1998
## 28728	10	24	1998
## 28729	10	24	1998
## 28730	10	24	1998
## 28731	10	24	1998
## 28732	10	24	1998
## 28733	10	24	1998
## 28734	10	25	1998
## 28735	10	25	1998
## 28736	10	25	1998
## 28737	10	25	1998
## 28738	10	25	1998
## 28739	10	25	1998
## 28740	10	25	1998
## 28741	10	25	1998
## 28742	10	25	1998
## 28743	10	25	1998
## 28744	10	25	1998
## 28745	10	25	1998
## 28746	10	25	1998
## 28747	10	25	1998
## 28748	10	25	1998
## 28749	10	25	1998
## 28750	10	25	1998
## 28751	10	25	1998
## 28752	10	25	1998
## 28753	10	25	1998
## 28754	10	25	1998
## 28755	10	25	1998
## 28756	10	25	1998
## 28757	10	25	1998
## 28758	10	25	1998
## 28759	10	25	1998
## 28760	10	25	1998
## 28761	10	25	1998
## 28762	10	25	1998
## 28763	10	25	1998

##	28764	10	25	1998
##	28765	10	25	1998
##	28766	10	25	1998
##	28767	10	25	1998
##	28768	10	25	1998
##	28769	10	25	1998
##	28770	10	25	1998
##	28771	10	25	1998
##	28772	10	25	1998
##	28773	10	25	1998
##	28774	10	25	1998
##	28775	10	25	1998
##	28776	10	25	1998
##	28777	10	25	1998
##	28778	10	25	1998
##	28779	10	25	1998
##	28780	10	25	1998
##	28781	10	25	1998
##	28782	10	25	1998
##	28783	10	25	1998
##	28784	10	25	1998
##	28785	10	25	1998
##	28786	10	25	1998
##	28787	10	25	1998
##	28788	10	25	1998
##	28789	10	25	1998
##	28790	10	25	1998
##	28791	10	25	1998
##	28792	10	25	1998
##	28793	11	21	1998
##	28794	11	21	1998
##	28795	11	21	1998
##	28796	11	21	1998
##	28797	11	21	1998
##	28798	11	21	1998
##	28799	11	21	1998
##	28800	11	21	1998
##	28801	11	21	1998
##	28802	11	21	1998
##	28803	11	21	1998
##	28804	11	21	1998
##	28805	11	21	1998
##	28806	11	21	1998
##	28807	11	21	1998
##	28808	11	21	1998
##	28809	11	21	1998
##	28810	11	21	1998
##	28811	11	21	1998
##	28812	11	21	1998
##	28813	11	21	1998
##	28814	11	21	1998
##	28815	11	21	1998
##	28816	11	21	1998
##	28817	11	21	1998

##	28818	11	21	1998
##	28819	11	21	1998
##	28820	11	21	1998
##	28821	11	21	1998
##	28822	11	21	1998
##	28823	11	21	1998
##	28824	11	21	1998
##	28825	11	21	1998
##	28826	11	21	1998
##	28827	11	21	1998
##	28828	11	21	1998
##	28829	11	21	1998
##	28830	11	21	1998
##	28831	11	21	1998
##	28832	11	21	1998
##	28833	11	21	1998
##	28834	11	21	1998
##	28835	11	21	1998
##	28836	11	21	1998
##	28837	11	21	1998
##	28838	11	21	1998
##	28839	11	21	1998
##	28840	11	21	1998
##	28841	11	21	1998
##	28842	11	21	1998
##	28843	11	21	1998
##	28844	11	21	1998
##	28845	11	21	1998
##	28846	11	21	1998
##	28847	11	21	1998
##	28848	11	21	1998
##	28849	11	21	1998
##	28850	11	21	1998
##	28851	11	21	1998
##	28852	11	21	1998
##	28853	11	21	1998
##	28854	11	21	1998
##	28855	11	21	1998
##	28856	11	21	1998
##	28857	11	21	1998
##	28858	11	21	1998
##	28859	11	21	1998
##	28860	11	21	1998
##	28861	11	21	1998
##	28862	11	21	1998
##	28863	11	21	1998
##	28864	11	22	1998
##	28865	11	22	1998
##	28866	11	22	1998
##	28867	11	22	1998
##	28868	11	22	1998
##	28869	11	22	1998
##	28870	11	22	1998
##	28871	11	22	1998

##	28872	11	22	1998
##	28873	11	22	1998
##	28874	11	22	1998
##	28875	11	22	1998
##	28876	11	22	1998
##	28877	11	22	1998
##	28878	11	22	1998
##	28879	11	22	1998
##	28880	11	22	1998
##	28881	11	22	1998
##	28882	11	22	1998
##	28883	11	22	1998
##	28884	11	22	1998
##	28885	11	22	1998
##	28886	11	22	1998
##	28887	11	22	1998
##	28888	11	22	1998
##	28889	11	22	1998
##	28890	11	22	1998
##	28891	11	22	1998
##	28892	11	22	1998
##	28893	11	22	1998
##	28894	11	22	1998
##	28895	11	22	1998
##	28896	11	22	1998
##	28897	11	22	1998
##	28898	11	22	1998
##	28899	11	22	1998
##	28900	11	22	1998
##	28901	11	22	1998
##	28902	11	22	1998
##	28903	11	22	1998
##	28904	11	22	1998
##	28905	11	22	1998
##	28906	11	22	1998
##	28907	11	22	1998
##	28908	11	22	1998
##	28909	11	22	1998
##	28910	11	22	1998
##	28911	11	22	1998
##	28912	11	22	1998
##	28913	11	22	1998
##	28914	11	22	1998
##	28915	11	22	1998
##	28916	11	22	1998
##	28917	11	22	1998
##	28918	11	22	1998
##	28919	12	22	1998
##	28920	12	22	1998
##	28921	12	22	1998
##	28922	12	22	1998
##	28923	12	22	1998
##	28924	12	22	1998
##	28925	12	22	1998

##	28926	12	22	1998
##	28927	12	22	1998
##	28928	12	22	1998
##	28929	12	22	1998
##	28930	12	22	1998
##	28931	12	22	1998
##	28932	12	22	1998
##	28933	12	22	1998
##	28934	12	22	1998
##	28935	12	22	1998
##	28936	12	22	1998
##	28937	12	22	1998
##	28938	12	22	1998
##	28939	12	22	1998
##	28940	12	22	1998
##	28941	12	22	1998
##	28942	12	22	1998
##	28943	12	22	1998
##	28944	12	22	1998
##	28945	12	22	1998
##	28946	12	22	1998
##	28947	12	22	1998
##	28948	12	22	1998
##	28949	12	22	1998
##	28950	12	22	1998
##	28951	12	22	1998
##	28952	12	22	1998
##	28953	12	22	1998
##	28954	12	22	1998
##	28955	12	22	1998
##	28956	12	22	1998
##	28957	12	22	1998
##	28958	12	22	1998
##	28959	12	22	1998
##	28960	12	22	1998
##	28961	12	22	1998
##	28962	12	22	1998
##	28963	12	22	1998
##	28964	12	22	1998
##	28965	12	22	1998
##	28966	12	22	1998
##	28967	12	22	1998
##	28968	12	22	1998
##	28969	12	22	1998
##	28970	12	22	1998
##	28971	12	22	1998
##	28972	12	22	1998
##	28973	12	23	1998
##	28974	12	23	1998
##	28975	12	23	1998
##	28976	12	23	1998
##	28977	12	23	1998
##	28978	12	23	1998
##	28979	12	23	1998

##	28980	12	23	1998
##	28981	12	23	1998
##	28982	12	23	1998
##	28983	12	23	1998
##	28984	12	23	1998
##	28985	12	23	1998
##	28986	12	23	1998
##	28987	12	23	1998
##	28988	12	23	1998
##	28989	12	23	1998
##	28990	12	23	1998
##	28991	12	23	1998
##	28992	12	23	1998
##	28993	12	23	1998
##	28994	12	23	1998
##	28995	12	23	1998
##	28996	12	23	1998
##	28997	12	23	1998
##	28998	12	23	1998
##	28999	12	23	1998
##	29000	12	23	1998
##	29001	12	23	1998
##	29002	12	23	1998
##	29003	12	23	1998
##	29004	12	23	1998
##	29005	12	23	1998
##	29006	12	23	1998
##	29007	12	23	1998
##	29008	12	23	1998
##	29009	12	23	1998
##	29010	12	23	1998
##	29011	12	23	1998
##	29012	12	23	1998
##	29013	12	23	1998
##	29014	12	23	1998
##	29015	12	23	1998
##	29016	12	23	1998
##	29017	12	23	1998
##	29018	12	23	1998
##	29019	12	23	1998
##	29020	12	23	1998
##	29021	12	23	1998
##	29022	12	23	1998
##	29023	12	23	1998
##	29024	1	16	1999
##	29025	1	16	1999
##	29026	1	16	1999
##	29027	1	16	1999
##	29028	1	16	1999
##	29029	1	16	1999
##	29030	1	16	1999
##	29031	1	16	1999
##	29032	1	16	1999
##	29033	1	16	1999

##	29034	1	16	1999
##	29035	1	16	1999
##	29036	1	16	1999
##	29037	1	16	1999
##	29038	1	16	1999
##	29039	1	16	1999
##	29040	1	16	1999
##	29041	1	16	1999
##	29042	1	16	1999
##	29043	1	16	1999
##	29044	1	16	1999
##	29045	1	16	1999
##	29046	1	16	1999
##	29047	1	16	1999
##	29048	1	16	1999
##	29049	1	16	1999
##	29050	1	16	1999
##	29051	1	16	1999
##	29052	1	16	1999
##	29053	1	16	1999
##	29054	1	16	1999
##	29055	1	16	1999
##	29056	1	16	1999
##	29057	1	16	1999
##	29058	1	16	1999
##	29059	1	16	1999
##	29060	1	16	1999
##	29061	1	16	1999
##	29062	1	16	1999
##	29063	1	16	1999
##	29064	1	16	1999
##	29065	1	16	1999
##	29066	1	16	1999
##	29067	1	16	1999
##	29068	1	16	1999
##	29069	1	16	1999
##	29070	1	16	1999
##	29071	1	16	1999
##	29072	1	16	1999
##	29073	1	16	1999
##	29074	1	16	1999
##	29075	1	16	1999
##	29076	1	16	1999
##	29077	1	16	1999
##	29078	1	16	1999
##	29079	1	16	1999
##	29080	1	16	1999
##	29081	1	16	1999
##	29082	1	16	1999
##	29083	1	16	1999
##	29084	1	16	1999
##	29085	1	16	1999
##	29086	1	16	1999
##	29087	1	16	1999

##	29088	1	16	1999
##	29089	1	16	1999
##	29090	1	16	1999
##	29091	1	17	1999
##	29092	1	17	1999
##	29093	1	17	1999
##	29094	1	17	1999
##	29095	1	17	1999
##	29096	1	17	1999
##	29097	1	17	1999
##	29098	1	17	1999
##	29099	1	17	1999
##	29100	1	17	1999
##	29101	1	17	1999
##	29102	1	17	1999
##	29103	1	17	1999
##	29104	1	17	1999
##	29105	1	17	1999
##	29106	1	17	1999
##	29107	1	17	1999
##	29108	1	17	1999
##	29109	1	17	1999
##	29110	1	17	1999
##	29111	1	17	1999
##	29112	1	17	1999
##	29113	1	17	1999
##	29114	1	17	1999
##	29115	1	17	1999
##	29116	1	17	1999
##	29117	1	17	1999
##	29118	1	17	1999
##	29119	1	17	1999
##	29120	1	17	1999
##	29121	1	17	1999
##	29122	1	17	1999
##	29123	1	17	1999
##	29124	1	17	1999
##	29125	1	17	1999
##	29126	1	17	1999
##	29127	1	17	1999
##	29128	1	17	1999
##	29129	1	17	1999
##	29130	1	17	1999
##	29131	1	17	1999
##	29132	1	17	1999
##	29133	1	17	1999
##	29134	1	17	1999
##	29135	1	17	1999
##	29136	1	17	1999
##	29137	1	17	1999
##	29138	1	17	1999
##	29139	1	17	1999
##	29140	1	17	1999
##	29141	1	17	1999

##	29142	1	17	1999
##	29143	1	17	1999
##	29144	1	17	1999
##	29145	1	17	1999
##	29146	1	17	1999
##	29147	1	17	1999
##	29148	1	17	1999
##	29149	1	17	1999
##	29150	1	17	1999
##	29151	1	17	1999
##	29152	1	17	1999
##	29153	1	17	1999
##	29154	1	17	1999
##	29155	1	17	1999
##	29156	2	20	1999
##	29157	2	20	1999
##	29158	2	20	1999
##	29159	2	20	1999
##	29160	2	20	1999
##	29161	2	20	1999
##	29162	2	20	1999
##	29163	2	20	1999
##	29164	2	20	1999
##	29165	2	20	1999
##	29166	2	20	1999
##	29167	2	20	1999
##	29168	2	20	1999
##	29169	2	20	1999
##	29170	2	20	1999
##	29171	2	20	1999
##	29172	2	20	1999
##	29173	2	20	1999
##	29174	2	20	1999
##	29175	2	20	1999
##	29176	2	20	1999
##	29177	2	20	1999
##	29178	2	20	1999
##	29179	2	20	1999
##	29180	2	20	1999
##	29181	2	20	1999
##	29182	2	20	1999
##	29183	2	20	1999
##	29184	2	20	1999
##	29185	2	20	1999
##	29186	2	20	1999
##	29187	2	20	1999
##	29188	2	20	1999
##	29189	2	20	1999
##	29190	2	20	1999
##	29191	2	20	1999
##	29192	2	20	1999
##	29193	2	20	1999
##	29194	2	20	1999
##	29195	2	20	1999

##	29196	2	20	1999
##	29197	2	20	1999
##	29198	2	20	1999
##	29199	2	20	1999
##	29200	2	20	1999
##	29201	2	20	1999
##	29202	2	20	1999
##	29203	2	20	1999
##	29204	2	20	1999
##	29205	2	20	1999
##	29206	2	20	1999
##	29207	2	20	1999
##	29208	2	20	1999
##	29209	2	20	1999
##	29210	2	20	1999
##	29211	2	20	1999
##	29212	2	20	1999
##	29213	2	20	1999
##	29214	2	20	1999
##	29215	2	20	1999
##	29216	2	20	1999
##	29217	2	20	1999
##	29218	2	20	1999
##	29219	2	20	1999
##	29220	2	20	1999
##	29221	2	20	1999
##	29222	2	20	1999
##	29223	2	20	1999
##	29224	2	20	1999
##	29225	2	20	1999
##	29226	2	20	1999
##	29227	2	20	1999
##	29228	2	20	1999
##	29229	2	20	1999
##	29230	2	20	1999
##	29231	2	20	1999
##	29232	2	21	1999
##	29233	2	21	1999
##	29234	2	21	1999
##	29235	2	21	1999
##	29236	2	21	1999
##	29237	2	21	1999
##	29238	2	21	1999
##	29239	2	21	1999
##	29240	2	21	1999
##	29241	2	21	1999
##	29242	2	21	1999
##	29243	2	21	1999
##	29244	2	21	1999
##	29245	2	21	1999
##	29246	2	21	1999
##	29247	2	21	1999
##	29248	2	21	1999
##	29249	2	21	1999

##	29250	2	21	1999
##	29251	2	21	1999
##	29252	2	21	1999
##	29253	2	21	1999
##	29254	2	21	1999
##	29255	2	21	1999
##	29256	2	21	1999
##	29257	2	21	1999
##	29258	2	21	1999
##	29259	2	21	1999
##	29260	2	21	1999
##	29261	2	21	1999
##	29262	2	21	1999
##	29263	2	21	1999
##	29264	2	21	1999
##	29265	2	21	1999
##	29266	2	21	1999
##	29267	2	21	1999
##	29268	2	21	1999
##	29269	2	21	1999
##	29270	2	21	1999
##	29271	2	21	1999
##	29272	2	21	1999
##	29273	2	21	1999
##	29274	2	21	1999
##	29275	2	21	1999
##	29276	2	21	1999
##	29277	2	21	1999
##	29278	2	21	1999
##	29279	2	21	1999
##	29280	2	21	1999
##	29281	2	21	1999
##	29282	2	21	1999
##	29283	2	21	1999
##	29284	2	21	1999
##	29285	2	21	1999
##	29286	2	21	1999
##	29287	2	21	1999
##	29288	2	21	1999
##	29289	2	21	1999
##	29290	2	21	1999
##	29291	2	21	1999
##	29292	2	21	1999
##	29293	2	21	1999
##	29294	2	21	1999
##	29295	2	21	1999
##	29296	2	21	1999
##	29297	2	21	1999
##	29298	2	21	1999
##	29299	3	14	1999
##	29300	3	14	1999
##	29301	3	14	1999
##	29302	3	14	1999
##	29303	3	14	1999

##	29304	3	14	1999
##	29305	3	14	1999
##	29306	3	14	1999
##	29307	3	14	1999
##	29308	3	14	1999
##	29309	3	14	1999
##	29310	3	14	1999
##	29311	3	14	1999
##	29312	3	14	1999
##	29313	3	14	1999
##	29314	3	14	1999
##	29315	3	14	1999
##	29316	3	14	1999
##	29317	3	14	1999
##	29318	3	14	1999
##	29319	3	14	1999
##	29320	3	14	1999
##	29321	3	14	1999
##	29322	3	14	1999
##	29323	3	14	1999
##	29324	3	14	1999
##	29325	3	14	1999
##	29326	3	14	1999
##	29327	3	14	1999
##	29328	3	14	1999
##	29329	3	14	1999
##	29330	3	14	1999
##	29331	3	14	1999
##	29332	3	14	1999
##	29333	3	14	1999
##	29334	3	14	1999
##	29335	3	14	1999
##	29336	3	14	1999
##	29337	3	14	1999
##	29338	3	14	1999
##	29339	3	14	1999
##	29340	3	14	1999
##	29341	3	14	1999
##	29342	3	14	1999
##	29343	3	14	1999
##	29344	3	14	1999
##	29345	3	14	1999
##	29346	3	14	1999
##	29347	3	14	1999
##	29348	3	14	1999
##	29349	3	14	1999
##	29350	3	14	1999
##	29351	3	14	1999
##	29352	3	14	1999
##	29353	3	14	1999
##	29354	3	14	1999
##	29355	3	14	1999
##	29356	3	14	1999
##	29357	3	14	1999

##	29358	3	14	1999
##	29359	3	14	1999
##	29360	3	14	1999
##	29361	3	14	1999
##	29362	3	14	1999
##	29363	3	14	1999
##	29364	3	14	1999
##	29365	3	14	1999
##	29366	3	14	1999
##	29367	3	14	1999
##	29368	3	14	1999
##	29369	3	14	1999
##	29370	3	15	1999
##	29371	3	15	1999
##	29372	3	15	1999
##	29373	3	15	1999
##	29374	3	15	1999
##	29375	3	15	1999
##	29376	3	15	1999
##	29377	3	15	1999
##	29378	3	15	1999
##	29379	3	15	1999
##	29380	3	15	1999
##	29381	3	15	1999
##	29382	3	15	1999
##	29383	3	15	1999
##	29384	3	15	1999
##	29385	3	15	1999
##	29386	3	15	1999
##	29387	3	15	1999
##	29388	3	15	1999
##	29389	3	15	1999
##	29390	3	15	1999
##	29391	3	15	1999
##	29392	3	15	1999
##	29393	3	15	1999
##	29394	3	15	1999
##	29395	3	15	1999
##	29396	3	15	1999
##	29397	3	15	1999
##	29398	3	15	1999
##	29399	3	15	1999
##	29400	3	15	1999
##	29401	3	15	1999
##	29402	3	15	1999
##	29403	3	15	1999
##	29404	3	15	1999
##	29405	3	15	1999
##	29406	3	15	1999
##	29407	3	15	1999
##	29408	3	15	1999
##	29409	3	15	1999
##	29410	3	15	1999
##	29411	3	15	1999

##	29412	3	15	1999
##	29413	3	15	1999
##	29414	3	15	1999
##	29415	3	15	1999
##	29416	3	15	1999
##	29417	3	15	1999
##	29418	3	15	1999
##	29419	3	15	1999
##	29420	3	15	1999
##	29421	3	15	1999
##	29422	3	15	1999
##	29423	3	15	1999
##	29424	3	15	1999
##	29425	3	15	1999
##	29426	4	17	1999
##	29427	4	17	1999
##	29428	4	17	1999
##	29429	4	17	1999
##	29430	4	17	1999
##	29431	4	17	1999
##	29432	4	17	1999
##	29433	4	17	1999
##	29434	4	17	1999
##	29435	4	17	1999
##	29436	4	17	1999
##	29437	4	17	1999
##	29438	4	17	1999
##	29439	4	17	1999
##	29440	4	17	1999
##	29441	4	17	1999
##	29442	4	17	1999
##	29443	4	17	1999
##	29444	4	17	1999
##	29445	4	17	1999
##	29446	4	17	1999
##	29447	4	17	1999
##	29448	4	17	1999
##	29449	4	17	1999
##	29450	4	17	1999
##	29451	4	17	1999
##	29452	4	17	1999
##	29453	4	17	1999
##	29454	4	17	1999
##	29455	4	17	1999
##	29456	4	17	1999
##	29457	4	17	1999
##	29458	4	17	1999
##	29459	4	17	1999
##	29460	4	17	1999
##	29461	4	17	1999
##	29462	4	17	1999
##	29463	4	17	1999
##	29464	4	17	1999
##	29465	4	17	1999

##	29466	4	17	1999
##	29467	4	17	1999
##	29468	4	17	1999
##	29469	4	17	1999
##	29470	4	17	1999
##	29471	4	17	1999
##	29472	4	17	1999
##	29473	4	17	1999
##	29474	4	17	1999
##	29475	4	17	1999
##	29476	4	17	1999
##	29477	4	17	1999
##	29478	4	17	1999
##	29479	4	17	1999
##	29480	4	17	1999
##	29481	4	17	1999
##	29482	4	17	1999
##	29483	4	17	1999
##	29484	4	17	1999
##	29485	4	17	1999
##	29486	4	17	1999
##	29487	4	17	1999
##	29488	4	17	1999
##	29489	4	17	1999
##	29490	4	17	1999
##	29491	4	17	1999
##	29492	4	18	1999
##	29493	4	18	1999
##	29494	4	18	1999
##	29495	4	18	1999
##	29496	4	18	1999
##	29497	4	18	1999
##	29498	4	18	1999
##	29499	4	18	1999
##	29500	4	18	1999
##	29501	4	18	1999
##	29502	4	18	1999
##	29503	4	18	1999
##	29504	4	18	1999
##	29505	4	18	1999
##	29506	4	18	1999
##	29507	4	18	1999
##	29508	4	18	1999
##	29509	4	18	1999
##	29510	4	18	1999
##	29511	4	18	1999
##	29512	4	18	1999
##	29513	4	18	1999
##	29514	4	18	1999
##	29515	4	18	1999
##	29516	4	18	1999
##	29517	4	18	1999
##	29518	4	18	1999
##	29519	4	18	1999

##	29520	4	18	1999
##	29521	4	18	1999
##	29522	4	18	1999
##	29523	4	18	1999
##	29524	4	18	1999
##	29525	4	18	1999
##	29526	4	18	1999
##	29527	4	18	1999
##	29528	4	18	1999
##	29529	4	18	1999
##	29530	4	18	1999
##	29531	4	18	1999
##	29532	4	18	1999
##	29533	4	18	1999
##	29534	4	18	1999
##	29535	4	18	1999
##	29536	4	18	1999
##	29537	4	18	1999
##	29538	4	18	1999
##	29539	4	18	1999
##	29540	4	18	1999
##	29541	4	18	1999
##	29542	4	18	1999
##	29543	4	18	1999
##	29544	4	18	1999
##	29545	4	18	1999
##	29546	4	18	1999
##	29547	4	18	1999
##	29548	4	18	1999
##	29549	4	18	1999
##	29550	4	18	1999
##	29551	4	18	1999
##	29552	4	18	1999
##	29553	4	18	1999
##	29554	4	18	1999
##	29555	4	18	1999
##	29556	4	18	1999
##	29557	4	18	1999
##	29558	4	18	1999
##	29559	4	18	1999
##	29560	4	18	1999
##	29561	4	18	1999
##	29562	4	18	1999
##	29563	4	18	1999
##	29564	5	15	1999
##	29565	5	15	1999
##	29566	5	15	1999
##	29567	5	15	1999
##	29568	5	15	1999
##	29569	5	15	1999
##	29570	5	15	1999
##	29571	5	15	1999
##	29572	5	15	1999
##	29573	5	15	1999

##	29574	5	15	1999
##	29575	5	15	1999
##	29576	5	15	1999
##	29577	5	15	1999
##	29578	5	15	1999
##	29579	5	15	1999
##	29580	5	15	1999
##	29581	5	15	1999
##	29582	5	15	1999
##	29583	5	15	1999
##	29584	5	15	1999
##	29585	5	15	1999
##	29586	5	15	1999
##	29587	5	15	1999
##	29588	5	15	1999
##	29589	5	15	1999
##	29590	5	15	1999
##	29591	5	15	1999
##	29592	5	15	1999
##	29593	5	15	1999
##	29594	5	15	1999
##	29595	5	15	1999
##	29596	5	15	1999
##	29597	5	15	1999
##	29598	5	15	1999
##	29599	5	15	1999
##	29600	5	15	1999
##	29601	5	15	1999
##	29602	5	15	1999
##	29603	5	15	1999
##	29604	5	15	1999
##	29605	5	15	1999
##	29606	5	15	1999
##	29607	5	15	1999
##	29608	5	15	1999
##	29609	5	15	1999
##	29610	5	15	1999
##	29611	5	15	1999
##	29612	5	15	1999
##	29613	5	15	1999
##	29614	5	15	1999
##	29615	5	15	1999
##	29616	5	15	1999
##	29617	5	15	1999
##	29618	5	15	1999
##	29619	5	15	1999
##	29620	5	15	1999
##	29621	5	15	1999
##	29622	5	15	1999
##	29623	5	15	1999
##	29624	5	15	1999
##	29625	5	15	1999
##	29626	5	15	1999
##	29627	5	16	1999

##	29628	5	16	1999
##	29629	5	16	1999
##	29630	5	16	1999
##	29631	5	16	1999
##	29632	5	16	1999
##	29633	5	16	1999
##	29634	5	16	1999
##	29635	5	16	1999
##	29636	5	16	1999
##	29637	5	16	1999
##	29638	5	16	1999
##	29639	5	16	1999
##	29640	5	16	1999
##	29641	5	16	1999
##	29642	5	16	1999
##	29643	5	16	1999
##	29644	5	16	1999
##	29645	5	16	1999
##	29646	5	16	1999
##	29647	5	16	1999
##	29648	5	16	1999
##	29649	5	16	1999
##	29650	5	16	1999
##	29651	5	16	1999
##	29652	5	16	1999
##	29653	5	16	1999
##	29654	5	16	1999
##	29655	5	16	1999
##	29656	5	16	1999
##	29657	5	16	1999
##	29658	5	16	1999
##	29659	5	16	1999
##	29660	5	16	1999
##	29661	5	16	1999
##	29662	5	16	1999
##	29663	5	16	1999
##	29664	5	16	1999
##	29665	5	16	1999
##	29666	5	16	1999
##	29667	5	16	1999
##	29668	5	16	1999
##	29669	5	16	1999
##	29670	5	16	1999
##	29671	5	16	1999
##	29672	5	16	1999
##	29673	5	16	1999
##	29674	5	16	1999
##	29675	5	16	1999
##	29676	5	16	1999
##	29677	5	16	1999
##	29678	5	16	1999
##	29679	5	16	1999
##	29680	5	16	1999
##	29681	5	16	1999

##	29682	5	16	1999
##	29683	5	16	1999
##	29684	5	16	1999
##	29685	5	16	1999
##	29686	5	16	1999
##	29687	5	16	1999
##	29688	5	16	1999
##	29689	5	16	1999
##	29690	5	16	1999
##	29691	5	16	1999
##	29692	5	16	1999
##	29693	5	16	1999
##	29694	5	16	1999
##	29695	5	16	1999
##	29696	5	16	1999
##	29697	6	12	1999
##	29698	6	12	1999
##	29699	6	12	1999
##	29700	6	12	1999
##	29701	6	12	1999
##	29702	6	12	1999
##	29703	6	12	1999
##	29704	6	12	1999
##	29705	6	12	1999
##	29706	6	12	1999
##	29707	6	12	1999
##	29708	6	12	1999
##	29709	6	12	1999
##	29710	6	12	1999
##	29711	6	12	1999
##	29712	6	12	1999
##	29713	6	12	1999
##	29714	6	12	1999
##	29715	6	12	1999
##	29716	6	12	1999
##	29717	6	12	1999
##	29718	6	12	1999
##	29719	6	12	1999
##	29720	6	12	1999
##	29721	6	12	1999
##	29722	6	12	1999
##	29723	6	12	1999
##	29724	6	12	1999
##	29725	6	12	1999
##	29726	6	12	1999
##	29727	6	12	1999
##	29728	6	12	1999
##	29729	6	12	1999
##	29730	6	12	1999
##	29731	6	12	1999
##	29732	6	12	1999
##	29733	6	12	1999
##	29734	6	12	1999
##	29735	6	12	1999

## 29736	6	12	1999
## 29737	6	12	1999
## 29738	6	12	1999
## 29739	6	12	1999
## 29740	6	12	1999
## 29741	6	12	1999
## 29742	6	12	1999
## 29743	6	12	1999
## 29744	6	12	1999
## 29745	6	12	1999
## 29746	6	12	1999
## 29747	6	12	1999
## 29748	6	12	1999
## 29749	6	12	1999
## 29750	6	12	1999
## 29751	6	12	1999
## 29752	6	12	1999
## 29753	6	12	1999
## 29754	6	12	1999
## 29755	6	12	1999
## 29756	6	12	1999
## 29757	6	12	1999
## 29758	6	12	1999
## 29759	6	12	1999
## 29760	6	12	1999
## 29761	6	12	1999
## 29762	6	12	1999
## 29763	6	12	1999
## 29764	6	12	1999
## 29765	6	12	1999
## 29766	6	12	1999
## 29767	6	12	1999
## 29768	6	13	1999
## 29769	6	13	1999
## 29770	6	13	1999
## 29771	6	13	1999
## 29772	6	13	1999
## 29773	6	13	1999
## 29774	6	13	1999
## 29775	6	13	1999
## 29776	6	13	1999
## 29777	6	13	1999
## 29778	6	13	1999
## 29779	6	13	1999
## 29780	6	13	1999
## 29781	6	13	1999
## 29782	6	13	1999
## 29783	6	13	1999
## 29784	6	13	1999
## 29785	6	13	1999
## 29786	6	13	1999
## 29787	6	13	1999
## 29788	6	13	1999
## 29789	6	13	1999

## 29790	6	13	1999
## 29791	6	13	1999
## 29792	6	13	1999
## 29793	6	13	1999
## 29794	6	13	1999
## 29795	6	13	1999
## 29796	6	13	1999
## 29797	6	13	1999
## 29798	6	13	1999
## 29799	6	13	1999
## 29800	6	13	1999
## 29801	6	13	1999
## 29802	6	13	1999
## 29803	6	13	1999
## 29804	6	13	1999
## 29805	6	13	1999
## 29806	6	13	1999
## 29807	6	13	1999
## 29808	6	13	1999
## 29809	6	13	1999
## 29810	6	13	1999
## 29811	6	13	1999
## 29812	6	13	1999
## 29813	6	13	1999
## 29814	6	13	1999
## 29815	6	13	1999
## 29816	6	13	1999
## 29817	6	13	1999
## 29818	6	13	1999
## 29819	6	13	1999
## 29820	9	11	1999
## 29821	9	11	1999
## 29822	9	11	1999
## 29823	9	11	1999
## 29824	9	11	1999
## 29825	9	11	1999
## 29826	9	11	1999
## 29827	9	11	1999
## 29828	9	11	1999
## 29829	9	11	1999
## 29830	9	11	1999
## 29831	9	11	1999
## 29832	9	11	1999
## 29833	9	11	1999
## 29834	9	11	1999
## 29835	9	11	1999
## 29836	9	11	1999
## 29837	9	11	1999
## 29838	9	12	1999
## 29839	9	12	1999
## 29840	9	12	1999
## 29841	9	12	1999
## 29842	9	12	1999
## 29843	9	12	1999

##	29844	9	12	1999
##	29845	9	12	1999
##	29846	9	12	1999
##	29847	9	12	1999
##	29848	9	12	1999
##	29849	9	12	1999
##	29850	9	12	1999
##	29851	9	12	1999
##	29852	9	12	1999
##	29853	9	12	1999
##	29854	9	12	1999
##	29855	9	12	1999
##	29856	9	12	1999
##	29857	9	12	1999
##	29858	9	12	1999
##	29859	10	9	1999
##	29860	10	9	1999
##	29861	10	9	1999
##	29862	10	9	1999
##	29863	10	9	1999
##	29864	10	9	1999
##	29865	10	9	1999
##	29866	10	9	1999
##	29867	10	9	1999
##	29868	10	9	1999
##	29869	10	9	1999
##	29870	10	9	1999
##	29871	10	9	1999
##	29872	10	9	1999
##	29873	10	9	1999
##	29874	10	9	1999
##	29875	10	9	1999
##	29876	10	9	1999
##	29877	10	9	1999
##	29878	10	9	1999
##	29879	10	9	1999
##	29880	10	9	1999
##	29881	10	9	1999
##	29882	10	9	1999
##	29883	10	9	1999
##	29884	10	9	1999
##	29885	10	9	1999
##	29886	10	9	1999
##	29887	10	9	1999
##	29888	10	9	1999
##	29889	10	9	1999
##	29890	10	9	1999
##	29891	10	9	1999
##	29892	10	9	1999
##	29893	10	9	1999
##	29894	10	9	1999
##	29895	10	9	1999
##	29896	10	9	1999
##	29897	10	9	1999

##	29898	10	9	1999
##	29899	10	9	1999
##	29900	10	10	1999
##	29901	10	10	1999
##	29902	10	10	1999
##	29903	10	10	1999
##	29904	10	10	1999
##	29905	10	10	1999
##	29906	10	10	1999
##	29907	10	10	1999
##	29908	10	10	1999
##	29909	10	10	1999
##	29910	10	10	1999
##	29911	10	10	1999
##	29912	10	10	1999
##	29913	10	10	1999
##	29914	10	10	1999
##	29915	10	10	1999
##	29916	10	10	1999
##	29917	10	10	1999
##	29918	10	10	1999
##	29919	10	10	1999
##	29920	10	10	1999
##	29921	10	10	1999
##	29922	10	10	1999
##	29923	10	10	1999
##	29924	10	10	1999
##	29925	10	10	1999
##	29926	10	10	1999
##	29927	10	10	1999
##	29928	10	10	1999
##	29929	10	10	1999
##	29930	10	10	1999
##	29931	10	10	1999
##	29932	10	10	1999
##	29933	10	10	1999
##	29934	10	10	1999
##	29935	10	10	1999
##	29936	10	10	1999
##	29937	10	10	1999
##	29938	10	10	1999
##	29939	10	10	1999
##	29940	11	6	1999
##	29941	11	6	1999
##	29942	11	6	1999
##	29943	11	6	1999
##	29944	11	6	1999
##	29945	11	6	1999
##	29946	11	6	1999
##	29947	11	6	1999
##	29948	11	6	1999
##	29949	11	6	1999
##	29950	11	6	1999
##	29951	11	6	1999

##	29952	11	6	1999
##	29953	11	6	1999
##	29954	11	6	1999
##	29955	11	6	1999
##	29956	11	6	1999
##	29957	11	6	1999
##	29958	11	6	1999
##	29959	11	6	1999
##	29960	11	6	1999
##	29961	11	6	1999
##	29962	11	6	1999
##	29963	11	6	1999
##	29964	11	6	1999
##	29965	11	6	1999
##	29966	11	6	1999
##	29967	11	6	1999
##	29968	11	6	1999
##	29969	11	6	1999
##	29970	11	6	1999
##	29971	11	6	1999
##	29972	11	6	1999
##	29973	11	6	1999
##	29974	11	6	1999
##	29975	11	6	1999
##	29976	11	6	1999
##	29977	11	6	1999
##	29978	11	6	1999
##	29979	11	6	1999
##	29980	11	6	1999
##	29981	11	6	1999
##	29982	11	6	1999
##	29983	11	6	1999
##	29984	11	6	1999
##	29985	11	6	1999
##	29986	11	6	1999
##	29987	11	6	1999
##	29988	11	6	1999
##	29989	11	6	1999
##	29990	11	6	1999
##	29991	11	6	1999
##	29992	11	6	1999
##	29993	11	6	1999
##	29994	11	6	1999
##	29995	11	6	1999
##	29996	11	7	1999
##	29997	11	7	1999
##	29998	11	7	1999
##	29999	11	7	1999
##	30000	11	7	1999
##	30001	11	7	1999
##	30002	11	7	1999
##	30003	11	7	1999
##	30004	11	7	1999
##	30005	11	7	1999

##	30006	11	7	1999
##	30007	11	7	1999
##	30008	11	7	1999
##	30009	11	7	1999
##	30010	11	7	1999
##	30011	11	7	1999
##	30012	11	7	1999
##	30013	11	7	1999
##	30014	11	7	1999
##	30015	11	7	1999
##	30016	11	7	1999
##	30017	11	7	1999
##	30018	11	7	1999
##	30019	11	7	1999
##	30020	11	7	1999
##	30021	11	7	1999
##	30022	11	7	1999
##	30023	11	7	1999
##	30024	11	7	1999
##	30025	11	7	1999
##	30026	11	7	1999
##	30027	11	7	1999
##	30028	11	7	1999
##	30029	11	7	1999
##	30030	11	7	1999
##	30031	11	7	1999
##	30032	11	7	1999
##	30033	11	7	1999
##	30034	11	7	1999
##	30035	11	7	1999
##	30036	11	7	1999
##	30037	11	7	1999
##	30038	11	7	1999
##	30039	11	7	1999
##	30040	11	7	1999
##	30041	11	7	1999
##	30042	11	7	1999
##	30043	11	7	1999
##	30044	11	7	1999
##	30045	11	7	1999
##	30046	11	7	1999
##	30047	11	7	1999
##	30048	11	7	1999
##	30049	11	7	1999
##	30050	11	7	1999
##	30051	11	7	1999
##	30052	11	7	1999
##	30053	11	7	1999
##	30054	11	7	1999
##	30055	11	7	1999
##	30056	11	7	1999
##	30057	12	5	1999
##	30058	12	5	1999
##	30059	12	5	1999

##	30060	12	5	1999
##	30061	12	5	1999
##	30062	12	5	1999
##	30063	12	5	1999
##	30064	12	5	1999
##	30065	12	5	1999
##	30066	12	5	1999
##	30067	12	5	1999
##	30068	12	5	1999
##	30069	12	5	1999
##	30070	12	5	1999
##	30071	12	5	1999
##	30072	12	5	1999
##	30073	12	5	1999
##	30074	12	5	1999
##	30075	12	5	1999
##	30076	12	5	1999
##	30077	12	5	1999
##	30078	12	5	1999
##	30079	12	5	1999
##	30080	12	5	1999
##	30081	12	5	1999
##	30082	12	5	1999
##	30083	12	5	1999
##	30084	12	5	1999
##	30085	12	5	1999
##	30086	12	5	1999
##	30087	12	5	1999
##	30088	12	5	1999
##	30089	12	5	1999
##	30090	12	5	1999
##	30091	12	5	1999
##	30092	12	5	1999
##	30093	12	5	1999
##	30094	12	5	1999
##	30095	12	5	1999
##	30096	12	5	1999
##	30097	12	5	1999
##	30098	12	5	1999
##	30099	12	5	1999
##	30100	12	5	1999
##	30101	12	5	1999
##	30102	12	5	1999
##	30103	12	5	1999
##	30104	12	5	1999
##	30105	12	5	1999
##	30106	12	5	1999
##	30107	12	5	1999
##	30108	12	5	1999
##	30109	12	5	1999
##	30110	12	5	1999
##	30111	12	6	1999
##	30112	12	6	1999
##	30113	12	6	1999

##	30114	12	6	1999
##	30115	12	6	1999
##	30116	12	6	1999
##	30117	12	6	1999
##	30118	12	6	1999
##	30119	12	6	1999
##	30120	12	6	1999
##	30121	12	6	1999
##	30122	12	6	1999
##	30123	12	6	1999
##	30124	12	6	1999
##	30125	12	6	1999
##	30126	12	6	1999
##	30127	12	6	1999
##	30128	12	6	1999
##	30129	12	6	1999
##	30130	12	6	1999
##	30131	12	6	1999
##	30132	12	6	1999
##	30133	12	6	1999
##	30134	12	6	1999
##	30135	12	6	1999
##	30136	12	6	1999
##	30137	12	6	1999
##	30138	12	6	1999
##	30139	12	6	1999
##	30140	12	6	1999
##	30141	12	6	1999
##	30142	12	6	1999
##	30143	12	6	1999
##	30144	12	6	1999
##	30145	12	6	1999
##	30146	12	6	1999
##	30147	12	6	1999
##	30148	12	6	1999
##	30149	12	6	1999
##	30150	12	6	1999
##	30151	12	6	1999
##	30152	12	6	1999
##	30153	12	6	1999
##	30154	12	6	1999
##	30155	12	6	1999
##	30156	12	6	1999
##	30157	12	6	1999
##	30158	12	6	1999
##	30159	1	8	2000
##	30160	1	8	2000
##	30161	1	8	2000
##	30162	1	8	2000
##	30163	1	8	2000
##	30164	1	8	2000
##	30165	1	8	2000
##	30166	1	8	2000
##	30167	1	8	2000

##	30168	1	8	2000
##	30169	1	8	2000
##	30170	1	8	2000
##	30171	1	8	2000
##	30172	1	8	2000
##	30173	1	8	2000
##	30174	1	8	2000
##	30175	1	8	2000
##	30176	1	8	2000
##	30177	1	8	2000
##	30178	1	8	2000
##	30179	1	8	2000
##	30180	1	8	2000
##	30181	1	8	2000
##	30182	1	8	2000
##	30183	1	8	2000
##	30184	1	8	2000
##	30185	1	8	2000
##	30186	1	8	2000
##	30187	1	8	2000
##	30188	1	8	2000
##	30189	1	8	2000
##	30190	1	8	2000
##	30191	1	8	2000
##	30192	1	8	2000
##	30193	1	8	2000
##	30194	1	8	2000
##	30195	1	8	2000
##	30196	1	8	2000
##	30197	1	8	2000
##	30198	1	8	2000
##	30199	1	8	2000
##	30200	1	8	2000
##	30201	1	8	2000
##	30202	1	8	2000
##	30203	1	8	2000
##	30204	1	8	2000
##	30205	1	8	2000
##	30206	1	8	2000
##	30207	1	8	2000
##	30208	1	8	2000
##	30209	1	8	2000
##	30210	1	8	2000
##	30211	1	8	2000
##	30212	1	8	2000
##	30213	1	8	2000
##	30214	1	8	2000
##	30215	1	8	2000
##	30216	1	8	2000
##	30217	1	8	2000
##	30218	1	8	2000
##	30219	1	8	2000
##	30220	1	10	2000
##	30221	1	10	2000

##	30222	1	10	2000
##	30223	1	10	2000
##	30224	1	10	2000
##	30225	1	10	2000
##	30226	1	10	2000
##	30227	1	10	2000
##	30228	1	10	2000
##	30229	1	10	2000
##	30230	1	10	2000
##	30231	1	10	2000
##	30232	1	10	2000
##	30233	1	10	2000
##	30234	1	10	2000
##	30235	1	10	2000
##	30236	1	10	2000
##	30237	1	10	2000
##	30238	1	10	2000
##	30239	1	10	2000
##	30240	1	10	2000
##	30241	1	10	2000
##	30242	1	10	2000
##	30243	1	10	2000
##	30244	1	10	2000
##	30245	1	10	2000
##	30246	1	10	2000
##	30247	1	10	2000
##	30248	1	10	2000
##	30249	1	10	2000
##	30250	1	10	2000
##	30251	1	10	2000
##	30252	1	10	2000
##	30253	1	10	2000
##	30254	1	10	2000
##	30255	1	10	2000
##	30256	1	10	2000
##	30257	1	10	2000
##	30258	1	10	2000
##	30259	1	10	2000
##	30260	1	10	2000
##	30261	1	10	2000
##	30262	1	10	2000
##	30263	1	10	2000
##	30264	1	10	2000
##	30265	1	10	2000
##	30266	1	10	2000
##	30267	1	10	2000
##	30268	1	10	2000
##	30269	1	10	2000
##	30270	1	10	2000
##	30271	1	10	2000
##	30272	1	10	2000
##	30273	1	10	2000
##	30274	1	10	2000
##	30275	1	10	2000

## 30276	1	10	2000
## 30277	1	10	2000
## 30278	1	10	2000
## 30279	1	10	2000
## 30280	1	10	2000
## 30281	1	10	2000
## 30282	1	10	2000
## 30283	1	10	2000
## 30284	2	5	2000
## 30285	2	5	2000
## 30286	2	5	2000
## 30287	2	5	2000
## 30288	2	5	2000
## 30289	2	5	2000
## 30290	2	5	2000
## 30291	2	5	2000
## 30292	2	5	2000
## 30293	2	5	2000
## 30294	2	5	2000
## 30295	2	5	2000
## 30296	2	5	2000
## 30297	2	5	2000
## 30298	2	5	2000
## 30299	2	5	2000
## 30300	2	5	2000
## 30301	2	5	2000
## 30302	2	5	2000
## 30303	2	5	2000
## 30304	2	5	2000
## 30305	2	5	2000
## 30306	2	5	2000
## 30307	2	5	2000
## 30308	2	5	2000
## 30309	2	5	2000
## 30310	2	5	2000
## 30311	2	5	2000
## 30312	2	5	2000
## 30313	2	5	2000
## 30314	2	5	2000
## 30315	2	5	2000
## 30316	2	5	2000
## 30317	2	5	2000
## 30318	2	5	2000
## 30319	2	5	2000
## 30320	2	5	2000
## 30321	2	5	2000
## 30322	2	5	2000
## 30323	2	5	2000
## 30324	2	5	2000
## 30325	2	5	2000
## 30326	2	5	2000
## 30327	2	5	2000
## 30328	2	5	2000
## 30329	2	5	2000

## 30330	2	5	2000
## 30331	2	5	2000
## 30332	2	5	2000
## 30333	2	5	2000
## 30334	2	5	2000
## 30335	2	5	2000
## 30336	2	5	2000
## 30337	2	5	2000
## 30338	2	5	2000
## 30339	2	5	2000
## 30340	2	5	2000
## 30341	2	5	2000
## 30342	2	5	2000
## 30343	2	5	2000
## 30344	2	5	2000
## 30345	2	5	2000
## 30346	2	5	2000
## 30347	2	5	2000
## 30348	2	5	2000
## 30349	2	5	2000
## 30350	2	5	2000
## 30351	2	5	2000
## 30352	2	5	2000
## 30353	2	5	2000
## 30354	2	5	2000
## 30355	2	5	2000
## 30356	2	5	2000
## 30357	2	5	2000
## 30358	2	6	2000
## 30359	2	6	2000
## 30360	2	6	2000
## 30361	2	6	2000
## 30362	2	6	2000
## 30363	2	6	2000
## 30364	2	6	2000
## 30365	2	6	2000
## 30366	2	6	2000
## 30367	2	6	2000
## 30368	2	6	2000
## 30369	2	6	2000
## 30370	2	6	2000
## 30371	2	6	2000
## 30372	2	6	2000
## 30373	2	6	2000
## 30374	2	6	2000
## 30375	2	6	2000
## 30376	2	6	2000
## 30377	2	6	2000
## 30378	2	6	2000
## 30379	2	6	2000
## 30380	2	6	2000
## 30381	2	6	2000
## 30382	2	6	2000
## 30383	2	6	2000

## 30384	2	6	2000
## 30385	2	6	2000
## 30386	2	6	2000
## 30387	2	6	2000
## 30388	2	6	2000
## 30389	2	6	2000
## 30390	2	6	2000
## 30391	2	6	2000
## 30392	2	6	2000
## 30393	2	6	2000
## 30394	2	6	2000
## 30395	2	6	2000
## 30396	2	6	2000
## 30397	2	6	2000
## 30398	2	6	2000
## 30399	2	6	2000
## 30400	2	6	2000
## 30401	2	6	2000
## 30402	2	6	2000
## 30403	2	6	2000
## 30404	2	6	2000
## 30405	2	6	2000
## 30406	2	6	2000
## 30407	2	6	2000
## 30408	2	6	2000
## 30409	2	6	2000
## 30410	2	6	2000
## 30411	2	6	2000
## 30412	2	6	2000
## 30413	2	6	2000
## 30414	2	6	2000
## 30415	2	6	2000
## 30416	2	6	2000
## 30417	2	6	2000
## 30418	2	6	2000
## 30419	2	6	2000
## 30420	2	6	2000
## 30421	2	6	2000
## 30422	3	4	2000
## 30423	3	4	2000
## 30424	3	4	2000
## 30425	3	4	2000
## 30426	3	4	2000
## 30427	3	4	2000
## 30428	3	4	2000
## 30429	3	4	2000
## 30430	3	4	2000
## 30431	3	4	2000
## 30432	3	4	2000
## 30433	3	4	2000
## 30434	3	4	2000
## 30435	3	4	2000
## 30436	3	4	2000
## 30437	3	4	2000

##	30438	3	4	2000
##	30439	3	4	2000
##	30440	3	4	2000
##	30441	3	4	2000
##	30442	3	4	2000
##	30443	3	4	2000
##	30444	3	4	2000
##	30445	3	4	2000
##	30446	3	4	2000
##	30447	3	4	2000
##	30448	3	4	2000
##	30449	3	4	2000
##	30450	3	4	2000
##	30451	3	4	2000
##	30452	3	4	2000
##	30453	3	4	2000
##	30454	3	4	2000
##	30455	3	4	2000
##	30456	3	4	2000
##	30457	3	4	2000
##	30458	3	4	2000
##	30459	3	4	2000
##	30460	3	4	2000
##	30461	3	4	2000
##	30462	3	4	2000
##	30463	3	4	2000
##	30464	3	4	2000
##	30465	3	4	2000
##	30466	3	4	2000
##	30467	3	4	2000
##	30468	3	4	2000
##	30469	3	4	2000
##	30470	3	4	2000
##	30471	3	4	2000
##	30472	3	4	2000
##	30473	3	4	2000
##	30474	3	4	2000
##	30475	3	4	2000
##	30476	3	4	2000
##	30477	3	4	2000
##	30478	3	4	2000
##	30479	3	4	2000
##	30480	3	4	2000
##	30481	3	4	2000
##	30482	3	4	2000
##	30483	3	4	2000
##	30484	3	4	2000
##	30485	3	4	2000
##	30486	3	4	2000
##	30487	3	4	2000
##	30488	3	4	2000
##	30489	3	4	2000
##	30490	3	4	2000
##	30491	3	4	2000

##	30492	3	4	2000
##	30493	3	4	2000
##	30494	3	4	2000
##	30495	3	4	2000
##	30496	3	4	2000
##	30497	3	4	2000
##	30498	3	4	2000
##	30499	3	4	2000
##	30500	3	4	2000
##	30501	3	5	2000
##	30502	3	5	2000
##	30503	3	5	2000
##	30504	3	5	2000
##	30505	3	5	2000
##	30506	3	5	2000
##	30507	3	5	2000
##	30508	3	5	2000
##	30509	3	5	2000
##	30510	3	5	2000
##	30511	3	5	2000
##	30512	3	5	2000
##	30513	3	5	2000
##	30514	3	5	2000
##	30515	3	5	2000
##	30516	3	5	2000
##	30517	3	5	2000
##	30518	3	5	2000
##	30519	3	5	2000
##	30520	3	5	2000
##	30521	3	5	2000
##	30522	3	5	2000
##	30523	3	5	2000
##	30524	3	5	2000
##	30525	3	5	2000
##	30526	3	5	2000
##	30527	3	5	2000
##	30528	3	5	2000
##	30529	3	5	2000
##	30530	3	5	2000
##	30531	3	5	2000
##	30532	3	5	2000
##	30533	3	5	2000
##	30534	3	5	2000
##	30535	3	5	2000
##	30536	3	5	2000
##	30537	3	5	2000
##	30538	3	5	2000
##	30539	3	5	2000
##	30540	3	5	2000
##	30541	3	5	2000
##	30542	3	5	2000
##	30543	3	5	2000
##	30544	3	5	2000
##	30545	3	5	2000

##	30546	3	5	2000
##	30547	3	5	2000
##	30548	3	5	2000
##	30549	3	5	2000
##	30550	3	5	2000
##	30551	3	5	2000
##	30552	3	5	2000
##	30553	3	5	2000
##	30554	3	5	2000
##	30555	3	5	2000
##	30556	3	5	2000
##	30557	3	5	2000
##	30558	3	5	2000
##	30559	3	5	2000
##	30560	3	5	2000
##	30561	3	5	2000
##	30562	3	5	2000
##	30563	3	5	2000
##	30564	3	5	2000
##	30565	3	5	2000
##	30566	3	5	2000
##	30567	3	5	2000
##	30568	3	5	2000
##	30569	3	5	2000
##	30570	3	5	2000
##	30571	3	5	2000
##	30572	3	5	2000
##	30573	3	5	2000
##	30574	3	5	2000
##	30575	3	5	2000
##	30576	3	5	2000
##	30577	3	5	2000
##	30578	3	5	2000
##	30579	3	5	2000
##	30580	3	5	2000
##	30581	3	5	2000
##	30582	4	30	2000
##	30583	4	30	2000
##	30584	4	30	2000
##	30585	4	30	2000
##	30586	4	30	2000
##	30587	4	30	2000
##	30588	4	30	2000
##	30589	4	30	2000
##	30590	4	30	2000
##	30591	4	30	2000
##	30592	4	30	2000
##	30593	4	30	2000
##	30594	4	30	2000
##	30595	4	30	2000
##	30596	4	30	2000
##	30597	4	30	2000
##	30598	4	30	2000
##	30599	4	30	2000

##	30600	4	30	2000
##	30601	4	30	2000
##	30602	4	30	2000
##	30603	4	30	2000
##	30604	4	30	2000
##	30605	4	30	2000
##	30606	4	30	2000
##	30607	4	30	2000
##	30608	4	30	2000
##	30609	4	30	2000
##	30610	4	30	2000
##	30611	4	30	2000
##	30612	4	30	2000
##	30613	4	30	2000
##	30614	4	30	2000
##	30615	4	30	2000
##	30616	4	30	2000
##	30617	4	30	2000
##	30618	4	30	2000
##	30619	4	30	2000
##	30620	4	30	2000
##	30621	4	30	2000
##	30622	4	30	2000
##	30623	4	30	2000
##	30624	4	30	2000
##	30625	4	30	2000
##	30626	4	30	2000
##	30627	4	30	2000
##	30628	4	30	2000
##	30629	4	30	2000
##	30630	4	30	2000
##	30631	4	30	2000
##	30632	4	30	2000
##	30633	4	30	2000
##	30634	4	30	2000
##	30635	4	30	2000
##	30636	4	30	2000
##	30637	4	30	2000
##	30638	4	30	2000
##	30639	4	30	2000
##	30640	4	30	2000
##	30641	4	30	2000
##	30642	4	30	2000
##	30643	4	30	2000
##	30644	4	30	2000
##	30645	4	30	2000
##	30646	4	30	2000
##	30647	4	30	2000
##	30648	4	30	2000
##	30649	4	30	2000
##	30650	4	31	2000
##	30651	4	31	2000
##	30652	4	31	2000
##	30653	4	31	2000

##	30654	4	31	2000
##	30655	4	31	2000
##	30656	4	31	2000
##	30657	4	31	2000
##	30658	4	31	2000
##	30659	4	31	2000
##	30660	4	31	2000
##	30661	4	31	2000
##	30662	4	31	2000
##	30663	4	31	2000
##	30664	4	31	2000
##	30665	4	31	2000
##	30666	4	31	2000
##	30667	4	31	2000
##	30668	4	31	2000
##	30669	4	31	2000
##	30670	4	31	2000
##	30671	4	31	2000
##	30672	4	31	2000
##	30673	4	31	2000
##	30674	4	31	2000
##	30675	4	31	2000
##	30676	4	31	2000
##	30677	4	31	2000
##	30678	4	31	2000
##	30679	4	31	2000
##	30680	4	31	2000
##	30681	4	31	2000
##	30682	4	31	2000
##	30683	4	31	2000
##	30684	4	31	2000
##	30685	4	31	2000
##	30686	4	31	2000
##	30687	4	31	2000
##	30688	4	31	2000
##	30689	4	31	2000
##	30690	4	31	2000
##	30691	4	31	2000
##	30692	4	31	2000
##	30693	4	31	2000
##	30694	4	31	2000
##	30695	4	31	2000
##	30696	4	31	2000
##	30697	4	31	2000
##	30698	4	31	2000
##	30699	4	31	2000
##	30700	4	31	2000
##	30701	4	31	2000
##	30702	4	31	2000
##	30703	4	31	2000
##	30704	4	31	2000
##	30705	4	31	2000
##	30706	4	31	2000
##	30707	4	31	2000

## 30708	4	31	2000
## 30709	4	31	2000
## 30710	4	31	2000
## 30711	4	31	2000
## 30712	4	31	2000
## 30713	4	31	2000
## 30714	4	31	2000
## 30715	4	31	2000
## 30716	4	31	2000
## 30717	4	31	2000
## 30718	4	31	2000
## 30719	4	31	2000
## 30720	4	31	2000
## 30721	4	31	2000
## 30722	4	31	2000
## 30723	4	31	2000
## 30724	6	3	2000
## 30725	6	3	2000
## 30726	6	3	2000
## 30727	6	3	2000
## 30728	6	3	2000
## 30729	6	3	2000
## 30730	6	3	2000
## 30731	6	3	2000
## 30732	6	3	2000
## 30733	6	3	2000
## 30734	6	3	2000
## 30735	6	3	2000
## 30736	6	3	2000
## 30737	6	3	2000
## 30738	6	3	2000
## 30739	6	3	2000
## 30740	6	3	2000
## 30741	6	3	2000
## 30742	6	3	2000
## 30743	6	3	2000
## 30744	6	3	2000
## 30745	6	3	2000
## 30746	6	3	2000
## 30747	6	3	2000
## 30748	6	3	2000
## 30749	6	3	2000
## 30750	6	3	2000
## 30751	6	3	2000
## 30752	6	3	2000
## 30753	6	3	2000
## 30754	6	3	2000
## 30755	6	3	2000
## 30756	6	3	2000
## 30757	6	3	2000
## 30758	6	3	2000
## 30759	6	3	2000
## 30760	6	3	2000
## 30761	6	3	2000

##	30762	6	3	2000
##	30763	6	3	2000
##	30764	6	3	2000
##	30765	6	3	2000
##	30766	6	3	2000
##	30767	6	3	2000
##	30768	6	3	2000
##	30769	6	3	2000
##	30770	6	3	2000
##	30771	6	3	2000
##	30772	6	3	2000
##	30773	6	3	2000
##	30774	6	3	2000
##	30775	6	3	2000
##	30776	6	3	2000
##	30777	6	3	2000
##	30778	6	3	2000
##	30779	6	3	2000
##	30780	6	3	2000
##	30781	6	3	2000
##	30782	6	3	2000
##	30783	6	3	2000
##	30784	6	3	2000
##	30785	6	3	2000
##	30786	6	3	2000
##	30787	6	3	2000
##	30788	6	3	2000
##	30789	6	3	2000
##	30790	6	3	2000
##	30791	6	3	2000
##	30792	6	3	2000
##	30793	6	3	2000
##	30794	6	3	2000
##	30795	6	3	2000
##	30796	6	3	2000
##	30797	6	3	2000
##	30798	6	3	2000
##	30799	6	3	2000
##	30800	6	3	2000
##	30801	6	3	2000
##	30802	6	3	2000
##	30803	6	4	2000
##	30804	6	4	2000
##	30805	6	4	2000
##	30806	6	4	2000
##	30807	6	4	2000
##	30808	6	4	2000
##	30809	6	4	2000
##	30810	6	4	2000
##	30811	6	4	2000
##	30812	6	4	2000
##	30813	6	4	2000
##	30814	6	4	2000
##	30815	6	4	2000

##	30816	6	4	2000
##	30817	6	4	2000
##	30818	6	4	2000
##	30819	6	4	2000
##	30820	6	4	2000
##	30821	6	4	2000
##	30822	6	4	2000
##	30823	6	4	2000
##	30824	6	4	2000
##	30825	6	4	2000
##	30826	6	4	2000
##	30827	6	4	2000
##	30828	6	4	2000
##	30829	6	4	2000
##	30830	6	4	2000
##	30831	6	4	2000
##	30832	6	4	2000
##	30833	6	4	2000
##	30834	6	4	2000
##	30835	6	4	2000
##	30836	6	4	2000
##	30837	6	4	2000
##	30838	6	4	2000
##	30839	6	4	2000
##	30840	6	4	2000
##	30841	6	4	2000
##	30842	6	4	2000
##	30843	6	4	2000
##	30844	6	4	2000
##	30845	6	4	2000
##	30846	6	4	2000
##	30847	6	4	2000
##	30848	6	4	2000
##	30849	6	4	2000
##	30850	6	4	2000
##	30851	6	4	2000
##	30852	6	4	2000
##	30853	6	4	2000
##	30854	6	4	2000
##	30855	6	4	2000
##	30856	6	4	2000
##	30857	6	4	2000
##	30858	6	4	2000
##	30859	6	4	2000
##	30860	6	4	2000
##	30861	6	4	2000
##	30862	6	4	2000
##	30863	6	4	2000
##	30864	6	4	2000
##	30865	6	4	2000
##	30866	6	4	2000
##	30867	6	4	2000
##	30868	6	4	2000
##	30869	6	4	2000

## 30870	6	4	2000
## 30871	6	4	2000
## 30872	6	4	2000
## 30873	6	4	2000
## 30874	6	4	2000
## 30875	6	4	2000
## 30876	6	4	2000
## 30877	6	4	2000
## 30878	6	4	2000
## 30879	6	4	2000
## 30880	6	4	2000
## 30881	6	4	2000
## 30882	6	4	2000
## 30883	6	4	2000
## 30884	6	4	2000
## 30885	6	4	2000
## 30886	6	4	2000
## 30887	6	4	2000
## 30888	6	4	2000
## 30889	6	4	2000
## 30890	6	4	2000
## 30891	6	4	2000
## 30892	6	4	2000
## 30893	6	4	2000
## 30894	6	4	2000
## 30895	6	4	2000
## 30896	6	4	2000
## 30897	6	4	2000
## 30898	7	1	2000
## 30899	7	1	2000
## 30900	7	1	2000
## 30901	7	1	2000
## 30902	7	1	2000
## 30903	7	1	2000
## 30904	7	1	2000
## 30905	7	1	2000
## 30906	7	1	2000
## 30907	7	1	2000
## 30908	7	1	2000
## 30909	7	1	2000
## 30910	7	1	2000
## 30911	7	1	2000
## 30912	7	1	2000
## 30913	7	1	2000
## 30914	7	1	2000
## 30915	7	1	2000
## 30916	7	1	2000
## 30917	7	1	2000
## 30918	7	1	2000
## 30919	7	1	2000
## 30920	7	1	2000
## 30921	7	1	2000
## 30922	7	1	2000
## 30923	7	1	2000

##	30924	7	1	2000
##	30925	7	1	2000
##	30926	7	1	2000
##	30927	7	1	2000
##	30928	7	1	2000
##	30929	7	1	2000
##	30930	7	1	2000
##	30931	7	1	2000
##	30932	7	1	2000
##	30933	7	1	2000
##	30934	7	1	2000
##	30935	7	1	2000
##	30936	7	1	2000
##	30937	7	1	2000
##	30938	7	1	2000
##	30939	7	1	2000
##	30940	7	1	2000
##	30941	7	1	2000
##	30942	7	1	2000
##	30943	7	1	2000
##	30944	7	1	2000
##	30945	7	1	2000
##	30946	7	1	2000
##	30947	7	1	2000
##	30948	7	1	2000
##	30949	7	1	2000
##	30950	7	1	2000
##	30951	7	1	2000
##	30952	7	1	2000
##	30953	7	1	2000
##	30954	7	1	2000
##	30955	7	1	2000
##	30956	7	1	2000
##	30957	7	1	2000
##	30958	7	1	2000
##	30959	7	1	2000
##	30960	7	1	2000
##	30961	7	1	2000
##	30962	7	1	2000
##	30963	7	1	2000
##	30964	7	1	2000
##	30965	7	1	2000
##	30966	7	1	2000
##	30967	7	1	2000
##	30968	7	1	2000
##	30969	7	1	2000
##	30970	7	1	2000
##	30971	7	1	2000
##	30972	7	1	2000
##	30973	7	1	2000
##	30974	7	1	2000
##	30975	7	1	2000
##	30976	7	1	2000
##	30977	7	1	2000

## 30978	7	1	2000
## 30979	7	1	2000
## 30980	7	1	2000
## 30981	7	1	2000
## 30982	7	1	2000
## 30983	7	1	2000
## 30984	7	1	2000
## 30985	7	1	2000
## 30986	7	1	2000
## 30987	7	1	2000
## 30988	7	2	2000
## 30989	7	2	2000
## 30990	7	2	2000
## 30991	7	2	2000
## 30992	7	2	2000
## 30993	7	2	2000
## 30994	7	2	2000
## 30995	7	2	2000
## 30996	7	2	2000
## 30997	7	2	2000
## 30998	7	2	2000
## 30999	7	2	2000
## 31000	7	2	2000
## 31001	7	2	2000
## 31002	7	2	2000
## 31003	7	2	2000
## 31004	7	2	2000
## 31005	7	2	2000
## 31006	7	2	2000
## 31007	7	2	2000
## 31008	7	2	2000
## 31009	7	2	2000
## 31010	7	2	2000
## 31011	7	2	2000
## 31012	7	2	2000
## 31013	7	2	2000
## 31014	7	2	2000
## 31015	7	2	2000
## 31016	7	2	2000
## 31017	7	2	2000
## 31018	7	2	2000
## 31019	7	2	2000
## 31020	7	2	2000
## 31021	7	2	2000
## 31022	7	2	2000
## 31023	7	2	2000
## 31024	7	2	2000
## 31025	7	2	2000
## 31026	7	2	2000
## 31027	7	2	2000
## 31028	7	2	2000
## 31029	7	2	2000
## 31030	7	2	2000
## 31031	7	2	2000

##	31032	7	2	2000
##	31033	7	2	2000
##	31034	7	2	2000
##	31035	7	2	2000
##	31036	7	2	2000
##	31037	7	2	2000
##	31038	7	2	2000
##	31039	7	2	2000
##	31040	7	2	2000
##	31041	7	2	2000
##	31042	7	2	2000
##	31043	7	2	2000
##	31044	7	2	2000
##	31045	7	2	2000
##	31046	7	2	2000
##	31047	7	2	2000
##	31048	7	2	2000
##	31049	7	2	2000
##	31050	7	2	2000
##	31051	7	2	2000
##	31052	7	2	2000
##	31053	7	2	2000
##	31054	7	2	2000
##	31055	7	2	2000
##	31056	7	2	2000
##	31057	7	2	2000
##	31058	7	2	2000
##	31059	7	2	2000
##	31060	7	2	2000
##	31061	7	2	2000
##	31062	7	2	2000
##	31063	7	2	2000
##	31064	7	2	2000
##	31065	7	2	2000
##	31066	7	2	2000
##	31067	7	2	2000
##	31068	7	2	2000
##	31069	7	2	2000
##	31070	7	2	2000
##	31071	7	2	2000
##	31072	7	2	2000
##	31073	7	2	2000
##	31074	7	2	2000
##	31075	7	2	2000
##	31076	7	2	2000
##	31077	7	2	2000
##	31078	7	2	2000
##	31079	7	2	2000
##	31080	7	2	2000
##	31081	7	2	2000
##	31082	7	2	2000
##	31083	7	2	2000
##	31084	7	2	2000
##	31085	7	2	2000

##	31086	7	2	2000
##	31087	7	2	2000
##	31088	7	2	2000
##	31089	7	2	2000
##	31090	7	2	2000
##	31091	7	2	2000
##	31092	7	2	2000
##	31093	7	22	2000
##	31094	7	22	2000
##	31095	7	22	2000
##	31096	7	22	2000
##	31097	7	22	2000
##	31098	7	22	2000
##	31099	7	22	2000
##	31100	7	22	2000
##	31101	7	22	2000
##	31102	7	22	2000
##	31103	7	22	2000
##	31104	7	22	2000
##	31105	7	22	2000
##	31106	7	22	2000
##	31107	7	22	2000
##	31108	7	22	2000
##	31109	7	22	2000
##	31110	7	22	2000
##	31111	7	22	2000
##	31112	7	22	2000
##	31113	7	22	2000
##	31114	7	22	2000
##	31115	7	22	2000
##	31116	7	22	2000
##	31117	7	22	2000
##	31118	7	22	2000
##	31119	7	22	2000
##	31120	7	22	2000
##	31121	7	22	2000
##	31122	7	22	2000
##	31123	7	22	2000
##	31124	7	22	2000
##	31125	7	22	2000
##	31126	7	22	2000
##	31127	7	22	2000
##	31128	7	22	2000
##	31129	7	22	2000
##	31130	7	22	2000
##	31131	7	22	2000
##	31132	7	22	2000
##	31133	7	22	2000
##	31134	7	22	2000
##	31135	7	22	2000
##	31136	7	22	2000
##	31137	7	22	2000
##	31138	7	22	2000
##	31139	7	22	2000

##	31140	7	22	2000
##	31141	7	22	2000
##	31142	7	22	2000
##	31143	7	22	2000
##	31144	7	22	2000
##	31145	7	22	2000
##	31146	7	22	2000
##	31147	7	22	2000
##	31148	7	22	2000
##	31149	7	22	2000
##	31150	7	22	2000
##	31151	7	22	2000
##	31152	7	22	2000
##	31153	7	22	2000
##	31154	7	22	2000
##	31155	7	22	2000
##	31156	7	22	2000
##	31157	7	22	2000
##	31158	7	22	2000
##	31159	7	22	2000
##	31160	7	22	2000
##	31161	7	22	2000
##	31162	7	22	2000
##	31163	7	22	2000
##	31164	7	22	2000
##	31165	7	22	2000
##	31166	7	22	2000
##	31167	7	22	2000
##	31168	7	23	2000
##	31169	7	23	2000
##	31170	7	23	2000
##	31171	7	23	2000
##	31172	7	23	2000
##	31173	7	23	2000
##	31174	7	23	2000
##	31175	7	23	2000
##	31176	7	23	2000
##	31177	7	23	2000
##	31178	7	23	2000
##	31179	7	23	2000
##	31180	7	23	2000
##	31181	7	23	2000
##	31182	7	23	2000
##	31183	7	23	2000
##	31184	7	23	2000
##	31185	7	23	2000
##	31186	7	23	2000
##	31187	7	23	2000
##	31188	7	23	2000
##	31189	7	23	2000
##	31190	7	23	2000
##	31191	7	23	2000
##	31192	8	25	2000
##	31193	8	25	2000

##	31194	8	25	2000
##	31195	8	25	2000
##	31196	8	25	2000
##	31197	8	25	2000
##	31198	8	25	2000
##	31199	8	25	2000
##	31200	8	25	2000
##	31201	8	25	2000
##	31202	8	25	2000
##	31203	8	25	2000
##	31204	8	25	2000
##	31205	8	25	2000
##	31206	8	25	2000
##	31207	8	25	2000
##	31208	8	25	2000
##	31209	8	25	2000
##	31210	8	25	2000
##	31211	8	25	2000
##	31212	8	25	2000
##	31213	8	25	2000
##	31214	8	25	2000
##	31215	8	25	2000
##	31216	8	25	2000
##	31217	8	25	2000
##	31218	8	25	2000
##	31219	8	25	2000
##	31220	8	25	2000
##	31221	8	25	2000
##	31222	8	25	2000
##	31223	8	25	2000
##	31224	8	25	2000
##	31225	8	25	2000
##	31226	8	25	2000
##	31227	8	25	2000
##	31228	8	25	2000
##	31229	8	25	2000
##	31230	8	25	2000
##	31231	8	25	2000
##	31232	8	25	2000
##	31233	8	25	2000
##	31234	8	25	2000
##	31235	8	25	2000
##	31236	8	25	2000
##	31237	8	25	2000
##	31238	8	25	2000
##	31239	8	25	2000
##	31240	8	25	2000
##	31241	8	25	2000
##	31242	8	25	2000
##	31243	8	25	2000
##	31244	8	25	2000
##	31245	8	25	2000
##	31246	8	25	2000
##	31247	8	25	2000

## 31248	8	25	2000
## 31249	8	25	2000
## 31250	8	25	2000
## 31251	8	25	2000
## 31252	8	25	2000
## 31253	8	25	2000
## 31254	8	25	2000
## 31255	8	25	2000
## 31256	8	25	2000
## 31257	8	25	2000
## 31258	8	25	2000
## 31259	8	25	2000
## 31260	8	25	2000
## 31261	8	25	2000
## 31262	8	25	2000
## 31263	8	25	2000
## 31264	8	25	2000
## 31265	8	25	2000
## 31266	8	25	2000
## 31267	8	25	2000
## 31268	8	25	2000
## 31269	8	25	2000
## 31270	8	25	2000
## 31271	8	25	2000
## 31272	8	25	2000
## 31273	8	26	2000
## 31274	8	26	2000
## 31275	8	26	2000
## 31276	8	26	2000
## 31277	8	26	2000
## 31278	8	26	2000
## 31279	8	26	2000
## 31280	8	26	2000
## 31281	8	26	2000
## 31282	8	26	2000
## 31283	8	26	2000
## 31284	8	26	2000
## 31285	8	26	2000
## 31286	8	26	2000
## 31287	8	26	2000
## 31288	8	26	2000
## 31289	8	26	2000
## 31290	8	26	2000
## 31291	8	26	2000
## 31292	8	26	2000
## 31293	8	26	2000
## 31294	8	26	2000
## 31295	8	26	2000
## 31296	8	26	2000
## 31297	8	26	2000
## 31298	8	26	2000
## 31299	8	26	2000
## 31300	8	26	2000
## 31301	8	26	2000

##	31302	8	26	2000
##	31303	8	26	2000
##	31304	8	26	2000
##	31305	8	26	2000
##	31306	8	26	2000
##	31307	8	26	2000
##	31308	8	26	2000
##	31309	8	26	2000
##	31310	8	26	2000
##	31311	8	26	2000
##	31312	8	26	2000
##	31313	8	26	2000
##	31314	8	26	2000
##	31315	8	26	2000
##	31316	8	26	2000
##	31317	8	26	2000
##	31318	8	26	2000
##	31319	8	26	2000
##	31320	8	26	2000
##	31321	8	26	2000
##	31322	8	26	2000
##	31323	8	26	2000
##	31324	8	26	2000
##	31325	8	26	2000
##	31326	8	26	2000
##	31327	8	26	2000
##	31328	8	26	2000
##	31329	8	26	2000
##	31330	8	26	2000
##	31331	8	26	2000
##	31332	8	26	2000
##	31333	8	26	2000
##	31334	8	26	2000
##	31335	8	26	2000
##	31336	8	26	2000
##	31337	8	26	2000
##	31338	8	26	2000
##	31339	8	26	2000
##	31340	8	26	2000
##	31341	8	26	2000
##	31342	8	26	2000
##	31343	8	26	2000
##	31344	8	26	2000
##	31345	8	26	2000
##	31346	8	26	2000
##	31347	8	26	2000
##	31348	8	26	2000
##	31349	8	26	2000
##	31350	8	26	2000
##	31351	8	26	2000
##	31352	8	26	2000
##	31353	8	26	2000
##	31354	8	26	2000
##	31355	8	26	2000

## 31356	8	26	2000
## 31357	8	26	2000
## 31358	8	26	2000
## 31359	8	26	2000
## 31360	8	26	2000
## 31361	8	26	2000
## 31362	8	26	2000
## 31363	8	26	2000
## 31364	8	26	2000
## 31365	8	26	2000
## 31366	8	26	2000
## 31367	8	26	2000
## 31368	8	26	2000
## 31369	9	30	2000
## 31370	9	30	2000
## 31371	9	30	2000
## 31372	9	30	2000
## 31373	9	30	2000
## 31374	9	30	2000
## 31375	9	30	2000
## 31376	9	30	2000
## 31377	9	30	2000
## 31378	9	30	2000
## 31379	9	30	2000
## 31380	9	30	2000
## 31381	9	30	2000
## 31382	9	30	2000
## 31383	9	30	2000
## 31384	9	30	2000
## 31385	9	30	2000
## 31386	9	30	2000
## 31387	9	30	2000
## 31388	9	30	2000
## 31389	9	30	2000
## 31390	9	30	2000
## 31391	9	30	2000
## 31392	9	30	2000
## 31393	9	30	2000
## 31394	9	30	2000
## 31395	9	30	2000
## 31396	9	30	2000
## 31397	9	30	2000
## 31398	9	30	2000
## 31399	9	30	2000
## 31400	9	30	2000
## 31401	9	30	2000
## 31402	9	30	2000
## 31403	9	30	2000
## 31404	9	30	2000
## 31405	9	30	2000
## 31406	9	30	2000
## 31407	9	30	2000
## 31408	9	30	2000
## 31409	9	30	2000

## 31410	9	30	2000
## 31411	9	30	2000
## 31412	9	30	2000
## 31413	9	30	2000
## 31414	9	30	2000
## 31415	9	30	2000
## 31416	9	30	2000
## 31417	9	30	2000
## 31418	9	30	2000
## 31419	9	30	2000
## 31420	9	30	2000
## 31421	9	30	2000
## 31422	9	30	2000
## 31423	9	30	2000
## 31424	9	30	2000
## 31425	9	30	2000
## 31426	9	30	2000
## 31427	9	30	2000
## 31428	9	30	2000
## 31429	9	30	2000
## 31430	9	30	2000
## 31431	9	30	2000
## 31432	9	30	2000
## 31433	9	30	2000
## 31434	9	30	2000
## 31435	9	30	2000
## 31436	9	30	2000
## 31437	9	30	2000
## 31438	9	30	2000
## 31439	9	30	2000
## 31440	9	30	2000
## 31441	9	30	2000
## 31442	9	30	2000
## 31443	9	31	2000
## 31444	9	31	2000
## 31445	9	31	2000
## 31446	9	31	2000
## 31447	9	31	2000
## 31448	9	31	2000
## 31449	9	31	2000
## 31450	9	31	2000
## 31451	9	31	2000
## 31452	9	31	2000
## 31453	9	31	2000
## 31454	9	31	2000
## 31455	9	31	2000
## 31456	9	31	2000
## 31457	9	31	2000
## 31458	9	31	2000
## 31459	9	31	2000
## 31460	9	31	2000
## 31461	9	31	2000
## 31462	9	31	2000
## 31463	9	31	2000

##	31464	9	31	2000
##	31465	9	31	2000
##	31466	9	31	2000
##	31467	9	31	2000
##	31468	9	31	2000
##	31469	9	31	2000
##	31470	9	31	2000
##	31471	9	31	2000
##	31472	9	31	2000
##	31473	9	31	2000
##	31474	9	31	2000
##	31475	9	31	2000
##	31476	9	31	2000
##	31477	9	31	2000
##	31478	9	31	2000
##	31479	9	31	2000
##	31480	9	31	2000
##	31481	9	31	2000
##	31482	9	31	2000
##	31483	9	31	2000
##	31484	9	31	2000
##	31485	9	31	2000
##	31486	9	31	2000
##	31487	9	31	2000
##	31488	9	31	2000
##	31489	9	31	2000
##	31490	9	31	2000
##	31491	9	31	2000
##	31492	9	31	2000
##	31493	9	31	2000
##	31494	9	31	2000
##	31495	9	31	2000
##	31496	9	31	2000
##	31497	9	31	2000
##	31498	9	31	2000
##	31499	9	31	2000
##	31500	9	31	2000
##	31501	9	31	2000
##	31502	9	31	2000
##	31503	9	31	2000
##	31504	9	31	2000
##	31505	11	25	2000
##	31506	11	25	2000
##	31507	11	25	2000
##	31508	11	25	2000
##	31509	11	25	2000
##	31510	11	25	2000
##	31511	11	25	2000
##	31512	11	25	2000
##	31513	11	25	2000
##	31514	11	25	2000
##	31515	11	25	2000
##	31516	11	25	2000
##	31517	11	25	2000

##	31518	11	25	2000
##	31519	11	25	2000
##	31520	11	25	2000
##	31521	11	25	2000
##	31522	11	25	2000
##	31523	11	25	2000
##	31524	11	25	2000
##	31525	11	25	2000
##	31526	11	25	2000
##	31527	11	25	2000
##	31528	11	25	2000
##	31529	11	25	2000
##	31530	11	25	2000
##	31531	11	25	2000
##	31532	11	25	2000
##	31533	11	25	2000
##	31534	11	25	2000
##	31535	11	25	2000
##	31536	11	25	2000
##	31537	11	25	2000
##	31538	11	25	2000
##	31539	11	25	2000
##	31540	11	25	2000
##	31541	11	25	2000
##	31542	11	25	2000
##	31543	11	25	2000
##	31544	11	25	2000
##	31545	11	25	2000
##	31546	11	25	2000
##	31547	11	25	2000
##	31548	11	25	2000
##	31549	11	25	2000
##	31550	11	25	2000
##	31551	11	25	2000
##	31552	11	25	2000
##	31553	11	25	2000
##	31554	11	25	2000
##	31555	11	25	2000
##	31556	11	26	2000
##	31557	11	26	2000
##	31558	11	26	2000
##	31559	11	26	2000
##	31560	11	26	2000
##	31561	11	26	2000
##	31562	11	26	2000
##	31563	11	26	2000
##	31564	11	26	2000
##	31565	11	26	2000
##	31566	11	26	2000
##	31567	11	26	2000
##	31568	11	26	2000
##	31569	11	26	2000
##	31570	11	26	2000
##	31571	11	26	2000

##	31572	11	26	2000
##	31573	11	26	2000
##	31574	11	26	2000
##	31575	11	26	2000
##	31576	11	26	2000
##	31577	11	26	2000
##	31578	11	26	2000
##	31579	11	26	2000
##	31580	11	26	2000
##	31581	11	26	2000
##	31582	11	26	2000
##	31583	11	26	2000
##	31584	11	26	2000
##	31585	11	26	2000
##	31586	11	26	2000
##	31587	11	26	2000
##	31588	11	26	2000
##	31589	11	26	2000
##	31590	11	26	2000
##	31591	11	26	2000
##	31592	11	26	2000
##	31593	11	26	2000
##	31594	11	26	2000
##	31595	11	26	2000
##	31596	11	26	2000
##	31597	11	26	2000
##	31598	11	26	2000
##	31599	11	26	2000
##	31600	11	26	2000
##	31601	11	26	2000
##	31602	11	26	2000
##	31603	11	26	2000
##	31604	11	26	2000
##	31605	11	26	2000
##	31606	11	26	2000
##	31607	11	26	2000
##	31608	11	26	2000
##	31609	11	26	2000
##	31610	11	26	2000
##	31611	11	26	2000
##	31612	11	26	2000
##	31613	11	26	2000
##	31614	11	26	2000
##	31615	11	26	2000
##	31616	12	22	2000
##	31617	12	22	2000
##	31618	12	22	2000
##	31619	12	22	2000
##	31620	12	22	2000
##	31621	12	22	2000
##	31622	12	22	2000
##	31623	12	22	2000
##	31624	12	22	2000
##	31625	12	22	2000

##	31626	12	22	2000
##	31627	12	22	2000
##	31628	12	22	2000
##	31629	12	22	2000
##	31630	12	22	2000
##	31631	12	22	2000
##	31632	12	22	2000
##	31633	12	22	2000
##	31634	12	22	2000
##	31635	12	22	2000
##	31636	12	22	2000
##	31637	12	22	2000
##	31638	12	22	2000
##	31639	12	22	2000
##	31640	12	22	2000
##	31641	12	22	2000
##	31642	12	22	2000
##	31643	12	22	2000
##	31644	12	22	2000
##	31645	12	22	2000
##	31646	12	22	2000
##	31647	12	22	2000
##	31648	12	22	2000
##	31649	12	22	2000
##	31650	12	22	2000
##	31651	12	22	2000
##	31652	12	22	2000
##	31653	12	22	2000
##	31654	12	22	2000
##	31655	12	22	2000
##	31656	12	22	2000
##	31657	12	22	2000
##	31658	12	22	2000
##	31659	12	22	2000
##	31660	12	22	2000
##	31661	12	22	2000
##	31662	12	22	2000
##	31663	12	22	2000
##	31664	12	22	2000
##	31665	12	22	2000
##	31666	12	22	2000
##	31667	12	23	2000
##	31668	12	23	2000
##	31669	12	23	2000
##	31670	12	23	2000
##	31671	12	23	2000
##	31672	12	23	2000
##	31673	12	23	2000
##	31674	12	23	2000
##	31675	12	23	2000
##	31676	12	23	2000
##	31677	12	23	2000
##	31678	12	23	2000
##	31679	12	23	2000

##	31680	12	23	2000
##	31681	12	23	2000
##	31682	12	23	2000
##	31683	12	23	2000
##	31684	12	23	2000
##	31685	12	23	2000
##	31686	12	23	2000
##	31687	12	23	2000
##	31688	12	23	2000
##	31689	12	23	2000
##	31690	12	23	2000
##	31691	12	23	2000
##	31692	12	23	2000
##	31693	12	23	2000
##	31694	12	23	2000
##	31695	12	23	2000
##	31696	12	23	2000
##	31697	12	23	2000
##	31698	12	23	2000
##	31699	12	23	2000
##	31700	12	23	2000
##	31701	12	23	2000
##	31702	12	23	2000
##	31703	12	23	2000
##	31704	12	23	2000
##	31705	12	23	2000
##	31706	12	23	2000
##	31707	12	23	2000
##	31708	12	23	2000
##	31709	12	23	2000
##	31710	12	23	2000
##	31711	1	21	2001
##	31712	1	21	2001
##	31713	1	21	2001
##	31714	1	21	2001
##	31715	1	21	2001
##	31716	1	21	2001
##	31717	1	21	2001
##	31718	1	21	2001
##	31719	1	21	2001
##	31720	1	21	2001
##	31721	1	21	2001
##	31722	1	21	2001
##	31723	1	21	2001
##	31724	1	21	2001
##	31725	1	21	2001
##	31726	1	21	2001
##	31727	1	21	2001
##	31728	1	21	2001
##	31729	1	21	2001
##	31730	1	21	2001
##	31731	1	21	2001
##	31732	1	21	2001
##	31733	1	21	2001

## 31734	1	21	2001
## 31735	1	21	2001
## 31736	1	21	2001
## 31737	1	21	2001
## 31738	1	21	2001
## 31739	1	21	2001
## 31740	1	21	2001
## 31741	1	21	2001
## 31742	1	21	2001
## 31743	1	21	2001
## 31744	1	21	2001
## 31745	1	21	2001
## 31746	1	21	2001
## 31747	1	21	2001
## 31748	1	21	2001
## 31749	1	21	2001
## 31750	1	21	2001
## 31751	1	22	2001
## 31752	1	22	2001
## 31753	1	22	2001
## 31754	1	22	2001
## 31755	1	22	2001
## 31756	1	22	2001
## 31757	1	22	2001
## 31758	1	22	2001
## 31759	1	22	2001
## 31760	1	22	2001
## 31761	1	22	2001
## 31762	1	22	2001
## 31763	1	22	2001
## 31764	1	22	2001
## 31765	1	22	2001
## 31766	1	22	2001
## 31767	1	22	2001
## 31768	1	22	2001
## 31769	1	22	2001
## 31770	1	22	2001
## 31771	1	22	2001
## 31772	1	22	2001
## 31773	1	22	2001
## 31774	1	22	2001
## 31775	1	22	2001
## 31776	1	22	2001
## 31777	1	22	2001
## 31778	1	22	2001
## 31779	1	22	2001
## 31780	1	22	2001
## 31781	1	22	2001
## 31782	1	22	2001
## 31783	1	22	2001
## 31784	1	22	2001
## 31785	1	22	2001
## 31786	1	22	2001
## 31787	1	22	2001

## 31788	1	22	2001
## 31789	1	22	2001
## 31790	3	3	2001
## 31791	3	3	2001
## 31792	3	3	2001
## 31793	3	3	2001
## 31794	3	3	2001
## 31795	3	3	2001
## 31796	3	3	2001
## 31797	3	3	2001
## 31798	3	3	2001
## 31799	3	3	2001
## 31800	3	3	2001
## 31801	3	3	2001
## 31802	3	3	2001
## 31803	3	3	2001
## 31804	3	3	2001
## 31805	3	3	2001
## 31806	3	3	2001
## 31807	3	3	2001
## 31808	3	3	2001
## 31809	3	3	2001
## 31810	3	3	2001
## 31811	3	3	2001
## 31812	3	3	2001
## 31813	3	3	2001
## 31814	3	3	2001
## 31815	3	3	2001
## 31816	3	3	2001
## 31817	3	3	2001
## 31818	3	3	2001
## 31819	3	3	2001
## 31820	3	3	2001
## 31821	3	3	2001
## 31822	3	4	2001
## 31823	3	4	2001
## 31824	3	4	2001
## 31825	3	4	2001
## 31826	3	4	2001
## 31827	3	4	2001
## 31828	3	4	2001
## 31829	3	4	2001
## 31830	3	4	2001
## 31831	3	4	2001
## 31832	3	4	2001
## 31833	3	4	2001
## 31834	3	4	2001
## 31835	3	4	2001
## 31836	3	4	2001
## 31837	3	4	2001
## 31838	3	4	2001
## 31839	3	4	2001
## 31840	3	4	2001
## 31841	3	4	2001

## 31842	3	4	2001
## 31843	3	4	2001
## 31844	3	4	2001
## 31845	3	4	2001
## 31846	3	4	2001
## 31847	3	4	2001
## 31848	3	4	2001
## 31849	3	4	2001
## 31850	3	4	2001
## 31851	3	4	2001
## 31852	3	4	2001
## 31853	3	4	2001
## 31854	3	24	2001
## 31855	3	24	2001
## 31856	3	24	2001
## 31857	3	24	2001
## 31858	3	24	2001
## 31859	3	24	2001
## 31860	3	24	2001
## 31861	3	24	2001
## 31862	3	24	2001
## 31863	3	24	2001
## 31864	3	24	2001
## 31865	3	24	2001
## 31866	3	24	2001
## 31867	3	24	2001
## 31868	3	24	2001
## 31869	3	24	2001
## 31870	3	24	2001
## 31871	3	24	2001
## 31872	3	24	2001
## 31873	3	24	2001
## 31874	3	24	2001
## 31875	3	24	2001
## 31876	3	24	2001
## 31877	3	24	2001
## 31878	3	24	2001
## 31879	3	24	2001
## 31880	3	24	2001
## 31881	3	24	2001
## 31882	3	24	2001
## 31883	3	24	2001
## 31884	3	24	2001
## 31885	3	24	2001
## 31886	3	24	2001
## 31887	3	24	2001
## 31888	3	25	2001
## 31889	3	25	2001
## 31890	3	25	2001
## 31891	3	25	2001
## 31892	3	25	2001
## 31893	3	25	2001
## 31894	3	25	2001
## 31895	3	25	2001

## 31896	3	25	2001
## 31897	3	25	2001
## 31898	3	25	2001
## 31899	3	25	2001
## 31900	3	25	2001
## 31901	3	25	2001
## 31902	3	25	2001
## 31903	3	25	2001
## 31904	3	25	2001
## 31905	3	25	2001
## 31906	3	25	2001
## 31907	3	25	2001
## 31908	3	25	2001
## 31909	3	25	2001
## 31910	3	25	2001
## 31911	3	25	2001
## 31912	3	25	2001
## 31913	3	25	2001
## 31914	3	25	2001
## 31915	3	25	2001
## 31916	3	25	2001
## 31917	3	25	2001
## 31918	3	25	2001
## 31919	3	25	2001
## 31920	3	25	2001
## 31921	3	25	2001
## 31922	3	25	2001
## 31923	3	25	2001
## 31924	3	25	2001
## 31925	3	25	2001
## 31926	3	25	2001
## 31927	3	25	2001
## 31928	3	25	2001
## 31929	3	25	2001
## 31930	3	25	2001
## 31931	3	25	2001
## 31932	3	25	2001
## 31933	3	25	2001
## 31934	3	25	2001
## 31935	3	25	2001
## 31936	4	21	2001
## 31937	4	21	2001
## 31938	4	21	2001
## 31939	4	21	2001
## 31940	4	21	2001
## 31941	4	21	2001
## 31942	4	21	2001
## 31943	4	21	2001
## 31944	4	21	2001
## 31945	4	21	2001
## 31946	4	21	2001
## 31947	4	21	2001
## 31948	4	21	2001
## 31949	4	21	2001

## 31950	4	21	2001
## 31951	4	21	2001
## 31952	4	21	2001
## 31953	4	21	2001
## 31954	4	21	2001
## 31955	4	21	2001
## 31956	4	21	2001
## 31957	4	21	2001
## 31958	4	21	2001
## 31959	4	21	2001
## 31960	4	21	2001
## 31961	4	21	2001
## 31962	4	21	2001
## 31963	4	21	2001
## 31964	4	21	2001
## 31965	4	21	2001
## 31966	4	21	2001
## 31967	4	21	2001
## 31968	4	21	2001
## 31969	4	21	2001
## 31970	4	21	2001
## 31971	4	21	2001
## 31972	4	21	2001
## 31973	4	21	2001
## 31974	4	21	2001
## 31975	4	21	2001
## 31976	4	21	2001
## 31977	4	21	2001
## 31978	4	21	2001
## 31979	4	21	2001
## 31980	4	21	2001
## 31981	4	21	2001
## 31982	4	21	2001
## 31983	4	21	2001
## 31984	4	21	2001
## 31985	4	21	2001
## 31986	4	21	2001
## 31987	4	21	2001
## 31988	4	21	2001
## 31989	4	21	2001
## 31990	4	21	2001
## 31991	4	22	2001
## 31992	4	22	2001
## 31993	4	22	2001
## 31994	4	22	2001
## 31995	4	22	2001
## 31996	4	22	2001
## 31997	4	22	2001
## 31998	4	22	2001
## 31999	4	22	2001
## 32000	4	22	2001
## 32001	4	22	2001
## 32002	4	22	2001
## 32003	4	22	2001

## 32004	4	22	2001
## 32005	4	22	2001
## 32006	4	22	2001
## 32007	4	22	2001
## 32008	4	22	2001
## 32009	4	22	2001
## 32010	4	22	2001
## 32011	4	22	2001
## 32012	4	22	2001
## 32013	4	22	2001
## 32014	4	22	2001
## 32015	4	22	2001
## 32016	4	22	2001
## 32017	4	22	2001
## 32018	4	22	2001
## 32019	4	22	2001
## 32020	4	22	2001
## 32021	4	22	2001
## 32022	4	22	2001
## 32023	4	22	2001
## 32024	4	22	2001
## 32025	4	22	2001
## 32026	4	22	2001
## 32027	4	22	2001
## 32028	4	22	2001
## 32029	4	22	2001
## 32030	4	22	2001
## 32031	4	22	2001
## 32032	4	22	2001
## 32033	4	22	2001
## 32034	4	22	2001
## 32035	5	26	2001
## 32036	5	26	2001
## 32037	5	26	2001
## 32038	5	26	2001
## 32039	5	26	2001
## 32040	5	26	2001
## 32041	5	26	2001
## 32042	5	26	2001
## 32043	5	26	2001
## 32044	5	26	2001
## 32045	5	26	2001
## 32046	5	26	2001
## 32047	5	26	2001
## 32048	5	26	2001
## 32049	5	26	2001
## 32050	5	26	2001
## 32051	5	26	2001
## 32052	5	26	2001
## 32053	5	26	2001
## 32054	5	26	2001
## 32055	5	26	2001
## 32056	5	26	2001
## 32057	5	26	2001

##	32058	5	26	2001
##	32059	5	26	2001
##	32060	5	26	2001
##	32061	5	26	2001
##	32062	5	26	2001
##	32063	5	26	2001
##	32064	5	26	2001
##	32065	5	26	2001
##	32066	5	26	2001
##	32067	5	26	2001
##	32068	5	26	2001
##	32069	5	26	2001
##	32070	5	26	2001
##	32071	5	26	2001
##	32072	5	26	2001
##	32073	5	26	2001
##	32074	5	26	2001
##	32075	5	26	2001
##	32076	5	26	2001
##	32077	5	26	2001
##	32078	5	26	2001
##	32079	5	26	2001
##	32080	5	26	2001
##	32081	5	26	2001
##	32082	5	26	2001
##	32083	5	26	2001
##	32084	5	26	2001
##	32085	5	26	2001
##	32086	5	26	2001
##	32087	5	26	2001
##	32088	5	27	2001
##	32089	5	27	2001
##	32090	5	27	2001
##	32091	5	27	2001
##	32092	5	27	2001
##	32093	5	27	2001
##	32094	5	27	2001
##	32095	5	27	2001
##	32096	5	27	2001
##	32097	5	27	2001
##	32098	5	27	2001
##	32099	5	27	2001
##	32100	5	27	2001
##	32101	5	27	2001
##	32102	5	27	2001
##	32103	5	27	2001
##	32104	5	27	2001
##	32105	5	27	2001
##	32106	5	27	2001
##	32107	5	27	2001
##	32108	5	27	2001
##	32109	5	27	2001
##	32110	5	27	2001
##	32111	5	27	2001

##	32112	5	27	2001
##	32113	5	27	2001
##	32114	5	27	2001
##	32115	5	27	2001
##	32116	5	27	2001
##	32117	5	27	2001
##	32118	5	27	2001
##	32119	5	27	2001
##	32120	5	27	2001
##	32121	5	27	2001
##	32122	5	27	2001
##	32123	5	27	2001
##	32124	5	27	2001
##	32125	5	27	2001
##	32126	5	27	2001
##	32127	5	27	2001
##	32128	5	27	2001
##	32129	5	27	2001
##	32130	5	27	2001
##	32131	5	27	2001
##	32132	5	27	2001
##	32133	5	27	2001
##	32134	5	27	2001
##	32135	5	27	2001
##	32136	5	27	2001
##	32137	5	27	2001
##	32138	5	27	2001
##	32139	5	27	2001
##	32140	5	27	2001
##	32141	5	27	2001
##	32142	5	27	2001
##	32143	5	27	2001
##	32144	5	27	2001
##	32145	5	27	2001
##	32146	5	27	2001
##	32147	5	27	2001
##	32148	5	27	2001
##	32149	5	27	2001
##	32150	5	27	2001
##	32151	5	27	2001
##	32152	6	25	2001
##	32153	6	25	2001
##	32154	6	25	2001
##	32155	6	25	2001
##	32156	6	25	2001
##	32157	6	25	2001
##	32158	6	25	2001
##	32159	6	25	2001
##	32160	6	25	2001
##	32161	6	25	2001
##	32162	6	25	2001
##	32163	6	25	2001
##	32164	6	25	2001
##	32165	6	25	2001

##	32166	6	25	2001
##	32167	6	25	2001
##	32168	6	25	2001
##	32169	6	25	2001
##	32170	6	25	2001
##	32171	6	25	2001
##	32172	6	25	2001
##	32173	6	25	2001
##	32174	6	25	2001
##	32175	6	25	2001
##	32176	6	25	2001
##	32177	6	25	2001
##	32178	6	25	2001
##	32179	6	25	2001
##	32180	6	25	2001
##	32181	6	25	2001
##	32182	6	25	2001
##	32183	6	25	2001
##	32184	6	25	2001
##	32185	6	25	2001
##	32186	6	25	2001
##	32187	6	25	2001
##	32188	6	25	2001
##	32189	6	25	2001
##	32190	6	25	2001
##	32191	6	25	2001
##	32192	6	25	2001
##	32193	6	25	2001
##	32194	6	25	2001
##	32195	6	25	2001
##	32196	6	25	2001
##	32197	6	25	2001
##	32198	6	25	2001
##	32199	6	25	2001
##	32200	6	25	2001
##	32201	6	25	2001
##	32202	6	25	2001
##	32203	6	25	2001
##	32204	6	25	2001
##	32205	6	25	2001
##	32206	6	25	2001
##	32207	6	25	2001
##	32208	6	25	2001
##	32209	6	25	2001
##	32210	6	25	2001
##	32211	6	25	2001
##	32212	6	25	2001
##	32213	6	25	2001
##	32214	6	25	2001
##	32215	6	25	2001
##	32216	6	25	2001
##	32217	6	25	2001
##	32218	6	25	2001
##	32219	6	25	2001

##	32220	6	25	2001
##	32221	6	25	2001
##	32222	6	25	2001
##	32223	6	25	2001
##	32224	6	25	2001
##	32225	6	25	2001
##	32226	6	25	2001
##	32227	6	25	2001
##	32228	6	25	2001
##	32229	6	25	2001
##	32230	6	26	2001
##	32231	6	26	2001
##	32232	6	26	2001
##	32233	6	26	2001
##	32234	6	26	2001
##	32235	6	26	2001
##	32236	6	26	2001
##	32237	6	26	2001
##	32238	6	26	2001
##	32239	6	26	2001
##	32240	6	26	2001
##	32241	6	26	2001
##	32242	7	21	2001
##	32243	7	21	2001
##	32244	7	21	2001
##	32245	7	21	2001
##	32246	7	21	2001
##	32247	7	21	2001
##	32248	7	21	2001
##	32249	7	21	2001
##	32250	7	21	2001
##	32251	7	21	2001
##	32252	7	21	2001
##	32253	7	21	2001
##	32254	7	22	2001
##	32255	7	22	2001
##	32256	7	22	2001
##	32257	7	22	2001
##	32258	7	22	2001
##	32259	7	22	2001
##	32260	7	22	2001
##	32261	7	22	2001
##	32262	7	22	2001
##	32263	7	22	2001
##	32264	7	22	2001
##	32265	7	22	2001
##	32266	7	22	2001
##	32267	7	22	2001
##	32268	7	22	2001
##	32269	7	22	2001
##	32270	7	22	2001
##	32271	7	22	2001
##	32272	7	22	2001
##	32273	7	22	2001

##	32274	7	22	2001
##	32275	7	22	2001
##	32276	7	22	2001
##	32277	7	22	2001
##	32278	7	22	2001
##	32279	7	22	2001
##	32280	7	22	2001
##	32281	7	22	2001
##	32282	7	22	2001
##	32283	7	22	2001
##	32284	7	22	2001
##	32285	7	22	2001
##	32286	7	22	2001
##	32287	7	22	2001
##	32288	7	22	2001
##	32289	7	22	2001
##	32290	7	22	2001
##	32291	7	22	2001
##	32292	7	22	2001
##	32293	7	22	2001
##	32294	7	22	2001
##	32295	7	22	2001
##	32296	7	22	2001
##	32297	7	22	2001
##	32298	7	22	2001
##	32299	7	22	2001
##	32300	7	22	2001
##	32301	7	22	2001
##	32302	7	22	2001
##	32303	7	22	2001
##	32304	7	22	2001
##	32305	7	22	2001
##	32306	7	22	2001
##	32307	7	22	2001
##	32308	7	22	2001
##	32309	7	22	2001
##	32310	7	22	2001
##	32311	7	22	2001
##	32312	7	22	2001
##	32313	7	22	2001
##	32314	7	22	2001
##	32315	7	22	2001
##	32316	7	22	2001
##	32317	7	22	2001
##	32318	7	22	2001
##	32319	7	22	2001
##	32320	7	22	2001
##	32321	7	22	2001
##	32322	7	22	2001
##	32323	7	22	2001
##	32324	7	22	2001
##	32325	7	22	2001
##	32326	7	22	2001
##	32327	7	22	2001

##	32328	7	22	2001
##	32329	7	22	2001
##	32330	7	22	2001
##	32331	7	22	2001
##	32332	7	22	2001
##	32333	7	22	2001
##	32334	7	22	2001
##	32335	7	22	2001
##	32336	7	22	2001
##	32337	7	22	2001
##	32338	7	22	2001
##	32339	7	22	2001
##	32340	7	22	2001
##	32341	7	22	2001
##	32342	7	22	2001
##	32343	7	22	2001
##	32344	7	22	2001
##	32345	7	22	2001
##	32346	7	22	2001
##	32347	7	22	2001
##	32348	7	22	2001
##	32349	7	22	2001
##	32350	7	22	2001
##	32351	7	22	2001
##	32352	7	22	2001
##	32353	7	22	2001
##	32354	7	22	2001
##	32355	7	22	2001
##	32356	7	22	2001
##	32357	7	22	2001
##	32358	7	22	2001
##	32359	7	22	2001
##	32360	7	22	2001
##	32361	7	22	2001
##	32362	7	22	2001
##	32363	8	25	2001
##	32364	8	25	2001
##	32365	8	25	2001
##	32366	8	25	2001
##	32367	8	25	2001
##	32368	8	25	2001
##	32369	8	25	2001
##	32370	8	25	2001
##	32371	8	25	2001
##	32372	8	25	2001
##	32373	8	25	2001
##	32374	8	25	2001
##	32375	8	25	2001
##	32376	8	25	2001
##	32377	8	25	2001
##	32378	8	25	2001
##	32379	8	25	2001
##	32380	8	25	2001
##	32381	8	25	2001

##	32382	8	25	2001
##	32383	8	25	2001
##	32384	8	25	2001
##	32385	8	25	2001
##	32386	8	25	2001
##	32387	8	25	2001
##	32388	8	25	2001
##	32389	8	25	2001
##	32390	8	25	2001
##	32391	8	25	2001
##	32392	8	25	2001
##	32393	8	25	2001
##	32394	8	25	2001
##	32395	8	25	2001
##	32396	8	25	2001
##	32397	8	25	2001
##	32398	8	25	2001
##	32399	8	25	2001
##	32400	8	25	2001
##	32401	8	25	2001
##	32402	8	25	2001
##	32403	8	25	2001
##	32404	8	25	2001
##	32405	8	25	2001
##	32406	8	25	2001
##	32407	8	25	2001
##	32408	8	25	2001
##	32409	8	25	2001
##	32410	8	25	2001
##	32411	8	25	2001
##	32412	8	25	2001
##	32413	8	25	2001
##	32414	8	25	2001
##	32415	8	25	2001
##	32416	8	25	2001
##	32417	8	25	2001
##	32418	8	25	2001
##	32419	8	25	2001
##	32420	8	25	2001
##	32421	8	25	2001
##	32422	8	25	2001
##	32423	8	25	2001
##	32424	8	25	2001
##	32425	8	25	2001
##	32426	8	25	2001
##	32427	8	25	2001
##	32428	8	25	2001
##	32429	8	25	2001
##	32430	8	25	2001
##	32431	8	25	2001
##	32432	8	25	2001
##	32433	8	25	2001
##	32434	8	25	2001
##	32435	8	25	2001

##	32436	8	25	2001
##	32437	8	25	2001
##	32438	8	25	2001
##	32439	8	25	2001
##	32440	8	25	2001
##	32441	8	25	2001
##	32442	8	25	2001
##	32443	8	25	2001
##	32444	8	25	2001
##	32445	8	25	2001
##	32446	8	25	2001
##	32447	8	25	2001
##	32448	8	25	2001
##	32449	8	25	2001
##	32450	8	25	2001
##	32451	8	25	2001
##	32452	8	25	2001
##	32453	8	25	2001
##	32454	8	25	2001
##	32455	8	25	2001
##	32456	8	25	2001
##	32457	8	25	2001
##	32458	8	25	2001
##	32459	8	25	2001
##	32460	8	25	2001
##	32461	8	25	2001
##	32462	8	25	2001
##	32463	8	25	2001
##	32464	8	25	2001
##	32465	8	25	2001
##	32466	8	25	2001
##	32467	8	25	2001
##	32468	8	25	2001
##	32469	8	25	2001
##	32470	8	25	2001
##	32471	8	25	2001
##	32472	8	25	2001
##	32473	8	25	2001
##	32474	8	25	2001
##	32475	8	25	2001
##	32476	8	25	2001
##	32477	8	25	2001
##	32478	8	26	2001
##	32479	8	26	2001
##	32480	8	26	2001
##	32481	8	26	2001
##	32482	8	26	2001
##	32483	8	26	2001
##	32484	8	26	2001
##	32485	8	26	2001
##	32486	8	26	2001
##	32487	8	26	2001
##	32488	8	26	2001
##	32489	8	26	2001

##	32490	8	26	2001
##	32491	8	26	2001
##	32492	8	26	2001
##	32493	8	26	2001
##	32494	8	26	2001
##	32495	8	26	2001
##	32496	8	26	2001
##	32497	8	26	2001
##	32498	8	26	2001
##	32499	8	26	2001
##	32500	8	26	2001
##	32501	8	26	2001
##	32502	8	26	2001
##	32503	8	26	2001
##	32504	8	26	2001
##	32505	8	26	2001
##	32506	8	26	2001
##	32507	8	26	2001
##	32508	8	26	2001
##	32509	8	26	2001
##	32510	8	26	2001
##	32511	8	26	2001
##	32512	8	26	2001
##	32513	8	26	2001
##	32514	8	26	2001
##	32515	8	26	2001
##	32516	8	26	2001
##	32517	8	26	2001
##	32518	8	26	2001
##	32519	8	26	2001
##	32520	8	26	2001
##	32521	8	26	2001
##	32522	8	26	2001
##	32523	8	26	2001
##	32524	8	26	2001
##	32525	8	26	2001
##	32526	8	26	2001
##	32527	8	26	2001
##	32528	8	26	2001
##	32529	8	26	2001
##	32530	8	26	2001
##	32531	8	26	2001
##	32532	8	26	2001
##	32533	8	26	2001
##	32534	8	26	2001
##	32535	8	26	2001
##	32536	8	26	2001
##	32537	8	26	2001
##	32538	8	26	2001
##	32539	8	26	2001
##	32540	8	26	2001
##	32541	8	26	2001
##	32542	8	26	2001
##	32543	8	26	2001

##	32544	8	26	2001
##	32545	8	26	2001
##	32546	8	26	2001
##	32547	8	26	2001
##	32548	8	26	2001
##	32549	8	26	2001
##	32550	8	26	2001
##	32551	8	26	2001
##	32552	8	26	2001
##	32553	8	26	2001
##	32554	8	26	2001
##	32555	8	26	2001
##	32556	8	26	2001
##	32557	8	26	2001
##	32558	8	26	2001
##	32559	8	26	2001
##	32560	8	26	2001
##	32561	8	26	2001
##	32562	8	26	2001
##	32563	8	26	2001
##	32564	8	26	2001
##	32565	8	26	2001
##	32566	8	26	2001
##	32567	8	26	2001
##	32568	8	26	2001
##	32569	8	26	2001
##	32570	8	26	2001
##	32571	8	26	2001
##	32572	8	26	2001
##	32573	8	26	2001
##	32574	8	26	2001
##	32575	8	26	2001
##	32576	8	26	2001
##	32577	8	26	2001
##	32578	8	26	2001
##	32579	8	26	2001
##	32580	8	26	2001
##	32581	8	26	2001
##	32582	8	26	2001
##	32583	8	26	2001
##	32584	8	26	2001
##	32585	8	26	2001
##	32586	8	26	2001
##	32587	8	26	2001
##	32588	8	26	2001
##	32589	9	22	2001
##	32590	9	22	2001
##	32591	9	22	2001
##	32592	9	22	2001
##	32593	9	22	2001
##	32594	9	22	2001
##	32595	9	22	2001
##	32596	9	22	2001
##	32597	9	22	2001

##	32598	9	22	2001
##	32599	9	22	2001
##	32600	9	22	2001
##	32601	9	22	2001
##	32602	9	22	2001
##	32603	9	22	2001
##	32604	9	22	2001
##	32605	9	22	2001
##	32606	9	22	2001
##	32607	9	22	2001
##	32608	9	22	2001
##	32609	9	22	2001
##	32610	9	22	2001
##	32611	9	22	2001
##	32612	9	22	2001
##	32613	9	22	2001
##	32614	9	22	2001
##	32615	9	22	2001
##	32616	9	22	2001
##	32617	9	22	2001
##	32618	9	22	2001
##	32619	9	22	2001
##	32620	9	22	2001
##	32621	9	22	2001
##	32622	9	22	2001
##	32623	9	22	2001
##	32624	9	22	2001
##	32625	9	22	2001
##	32626	9	22	2001
##	32627	9	22	2001
##	32628	9	22	2001
##	32629	9	22	2001
##	32630	9	22	2001
##	32631	9	22	2001
##	32632	9	22	2001
##	32633	9	22	2001
##	32634	9	22	2001
##	32635	9	22	2001
##	32636	9	22	2001
##	32637	9	22	2001
##	32638	9	22	2001
##	32639	9	22	2001
##	32640	9	22	2001
##	32641	9	22	2001
##	32642	9	22	2001
##	32643	9	22	2001
##	32644	9	22	2001
##	32645	9	22	2001
##	32646	9	22	2001
##	32647	9	22	2001
##	32648	9	22	2001
##	32649	9	22	2001
##	32650	9	22	2001
##	32651	9	22	2001

##	32652	9	22	2001
##	32653	9	22	2001
##	32654	9	22	2001
##	32655	9	22	2001
##	32656	9	22	2001
##	32657	9	22	2001
##	32658	9	22	2001
##	32659	9	22	2001
##	32660	9	22	2001
##	32661	9	22	2001
##	32662	9	22	2001
##	32663	9	22	2001
##	32664	9	22	2001
##	32665	9	22	2001
##	32666	9	22	2001
##	32667	9	22	2001
##	32668	9	22	2001
##	32669	9	22	2001
##	32670	9	22	2001
##	32671	9	22	2001
##	32672	9	22	2001
##	32673	9	22	2001
##	32674	9	22	2001
##	32675	9	22	2001
##	32676	9	22	2001
##	32677	9	22	2001
##	32678	9	22	2001
##	32679	9	22	2001
##	32680	9	22	2001
##	32681	9	22	2001
##	32682	9	22	2001
##	32683	9	22	2001
##	32684	9	22	2001
##	32685	9	22	2001
##	32686	9	22	2001
##	32687	9	22	2001
##	32688	9	22	2001
##	32689	9	22	2001
##	32690	9	22	2001
##	32691	9	22	2001
##	32692	9	22	2001
##	32693	9	23	2001
##	32694	9	23	2001
##	32695	9	23	2001
##	32696	9	23	2001
##	32697	9	23	2001
##	32698	9	23	2001
##	32699	9	23	2001
##	32700	9	23	2001
##	32701	9	23	2001
##	32702	9	23	2001
##	32703	9	23	2001
##	32704	9	23	2001
##	32705	9	23	2001

##	32706	9	23	2001
##	32707	9	23	2001
##	32708	9	23	2001
##	32709	9	23	2001
##	32710	9	23	2001
##	32711	9	23	2001
##	32712	9	23	2001
##	32713	9	23	2001
##	32714	9	23	2001
##	32715	9	23	2001
##	32716	9	23	2001
##	32717	9	23	2001
##	32718	9	23	2001
##	32719	9	23	2001
##	32720	9	23	2001
##	32721	9	23	2001
##	32722	9	23	2001
##	32723	9	23	2001
##	32724	9	23	2001
##	32725	9	23	2001
##	32726	9	23	2001
##	32727	9	23	2001
##	32728	9	23	2001
##	32729	9	23	2001
##	32730	9	23	2001
##	32731	9	23	2001
##	32732	9	23	2001
##	32733	9	23	2001
##	32734	9	23	2001
##	32735	9	23	2001
##	32736	9	23	2001
##	32737	9	23	2001
##	32738	9	23	2001
##	32739	9	23	2001
##	32740	9	23	2001
##	32741	9	23	2001
##	32742	9	23	2001
##	32743	9	23	2001
##	32744	9	23	2001
##	32745	9	23	2001
##	32746	9	23	2001
##	32747	9	23	2001
##	32748	9	23	2001
##	32749	9	23	2001
##	32750	9	23	2001
##	32751	9	23	2001
##	32752	9	23	2001
##	32753	9	23	2001
##	32754	9	23	2001
##	32755	9	23	2001
##	32756	9	23	2001
##	32757	9	23	2001
##	32758	9	23	2001
##	32759	9	23	2001

##	32760	9	23	2001
##	32761	9	23	2001
##	32762	9	23	2001
##	32763	9	23	2001
##	32764	9	23	2001
##	32765	9	23	2001
##	32766	9	23	2001
##	32767	9	23	2001
##	32768	9	23	2001
##	32769	9	23	2001
##	32770	9	23	2001
##	32771	9	23	2001
##	32772	9	23	2001
##	32773	9	23	2001
##	32774	9	23	2001
##	32775	9	23	2001
##	32776	9	23	2001
##	32777	9	23	2001
##	32778	9	23	2001
##	32779	9	23	2001
##	32780	9	23	2001
##	32781	9	23	2001
##	32782	9	23	2001
##	32783	9	23	2001
##	32784	9	23	2001
##	32785	9	23	2001
##	32786	9	23	2001
##	32787	9	23	2001
##	32788	9	23	2001
##	32789	9	23	2001
##	32790	9	23	2001
##	32791	9	23	2001
##	32792	9	23	2001
##	32793	9	23	2001
##	32794	9	23	2001
##	32795	9	23	2001
##	32796	9	23	2001
##	32797	9	23	2001
##	32798	9	23	2001
##	32799	9	23	2001
##	32800	9	23	2001
##	32801	9	23	2001
##	32802	9	23	2001
##	32803	9	23	2001
##	32804	9	23	2001
##	32805	10	13	2001
##	32806	10	13	2001
##	32807	10	13	2001
##	32808	10	13	2001
##	32809	10	13	2001
##	32810	10	13	2001
##	32811	10	13	2001
##	32812	10	13	2001
##	32813	10	13	2001

##	32814	10	13	2001
##	32815	10	13	2001
##	32816	10	13	2001
##	32817	10	13	2001
##	32818	10	13	2001
##	32819	10	13	2001
##	32820	10	13	2001
##	32821	10	13	2001
##	32822	10	13	2001
##	32823	10	13	2001
##	32824	10	13	2001
##	32825	10	13	2001
##	32826	10	13	2001
##	32827	10	13	2001
##	32828	10	13	2001
##	32829	10	13	2001
##	32830	10	13	2001
##	32831	10	13	2001
##	32832	10	13	2001
##	32833	10	13	2001
##	32834	10	13	2001
##	32835	10	13	2001
##	32836	10	13	2001
##	32837	10	13	2001
##	32838	10	13	2001
##	32839	10	13	2001
##	32840	10	13	2001
##	32841	10	13	2001
##	32842	10	13	2001
##	32843	10	13	2001
##	32844	10	13	2001
##	32845	10	13	2001
##	32846	10	13	2001
##	32847	10	13	2001
##	32848	10	13	2001
##	32849	10	13	2001
##	32850	10	13	2001
##	32851	10	13	2001
##	32852	10	13	2001
##	32853	10	13	2001
##	32854	10	13	2001
##	32855	10	13	2001
##	32856	10	13	2001
##	32857	10	13	2001
##	32858	10	13	2001
##	32859	10	13	2001
##	32860	10	13	2001
##	32861	10	13	2001
##	32862	10	13	2001
##	32863	10	13	2001
##	32864	10	13	2001
##	32865	10	13	2001
##	32866	10	13	2001
##	32867	10	13	2001

##	32868	10	13	2001
##	32869	10	13	2001
##	32870	10	13	2001
##	32871	10	13	2001
##	32872	10	13	2001
##	32873	10	13	2001
##	32874	10	13	2001
##	32875	10	13	2001
##	32876	10	13	2001
##	32877	10	13	2001
##	32878	10	13	2001
##	32879	10	13	2001
##	32880	10	13	2001
##	32881	10	13	2001
##	32882	10	13	2001
##	32883	10	13	2001
##	32884	10	13	2001
##	32885	10	13	2001
##	32886	10	13	2001
##	32887	10	13	2001
##	32888	10	13	2001
##	32889	10	13	2001
##	32890	10	13	2001
##	32891	10	13	2001
##	32892	10	13	2001
##	32893	10	14	2001
##	32894	10	14	2001
##	32895	10	14	2001
##	32896	10	14	2001
##	32897	10	14	2001
##	32898	10	14	2001
##	32899	10	14	2001
##	32900	10	14	2001
##	32901	10	14	2001
##	32902	10	14	2001
##	32903	10	14	2001
##	32904	10	14	2001
##	32905	10	14	2001
##	32906	10	14	2001
##	32907	10	14	2001
##	32908	10	14	2001
##	32909	10	14	2001
##	32910	10	14	2001
##	32911	10	14	2001
##	32912	10	14	2001
##	32913	10	14	2001
##	32914	10	14	2001
##	32915	10	14	2001
##	32916	10	14	2001
##	32917	10	14	2001
##	32918	10	14	2001
##	32919	10	14	2001
##	32920	10	14	2001
##	32921	10	14	2001

##	32922	10	14	2001
##	32923	10	14	2001
##	32924	10	14	2001
##	32925	10	14	2001
##	32926	10	14	2001
##	32927	10	14	2001
##	32928	10	14	2001
##	32929	10	14	2001
##	32930	10	14	2001
##	32931	10	14	2001
##	32932	10	14	2001
##	32933	10	14	2001
##	32934	10	14	2001
##	32935	10	14	2001
##	32936	10	14	2001
##	32937	10	14	2001
##	32938	10	14	2001
##	32939	10	14	2001
##	32940	10	14	2001
##	32941	10	14	2001
##	32942	10	14	2001
##	32943	10	14	2001
##	32944	10	14	2001
##	32945	10	14	2001
##	32946	10	14	2001
##	32947	10	14	2001
##	32948	10	14	2001
##	32949	10	14	2001
##	32950	10	14	2001
##	32951	10	14	2001
##	32952	10	14	2001
##	32953	10	14	2001
##	32954	10	14	2001
##	32955	10	14	2001
##	32956	10	14	2001
##	32957	10	14	2001
##	32958	10	14	2001
##	32959	10	14	2001
##	32960	10	14	2001
##	32961	10	14	2001
##	32962	10	14	2001
##	32963	10	14	2001
##	32964	10	14	2001
##	32965	10	14	2001
##	32966	10	14	2001
##	32967	10	14	2001
##	32968	10	14	2001
##	32969	10	14	2001
##	32970	10	14	2001
##	32971	10	14	2001
##	32972	10	14	2001
##	32973	10	14	2001
##	32974	10	14	2001
##	32975	10	14	2001

##	32976	10	14	2001
##	32977	10	14	2001
##	32978	10	14	2001
##	32979	10	14	2001
##	32980	10	14	2001
##	32981	10	14	2001
##	32982	10	14	2001
##	32983	10	14	2001
##	32984	10	14	2001
##	32985	10	14	2001
##	32986	10	14	2001
##	32987	10	14	2001
##	32988	10	14	2001
##	32989	10	14	2001
##	32990	10	14	2001
##	32991	10	14	2001
##	32992	10	14	2001
##	32993	10	14	2001
##	32994	10	14	2001
##	32995	10	14	2001
##	32996	10	14	2001
##	32997	10	14	2001
##	32998	10	14	2001
##	32999	10	14	2001
##	33000	10	14	2001
##	33001	10	14	2001
##	33002	10	14	2001
##	33003	10	14	2001
##	33004	10	14	2001
##	33005	10	14	2001
##	33006	10	14	2001
##	33007	10	14	2001
##	33008	10	14	2001
##	33009	10	14	2001
##	33010	10	14	2001
##	33011	10	14	2001
##	33012	10	14	2001
##	33013	10	14	2001
##	33014	10	14	2001
##	33015	10	14	2001
##	33016	10	14	2001
##	33017	10	14	2001
##	33018	10	14	2001
##	33019	10	14	2001
##	33020	10	14	2001
##	33021	11	17	2001
##	33022	11	17	2001
##	33023	11	17	2001
##	33024	11	17	2001
##	33025	11	17	2001
##	33026	11	17	2001
##	33027	11	17	2001
##	33028	11	17	2001
##	33029	11	17	2001

##	33030	11	17	2001
##	33031	11	17	2001
##	33032	11	17	2001
##	33033	11	17	2001
##	33034	11	17	2001
##	33035	11	17	2001
##	33036	11	17	2001
##	33037	11	17	2001
##	33038	11	17	2001
##	33039	11	17	2001
##	33040	11	17	2001
##	33041	11	17	2001
##	33042	11	17	2001
##	33043	11	17	2001
##	33044	11	17	2001
##	33045	11	17	2001
##	33046	11	17	2001
##	33047	11	17	2001
##	33048	11	17	2001
##	33049	11	17	2001
##	33050	11	17	2001
##	33051	11	17	2001
##	33052	11	17	2001
##	33053	11	17	2001
##	33054	11	17	2001
##	33055	11	17	2001
##	33056	11	17	2001
##	33057	11	17	2001
##	33058	11	17	2001
##	33059	11	17	2001
##	33060	11	17	2001
##	33061	11	17	2001
##	33062	11	17	2001
##	33063	11	17	2001
##	33064	11	17	2001
##	33065	11	17	2001
##	33066	11	17	2001
##	33067	11	17	2001
##	33068	11	17	2001
##	33069	11	17	2001
##	33070	11	17	2001
##	33071	11	17	2001
##	33072	11	17	2001
##	33073	11	17	2001
##	33074	11	17	2001
##	33075	11	17	2001
##	33076	11	17	2001
##	33077	11	17	2001
##	33078	11	17	2001
##	33079	11	17	2001
##	33080	11	17	2001
##	33081	11	17	2001
##	33082	11	17	2001
##	33083	11	17	2001

##	33084	11	17	2001
##	33085	11	17	2001
##	33086	11	17	2001
##	33087	11	17	2001
##	33088	11	17	2001
##	33089	11	17	2001
##	33090	11	17	2001
##	33091	11	17	2001
##	33092	11	17	2001
##	33093	11	17	2001
##	33094	11	17	2001
##	33095	11	17	2001
##	33096	11	17	2001
##	33097	11	17	2001
##	33098	11	17	2001
##	33099	11	17	2001
##	33100	11	17	2001
##	33101	11	17	2001
##	33102	11	17	2001
##	33103	11	17	2001
##	33104	11	17	2001
##	33105	11	17	2001
##	33106	11	17	2001
##	33107	11	17	2001
##	33108	11	17	2001
##	33109	11	17	2001
##	33110	11	17	2001
##	33111	11	17	2001
##	33112	11	17	2001
##	33113	11	17	2001
##	33114	11	17	2001
##	33115	11	18	2001
##	33116	11	18	2001
##	33117	11	18	2001
##	33118	11	18	2001
##	33119	11	18	2001
##	33120	11	18	2001
##	33121	11	18	2001
##	33122	11	18	2001
##	33123	11	18	2001
##	33124	11	18	2001
##	33125	11	18	2001
##	33126	11	18	2001
##	33127	11	18	2001
##	33128	11	18	2001
##	33129	11	18	2001
##	33130	11	18	2001
##	33131	11	18	2001
##	33132	11	18	2001
##	33133	11	18	2001
##	33134	11	18	2001
##	33135	11	18	2001
##	33136	11	18	2001
##	33137	11	18	2001

##	33138	11	18	2001
##	33139	11	18	2001
##	33140	11	18	2001
##	33141	11	18	2001
##	33142	11	18	2001
##	33143	11	18	2001
##	33144	11	18	2001
##	33145	11	18	2001
##	33146	11	18	2001
##	33147	11	18	2001
##	33148	11	18	2001
##	33149	11	18	2001
##	33150	11	18	2001
##	33151	11	18	2001
##	33152	11	18	2001
##	33153	11	18	2001
##	33154	11	18	2001
##	33155	11	18	2001
##	33156	11	18	2001
##	33157	11	18	2001
##	33158	11	18	2001
##	33159	11	18	2001
##	33160	11	18	2001
##	33161	11	18	2001
##	33162	11	18	2001
##	33163	11	18	2001
##	33164	11	18	2001
##	33165	11	18	2001
##	33166	11	18	2001
##	33167	11	18	2001
##	33168	11	18	2001
##	33169	11	18	2001
##	33170	11	18	2001
##	33171	11	18	2001
##	33172	11	18	2001
##	33173	11	18	2001
##	33174	11	18	2001
##	33175	11	18	2001
##	33176	11	18	2001
##	33177	11	18	2001
##	33178	11	18	2001
##	33179	11	18	2001
##	33180	11	18	2001
##	33181	11	18	2001
##	33182	11	18	2001
##	33183	11	18	2001
##	33184	11	18	2001
##	33185	11	18	2001
##	33186	11	18	2001
##	33187	11	18	2001
##	33188	11	18	2001
##	33189	11	18	2001
##	33190	11	18	2001
##	33191	11	18	2001

##	33192	11	18	2001
##	33193	11	18	2001
##	33194	11	18	2001
##	33195	11	18	2001
##	33196	11	18	2001
##	33197	11	18	2001
##	33198	11	18	2001
##	33199	11	18	2001
##	33200	11	18	2001
##	33201	11	18	2001
##	33202	11	18	2001
##	33203	11	18	2001
##	33204	11	18	2001
##	33205	11	18	2001
##	33206	11	18	2001
##	33207	11	18	2001
##	33208	11	18	2001
##	33209	11	18	2001
##	33210	11	18	2001
##	33211	11	18	2001
##	33212	11	18	2001
##	33213	11	18	2001
##	33214	11	18	2001
##	33215	11	18	2001
##	33216	11	18	2001
##	33217	11	18	2001
##	33218	11	18	2001
##	33219	11	18	2001
##	33220	12	15	2001
##	33221	12	15	2001
##	33222	12	15	2001
##	33223	12	15	2001
##	33224	12	15	2001
##	33225	12	15	2001
##	33226	12	15	2001
##	33227	12	15	2001
##	33228	12	15	2001
##	33229	12	15	2001
##	33230	12	15	2001
##	33231	12	15	2001
##	33232	12	15	2001
##	33233	12	15	2001
##	33234	12	15	2001
##	33235	12	15	2001
##	33236	12	15	2001
##	33237	12	15	2001
##	33238	12	15	2001
##	33239	12	15	2001
##	33240	12	15	2001
##	33241	12	15	2001
##	33242	12	15	2001
##	33243	12	15	2001
##	33244	12	15	2001
##	33245	12	15	2001

##	33246	12	15	2001
##	33247	12	15	2001
##	33248	12	15	2001
##	33249	12	15	2001
##	33250	12	15	2001
##	33251	12	15	2001
##	33252	12	15	2001
##	33253	12	15	2001
##	33254	12	15	2001
##	33255	12	15	2001
##	33256	12	15	2001
##	33257	12	15	2001
##	33258	12	15	2001
##	33259	12	15	2001
##	33260	12	15	2001
##	33261	12	15	2001
##	33262	12	15	2001
##	33263	12	15	2001
##	33264	12	15	2001
##	33265	12	15	2001
##	33266	12	15	2001
##	33267	12	15	2001
##	33268	12	15	2001
##	33269	12	15	2001
##	33270	12	15	2001
##	33271	12	15	2001
##	33272	12	15	2001
##	33273	12	15	2001
##	33274	12	15	2001
##	33275	12	15	2001
##	33276	12	15	2001
##	33277	12	15	2001
##	33278	12	15	2001
##	33279	12	15	2001
##	33280	12	15	2001
##	33281	12	15	2001
##	33282	12	15	2001
##	33283	12	15	2001
##	33284	12	15	2001
##	33285	12	15	2001
##	33286	12	15	2001
##	33287	12	15	2001
##	33288	12	15	2001
##	33289	12	15	2001
##	33290	12	15	2001
##	33291	12	15	2001
##	33292	12	15	2001
##	33293	12	15	2001
##	33294	12	15	2001
##	33295	12	15	2001
##	33296	12	15	2001
##	33297	12	15	2001
##	33298	12	15	2001
##	33299	12	15	2001

```
## 33300      12  15 2001
## 33301      12  15 2001
## 33302      12  15 2001
## 33303      12  15 2001
## 33304      12  15 2001
## 33305      12  15 2001
## 33306      12  15 2001
## 33307      12  15 2001
## 33308      12  15 2001
## 33309      12  16 2001
## 33310      12  16 2001
## 33311      12  16 2001
## 33312      12  16 2001
## 33313      12  16 2001
## 33314      12  16 2001
## 33315      12  16 2001
## 33316      12  16 2001
## 33317      12  16 2001
## 33318      12  16 2001
## 33319      12  16 2001
## 33320      12  16 2001
## 33321       1  12 2002
## 33322       1  12 2002
## 33323       1  12 2002
## 33324       1  12 2002
## 33325       1  12 2002
## 33326       1  12 2002
## 33327       1  12 2002
## 33328       1  12 2002
## 33329       1  12 2002
## 33330       1  12 2002
## 33331       1  12 2002
## 33332       1  12 2002
## 33333       1  12 2002
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 2216 rows ]
```

```
head(surveys)
```

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

Create new variable from existing variables or transform existing variables with `'mutate()'`

The `hindfoot_length` variable is measured in mm. I want a new variable that stores hindfoot length in cm

```
mutate(surveys, hindfoot_length_cm = hindfoot_length/10)
```

##	record_id	month	day	year	plot_id	species_id	sex	hindfoot_length	weight
## 1	1	7	16	1977	2	NL	M	32	NA
## 2	2	7	16	1977	3	NL	M	33	NA
## 3	3	7	16	1977	2	DM	F	37	NA
## 4	4	7	16	1977	7	DM	M	36	NA
## 5	5	7	16	1977	3	DM	M	35	NA
## 6	6	7	16	1977	1	PF	M	14	NA
## 7	7	7	16	1977	2	PE	F	NA	NA
## 8	8	7	16	1977	1	DM	M	37	NA
## 9	9	7	16	1977	1	DM	F	34	NA
## 10	10	7	16	1977	6	PF	F	20	NA
## 11	11	7	16	1977	5	DS	F	53	NA
## 12	12	7	16	1977	7	DM	M	38	NA
## 13	13	7	16	1977	3	DM	M	35	NA
## 14	14	7	16	1977	8	DM		NA	NA
## 15	15	7	16	1977	6	DM	F	36	NA
## 16	16	7	16	1977	4	DM	F	36	NA
## 17	17	7	16	1977	3	DS	F	48	NA
## 18	18	7	16	1977	2	PP	M	22	NA
## 19	19	7	16	1977	4	PF		NA	NA
## 20	20	7	17	1977	11	DS	F	48	NA
## 21	21	7	17	1977	14	DM	F	34	NA
## 22	22	7	17	1977	15	NL	F	31	NA
## 23	23	7	17	1977	13	DM	M	36	NA
## 24	24	7	17	1977	13	SH	M	21	NA
## 25	25	7	17	1977	9	DM	M	35	NA
## 26	26	7	17	1977	15	DM	M	31	NA
## 27	27	7	17	1977	15	DM	M	36	NA
## 28	28	7	17	1977	11	DM	M	38	NA
## 29	29	7	17	1977	11	PP	M	NA	NA
## 30	30	7	17	1977	10	DS	F	52	NA
## 31	31	7	17	1977	15	DM	F	37	NA
## 32	32	7	17	1977	10	DM	F	35	NA
## 33	33	7	17	1977	11	DM	F	36	NA
## 34	34	7	17	1977	17	DM		NA	NA
## 35	35	7	17	1977	13	DM	F	38	NA
## 36	36	7	17	1977	16	OT	F	22	NA
## 37	37	7	17	1977	11	DM	F	35	NA
## 38	38	7	17	1977	17	NL	M	33	NA
## 39	39	7	17	1977	11	DM	F	36	NA
## 40	40	7	18	1977	20	DM	M	36	NA
## 41	41	7	18	1977	23	DM	F	34	NA
## 42	42	7	18	1977	18	DS	F	46	NA
## 43	43	7	18	1977	21	DM	M	36	NA
## 44	44	7	18	1977	18	DM	F	35	NA
## 45	45	7	18	1977	22	DM	M	36	NA
## 46	46	7	18	1977	19	DM	M	35	NA
## 47	47	7	18	1977	18	DM	M	32	NA
## 48	48	7	18	1977	20	DM	F	36	NA
## 49	49	7	18	1977	12	PP	F	17	NA
## 50	50	7	18	1977	18	DM	F	32	NA
## 51	51	7	18	1977	21	DM	F	36	NA
## 52	52	7	18	1977	12	DM	F	26	NA
## 53	53	7	18	1977	22	DM	M	36	NA

## 54	54	7	18	1977	18	DM	M	37	NA
## 55	55	7	18	1977	23	DM	M	36	NA
## 56	56	7	18	1977	20	DM	M	34	NA
## 57	57	7	18	1977	22	DM		NA	NA
## 58	58	7	18	1977	12	DS	M	45	NA
## 59	59	7	18	1977	19	DM	M	33	NA
## 60	60	7	18	1977	19	PE	M	20	NA
## 61	61	7	18	1977	23	DM	M	35	NA
## 62	62	7	18	1977	19	DM	M	35	NA
## 63	63	8	19	1977	3	DM	M	35	40
## 64	64	8	19	1977	7	DM	M	37	48
## 65	65	8	19	1977	4	DM	F	34	29
## 66	66	8	19	1977	4	DM	F	35	46
## 67	67	8	19	1977	7	DM	M	35	36
## 68	68	8	19	1977	8	DO	F	32	52
## 69	69	8	19	1977	2	PF	M	15	8
## 70	70	8	19	1977	3	OX	F	21	22
## 71	71	8	19	1977	7	DM	F	36	35
## 72	72	8	19	1977	2	NL	M	31	NA
## 73	73	8	19	1977	3	DS	F	44	NA
## 74	74	8	19	1977	8	PF	M	12	7
## 75	75	8	19	1977	8	DM	F	32	22
## 76	76	8	19	1977	9	DS	F	47	NA
## 77	77	8	19	1977	4	SS		NA	NA
## 78	78	8	19	1977	1	PF	M	16	9
## 79	79	8	19	1977	7	DM	F	34	42
## 80	80	8	19	1977	1	DS	M	48	NA
## 81	81	8	19	1977	4	PF	F	14	8
## 82	82	8	19	1977	4	DM	F	35	41
## 83	83	8	20	1977	6	DM	F	37	37
## 84	84	8	20	1977	19	DM	F	35	43
## 85	85	8	20	1977	23	DM	F	35	41
## 86	86	8	20	1977	18	DM	F	33	40
## 87	87	8	20	1977	5	PF	F	11	9
## 88	88	8	20	1977	18	DM	F	35	45
## 89	89	8	20	1977	12	PP	F	20	15
## 90	90	8	20	1977	18	DM	M	35	29
## 91	91	8	20	1977	11	DS	F	50	NA
## 92	92	8	20	1977	6	DM	M	35	39
## 93	93	8	20	1977	18	DM		NA	42
## 94	94	8	20	1977	18	DM	F	36	43
## 95	95	8	20	1977	23	DM	M	38	46
## 96	96	8	20	1977	12	DM	M	36	41
## 97	97	8	20	1977	18	DM	M	36	41
## 98	98	8	20	1977	5	DM	M	38	40
## 99	99	8	20	1977	11	DM	M	37	45
## 100	100	8	20	1977	5	DS	F	54	NA
## 101	101	8	20	1977	5	DM	F	35	46
## 102	102	8	20	1977	23	DM	F	35	40
## 103	103	8	20	1977	18	DM	F	35	30
## 104	104	8	20	1977	11	DS	M	43	NA
## 105	105	8	20	1977	19	DM	M	35	39
## 106	106	8	20	1977	12	NL		NA	NA
## 107	107	8	20	1977	18	NL		NA	NA

## 108	108	8	20	1977	11	PP	M	21	NA
## 109	109	8	20	1977	6	DM	M	35	34
## 110	110	8	20	1977	10	DS		NA	NA
## 111	111	8	20	1977	11	DM	F	37	42
## 112	112	8	20	1977	23	DM	M	37	42
## 113	113	8	20	1977	5	PF	F	13	8
## 114	114	8	21	1977	15	DM	F	32	NA
## 115	115	8	21	1977	21	DM	M	34	NA
## 116	116	8	21	1977	13	DM	F	37	31
## 117	117	8	21	1977	21	OX	F	19	NA
## 118	118	8	21	1977	17	DM	M	33	NA
## 119	119	8	21	1977	20	DM	M	35	NA
## 120	120	8	21	1977	20	DM	M	35	NA
## 121	121	8	21	1977	15	NL		NA	NA
## 122	122	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 123	123	8	21	1977	17	DM	M	37	NA
## 124	124	8	21	1977	14	DM	M	36	NA
## 125	125	8	21	1977	22	DM	M	35	NA
## 126	126	8	21	1977	20	DM	F	30	NA
## 127	127	8	21	1977	14	DM	M	33	NA
## 128	128	8	21	1977	15	DM	M	34	NA
## 129	129	8	21	1977	14	DM	F	34	NA
## 130	130	8	21	1977	16	DM	F	34	NA
## 131	131	8	21	1977	22	DM	M	37	NA
## 132	132	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 133	133	8	21	1977	15	DM	M	37	NA
## 134	134	8	21	1977	17	DS	F	45	NA
## 135	135	8	21	1977	15	DM	F	35	NA
## 136	136	8	21	1977	13	PF	F	16	NA
## 137	137	8	21	1977	20	DM	F	35	NA
## 138	138	8	21	1977	22	DM	M	37	NA
## 139	139	8	21	1977	14	PF	M	15	NA
## 140	140	8	21	1977	20	DM	M	33	NA
## 141	141	8	21	1977	16	DM	M	36	NA
## 142	142	8	21	1977	17	DM	F	34	NA
## 143	143	8	21	1977	15	DM	M	35	NA
## 144	144	8	21	1977	15	DS	M	40	NA
## 145	145	8	21	1977	13	DM	F	37	NA
## 146	146	8	21	1977	13	DM	F	36	40
## 147	147	8	21	1977	13	DM	M	37	NA
## 148	148	8	21	1977	14	DM	M	37	NA
## 149	149	8	21	1977	20	DS	M	50	NA
## 150	150	8	21	1977	21	DM	M	35	NA
## 151	151	8	21	1977	13	DM	M	35	NA
## 152	152	8	21	1977	14	DM	M	38	NA
## 153	153	8	21	1977	16	DS	F	50	NA
## 154	154	8	21	1977	20	DS	F	47	NA
## 155	155	8	21	1977	20	DS		NA	NA
## 156	156	8	21	1977	21	DM	M	35	NA
## 157	157	9	11	1977	20	DM	M	36	37
## 158	158	9	11	1977	22	DM	M	36	48
## 159	159	9	11	1977	5	DS	M	53	NA
## 160	160	9	11	1977	21	DM	M	37	NA
## 161	161	9	11	1977	5	DM	M	37	42

## 162	162	9	11	1977	6	DM	F	39	45
## 163	163	9	11	1977	12	PP	F	21	16
## 164	164	9	11	1977	22	DM	F	36	36
## 165	165	9	11	1977	19	DS	F	50	NA
## 166	166	9	11	1977	21	OX	M	13	NA
## 167	167	9	11	1977	6	DM	M	36	42
## 168	168	9	11	1977	12	DM	M	36	44
## 169	169	9	11	1977	5	DM	M	37	NA
## 170	170	9	11	1977	20	DM	F	36	41
## 171	171	9	11	1977	12	NL		NA	NA
## 172	172	9	11	1977	22	PF	F	NA	8
## 173	173	9	11	1977	12	DM	F	36	40
## 174	174	9	11	1977	12	DM	M	37	34
## 175	175	9	11	1977	19	DM	M	33	40
## 176	176	9	11	1977	12	DS	M	45	NA
## 177	177	9	11	1977	5	OX	F	NA	20
## 178	178	9	11	1977	18	DM	M	33	44
## 179	179	9	11	1977	12	DM	M	37	44
## 180	180	9	11	1977	6	DM	M	34	36
## 181	181	9	11	1977	20	DM	M	35	33
## 182	182	9	11	1977	21	DS	M	49	NA
## 183	183	9	11	1977	5	DM	F	37	46
## 184	184	9	11	1977	20	DS	M	52	NA
## 185	185	9	11	1977	12	OX	F	19	NA
## 186	186	9	11	1977	19	DM	F	34	35
## 187	187	9	12	1977	17	DM	M	36	46
## 188	188	9	12	1977	14	DS	F	48	NA
## 189	189	9	12	1977	17	DM	F	33	37
## 190	190	9	12	1977	7	DM	M	36	34
## 191	191	9	12	1977	17	DS	M	47	NA
## 192	192	9	12	1977	4	DM	F	36	45
## 193	193	9	12	1977	7	PE		NA	NA
## 194	194	9	12	1977	11	NL		NA	NA
## 195	195	9	12	1977	4	DS	M	50	NA
## 196	196	9	12	1977	7	PF	F	15	7
## 197	197	9	12	1977	14	DM	M	37	51
## 198	198	9	12	1977	4	DM	M	35	39
## 199	199	9	12	1977	11	DM	M	36	29
## 200	200	9	12	1977	17	DS	F	52	NA
## 201	201	9	12	1977	10	DS	M	47	NA
## 202	202	9	12	1977	17	DM	F	32	48
## 203	203	9	12	1977	11	DM	M	38	46
## 204	204	9	12	1977	16	DM	F	37	41
## 205	205	9	12	1977	16	DS	M	50	NA
## 206	206	9	12	1977	23	DS	F	52	NA
## 207	207	9	12	1977	16	DS	F	53	NA
## 208	208	9	12	1977	14	DM	M	37	45
## 209	209	9	12	1977	17	DM	F	35	42
## 210	210	9	12	1977	11	DM	F	36	53
## 211	211	9	12	1977	4	DS	F	48	NA
## 212	212	9	12	1977	16	PF		NA	NA
## 213	213	9	12	1977	14	DM	F	35	49
## 214	214	9	12	1977	17	NL		NA	NA
## 215	215	9	12	1977	14	DM	F	36	46

## 216	216	9	12	1977	4	PF	F	13	9
## 217	217	9	13	1977	3	PP	F	19	15
## 218	218	9	13	1977	1	PF	M	13	4
## 219	219	9	13	1977	13	DM	M	36	48
## 220	220	9	13	1977	2	DS	M	52	NA
## 221	221	9	13	1977	3	DM		NA	NA
## 222	222	9	13	1977	1	DS	M	52	NA
## 223	223	9	13	1977	8	DS	F	50	NA
## 224	224	9	13	1977	2	NL		NA	NA
## 225	225	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 226	226	9	13	1977	2	DM	M	37	51
## 227	227	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 228	228	9	13	1977	9	DM	M	38	50
## 229	229	9	13	1977	13	DM	M	35	44
## 230	230	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 231	231	9	13	1977	15	DS		NA	NA
## 232	232	9	13	1977	9	DS	M	48	NA
## 233	233	9	13	1977	2	DM	M	25	44
## 234	234	9	13	1977	9	DM	M	35	45
## 235	235	9	13	1977	13	DM	F	37	45
## 236	236	9	13	1977	9	DS	F	47	NA
## 237	237	9	13	1977	9	DS	F	50	NA
## 238	238	9	13	1977	2	PE	M	20	19
## 239	239	9	13	1977	1	DS	M	48	NA
## 240	240	9	13	1977	9	DS	F	53	NA
## 241	241	9	13	1977	3	DS		NA	NA
## 242	242	9	13	1977	2	OX	M	19	22
## 243	243	10	16	1977	6	DM	F	38	44
## 244	244	10	16	1977	22	DM	F	36	42
## 245	245	10	16	1977	2	DM	M	37	39
## 246	246	10	16	1977	13	DM	M	37	47
## 247	247	10	16	1977	2	DS	M	54	NA
## 248	248	10	16	1977	22	OT	M	NA	21
## 249	249	10	16	1977	13	DM	M	36	42
## 250	250	10	16	1977	18	DS	F	51	NA
## 251	251	10	16	1977	2	DM	M	36	49
## 252	252	10	16	1977	6	DS	F	53	NA
## 253	253	10	16	1977	20	DM	M	38	39
## 254	254	10	16	1977	20	DM	F	36	43
## 255	255	10	16	1977	18	DM	M	35	50
## 256	256	10	16	1977	6	DM	M	36	41
## 257	257	10	16	1977	2	DM	M	37	47
## 258	258	10	16	1977	18	DM	F	36	37
## 259	259	10	16	1977	2	DM	M	36	41
## 260	260	10	16	1977	22	DM	F	36	36
## 261	261	10	16	1977	6	DM	M	36	45
## 262	262	10	16	1977	20	PE	M	19	20
## 263	263	10	16	1977	1	DM	M	37	40
## 264	264	10	16	1977	9	DS	F	49	NA
## 265	265	10	16	1977	9	DM	M	38	49
## 266	266	10	16	1977	2	NL		NA	NA
## 267	267	10	16	1977	22	DS	F	46	NA
## 268	268	10	16	1977	2	DM	F	36	55
## 269	269	10	16	1977	6	DM	M	37	46

## 270	270	10	16	1977	1	DM	F	36	38
## 271	271	10	16	1977	9	DS	F	50	NA
## 272	272	10	16	1977	18	NL		NA	NA
## 273	273	10	16	1977	9	DM	M	37	44
## 274	274	10	16	1977	2	OL	F	20	21
## 275	275	10	16	1977	20	DM	M	37	41
## 276	276	10	16	1977	1	DS	F	50	NA
## 277	277	10	16	1977	6	OL		20	21
## 278	278	10	16	1977	9	DS	M	50	NA
## 279	279	10	16	1977	2	PE	F	19	NA
## 280	280	10	16	1977	18	DM	M	37	46
## 281	281	10	16	1977	20	NL		NA	NA
## 282	282	10	16	1977	22	NL		NA	NA
## 283	283	10	16	1977	6	DM	M	34	36
## 284	284	10	16	1977	13	DM	M	37	44
## 285	285	10	16	1977	1	DM	M	36	53
## 286	286	10	16	1977	20	DS	M	50	NA
## 287	287	10	17	1977	17	DM	M	38	41
## 288	288	10	17	1977	17	DM	M	37	48
## 289	289	10	17	1977	14	DM	M	38	47
## 290	290	10	17	1977	17	DM	F	33	NA
## 291	291	10	17	1977	11	DS	F	47	NA
## 292	292	10	17	1977	3	DO	F	36	33
## 293	293	10	17	1977	4	DM	F	36	42
## 294	294	10	17	1977	3	DO	F	37	50
## 295	295	10	17	1977	11	DM	M	36	41
## 296	296	10	17	1977	17	OT		18	21
## 297	297	10	17	1977	11	NL		NA	NA
## 298	298	10	17	1977	19	DM	M	36	49
## 299	299	10	17	1977	17	OT	M	19	NA
## 300	300	10	17	1977	14	DS	F	NA	NA
## 301	301	10	17	1977	17	DS	F	48	NA
## 302	302	10	17	1977	19	DM	F	36	44
## 303	303	10	17	1977	3	DM	M	36	31
## 304	304	10	17	1977	21	DM	M	37	40
## 305	305	10	17	1977	14	DM	F	35	40
## 306	306	10	17	1977	16	DM	M	33	23
## 307	307	10	17	1977	19	DM	M	36	42
## 308	308	10	17	1977	4	DS	F	48	NA
## 309	309	10	17	1977	17	DS	M	49	NA
## 310	310	10	17	1977	11	DS		NA	NA
## 311	311	10	17	1977	19	RM	M	18	13
## 312	312	10	17	1977	11	DM	F	36	42
## 313	313	10	17	1977	19	DM	M	35	31
## 314	314	10	17	1977	14	NL		NA	NA
## 315	315	10	17	1977	3	DM	M	36	39
## 316	316	10	17	1977	15	DM	M	37	48
## 317	317	10	17	1977	17	DO	F	32	48
## 318	318	10	17	1977	17	DM	M	33	29
## 319	319	10	17	1977	14	DM	M	36	45
## 320	320	10	17	1977	17	DM	F	35	39
## 321	321	10	17	1977	17	OL	F	NA	23
## 322	322	10	17	1977	4	DS	F	47	NA
## 323	323	10	17	1977	17	DO	F	33	31

## 324	324	10	17	1977	7			NA	NA
## 325	325	10	17	1977	10			NA	NA
## 326	326	10	17	1977	23			NA	NA
## 327	327	10	18	1977	8	DS	F	50	NA
## 328	328	10	18	1977	16	DM	F	NA	43
## 329	329	10	18	1977	5	DS	F	47	NA
## 330	330	10	18	1977	5	DM	M	37	43
## 331	331	10	18	1977	12	DS	F	50	NA
## 332	332	10	18	1977	12	PF	M	16	8
## 333	333	10	18	1977	19	OX		NA	NA
## 334	334	10	18	1977	5	DM	F	37	45
## 335	335	10	18	1977	5	DS	M	52	NA
## 336	336	10	18	1977	12	DM	M	36	40
## 337	337	10	18	1977	8	DO	F	35	41
## 338	338	10	18	1977	12	DM	M	37	41
## 339	339	10	18	1977	8	DS	F	49	NA
## 340	340	10	18	1977	12	DM	F	36	39
## 341	341	10	18	1977	5	DS	M	50	NA
## 342	342	10	18	1977	16	DM	M	34	25
## 343	343	10	18	1977	21	PF		NA	NA
## 344	344	10	18	1977	3	NL		NA	NA
## 345	345	11	12	1977	22	DM	F	34	45
## 346	346	11	12	1977	2	DM	F	37	36
## 347	347	11	12	1977	6	DM	F	38	40
## 348	348	11	12	1977	13	DM	M	36	44
## 349	349	11	12	1977	2	NL		NA	NA
## 350	350	11	12	1977	2	DM	M	37	47
## 351	351	11	12	1977	22	OL		NA	NA
## 352	352	11	12	1977	1	DM	M	36	40
## 353	353	11	12	1977	18	NL		NA	NA
## 354	354	11	12	1977	2	DM	M	38	44
## 355	355	11	12	1977	2	OT		NA	NA
## 356	356	11	12	1977	1	DO	F	32	44
## 357	357	11	12	1977	9	DS	F	50	117
## 358	358	11	12	1977	13	PF	F	16	7
## 359	359	11	12	1977	18	DM	M	36	40
## 360	360	11	12	1977	20	DM	F	35	39
## 361	361	11	12	1977	2	DM	F	36	40
## 362	362	11	12	1977	1	DS	F	51	121
## 363	363	11	12	1977	2	NL		NA	NA
## 364	364	11	12	1977	9	DM	M	37	46
## 365	365	11	12	1977	1	DM	F	38	35
## 366	366	11	12	1977	2	OL		NA	NA
## 367	367	11	12	1977	20	DS	M	51	115
## 368	368	11	12	1977	9	PF	F	16	7
## 369	369	11	12	1977	20	DM	F	36	39
## 370	370	11	12	1977	9	DM	M	35	40
## 371	371	11	12	1977	13	DM	M	36	40
## 372	372	11	12	1977	22	DM	F	36	35
## 373	373	11	12	1977	6	DM	M	34	36
## 374	374	11	12	1977	18	DM	M	37	44
## 375	375	11	12	1977	9	PF	F	15	6
## 376	376	11	12	1977	1	PF	F	15	7
## 377	377	11	12	1977	9	DS	F	48	120

## 378	378	11	12	1977	1	DO	M	33	48
## 379	379	11	13	1977	14	DM	M	36	44
## 380	380	11	13	1977	17	DM	F	33	38
## 381	381	11	13	1977	17	DS	F	48	118
## 382	382	11	13	1977	17	DM	M	37	40
## 383	383	11	13	1977	11	DS	F	52	126
## 384	384	11	13	1977	11	DM	M	36	37
## 385	385	11	13	1977	17	DS	M	50	132
## 386	386	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 387	387	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 388	388	11	13	1977	11	DM	F	36	39
## 389	389	11	13	1977	14	DS	F	NA	113
## 390	390	11	13	1977	11	NL		NA	NA
## 391	391	11	13	1977	11	PF	M	15	7
## 392	392	11	13	1977	11	DS	F	53	122
## 393	393	11	13	1977	14	NL		NA	NA
## 394	394	11	13	1977	4	DS	F	48	107
## 395	395	11	13	1977	14	DM	M	36	43
## 396	396	11	13	1977	14	DM	F	36	40
## 397	397	11	13	1977	17	RM	F	16	7
## 398	398	11	13	1977	4	DS	F	50	115
## 399	399	11	13	1977	17	DM	F	36	39
## 400	400	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 401	401	11	13	1977	3			NA	NA
## 402	402	11	13	1977	15			NA	NA
## 403	403	11	13	1977	19			NA	NA
## 404	404	11	14	1977	12	DM	M	37	40
## 405	405	11	14	1977	12	DS		NA	NA
## 406	406	11	14	1977	12	NL		NA	NA
## 407	407	11	14	1977	5	DS	F	50	116
## 408	408	11	14	1977	8	PF	F	9	6
## 409	409	11	14	1977	12	DM	F	36	38
## 410	410	11	14	1977	5	DS	M	53	137
## 411	411	11	14	1977	5	DM	M	36	42
## 412	412	11	14	1977	5	DS	M	52	126
## 413	413	11	14	1977	8	DS	F	49	112
## 414	414	11	14	1977	8	DO	F	34	39
## 415	415	11	14	1977	5	DM	F	36	41
## 416	416	11	14	1977	7			NA	NA
## 417	417	11	14	1977	10			NA	NA
## 418	418	11	14	1977	16			NA	NA
## 419	419	11	14	1977	23			NA	NA
## 420	420	12	10	1977	13	DM	F	38	48
## 421	421	12	10	1977	9	DS	F	51	121
## 422	422	12	10	1977	2	DM	F	37	42
## 423	423	12	10	1977	13	DM	M	36	42
## 424	424	12	10	1977	2	DM	M	37	52
## 425	425	12	10	1977	20	DM	F	36	38
## 426	426	12	10	1977	22	DM	M	36	45
## 427	427	12	10	1977	2	DM	F	37	37
## 428	428	12	10	1977	9	DO	F	33	40
## 429	429	12	10	1977	1	DM	M	NA	38
## 430	430	12	10	1977	9	PF	F	15	7
## 431	431	12	10	1977	2	OT		NA	NA

## 432	432	12	10	1977	2	PF		NA	NA
## 433	433	12	10	1977	9	DM	M	38	44
## 434	434	12	10	1977	13	PF	F	16	7
## 435	435	12	10	1977	2	NL		NA	NA
## 436	436	12	10	1977	18	DM	F	37	33
## 437	437	12	10	1977	18	DM	F	37	38
## 438	438	12	10	1977	2	DM	M	36	47
## 439	439	12	10	1977	20	DM	F	36	39
## 440	440	12	10	1977	1	PF	F	16	7
## 441	441	12	10	1977	2	OL		NA	NA
## 442	442	12	10	1977	9	OT		NA	NA
## 443	443	12	10	1977	13	DM	M	35	42
## 444	444	12	10	1977	6	DM	M	38	36
## 445	445	12	10	1977	9	OL		NA	NA
## 446	446	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 447	447	12	10	1977	18	DM	M	37	44
## 448	448	12	10	1977	20	DS	M	51	116
## 449	449	12	10	1977	2	DM	M	35	43
## 450	450	12	10	1977	1	DO	M	33	45
## 451	451	12	10	1977	9	DS	F	51	116
## 452	452	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 453	453	12	10	1977	9	DM	M	36	42
## 454	454	12	10	1977	1	DM	F	36	38
## 455	455	12	10	1977	7			NA	NA
## 456	456	12	10	1977	10			NA	NA
## 457	457	12	10	1977	16			NA	NA
## 458	458	12	10	1977	19			NA	NA
## 459	459	12	10	1977	23			NA	NA
## 460	460	12	11	1977	12	DS	F	NA	114
## 461	461	12	11	1977	14	DM	M	36	41
## 462	462	12	11	1977	17	DM	M	36	40
## 463	463	12	11	1977	4	DS	M	49	134
## 464	464	12	11	1977	5	DS	M	49	139
## 465	465	12	11	1977	5	NL		NA	NA
## 466	466	12	11	1977	4	DS	F	51	118
## 467	467	12	11	1977	8	DO	F	32	41
## 468	468	12	11	1977	11	DM	M	35	37
## 469	469	12	11	1977	12	NL		NA	NA
## 470	470	12	11	1977	4	PF	M	15	6
## 471	471	12	11	1977	5	OT		NA	NA
## 472	472	12	11	1977	11	DS	F	49	127
## 473	473	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 474	474	12	11	1977	8	PF	F	15	6
## 475	475	12	11	1977	11	NL		NA	NA
## 476	476	12	11	1977	8	DS	F	NA	120
## 477	477	12	11	1977	17	DS	F	47	115
## 478	478	12	11	1977	3	OT		NA	NA
## 479	479	12	11	1977	14	DM	F	36	40
## 480	480	12	11	1977	14	DS	F	47	114
## 481	481	12	11	1977	17	DM	F	35	37
## 482	482	12	11	1977	17	DM	M	37	46
## 483	483	12	11	1977	8	DS	M	49	149
## 484	484	12	11	1977	11	DM	F	37	38
## 485	485	12	11	1977	11	DS	M	52	127

## 486	486	12	11	1977	14	NL		NA	NA
## 487	487	12	11	1977	12	DM	F	38	36
## 488	488	12	11	1977	12	DM	M	37	41
## 489	489	12	11	1977	11	OT		NA	NA
## 490	490	12	11	1977	14	DM	M	37	44
## 491	491	12	11	1977	11	DS	M	48	138
## 492	492	12	11	1977	12	DS	M	49	110
## 493	493	12	11	1977	4	DS	F	49	110
## 494	494	12	11	1977	4	OT		NA	NA
## 495	495	12	11	1977	17	NL		NA	NA
## 496	496	12	11	1977	17	DM	F	36	37
## 497	497	12	11	1977	5	OT		NA	NA
## 498	498	12	11	1977	3	PF	M	16	7
## 499	499	12	11	1977	11	DS	F	51	121
## 500	500	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 501	501	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 502	502	12	11	1977	5	DM	F	36	43
## 503	503	12	11	1977	15			NA	NA
## 504	504	1	8	1978	3	OL		NA	NA
## 505	505	1	8	1978	13	DM	M	36	43
## 506	506	1	8	1978	2	NL		NA	NA
## 507	507	1	8	1978	2	DM	M	35	44
## 508	508	1	8	1978	20	DM	F	36	36
## 509	509	1	8	1978	3	NL		NA	NA
## 510	510	1	8	1978	13	PF	F	16	8
## 511	511	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 512	512	1	8	1978	9	DS	F	48	122
## 513	513	1	8	1978	2	OL		NA	NA
## 514	514	1	8	1978	9	PF	M	16	7
## 515	515	1	8	1978	9	DO	F	NA	42
## 516	516	1	8	1978	9	DM	M	38	46
## 517	517	1	8	1978	2	PE	M	26	22
## 518	518	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 519	519	1	8	1978	2	DM	M	38	48
## 520	520	1	8	1978	3	PF	M	15	7
## 521	521	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 522	522	1	8	1978	2	DM	F	37	35
## 523	523	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 524	524	1	8	1978	20	DM		NA	NA
## 525	525	1	8	1978	6	DM	M	34	36
## 526	526	1	8	1978	9	DS	F	51	117
## 527	527	1	8	1978	2	DM	F	37	37
## 528	528	1	8	1978	20	DS	M	51	122
## 529	529	1	8	1978	9	DM	M	36	43
## 530	530	1	8	1978	13	DM	M	37	42
## 531	531	1	8	1978	20	NL		NA	NA
## 532	532	1	8	1978	2	PF	F	NA	7
## 533	533	1	8	1978	2	DM	M	NA	45
## 534	534	1	8	1978	2	OT		NA	NA
## 535	535	1	8	1978	7			NA	NA
## 536	536	1	8	1978	22			NA	NA
## 537	537	1	9	1978	14	OT		NA	NA
## 538	538	1	9	1978	17	DM	M	36	40
## 539	539	1	9	1978	17	DM	F	34	37

## 540	540	1	9	1978	17	DS	F	47	117
## 541	541	1	9	1978	11	DM	M	36	40
## 542	542	1	9	1978	1	DM	M	36	40
## 543	543	1	9	1978	4	DS	M	49	132
## 544	544	1	9	1978	14	OL		NA	NA
## 545	545	1	9	1978	1	DM	F	38	36
## 546	546	1	9	1978	11	NL		NA	NA
## 547	547	1	9	1978	8	OT		NA	NA
## 548	548	1	9	1978	8	DS	M	53	150
## 549	549	1	9	1978	11	DM	M	38	44
## 550	550	1	9	1978	14	DM	F	36	40
## 551	551	1	9	1978	4	DS	F	50	126
## 552	552	1	9	1978	11	DS	F	51	122
## 553	553	1	9	1978	8	DS	F	50	136
## 554	554	1	9	1978	14	NL		NA	NA
## 555	555	1	9	1978	14	DS	F	48	116
## 556	556	1	9	1978	17	DM	F	36	38
## 557	557	1	9	1978	11	DM	F	37	39
## 558	558	1	9	1978	1	DS	F	49	135
## 559	559	1	9	1978	14	DM	M	36	46
## 560	560	1	9	1978	17	DS	M	50	133
## 561	561	1	9	1978	11	DS	M	53	136
## 562	562	1	9	1978	19			NA	NA
## 563	563	1	9	1978	23			NA	NA
## 564	564	1	10	1978	18	DS	F	51	141
## 565	565	1	10	1978	12	NL		NA	NA
## 566	566	1	10	1978	18	DM	F	36	38
## 567	567	1	10	1978	12	DM	F	36	35
## 568	568	1	10	1978	21	OT		NA	NA
## 569	569	1	10	1978	5	DS	M	NA	135
## 570	570	1	10	1978	5	OT		NA	NA
## 571	571	1	10	1978	18	DM	F	NA	33
## 572	572	1	10	1978	18	DM	M	38	51
## 573	573	1	10	1978	5	DS	F	NA	122
## 574	574	1	10	1978	18	DM	F	34	33
## 575	575	1	10	1978	18	DM	M	38	47
## 576	576	1	10	1978	18	DM	M	36	49
## 577	577	1	10	1978	21	OT		NA	NA
## 578	578	1	10	1978	18	DM	M	NA	46
## 579	579	1	10	1978	5	DM	F	NA	45
## 580	580	1	10	1978	12	DM	M	NA	41
## 581	581	1	10	1978	10			NA	NA
## 582	582	1	10	1978	15			NA	NA
## 583	583	1	10	1978	16			NA	NA
## 584	584	2	18	1978	3	OT	M	NA	24
## 585	585	2	18	1978	2	DS	M	53	157
## 586	586	2	18	1978	13	DM	M	35	51
## 587	587	2	18	1978	2	OX		NA	NA
## 588	588	2	18	1978	2	NL	M	NA	218
## 589	589	2	18	1978	20	DM	F	39	38
## 590	590	2	18	1978	2	PF	F	16	7
## 591	591	2	18	1978	6	DM	F	38	NA
## 592	592	2	18	1978	22	DM	M	39	45
## 593	593	2	18	1978	2	DM	M	38	52

## 594	594	2	18	1978	9	DM	M	38	50
## 595	595	2	18	1978	2	DM	M	37	51
## 596	596	2	18	1978	9	DS	F	NA	126
## 597	597	2	18	1978	20	DM	F	33	39
## 598	598	2	18	1978	2	OT	F	NA	24
## 599	599	2	18	1978	3	OT	F	15	23
## 600	600	2	18	1978	2	DM	F	37	40
## 601	601	2	18	1978	2	DM	M	36	41
## 602	602	2	18	1978	13	DM	M	37	46
## 603	603	2	18	1978	2	OT	M	NA	25
## 604	604	2	18	1978	2	PE	M	22	25
## 605	605	2	18	1978	19			NA	NA
## 606	606	2	18	1978	23			NA	NA
## 607	607	2	19	1978	5	DM	F	36	39
## 608	608	2	19	1978	17	DM	F	34	42
## 609	609	2	19	1978	4	DS	F	49	NA
## 610	610	2	19	1978	17	DM	M	37	39
## 611	611	2	19	1978	21	OT	F	20	23
## 612	612	2	19	1978	4	DS		NA	NA
## 613	613	2	19	1978	5	DS	M	49	NA
## 614	614	2	19	1978	4	DS	F	49	124
## 615	615	2	19	1978	5	DS	F	49	114
## 616	616	2	19	1978	11	DM	M	36	44
## 617	617	2	19	1978	11	DM	M	38	48
## 618	618	2	19	1978	14	DS	F	47	NA
## 619	619	2	19	1978	14	DM	F	39	44
## 620	620	2	19	1978	8	DS	F	49	132
## 621	621	2	19	1978	4	PF		NA	NA
## 622	622	2	19	1978	17	DS	F	46	137
## 623	623	2	19	1978	21	OT		NA	NA
## 624	624	2	19	1978	4	DM	M	35	39
## 625	625	2	19	1978	5	DM	F	35	56
## 626	626	2	19	1978	17	OL	F	20	35
## 627	627	2	19	1978	17	DM		NA	NA
## 628	628	2	19	1978	11	DM		NA	NA
## 629	629	2	19	1978	14	NL		NA	197
## 630	630	2	19	1978	5	OT	F	18	22
## 631	631	2	19	1978	5	OT	M	20	25
## 632	632	2	19	1978	7			NA	NA
## 633	633	2	19	1978	8	DS	M	55	154
## 634	634	2	19	1978	10			NA	NA
## 635	635	2	20	1978	15	DM	M	38	49
## 636	636	2	20	1978	18	DM	F	36	44
## 637	637	2	20	1978	18	DM	F	38	35
## 638	638	2	20	1978	12	DM	F	37	36
## 639	639	2	20	1978	1	DM	F	35	39
## 640	640	2	20	1978	12	DS	F	50	133
## 641	641	2	20	1978	15	DM	M	38	50
## 642	642	2	20	1978	1	DM	M	36	43
## 643	643	2	20	1978	15	DM	F	35	40
## 644	644	2	20	1978	18	DM	M	38	45
## 645	645	2	20	1978	12	DM	M	38	44
## 646	646	2	20	1978	18	NL	M	32	228
## 647	647	2	20	1978	1	DS	F	52	144

## 648	648	2	20	1978	16	DM	F	37	46
## 649	649	2	20	1978	16	DM	M	35	48
## 650	650	3	11	1978	2	PF	F	15	7
## 651	651	3	11	1978	20	DM	M	38	45
## 652	652	3	11	1978	2	PF	M	14	8
## 653	653	3	11	1978	22	DS	F	47	133
## 654	654	3	11	1978	22	DM	F	37	40
## 655	655	3	11	1978	3	NL	M	32	232
## 656	656	3	11	1978	9	DS	F	49	128
## 657	657	3	11	1978	2	DS	M	54	153
## 658	658	3	11	1978	3	OT	F	21	22
## 659	659	3	11	1978	20	OT	F	20	21
## 660	660	3	11	1978	2	DM	M	37	53
## 661	661	3	11	1978	2	NL		NA	NA
## 662	662	3	11	1978	13	PF	F	15	8
## 663	663	3	11	1978	2	OT	M	18	25
## 664	664	3	11	1978	2	DM	M	35	43
## 665	665	3	11	1978	20	DM	F	35	43
## 666	666	3	11	1978	13	OL	M	21	38
## 667	667	3	11	1978	20	DM	F	35	42
## 668	668	3	11	1978	3	OT	M	21	26
## 669	669	3	11	1978	9	DS	F	50	146
## 670	670	3	11	1978	2	OT	F	20	25
## 671	671	3	11	1978	2	PE	M	20	28
## 672	672	3	11	1978	3	PF	M	15	8
## 673	673	3	11	1978	2	PE	F	NA	29
## 674	674	3	11	1978	20	DS	M	49	122
## 675	675	3	11	1978	6			NA	NA
## 676	676	3	11	1978	23			NA	NA
## 677	677	3	12	1978	5	DS	M	52	137
## 678	678	3	12	1978	4	DS	M	49	131
## 679	679	3	12	1978	5	DS	F	49	125
## 680	680	3	12	1978	17	DM	M	NA	NA
## 681	681	3	12	1978	14	DS	F	NA	NA
## 682	682	3	12	1978	21	OT		NA	NA
## 683	683	3	12	1978	21	PF	F	NA	NA
## 684	684	3	12	1978	4	DM	M	35	43
## 685	685	3	12	1978	17	DS	F	NA	NA
## 686	686	3	12	1978	4	PF		NA	NA
## 687	687	3	12	1978	5	DS	F	NA	69
## 688	688	3	12	1978	4	DS	F	48	141
## 689	689	3	12	1978	11	DS	M	53	138
## 690	690	3	12	1978	11	DM	M	36	43
## 691	691	3	12	1978	4	DS	F	50	124
## 692	692	3	12	1978	14	DM		NA	NA
## 693	693	3	12	1978	21	OT	M	NA	NA
## 694	694	3	12	1978	11	DM	F	37	43
## 695	695	3	12	1978	17	RM		NA	NA
## 696	696	3	12	1978	5	DM	F	37	45
## 697	697	3	12	1978	11	DM	M	36	46
## 698	698	3	12	1978	14	DM	F	NA	NA
## 699	699	3	12	1978	5	DM	F	36	43
## 700	700	3	12	1978	5	DM	M	37	49
## 701	701	3	12	1978	17	OL		NA	NA

## 702	702	3	12	1978	5	DM	M	35	47
## 703	703	3	12	1978	17	DS	M	NA	NA
## 704	704	3	12	1978	5	DM	M	35	NA
## 705	705	3	12	1978	11	DS	F	NA	NA
## 706	706	3	12	1978	17	OT	F	NA	NA
## 707	707	3	12	1978	17	DM	F	NA	NA
## 708	708	3	12	1978	5	OT	M	20	26
## 709	709	3	12	1978	10			NA	NA
## 710	710	3	13	1978	8	DS	M	49	152
## 711	711	3	13	1978	18	DM	F	37	44
## 712	712	3	13	1978	15	DM	M	36	48
## 713	713	3	13	1978	8	OT	M	15	29
## 714	714	3	13	1978	15	DM	F	NA	44
## 715	715	3	13	1978	18	DM	M	36	49
## 716	716	3	13	1978	15	DM	M	35	45
## 717	717	3	13	1978	1	DM	F	NA	51
## 718	718	3	13	1978	8	DO	M	35	57
## 719	719	3	13	1978	18	DM	M	37	NA
## 720	720	3	13	1978	8	DS	F	47	134
## 721	721	3	13	1978	1	DM	F	37	44
## 722	722	3	13	1978	16	OL	F	NA	30
## 723	723	3	13	1978	8	OT	F	16	35
## 724	724	3	13	1978	15	DM	M	37	48
## 725	725	3	13	1978	1	DS	F	NA	146
## 726	726	3	13	1978	18	DM	F	NA	37
## 727	727	3	13	1978	7			NA	NA
## 728	728	3	13	1978	12			NA	NA
## 729	729	3	13	1978	15	DM	M	36	46
## 730	730	3	13	1978	19			NA	NA
## 731	731	4	8	1978	2	DS	F	47	110
## 732	732	4	8	1978	2	OT		19	NA
## 733	733	4	8	1978	2	DM	M	33	NA
## 734	734	4	8	1978	6	DM	M	36	NA
## 735	735	4	8	1978	6	OT	F	18	NA
## 736	736	4	8	1978	6	NL	M	NA	NA
## 737	737	4	8	1978	9	DM	F	36	NA
## 738	738	4	8	1978	13	PF	M	NA	NA
## 739	739	4	8	1978	13	PE	M	19	NA
## 740	740	4	8	1978	13	OL	M	NA	NA
## 741	741	4	8	1978	13	DS	M	48	NA
## 742	742	4	8	1978	13	PE	M	18	NA
## 743	743	4	8	1978	20	DM	M	36	NA
## 744	744	4	8	1978	20	PE	F	21	NA
## 745	745	4	8	1978	22	DM	F	37	NA
## 746	746	4	8	1978	22	OT	M	20	NA
## 747	747	4	8	1978	9	DM	F	35	NA
## 748	748	4	8	1978	2	NL		NA	NA
## 749	749	4	8	1978	2	DS	M	NA	NA
## 750	750	4	8	1978	9	PF	F	NA	NA
## 751	751	4	8	1978	13	DM	M	35	NA
## 752	752	4	8	1978	9	DS	F	49	NA
## 753	753	4	8	1978	20	DM	F	36	NA
## 754	754	4	8	1978	2	DM	M	37	NA
## 755	755	4	8	1978	3	NL	F	32	NA

## 756	756	4	8 1978	21	OT	F	20	NA
## 757	757	4	8 1978	2	DM	F	NA	NA
## 758	758	4	8 1978	9	DM	M	34	NA
## 759	759	4	8 1978	22	DS	F	49	NA
## 760	760	4	8 1978	9	DS	M	48	NA
## 761	761	4	8 1978	9	DS	F	NA	NA
## 762	762	4	8 1978	13	SS		NA	NA
## 763	763	4	8 1978	20	DS	M	50	NA
## 764	764	4	8 1978	2	DM	M	35	NA
## 765	765	4	8 1978	9	DM	F	36	NA
## 766	766	4	8 1978	22	DM	F	35	NA
## 767	767	4	8 1978	13	DM	M	NA	NA
## 768	768	4	8 1978	13	OL		NA	NA
## 769	769	4	8 1978	6			NA	NA
## 770	770	4	9 1978	4	DM	M	37	26
## 771	771	4	9 1978	4	DM	M	35	44
## 772	772	4	9 1978	5	DM		NA	NA
## 773	773	4	9 1978	5	DM	M	37	48
## 774	774	4	9 1978	5	DM	M	36	39
## 775	775	4	9 1978	5	DM	M	37	44
## 776	776	4	9 1978	5	DM	M	37	45
## 777	777	4	9 1978	8	OT	M	20	27
## 778	778	4	9 1978	8	DM	M	36	36
## 779	779	4	9 1978	11	SA		NA	NA
## 780	780	4	9 1978	11	DM	M	NA	51
## 781	781	4	9 1978	11	DM	F	37	45
## 782	782	4	9 1978	11	DM	M	37	47
## 783	783	4	9 1978	14	DS	F	47	90
## 784	784	4	9 1978	17	OT	M	NA	23
## 785	785	4	9 1978	17	DM	M	39	49
## 786	786	4	9 1978	11	DS	M	52	131
## 787	787	4	9 1978	5	DS	F	50	114
## 788	788	4	9 1978	17	DM	M	36	42
## 789	789	4	9 1978	8	DS	M	52	148
## 790	790	4	9 1978	5	DS	F	50	76
## 791	791	4	9 1978	5	DS	M	53	141
## 792	792	4	9 1978	17	DM	F	34	42
## 793	793	4	9 1978	4	DS	F	49	121
## 794	794	4	9 1978	11	DM	M	35	44
## 795	795	4	9 1978	17	DO	F	33	55
## 796	796	4	9 1978	4	DS	M	50	133
## 797	797	4	9 1978	17	DS	M	50	142
## 798	798	4	9 1978	8	DS	F	48	142
## 799	799	4	9 1978	11	DM	F	36	46
## 800	800	4	9 1978	5	DM	F	35	50
## 801	801	4	9 1978	14	DS	F	46	142
## 802	802	4	9 1978	8	DM		NA	NA
## 803	803	4	9 1978	4	DS	F	48	84
## 804	804	4	9 1978	4	DM	M	34	42
## 805	805	4	9 1978	17	DS	F	47	142
## 806	806	4	9 1978	4	DS	F	47	118
## 807	807	4	9 1978	17	DM	F	35	43
## 808	808	4	9 1978	11	DS	F	51	132
## 809	809	4	9 1978	11	DS	F	47	75

## 810	810	4	9	1978	14	DM	F	NA	49
## 811	811	4	9	1978	19			NA	NA
## 812	812	4	9	1978	23			NA	NA
## 813	813	4	10	1978	1	SA		NA	NA
## 814	814	4	10	1978	1	DS	M	55	168
## 815	815	4	10	1978	1	DM	F	38	43
## 816	816	4	10	1978	18	DS	F	46	84
## 817	817	4	10	1978	12	DM	F	37	NA
## 818	818	4	10	1978	1	DS	F	49	87
## 819	819	4	10	1978	12	DS	F	NA	117
## 820	820	4	10	1978	18	DM	F	35	42
## 821	821	4	10	1978	16	DM	F	34	41
## 822	822	4	10	1978	1	DS	F	48	140
## 823	823	4	10	1978	18	DM	F	33	40
## 824	824	4	10	1978	12	DM	M	38	45
## 825	825	4	10	1978	18	NL	M	NA	225
## 826	826	4	10	1978	16	OT	M	20	18
## 827	827	4	10	1978	15	DM	M	36	47
## 828	828	4	10	1978	18	DM		NA	48
## 829	829	4	10	1978	1	DS	M	48	89
## 830	830	4	10	1978	18	DM	M	38	51
## 831	831	4	10	1978	7			NA	NA
## 832	832	4	10	1978	10			NA	NA
## 833	833	5	6	1978	2	PF	M	14	8
## 834	834	5	6	1978	22	DM	M	38	47
## 835	835	5	6	1978	2	DS	M	53	149
## 836	836	5	6	1978	9	DS	F	49	124
## 837	837	5	6	1978	6	DS	F	48	73
## 838	838	5	6	1978	2	DM	M	37	48
## 839	839	5	6	1978	9	DS	M	51	139
## 840	840	5	6	1978	6	DM	M	37	41
## 841	841	5	6	1978	20	DS	M	NA	123
## 842	842	5	6	1978	2	DM	F	38	41
## 843	843	5	6	1978	22	DS	F	50	114
## 844	844	5	6	1978	9	DS	F	46	59
## 845	845	5	6	1978	2	NL	M	32	204
## 846	846	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 847	847	5	6	1978	20	DM	M	35	45
## 848	848	5	6	1978	22	NL	M	32	212
## 849	849	5	6	1978	2	DM	M	36	43
## 850	850	5	6	1978	22	DS	F	48	91
## 851	851	5	6	1978	9	DS	M	46	50
## 852	852	5	6	1978	13	DM	M	36	44
## 853	853	5	6	1978	9	DS	F	49	113
## 854	854	5	6	1978	9	DM	M	36	36
## 855	855	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 856	856	5	6	1978	9	DM	F	37	50
## 857	857	5	6	1978	13	SS		NA	NA
## 858	858	5	6	1978	3			NA	NA
## 859	859	5	6	1978	21	OT	F	13	9
## 860	860	5	17	1978	14	OL	M	NA	NA
## 861	861	5	17	1978	21	OL	F	19	29
## 862	862	5	17	1978	5	DS	M	52	137
## 863	863	5	17	1978	5	DS	M	48	57

## 864	864	5	17	1978	12	DS	F	NA	121
## 865	865	5	17	1978	20	DM	F	37	31
## 866	866	5	17	1978	12	DM	F	37	41
## 867	867	5	17	1978	6	DM	M	37	37
## 868	868	5	17	1978	6	DS	F	50	83
## 869	869	5	17	1978	20	NL	F	33	174
## 870	870	5	17	1978	22	DS	F	49	116
## 871	871	5	17	1978	6	DS	F	NA	74
## 872	872	5	17	1978	20	DS	M	52	130
## 873	873	5	17	1978	22	DS	F	50	NA
## 874	874	5	17	1978	20	DM	M	37	40
## 875	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 876	876	5	17	1978	6	DM	M	36	41
## 877	877	5	17	1978	12	DS	F	50	83
## 878	878	5	17	1978	19			NA	NA
## 879	879	5	17	1978	23			NA	NA
## 880	880	5	18	1978	16	DM	M	NA	48
## 881	881	5	18	1978	18	DM	F	35	41
## 882	882	5	18	1978	11	DS	M	52	118
## 883	883	5	18	1978	17	PM	F	20	22
## 884	884	5	18	1978	18	DS	M	49	102
## 885	885	5	18	1978	11	DM	M	36	42
## 886	886	5	18	1978	3	NL	F	NA	182
## 887	887	5	18	1978	11	DM	F	34	29
## 888	888	5	18	1978	17	DM	M	34	23
## 889	889	5	18	1978	18	DS	F	50	138
## 890	890	5	18	1978	17	DS	M	49	131
## 891	891	5	18	1978	17	DM	M	35	41
## 892	892	5	18	1978	17	DS	F	50	115
## 893	893	5	18	1978	14	DS	F	48	121
## 894	894	5	18	1978	17	DM	F	35	38
## 895	895	5	18	1978	4	DS	M	50	126
## 896	896	5	18	1978	4	DS	F	50	120
## 897	897	5	18	1978	11	PP	M	21	15
## 898	898	5	18	1978	11	DM	F	35	29
## 899	899	5	18	1978	18	DM	F	33	43
## 900	900	5	18	1978	15	DM	M	37	41
## 901	901	5	18	1978	4	DS	F	48	68
## 902	902	5	18	1978	4	DS	M	NA	83
## 903	903	5	18	1978	14	DM	M	35	NA
## 904	904	5	18	1978	11	DS	F	52	97
## 905	905	5	18	1978	17	DM	M	33	21
## 906	906	5	18	1978	11	DM	M	34	21
## 907	907	5	18	1978	14	DM	F	36	44
## 908	908	5	18	1978	17	DO	M	33	18
## 909	909	5	18	1978	4	DM	M	36	40
## 910	910	5	18	1978	17	DM	F	37	41
## 911	911	5	19	1978	9	DS	F	48	129
## 912	912	5	19	1978	2	DS	M	NA	148
## 913	913	5	19	1978	1	DM	M	37	42
## 914	914	5	19	1978	2	DM	F	NA	41
## 915	915	5	19	1978	13	OT	F	18	24
## 916	916	5	19	1978	8	DS	F	50	108
## 917	917	5	19	1978	1	DS	M	52	160

## 918	918	5	19	1978	2	OT	F	21	30
## 919	919	5	19	1978	8	DO	M	35	54
## 920	920	5	19	1978	8	PF	F	15	7
## 921	921	5	19	1978	8	DS	F	48	125
## 922	922	5	19	1978	1	DS	M	50	100
## 923	923	5	19	1978	1	DM	M	34	21
## 924	924	5	19	1978	2	DM	M	37	49
## 925	925	5	19	1978	9	DM	M	36	35
## 926	926	5	19	1978	1	DO	M	35	37
## 927	927	5	19	1978	9	DS	F	48	64
## 928	928	5	19	1978	1	DS	F	NA	131
## 929	929	5	19	1978	1	DS	M	48	54
## 930	930	5	19	1978	2	DM	M	36	44
## 931	931	5	19	1978	9	DS	F	46	90
## 932	932	5	19	1978	1	DM	F	37	39
## 933	933	5	19	1978	2	PP	F	20	13
## 934	934	5	19	1978	2	DS	F	47	114
## 935	935	5	19	1978	7			NA	NA
## 936	936	5	19	1978	10			NA	NA
## 937	937	6	8	1978	12	DS	M	NA	90
## 938	938	6	8	1978	20	DM	M	38	46
## 939	939	6	8	1978	8	DS	F	51	110
## 940	940	6	8	1978	11	DS	M	51	119
## 941	941	6	8	1978	17	DM	M	36	29
## 942	942	6	8	1978	20	DM	M	32	48
## 943	943	6	8	1978	8	SS		NA	NA
## 944	944	6	8	1978	9	DS	F	50	124
## 945	945	6	8	1978	12	DS	F	49	84
## 946	946	6	8	1978	11	DM	F	36	43
## 947	947	6	8	1978	17	DM	F	33	43
## 948	948	6	8	1978	9	DM	M	37	40
## 949	949	6	8	1978	22	DS	F	49	120
## 950	950	6	8	1978	8	DO	F	34	55
## 951	951	6	8	1978	17	OL	F	21	29
## 952	952	6	8	1978	20	DM	F	34	26
## 953	953	6	8	1978	12	DS	F	52	115
## 954	954	6	8	1978	22	DM	M	36	45
## 955	955	6	8	1978	9	DS	M	47	70
## 956	956	6	8	1978	17	DS	F	49	123
## 957	957	6	8	1978	12	DM	F	33	16
## 958	958	6	8	1978	20	DM	F	36	42
## 959	959	6	8	1978	8	DS	F	47	125
## 960	960	6	8	1978	12	DM	M	NA	19
## 961	961	6	8	1978	8	DO	M	36	55
## 962	962	6	8	1978	22	DS	F	47	117
## 963	963	6	8	1978	17	DS	M	50	133
## 964	964	6	8	1978	9	DM	M	36	36
## 965	965	6	8	1978	9	DS	F	NA	71
## 966	966	6	8	1978	17	DM	M	35	29
## 967	967	6	8	1978	22	DS	F	49	99
## 968	968	6	8	1978	22	PF	M	13	7
## 969	969	6	8	1978	21	PF	M	15	8
## 970	970	6	8	1978	12	DM	F	NA	39
## 971	971	6	8	1978	17	NL	F	32	135

## 972	972	6	8 1978	9	DS	F	NA	94
## 973	973	6	8 1978	9	DS	F	47	100
## 974	974	6	8 1978	11	DS	F	49	98
## 975	975	6	8 1978	17	DM	F	35	43
## 976	976	6	8 1978	8	PF	F	15	8
## 977	977	6	8 1978	17	DO	M	34	23
## 978	978	6	8 1978	21	OT	M	18	12
## 979	979	6	8 1978	11	DM	M	NA	26
## 980	980	6	8 1978	20	DS	M	51	124
## 981	981	6	8 1978	11	PP	M	21	15
## 982	982	6	8 1978	12	DS	F	51	84
## 983	983	6	8 1978	7			NA	NA
## 984	984	6	8 1978	10			NA	NA
## 985	985	6	8 1978	19			NA	NA
## 986	986	6	8 1978	23			NA	NA
## 987	987	6	9 1978	6	DM	M	36	24
## 988	988	6	9 1978	18	DS		NA	NA
## 989	989	6	9 1978	4	DS	M	50	122
## 990	990	6	9 1978	2	NL	M	NA	200
## 991	991	6	9 1978	13	PP	M	23	17
## 992	992	6	9 1978	14	DM	M	38	46
## 993	993	6	9 1978	2	DS	M	54	149
## 994	994	6	9 1978	18	DM	F	33	23
## 995	995	6	9 1978	2	PF	M	16	8
## 996	996	6	9 1978	18	DS	F	48	136
## 997	997	6	9 1978	18	DS	M	49	102
## 998	998	6	9 1978	14	DS	F	51	122
## 999	999	6	9 1978	18	DM	F	34	40
## 1000	1000	6	9 1978	5	DS	F	46	71
## 1001	1001	6	9 1978	18	DM	F	34	42
## 1002	1002	6	9 1978	14	SS	M	NA	130
## 1003	1003	6	9 1978	1	DS	M	53	160
## 1004	1004	6	9 1978	6	DS	F	50	82
## 1005	1005	6	9 1978	5	DS	M	54	134
## 1006	1006	6	9 1978	6	DM	M	37	38
## 1007	1007	6	9 1978	1	DM	F	37	40
## 1008	1008	6	9 1978	18	DM	F	32	37
## 1009	1009	6	9 1978	3	OT	F	20	29
## 1010	1010	6	9 1978	13	DS	F	47	107
## 1011	1011	6	9 1978	1	DS	M	52	100
## 1012	1012	6	9 1978	6	DS	M	46	32
## 1013	1013	6	9 1978	1	DO	M	35	38
## 1014	1014	6	9 1978	6	DS	F	50	73
## 1015	1015	6	9 1978	1	DS	F	NA	134
## 1016	1016	6	9 1978	4	DS	F	49	119
## 1017	1017	6	9 1978	5	DM	F	36	50
## 1018	1018	6	9 1978	2	DM	M	36	43
## 1019	1019	6	9 1978	1	DS	F	49	59
## 1020	1020	6	9 1978	16	DM	M	38	48
## 1021	1021	6	9 1978	1	DS	M	49	58
## 1022	1022	6	9 1978	6	DM	M	37	41
## 1023	1023	6	9 1978	4	DS	F	49	81
## 1024	1024	6	9 1978	4	DS	M	50	93
## 1025	1025	6	9 1978	14	DM	M	35	28

## 1026	1026	6	9 1978	13	OL	M	22	44
## 1027	1027	6	9 1978	13	OT	F	19	28
## 1028	1028	6	9 1978	13	DM	F	36	24
## 1029	1029	6	9 1978	18	NL	M	32	232
## 1030	1030	6	9 1978	15			NA	NA
## 1031	1031	7	7 1978	9	DS	F	51	127
## 1032	1032	7	7 1978	11	PP	M	22	16
## 1033	1033	7	7 1978	12	DM	F	38	44
## 1034	1034	7	7 1978	17	DM	M	35	35
## 1035	1035	7	7 1978	12	DM	M	31	17
## 1036	1036	7	7 1978	12	DS	F	51	122
## 1037	1037	7	7 1978	11	DS	M	52	122
## 1038	1038	7	7 1978	20	DM	F	33	32
## 1039	1039	7	7 1978	11	DM	F	37	48
## 1040	1040	7	7 1978	12	DS	M	53	95
## 1041	1041	7	7 1978	17	DM	M	37	45
## 1042	1042	7	7 1978	8	DO	M	35	51
## 1043	1043	7	7 1978	17	DM	M	36	47
## 1044	1044	7	7 1978	22	DS	F	50	119
## 1045	1045	7	7 1978	8	DS	F	49	124
## 1046	1046	7	7 1978	12	DS	F	51	87
## 1047	1047	7	7 1978	6	DS	F	50	85
## 1048	1048	7	7 1978	8	DM	F	35	NA
## 1049	1049	7	7 1978	9	DM	M	37	36
## 1050	1050	7	7 1978	22	DS	F	49	123
## 1051	1051	7	7 1978	8	DS	F	50	111
## 1052	1052	7	7 1978	17	DM	F	33	39
## 1053	1053	7	7 1978	12	DM	M	35	27
## 1054	1054	7	7 1978	22	DS	F	52	105
## 1055	1055	7	7 1978	17	DS	M	51	132
## 1056	1056	7	7 1978	17	DM	F	36	45
## 1057	1057	7	7 1978	11	DS	F	51	96
## 1058	1058	7	7 1978	12	DM	F	35	40
## 1059	1059	7	7 1978	17	DS	F	48	120
## 1060	1060	7	7 1978	12	DM	M	37	43
## 1061	1061	7	7 1978	2	DM	F	38	46
## 1062	1062	7	7 1978	2	DM	F	37	43
## 1063	1063	7	7 1978	9	DS	F	49	86
## 1064	1064	7	7 1978	21	PF	M	16	8
## 1065	1065	7	7 1978	9	DM	M	37	34
## 1066	1066	7	7 1978	12	DS	M	52	106
## 1067	1067	7	7 1978	12	OT	F	19	22
## 1068	1068	7	7 1978	17	OL	F	20	29
## 1069	1069	7	7 1978	9	DS	F	50	98
## 1070	1070	7	7 1978	17	DO	M	35	33
## 1071	1071	7	7 1978	7			NA	NA
## 1072	1072	7	7 1978	10			NA	NA
## 1073	1073	7	7 1978	19			NA	NA
## 1074	1074	7	7 1978	23			NA	NA
## 1075	1075	7	8 1978	13	DM	M	38	46
## 1076	1076	7	8 1978	15	PP	F	21	12
## 1077	1077	7	8 1978	4	DS	M	50	130
## 1078	1078	7	8 1978	15	PP	F	23	10
## 1079	1079	7	8 1978	18	DS	M	50	106

## 1080	1080	7	8	1978	14	DM	F	36	39
## 1081	1081	7	8	1978	14	NL	M	33	113
## 1082	1082	7	8	1978	1	DM	F	38	45
## 1083	1083	7	8	1978	3	NL	F	34	115
## 1084	1084	7	8	1978	4	DM	F	36	36
## 1085	1085	7	8	1978	18	DM	M	36	24
## 1086	1086	7	8	1978	14	DS	F	51	120
## 1087	1087	7	8	1978	3	NL	M	34	190
## 1088	1088	7	8	1978	14	PP	M	23	10
## 1089	1089	7	8	1978	16	DM	M	38	48
## 1090	1090	7	8	1978	18	DM	F	35	29
## 1091	1091	7	8	1978	18	DS	F	51	131
## 1092	1092	7	8	1978	13	DM	F	36	34
## 1093	1093	7	8	1978	1	DS	M	51	101
## 1094	1094	7	8	1978	18	DM	F	34	37
## 1095	1095	7	8	1978	5	DM	F	36	47
## 1096	1096	7	8	1978	5	DS	M	52	133
## 1097	1097	7	8	1978	1	DS	M	51	63
## 1098	1098	7	8	1978	16	DM	M	36	46
## 1099	1099	7	8	1978	4	DS	F	49	81
## 1100	1100	7	8	1978	5	DS	M	50	71
## 1101	1101	7	8	1978	1	DS	F	NA	65
## 1102	1102	7	8	1978	4	DS	F	49	80
## 1103	1103	7	8	1978	1	DS	F	NA	130
## 1104	1104	7	8	1978	14	DM	F	38	47
## 1105	1105	7	8	1978	4	DS	F	51	118
## 1106	1106	7	8	1978	4	DS	M	51	91
## 1107	1107	8	4	1978	12	DS	F	49	120
## 1108	1108	8	4	1978	17	PE	M	20	19
## 1109	1109	8	4	1978	22	DM	M	37	45
## 1110	1110	8	4	1978	17	PE	F	19	14
## 1111	1111	8	4	1978	8	DS	F	51	122
## 1112	1112	8	4	1978	17	DM	M	35	37
## 1113	1113	8	4	1978	20	DM	F	35	36
## 1114	1114	8	4	1978	21	OT		NA	19
## 1115	1115	8	4	1978	12	DS	F	49	95
## 1116	1116	8	4	1978	12	PP	M	22	18
## 1117	1117	8	4	1978	20	OL	M	20	17
## 1118	1118	8	4	1978	17	DS	F	48	123
## 1119	1119	8	4	1978	12	NL	M	33	189
## 1120	1120	8	4	1978	11	DM	F	30	17
## 1121	1121	8	4	1978	17	DM	M	38	50
## 1122	1122	8	4	1978	11	DS	M	53	126
## 1123	1123	8	4	1978	17	DM	F	33	44
## 1124	1124	8	4	1978	21	PF	M	15	8
## 1125	1125	8	4	1978	12	DM	M	38	44
## 1126	1126	8	4	1978	20	PP	F	22	13
## 1127	1127	8	4	1978	9	DM	M	37	39
## 1128	1128	8	4	1978	22	DS	F	52	115
## 1129	1129	8	4	1978	17	DO	M	35	38
## 1130	1130	8	4	1978	17	DS	M	51	138
## 1131	1131	8	4	1978	20	NL	F	33	179
## 1132	1132	8	4	1978	19	PM	F	NA	21
## 1133	1133	8	4	1978	12	DS	M	52	105

## 1134	1134	8	4	1978	11	DM	F	35	43
## 1135	1135	8	4	1978	21	PP	M	19	14
## 1136	1136	8	4	1978	12	DM	M	35	32
## 1137	1137	8	4	1978	8	DM	F	36	36
## 1138	1138	8	4	1978	9	DM	M	38	40
## 1139	1139	8	4	1978	11	DM	M	37	36
## 1140	1140	8	4	1978	19	PM	M	20	19
## 1141	1141	8	4	1978	9	DS	F	47	139
## 1142	1142	8	4	1978	21	OL	M	20	20
## 1143	1143	8	4	1978	11	DS	F	52	108
## 1144	1144	8	4	1978	19	OT	M	19	12
## 1145	1145	8	4	1978	12	DM	F	37	39
## 1146	1146	8	4	1978	17	NL	F	32	149
## 1147	1147	8	4	1978	10			NA	NA
## 1148	1148	8	5	1978	6	DM	F	38	43
## 1149	1149	8	5	1978	16	DM	M	38	48
## 1150	1150	8	5	1978	18	DM	F	36	33
## 1151	1151	8	5	1978	2	DS	M	52	165
## 1152	1152	8	5	1978	13	DM	F	37	41
## 1153	1153	8	5	1978	18	DS	M	49	112
## 1154	1154	8	5	1978	4	DM	F	36	35
## 1155	1155	8	5	1978	6	DS	F	50	100
## 1156	1156	8	5	1978	18	DS	M	48	NA
## 1157	1157	8	5	1978	4	DM	F	34	34
## 1158	1158	8	5	1978	5	DS	F	48	88
## 1159	1159	8	5	1978	2	DM	F	36	31
## 1160	1160	8	5	1978	14	DS	F	49	123
## 1161	1161	8	5	1978	6	PF	F	16	6
## 1162	1162	8	5	1978	5	DS	M	53	137
## 1163	1163	8	5	1978	18	DS	F	NA	NA
## 1164	1164	8	5	1978	2	NL	M	34	199
## 1165	1165	8	5	1978	13	DS	F	47	NA
## 1166	1166	8	5	1978	4	DS	M	48	96
## 1167	1167	8	5	1978	18	DM	F	34	41
## 1168	1168	8	5	1978	15	NL	F	31	196
## 1169	1169	8	5	1978	1	DS	M	51	100
## 1170	1170	8	5	1978	6	DM	M	37	40
## 1171	1171	8	5	1978	1	DS		NA	130
## 1172	1172	8	5	1978	6	DS	F	49	98
## 1173	1173	8	5	1978	13	DM	F	37	34
## 1174	1174	8	5	1978	13	OL	F	21	29
## 1175	1175	8	5	1978	16	OL	M	22	NA
## 1176	1176	8	5	1978	18	DM	F	33	36
## 1177	1177	8	5	1978	14	DM	M	35	36
## 1178	1178	8	5	1978	16	DM	M	38	49
## 1179	1179	8	5	1978	18	DM	M	35	30
## 1180	1180	8	5	1978	4	DS	F	48	83
## 1181	1181	8	5	1978	15	PP	F	21	14
## 1182	1182	8	5	1978	1	DS	F	50	88
## 1183	1183	8	5	1978	2	DM	F	37	47
## 1184	1184	8	5	1978	14	DM	F	36	43
## 1185	1185	8	5	1978	1	DS	F	51	136
## 1186	1186	8	5	1978	4	DS	F	47	82
## 1187	1187	8	5	1978	16	OL	F	NA	33

## 1188	1188	8	5	1978	1	DS	M	51	70
## 1189	1189	8	5	1978	4	DS	F	50	119
## 1190	1190	8	5	1978	13	OL	M	22	NA
## 1191	1191	8	5	1978	5	DS	F	51	115
## 1192	1192	8	5	1978	3			NA	NA
## 1193	1193	8	5	1978	7			NA	NA
## 1194	1194	8	5	1978	23			NA	NA
## 1195	1195	9	3	1978	11	DM	M	34	NA
## 1196	1196	9	3	1978	17	OL	F	21	33
## 1197	1197	9	3	1978	12	NL	F	NA	158
## 1198	1198	9	3	1978	17	DM	M	37	46
## 1199	1199	9	3	1978	12	DS	M	51	107
## 1200	1200	9	3	1978	11	DS	M	51	126
## 1201	1201	9	3	1978	12	PP	M	23	19
## 1202	1202	9	3	1978	7	PE	F	30	24
## 1203	1203	9	3	1978	11	DM	F	35	45
## 1204	1204	9	3	1978	12	NL	M	NA	189
## 1205	1205	9	3	1978	8	DS	F	52	122
## 1206	1206	9	3	1978	20	DM	F	37	39
## 1207	1207	9	3	1978	12	DM	F	35	31
## 1208	1208	9	3	1978	11	DM	M	36	30
## 1209	1209	9	3	1978	12	DS	F	51	124
## 1210	1210	9	3	1978	8	DO	M	35	54
## 1211	1211	9	3	1978	9	DS	F	51	133
## 1212	1212	9	3	1978	17	DS	F	51	122
## 1213	1213	9	3	1978	22	DS	F	NA	110
## 1214	1214	9	3	1978	21	PF	M	16	7
## 1215	1215	9	3	1978	17	DM	M	39	52
## 1216	1216	9	3	1978	17	DM	M	39	49
## 1217	1217	9	3	1978	20	PF	M	16	8
## 1218	1218	9	3	1978	7	PE	M	21	19
## 1219	1219	9	3	1978	9	DM	M	38	43
## 1220	1220	9	3	1978	20	NL	F	31	181
## 1221	1221	9	3	1978	11	PP	F	22	14
## 1222	1222	9	3	1978	11	OT	M	20	24
## 1223	1223	9	3	1978	22	DS	F	50	128
## 1224	1224	9	3	1978	17	DS	M	51	136
## 1225	1225	9	3	1978	9	DS	F	50	100
## 1226	1226	9	3	1978	17	DM	F	34	44
## 1227	1227	9	3	1978	11	PP	M	22	13
## 1228	1228	9	3	1978	8	DM	F	36	40
## 1229	1229	9	3	1978	9	DM	M	38	41
## 1230	1230	9	3	1978	19	PF	M	16	6
## 1231	1231	9	3	1978	20	DS	M	51	127
## 1232	1232	9	3	1978	9	PF	M	15	7
## 1233	1233	9	3	1978	21	OL	M	21	24
## 1234	1234	9	3	1978	8	DS	F	49	134
## 1235	1235	9	3	1978	11	OT	F	20	20
## 1236	1236	9	3	1978	21	PP	M	22	15
## 1237	1237	9	3	1978	17	OT	M	NA	NA
## 1238	1238	9	3	1978	22	DS	F	50	125
## 1239	1239	9	3	1978	12	DS	F	50	100
## 1240	1240	9	3	1978	19	PE	F	20	13
## 1241	1241	9	3	1978	12	DM	M	34	37

## 1242	1242	9	3	1978	8	DM	F	35	40
## 1243	1243	9	3	1978	9	DS	F	47	114
## 1244	1244	9	3	1978	11	DS	F	52	110
## 1245	1245	9	3	1978	11	DM	M	38	41
## 1246	1246	9	3	1978	8	PF	M	15	8
## 1247	1247	9	3	1978	12	DM	M	38	47
## 1248	1248	9	3	1978	10			NA	NA
## 1249	1249	9	3	1978	23			NA	NA
## 1250	1250	9	4	1978	3	NL	F	34	141
## 1251	1251	9	4	1978	6	DM	F	38	46
## 1252	1252	9	4	1978	14	DM	F	36	40
## 1253	1253	9	4	1978	13	OL	M	21	36
## 1254	1254	9	4	1978	18	DS	M	52	107
## 1255	1255	9	4	1978	4	DM	F	37	39
## 1256	1256	9	4	1978	3	OT	M	21	27
## 1257	1257	9	4	1978	3	PP	F	21	13
## 1258	1258	9	4	1978	13	DM		NA	NA
## 1259	1259	9	4	1978	14	DM	M	36	47
## 1260	1260	9	4	1978	18	DS	F	48	134
## 1261	1261	9	4	1978	2	NL	M	32	197
## 1262	1262	9	4	1978	5	DM	F	36	39
## 1263	1263	9	4	1978	13	DS	F	48	86
## 1264	1264	9	4	1978	15	PP	F	20	15
## 1265	1265	9	4	1978	15	PF	F	16	6
## 1266	1266	9	4	1978	2	DS	M	53	158
## 1267	1267	9	4	1978	4	DS	M	51	118
## 1268	1268	9	4	1978	1	DS	F	48	123
## 1269	1269	9	4	1978	2	DM	F	38	41
## 1270	1270	9	4	1978	5	DM	F	35	49
## 1271	1271	9	4	1978	1	DS	M	51	124
## 1272	1272	9	4	1978	2	DM	F	36	42
## 1273	1273	9	4	1978	14	DS	F	50	NA
## 1274	1274	9	4	1978	6	DS	F	51	106
## 1275	1275	9	4	1978	3	PF	F	17	7
## 1276	1276	9	4	1978	18	DM	M	35	38
## 1277	1277	9	4	1978	2	DM	F	38	47
## 1278	1278	9	4	1978	6	DS	F	49	114
## 1279	1279	9	4	1978	3	DM	M	NA	NA
## 1280	1280	9	4	1978	5	DS	M	52	140
## 1281	1281	9	4	1978	3	SS		NA	NA
## 1282	1282	9	4	1978	4	PF	F	16	6
## 1283	1283	9	4	1978	2	PE	F	20	20
## 1284	1284	9	4	1978	6	DO	M	33	45
## 1285	1285	9	4	1978	14	NL	M	32	118
## 1286	1286	9	4	1978	3	OT	F	20	28
## 1287	1287	9	4	1978	13	DS	F	48	112
## 1288	1288	9	4	1978	1	OT	M	19	20
## 1289	1289	9	4	1978	14	DM	F	36	47
## 1290	1290	9	4	1978	18	DM	F	32	NA
## 1291	1291	9	4	1978	5	DM	F	37	38
## 1292	1292	9	4	1978	4	DS	F	47	77
## 1293	1293	9	4	1978	5	DS	F	51	126
## 1294	1294	9	4	1978	2	PP	M	21	19
## 1295	1295	9	4	1978	18	PE	F	18	16

## 1296	1296	9	4	1978	1	DS	F	52	138
## 1297	1297	9	4	1978	4	DS	F	52	125
## 1298	1298	9	4	1978	5	DS	F	51	106
## 1299	1299	9	4	1978	6	DM	M	34	43
## 1300	1300	9	4	1978	13	DM	F	37	38
## 1301	1301	9	4	1978	2	PE	M	20	17
## 1302	1302	9	4	1978	4	DM	F	36	37
## 1303	1303	9	4	1978	16			NA	NA
## 1304	1304	10	6	1978	1	DM	F	37	NA
## 1305	1305	10	6	1978	1	DS	F	47	120
## 1306	1306	10	6	1978	1	DM	F	34	38
## 1307	1307	10	6	1978	1	DS	M	50	125
## 1308	1308	10	6	1978	1	DS	F	49	NA
## 1309	1309	10	6	1978	1	DM	F	36	51
## 1310	1310	10	7	1978	20	DM	F	36	41
## 1311	1311	10	7	1978	9	OT	M	20	18
## 1312	1312	10	7	1978	11	DM	F	34	45
## 1313	1313	10	7	1978	17	OL	M	20	30
## 1314	1314	10	7	1978	8	DS	F	50	118
## 1315	1315	10	7	1978	11	DS	M	50	108
## 1316	1316	10	7	1978	21	OL	M	20	30
## 1317	1317	10	7	1978	11	DM	M	37	45
## 1318	1318	10	7	1978	11	PP	F	21	15
## 1319	1319	10	7	1978	12	NL		NA	NA
## 1320	1320	10	7	1978	20	DM	F	35	35
## 1321	1321	10	7	1978	8	DO	M	36	50
## 1322	1322	10	7	1978	12	DM	F	37	41
## 1323	1323	10	7	1978	22	DS	F	51	112
## 1324	1324	10	7	1978	9	DM	F	37	41
## 1325	1325	10	7	1978	9	DS	F	50	129
## 1326	1326	10	7	1978	20	DS	M	52	131
## 1327	1327	10	7	1978	11	DO	M	34	45
## 1328	1328	10	7	1978	17	DM	F	35	41
## 1329	1329	10	7	1978	12	DM	M	36	40
## 1330	1330	10	7	1978	17	DS	M	52	134
## 1331	1331	10	7	1978	9	DS	M	50	132
## 1332	1332	10	7	1978	17	DM	F	37	42
## 1333	1333	10	7	1978	17	DS	F	50	121
## 1334	1334	10	7	1978	12	DS	F	51	120
## 1335	1335	10	7	1978	9	DS	F	50	98
## 1336	1336	10	7	1978	22	DS	F	50	124
## 1337	1337	10	7	1978	12	NL		NA	NA
## 1338	1338	10	7	1978	8	DS	F	NA	129
## 1339	1339	10	7	1978	17	DM	M	38	48
## 1340	1340	10	7	1978	11	DS	F	49	118
## 1341	1341	10	7	1978	9	DM	M	37	37
## 1342	1342	10	7	1978	9	DS	F	50	99
## 1343	1343	10	7	1978	11	PF	F	15	6
## 1344	1344	10	7	1978	11	DM	M	38	38
## 1345	1345	10	7	1978	20	NL		NA	NA
## 1346	1346	10	7	1978	11	DM	F	35	41
## 1347	1347	10	7	1978	7			NA	NA
## 1348	1348	10	7	1978	8	DM	F	36	35
## 1349	1349	10	7	1978	10			NA	NA

## 1350	1350	10	7 1978	23			NA	NA
## 1351	1351	10	8 1978	2	PF	M	15	6
## 1352	1352	10	8 1978	3	PP	F	22	NA
## 1353	1353	10	8 1978	4	DM	F	35	36
## 1354	1354	10	8 1978	5	OT	F	21	20
## 1355	1355	10	8 1978	5	OT	M	20	19
## 1356	1356	10	8 1978	14	DM	F	36	37
## 1357	1357	10	8 1978	18	PF	F	15	7
## 1358	1358	10	8 1978	5	DS	M	52	131
## 1359	1359	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 1360	1360	10	8 1978	18	DS	M	48	113
## 1361	1361	10	8 1978	3	NL		NA	NA
## 1362	1362	10	8 1978	18	SS		NA	NA
## 1363	1363	10	8 1978	18	DS	M	49	112
## 1364	1364	10	8 1978	14	DS	F	50	121
## 1365	1365	10	8 1978	2	DS	M	53	149
## 1366	1366	10	8 1978	3	PF	F	15	NA
## 1367	1367	10	8 1978	6	DS	F	52	110
## 1368	1368	10	8 1978	15	PP	F	21	16
## 1369	1369	10	8 1978	6	DM	M	37	38
## 1370	1370	10	8 1978	2	DM	F	36	39
## 1371	1371	10	8 1978	4	DS	M	53	115
## 1372	1372	10	8 1978	13	PF	F	15	7
## 1373	1373	10	8 1978	18	DS	F	51	135
## 1374	1374	10	8 1978	2	NL		NA	NA
## 1375	1375	10	8 1978	13	PP	M	23	20
## 1376	1376	10	8 1978	6	DS	F	48	102
## 1377	1377	10	8 1978	14	NL		NA	NA
## 1378	1378	10	8 1978	18	PP	M	21	16
## 1379	1379	10	8 1978	14	DM	M	38	45
## 1380	1380	10	8 1978	3	PF	F	16	6
## 1381	1381	10	8 1978	5	OT	F	20	25
## 1382	1382	10	8 1978	2	DM	F	38	42
## 1383	1383	10	8 1978	5	DM	F	36	46
## 1384	1384	10	8 1978	13	DS	F	48	106
## 1385	1385	10	8 1978	13	OL	F	20	24
## 1386	1386	10	8 1978	15	PF	F	15	7
## 1387	1387	10	8 1978	4	DS	F	51	120
## 1388	1388	10	8 1978	4	SS		NA	NA
## 1389	1389	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 1390	1390	10	8 1978	5	OT	M	20	25
## 1391	1391	10	8 1978	13	OL	M	20	34
## 1392	1392	10	8 1978	6	DM	M	36	45
## 1393	1393	10	8 1978	16			NA	NA
## 1394	1394	10	8 1978	18	DM	M	36	39
## 1395	1395	10	8 1978	19	PE		NA	18
## 1396	1396	11	4 1978	9	DM	M	35	42
## 1397	1397	11	4 1978	11	DM	F	36	37
## 1398	1398	11	4 1978	17	DS	F	50	120
## 1399	1399	11	4 1978	12	DS	F	50	116
## 1400	1400	11	4 1978	19	PF	M	15	6
## 1401	1401	11	4 1978	8	DS	F	49	124
## 1402	1402	11	4 1978	1	DM	F	36	39
## 1403	1403	11	4 1978	1	DS	M	NA	133

## 1404	1404	11	4 1978	1	DS	F	47	125
## 1405	1405	11	4 1978	11	OT	F	20	23
## 1406	1406	11	4 1978	9	DM	F	37	38
## 1407	1407	11	4 1978	12	DM	M	36	32
## 1408	1408	11	4 1978	17	DM	F	33	40
## 1409	1409	11	4 1978	8	DO	M	35	54
## 1410	1410	11	4 1978	11	OL	M	20	33
## 1411	1411	11	4 1978	9	DS	F	50	126
## 1412	1412	11	4 1978	9	DS	M	48	136
## 1413	1413	11	4 1978	8	OL	F	20	28
## 1414	1414	11	4 1978	17	DS	M	NA	137
## 1415	1415	11	4 1978	8	DM	F	35	37
## 1416	1416	11	4 1978	1	DM	F	35	39
## 1417	1417	11	4 1978	12	DM	F	35	42
## 1418	1418	11	4 1978	8	DO	F	32	45
## 1419	1419	11	4 1978	9	DM	F	33	39
## 1420	1420	11	4 1978	19	OT	M	20	21
## 1421	1421	11	4 1978	12	OT	F	21	22
## 1422	1422	11	4 1978	1	DS	M	52	130
## 1423	1423	11	4 1978	9	DS	F	50	101
## 1424	1424	11	4 1978	17	DO	F	31	45
## 1425	1425	11	4 1978	22	DS	F	49	129
## 1426	1426	11	4 1978	11	DM	M	37	45
## 1427	1427	11	4 1978	21	PF	F	15	6
## 1428	1428	11	4 1978	12	DM	M	37	45
## 1429	1429	11	4 1978	20	DS	M	50	130
## 1430	1430	11	4 1978	9	DM	M	37	39
## 1431	1431	11	4 1978	9	DS	F	46	108
## 1432	1432	11	4 1978	11	OL	F	20	28
## 1433	1433	11	4 1978	17	DM	M	39	49
## 1434	1434	11	4 1978	11	DM	M	38	39
## 1435	1435	11	4 1978	17	SH	M	29	89
## 1436	1436	11	4 1978	8	OT	F	20	24
## 1437	1437	11	4 1978	10			NA	NA
## 1438	1438	11	4 1978	23			NA	NA
## 1439	1439	11	5 1978	6	DM	M	35	43
## 1440	1440	11	5 1978	4	DM	F	36	36
## 1441	1441	11	5 1978	6	DM	F	36	41
## 1442	1442	11	5 1978	13	DM	F	39	40
## 1443	1443	11	5 1978	5	OT	M	20	21
## 1444	1444	11	5 1978	18	DM	F	34	37
## 1445	1445	11	5 1978	6	DM	F	35	36
## 1446	1446	11	5 1978	15	AH		NA	NA
## 1447	1447	11	5 1978	6	DS	F	50	111
## 1448	1448	11	5 1978	14	DM	M	37	45
## 1449	1449	11	5 1978	5	DS	M	52	132
## 1450	1450	11	5 1978	13	DS	F	48	107
## 1451	1451	11	5 1978	18	DS	M	50	119
## 1452	1452	11	5 1978	18	DS	F	51	121
## 1453	1453	11	5 1978	2	NL	M	NA	218
## 1454	1454	11	5 1978	4	DS	M	49	111
## 1455	1455	11	5 1978	18	OL	M	20	37
## 1456	1456	11	5 1978	6	DM	M	37	37
## 1457	1457	11	5 1978	18	OL	M	20	26

## 1458	1458	11	5 1978	4	DM	M	35	38
## 1459	1459	11	5 1978	6	DS	F	47	105
## 1460	1460	11	5 1978	18	DM	M	36	41
## 1461	1461	11	5 1978	2	DM	F	36	38
## 1462	1462	11	5 1978	4	OT	F	20	22
## 1463	1463	11	5 1978	14	DS	F	46	121
## 1464	1464	11	5 1978	18	DM	F	36	38
## 1465	1465	11	5 1978	14	NL	M	32	153
## 1466	1466	11	5 1978	14	DM	F	36	43
## 1467	1467	11	5 1978	2	PE	M	20	22
## 1468	1468	11	5 1978	13	DM	F	37	40
## 1469	1469	11	5 1978	2	DM	F	38	41
## 1470	1470	11	5 1978	13	SS		NA	NA
## 1471	1471	11	5 1978	13	DM	F	37	37
## 1472	1472	11	5 1978	2	OT	F	20	23
## 1473	1473	11	5 1978	4	OT	M	20	28
## 1474	1474	11	5 1978	3			NA	NA
## 1475	1475	11	5 1978	7			NA	NA
## 1476	1476	11	5 1978	16			NA	NA
## 1477	1477	12	2 1978	17	OL	F	21	28
## 1478	1478	12	2 1978	19	RM	M	17	8
## 1479	1479	12	2 1978	9	OL	M	21	34
## 1480	1480	12	2 1978	22	DM	F	36	NA
## 1481	1481	12	2 1978	9	OL	F	21	29
## 1482	1482	12	2 1978	22	OL	M	20	28
## 1483	1483	12	2 1978	11	DM	F	36	37
## 1484	1484	12	2 1978	9	DS	F	51	128
## 1485	1485	12	2 1978	17	DM	F	34	40
## 1486	1486	12	2 1978	11	DM	M	38	44
## 1487	1487	12	2 1978	1	DM	F	36	37
## 1488	1488	12	2 1978	17	DS	F	47	119
## 1489	1489	12	2 1978	12	DM	M	35	39
## 1490	1490	12	2 1978	12	NL	M	32	223
## 1491	1491	12	2 1978	22	OL	M	21	33
## 1492	1492	12	2 1978	1	DM	F	34	38
## 1493	1493	12	2 1978	11	OT	F	20	25
## 1494	1494	12	2 1978	21	RM	F	17	7
## 1495	1495	12	2 1978	22	OL	F	21	32
## 1496	1496	12	2 1978	9	DM	F	36	41
## 1497	1497	12	2 1978	20	DS	M	51	136
## 1498	1498	12	2 1978	11	DM	M	38	46
## 1499	1499	12	2 1978	9	DS	F	49	101
## 1500	1500	12	2 1978	8	DO	M	33	52
## 1501	1501	12	2 1978	8	DS	F	49	122
## 1502	1502	12	2 1978	9	DS	F	48	NA
## 1503	1503	12	2 1978	22	DS	F	50	118
## 1504	1504	12	2 1978	12	DS	F	51	116
## 1505	1505	12	2 1978	8	OL	F	21	30
## 1506	1506	12	2 1978	17	DO	F	33	44
## 1507	1507	12	2 1978	9	OL	M	21	44
## 1508	1508	12	2 1978	22	OL	M	20	27
## 1509	1509	12	2 1978	22	DS	F	51	132
## 1510	1510	12	2 1978	17	OL	M	21	NA
## 1511	1511	12	2 1978	1	DM	M	37	42

## 1512	1512	12	2	1978	20	NL	F	31	181
## 1513	1513	12	2	1978	9	DM	M	38	40
## 1514	1514	12	2	1978	11	DM	M	38	38
## 1515	1515	12	2	1978	22	DM	M	37	42
## 1516	1516	12	2	1978	17	OL	M	21	32
## 1517	1517	12	2	1978	10			NA	NA
## 1518	1518	12	2	1978	23			NA	NA
## 1519	1519	12	3	1978	2	DM	M	38	46
## 1520	1520	12	3	1978	14	DS	F	47	120
## 1521	1521	12	3	1978	6	DS	F	52	113
## 1522	1522	12	3	1978	13	DM	F	38	42
## 1523	1523	12	3	1978	18	DM	F	36	44
## 1524	1524	12	3	1978	5	DM	F	36	37
## 1525	1525	12	3	1978	18	DS	M	47	126
## 1526	1526	12	3	1978	18	DS	F	51	124
## 1527	1527	12	3	1978	6	DS	F	50	111
## 1528	1528	12	3	1978	6	DM	M	36	42
## 1529	1529	12	3	1978	2	DM	M	38	38
## 1530	1530	12	3	1978	14	NL	M	NA	169
## 1531	1531	12	3	1978	4	DS	M	51	118
## 1532	1532	12	3	1978	13	OL	F	21	29
## 1533	1533	12	3	1978	3	OT	F	20	23
## 1534	1534	12	3	1978	2	DM	F	37	40
## 1535	1535	12	3	1978	2	DM	F	38	43
## 1536	1536	12	3	1978	18	DM	F	35	38
## 1537	1537	12	3	1978	5	DS	M	51	142
## 1538	1538	12	3	1978	14	DM	M	38	45
## 1539	1539	12	3	1978	2	DM	M	36	49
## 1540	1540	12	3	1978	13	DS	F	47	111
## 1541	1541	12	3	1978	2	OT	M	21	NA
## 1542	1542	12	3	1978	3	OT	M	20	28
## 1543	1543	12	3	1978	2	OL	F	22	38
## 1544	1544	12	3	1978	2	OL	M	21	32
## 1545	1545	12	3	1978	13	DM	F	36	NA
## 1546	1546	12	3	1978	6	OL	M	22	36
## 1547	1547	12	3	1978	5	OT	F	22	26
## 1548	1548	12	3	1978	5	OT	M	20	21
## 1549	1549	12	3	1978	7			NA	NA
## 1550	1550	12	3	1978	15			NA	NA
## 1551	1551	12	3	1978	16	DM	M	38	45
## 1552	1552	1	28	1979	22	DM	F	37	37
## 1553	1553	1	28	1979	8	DS	F	48	128
## 1554	1554	1	28	1979	9	DM	F	37	42
## 1555	1555	1	28	1979	11	DM	M	36	37
## 1556	1556	1	28	1979	22	DM	M	NA	NA
## 1557	1557	1	28	1979	17	DM	F	36	48
## 1558	1558	1	28	1979	12	DM	M	36	45
## 1559	1559	1	28	1979	17	DM	F	34	42
## 1560	1560	1	28	1979	11	DO	M	34	52
## 1561	1561	1	28	1979	22	OL	M	19	35
## 1562	1562	1	28	1979	11	DM	M	39	50
## 1563	1563	1	28	1979	1	OL	M	19	46
## 1564	1564	1	28	1979	9	DM	F	36	43
## 1565	1565	1	28	1979	22	DM	M	38	47

## 1566	1566	1	28	1979	11	OL	M	21	35
## 1567	1567	1	28	1979	11	DM	M	37	43
## 1568	1568	1	28	1979	10			NA	NA
## 1569	1569	1	28	1979	19			NA	NA
## 1570	1570	1	28	1979	20			NA	NA
## 1571	1571	1	28	1979	21			NA	NA
## 1572	1572	1	28	1979	23			NA	NA
## 1573	1573	1	29	1979	2	OL	F	19	31
## 1574	1574	1	29	1979	13	OL	M	NA	39
## 1575	1575	1	29	1979	18	DM	F	NA	45
## 1576	1576	1	29	1979	6	DM	M	NA	43
## 1577	1577	1	29	1979	18	DM	M	NA	42
## 1578	1578	1	29	1979	6	DM	M	NA	49
## 1579	1579	1	29	1979	4	DM	F	NA	44
## 1580	1580	1	29	1979	18	DM	M	NA	47
## 1581	1581	1	29	1979	2	DM	F	38	42
## 1582	1582	1	29	1979	6	DS	F	NA	125
## 1583	1583	1	29	1979	18	DM	F	NA	38
## 1584	1584	1	29	1979	2	OT	M	NA	30
## 1585	1585	1	29	1979	3	OT	F	NA	27
## 1586	1586	1	29	1979	16	DM	M	38	45
## 1587	1587	1	29	1979	18	DM	M	NA	49
## 1588	1588	1	29	1979	18	DS	M	NA	137
## 1589	1589	1	29	1979	4	DS	M	NA	126
## 1590	1590	1	29	1979	6	DM	M	NA	50
## 1591	1591	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1592	1592	1	29	1979	18	DS	F	NA	153
## 1593	1593	1	29	1979	16	DM	F	34	42
## 1594	1594	1	29	1979	2	OT	M	NA	26
## 1595	1595	1	29	1979	4	DM	F	NA	42
## 1596	1596	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1597	1597	1	29	1979	2	OL	F	NA	39
## 1598	1598	1	29	1979	6	OL	F	NA	32
## 1599	1599	1	29	1979	18	DM	M	NA	44
## 1600	1600	1	29	1979	4	DM	M	NA	44
## 1601	1601	1	29	1979	14	DS	F	NA	142
## 1602	1602	1	29	1979	18	DM	F	NA	41
## 1603	1603	1	29	1979	2	PE	M	NA	26
## 1604	1604	1	29	1979	14	DM	F	NA	48
## 1605	1605	1	29	1979	16	OT		NA	NA
## 1606	1606	1	29	1979	6	DM	F	NA	37
## 1607	1607	1	29	1979	16	OT		NA	NA
## 1608	1608	1	29	1979	6	DM	F	NA	45
## 1609	1609	1	29	1979	18	DM	M	NA	NA
## 1610	1610	1	29	1979	6	DM	M	NA	52
## 1611	1611	1	29	1979	2	DM	F	NA	43
## 1612	1612	1	29	1979	13	DM	F	NA	40
## 1613	1613	1	29	1979	18	DM	M	NA	48
## 1614	1614	1	29	1979	5			NA	NA
## 1615	1615	1	29	1979	7			NA	NA
## 1616	1616	1	29	1979	15			NA	NA
## 1617	1617	2	24	1979	22	OL	F	20	40
## 1618	1618	2	24	1979	9	OL	M	21	37
## 1619	1619	2	24	1979	22	DM	M	36	50

## 1620	1620	2	24	1979	22	DM	M	36	47
## 1621	1621	2	24	1979	22	DM	F	36	44
## 1622	1622	2	24	1979	8	OL	F	21	32
## 1623	1623	2	24	1979	9	DO	F	NA	61
## 1624	1624	2	24	1979	11	DM	M	37	48
## 1625	1625	2	24	1979	12	DS	F	52	123
## 1626	1626	2	24	1979	11	OL	M	21	36
## 1627	1627	2	24	1979	8	DS	M	52	109
## 1628	1628	2	24	1979	22	DM	M	35	46
## 1629	1629	2	24	1979	11	DM	M	36	44
## 1630	1630	2	24	1979	8	DS	F	50	NA
## 1631	1631	2	24	1979	22	DS	F	52	127
## 1632	1632	2	24	1979	17	DO	F	34	48
## 1633	1633	2	24	1979	17	DS	F	50	125
## 1634	1634	2	24	1979	8	DM	M	36	42
## 1635	1635	2	24	1979	22	DM	M	37	45
## 1636	1636	2	24	1979	12	DM	M	36	47
## 1637	1637	2	24	1979	9	DS	F	50	124
## 1638	1638	2	24	1979	20	DS	F	50	131
## 1639	1639	2	24	1979	7			NA	NA
## 1640	1640	2	24	1979	10			NA	NA
## 1641	1641	2	24	1979	19			NA	NA
## 1642	1642	2	24	1979	21			NA	NA
## 1643	1643	2	24	1979	23			NA	NA
## 1644	1644	2	25	1979	2	DM	F	37	44
## 1645	1645	2	25	1979	3	OT	M	21	26
## 1646	1646	2	25	1979	2	OL	F	20	30
## 1647	1647	2	25	1979	5	DS	M	52	142
## 1648	1648	2	25	1979	14	DM	F	36	43
## 1649	1649	2	25	1979	18	DS	M	52	139
## 1650	1650	2	25	1979	3	OT	F	20	30
## 1651	1651	2	25	1979	1	DM	M	38	43
## 1652	1652	2	25	1979	18	DS	F	52	132
## 1653	1653	2	25	1979	2	PM	F	19	26
## 1654	1654	2	25	1979	1	DM	M	37	48
## 1655	1655	2	25	1979	6	DS	F	50	119
## 1656	1656	2	25	1979	1	DS	M	51	137
## 1657	1657	2	25	1979	15	PM	F	19	24
## 1658	1658	2	25	1979	4	DS	M	49	130
## 1659	1659	2	25	1979	13	DS	M	51	60
## 1660	1660	2	25	1979	14	DS	F	51	127
## 1661	1661	2	25	1979	2	DM	F	35	44
## 1662	1662	2	25	1979	16	OL	F	22	35
## 1663	1663	2	25	1979	4	DM	M	35	46
## 1664	1664	2	25	1979	16	OL	M	21	34
## 1665	1665	2	25	1979	4	DM	F	35	39
## 1666	1666	2	25	1979	14	DM	M	36	40
## 1667	1667	2	25	1979	16	DM	M	38	44
## 1668	1668	2	25	1979	13	DM	F	37	43
## 1669	1669	2	25	1979	13	OL	F	22	39
## 1670	1670	2	25	1979	2	PM	M	21	26
## 1671	1671	3	31	1979	12	DS	M	51	86
## 1672	1672	3	31	1979	4	DM	F	34	23
## 1673	1673	3	31	1979	2	DS	F	48	82

## 1674	1674	3	31	1979	13	DM	F	36	37
## 1675	1675	3	31	1979	17	PE	M	20	23
## 1676	1676	3	31	1979	2	DM	M	36	54
## 1677	1677	3	31	1979	12	DM	M	36	53
## 1678	1678	3	31	1979	14	DS	F	NA	132
## 1679	1679	3	31	1979	22	DM	M	37	50
## 1680	1680	3	31	1979	14	DS	F	47	71
## 1681	1681	3	31	1979	5	DS	M	54	142
## 1682	1682	3	31	1979	17	DM	F	35	46
## 1683	1683	3	31	1979	17	DS	M	51	71
## 1684	1684	3	31	1979	12	DS	F	52	125
## 1685	1685	3	31	1979	14	DS	F	47	73
## 1686	1686	3	31	1979	13	PF	F	16	7
## 1687	1687	3	31	1979	18	DO	F	32	29
## 1688	1688	3	31	1979	22	PF	F	20	7
## 1689	1689	3	31	1979	18	DS	M	51	141
## 1690	1690	3	31	1979	18	DS	M	50	78
## 1691	1691	3	31	1979	4	DM	F	37	49
## 1692	1692	3	31	1979	2	DM	M	37	45
## 1693	1693	3	31	1979	22	DS	F	52	144
## 1694	1694	3	31	1979	8	DS	F	58	123
## 1695	1695	3	31	1979	1	DS	M	50	141
## 1696	1696	3	31	1979	9	DS	F	50	115
## 1697	1697	3	31	1979	1	DS	M	52	140
## 1698	1698	3	31	1979	18	DS	M	51	127
## 1699	1699	3	31	1979	5	DM	M	37	54
## 1700	1700	3	31	1979	17	DO	F	35	49
## 1701	1701	3	31	1979	2	DM	F	36	46
## 1702	1702	3	31	1979	6	DM	M	37	53
## 1703	1703	3	31	1979	17	DS	F	48	129
## 1704	1704	3	31	1979	9	DS	F	48	112
## 1705	1705	3	31	1979	9	DS	F	48	71
## 1706	1706	3	31	1979	17	DO	F	34	50
## 1707	1707	3	31	1979	18	DO	M	35	54
## 1708	1708	3	31	1979	13	DS	F	47	58
## 1709	1709	3	31	1979	9	DM	M	37	55
## 1710	1710	3	31	1979	11	DS	M	NA	NA
## 1711	1711	3	31	1979	9	DM	M	37	31
## 1712	1712	3	31	1979	11	DM	M	38	46
## 1713	1713	3	31	1979	13	DS	F	49	112
## 1714	1714	3	31	1979	4	DS	M	51	129
## 1715	1715	3	31	1979	8	DM	M	37	45
## 1716	1716	3	31	1979	3			NA	NA
## 1717	1717	3	31	1979	7			NA	NA
## 1718	1718	3	31	1979	10			NA	NA
## 1719	1719	3	31	1979	15			NA	NA
## 1720	1720	3	31	1979	16			NA	NA
## 1721	1721	3	31	1979	19			NA	NA
## 1722	1722	3	31	1979	20			NA	NA
## 1723	1723	3	31	1979	21			NA	NA
## 1724	1724	3	31	1979	23			NA	NA
## 1725	1725	4	28	1979	11	DM	M	39	47
## 1726	1726	4	28	1979	12	DS	M	48	73
## 1727	1727	4	28	1979	12	DS	F	48	75

## 1728	1728	4	28	1979	12	DS	F	50	140
## 1729	1729	4	28	1979	12	NL	F	31	86
## 1730	1730	4	28	1979	1	DM	F	36	50
## 1731	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 1732	1732	4	28	1979	22	DS	F	52	127
## 1733	1733	4	28	1979	1	DS	M	51	144
## 1734	1734	4	28	1979	11	DM	F	36	46
## 1735	1735	4	28	1979	1	DS	F	50	71
## 1736	1736	4	28	1979	22	DS	M	50	76
## 1737	1737	4	28	1979	9	DS	F	44	51
## 1738	1738	4	28	1979	8	DS	F	50	130
## 1739	1739	4	28	1979	17	DS	M	50	143
## 1740	1740	4	28	1979	9	DS	M	46	49
## 1741	1741	4	28	1979	9	DS	F	49	124
## 1742	1742	4	28	1979	9	DS	F	43	46
## 1743	1743	4	28	1979	12	DM	M	37	34
## 1744	1744	4	28	1979	20	DS	M	46	71
## 1745	1745	4	28	1979	17	DS	F	48	119
## 1746	1746	4	28	1979	20	PE	M	19	19
## 1747	1747	4	28	1979	20	DS	F	52	143
## 1748	1748	4	28	1979	9	DS	M	47	85
## 1749	1749	4	28	1979	9	DS	F	47	63
## 1750	1750	4	28	1979	17	DO	F	34	51
## 1751	1751	4	28	1979	10			NA	NA
## 1752	1752	4	28	1979	19			NA	NA
## 1753	1753	4	28	1979	21			NA	NA
## 1754	1754	4	28	1979	23			NA	NA
## 1755	1755	4	29	1979	4	OT	M	18	28
## 1756	1756	4	29	1979	2	NL	M	33	166
## 1757	1757	4	29	1979	15	PP	F	21	15
## 1758	1758	4	29	1979	18	DO	F	36	48
## 1759	1759	4	29	1979	14	DS	M	46	67
## 1760	1760	4	29	1979	13	PE	M	18	13
## 1761	1761	4	29	1979	5	DS	M	52	143
## 1762	1762	4	29	1979	15	OT	M	20	23
## 1763	1763	4	29	1979	18	NL	F	30	126
## 1764	1764	4	29	1979	13	DS	M	52	97
## 1765	1765	4	29	1979	15	PM	M	22	18
## 1766	1766	4	29	1979	14	DS	M	47	61
## 1767	1767	4	29	1979	18	DO	F	35	NA
## 1768	1768	4	29	1979	2	DM	M	39	43
## 1769	1769	4	29	1979	14	DM	F	37	65
## 1770	1770	4	29	1979	18	DS	M	50	99
## 1771	1771	4	29	1979	4	DM	F	38	45
## 1772	1772	4	29	1979	13	DS	F	47	135
## 1773	1773	4	29	1979	4	DS	F	51	92
## 1774	1774	4	29	1979	5	DS	M	49	95
## 1775	1775	4	29	1979	14	DM	M	34	27
## 1776	1776	4	29	1979	4	NL	M	32	101
## 1777	1777	4	29	1979	3			NA	NA
## 1778	1778	4	29	1979	6			NA	NA
## 1779	1779	4	29	1979	7			NA	NA
## 1780	1780	4	29	1979	16			NA	NA
## 1781	1781	5	29	1979	9	DS	F	51	136

## 1782	1782	5	29	1979	12	NL	M	27	66
## 1783	1783	5	29	1979	12	DS	M	51	91
## 1784	1784	5	29	1979	12	NL	M	30	72
## 1785	1785	5	29	1979	17	DM	F	34	43
## 1786	1786	5	29	1979	22	DS	M	49	96
## 1787	1787	5	29	1979	17	DS	F	49	73
## 1788	1788	5	29	1979	22	DM	F	37	47
## 1789	1789	5	29	1979	20	PP	M	21	20
## 1790	1790	5	29	1979	12	DM	M	37	43
## 1791	1791	5	29	1979	17	DS	M	49	75
## 1792	1792	5	29	1979	9	DS	F	48	76
## 1793	1793	5	29	1979	22	DS	M	43	62
## 1794	1794	5	29	1979	9	DS	F	49	114
## 1795	1795	5	29	1979	17	DS	F	47	119
## 1796	1796	5	29	1979	21	PF	F	15	NA
## 1797	1797	5	29	1979	9	DS	F	44	63
## 1798	1798	5	29	1979	12	NL	M	29	70
## 1799	1799	5	29	1979	17	DS	M	49	147
## 1800	1800	5	29	1979	9	DS	F	49	136
## 1801	1801	5	29	1979	17	DS		NA	NA
## 1802	1802	5	29	1979	22	DS	F	47	60
## 1803	1803	5	29	1979	9	DS	M	48	71
## 1804	1804	5	29	1979	20	DS	M	50	63
## 1805	1805	5	29	1979	9	DM	F	37	47
## 1806	1806	5	29	1979	8	DS	F	50	135
## 1807	1807	5	29	1979	20	NL	M	27	40
## 1808	1808	5	29	1979	8	DM	M	37	46
## 1809	1809	5	29	1979	12	DO	M	34	41
## 1810	1810	5	29	1979	22	DS	F	45	47
## 1811	1811	5	29	1979	17	DO	M	33	29
## 1812	1812	5	29	1979	20	DS	M	47	66
## 1813	1813	5	29	1979	11	DM	M	38	46
## 1814	1814	5	29	1979	20	DS	F	52	147
## 1815	1815	5	29	1979	10			NA	NA
## 1816	1816	5	29	1979	19			NA	NA
## 1817	1817	5	30	1979	5	DM	F	35	53
## 1818	1818	5	30	1979	2	NL	M	32	184
## 1819	1819	5	30	1979	15	OT	M	20	24
## 1820	1820	5	30	1979	1	DM	M	32	19
## 1821	1821	5	30	1979	18	DS	F	49	128
## 1822	1822	5	30	1979	15	OT	F	18	15
## 1823	1823	5	30	1979	15	PP	F	22	NA
## 1824	1824	5	30	1979	5	DS	F	52	113
## 1825	1825	5	30	1979	14	DM	F	33	20
## 1826	1826	5	30	1979	18	DO	F	32	44
## 1827	1827	5	30	1979	14	DS		NA	88
## 1828	1828	5	30	1979	18	DS	M	50	114
## 1829	1829	5	30	1979	1	DS	F	50	101
## 1830	1830	5	30	1979	18	DO	M	35	40
## 1831	1831	5	30	1979	14	DM	M	35	40
## 1832	1832	5	30	1979	13	DS	F	47	112
## 1833	1833	5	30	1979	1	DM	F	35	45
## 1834	1834	5	30	1979	5	DM	M	32	21
## 1835	1835	5	30	1979	5	DS	M	51	105

## 1836	1836	5	30	1979	1	DS	M	51	140
## 1837	1837	5	30	1979	4	DS	F	50	107
## 1838	1838	5	30	1979	14	DS	F	51	123
## 1839	1839	5	30	1979	2	DM	M	37	50
## 1840	1840	5	30	1979	1	DS	M	51	132
## 1841	1841	5	30	1979	14	DS	M	49	93
## 1842	1842	5	30	1979	15	PP	M	22	20
## 1843	1843	5	30	1979	4	DM	F	37	44
## 1844	1844	5	30	1979	13	DM	M	36	36
## 1845	1845	5	30	1979	2	DM	F	36	53
## 1846	1846	5	30	1979	2	DM	M	37	45
## 1847	1847	5	30	1979	14	DM	F	35	57
## 1848	1848	5	30	1979	3			NA	NA
## 1849	1849	5	30	1979	6			NA	NA
## 1850	1850	5	30	1979	7			NA	NA
## 1851	1851	5	30	1979	16			NA	NA
## 1852	1852	5	30	1979	23			NA	NA
## 1853	1853	7	3	1979	12	DS	M	51	105
## 1854	1854	7	3	1979	21	OT	F	21	18
## 1855	1855	7	3	1979	21	OT	M	20	27
## 1856	1856	7	3	1979	22	PF	F	16	8
## 1857	1857	7	3	1979	9	DS	F	48	116
## 1858	1858	7	3	1979	17	DM	F	35	41
## 1859	1859	7	3	1979	22	DS	M	50	120
## 1860	1860	7	3	1979	20	PF	F	15	9
## 1861	1861	7	3	1979	9	DS	F	46	96
## 1862	1862	7	3	1979	17	DS	M	52	143
## 1863	1863	7	3	1979	20	NL	F	30	94
## 1864	1864	7	3	1979	8	DS	F	49	128
## 1865	1865	7	3	1979	11	DS	M	50	91
## 1866	1866	7	3	1979	20	DS	F	NA	156
## 1867	1867	7	3	1979	9	DS	M	46	NA
## 1868	1868	7	3	1979	12	DM	M	36	44
## 1869	1869	7	3	1979	17	DO	M	33	38
## 1870	1870	7	3	1979	9	DS	M	46	86
## 1871	1871	7	3	1979	21	PF	F	15	7
## 1872	1872	7	3	1979	21	PF	M	15	8
## 1873	1873	7	3	1979	23	PE	F	20	27
## 1874	1874	7	3	1979	9	DM	F	36	NA
## 1875	1875	7	3	1979	20	DS	M	46	43
## 1876	1876	7	3	1979	11	DM	F	33	32
## 1877	1877	7	3	1979	17	DM	M	36	48
## 1878	1878	7	3	1979	9	DS	M	NA	99
## 1879	1879	7	3	1979	10			NA	NA
## 1880	1880	7	4	1979	3	OL	F	19	21
## 1881	1881	7	4	1979	5	DM	M	35	34
## 1882	1882	7	4	1979	2	NL	M	32	206
## 1883	1883	7	4	1979	18	DS	M	46	60
## 1884	1884	7	4	1979	15	PP	F	22	14
## 1885	1885	7	4	1979	13	DM	F	34	27
## 1886	1886	7	4	1979	5	DM	F	35	50
## 1887	1887	7	4	1979	14	DS	F	49	120
## 1888	1888	7	4	1979	18	DS	M	46	59
## 1889	1889	7	4	1979	5	DS	F	NA	112

## 1890	1890	7	4	1979	14	DS	F	NA	NA
## 1891	1891	7	4	1979	18	DS	F	51	138
## 1892	1892	7	4	1979	1	DS	M	52	NA
## 1893	1893	7	4	1979	6	DS	F	50	95
## 1894	1894	7	4	1979	14	DM	F	38	53
## 1895	1895	7	4	1979	15	PP	F	20	16
## 1896	1896	7	4	1979	14	DS	M	49	70
## 1897	1897	7	4	1979	5	DS	M	NA	110
## 1898	1898	7	4	1979	2	PP	M	20	10
## 1899	1899	7	4	1979	18	DO	F	34	53
## 1900	1900	7	4	1979	13	DS	M	50	79
## 1901	1901	7	4	1979	14	DM	M	38	44
## 1902	1902	7	4	1979	14	DM	M	35	41
## 1903	1903	7	4	1979	4			NA	NA
## 1904	1904	7	4	1979	7			NA	NA
## 1905	1905	7	4	1979	16			NA	NA
## 1906	1906	7	4	1979	19			NA	NA
## 1907	1907	7	24	1979	19	PE	F	19	24
## 1908	1908	7	24	1979	13	OT	F	20	27
## 1909	1909	7	24	1979	13	DM	F	34	32
## 1910	1910	7	24	1979	20	PF	M	17	10
## 1911	1911	7	24	1979	22	DM	F	35	40
## 1912	1912	7	24	1979	1	DS	M	51	141
## 1913	1913	7	24	1979	20	DS	F	51	165
## 1914	1914	7	24	1979	20	NL	F	30	116
## 1915	1915	7	24	1979	13	DS	M	NA	93
## 1916	1916	7	24	1979	20	PF	F	20	9
## 1917	1917	7	24	1979	21	PF	M	21	NA
## 1918	1918	7	24	1979	22	DS	F	47	78
## 1919	1919	7	24	1979	7			NA	NA
## 1920	1920	7	24	1979	23			NA	NA
## 1921	1921	7	25	1979	17	PE	M	18	8
## 1922	1922	7	25	1979	2	DS	F	50	80
## 1923	1923	7	25	1979	18	PF	F	NA	6
## 1924	1924	7	25	1979	2	OT	F	19	25
## 1925	1925	7	25	1979	12	DM	M	37	45
## 1926	1926	7	25	1979	14	DM	F	36	44
## 1927	1927	7	25	1979	17	DS	M	51	99
## 1928	1928	7	25	1979	14	NL	M	36	151
## 1929	1929	7	25	1979	18	DS	F	50	133
## 1930	1930	7	25	1979	14	OT	M	22	19
## 1931	1931	7	25	1979	11	DM	M	35	31
## 1932	1932	7	25	1979	18	DO	M	36	46
## 1933	1933	7	25	1979	12	DS	M	51	108
## 1934	1934	7	25	1979	8	DS	F	51	126
## 1935	1935	7	25	1979	17	DS	M	51	145
## 1936	1936	7	25	1979	14	DS	F	49	93
## 1937	1937	7	25	1979	11	DS	M	51	98
## 1938	1938	7	25	1979	18	DO	F	34	42
## 1939	1939	7	25	1979	14	DS	F	49	125
## 1940	1940	7	25	1979	11	PP	M	22	16
## 1941	1941	7	25	1979	17	DO	M	35	NA
## 1942	1942	7	25	1979	8	OL	F	21	36
## 1943	1943	7	25	1979	17	OT	F	20	25

## 1944	1944	7 25 1979	16			NA	NA
## 1945	1945	7 26 1979	4	DS	M	49	108
## 1946	1946	7 26 1979	15	PP	F	22	16
## 1947	1947	7 26 1979	9	DM	F	34	44
## 1948	1948	7 26 1979	15	PP	F	20	17
## 1949	1949	7 26 1979	4	DM	F	36	44
## 1950	1950	7 26 1979	3	OL	F	20	31
## 1951	1951	7 26 1979	5	DM	M	35	40
## 1952	1952	7 26 1979	3	OL	M	20	35
## 1953	1953	7 26 1979	15	PP	F	21	11
## 1954	1954	7 26 1979	15	PP	F	20	11
## 1955	1955	7 26 1979	6	DS	F	48	59
## 1956	1956	7 26 1979	9	DS	M	48	94
## 1957	1957	7 26 1979	9	DS	M	50	68
## 1958	1958	7 26 1979	4	DS	F	51	111
## 1959	1959	7 26 1979	4	DM	F	34	23
## 1960	1960	7 26 1979	10			NA	NA
## 1961	1961	8 21 1979	13	OT	M	20	20
## 1962	1962	8 21 1979	13	OL	F	20	45
## 1963	1963	8 21 1979	24	DS	F	50	124
## 1964	1964	8 21 1979	21	OT	F	21	17
## 1965	1965	8 21 1979	14	DS	M	49	94
## 1966	1966	8 21 1979	20	NL	F	30	136
## 1967	1967	8 21 1979	20	DS	F	51	148
## 1968	1968	8 21 1979	14	OL	F	20	24
## 1969	1969	8 21 1979	14	OL	M	20	35
## 1970	1970	8 21 1979	24	DM	F	36	41
## 1971	1971	8 21 1979	14	DM	F	36	53
## 1972	1972	8 21 1979	22	DS	M	52	132
## 1973	1973	8 21 1979	13	DS	M	NA	106
## 1974	1974	8 21 1979	14	DS	F	49	128
## 1975	1975	8 21 1979	14	DM	M	35	46
## 1976	1976	8 21 1979	19			NA	NA
## 1977	1977	8 21 1979	23			NA	NA
## 1978	1978	8 22 1979	12	DS	M	50	119
## 1979	1979	8 22 1979	8	DS	F	48	125
## 1980	1980	8 22 1979	11	OL	M	20	27
## 1981	1981	8 22 1979	17	OT	M	18	27
## 1982	1982	8 22 1979	12	NL	F	29	72
## 1983	1983	8 22 1979	11	DM	M	34	35
## 1984	1984	8 22 1979	18	DS	M	52	94
## 1985	1985	8 22 1979	17	DM	M	37	45
## 1986	1986	8 22 1979	12	OT	F	20	17
## 1987	1987	8 22 1979	17	DS	M	51	106
## 1988	1988	8 22 1979	15	PP	F	20	15
## 1989	1989	8 22 1979	17	DO	M	34	45
## 1990	1990	8 22 1979	17	DS	M	52	144
## 1991	1991	8 22 1979	12	DM	M	35	47
## 1992	1992	8 22 1979	11	DM	F	36	40
## 1993	1993	8 22 1979	17	NL	F	30	105
## 1994	1994	8 22 1979	7			NA	NA
## 1995	1995	8 22 1979	16			NA	NA
## 1996	1996	8 22 1979	18	DO	F	33	45
## 1997	1997	8 23 1979	3	OT	M	20	28

## 1998	1998	8	23	1979	9	OT	F	20	30
## 1999	1999	8	23	1979	9	DS	M	48	93
## 2000	2000	8	23	1979	5	DS	F	51	93
## 2001	2001	8	23	1979	4	DS	M	49	124
## 2002	2002	8	23	1979	9	DS	M	49	103
## 2003	2003	8	23	1979	2	OT	F	21	27
## 2004	2004	8	23	1979	6	DS	F	49	81
## 2005	2005	8	23	1979	9	DM	F	35	48
## 2006	2006	8	23	1979	1	DS	M	50	142
## 2007	2007	8	23	1979	1	DM	M	35	53
## 2008	2008	8	23	1979	5	DS	M	48	87
## 2009	2009	8	23	1979	1	DS	M	50	144
## 2010	2010	8	23	1979	4	DS	F	52	117
## 2011	2011	8	23	1979	2	OT	M	21	20
## 2012	2012	8	23	1979	5	OT	F	31	19
## 2013	2013	8	23	1979	1	PP	F	20	14
## 2014	2014	8	23	1979	2	DM	M	38	49
## 2015	2015	8	23	1979	5	OT	F	19	18
## 2016	2016	9	22	1979	10	OL	F	20	29
## 2017	2017	9	22	1979	17	DM	M	37	47
## 2018	2018	9	22	1979	23	PE	M	20	23
## 2019	2019	9	22	1979	9	DS	F	51	NA
## 2020	2020	9	22	1979	12	DS	M	53	131
## 2021	2021	9	22	1979	22	OT	M	20	31
## 2022	2022	9	22	1979	9	DM	M	37	35
## 2023	2023	9	22	1979	17	DS	M	52	118
## 2024	2024	9	22	1979	12	OT	M	19	20
## 2025	2025	9	22	1979	20	NL	F	31	152
## 2026	2026	9	22	1979	22	DS	M	50	138
## 2027	2027	9	22	1979	12	DM	F	35	37
## 2028	2028	9	22	1979	20	OT	F	20	21
## 2029	2029	9	22	1979	12	DM	F	37	41
## 2030	2030	9	22	1979	20	DM	M	36	50
## 2031	2031	9	22	1979	11	OT	M	19	27
## 2032	2032	9	22	1979	20	DS	F	52	153
## 2033	2033	9	22	1979	8	DS	F	47	122
## 2034	2034	9	22	1979	9	DS	F	47	106
## 2035	2035	9	22	1979	11	DM	M	39	49
## 2036	2036	9	22	1979	21	PE	F	19	24
## 2037	2037	9	22	1979	9	SS		NA	NA
## 2038	2038	9	22	1979	22	OT	M	19	19
## 2039	2039	9	22	1979	8	PP	F	22	14
## 2040	2040	9	22	1979	11	DM	F	37	40
## 2041	2041	9	22	1979	9	OL	F	19	34
## 2042	2042	9	22	1979	7			NA	NA
## 2043	2043	9	22	1979	19			NA	NA
## 2044	2044	9	23	1979	3	OL	M	22	34
## 2045	2045	9	23	1979	3	OL	F	20	46
## 2046	2046	9	23	1979	14	DM	M	37	45
## 2047	2047	9	23	1979	15	PP	F	20	16
## 2048	2048	9	23	1979	13	OT	M	20	21
## 2049	2049	9	23	1979	24	DM	F	36	49
## 2050	2050	9	23	1979	2	OT	F	20	23
## 2051	2051	9	23	1979	2	PF	F	16	7

## 2052	2052	9	23	1979	13	OL	F	20	40
## 2053	2053	9	23	1979	4	DM	F	36	46
## 2054	2054	9	23	1979	2	OT	F	20	29
## 2055	2055	9	23	1979	24	DS	F	50	119
## 2056	2056	9	23	1979	4	DS	M	47	129
## 2057	2057	9	23	1979	5	OT	M	20	22
## 2058	2058	9	23	1979	1	OT	M	19	24
## 2059	2059	9	23	1979	24	DM	F	36	35
## 2060	2060	9	23	1979	2	DM	F	35	46
## 2061	2061	9	23	1979	3	PF	F	15	7
## 2062	2062	9	23	1979	4	DS	F	50	124
## 2063	2063	9	23	1979	24	DM	M	36	53
## 2064	2064	9	23	1979	14	DM	F	37	46
## 2065	2065	9	23	1979	24	DM	F	36	43
## 2066	2066	9	23	1979	5	OT	F	21	25
## 2067	2067	9	23	1979	14	OL	F	19	31
## 2068	2068	9	23	1979	13	DS	M	53	120
## 2069	2069	9	23	1979	18	OT	F	20	26
## 2070	2070	9	23	1979	2	DM	M	37	51
## 2071	2071	9	23	1979	1	PP	F	22	14
## 2072	2072	9	23	1979	6			NA	NA
## 2073	2073	9	23	1979	16			NA	NA
## 2074	2074	10	24	1979	9	DO	M	33	26
## 2075	2075	10	24	1979	12	DO	M	35	52
## 2076	2076	10	24	1979	11	DS	M	49	137
## 2077	2077	10	24	1979	12	SS		NA	NA
## 2078	2078	10	24	1979	12	NL	F	32	92
## 2079	2079	10	24	1979	8	DO	M	36	50
## 2080	2080	10	24	1979	20	DS	F	51	151
## 2081	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 2082	2082	10	24	1979	8	DO	F	33	47
## 2083	2083	10	24	1979	9	DM	F	32	45
## 2084	2084	10	24	1979	11	PP	M	21	16
## 2085	2085	10	24	1979	17	DM	M	38	46
## 2086	2086	10	24	1979	12	DM	F	33	40
## 2087	2087	10	24	1979	9	DS	F	50	145
## 2088	2088	10	24	1979	9	DM	M	37	43
## 2089	2089	10	24	1979	10	OL	F	21	25
## 2090	2090	10	24	1979	11	DM	F	34	28
## 2091	2091	10	24	1979	11	DM	M	35	29
## 2092	2092	10	24	1979	19	PE	M	19	19
## 2093	2093	10	24	1979	22	DS	M	50	143
## 2094	2094	10	24	1979	17	DS	M	51	156
## 2095	2095	10	24	1979	17	DS	M	51	123
## 2096	2096	10	24	1979	11	OT	F	20	27
## 2097	2097	10	24	1979	8	DS	F	51	120
## 2098	2098	10	24	1979	9	DS	F	50	123
## 2099	2099	10	24	1979	23	PE	M	21	24
## 2100	2100	10	24	1979	9	OT	F	21	21
## 2101	2101	10	24	1979	12	DM	M	37	45
## 2102	2102	10	24	1979	17	NL	M	32	133
## 2103	2103	10	24	1979	19	OL	M	21	27
## 2104	2104	10	24	1979	9	OT	M	22	22
## 2105	2105	10	24	1979	17	DO	M	34	49

## 2106	2106	10	24	1979	9	DS	F	47	102
## 2107	2107	10	24	1979	20	NL	M	32	171
## 2108	2108	10	24	1979	11	OT	M	19	18
## 2109	2109	10	24	1979	11	OT	M	21	19
## 2110	2110	10	24	1979	7			NA	NA
## 2111	2111	10	24	1979	21			NA	NA
## 2112	2112	10	25	1979	3	OL	F	21	32
## 2113	2113	10	25	1979	24	DS	F	52	122
## 2114	2114	10	25	1979	3	OL	M	22	36
## 2115	2115	10	25	1979	14	DS	F	52	133
## 2116	2116	10	25	1979	24	PE	M	18	19
## 2117	2117	10	25	1979	3	PF	M	20	7
## 2118	2118	10	25	1979	4	DS	M	48	130
## 2119	2119	10	25	1979	6	OT	F	21	23
## 2120	2120	10	25	1979	14	DM	M	35	NA
## 2121	2121	10	25	1979	15	OT	F	20	19
## 2122	2122	10	25	1979	2	DM	F	35	35
## 2123	2123	10	25	1979	5	DM	F	37	49
## 2124	2124	10	25	1979	24	DM	M	38	50
## 2125	2125	10	25	1979	13	DS	M	52	135
## 2126	2126	10	25	1979	4	DS	F	50	126
## 2127	2127	10	25	1979	15	PP	F	21	16
## 2128	2128	10	25	1979	14	DM	F	35	49
## 2129	2129	10	25	1979	5	OT	F	21	26
## 2130	2130	10	25	1979	13	DM	M	36	47
## 2131	2131	10	25	1979	2	DM	F	37	47
## 2132	2132	10	25	1979	5	OT	M	20	23
## 2133	2133	10	25	1979	2	NL	F	33	274
## 2134	2134	10	25	1979	18	DS	M	49	127
## 2135	2135	10	25	1979	3	RM	M	14	7
## 2136	2136	10	25	1979	5	OT	F	19	21
## 2137	2137	10	25	1979	4	DM	M	35	49
## 2138	2138	10	25	1979	1			NA	NA
## 2139	2139	10	25	1979	16			NA	NA
## 2140	2140	11	17	1979	3	PE	F	19	24
## 2141	2141	11	17	1979	5	DM	F	33	30
## 2142	2142	11	17	1979	17	OT	M	18	20
## 2143	2143	11	17	1979	4	DM	M	36	40
## 2144	2144	11	17	1979	17	OT	M	21	22
## 2145	2145	11	17	1979	5	DM	F	36	49
## 2146	2146	11	17	1979	15	OT	F	20	22
## 2147	2147	11	17	1979	15	PF	M	14	6
## 2148	2148	11	17	1979	3	PE	M	19	17
## 2149	2149	11	17	1979	17	DM	M	36	48
## 2150	2150	11	17	1979	3	RM	M	13	7
## 2151	2151	11	17	1979	18	OT	F	20	22
## 2152	2152	11	17	1979	5	DM	M	34	26
## 2153	2153	11	17	1979	6	OT	F	20	23
## 2154	2154	11	17	1979	14	RM	F	14	9
## 2155	2155	11	17	1979	18	OL	M	21	31
## 2156	2156	11	17	1979	5	OT	M	20	23
## 2157	2157	11	17	1979	24	OT	F	20	21
## 2158	2158	11	17	1979	1	OT	F	21	24
## 2159	2159	11	17	1979	24	DS	F	50	124

## 2160	2160	11	17	1979	4	DM	M	36	50
## 2161	2161	11	17	1979	17	DS	M	51	130
## 2162	2162	11	17	1979	18	DS	M	48	136
## 2163	2163	11	17	1979	2	OL	F	21	34
## 2164	2164	11	17	1979	3	PF	M	14	7
## 2165	2165	11	17	1979	1	DM	F	35	30
## 2166	2166	11	17	1979	15	OT	M	21	21
## 2167	2167	11	17	1979	2	PF	F	14	7
## 2168	2168	11	17	1979	4	DS	F	49	128
## 2169	2169	11	17	1979	18	OL	F	21	33
## 2170	2170	11	17	1979	14	DM	F	35	51
## 2171	2171	11	17	1979	1	PM	M	22	25
## 2172	2172	11	17	1979	17	OT	F	20	28
## 2173	2173	11	17	1979	18	OL	M	21	34
## 2174	2174	11	17	1979	14	NL	F	31	109
## 2175	2175	11	17	1979	5	DM	M	36	48
## 2176	2176	11	17	1979	2	DM	M	37	50
## 2177	2177	11	17	1979	14	DS	F	49	141
## 2178	2178	11	17	1979	2	OL	F	19	35
## 2179	2179	11	17	1979	3	PF	F	14	8
## 2180	2180	11	17	1979	24	DM	M	38	52
## 2181	2181	11	17	1979	2	DM	F	36	49
## 2182	2182	11	17	1979	5	DM	M	36	25
## 2183	2183	11	17	1979	2	OL	M	21	36
## 2184	2184	11	17	1979	2	NL	F	30	186
## 2185	2185	11	17	1979	24	RM	M	14	7
## 2186	2186	11	17	1979	17	DO	M	34	51
## 2187	2187	11	17	1979	1	OL	M	20	41
## 2188	2188	11	17	1979	13	DM	F	33	27
## 2189	2189	11	17	1979	14	DM	M	34	21
## 2190	2190	11	17	1979	6	PE	M	19	20
## 2191	2191	11	17	1979	17	NL	M	31	153
## 2192	2192	11	17	1979	16			NA	NA
## 2193	2193	11	18	1979	7	PM	M	21	23
## 2194	2194	11	18	1979	7	DM	M	36	53
## 2195	2195	11	18	1979	7	DM	F	35	43
## 2196	2196	11	18	1979	7	OT	M	19	22
## 2197	2197	11	18	1979	8	DM	M	35	44
## 2198	2198	11	18	1979	8	DM	F	34	45
## 2199	2199	11	18	1979	8	DM	F	35	50
## 2200	2200	11	18	1979	8	DO	F	33	54
## 2201	2201	11	18	1979	8	DM	M	36	43
## 2202	2202	11	18	1979	9	DS	M	48	110
## 2203	2203	11	18	1979	9	DS	F	52	118
## 2204	2204	11	18	1979	9	DM	F	36	41
## 2205	2205	11	18	1979	9	DM	M	36	49
## 2206	2206	11	18	1979	10	OT	F	20	22
## 2207	2207	11	18	1979	10	DM	F	34	36
## 2208	2208	11	18	1979	11	DO	F	31	42
## 2209	2209	11	18	1979	11	OL	M	19	19
## 2210	2210	11	18	1979	11	OT	M	19	22
## 2211	2211	11	18	1979	11	NL	F	33	122
## 2212	2212	11	18	1979	12	OL	M	21	29
## 2213	2213	11	18	1979	12	DM	M	36	44

## 2214	2214	11	18	1979	12	DM	M	35	51
## 2215	2215	11	18	1979	12	DS	F	47	118
## 2216	2216	11	18	1979	13	NL	F	31	168
## 2217	2217	11	18	1979	13	DM	M	36	36
## 2218	2218	11	18	1979	14	DM	M	36	46
## 2219	2219	11	18	1979	14	DM	F	36	43
## 2220	2220	11	18	1979	15	DM	M	34	46
## 2221	2221	11	18	1979	15	DM	F	35	45
## 2222	2222	11	18	1979	15	DM	F	35	42
## 2223	2223	11	18	1979	16	OT	M	19	19
## 2224	2224	11	18	1979	16	DM	M	36	43
## 2225	2225	11	18	1979	16	DM	M	35	46
## 2226	2226	11	18	1979	17	OL	F	19	29
## 2227	2227	11	18	1979	17	DS	F	53	134
## 2228	2228	11	18	1979	18	OL	F	21	31
## 2229	2229	11	18	1979	18	DM	F	34	40
## 2230	2230	11	18	1979	19	DM	M	38	53
## 2231	2231	11	18	1979	19	NL	F	33	122
## 2232	2232	11	18	1979	19	DM	M	36	48
## 2233	2233	11	18	1979	19	DM	M	38	54
## 2234	2234	11	18	1979	20	DM	F	35	45
## 2235	2235	11	18	1979	20	OT	M	20	20
## 2236	2236	11	18	1979	20	OT	M	20	24
## 2237	2237	11	18	1979	21	DM	F	36	48
## 2238	2238	11	18	1979	22	OT	M	18	23
## 2239	2239	11	18	1979	23	OT	M	20	22
## 2240	2240	11	18	1979	23	OT	F	20	23
## 2241	2241	11	18	1979	24	DM	M	35	42
## 2242	2242	11	18	1979	20	DM	F	33	41
## 2243	2243	11	18	1979	11	DS	M	49	134
## 2244	2244	11	18	1979	11	DM	M	39	48
## 2245	2245	11	18	1979	8	OL	M	21	36
## 2246	2246	11	18	1979	9	DO	M	34	44
## 2247	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 2248	2248	11	18	1979	8	DO	M	37	50
## 2249	2249	11	18	1979	21	PF	M	15	8
## 2250	2250	11	18	1979	20	DS	F	52	154
## 2251	2251	11	18	1979	22	DS	M	49	141
## 2252	2252	11	18	1979	11	DM	F	34	42
## 2253	2253	11	18	1979	8	OL	F	20	35
## 2254	2254	11	18	1979	22	DS	F	50	143
## 2255	2255	11	18	1979	11	RM	F	15	9
## 2256	2256	11	18	1979	11	DM	F	34	39
## 2257	2257	11	18	1979	12	DS		NA	133
## 2258	2258	11	18	1979	19	RM	F	12	11
## 2259	2259	11	18	1979	8	DM	M	34	39
## 2260	2260	11	18	1979	11	PP	M	22	16
## 2261	2261	11	18	1979	9	DM	M	37	46
## 2262	2262	11	18	1979	12	DM	F	35	50
## 2263	2263	11	18	1979	23	PE	F	18	18
## 2264	2264	11	18	1979	9	DS	F	50	103
## 2265	2265	11	18	1979	12	DM	M	36	46
## 2266	2266	11	18	1979	20	DM	M	38	49
## 2267	2267	11	18	1979	19	PE	M	19	21

## 2268	2268	11	18	1979	11	DM	M	37	36
## 2269	2269	11	18	1979	10			NA	NA
## 2270	2270	11	18	1979	7			NA	NA
## 2271	2271	1	15	1980	8	DO	M	35	53
## 2272	2272	1	15	1980	11	PF	F	16	10
## 2273	2273	1	15	1980	18	DM	F	34	33
## 2274	2274	1	15	1980	11	DM	M	38	37
## 2275	2275	1	15	1980	8	DO	F	33	29
## 2276	2276	1	15	1980	11	DS	M	47	132
## 2277	2277	1	15	1980	8	PF	M	15	8
## 2278	2278	1	15	1980	9	OT	M	21	23
## 2279	2279	1	15	1980	11	DM	F	36	36
## 2280	2280	1	15	1980	21	OT	F	20	21
## 2281	2281	1	15	1980	11	OL	M	20	29
## 2282	2282	1	15	1980	17	DM	F	36	49
## 2283	2283	1	15	1980	11	OL	M	21	23
## 2284	2284	1	15	1980	9	OL	M	20	32
## 2285	2285	1	15	1980	10	OL	F	20	24
## 2286	2286	1	15	1980	11	DM	M	38	47
## 2287	2287	1	15	1980	21	OT	M	19	22
## 2288	2288	1	15	1980	19	RM	F	17	12
## 2289	2289	1	15	1980	20	DS	F	52	150
## 2290	2290	1	15	1980	11	DM	M	37	49
## 2291	2291	1	15	1980	9	OL	F	21	34
## 2292	2292	1	15	1980	12	DM	F	35	40
## 2293	2293	1	15	1980	18	DS	F	51	132
## 2294	2294	1	15	1980	22	DM	F	34	25
## 2295	2295	1	15	1980	9	OL	M	21	36
## 2296	2296	1	15	1980	8	DO	F	34	50
## 2297	2297	1	15	1980	11	DM	M	37	45
## 2298	2298	1	15	1980	17	DM	M	35	47
## 2299	2299	1	15	1980	9	DM	M	38	46
## 2300	2300	1	15	1980	18	DM	F	32	29
## 2301	2301	1	15	1980	9	DS	F	50	136
## 2302	2302	1	15	1980	12	DM	M	37	45
## 2303	2303	1	15	1980	19	RM	F	18	9
## 2304	2304	1	15	1980	20	OL	F	21	27
## 2305	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 2306	2306	1	15	1980	17	OT	M	20	20
## 2307	2307	1	15	1980	17	OT	F	21	25
## 2308	2308	1	15	1980	8	DM	M	35	40
## 2309	2309	1	15	1980	10	OL	F	21	30
## 2310	2310	1	15	1980	11	DM	M	36	48
## 2311	2311	1	15	1980	12	NL	F	32	114
## 2312	2312	1	15	1980	12	DS	M	52	131
## 2313	2313	1	15	1980	21	PF	M	16	8
## 2314	2314	1	15	1980	17	OL	F	NA	32
## 2315	2315	1	15	1980	17	RM	F	17	9
## 2316	2316	1	15	1980	19	RM	M	16	9
## 2317	2317	1	15	1980	18	DO	F	36	51
## 2318	2318	1	15	1980	19	PE	F	20	17
## 2319	2319	1	15	1980	11	DM	M	37	26
## 2320	2320	1	15	1980	18	DO	M	31	32
## 2321	2321	1	15	1980	20	OT	M	20	25

## 2322	2322	1	15	1980	9	DS	F	46	114
## 2323	2323	1	15	1980	17	OL	M	22	31
## 2324	2324	1	15	1980	11	DM	M	35	49
## 2325	2325	1	15	1980	17	DO	M	33	50
## 2326	2326	1	15	1980	22	DS	M	50	142
## 2327	2327	1	15	1980	10	RM	M	16	10
## 2328	2328	1	15	1980	21	PF	F	16	9
## 2329	2329	1	15	1980	17	NL	M	35	187
## 2330	2330	1	15	1980	7			NA	NA
## 2331	2331	1	15	1980	23			NA	NA
## 2332	2332	1	16	1980	1	DO	M	34	50
## 2333	2333	1	16	1980	1	DM	F	37	52
## 2334	2334	1	16	1980	1	DM	M	38	44
## 2335	2335	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 2336	2336	1	16	1980	1	DM	M	35	42
## 2337	2337	1	16	1980	1	OT	M	20	23
## 2338	2338	1	16	1980	2	DM	F	36	46
## 2339	2339	1	16	1980	2	DM	F	35	37
## 2340	2340	1	16	1980	2	DM	F	34	42
## 2341	2341	1	16	1980	3	DM	F	36	44
## 2342	2342	1	16	1980	4	DS	F	48	113
## 2343	2343	1	16	1980	5	DM	M	36	48
## 2344	2344	1	16	1980	5	DM	F	35	39
## 2345	2345	1	16	1980	5	OT	M	21	21
## 2346	2346	1	16	1980	5	NL	M	35	239
## 2347	2347	1	16	1980	6	DM	M	34	42
## 2348	2348	1	16	1980	6	OT	F	21	20
## 2349	2349	1	16	1980	6	DM	F	37	46
## 2350	2350	1	16	1980	6	NL	M	35	241
## 2351	2351	1	16	1980	13	OT	F	20	21
## 2352	2352	1	16	1980	13	DM	M	35	43
## 2353	2353	1	16	1980	14	DM	M	36	48
## 2354	2354	1	16	1980	14	DM	M	37	47
## 2355	2355	1	16	1980	14	DM	M	38	NA
## 2356	2356	1	16	1980	15	DM	F	34	39
## 2357	2357	1	16	1980	15	DM	M	37	36
## 2358	2358	1	16	1980	15	DM	F	36	39
## 2359	2359	1	16	1980	16	DM	M	37	49
## 2360	2360	1	16	1980	16	DM	M	35	45
## 2361	2361	1	16	1980	16	DM	F	35	40
## 2362	2362	1	16	1980	17	NL	M	32	168
## 2363	2363	1	16	1980	17	DO	M	34	32
## 2364	2364	1	16	1980	18	DM	F	35	NA
## 2365	2365	1	16	1980	18	DO	M	34	29
## 2366	2366	1	16	1980	23	DM	F	36	44
## 2367	2367	1	16	1980	23	DM	M	37	51
## 2368	2368	1	16	1980	24	DM	F	35	46
## 2369	2369	1	16	1980	24	OT	M	20	22
## 2370	2370	1	16	1980	24	DO	F	36	43
## 2371	2371	1	16	1980	24	OL	F	21	26
## 2372	2372	1	16	1980	2	DM	F	36	37
## 2373	2373	1	16	1980	3	OL	M	22	36
## 2374	2374	1	16	1980	16	OT	M	20	20
## 2375	2375	1	16	1980	2	OL	M	21	36

## 2376	2376	1	16	1980	5	DM	M	37	45
## 2377	2377	1	16	1980	24	DM	M	35	40
## 2378	2378	1	16	1980	13	DM	F	36	37
## 2379	2379	1	16	1980	15	RM	F	15	10
## 2380	2380	1	16	1980	15	PF	M	14	7
## 2381	2381	1	16	1980	24	DS	F	50	120
## 2382	2382	1	16	1980	4	DS	M	48	131
## 2383	2383	1	16	1980	2	OL	F	21	38
## 2384	2384	1	16	1980	2	DO	F	35	53
## 2385	2385	1	16	1980	14	DM	F	36	49
## 2386	2386	1	16	1980	14	DS	F	47	68
## 2387	2387	1	16	1980	14	OL		NA	NA
## 2388	2388	1	16	1980	4	DM	M	36	51
## 2389	2389	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 2390	2390	1	16	1980	1	DM	F	36	38
## 2391	2391	1	16	1980	2	OL	F	21	34
## 2392	2392	1	16	1980	2	OT	F	19	20
## 2393	2393	1	16	1980	3	PF	F	15	7
## 2394	2394	1	16	1980	4	DM	F	37	40
## 2395	2395	1	16	1980	14	NL	F	33	120
## 2396	2396	1	16	1980	4	DS	F	50	141
## 2397	2397	1	16	1980	5	DM	F	36	40
## 2398	2398	1	16	1980	6	DM	M	38	40
## 2399	2399	1	16	1980	5	DM	M	37	44
## 2400	2400	1	16	1980	2	DM	F	36	42
## 2401	2401	1	16	1980	14	DM	M	36	37
## 2402	2402	1	16	1980	4	DM	F	36	36
## 2403	2403	1	16	1980	24	DM	M	38	54
## 2404	2404	1	16	1980	4	PF	F	15	7
## 2405	2405	1	16	1980	15	PF	F	16	7
## 2406	2406	1	16	1980	2	NL	F	33	184
## 2407	2407	1	16	1980	15	OT	F	20	22
## 2408	2408	1	16	1980	4	DM	F	36	48
## 2409	2409	1	16	1980	5	DM	F	37	61
## 2410	2410	2	24	1980	17	DO	F	35	54
## 2411	2411	2	24	1980	18	DM	F	34	41
## 2412	2412	2	24	1980	18	OT	M	19	25
## 2413	2413	2	24	1980	18	OT	F	21	27
## 2414	2414	2	24	1980	11	PF	F	15	7
## 2415	2415	2	24	1980	12	DM	M	35	50
## 2416	2416	2	24	1980	22	DS	M	51	142
## 2417	2417	2	24	1980	17	DM	M	35	47
## 2418	2418	2	24	1980	8	OL	F	22	35
## 2419	2419	2	24	1980	19	RM	M	15	10
## 2420	2420	2	24	1980	20	RM	F	16	12
## 2421	2421	2	24	1980	8	OL	M	21	39
## 2422	2422	2	24	1980	9	DO	F	35	50
## 2423	2423	2	24	1980	12	DS	M	48	NA
## 2424	2424	2	24	1980	17	DS	M	52	128
## 2425	2425	2	24	1980	11	RM	F	17	16
## 2426	2426	2	24	1980	21	OT	F	20	25
## 2427	2427	2	24	1980	11	OL	F	21	32
## 2428	2428	2	24	1980	8	DO	F	33	47
## 2429	2429	2	24	1980	8	DM	M	35	43

## 2430	2430	2	24	1980	18	DO	M	34	44
## 2431	2431	2	24	1980	8	DS	M	53	133
## 2432	2432	2	24	1980	21	RM	F	14	8
## 2433	2433	2	24	1980	12	DM	F	35	40
## 2434	2434	2	24	1980	12	DM	M	35	47
## 2435	2435	2	24	1980	19	PE	M	20	21
## 2436	2436	2	24	1980	12	DM	F	36	42
## 2437	2437	2	24	1980	17	DO	M	34	NA
## 2438	2438	2	24	1980	21	PF	M	15	9
## 2439	2439	2	24	1980	23	PE	F	22	19
## 2440	2440	2	24	1980	9	DS	F	50	103
## 2441	2441	2	24	1980	17	OL	F	19	37
## 2442	2442	2	24	1980	10	RM	M	16	10
## 2443	2443	2	24	1980	17	OL	M	NA	35
## 2444	2444	2	24	1980	9	DM	M	37	NA
## 2445	2445	2	24	1980	11	DM	F	34	36
## 2446	2446	2	24	1980	17	DO	F	35	52
## 2447	2447	2	24	1980	9	DO	F	33	46
## 2448	2448	2	24	1980	9	OL	M	21	35
## 2449	2449	2	24	1980	12	DM	F	34	23
## 2450	2450	2	24	1980	12	DM	F	35	24
## 2451	2451	2	24	1980	7			NA	NA
## 2452	2452	2	25	1980	1	DM	F	37	40
## 2453	2453	2	25	1980	1	DM	M	37	51
## 2454	2454	2	25	1980	1	DS	M	54	147
## 2455	2455	2	25	1980	1	DM	F	35	43
## 2456	2456	2	25	1980	2	DM	F	36	48
## 2457	2457	2	25	1980	2	PE	M	21	23
## 2458	2458	2	25	1980	2	DO	F	37	55
## 2459	2459	2	25	1980	2	DO	M	36	52
## 2460	2460	2	25	1980	2	DM	F	37	46
## 2461	2461	2	25	1980	3	DS	M	52	147
## 2462	2462	2	25	1980	3	DM	M	35	48
## 2463	2463	2	25	1980	3	DS	M	52	155
## 2464	2464	2	25	1980	3	DS	M	50	129
## 2465	2465	2	25	1980	4	DM	F	32	38
## 2466	2466	2	25	1980	4	DM	M	36	50
## 2467	2467	2	25	1980	4	DM	F	33	40
## 2468	2468	2	25	1980	5	OT	F	19	29
## 2469	2469	2	25	1980	6	DS	M	52	126
## 2470	2470	2	25	1980	6	DM	F	34	37
## 2471	2471	2	25	1980	7	DO	M	34	52
## 2472	2472	2	25	1980	7	DM	F	36	37
## 2473	2473	2	25	1980	8	DS	M	45	81
## 2474	2474	2	25	1980	8	DS	M	46	79
## 2475	2475	2	25	1980	9	DM	F	35	46
## 2476	2476	2	25	1980	9	DM	M	36	47
## 2477	2477	2	25	1980	10	DM	F	34	40
## 2478	2478	2	25	1980	10	DM	M	36	49
## 2479	2479	2	25	1980	11	DS	M	51	143
## 2480	2480	2	25	1980	11	DM	F	35	36
## 2481	2481	2	25	1980	11	DM	M	36	41
## 2482	2482	2	25	1980	12	DM	F	35	38
## 2483	2483	2	25	1980	12	DM	M	37	51

## 2484	2484	2	25	1980	12	DM	F	36	39
## 2485	2485	2	25	1980	13	DM	M	35	45
## 2486	2486	2	25	1980	13	DM	M	36	48
## 2487	2487	2	25	1980	13	DM	M	36	47
## 2488	2488	2	25	1980	14	DM	M	38	56
## 2489	2489	2	25	1980	14	DM	M	35	39
## 2490	2490	2	25	1980	14	DM	F	36	41
## 2491	2491	2	25	1980	15	DM	M	36	46
## 2492	2492	2	25	1980	15	DM	F	37	42
## 2493	2493	2	25	1980	15	DM	M	34	44
## 2494	2494	2	25	1980	16	DM	F	32	49
## 2495	2495	2	25	1980	16	DM	M	37	46
## 2496	2496	2	25	1980	24	DM	M	36	51
## 2497	2497	2	25	1980	24	DM	F	36	46
## 2498	2498	2	25	1980	24	NL	F	34	170
## 2499	2499	2	25	1980	24	DS	M	50	134
## 2500	2500	2	25	1980	24	DS	F	52	136
## 2501	2501	2	25	1980	24	DS	M	51	87
## 2502	2502	2	25	1980	24	DM	M	36	46
## 2503	2503	2	25	1980	3	PF	M	15	7
## 2504	2504	2	25	1980	24	OL	F	20	33
## 2505	2505	2	25	1980	5	DM	M	37	47
## 2506	2506	2	25	1980	3	PF	F	15	5
## 2507	2507	2	25	1980	15	OT	M	21	26
## 2508	2508	2	25	1980	15	OT	F	20	26
## 2509	2509	2	25	1980	13	RM	M	14	8
## 2510	2510	2	25	1980	13	DM	M	34	42
## 2511	2511	2	25	1980	24	DM	M	37	51
## 2512	2512	2	25	1980	3	RM	M	16	11
## 2513	2513	2	25	1980	3	RM	M	17	11
## 2514	2514	2	25	1980	4	PF	F	15	7
## 2515	2515	2	25	1980	1	DS	M	51	105
## 2516	2516	2	25	1980	15	PF	M	14	7
## 2517	2517	2	25	1980	14	DM	F	36	46
## 2518	2518	2	25	1980	2	RM	F	17	9
## 2519	2519	2	25	1980	13	DS	M	47	71
## 2520	2520	2	25	1980	6	DS	M	53	143
## 2521	2521	2	25	1980	14	DM	M	37	42
## 2522	2522	2	25	1980	14	NL	F	32	147
## 2523	2523	2	25	1980	15	RM	F	16	9
## 2524	2524	2	25	1980	4	DS	F	50	142
## 2525	2525	2	25	1980	2	DM	F	36	45
## 2526	2526	2	25	1980	24	OL	M	21	37
## 2527	2527	2	25	1980	6	DM	M	35	43
## 2528	2528	2	25	1980	1	OT	F	20	24
## 2529	2529	2	25	1980	15	RM	M	15	8
## 2530	2530	2	25	1980	2	PE	F	21	21
## 2531	2531	2	25	1980	2	OL	F	23	41
## 2532	2532	2	25	1980	2	OL	M	21	40
## 2533	2533	2	25	1980	3	PF	M	14	8
## 2534	2534	2	25	1980	5	DM	F	36	42
## 2535	2535	2	25	1980	16			NA	NA
## 2536	2536	3	9	1980	2	PF	F	NA	7
## 2537	2537	3	9	1980	3	RM	M	NA	10

## 2538	2538	3	9	1980	9	DO	F	NA	49
## 2539	2539	3	9	1980	11	DO	F	NA	54
## 2540	2540	3	9	1980	21	PF	M	NA	7
## 2541	2541	3	9	1980	24	OT	F	NA	24
## 2542	2542	3	9	1980	1	OT	F	NA	26
## 2543	2543	3	9	1980	4	DM	M	NA	50
## 2544	2544	3	9	1980	6	DM	M	NA	41
## 2545	2545	3	9	1980	12	DS	F	NA	70
## 2546	2546	3	9	1980	17	DS	M	NA	126
## 2547	2547	3	9	1980	20	DM	F	NA	44
## 2548	2548	3	9	1980	3	PF	F	NA	6
## 2549	2549	3	9	1980	4	DM	F	NA	41
## 2550	2550	3	9	1980	17	DM	M	NA	49
## 2551	2551	3	9	1980	18	DM	F	NA	40
## 2552	2552	3	9	1980	22	DM	F	NA	55
## 2553	2553	3	9	1980	13	OL	M	NA	38
## 2554	2554	3	9	1980	18	DS	F	NA	114
## 2555	2555	3	9	1980	2	DM	M	NA	42
## 2556	2556	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2557	2557	3	9	1980	9	DM	F	NA	48
## 2558	2558	3	9	1980	12	NL	M	NA	74
## 2559	2559	3	9	1980	13	DM	M	NA	40
## 2560	2560	3	9	1980	22	DM	M	NA	49
## 2561	2561	3	9	1980	1	DS	M	NA	145
## 2562	2562	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 2563	2563	3	9	1980	8	DO	F	NA	47
## 2564	2564	3	9	1980	9	PP	M	NA	15
## 2565	2565	3	9	1980	20	OL	F	NA	36
## 2566	2566	3	9	1980	4	DS		NA	NA
## 2567	2567	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2568	2568	3	9	1980	9	OL	F	NA	34
## 2569	2569	3	9	1980	12	DM	M	NA	50
## 2570	2570	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2571	2571	3	9	1980	24	DM	M	NA	48
## 2572	2572	3	9	1980	1	PE	F	NA	24
## 2573	2573	3	9	1980	3	RM	F	NA	14
## 2574	2574	3	9	1980	6	DO	F	NA	49
## 2575	2575	3	9	1980	11	DM	F	NA	29
## 2576	2576	3	9	1980	15	PF	F	NA	7
## 2577	2577	3	9	1980	18	DS	M	NA	108
## 2578	2578	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 2579	2579	3	9	1980	22	DM	F	NA	49
## 2580	2580	3	9	1980	20	OT	M	NA	25
## 2581	2581	3	9	1980	21	RM	F	NA	11
## 2582	2582	3	9	1980	22	DM	M	NA	47
## 2583	2583	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 2584	2584	3	9	1980	12	DM	F	NA	43
## 2585	2585	3	9	1980	13	DO	M	NA	54
## 2586	2586	3	9	1980	14	DM	F	NA	50
## 2587	2587	3	9	1980	24	DM	F	NA	53
## 2588	2588	3	9	1980	1	DM	M	NA	50
## 2589	2589	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 2590	2590	3	9	1980	9	DS	M	NA	146
## 2591	2591	3	9	1980	4	PF	M	NA	5

## 2592	2592	3	9	1980	9	DM	M	NA	50
## 2593	2593	3	9	1980	13	OT	M	NA	28
## 2594	2594	3	9	1980	18	DO	M	NA	44
## 2595	2595	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 2596	2596	3	9	1980	6	DM	M	NA	43
## 2597	2597	3	9	1980	13	DM	M	NA	46
## 2598	2598	3	9	1980	15	OT	F	NA	27
## 2599	2599	3	9	1980	20	DM	F	NA	51
## 2600	2600	3	9	1980	2	DM	F	NA	38
## 2601	2601	3	9	1980	4	DS	F	NA	111
## 2602	2602	3	9	1980	6	OT	F	NA	27
## 2603	2603	3	9	1980	12	DO	M	NA	53
## 2604	2604	3	9	1980	14	DM	F	NA	43
## 2605	2605	3	9	1980	22	DM	F	NA	52
## 2606	2606	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 2607	2607	3	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 2608	2608	3	9	1980	13	DM	M	NA	43
## 2609	2609	3	9	1980	14	DM	F	NA	52
## 2610	2610	3	9	1980	22	OL	M	NA	36
## 2611	2611	3	9	1980	12	DS	M	NA	136
## 2612	2612	3	9	1980	13	DO	F	NA	51
## 2613	2613	3	9	1980	14	DM	M	NA	58
## 2614	2614	3	9	1980	24	DS	M	NA	86
## 2615	2615	3	9	1980	2	DO	M	NA	NA
## 2616	2616	3	9	1980	6	DM	M	NA	38
## 2617	2617	3	9	1980	11	PF	F	NA	7
## 2618	2618	3	9	1980	13	OT	F	NA	21
## 2619	2619	3	9	1980	20	DM	M	NA	52
## 2620	2620	3	9	1980	24	DS	F	NA	126
## 2621	2621	3	9	1980	6	DO	M	NA	42
## 2622	2622	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 2623	2623	3	9	1980	12	RM	M	NA	10
## 2624	2624	3	9	1980	6	DS	F	NA	67
## 2625	2625	3	9	1980	20	RM	F	NA	16
## 2626	2626	3	9	1980	1	DM	M	NA	42
## 2627	2627	3	9	1980	2	OL	M	NA	39
## 2628	2628	3	9	1980	4	DS	M	NA	124
## 2629	2629	3	9	1980	9	DM	M	NA	49
## 2630	2630	3	9	1980	11	DO	F	NA	50
## 2631	2631	3	9	1980	2	DM	M	NA	44
## 2632	2632	3	9	1980	8	DO	F	NA	57
## 2633	2633	3	9	1980	13	DM	M	NA	44
## 2634	2634	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 2635	2635	3	9	1980	2	DM	F	NA	52
## 2636	2636	3	9	1980	3	PF	M	NA	7
## 2637	2637	3	9	1980	12	OL	F	NA	38
## 2638	2638	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 2639	2639	3	9	1980	21	RM	M	NA	8
## 2640	2640	3	9	1980	1	DO	M	NA	44
## 2641	2641	3	9	1980	11	DS	M	NA	147
## 2642	2642	3	9	1980	15	DM	M	NA	37
## 2643	2643	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 2644	2644	3	9	1980	17	DS	M	NA	132
## 2645	2645	3	9	1980	19	RM	M	NA	9

## 2646	2646	3	9	1980	2	RM	M	NA	10
## 2647	2647	3	9	1980	5	DM	M	NA	48
## 2648	2648	3	9	1980	11	DM	M	NA	42
## 2649	2649	3	9	1980	2	OL	F	NA	38
## 2650	2650	3	9	1980	6	OL	M	NA	40
## 2651	2651	3	9	1980	13	DM	F	NA	42
## 2652	2652	3	9	1980	19	RM	M	NA	10
## 2653	2653	3	9	1980	2	DM	M	NA	51
## 2654	2654	3	9	1980	4	DS	F	NA	135
## 2655	2655	3	9	1980	5	DM	F	NA	46
## 2656	2656	3	9	1980	9	DS	F	NA	114
## 2657	2657	3	9	1980	13	DS	M	NA	118
## 2658	2658	3	9	1980	20	DM	M	NA	42
## 2659	2659	3	9	1980	21	PF	M	NA	9
## 2660	2660	3	9	1980	22	DS	M	NA	147
## 2661	2661	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 2662	2662	3	9	1980	2	DM	M	NA	47
## 2663	2663	3	9	1980	4	DS	M	NA	147
## 2664	2664	3	9	1980	9	OL	F	NA	37
## 2665	2665	3	9	1980	12	DM	M	NA	52
## 2666	2666	3	9	1980	20	DM	M	NA	46
## 2667	2667	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 2668	2668	3	9	1980	24	DM	M	NA	47
## 2669	2669	3	9	1980	24	DM	M	NA	53
## 2670	2670	3	9	1980	1	OT	F	NA	22
## 2671	2671	3	9	1980	8	DM	M	NA	45
## 2672	2672	3	9	1980	9	DM	M	NA	48
## 2673	2673	3	9	1980	19	RM	F	NA	12
## 2674	2674	3	9	1980	17	DO	M	NA	NA
## 2675	2675	3	9	1980	19	OT	M	NA	24
## 2676	2676	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 2677	2677	3	9	1980	4	DM	M	NA	52
## 2678	2678	3	9	1980	6	DM	M	NA	51
## 2679	2679	3	9	1980	14	DM	M	NA	42
## 2680	2680	3	9	1980	19	OT	F	NA	24
## 2681	2681	3	9	1980	20	DM	M	NA	42
## 2682	2682	3	9	1980	22	DS	M	NA	131
## 2683	2683	3	9	1980	6	DO	M	NA	56
## 2684	2684	3	9	1980	8	DS	M	NA	85
## 2685	2685	3	9	1980	11	RM	F	NA	14
## 2686	2686	3	9	1980	12	DM	F	NA	41
## 2687	2687	3	9	1980	13	DS	M	NA	89
## 2688	2688	3	9	1980	17	OL	M	NA	35
## 2689	2689	3	9	1980	1	DS	M	NA	160
## 2690	2690	3	9	1980	8	DS	M	NA	131
## 2691	2691	3	9	1980	20	DS	M	NA	134
## 2692	2692	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 2693	2693	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 2694	2694	3	9	1980	20	NL	M	NA	177
## 2695	2695	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 2696	2696	3	9	1980	18	DO	F	NA	NA
## 2697	2697	3	9	1980	22	RM	F	NA	NA
## 2698	2698	3	9	1980	13	DS	M	NA	104
## 2699	2699	3	9	1980	20	OT	M	NA	24

## 2700	2700	3	9	1980	1	DS	M	NA	110
## 2701	2701	3	9	1980	2	DM	F	NA	49
## 2702	2702	3	9	1980	12	DM	M	NA	56
## 2703	2703	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 2704	2704	3	9	1980	14	DM	M	NA	43
## 2705	2705	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 2706	2706	3	9	1980	4	DX		NA	NA
## 2707	2707	3	9	1980	12	DM	F	NA	27
## 2708	2708	3	9	1980	13	DM	M	NA	47
## 2709	2709	3	9	1980	13	DO	F	NA	55
## 2710	2710	3	9	1980	15	OT	F	NA	26
## 2711	2711	3	9	1980	19	PE	F	NA	23
## 2712	2712	3	9	1980	8	DS	M	NA	82
## 2713	2713	3	9	1980	13	DM		NA	NA
## 2714	2714	3	9	1980	22	DS	F	NA	114
## 2715	2715	3	9	1980	2	DM	F	NA	50
## 2716	2716	3	9	1980	6	OT	M	NA	24
## 2717	2717	3	9	1980	11	OL	M	NA	33
## 2718	2718	3	9	1980	20	DM	M	NA	43
## 2719	2719	3	9	1980	1	DM	F	NA	44
## 2720	2720	3	9	1980	5	PF	M	NA	6
## 2721	2721	3	9	1980	6	DO	F	NA	51
## 2722	2722	3	9	1980	9	OL	M	NA	36
## 2723	2723	3	9	1980	11	DM	F	NA	43
## 2724	2724	3	9	1980	13	DO	F	NA	39
## 2725	2725	3	9	1980	20	DM	F	NA	42
## 2726	2726	3	9	1980	22	DS	M	NA	141
## 2727	2727	3	9	1980	24	DM	F	NA	43
## 2728	2728	3	9	1980	2	NL	F	NA	NA
## 2729	2729	3	9	1980	4	PF	F	NA	7
## 2730	2730	3	9	1980	6	PF	M	NA	7
## 2731	2731	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2732	2732	3	9	1980	20	NL	M	NA	212
## 2733	2733	3	9	1980	24	DM	F	NA	44
## 2734	2734	3	9	1980	19	PE	M	NA	21
## 2735	2735	3	9	1980	20	DS	M	NA	104
## 2736	2736	3	9	1980	1	DM	F	NA	42
## 2737	2737	3	9	1980	12	DM	F	NA	29
## 2738	2738	3	9	1980	18	OT	M	NA	25
## 2739	2739	3	9	1980	1	DM	F	NA	45
## 2740	2740	3	9	1980	2	DM	F	NA	45
## 2741	2741	3	9	1980	5	DM	F	NA	44
## 2742	2742	3	9	1980	6	NL		NA	243
## 2743	2743	3	9	1980	9	DM	F	NA	44
## 2744	2744	3	9	1980	18	DO	M	NA	45
## 2745	2745	3	9	1980	24	DM	F	NA	39
## 2746	2746	3	21	1980	12	DS	M	NA	134
## 2747	2747	3	21	1980	10	OL	F	NA	42
## 2748	2748	3	21	1980	17	OL	M	NA	35
## 2749	2749	3	21	1980	17	DM	M	NA	48
## 2750	2750	3	21	1980	9	DM	M	NA	47
## 2751	2751	3	21	1980	12	NL	M	NA	97
## 2752	2752	3	21	1980	17	OL	F	NA	40
## 2753	2753	3	21	1980	1	PF	F	14	7

## 2754	2754	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2755	2755	3	21	1980	19	RM	F	NA	13
## 2756	2756	3	21	1980	12	DM	F	NA	51
## 2757	2757	3	21	1980	8	DM	M	NA	44
## 2758	2758	3	21	1980	12	RM	F	NA	NA
## 2759	2759	3	21	1980	19	RM	F	NA	12
## 2760	2760	3	21	1980	21	PF	M	NA	NA
## 2761	2761	3	21	1980	11	DM	F	34	45
## 2762	2762	3	21	1980	17	DS	M	NA	160
## 2763	2763	3	21	1980	9	DS	F	45	61
## 2764	2764	3	21	1980	12	RM	M	NA	9
## 2765	2765	3	21	1980	9	DS	M	47	91
## 2766	2766	3	21	1980	20	DS	F	NA	165
## 2767	2767	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2768	2768	3	21	1980	9	DS	F	46	92
## 2769	2769	3	21	1980	8	DS	M	NA	134
## 2770	2770	3	21	1980	12	DM	F	NA	45
## 2771	2771	3	21	1980	17	DO	M	NA	51
## 2772	2772	3	21	1980	23	PE	M	NA	21
## 2773	2773	3	21	1980	9	DS	F	NA	113
## 2774	2774	3	21	1980	19	RM	M	NA	9
## 2775	2775	3	21	1980	20	DS	M	47	113
## 2776	2776	3	21	1980	19	PE	F	NA	21
## 2777	2777	3	21	1980	8	PF		NA	NA
## 2778	2778	3	21	1980	12	DM	M	NA	53
## 2779	2779	3	21	1980	9	OL	M	NA	36
## 2780	2780	3	21	1980	20	DS	F	NA	65
## 2781	2781	3	21	1980	1	DS	M	NA	117
## 2782	2782	3	21	1980	22	DS	M	NA	144
## 2783	2783	3	21	1980	12	DM	M	NA	50
## 2784	2784	3	21	1980	7			NA	NA
## 2785	2785	3	22	1980	4	DM	M	NA	51
## 2786	2786	3	22	1980	14	DM	F	NA	54
## 2787	2787	3	22	1980	15	OT	F	NA	33
## 2788	2788	3	22	1980	4	DM	F	NA	44
## 2789	2789	3	22	1980	15	PF		NA	NA
## 2790	2790	3	22	1980	2	DM	F	NA	59
## 2791	2791	3	22	1980	18	DM	M	NA	47
## 2792	2792	3	22	1980	24	DM	M	NA	49
## 2793	2793	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2794	2794	3	22	1980	16	OT	F	NA	31
## 2795	2795	3	22	1980	14	DS	F	47	97
## 2796	2796	3	22	1980	18	DS	F	NA	184
## 2797	2797	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2798	2798	3	22	1980	4	DM	M	NA	49
## 2799	2799	3	22	1980	24	DS	M	NA	80
## 2800	2800	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2801	2801	3	22	1980	4	DS	M	NA	131
## 2802	2802	3	22	1980	13	DM	M	NA	42
## 2803	2803	3	22	1980	4	PF	M	NA	5
## 2804	2804	3	22	1980	24	DS	F	NA	127
## 2805	2805	3	22	1980	4	DS	F	NA	133
## 2806	2806	3	22	1980	6	DS	M	NA	138
## 2807	2807	3	22	1980	15	PF	F	NA	11

## 2808	2808	3	22	1980	5	DM	M	NA	49
## 2809	2809	3	22	1980	18	OT	F	NA	28
## 2810	2810	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2811	2811	3	22	1980	4	DS	M	48	81
## 2812	2812	3	22	1980	13	DS	M	47	90
## 2813	2813	3	22	1980	15	DM	M	NA	45
## 2814	2814	3	22	1980	2	DM	F	NA	44
## 2815	2815	3	22	1980	4	DS	M	NA	82
## 2816	2816	3	22	1980	4	DS	F	NA	78
## 2817	2817	3	22	1980	15	OT	M	NA	30
## 2818	2818	3	22	1980	2	OL	M	NA	37
## 2819	2819	3	22	1980	24	DM	M	NA	50
## 2820	2820	3	22	1980	13	OL	M	NA	37
## 2821	2821	3	22	1980	13	PF	F	NA	7
## 2822	2822	3	22	1980	14	DM	M	NA	44
## 2823	2823	3	22	1980	18	OT	M	NA	25
## 2824	2824	3	22	1980	6	PF		NA	NA
## 2825	2825	3	22	1980	15	RM	M	NA	7
## 2826	2826	3	22	1980	13	DM	M	NA	45
## 2827	2827	3	22	1980	5	DM	F	NA	51
## 2828	2828	4	17	1980	17	DM	M	NA	23
## 2829	2829	4	17	1980	8	DS	M	NA	135
## 2830	2830	4	17	1980	20	OL	F	NA	36
## 2831	2831	4	17	1980	17	OT	M	NA	15
## 2832	2832	4	17	1980	20	DS	F	NA	155
## 2833	2833	4	17	1980	1	DM	M	33	19
## 2834	2834	4	17	1980	19	RM	M	NA	10
## 2835	2835	4	17	1980	1	PF	F	NA	7
## 2836	2836	4	17	1980	10	OT	F	17	10
## 2837	2837	4	17	1980	12	DS	M	NA	132
## 2838	2838	4	17	1980	1	DS	M	52	145
## 2839	2839	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2840	2840	4	17	1980	9	DS	F	NA	114
## 2841	2841	4	17	1980	22	DS	M	NA	95
## 2842	2842	4	17	1980	11	DS	F	NA	130
## 2843	2843	4	17	1980	12	DM	M	NA	49
## 2844	2844	4	17	1980	19	RM	M	NA	9
## 2845	2845	4	17	1980	8	DO	F	NA	30
## 2846	2846	4	17	1980	9	DS	M	NA	143
## 2847	2847	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2848	2848	4	17	1980	10	RM	F	NA	12
## 2849	2849	4	17	1980	12	DM	M	NA	55
## 2850	2850	4	17	1980	22	DS	M	NA	140
## 2851	2851	4	17	1980	17	DO	M	NA	49
## 2852	2852	4	17	1980	17	OL	F	NA	33
## 2853	2853	4	17	1980	1	PP	F	NA	12
## 2854	2854	4	17	1980	1	DS	M	52	122
## 2855	2855	4	17	1980	10	OT	M	19	10
## 2856	2856	4	17	1980	9	DS	F	49	108
## 2857	2857	4	17	1980	11	DS	F	NA	92
## 2858	2858	4	17	1980	8	PF	M	15	8
## 2859	2859	4	17	1980	9	DM	M	NA	48
## 2860	2860	4	17	1980	20	DS	M	NA	125
## 2861	2861	4	17	1980	10	OL	F	NA	32

## 2862	2862	4	17	1980	9	DS	M	NA	104
## 2863	2863	4	17	1980	1	DM	M	NA	51
## 2864	2864	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2865	2865	4	17	1980	21			NA	NA
## 2866	2866	4	17	1980	7			NA	NA
## 2867	2867	4	17	1980	23			NA	NA
## 2868	2868	4	18	1980	4	DM	M	NA	49
## 2869	2869	4	18	1980	6	DS	M	NA	141
## 2870	2870	4	18	1980	15	PF	F	NA	8
## 2871	2871	4	18	1980	4	PF	M	NA	7
## 2872	2872	4	18	1980	3	RM	M	NA	10
## 2873	2873	4	18	1980	16	DM	M	NA	48
## 2874	2874	4	18	1980	4	DS	M	NA	131
## 2875	2875	4	18	1980	6	PF	M	NA	8
## 2876	2876	4	18	1980	18	DS	M	NA	74
## 2877	2877	4	18	1980	2	SS		NA	NA
## 2878	2878	4	18	1980	24	PE	M	NA	21
## 2879	2879	4	18	1980	4	OL	F	NA	35
## 2880	2880	4	18	1980	5	PF	M	NA	8
## 2881	2881	4	18	1980	3	PF	M	NA	8
## 2882	2882	4	18	1980	24	DM	M	NA	50
## 2883	2883	4	18	1980	2	PF	M	NA	8
## 2884	2884	4	18	1980	15	OT	F	NA	36
## 2885	2885	4	18	1980	13	DM	M	NA	44
## 2886	2886	4	18	1980	14	DM	F	NA	51
## 2887	2887	4	18	1980	16	OT	F	NA	22
## 2888	2888	4	18	1980	18	DS	F	NA	146
## 2889	2889	4	18	1980	24	DM	F	NA	43
## 2890	2890	4	18	1980	3	RM	F	NA	12
## 2891	2891	4	18	1980	24	DS	F	NA	160
## 2892	2892	4	18	1980	4	OL	M	NA	42
## 2893	2893	4	18	1980	18	DS	M	NA	135
## 2894	2894	4	18	1980	24	RM	F	NA	9
## 2895	2895	4	18	1980	5	DM	F	NA	20
## 2896	2896	4	18	1980	13	DS	M	NA	88
## 2897	2897	4	18	1980	4	DS	M	NA	102
## 2898	2898	4	18	1980	14	DS	F	NA	115
## 2899	2899	4	18	1980	15	PF	M	NA	7
## 2900	2900	4	18	1980	2	PF	M	NA	6
## 2901	2901	4	18	1980	2	DM	F	NA	53
## 2902	2902	4	18	1980	2	DM	M	NA	48
## 2903	2903	4	18	1980	13	OL	F	NA	38
## 2904	2904	4	18	1980	18	NL	F	NA	110
## 2905	2905	4	18	1980	15	PF	M	NA	8
## 2906	2906	4	18	1980	2	DM	M	NA	43
## 2907	2907	4	18	1980	14	DM	M	NA	45
## 2908	2908	4	18	1980	4	DS	M	NA	92
## 2909	2909	4	18	1980	4	DS	F	NA	160
## 2910	2910	4	18	1980	13	DS	M	NA	104
## 2911	2911	4	18	1980	13	DM	M	NA	46
## 2912	2912	4	18	1980	5	DM	F	NA	43
## 2913	2913	5	17	1980	1	DM	F	34	44
## 2914	2914	5	17	1980	10	OL	M	19	36
## 2915	2915	5	17	1980	17	DM	M	34	34

## 2916	2916	5	17	1980	22	SS		NA	NA
## 2917	2917	5	17	1980	24	DS	F	50	130
## 2918	2918	5	17	1980	12	DM	F	37	43
## 2919	2919	5	17	1980	11	DS	F	47	105
## 2920	2920	5	17	1980	9	OL	M	21	38
## 2921	2921	5	17	1980	24	PE	F	20	33
## 2922	2922	5	17	1980	24	DM	M	36	49
## 2923	2923	5	17	1980	17	DO	M	34	51
## 2924	2924	5	17	1980	17	DS		NA	108
## 2925	2925	5	17	1980	11	DS	M	43	45
## 2926	2926	5	17	1980	20	DS	F	51	154
## 2927	2927	5	17	1980	24	NL	M	NA	109
## 2928	2928	5	17	1980	11	PF	F	15	8
## 2929	2929	5	17	1980	12	DS	M	49	133
## 2930	2930	5	17	1980	24	DM	F	35	41
## 2931	2931	5	17	1980	1	DS	M	52	148
## 2932	2932	5	17	1980	1	NL	M	30	119
## 2933	2933	5	17	1980	9	DS	F	49	127
## 2934	2934	5	17	1980	9	DS	M	52	144
## 2935	2935	5	17	1980	22	DS	M	50	140
## 2936	2936	5	17	1980	12	DM	F	36	40
## 2937	2937	5	17	1980	22	DS	F	48	78
## 2938	2938	5	17	1980	22	DS	M	46	104
## 2939	2939	5	17	1980	9	DS	F	47	72
## 2940	2940	5	17	1980	17	DS	M	50	142
## 2941	2941	5	17	1980	12	DM	M	36	53
## 2942	2942	5	17	1980	1	PP	M	20	17
## 2943	2943	5	17	1980	9	DS	M	49	113
## 2944	2944	5	17	1980	9	DS	F	46	73
## 2945	2945	5	17	1980	17	OT	F	22	28
## 2946	2946	5	17	1980	20	DS	M	48	120
## 2947	2947	5	17	1980	1	DS	M	48	102
## 2948	2948	5	17	1980	12	DM	M	36	29
## 2949	2949	5	17	1980	9	DS	F	49	138
## 2950	2950	5	17	1980	17	DO	F	34	53
## 2951	2951	5	17	1980	24	DM	F	34	27
## 2952	2952	5	17	1980	20	NL	M	32	207
## 2953	2953	5	17	1980	1	PP	F	20	19
## 2954	2954	5	17	1980	20	DS	M	50	78
## 2955	2955	5	17	1980	24	DM	M	35	30
## 2956	2956	5	17	1980	12	DM	M	35	31
## 2957	2957	5	17	1980	19			NA	NA
## 2958	2958	5	17	1980	21			NA	NA
## 2959	2959	5	17	1980	7			NA	NA
## 2960	2960	5	17	1980	23			NA	NA
## 2961	2961	5	18	1980	13	DS	M	47	97
## 2962	2962	5	18	1980	18	DS	M	45	84
## 2963	2963	5	18	1980	5	DM	M	37	45
## 2964	2964	5	18	1980	18	DS	F	49	68
## 2965	2965	5	18	1980	4	DM	M	36	49
## 2966	2966	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2967	2967	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2968	2968	5	18	1980	8	OL	F	20	24
## 2969	2969	5	18	1980	18	DS	F	52	154

## 2970	2970	5	18	1980	18	DM	M	36	48
## 2971	2971	5	18	1980	4	DS	M	49	104
## 2972	2972	5	18	1980	13	DM	M	33	43
## 2973	2973	5	18	1980	15	OL	F	20	39
## 2974	2974	5	18	1980	13	PF	M	14	6
## 2975	2975	5	18	1980	2	DM	M	35	43
## 2976	2976	5	18	1980	18	DS	F	47	72
## 2977	2977	5	18	1980	5	DM	F	35	30
## 2978	2978	5	18	1980	2	OL	M	21	39
## 2979	2979	5	18	1980	5	DS	F	49	79
## 2980	2980	5	18	1980	4	DS	M	49	133
## 2981	2981	5	18	1980	2	DM	F	36	56
## 2982	2982	5	18	1980	6	DS	M	52	138
## 2983	2983	5	18	1980	13	DS	M	48	99
## 2984	2984	5	18	1980	8	DS	M	53	134
## 2985	2985	5	18	1980	14	DS	F	46	102
## 2986	2986	5	18	1980	18	DS	M	48	134
## 2987	2987	5	18	1980	14	DM	M	36	43
## 2988	2988	5	18	1980	14	DM	F	36	48
## 2989	2989	5	18	1980	15	PF	F	14	8
## 2990	2990	5	18	1980	3	PF	F	15	7
## 2991	2991	5	18	1980	13	DM	M	36	47
## 2992	2992	5	18	1980	14	NL	F	33	189
## 2993	2993	5	18	1980	8	DO	F	35	43
## 2994	2994	5	18	1980	18	NL	M	32	73
## 2995	2995	5	18	1980	4	DS	M	49	86
## 2996	2996	5	18	1980	4	DS	M	49	105
## 2997	2997	5	18	1980	16	DM	M	36	45
## 2998	2998	5	18	1980	4	DS	F	48	123
## 2999	2999	5	18	1980	14	NL	M	32	98
## 3000	3000	5	18	1980	2	NL	F	31	87
## 3001	3001	5	18	1980	18	NL	F	30	75
## 3002	3002	5	18	1980	2	NL	F	33	174
## 3003	3003	5	18	1980	5	DM	F	35	50
## 3004	3004	5	24	1980	1	DS		NA	135
## 3005	3005	5	24	1980	1	DS	M	55	142
## 3006	3006	5	24	1980	1	DM	M	36	54
## 3007	3007	5	24	1980	1	DO	M	35	54
## 3008	3008	5	24	1980	2	DS	F	50	153
## 3009	3009	5	24	1980	2	DS	F	52	105
## 3010	3010	5	24	1980	2	DS	M	52	149
## 3011	3011	5	25	1980	3	DS	F	46	115
## 3012	3012	5	25	1980	3	DS	F	46	78
## 3013	3013	5	25	1980	3	DM	F	35	43
## 3014	3014	5	25	1980	3	DS	F	48	NA
## 3015	3015	5	25	1980	3	DS	M	50	123
## 3016	3016	5	25	1980	3	DS	F	52	125
## 3017	3017	5	25	1980	3	DS	M	51	91
## 3018	3018	5	25	1980	4	DS	M	49	95
## 3019	3019	5	25	1980	4	DS	M	50	88
## 3020	3020	5	25	1980	4	DS	M	47	53
## 3021	3021	5	25	1980	4	DS	F	48	103
## 3022	3022	5	25	1980	4	DS	F	47	54
## 3023	3023	5	25	1980	4	DM	F	34	41

## 3024	3024	5	25	1980	4	DM	M	37	49
## 3025	3025	5	25	1980	5	DS	M	50	122
## 3026	3026	5	25	1980	5	DM	F	36	43
## 3027	3027	5	25	1980	5	DS	M	49	105
## 3028	3028	5	25	1980	5	OT	F	NA	33
## 3029	3029	5	25	1980	5	DS	F	49	112
## 3030	3030	5	25	1980	5	DS	F	51	130
## 3031	3031	5	25	1980	5	DM	M	37	44
## 3032	3032	5	25	1980	5	NL	F	NA	135
## 3033	3033	6	2	1980	2	DM	F	NA	45
## 3034	3034	6	2	1980	2	DS	M	50	102
## 3035	3035	6	2	1980	2	DM	M	38	46
## 3036	3036	6	2	1980	7	DM	M	NA	46
## 3037	3037	6	2	1980	7	DM	F	36	53
## 3038	3038	6	2	1980	7	DS		49	126
## 3039	3039	6	2	1980	9	DS	M	48	122
## 3040	3040	6	2	1980	9	OL	F	19	28
## 3041	3041	6	2	1980	9	DM	F	36	51
## 3042	3042	6	2	1980	9	DS	F	50	69
## 3043	3043	6	22	1980	10	OL	M	20	35
## 3044	3044	6	22	1980	17	DM	M	34	41
## 3045	3045	6	22	1980	20	DS	F	52	151
## 3046	3046	6	22	1980	11	DS	M	52	109
## 3047	3047	6	22	1980	18	DS	F	49	93
## 3048	3048	6	22	1980	18	DS	M	47	82
## 3049	3049	6	22	1980	24	PE	M	20	22
## 3050	3050	6	22	1980	11	DO	F	36	56
## 3051	3051	6	22	1980	24	DM	F	34	45
## 3052	3052	6	22	1980	17	DM	M	35	46
## 3053	3053	6	22	1980	11	DO	M	33	26
## 3054	3054	6	22	1980	20	DM	M	37	48
## 3055	3055	6	22	1980	17	DS	F	NA	109
## 3056	3056	6	22	1980	22	DS	M	48	103
## 3057	3057	6	22	1980	18	DS	M	50	136
## 3058	3058	6	22	1980	24	NL	F	34	187
## 3059	3059	6	22	1980	11	PF	M	15	7
## 3060	3060	6	22	1980	8	DO	F	35	51
## 3061	3061	6	22	1980	18	SS		NA	NA
## 3062	3062	6	22	1980	21	PP	F	21	11
## 3063	3063	6	22	1980	9	DS	M	47	101
## 3064	3064	6	22	1980	11	DS	M	46	54
## 3065	3065	6	22	1980	8	DS	M	54	133
## 3066	3066	6	22	1980	17	DO	F	35	58
## 3067	3067	6	22	1980	22	DS	M	50	141
## 3068	3068	6	22	1980	17	DS	M	50	144
## 3069	3069	6	22	1980	20	DS	M	47	123
## 3070	3070	6	22	1980	9	DS	M	50	118
## 3071	3071	6	22	1980	19	PE	M	19	18
## 3072	3072	6	22	1980	9	DS	F	51	80
## 3073	3073	6	22	1980	17	DO	M	34	49
## 3074	3074	6	22	1980	20	NL	M	32	209
## 3075	3075	6	22	1980	18	DM	M	35	37
## 3076	3076	6	22	1980	9	DS	F	47	97
## 3077	3077	6	22	1980	22	DS	F	50	102

## 3078	3078	6	22	1980	20	DS	M	51	105
## 3079	3079	6	22	1980	18	DO	M	36	44
## 3080	3080	6	22	1980	8	DS	F	NA	NA
## 3081	3081	6	22	1980	23			NA	NA
## 3082	3082	6	23	1980	14	DM	M	35	40
## 3083	3083	6	23	1980	2	DS	F	51	90
## 3084	3084	6	23	1980	5	DM	F	34	52
## 3085	3085	6	23	1980	4	OL	F	20	32
## 3086	3086	6	23	1980	12	DM	F	35	31
## 3087	3087	6	23	1980	13	NL	M	35	241
## 3088	3088	6	23	1980	12	DS	M	51	132
## 3089	3089	6	23	1980	3	NL	F	32	150
## 3090	3090	6	23	1980	14	DM	F	35	48
## 3091	3091	6	23	1980	14	DS	M	50	77
## 3092	3092	6	23	1980	1	PP	F	21	7
## 3093	3093	6	23	1980	4	DM	F	34	38
## 3094	3094	6	23	1980	6	DS	M	52	135
## 3095	3095	6	23	1980	15	OT	M	NA	26
## 3096	3096	6	23	1980	4	DS	M	50	124
## 3097	3097	6	23	1980	1	PP	M	21	17
## 3098	3098	6	23	1980	12	DM	F	35	39
## 3099	3099	6	23	1980	2	DM	M	35	42
## 3100	3100	6	23	1980	6	PF	M	15	7
## 3101	3101	6	23	1980	4	DS	M	51	96
## 3102	3102	6	23	1980	13	DM	M	35	43
## 3103	3103	6	23	1980	4	DS	F	49	124
## 3104	3104	6	23	1980	4	DS	M	49	106
## 3105	3105	6	23	1980	12	DM	F	35	29
## 3106	3106	6	23	1980	13	DS	M	47	111
## 3107	3107	6	23	1980	2	DM	F	35	53
## 3108	3108	6	23	1980	13	DM	M	35	28
## 3109	3109	6	23	1980	14	DM	F	36	25
## 3110	3110	6	23	1980	5	DM	M	34	20
## 3111	3111	6	23	1980	14	DS	F	46	106
## 3112	3112	6	23	1980	4	DS	M	51	111
## 3113	3113	6	23	1980	4	OT	F	20	33
## 3114	3114	6	23	1980	14	DM	M	36	NA
## 3115	3115	6	23	1980	13	PF	M	16	7
## 3116	3116	6	23	1980	16	OT	F	NA	26
## 3117	3117	6	23	1980	14	DM	F	37	42
## 3118	3118	6	23	1980	1	DS	M	52	131
## 3119	3119	6	23	1980	12	DM	M	36	40
## 3120	3120	6	23	1980	4	OT	M	NA	30
## 3121	3121	6	23	1980	7			NA	NA
## 3122	3122	6	27	1980	1	DS	M	NA	NA
## 3123	3123	7	21	1980	24	NL	F	29	75
## 3124	3124	7	21	1980	17	DM	M	36	45
## 3125	3125	7	21	1980	18	DS	M	47	90
## 3126	3126	7	21	1980	8	AB		NA	NA
## 3127	3127	7	21	1980	24	PE	M	20	24
## 3128	3128	7	21	1980	24	PE	F	20	35
## 3129	3129	7	21	1980	11	PF	M	16	7
## 3130	3130	7	21	1980	11	DS	M	52	113
## 3131	3131	7	21	1980	17	DO	M	34	24

## 3132	3132	7	21	1980	17	OT	F	20	32
## 3133	3133	7	21	1980	24	NL	F	34	191
## 3134	3134	7	21	1980	17	DS	F	50	104
## 3135	3135	7	21	1980	18	DM	M	37	47
## 3136	3136	7	21	1980	8	DS	M	53	135
## 3137	3137	7	21	1980	17	DS	M	51	143
## 3138	3138	7	21	1980	22	DS	M	50	143
## 3139	3139	7	21	1980	18	DS	F	50	93
## 3140	3140	7	21	1980	22	DS	F	50	108
## 3141	3141	7	21	1980	24	DM	F	35	41
## 3142	3142	7	21	1980	11	DO	M	34	34
## 3143	3143	7	21	1980	17	DO	M	36	49
## 3144	3144	7	21	1980	10	SS		NA	NA
## 3145	3145	7	21	1980	20	NL	M	32	207
## 3146	3146	7	21	1980	24	AB		NA	NA
## 3147	3147	7	21	1980	8	DO	F	36	47
## 3148	3148	7	21	1980	11	DS	M	53	122
## 3149	3149	7	21	1980	17	DO	F	35	47
## 3150	3150	7	21	1980	11	DS	M	45	71
## 3151	3151	7	21	1980	18	DO	M	36	44
## 3152	3152	7	21	1980	19	AB		NA	NA
## 3153	3153	7	21	1980	22	AB		NA	NA
## 3154	3154	7	21	1980	9			NA	NA
## 3155	3155	7	21	1980	19			NA	NA
## 3156	3156	7	21	1980	21			NA	NA
## 3157	3157	7	21	1980	23			NA	NA
## 3158	3158	7	22	1980	14	DM	M	38	42
## 3159	3159	7	22	1980	12	DM	M	37	54
## 3160	3160	7	22	1980	1	SS		NA	NA
## 3161	3161	7	22	1980	5	DM	F	36	43
## 3162	3162	7	22	1980	14	NL	F	33	80
## 3163	3163	7	22	1980	15	PF	M	16	7
## 3164	3164	7	22	1980	4	DM	M	36	48
## 3165	3165	7	22	1980	12	DS	M	52	134
## 3166	3166	7	22	1980	14	DS	M	50	95
## 3167	3167	7	22	1980	13	DM	F	34	32
## 3168	3168	7	22	1980	12	DM	F	35	46
## 3169	3169	7	22	1980	14	DM	F	35	50
## 3170	3170	7	22	1980	1	PP	F	21	14
## 3171	3171	7	22	1980	4	DS	M	49	136
## 3172	3172	7	22	1980	13	PF	F	15	7
## 3173	3173	7	22	1980	4	DM	M	35	29
## 3174	3174	7	22	1980	4	DS	F	50	128
## 3175	3175	7	22	1980	15	PF	F	14	8
## 3176	3176	7	22	1980	16	OT	M	19	18
## 3177	3177	7	22	1980	4	DS	M	49	114
## 3178	3178	7	22	1980	4	DS	M	50	92
## 3179	3179	7	22	1980	14	DM	M	35	45
## 3180	3180	7	22	1980	14	DM	F	34	19
## 3181	3181	7	22	1980	13	OL	F	21	33
## 3182	3182	7	22	1980	2	DM	M	36	43
## 3183	3183	7	22	1980	5	DM	F	35	43
## 3184	3184	7	22	1980	3			NA	NA
## 3185	3185	7	22	1980	6			NA	NA

## 3186	3186	7	22	1980	7			NA	NA
## 3187	3187	8	13	1980	11	DO	M	34	39
## 3188	3188	8	13	1980	17	DM	M	36	46
## 3189	3189	8	13	1980	23	CB		NA	NA
## 3190	3190	8	13	1980	9	CM		NA	NA
## 3191	3191	8	13	1980	11	DS	M	51	121
## 3192	3192	8	13	1980	19	PF	M	15	8
## 3193	3193	8	13	1980	17	DO	M	34	32
## 3194	3194	8	13	1980	18	DS	M	51	140
## 3195	3195	8	13	1980	24	NL	F	31	108
## 3196	3196	8	13	1980	18	DS	M	46	99
## 3197	3197	8	13	1980	20	DS	M	49	134
## 3198	3198	8	13	1980	22	DS	M	49	115
## 3199	3199	8	13	1980	8	OL	F	21	34
## 3200	3200	8	13	1980	19	CQ		NA	NA
## 3201	3201	8	13	1980	17	DS	F	NA	118
## 3202	3202	8	13	1980	18	DO	M	36	46
## 3203	3203	8	13	1980	8	DS	M	53	134
## 3204	3204	8	13	1980	11	DS	M	47	102
## 3205	3205	8	13	1980	17	DO	M	35	51
## 3206	3206	8	13	1980	24	DM	M	37	43
## 3207	3207	8	13	1980	17	DS	M	50	149
## 3208	3208	8	13	1980	8	CM		NA	NA
## 3209	3209	8	13	1980	22	DS	F	49	113
## 3210	3210	8	13	1980	8	OL	M	21	35
## 3211	3211	8	13	1980	11	DM	M	36	29
## 3212	3212	8	13	1980	11	NL	M	31	83
## 3213	3213	8	13	1980	17	SS		NA	NA
## 3214	3214	8	13	1980	10			NA	NA
## 3215	3215	8	13	1980	21			NA	NA
## 3216	3216	8	14	1980	3	NL	F	33	154
## 3217	3217	8	14	1980	12	NL	F	33	173
## 3218	3218	8	14	1980	12	PP	F	20	13
## 3219	3219	8	14	1980	12	DM	M	37	55
## 3220	3220	8	14	1980	14	DM	F	37	50
## 3221	3221	8	14	1980	15	PF	F	16	9
## 3222	3222	8	14	1980	3	PF	M	16	10
## 3223	3223	8	14	1980	4	DS	M	49	137
## 3224	3224	8	14	1980	12	DM	F	35	44
## 3225	3225	8	14	1980	1	DS	M	51	131
## 3226	3226	8	14	1980	1	DM	F	36	53
## 3227	3227	8	14	1980	12	DS	M	53	138
## 3228	3228	8	14	1980	3	PF	F	16	10
## 3229	3229	8	14	1980	12	DM	M	34	35
## 3230	3230	8	14	1980	13	PF	M	14	6
## 3231	3231	8	14	1980	14	DM	M	35	41
## 3232	3232	8	14	1980	2	OT	M	21	30
## 3233	3233	8	14	1980	1	PP	F	21	18
## 3234	3234	8	14	1980	4	DM	F	34	42
## 3235	3235	8	14	1980	12	OT	F	19	25
## 3236	3236	8	14	1980	2	DM	M	35	42
## 3237	3237	8	14	1980	1	DS	M	51	143
## 3238	3238	8	14	1980	5	DM	F	37	42
## 3239	3239	8	14	1980	13	PF	F	14	10

## 3240	3240	8	14	1980	4	DS	F	51	136
## 3241	3241	8	14	1980	14	DM	F	36	28
## 3242	3242	8	14	1980	4	DS	M	47	120
## 3243	3243	8	14	1980	14	DS	F	50	111
## 3244	3244	8	14	1980	14	DM	M	36	45
## 3245	3245	8	14	1980	6			NA	NA
## 3246	3246	8	14	1980	7			NA	NA
## 3247	3247	8	14	1980	16			NA	NA
## 3248	3248	9	7	1980	7	DM	M	NA	48
## 3249	3249	9	7	1980	20	DM		NA	NA
## 3250	3250	9	7	1980	21	CM		NA	NA
## 3251	3251	9	7	1980	24	NL	F	33	139
## 3252	3252	9	7	1980	18	DM	M	NA	54
## 3253	3253	9	7	1980	18	DS	M	45	115
## 3254	3254	9	7	1980	22	DM	M	34	34
## 3255	3255	9	7	1980	17	DM		37	35
## 3256	3256	9	7	1980	20	PP	F	21	9
## 3257	3257	9	7	1980	18	OT	F	19	18
## 3258	3258	9	7	1980	17	DM	M	37	51
## 3259	3259	9	7	1980	11	DS	M	51	131
## 3260	3260	9	7	1980	13	DS	M	53	108
## 3261	3261	9	7	1980	11	PP	F	23	16
## 3262	3262	9	7	1980	18	SS		NA	NA
## 3263	3263	9	7	1980	10	CM		NA	NA
## 3264	3264	9	7	1980	17	DS	M	53	124
## 3265	3265	9	7	1980	22	DS	M	52	111
## 3266	3266	9	7	1980	9	DS	M	49	114
## 3267	3267	9	7	1980	22	DS	M	52	120
## 3268	3268	9	7	1980	8	OL	F	20	35
## 3269	3269	9	7	1980	20	DS	F	54	150
## 3270	3270	9	7	1980	17	DS	M	51	145
## 3271	3271	9	7	1980	9	DS	F	50	124
## 3272	3272	9	7	1980	11	NL	M	31	143
## 3273	3273	9	7	1980	13	PF	F	15	9
## 3274	3274	9	7	1980	22	DS	F	51	122
## 3275	3275	9	7	1980	19	PF	M	16	8
## 3276	3276	9	7	1980	18	DM	F	35	33
## 3277	3277	9	7	1980	23	CM		NA	NA
## 3278	3278	9	7	1980	8	DS	M	54	134
## 3279	3279	9	7	1980	13	DM	M	38	49
## 3280	3280	9	7	1980	17	DO	M	35	52
## 3281	3281	9	7	1980	8	OT	M	21	21
## 3282	3282	9	7	1980	17	SS		NA	NA
## 3283	3283	9	7	1980	13	SS		NA	NA
## 3284	3284	9	7	1980	17	DS	F	NA	118
## 3285	3285	9	7	1980	21	CM		NA	NA
## 3286	3286	9	7	1980	19	PE	F	21	27
## 3287	3287	9	7	1980	8	PF	M	14	8
## 3288	3288	9	7	1980	9	DS	F	48	110
## 3289	3289	9	7	1980	22	PF	F	16	8
## 3290	3290	9	7	1980	20	NL	M	NA	205
## 3291	3291	9	7	1980	18	CM		NA	NA
## 3292	3292	9	7	1980	11	OT	M	20	16
## 3293	3293	9	8	1980	6	DM	M	36	41

## 3294	3294	9	8	1980	15	PF	M	15	8
## 3295	3295	9	8	1980	4	PP	F	22	16
## 3296	3296	9	8	1980	4	OT	M	19	16
## 3297	3297	9	8	1980	12	DS	M	53	141
## 3298	3298	9	8	1980	3	PF	M	16	10
## 3299	3299	9	8	1980	5	DM	F	35	52
## 3300	3300	9	8	1980	12	NL	F	32	172
## 3301	3301	9	8	1980	12	PP	F	21	13
## 3302	3302	9	8	1980	2	DM	M	35	45
## 3303	3303	9	8	1980	4	DS	M	49	139
## 3304	3304	9	8	1980	12	DM	F	35	55
## 3305	3305	9	8	1980	1	DM	F	NA	47
## 3306	3306	9	8	1980	2	CM		NA	NA
## 3307	3307	9	8	1980	12	DM	M	37	55
## 3308	3308	9	8	1980	15	PF	F	15	6
## 3309	3309	9	8	1980	1	DS	M	52	138
## 3310	3310	9	8	1980	14	DS	F	47	109
## 3311	3311	9	8	1980	2	OT	F	20	21
## 3312	3312	9	8	1980	6	DM	M	37	44
## 3313	3313	9	8	1980	15	PF	F	14	8
## 3314	3314	9	8	1980	14	DM	F	37	51
## 3315	3315	9	8	1980	4	DM	F	36	39
## 3316	3316	9	8	1980	1	PP	F	21	14
## 3317	3317	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 3318	3318	9	8	1980	4	DS	F	51	130
## 3319	3319	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 3320	3320	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 3321	3321	9	8	1980	4	DS	M	49	129
## 3322	3322	9	8	1980	14	DM	M	36	47
## 3323	3323	9	8	1980	3	PF	F	15	6
## 3324	3324	9	8	1980	4	OT	F	21	29
## 3325	3325	9	8	1980	1	DS	M	52	144
## 3326	3326	9	8	1980	7			NA	NA
## 3327	3327	9	8	1980	16			NA	NA
## 3328	3328	10	11	1980	8	OL	F	23	38
## 3329	3329	10	11	1980	11	PP	F	21	16
## 3330	3330	10	11	1980	13	DS	F	50	119
## 3331	3331	10	11	1980	8	OL	M	20	15
## 3332	3332	10	11	1980	24	RM	F	17	13
## 3333	3333	10	11	1980	17	OT	F	20	35
## 3334	3334	10	11	1980	22	DS	M	47	128
## 3335	3335	10	11	1980	24	OT	M	21	20
## 3336	3336	10	11	1980	20	CQ		NA	NA
## 3337	3337	10	11	1980	20	DS	F	50	151
## 3338	3338	10	11	1980	20	DM	M	37	38
## 3339	3339	10	11	1980	24	OT	M	20	24
## 3340	3340	10	11	1980	17	DS	F	49	128
## 3341	3341	10	11	1980	24	DM	F	36	43
## 3342	3342	10	11	1980	21	OT	F	20	22
## 3343	3343	10	11	1980	1	NL	M	31	171
## 3344	3344	10	11	1980	10	OT	F	20	24
## 3345	3345	10	11	1980	11	DM	M	37	39
## 3346	3346	10	11	1980	17	DS	M	51	149
## 3347	3347	10	11	1980	24	DM	M	38	52

## 3348	3348	10	11	1980	22	DS	F	51	124
## 3349	3349	10	11	1980	20	DM	M	34	39
## 3350	3350	10	11	1980	13	DM	M	37	46
## 3351	3351	10	11	1980	20	NL	M	31	212
## 3352	3352	10	11	1980	10	CM		NA	NA
## 3353	3353	10	11	1980	13	PF	F	14	7
## 3354	3354	10	11	1980	8	OL	M	19	18
## 3355	3355	10	11	1980	1	PF	F	15	NA
## 3356	3356	10	11	1980	8	OL	M	20	18
## 3357	3357	10	11	1980	1	DS	M	52	150
## 3358	3358	10	11	1980	11	DS	M	51	130
## 3359	3359	10	11	1980	8	DS	M	53	142
## 3360	3360	10	11	1980	24	OT	F	20	26
## 3361	3361	10	11	1980	17	DO	F	34	49
## 3362	3362	10	11	1980	22	PF	F	16	8
## 3363	3363	10	11	1980	20	PE	M	20	18
## 3364	3364	10	11	1980	19			NA	NA
## 3365	3365	10	11	1980	23			NA	NA
## 3366	3366	10	11	1980	7			NA	NA
## 3367	3367	10	12	1980	12	DM	F	37	41
## 3368	3368	10	12	1980	6	DM	M	37	39
## 3369	3369	10	12	1980	12	DS	M	51	140
## 3370	3370	10	12	1980	15	OT	F	20	26
## 3371	3371	10	12	1980	4	OL	F	20	32
## 3372	3372	10	12	1980	6	OT	M	19	22
## 3373	3373	10	12	1980	12	DM	F	36	45
## 3374	3374	10	12	1980	12	NL	F	33	200
## 3375	3375	10	12	1980	6	DM	M	37	47
## 3376	3376	10	12	1980	12	OT	M	19	26
## 3377	3377	10	12	1980	15	OT	M	20	11
## 3378	3378	10	12	1980	18	DS	M	51	140
## 3379	3379	10	12	1980	9	DS	M	48	121
## 3380	3380	10	12	1980	2	DS	F	53	137
## 3381	3381	10	12	1980	4	DS	F	52	126
## 3382	3382	10	12	1980	3	PF	M	16	7
## 3383	3383	10	12	1980	18	DS	M	47	116
## 3384	3384	10	12	1980	5	DM	M	38	48
## 3385	3385	10	12	1980	14	DS	F	47	110
## 3386	3386	10	12	1980	18	PF	M	15	8
## 3387	3387	10	12	1980	4	DS	M	50	137
## 3388	3388	10	12	1980	2	DM	M	34	45
## 3389	3389	10	12	1980	18	DM	M	36	49
## 3390	3390	10	12	1980	9	DS	F	49	120
## 3391	3391	10	12	1980	9	DM	M	37	44
## 3392	3392	10	12	1980	12	DM	M	36	61
## 3393	3393	10	12	1980	4	OL	M	20	36
## 3394	3394	10	12	1980	18	OT	M	20	25
## 3395	3395	10	12	1980	5	DM	F	36	42
## 3396	3396	10	12	1980	15	OT	F	19	13
## 3397	3397	10	12	1980	9	OL	F	20	16
## 3398	3398	10	12	1980	15	OT	M	21	23
## 3399	3399	10	12	1980	14	DM	F	35	62
## 3400	3400	10	12	1980	12	OT	F	19	25
## 3401	3401	10	12	1980	14	DM	M	36	47

## 3402	3402	10	12	1980	5	PP	F	21	14
## 3403	3403	10	12	1980	12	DM	M	37	40
## 3404	3404	10	12	1980	16			NA	NA
## 3405	3405	11	8	1980	13	OT	M	20	22
## 3406	3406	11	8	1980	17	DM	F	37	40
## 3407	3407	11	8	1980	20	DM	M	35	40
## 3408	3408	11	8	1980	8	DS	M	51	131
## 3409	3409	11	8	1980	24	PE	F	20	21
## 3410	3410	11	8	1980	17	DS	M	50	149
## 3411	3411	11	8	1980	21	OT	M	20	25
## 3412	3412	11	8	1980	24	NL	F	34	193
## 3413	3413	11	8	1980	8	DS	M	51	136
## 3414	3414	11	8	1980	21	OT	M	22	24
## 3415	3415	11	8	1980	21	OT	F	19	22
## 3416	3416	11	8	1980	19	PF	M	15	7
## 3417	3417	11	8	1980	8	DO	F	34	52
## 3418	3418	11	8	1980	1	DS	M	52	154
## 3419	3419	11	8	1980	24	DM	F	36	43
## 3420	3420	11	8	1980	21	OT	F	19	33
## 3421	3421	11	8	1980	1	DS	M	51	155
## 3422	3422	11	8	1980	10	DM	M	35	40
## 3423	3423	11	8	1980	8	DS	F	48	115
## 3424	3424	11	8	1980	17	DS	F	49	121
## 3425	3425	11	8	1980	1	DM		NA	NA
## 3426	3426	11	8	1980	13	NL	F	31	124
## 3427	3427	11	8	1980	17	DO	F	36	47
## 3428	3428	11	8	1980	24	DM	M	37	52
## 3429	3429	11	8	1980	1	NL	M	33	153
## 3430	3430	11	8	1980	17	OL	M	21	34
## 3431	3431	11	8	1980	20	DM	M	37	35
## 3432	3432	11	8	1980	13	DS	F	48	122
## 3433	3433	11	8	1980	20	DS	F	52	144
## 3434	3434	11	8	1980	22	DS	F	50	121
## 3435	3435	11	8	1980	22	PF	F	16	7
## 3436	3436	11	8	1980	8	PF	F	14	7
## 3437	3437	11	8	1980	1	DO	F	36	50
## 3438	3438	11	8	1980	8	DO	M	35	48
## 3439	3439	11	8	1980	17	OL	F	20	27
## 3440	3440	11	8	1980	20	NL	M	33	191
## 3441	3441	11	8	1980	13	DM	M	39	48
## 3442	3442	11	8	1980	11	DM	F	36	42
## 3443	3443	11	8	1980	13	DS	F	50	133
## 3444	3444	11	8	1980	13	OL	F	19	37
## 3445	3445	11	8	1980	11	DS	M	51	127
## 3446	3446	11	8	1980	24	DM	M	37	38
## 3447	3447	11	8	1980	7			NA	NA
## 3448	3448	11	8	1980	16			NA	NA
## 3449	3449	11	8	1980	23			NA	NA
## 3450	3450	11	8	1980	15			NA	NA
## 3451	3451	11	9	1980	1	DM	F	35	39
## 3452	3452	11	9	1980	1	DS	M	52	145
## 3453	3453	11	9	1980	2	DO	M	35	50
## 3454	3454	11	9	1980	2	DM	F	35	38
## 3455	3455	11	9	1980	2	DO	F	36	53

## 3456	3456	11	9 1980	2	DM	F	36	45
## 3457	3457	11	9 1980	2	DS	M	51	146
## 3458	3458	11	9 1980	3	DM	M	37	45
## 3459	3459	11	9 1980	3	OT	F	19	20
## 3460	3460	11	9 1980	3	DM	M	36	48
## 3461	3461	11	9 1980	3	OT	F	20	28
## 3462	3462	11	9 1980	4	DS	M	NA	121
## 3463	3463	11	9 1980	4	DM	F	35	39
## 3464	3464	11	9 1980	4	DM	M	36	43
## 3465	3465	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 3466	3466	11	9 1980	5	DS	F	51	129
## 3467	3467	11	9 1980	5	DS	F	48	106
## 3468	3468	11	9 1980	6	DM	F	34	40
## 3469	3469	11	9 1980	6	DS	F	50	124
## 3470	3470	11	9 1980	6	DM	F	36	46
## 3471	3471	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 3472	3472	11	9 1980	6	DS	F	47	104
## 3473	3473	11	9 1980	9	DS	M	49	121
## 3474	3474	11	9 1980	9	DO	M	35	47
## 3475	3475	11	9 1980	9	DM	F	34	40
## 3476	3476	11	9 1980	9	DM	F	37	43
## 3477	3477	11	9 1980	9	DM	F	35	40
## 3478	3478	11	9 1980	12	DM	M	36	40
## 3479	3479	11	9 1980	12	DS	F	50	127
## 3480	3480	11	9 1980	13	DM	M	36	46
## 3481	3481	11	9 1980	13	DM	M	36	49
## 3482	3482	11	9 1980	14	OT	F	19	20
## 3483	3483	11	9 1980	14	DM	M	36	47
## 3484	3484	11	9 1980	14	DM	F	35	38
## 3485	3485	11	9 1980	14	DM	F	36	32
## 3486	3486	11	9 1980	14	DM	M	35	46
## 3487	3487	11	9 1980	14	OT	M	20	22
## 3488	3488	11	9 1980	14	DS	M	48	125
## 3489	3489	11	9 1980	15	DM	M	35	47
## 3490	3490	11	9 1980	15	DM	F	35	39
## 3491	3491	11	9 1980	15	DM	F	36	40
## 3492	3492	11	9 1980	17	DS	M	50	146
## 3493	3493	11	9 1980	17	DM	F	36	49
## 3494	3494	11	9 1980	17	DM	M	38	47
## 3495	3495	11	9 1980	18	DM	M	37	48
## 3496	3496	11	9 1980	18	DO	F	35	41
## 3497	3497	11	9 1980	18	DM	M	38	40
## 3498	3498	11	9 1980	18	DM	F	36	45
## 3499	3499	11	9 1980	18	DM	M	36	46
## 3500	3500	11	9 1980	18	DO	M	33	50
## 3501	3501	11	9 1980	19	DM	F	35	43
## 3502	3502	11	9 1980	19	DM	M	37	NA
## 3503	3503	11	9 1980	19	OT	F	21	22
## 3504	3504	11	9 1980	19	DM	M	36	44
## 3505	3505	11	9 1980	2	DS	F	50	131
## 3506	3506	11	9 1980	3	PF	M	15	6
## 3507	3507	11	9 1980	4	OL	F	19	15
## 3508	3508	11	9 1980	5	DM	M	37	48
## 3509	3509	11	9 1980	18	DS	M	49	133

## 3510	3510	11	9	1980	4	OL	F	21	17
## 3511	3511	11	9	1980	12	NL	F	31	193
## 3512	3512	11	9	1980	18	DS	M	47	134
## 3513	3513	11	9	1980	4	DS	M	50	127
## 3514	3514	11	9	1980	12	DM	F	36	39
## 3515	3515	11	9	1980	14	DM	F	34	51
## 3516	3516	11	9	1980	12	OT	M	20	23
## 3517	3517	11	9	1980	9	OL	F	20	38
## 3518	3518	11	9	1980	14	DM	M	35	47
## 3519	3519	11	9	1980	12	DS	M	52	138
## 3520	3520	11	9	1980	9	DS	F	49	122
## 3521	3521	11	9	1980	12	DM	F	36	44
## 3522	3522	11	9	1980	6	DS	F	50	111
## 3523	3523	11	9	1980	6	DM	M	36	45
## 3524	3524	11	9	1980	4	PF	F	15	7
## 3525	3525	11	9	1980	2	DM	M	34	42
## 3526	3526	11	9	1980	4	DS	F	50	126
## 3527	3527	11	9	1980	9	DS	M	48	135
## 3528	3528	11	9	1980	2	OT	F	20	21
## 3529	3529	11	9	1980	4	OL	M	20	33
## 3530	3530	11	9	1980	4	DM	M	37	46
## 3531	3531	11	9	1980	12	DM	M	38	51
## 3532	3532	11	9	1980	5	DM	F	36	47
## 3533	3533	11	9	1980	9	DS	F	50	117
## 3534	3534	11	9	1980	12	DM	M	36	56
## 3535	3535	11	9	1980	9	OL	F	20	21
## 3536	3536	11	9	1980	18	DM	M	36	47
## 3537	3537	11	9	1980	9	DM	M	36	41
## 3538	3538	11	9	1980	3	PF	F	15	7
## 3539	3539	11	9	1980	4	OL	F	20	31
## 3540	3540	11	9	1980	6	PF	M	14	7
## 3541	3541	11	9	1980	12	DM	M	37	40
## 3542	3542	12	15	1980	9	DM	F	36	35
## 3543	3543	12	15	1980	10	OT	F	20	30
## 3544	3544	12	15	1980	9	DO	M	35	56
## 3545	3545	12	15	1980	9	DO	M	34	51
## 3546	3546	12	15	1980	2	DS	F	51	147
## 3547	3547	12	15	1980	2	DM	M	34	48
## 3548	3548	12	15	1980	9	DM	F	35	43
## 3549	3549	12	15	1980	24	DM	F	37	46
## 3550	3550	12	15	1980	2	DM	F	37	46
## 3551	3551	12	15	1980	5	DM	F	33	35
## 3552	3552	12	15	1980	24	NL	F	33	198
## 3553	3553	12	15	1980	14	OT	F	21	35
## 3554	3554	12	15	1980	10	OL	M	21	33
## 3555	3555	12	15	1980	9	DS	M	52	148
## 3556	3556	12	15	1980	5	OL	F	19	26
## 3557	3557	12	15	1980	1	NL	M	33	174
## 3558	3558	12	15	1980	3	PF	M	15	7
## 3559	3559	12	15	1980	9	DO	M	36	50
## 3560	3560	12	15	1980	9	OL	F	21	39
## 3561	3561	12	15	1980	14	OT	M	21	23
## 3562	3562	12	15	1980	5	OL	F	19	25
## 3563	3563	12	15	1980	4	DS	F	48	NA

## 3564	3564	12	15	1980	2	DM	M	35	49
## 3565	3565	12	15	1980	1	DS	M	53	154
## 3566	3566	12	15	1980	2	DM	M	34	47
## 3567	3567	12	15	1980	5	DM	M	38	51
## 3568	3568	12	15	1980	9	OT	F	20	26
## 3569	3569	12	15	1980	2	DM	M	34	33
## 3570	3570	12	15	1980	6	DS	M	53	149
## 3571	3571	12	15	1980	10	OL	M	21	40
## 3572	3572	12	15	1980	14	DM	F	35	47
## 3573	3573	12	15	1980	1	DS	M	52	152
## 3574	3574	12	15	1980	5	OT	M	20	22
## 3575	3575	12	15	1980	9	DS	F	47	139
## 3576	3576	12	15	1980	4	DM	F	37	44
## 3577	3577	12	15	1980	6	DS	F	48	120
## 3578	3578	12	15	1980	4	PF	F	16	7
## 3579	3579	12	15	1980	9	DS	M	48	139
## 3580	3580	12	15	1980	2	DM	M	35	42
## 3581	3581	12	15	1980	10	DM	M	36	41
## 3582	3582	12	15	1980	1	DO	F	36	66
## 3583	3583	12	15	1980	4	DM	M	36	46
## 3584	3584	12	15	1980	1	DO	M	34	49
## 3585	3585	12	15	1980	14	DM	F	35	35
## 3586	3586	12	15	1980	16	AB		NA	NA
## 3587	3587	12	15	1980	2	OT	F	19	21
## 3588	3588	12	15	1980	4	DM	F	35	46
## 3589	3589	12	15	1980	6	PF	F	15	7
## 3590	3590	12	15	1980	9	DS	F	51	123
## 3591	3591	12	15	1980	9	DM	M	36	45
## 3592	3592	12	15	1980	4	DS	M	49	127
## 3593	3593	12	15	1980	4	DM	M	35	48
## 3594	3594	12	15	1980	7			NA	NA
## 3595	3595	12	15	1980	15			NA	NA
## 3596	3596	12	15	1980	23			NA	NA
## 3597	3597	12	16	1980	8	DO	F	36	49
## 3598	3598	12	16	1980	8	DO	F	34	52
## 3599	3599	12	16	1980	8	DM	M	35	51
## 3600	3600	12	16	1980	11	DM	M	36	44
## 3601	3601	12	16	1980	11	DS	M	52	126
## 3602	3602	12	16	1980	12	DM	M	37	43
## 3603	3603	12	16	1980	12	DM	M	36	32
## 3604	3604	12	16	1980	12	DM	M	36	47
## 3605	3605	12	16	1980	12	DS	F	NA	129
## 3606	3606	12	16	1980	12	DM	M	39	54
## 3607	3607	12	16	1980	13	DM	F	36	40
## 3608	3608	12	16	1980	13	DM	M	35	49
## 3609	3609	12	16	1980	13	DS	M	50	135
## 3610	3610	12	16	1980	13	DS	F	47	145
## 3611	3611	12	16	1980	13	DM	M	36	51
## 3612	3612	12	16	1980	13	DO	M	36	56
## 3613	3613	12	16	1980	13	DM	M	36	43
## 3614	3614	12	16	1980	14	DM	M	35	46
## 3615	3615	12	16	1980	15	DM	F	36	41
## 3616	3616	12	16	1980	15	DM	F	34	48
## 3617	3617	12	16	1980	16	DM	F	36	41

## 3618	3618	12	16	1980	16	DM	M	37	49
## 3619	3619	12	16	1980	17	DS	F	47	118
## 3620	3620	12	16	1980	17	DS	M	49	119
## 3621	3621	12	16	1980	18	DO	M	35	50
## 3622	3622	12	16	1980	18	DS	F	49	131
## 3623	3623	12	16	1980	18	DS	M	50	134
## 3624	3624	12	16	1980	19	DM	F	36	43
## 3625	3625	12	16	1980	19	DM	M	35	52
## 3626	3626	12	16	1980	19	DO	M	34	52
## 3627	3627	12	16	1980	19	DM	F	35	43
## 3628	3628	12	16	1980	19	DM	F	36	41
## 3629	3629	12	16	1980	20	DM	M	36	48
## 3630	3630	12	16	1980	20	DM	M	35	45
## 3631	3631	12	16	1980	20	DM	F	35	44
## 3632	3632	12	16	1980	20	DS	M	48	133
## 3633	3633	12	16	1980	20	DS	M	51	151
## 3634	3634	12	16	1980	21	DM	M	34	37
## 3635	3635	12	16	1980	22	DM	M	35	45
## 3636	3636	12	16	1980	22	DS	M	NA	142
## 3637	3637	12	16	1980	23	DM	M	37	49
## 3638	3638	12	16	1980	23	DM	F	35	56
## 3639	3639	12	16	1980	23	DM	M	33	29
## 3640	3640	12	16	1980	23	PM	M	21	21
## 3641	3641	12	16	1980	23	DM	M	37	52
## 3642	3642	12	16	1980	23	DM	F	37	44
## 3643	3643	12	16	1980	23	DS	M	49	130
## 3644	3644	12	16	1980	23	DS	M	50	131
## 3645	3645	12	16	1980	23	DM	M	36	48
## 3646	3646	12	16	1980	23	DM	F	36	47
## 3647	3647	12	16	1980	13	OT	M	20	22
## 3648	3648	12	16	1980	22	PF	F	16	7
## 3649	3649	12	16	1980	13	NL	F	31	120
## 3650	3650	12	16	1980	12	NL	F	33	189
## 3651	3651	12	16	1980	12	DM	F	37	40
## 3652	3652	12	16	1980	8	DO	F	35	54
## 3653	3653	12	16	1980	12	DS	M	52	137
## 3654	3654	12	16	1980	17	OL	M	21	36
## 3655	3655	12	16	1980	12	DM	F	37	52
## 3656	3656	12	16	1980	17	DM	M	38	48
## 3657	3657	12	16	1980	18	DM	M	36	51
## 3658	3658	12	16	1980	20	DM	M	37	40
## 3659	3659	12	16	1980	17	DM	F	37	43
## 3660	3660	12	16	1980	18	DS	M	46	120
## 3661	3661	12	16	1980	19	PF	M	15	8
## 3662	3662	12	16	1980	17	DS	F	51	127
## 3663	3663	12	16	1980	8	DS	F	49	120
## 3664	3664	12	16	1980	12	DM	M	37	60
## 3665	3665	12	16	1980	13	DS	F	47	150
## 3666	3666	12	16	1980	20	DS	F	49	147
## 3667	3667	12	16	1980	11	OT	M	20	23
## 3668	3668	12	16	1980	8	DS	M	51	140
## 3669	3669	12	16	1980	18	NL	F	35	189
## 3670	3670	12	16	1980	8	DS	M	50	NA
## 3671	3671	12	16	1980	17	DS	F	45	129

## 3672	3672	12	16	1980	22	DS	F	49	130
## 3673	3673	12	16	1980	17	DO	F	35	59
## 3674	3674	12	16	1980	11	OT	F	20	30
## 3675	3675	12	16	1980	18	DM	F	31	31
## 3676	3676	12	16	1980	8	PF	F	15	7
## 3677	3677	12	16	1980	17	DM	M	37	52
## 3678	3678	12	16	1980	17	OL	F	21	33
## 3679	3679	12	16	1980	11	NL	M	31	116
## 3680	3680	12	16	1980	17	DM	F	35	46
## 3681	3681	12	16	1980	11	DM	F	35	59
## 3682	3682	12	16	1980	17	PE	F	20	19
## 3683	3683	12	16	1980	12	DM	M	36	44
## 3684	3684	12	16	1980	13	DM	M	40	52
## 3685	3685	12	16	1980	21			NA	NA
## 3686	3686	1	11	1981	11	DM	M	36	34
## 3687	3687	1	11	1981	20	PE	F	19	19
## 3688	3688	1	11	1981	13	DM	M	36	49
## 3689	3689	1	11	1981	8	DS	M	50	140
## 3690	3690	1	11	1981	11	DM	F	35	46
## 3691	3691	1	11	1981	13	NL	F	29	118
## 3692	3692	1	11	1981	20	DM	M	37	38
## 3693	3693	1	11	1981	24	NL	F	32	192
## 3694	3694	1	11	1981	24	DO	F	34	49
## 3695	3695	1	11	1981	11	DS	M	50	130
## 3696	3696	1	11	1981	8	DO	F	35	57
## 3697	3697	1	11	1981	10	DM	M	36	49
## 3698	3698	1	11	1981	19	RM	M	16	11
## 3699	3699	1	11	1981	20	OL	M	19	37
## 3700	3700	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 3701	3701	1	11	1981	13	OT	M	22	24
## 3702	3702	1	11	1981	22	AB		NA	NA
## 3703	3703	1	11	1981	19	PF	M	15	9
## 3704	3704	1	11	1981	17	OL	F	19	34
## 3705	3705	1	11	1981	22	AB		NA	NA
## 3706	3706	1	11	1981	20	AB		NA	NA
## 3707	3707	1	11	1981	11	PP	F	20	14
## 3708	3708	1	11	1981	18	DS	M	48	130
## 3709	3709	1	11	1981	19	RM	F	16	12
## 3710	3710	1	11	1981	20	DS	F	51	158
## 3711	3711	1	11	1981	8	DO	F	34	57
## 3712	3712	1	11	1981	17	DS	F	47	116
## 3713	3713	1	11	1981	18	DM	F	33	34
## 3714	3714	1	11	1981	20	OT	F	17	24
## 3715	3715	1	11	1981	22	DS	F	49	131
## 3716	3716	1	11	1981	22	DS	F	48	136
## 3717	3717	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 3718	3718	1	11	1981	10	OL	M	20	37
## 3719	3719	1	11	1981	17	OT	M	19	24
## 3720	3720	1	11	1981	17	DS	M	50	148
## 3721	3721	1	11	1981	17	DM	F	37	48
## 3722	3722	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 3723	3723	1	11	1981	17	DO	F	36	46
## 3724	3724	1	11	1981	20	OT	M	19	28
## 3725	3725	1	11	1981	24	DM	F	36	46

## 3726	3726	1	11	1981	13	OL	F	17	36
## 3727	3727	1	11	1981	8	DS	M	49	139
## 3728	3728	1	11	1981	13	DS	F	47	120
## 3729	3729	1	11	1981	17	OT	F	19	28
## 3730	3730	1	11	1981	10	DM	M	36	43
## 3731	3731	1	11	1981	16			NA	NA
## 3732	3732	1	11	1981	21			NA	NA
## 3733	3733	1	11	1981	7			NA	NA
## 3734	3734	1	12	1981	1	OL	F	20	33
## 3735	3735	1	12	1981	1	DO	M	32	39
## 3736	3736	1	12	1981	1	DM	M	36	51
## 3737	3737	1	12	1981	1	DM	F	35	45
## 3738	3738	1	12	1981	2	DM	M	35	47
## 3739	3739	1	12	1981	2	DO	M	34	45
## 3740	3740	1	12	1981	2	OT	M	20	27
## 3741	3741	1	12	1981	2	DM	M	37	50
## 3742	3742	1	12	1981	3	DS	F	51	136
## 3743	3743	1	12	1981	3	DS	M	48	121
## 3744	3744	1	12	1981	3	DM	F	36	46
## 3745	3745	1	12	1981	3	DM	F	37	40
## 3746	3746	1	12	1981	4	DM	F	36	37
## 3747	3747	1	12	1981	4	NL	F	33	200
## 3748	3748	1	12	1981	5	DM	M	37	55
## 3749	3749	1	12	1981	5	DM	M	36	48
## 3750	3750	1	12	1981	6	DM	F	36	41
## 3751	3751	1	12	1981	6	DM	F	36	47
## 3752	3752	1	12	1981	6	DS	M	50	127
## 3753	3753	1	12	1981	6	OT	M	20	24
## 3754	3754	1	12	1981	6	DS	M	48	132
## 3755	3755	1	12	1981	6	DS	M	53	123
## 3756	3756	1	12	1981	8	DM	M	35	49
## 3757	3757	1	12	1981	8	DS	M	50	148
## 3758	3758	1	12	1981	8	DO	M	35	57
## 3759	3759	1	12	1981	9	DS	M	46	124
## 3760	3760	1	12	1981	9	DO	F	36	59
## 3761	3761	1	12	1981	9	DM	F	35	47
## 3762	3762	1	12	1981	9	DM	F	35	40
## 3763	3763	1	12	1981	9	DM	M	37	48
## 3764	3764	1	12	1981	10	PE	M	21	25
## 3765	3765	1	12	1981	10	PM	F	19	26
## 3766	3766	1	12	1981	10	DS	F	45	130
## 3767	3767	1	12	1981	11	DS	M	49	128
## 3768	3768	1	12	1981	12	DM	M	35	49
## 3769	3769	1	12	1981	12	DM	F	34	32
## 3770	3770	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3771	3771	1	12	1981	12	DM	F	37	47
## 3772	3772	1	12	1981	14	DS	F	47	138
## 3773	3773	1	12	1981	14	DM	F	36	55
## 3774	3774	1	12	1981	14	DM	M	36	53
## 3775	3775	1	12	1981	6	AB		NA	NA
## 3776	3776	1	12	1981	9	DO	M	37	37
## 3777	3777	1	12	1981	1	NL	M	35	173
## 3778	3778	1	12	1981	2	DS	F	51	150
## 3779	3779	1	12	1981	5	OL	F	20	37

## 3780	3780	1	12	1981	12	RM	M	16	11
## 3781	3781	1	12	1981	2	DM	M	35	54
## 3782	3782	1	12	1981	5	DM	F	34	47
## 3783	3783	1	12	1981	15	PF	F	15	7
## 3784	3784	1	12	1981	1	DS	M	57	156
## 3785	3785	1	12	1981	12	NL	F	33	199
## 3786	3786	1	12	1981	14	DM	F	35	53
## 3787	3787	1	12	1981	15	OL	F	20	32
## 3788	3788	1	12	1981	6	DS	F	48	135
## 3789	3789	1	12	1981	9	DO	M	36	NA
## 3790	3790	1	12	1981	2	DM	M	35	41
## 3791	3791	1	12	1981	6	PF	M	15	8
## 3792	3792	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3793	3793	1	12	1981	12	DS	M	52	144
## 3794	3794	1	12	1981	1	DO	M	36	49
## 3795	3795	1	12	1981	9	DM	F	36	33
## 3796	3796	1	12	1981	12	DM	M	36	61
## 3797	3797	1	12	1981	2	DO	F	37	43
## 3798	3798	1	12	1981	4	DM	M	38	53
## 3799	3799	1	12	1981	2	OL	M	20	39
## 3800	3800	1	12	1981	5	DM	M	37	56
## 3801	3801	1	12	1981	9	DS	F	51	142
## 3802	3802	1	12	1981	1	DS	M	52	153
## 3803	3803	1	12	1981	14	DM	M	36	52
## 3804	3804	1	12	1981	2	OL	F	20	34
## 3805	3805	1	12	1981	14	DM	F	36	44
## 3806	3806	1	12	1981	12	DM		NA	NA
## 3807	3807	1	12	1981	5	DM	M	36	33
## 3808	3808	1	12	1981	12	DM	F	37	46
## 3809	3809	1	31	1981	11	DM	M	38	47
## 3810	3810	1	31	1981	13	OL	F	21	42
## 3811	3811	1	31	1981	24	DO	F	37	41
## 3812	3812	1	31	1981	20	DM	M	36	42
## 3813	3813	1	31	1981	24	PE	F	19	25
## 3814	3814	1	31	1981	12	NL	F	32	195
## 3815	3815	1	31	1981	13	OL	F	21	35
## 3816	3816	1	31	1981	13	NL	F	30	135
## 3817	3817	1	31	1981	20	PE	F	20	25
## 3818	3818	1	31	1981	18	DS	F	50	137
## 3819	3819	1	31	1981	20	PE	M	21	24
## 3820	3820	1	31	1981	12	DS	M	51	132
## 3821	3821	1	31	1981	17	DS	F	50	143
## 3822	3822	1	31	1981	11	OL	F	21	37
## 3823	3823	1	31	1981	18	DS	M	46	139
## 3824	3824	1	31	1981	11	DM	M	36	38
## 3825	3825	1	31	1981	11	DS	M	48	130
## 3826	3826	1	31	1981	18	DS	M	48	122
## 3827	3827	1	31	1981	19	PF	M	15	9
## 3828	3828	1	31	1981	12	OL	M	21	42
## 3829	3829	1	31	1981	18	DM	F	35	35
## 3830	3830	1	31	1981	22	PF	F	15	7
## 3831	3831	1	31	1981	12	RM	M	16	12
## 3832	3832	1	31	1981	11	PP	F	21	15
## 3833	3833	1	31	1981	13	DO	F	36	59

## 3834	3834	1	31	1981	20	DS	F	48	158
## 3835	3835	1	31	1981	22	DS	F	48	142
## 3836	3836	1	31	1981	17	DS	M	49	147
## 3837	3837	1	31	1981	17	DS	F	50	137
## 3838	3838	1	31	1981	19	RM	F	16	NA
## 3839	3839	1	31	1981	20	NL	M	32	218
## 3840	3840	1	31	1981	12	DM	M	37	55
## 3841	3841	1	31	1981	19	RM	M	16	9
## 3842	3842	1	31	1981	18	DM	M	35	53
## 3843	3843	1	31	1981	22	DS	F	51	126
## 3844	3844	1	31	1981	20	DM	F	34	37
## 3845	3845	1	31	1981	12	DM	M	36	60
## 3846	3846	1	31	1981	10	OL	M	21	41
## 3847	3847	1	31	1981	19	OT	M	20	28
## 3848	3848	1	31	1981	17	OL	F	21	40
## 3849	3849	1	31	1981	12	DM	M	36	49
## 3850	3850	1	31	1981	13	DS	F	48	133
## 3851	3851	1	31	1981	13	DM	M	38	55
## 3852	3852	1	31	1981	17	DO	F	34	33
## 3853	3853	1	31	1981	24	DM	F	36	47
## 3854	3854	1	31	1981	12	DM	M	37	46
## 3855	3855	1	31	1981	12	DM	F	37	48
## 3856	3856	1	31	1981	13	DS	F	45	47
## 3857	3857	1	31	1981	11	DM	F	36	46
## 3858	3858	1	31	1981	22	PF	M	15	8
## 3859	3859	1	31	1981	7			NA	NA
## 3860	3860	1	31	1981	16			NA	NA
## 3861	3861	1	31	1981	21			NA	NA
## 3862	3862	1	31	1981	23			NA	NA
## 3863	3863	2	1	1981	5	DM	F	36	43
## 3864	3864	2	1	1981	8	DS	M	50	135
## 3865	3865	2	1	1981	9	DS	M	52	147
## 3866	3866	2	1	1981	15	PF	F	15	8
## 3867	3867	2	1	1981	2	DM	M	37	48
## 3868	3868	2	1	1981	9	DO	M	35	52
## 3869	3869	2	1	1981	2	DS	F	51	136
## 3870	3870	2	1	1981	9	DM	F	37	41
## 3871	3871	2	1	1981	5	DM	F	35	39
## 3872	3872	2	1	1981	8	DS	M	50	140
## 3873	3873	2	1	1981	9	DO	M	34	51
## 3874	3874	2	1	1981	9	DO	M	37	44
## 3875	3875	2	1	1981	2	DS	M	48	130
## 3876	3876	2	1	1981	9	DO	F	35	55
## 3877	3877	2	1	1981	2	DM	M	37	50
## 3878	3878	2	1	1981	5	DM	M	36	53
## 3879	3879	2	1	1981	1	DO	M	36	52
## 3880	3880	2	1	1981	14	DM	F	35	51
## 3881	3881	2	1	1981	8	DO	F	36	57
## 3882	3882	2	1	1981	6	DS	F	51	133
## 3883	3883	2	1	1981	5	DM	M	36	47
## 3884	3884	2	1	1981	1	DS	M	53	153
## 3885	3885	2	1	1981	2	DO	M	35	47
## 3886	3886	2	1	1981	14	DM	M	36	50
## 3887	3887	2	1	1981	1	NL	M	34	174

## 3888	3888	2	1	1981	9	DO	F	36	41
## 3889	3889	2	1	1981	2	DM	M	36	48
## 3890	3890	2	1	1981	1	DO	F	37	59
## 3891	3891	2	1	1981	9	DS	M	50	136
## 3892	3892	2	1	1981	9	DS	M	48	120
## 3893	3893	2	1	1981	2	OL	F	20	34
## 3894	3894	2	1	1981	5	DM	M	38	36
## 3895	3895	2	1	1981	8	DO	F	35	57
## 3896	3896	2	1	1981	1	DS	M	52	153
## 3897	3897	2	1	1981	2	DM	M	37	49
## 3898	3898	2	1	1981	4	DM	M	36	49
## 3899	3899	2	1	1981	2	DM	M	36	44
## 3900	3900	2	1	1981	14	DM	F	37	39
## 3901	3901	2	1	1981	2	DM	M	37	39
## 3902	3902	2	1	1981	2	DO	F	37	49
## 3903	3903	2	1	1981	6	PF	M	15	7
## 3904	3904	2	1	1981	9	DS	F	50	130
## 3905	3905	2	1	1981	5	DM	M	36	49
## 3906	3906	2	1	1981	3			NA	NA
## 3907	3907	3	8	1981	13	OT	M	22	29
## 3908	3908	3	8	1981	19	RM	M	17	10
## 3909	3909	3	8	1981	10	OL	F	22	36
## 3910	3910	3	8	1981	13	DM	M	NA	47
## 3911	3911	3	8	1981	17	DS	M	51	142
## 3912	3912	3	8	1981	23	RM	F	17	13
## 3913	3913	3	8	1981	17	OT	F	21	11
## 3914	3914	3	8	1981	17	DS	F	53	138
## 3915	3915	3	8	1981	11	DM	M	37	39
## 3916	3916	3	8	1981	17	OT	M	21	10
## 3917	3917	3	8	1981	8	DS	M	53	141
## 3918	3918	3	8	1981	20	DM	M	36	44
## 3919	3919	3	8	1981	8	DO	F	34	28
## 3920	3920	3	8	1981	24	DM	F	35	54
## 3921	3921	3	8	1981	8	PF	M	NA	6
## 3922	3922	3	8	1981	20	DM	F	36	39
## 3923	3923	3	8	1981	8	DO	F	37	NA
## 3924	3924	3	8	1981	20	DS	F	51	150
## 3925	3925	3	8	1981	19	PF	M	16	9
## 3926	3926	3	8	1981	20	OT	F	18	31
## 3927	3927	3	8	1981	22	DS	F	51	126
## 3928	3928	3	8	1981	13	DM	M	39	56
## 3929	3929	3	8	1981	13	DS	F	48	120
## 3930	3930	3	8	1981	11	DS	M	52	135
## 3931	3931	3	8	1981	18	DM	F	36	38
## 3932	3932	3	8	1981	18	DM	M	36	42
## 3933	3933	3	8	1981	13	DS	F	47	66
## 3934	3934	3	8	1981	17	DS	F	51	141
## 3935	3935	3	8	1981	20	NL	M	36	223
## 3936	3936	3	8	1981	17	DO	F	37	44
## 3937	3937	3	8	1981	11	DM	M	37	52
## 3938	3938	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 3939	3939	3	8	1981	8	DS	M	53	136
## 3940	3940	3	8	1981	13	DS	M	47	72
## 3941	3941	3	8	1981	17	OT	M	21	11

## 3942	3942	3	8	1981	11	DM	F	34	51
## 3943	3943	3	8	1981	17	OT	F	22	31
## 3944	3944	3	8	1981	21	PM	M	21	16
## 3945	3945	3	8	1981	16			NA	NA
## 3946	3946	3	8	1981	7			NA	NA
## 3947	3947	3	9	1981	2	DM	M	35	51
## 3948	3948	3	9	1981	5	OL	F	21	51
## 3949	3949	3	9	1981	6	DM	M	35	43
## 3950	3950	3	9	1981	1	DM	M	38	49
## 3951	3951	3	9	1981	1	DO	F	36	50
## 3952	3952	3	9	1981	3	DS	M	51	151
## 3953	3953	3	9	1981	5	DS	M	50	82
## 3954	3954	3	9	1981	6	DM	F	36	50
## 3955	3955	3	9	1981	1	DM	F	36	47
## 3956	3956	3	9	1981	1	OT	M	NA	25
## 3957	3957	3	9	1981	1	DM	F	36	45
## 3958	3958	3	9	1981	2	DS	M	55	148
## 3959	3959	3	9	1981	6	DS	M	49	131
## 3960	3960	3	9	1981	2	DM	M	37	49
## 3961	3961	3	9	1981	3	DM	F	39	58
## 3962	3962	3	9	1981	4	DM	M	37	51
## 3963	3963	3	9	1981	1	DO	M	38	37
## 3964	3964	3	9	1981	3	DS	F	50	124
## 3965	3965	3	9	1981	4	DM	F	34	29
## 3966	3966	3	9	1981	6	DM	F	36	43
## 3967	3967	3	9	1981	3	DM	M	35	45
## 3968	3968	3	9	1981	5	DM	M	37	48
## 3969	3969	3	9	1981	6	DS	F	50	129
## 3970	3970	3	9	1981	3	DS	F	54	128
## 3971	3971	3	9	1981	4	DM	M	36	50
## 3972	3972	3	9	1981	6	DM	M	38	56
## 3973	3973	3	9	1981	2	DS	F	53	159
## 3974	3974	3	9	1981	3	OT	F	20	28
## 3975	3975	3	9	1981	3	OT	M	20	27
## 3976	3976	3	9	1981	2	DS	M	51	89
## 3977	3977	3	9	1981	2	DS	M	48	75
## 3978	3978	3	9	1981	12	DM	F	35	22
## 3979	3979	3	9	1981	2	DM	F	34	51
## 3980	3980	3	9	1981	2	DS	M	48	77
## 3981	3981	3	9	1981	9	DS	F	51	114
## 3982	3982	3	9	1981	3	PF	F	16	6
## 3983	3983	3	9	1981	12	DM	F	36	45
## 3984	3984	3	9	1981	6	DS	M	52	136
## 3985	3985	3	9	1981	12	DM	F	37	42
## 3986	3986	3	9	1981	3	PE	M	19	18
## 3987	3987	3	9	1981	4	PF	F	16	9
## 3988	3988	3	9	1981	9	OL	F	19	33
## 3989	3989	3	9	1981	14	DM	F	36	50
## 3990	3990	3	9	1981	12	DM	M	37	60
## 3991	3991	3	9	1981	14	DS	M	49	81
## 3992	3992	3	9	1981	12	OL	M	23	39
## 3993	3993	3	9	1981	1	DS	M	53	151
## 3994	3994	3	9	1981	12	DS	M	52	136
## 3995	3995	3	9	1981	14	OT	M	19	12

## 3996	3996	3	9	1981	9	DS	F	NA	79
## 3997	3997	3	9	1981	1	NL	M	34	177
## 3998	3998	3	9	1981	2	DM	F	36	30
## 3999	3999	3	9	1981	9	DS	F	48	137
## 4000	4000	3	9	1981	15	PF	F	16	6
## 4001	4001	3	9	1981	1	DS	M	53	150
## 4002	4002	3	9	1981	3	PF	F	16	7
## 4003	4003	3	9	1981	4	DS	F	NA	139
## 4004	4004	3	9	1981	2	DM	M	36	40
## 4005	4005	3	9	1981	4	DM	F	35	39
## 4006	4006	3	9	1981	4	DM	M	38	49
## 4007	4007	3	9	1981	14	DM	F	35	39
## 4008	4008	3	9	1981	5	DM	M	37	44
## 4009	4009	3	9	1981	9	DS	M	53	137
## 4010	4010	3	9	1981	14	DM	M	36	50
## 4011	4011	3	9	1981	5	DM	F	38	43
## 4012	4012	3	9	1981	6	DS	F	48	126
## 4013	4013	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 4014	4014	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 4015	4015	4	5	1981	12	DS	F	NA	153
## 4016	4016	4	5	1981	19	PF	M	NA	9
## 4017	4017	4	5	1981	20	DM	F	NA	43
## 4018	4018	4	5	1981	22	DM	F	NA	49
## 4019	4019	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 4020	4020	4	5	1981	12	DO	F	NA	60
## 4021	4021	4	5	1981	17	OL	F	NA	34
## 4022	4022	4	5	1981	22	DM	M	NA	43
## 4023	4023	4	5	1981	1	DO	F	39	47
## 4024	4024	4	5	1981	3	PF	M	NA	7
## 4025	4025	4	5	1981	9	DS	F	NA	115
## 4026	4026	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 4027	4027	4	5	1981	17	DM	F	NA	46
## 4028	4028	4	5	1981	20	DS	F	53	120
## 4029	4029	4	5	1981	22	DM	F	NA	40
## 4030	4030	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 4031	4031	4	5	1981	5	DM	M	NA	49
## 4032	4032	4	5	1981	12	DO	M	NA	54
## 4033	4033	4	5	1981	14	OL	F	NA	39
## 4034	4034	4	5	1981	17	DS	F	NA	147
## 4035	4035	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 4036	4036	4	5	1981	22	DM	M	NA	38
## 4037	4037	4	5	1981	1	DM	F	NA	45
## 4038	4038	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 4039	4039	4	5	1981	1	DM	F	NA	46
## 4040	4040	4	5	1981	5	DM	M	NA	43
## 4041	4041	4	5	1981	9	OT	M	NA	17
## 4042	4042	4	5	1981	17	PE	F	NA	30
## 4043	4043	4	5	1981	22	DM	M	NA	49
## 4044	4044	4	5	1981	1	DO	F	NA	55
## 4045	4045	4	5	1981	5	DM	F	NA	47
## 4046	4046	4	5	1981	14	DO	F	NA	58
## 4047	4047	4	5	1981	17	DM	M	NA	44
## 4048	4048	4	5	1981	22	DM	M	NA	40
## 4049	4049	4	5	1981	5	DM	M	NA	NA

## 4050	4050	4	5	1981	14	DM	F	NA	47
## 4051	4051	4	5	1981	1	OL	F	NA	44
## 4052	4052	4	5	1981	3	PF	F	15	4
## 4053	4053	4	5	1981	9	SS		NA	NA
## 4054	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 4055	4055	4	5	1981	17	DM	M	NA	43
## 4056	4056	4	5	1981	20	DM	F	NA	45
## 4057	4057	4	5	1981	1	PP	F	NA	14
## 4058	4058	4	5	1981	17	SS		NA	NA
## 4059	4059	4	5	1981	9	OT	M	NA	23
## 4060	4060	4	5	1981	12	PE	M	NA	22
## 4061	4061	4	5	1981	20	DM	M	NA	48
## 4062	4062	4	5	1981	12	DM	F	NA	54
## 4063	4063	4	5	1981	14	DO	M	NA	50
## 4064	4064	4	5	1981	20	DS	M	NA	132
## 4065	4065	4	5	1981	22	DS	M	NA	125
## 4066	4066	4	5	1981	9	DO	F	NA	48
## 4067	4067	4	5	1981	22	DM	F	NA	43
## 4068	4068	4	5	1981	5	DM	M	NA	47
## 4069	4069	4	5	1981	9	DM	M	NA	48
## 4070	4070	4	5	1981	12	DM	M	NA	44
## 4071	4071	4	5	1981	17	DM		34	24
## 4072	4072	4	5	1981	20	DM	M	NA	44
## 4073	4073	4	5	1981	22	DS	M	48	100
## 4074	4074	4	5	1981	1	DS	F	NA	131
## 4075	4075	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 4076	4076	4	5	1981	9	DS	M	NA	138
## 4077	4077	4	5	1981	12	DS	M	NA	135
## 4078	4078	4	5	1981	22	DS	F	50	140
## 4079	4079	4	5	1981	9	DS	F	47	104
## 4080	4080	4	5	1981	14	OT	M	NA	29
## 4081	4081	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 4082	4082	4	5	1981	9	DO	F	NA	58
## 4083	4083	4	5	1981	14	DS	M	NA	93
## 4084	4084	4	5	1981	17	DS	M	NA	129
## 4085	4085	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 4086	4086	4	5	1981	1	DS	M	NA	155
## 4087	4087	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 4088	4088	4	5	1981	1	DS	M	NA	141
## 4089	4089	4	5	1981	14	OL	M	NA	36
## 4090	4090	4	5	1981	17	DS	M	NA	120
## 4091	4091	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 4092	4092	4	5	1981	22	OL	M	NA	NA
## 4093	4093	4	5	1981	5	DM	M	NA	50
## 4094	4094	4	5	1981	9	DS	F	NA	98
## 4095	4095	4	5	1981	1	DS	M	NA	82
## 4096	4096	4	5	1981	5	DM	F	NA	42
## 4097	4097	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 4098	4098	4	5	1981	14	DM	F	NA	54
## 4099	4099	4	5	1981	19	PM	F	20	23
## 4100	4100	4	5	1981	22	DM	F	37	53
## 4101	4101	4	5	1981	9	DO	F	NA	47
## 4102	4102	4	5	1981	12	DM	F	NA	47
## 4103	4103	4	5	1981	20	PM	M	22	20

## 4104	4104	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 4105	4105	4	5	1981	12	DM	M	NA	43
## 4106	4106	4	5	1981	14	DM	F	NA	51
## 4107	4107	4	5	1981	17	DS	F	NA	128
## 4108	4108	4	5	1981	9	OL	F	NA	43
## 4109	4109	4	5	1981	1	DO	M	NA	49
## 4110	4110	4	5	1981	12	DS	M	NA	129
## 4111	4111	4	5	1981	22	DS	M	47	101
## 4112	4112	4	5	1981	1	DS	M	NA	147
## 4113	4113	4	5	1981	5	PF	F	15	5
## 4114	4114	4	5	1981	9	DS	M	NA	122
## 4115	4115	4	5	1981	12	DO	M	NA	47
## 4116	4116	4	5	1981	14	DM	F	NA	38
## 4117	4117	4	5	1981	9	DS	M	46	69
## 4118	4118	4	5	1981	23	RM	F	NA	17
## 4119	4119	4	5	1981	9	DS	M	NA	89
## 4120	4120	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 4121	4121	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 4122	4122	4	5	1981	5	OL	F	NA	37
## 4123	4123	4	5	1981	9	DS	M	NA	137
## 4124	4124	4	5	1981	12	DM	M	NA	59
## 4125	4125	4	5	1981	14	DS	M	NA	136
## 4126	4126	4	5	1981	20	DS	M	NA	141
## 4127	4127	4	5	1981	22	DS	M	49	100
## 4128	4128	4	5	1981	22	DS	F	NA	134
## 4129	4129	4	5	1981	14	NL	M	29	55
## 4130	4130	4	5	1981	22	DM	F	NA	48
## 4131	4131	4	5	1981	1	DS	M	NA	101
## 4132	4132	4	5	1981	17	PE	M	NA	26
## 4133	4133	4	5	1981	20	DM	F	NA	39
## 4134	4134	4	5	1981	9	DS	M	NA	128
## 4135	4135	4	5	1981	20	DS	M	49	121
## 4136	4136	4	5	1981	22	DM	F	NA	46
## 4137	4137	4	5	1981	5	DM	F	NA	36
## 4138	4138	4	5	1981	12	DM	F	NA	49
## 4139	4139	4	5	1981	14	SS		NA	NA
## 4140	4140	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 4141	4141	4	5	1981	1	DS	M	NA	127
## 4142	4142	4	5	1981	9	DS	F	NA	125
## 4143	4143	4	5	1981	14	DM	F	NA	36
## 4144	4144	4	5	1981	12	DM	F	NA	42
## 4145	4145	4	5	1981	12	DM	F	NA	45
## 4146	4146	4	5	1981	14	DM	M	NA	49
## 4147	4147	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 4148	4148	4	5	1981	5	DM	F	NA	51
## 4149	4149	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 4150	4150	4	5	1981	17	DS	F	NA	122
## 4151	4151	4	5	1981	22	DM		NA	NA
## 4152	4152	4	5	1981	1	DS	F	NA	135
## 4153	4153	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 4154	4154	4	5	1981	12	DM	M	36	50
## 4155	4155	4	5	1981	17	DS	M	NA	136
## 4156	4156	4	5	1981	20	NL	M	NA	192
## 4157	4157	4	5	1981	12	DM	M	NA	49

## 4158	4158	4	5	1981	16	SS		NA	NA
## 4159	4159	4	5	1981	22	DS	F	NA	142
## 4160	4160	4	5	1981	1	DM	M	NA	42
## 4161	4161	4	5	1981	5	DM	M	NA	48
## 4162	4162	4	5	1981	9	DS	M	50	98
## 4163	4163	4	5	1981	17	DO	F	NA	51
## 4164	4164	4	5	1981	20	DS	M	NA	149
## 4165	4165	4	5	1981	22	DS	F	47	90
## 4166	4166	4	5	1981	1	DM	F	NA	43
## 4167	4167	4	5	1981	5	DM	F	NA	38
## 4168	4168	4	5	1981	14	DM	F	NA	40
## 4169	4169	4	5	1981	17	DM	F	NA	40
## 4170	4170	4	5	1981	22	DM	M	NA	45
## 4171	4171	4	5	1981	1	DM	M	NA	45
## 4172	4172	4	5	1981	5	DM	M	NA	46
## 4173	4173	4	5	1981	14	DM	M	NA	43
## 4174	4174	4	5	1981	17	DM	M	NA	49
## 4175	4175	4	5	1981	3	PF	F	NA	8
## 4176	4176	4	5	1981	9	DM	M	NA	46
## 4177	4177	4	5	1981	14	DM	M	35	40
## 4178	4178	4	5	1981	9	DM	F	NA	41
## 4179	4179	4	5	1981	22	DM	M	36	42
## 4180	4180	4	5	1981	17	OT	F	NA	37
## 4181	4181	4	5	1981	22	PF	F	NA	8
## 4182	4182	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 4183	4183	4	5	1981	17	OT	M	NA	32
## 4184	4184	4	5	1981	20	DS	M	NA	109
## 4185	4185	4	5	1981	22	DS	M	NA	139
## 4186	4186	4	5	1981	1	DO	M	NA	42
## 4187	4187	4	5	1981	9	DS	M	NA	135
## 4188	4188	4	5	1981	12	DM	M	NA	45
## 4189	4189	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 4190	4190	4	6	1981	2	DS	F	NA	131
## 4191	4191	4	6	1981	18	DS	M	NA	138
## 4192	4192	4	6	1981	24	DO	F	NA	45
## 4193	4193	4	6	1981	2	DO	F	NA	46
## 4194	4194	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 4195	4195	4	6	1981	6	DM	M	NA	48
## 4196	4196	4	6	1981	13	DM	M	NA	43
## 4197	4197	4	6	1981	18	DS	F	NA	143
## 4198	4198	4	6	1981	2	DM	M	NA	50
## 4199	4199	4	6	1981	4	DM	F	NA	34
## 4200	4200	4	6	1981	6	DS	M	NA	125
## 4201	4201	4	6	1981	8	DS	F	NA	119
## 4202	4202	4	6	1981	15	PF	M	NA	8
## 4203	4203	4	6	1981	2	DS	M	NA	147
## 4204	4204	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 4205	4205	4	6	1981	11	DS	F	NA	77
## 4206	4206	4	6	1981	13	DM	F	NA	43
## 4207	4207	4	6	1981	18	DS	M	NA	118
## 4208	4208	4	6	1981	4	DM	M	NA	44
## 4209	4209	4	6	1981	6	DM	M	NA	41
## 4210	4210	4	6	1981	8	DO	F	NA	52
## 4211	4211	4	6	1981	13	DS	F	NA	138

## 4212	4212	4	6	1981	6	DM	M	NA	27
## 4213	4213	4	6	1981	8	DO	M	NA	54
## 4214	4214	4	6	1981	11	DM	F	NA	NA
## 4215	4215	4	6	1981	24	DO	F	NA	36
## 4216	4216	4	6	1981	2	DS	M	NA	86
## 4217	4217	4	6	1981	6	DM	F	NA	40
## 4218	4218	4	6	1981	8	DS	M	NA	129
## 4219	4219	4	6	1981	18	OL	M	NA	38
## 4220	4220	4	6	1981	24	DO	M	NA	50
## 4221	4221	4	6	1981	2	DS	M	NA	95
## 4222	4222	4	6	1981	6	DS	M	NA	133
## 4223	4223	4	6	1981	13	DM	M	NA	45
## 4224	4224	4	6	1981	24	DO	F	NA	53
## 4225	4225	4	6	1981	2	DS	M	NA	145
## 4226	4226	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 4227	4227	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 4228	4228	4	6	1981	4	DM	M	NA	48
## 4229	4229	4	6	1981	11	DM	M	NA	60
## 4230	4230	4	6	1981	2	DS	F	NA	130
## 4231	4231	4	6	1981	8	OT	M	NA	24
## 4232	4232	4	6	1981	24	DO	M	NA	45
## 4233	4233	4	6	1981	2	DS	M	NA	81
## 4234	4234	4	6	1981	6	DM	F	NA	39
## 4235	4235	4	6	1981	8	SS		NA	NA
## 4236	4236	4	6	1981	13	DM	M	NA	51
## 4237	4237	4	6	1981	18	DM	F	NA	50
## 4238	4238	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 4239	4239	4	6	1981	8	DO	M	NA	32
## 4240	4240	4	6	1981	11	OL	F	NA	35
## 4241	4241	4	6	1981	13	DM	M	NA	54
## 4242	4242	4	6	1981	18	DM	F	NA	44
## 4243	4243	4	6	1981	2	DM	F	NA	44
## 4244	4244	4	6	1981	4	DS	F	NA	138
## 4245	4245	4	6	1981	13	DM	F	NA	35
## 4246	4246	4	6	1981	18	OT	M	NA	31
## 4247	4247	4	6	1981	24	DM	F	NA	43
## 4248	4248	4	6	1981	2	DS	M	NA	137
## 4249	4249	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 4250	4250	4	6	1981	18	DO	F	NA	49
## 4251	4251	4	6	1981	2	DM	F	NA	47
## 4252	4252	4	6	1981	6	DM	M	NA	46
## 4253	4253	4	6	1981	11	DM	F	NA	39
## 4254	4254	4	6	1981	24	PM	M	NA	19
## 4255	4255	4	6	1981	6	DM	M	NA	47
## 4256	4256	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 4257	4257	4	6	1981	2	DO	M	NA	51
## 4258	4258	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 4259	4259	4	6	1981	13	DM	M	NA	48
## 4260	4260	4	6	1981	18	DS	F	NA	122
## 4261	4261	4	6	1981	24	DO	M	NA	49
## 4262	4262	4	6	1981	13	DS	M	NA	123
## 4263	4263	4	6	1981	6	DS	F	NA	109
## 4264	4264	4	6	1981	8	DO	F	NA	58
## 4265	4265	4	6	1981	11	OL	F	NA	34

## 4266	4266	4	6	1981	13	DM	F	NA	44
## 4267	4267	4	6	1981	18	DM	M	NA	52
## 4268	4268	4	6	1981	2	DM	F	NA	50
## 4269	4269	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 4270	4270	4	6	1981	18	DM	F	NA	42
## 4271	4271	4	6	1981	2	DM	F	NA	45
## 4272	4272	4	6	1981	6	DS	M	NA	94
## 4273	4273	4	6	1981	8	DS	F	NA	88
## 4274	4274	4	6	1981	11	DM	M	NA	42
## 4275	4275	4	6	1981	13	DM	F	NA	34
## 4276	4276	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 4277	4277	4	6	1981	13	DO	M	NA	46
## 4278	4278	4	6	1981	6	DS	M	NA	122
## 4279	4279	4	6	1981	8	DO	M	NA	48
## 4280	4280	4	6	1981	11	DS	M	NA	123
## 4281	4281	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 4282	4282	4	6	1981	11	DM	F	NA	46
## 4283	4283	4	6	1981	2	PF	M	NA	5
## 4284	4284	4	6	1981	6	DM	M	NA	45
## 4285	4285	4	6	1981	11	PE	M	NA	25
## 4286	4286	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 4287	4287	4	6	1981	2	DO	F	NA	54
## 4288	4288	4	6	1981	8	DO	M	NA	NA
## 4289	4289	4	6	1981	13	DO	F	NA	50
## 4290	4290	4	6	1981	4	PF		NA	4
## 4291	4291	4	6	1981	6	DM	M	NA	44
## 4292	4292	4	6	1981	13	DS	F	NA	131
## 4293	4293	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 4294	4294	4	6	1981	11	PP	F	NA	15
## 4295	4295	4	6	1981	13	DS	M	NA	130
## 4296	4296	4	6	1981	18	DM	F	NA	48
## 4297	4297	4	6	1981	8	DO	F	NA	55
## 4298	4298	4	6	1981	13	DM	F	NA	47
## 4299	4299	4	6	1981	2	DS		NA	140
## 4300	4300	4	6	1981	6	DM	F	NA	NA
## 4301	4301	4	6	1981	13	DS	F	NA	133
## 4302	4302	4	6	1981	18	NL	M	NA	220
## 4303	4303	4	6	1981	21	PM	M	NA	NA
## 4304	4304	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 4305	4305	4	6	1981	13	DS	M	NA	131
## 4306	4306	4	6	1981	2	DM	M	NA	41
## 4307	4307	4	6	1981	4	DS	F	NA	115
## 4308	4308	4	6	1981	8	DS	M	NA	124
## 4309	4309	4	6	1981	18	DM	M	NA	46
## 4310	4310	4	6	1981	24	DM	F	NA	44
## 4311	4311	4	6	1981	2	OL	F	NA	38
## 4312	4312	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 4313	4313	4	6	1981	6	PP	F	NA	14
## 4314	4314	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 4315	4315	4	6	1981	2	OT	F	NA	25
## 4316	4316	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 4317	4317	4	6	1981	2	DM	M	NA	51
## 4318	4318	4	6	1981	2	DO	M	NA	46
## 4319	4319	4	6	1981	8	DO	F	NA	50

## 4320	4320	4	6	1981	2	DM	F	NA	46
## 4321	4321	4	6	1981	6	OT	M	NA	25
## 4322	4322	4	6	1981	8	DO	F	NA	49
## 4323	4323	4	6	1981	13	DS	M	NA	81
## 4324	4324	4	6	1981	24	PE	M	NA	22
## 4325	4325	4	6	1981	4	DM	F	NA	42
## 4326	4326	4	6	1981	6	DM	F	NA	44
## 4327	4327	4	6	1981	11	DM	M	NA	46
## 4328	4328	4	6	1981	13	DM	F	NA	41
## 4329	4329	4	6	1981	18	DM	F	NA	49
## 4330	4330	4	6	1981	8	DO	F	NA	48
## 4331	4331	4	6	1981	13	DS	F	NA	136
## 4332	4332	4	6	1981	18	DM	M	NA	37
## 4333	4333	4	6	1981	24	DM	F	NA	46
## 4334	4334	4	6	1981	2	DS	M	NA	125
## 4335	4335	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 4336	4336	4	6	1981	13	DS	M	NA	119
## 4337	4337	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 4338	4338	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 4339	4339	4	6	1981	13	DS	M	NA	78
## 4340	4340	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 4341	4341	4	6	1981	2	DM	M	NA	43
## 4342	4342	4	6	1981	4	DS	M	NA	125
## 4343	4343	4	6	1981	6	DO	F	NA	52
## 4344	4344	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 4345	4345	4	6	1981	13	DS	M	NA	137
## 4346	4346	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 4347	4347	4	6	1981	2	DM	F	NA	34
## 4348	4348	4	6	1981	11	DS	M	NA	117
## 4349	4349	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 4350	4350	4	6	1981	8	DS	M	NA	84
## 4351	4351	4	6	1981	11	DM	M	NA	21
## 4352	4352	4	6	1981	13	DS	F	NA	110
## 4353	4353	4	6	1981	7			NA	NA
## 4354	4354	4	6	1981	10			NA	NA
## 4355	4355	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 4356	4356	5	3	1981	12	DO	M	36	40
## 4357	4357	5	3	1981	21	PF	M	14	7
## 4358	4358	5	3	1981	10	OL	M	21	41
## 4359	4359	5	3	1981	12	DM	M	35	60
## 4360	4360	5	3	1981	24	PE	M	20	21
## 4361	4361	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 4362	4362	5	3	1981	13	DM	M	37	53
## 4363	4363	5	3	1981	24	PE	F	20	18
## 4364	4364	5	3	1981	11	SA		NA	NA
## 4365	4365	5	3	1981	18	DS	F	NA	147
## 4366	4366	5	3	1981	20	DM	F	35	44
## 4367	4367	5	3	1981	11	SA		NA	NA
## 4368	4368	5	3	1981	20	PE	M	19	18
## 4369	4369	5	3	1981	12	PP	F	21	12
## 4370	4370	5	3	1981	17	SA		NA	NA
## 4371	4371	5	3	1981	18	DS	M	47	120
## 4372	4372	5	3	1981	17	DM	F	37	45
## 4373	4373	5	3	1981	24	NL	F	33	251

## 4374	4374	5	3	1981	17	DS	M	51	94
## 4375	4375	5	3	1981	19	PM	F	20	25
## 4376	4376	5	3	1981	20	DM	F	34	42
## 4377	4377	5	3	1981	11	DS	M	49	129
## 4378	4378	5	3	1981	20	DS	F	NA	145
## 4379	4379	5	3	1981	23	RM	F	17	15
## 4380	4380	5	3	1981	24	DM	F	36	31
## 4381	4381	5	3	1981	12	DM	M	35	29
## 4382	4382	5	3	1981	20	DM	M	37	43
## 4383	4383	5	3	1981	12	SA		NA	NA
## 4384	4384	5	3	1981	22	DM	M	37	46
## 4385	4385	5	3	1981	20	DS	M	52	122
## 4386	4386	5	3	1981	12	DS	M	51	136
## 4387	4387	5	3	1981	22	DS	M	NA	114
## 4388	4388	5	3	1981	24	DM	M	36	41
## 4389	4389	5	3	1981	12	DM	F	37	56
## 4390	4390	5	3	1981	18	DM	F	36	42
## 4391	4391	5	3	1981	13	DS	F	50	151
## 4392	4392	5	3	1981	22	DS	F	52	134
## 4393	4393	5	3	1981	22	DS	F	52	161
## 4394	4394	5	3	1981	12	DM	F	NA	NA
## 4395	4395	5	3	1981	18	NL	F	32	56
## 4396	4396	5	3	1981	13	DM	F	35	NA
## 4397	4397	5	3	1981	17	DS	M	48	142
## 4398	4398	5	3	1981	11	DM	M	33	31
## 4399	4399	5	3	1981	17	DS	F	50	120
## 4400	4400	5	3	1981	10	SS		NA	NA
## 4401	4401	5	3	1981	12	DM	F	37	46
## 4402	4402	5	3	1981	17	DO	F	34	47
## 4403	4403	5	3	1981	19	PF	M	NA	9
## 4404	4404	5	3	1981	11	DM	F	36	44
## 4405	4405	5	3	1981	22	DS	M	48	95
## 4406	4406	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 4407	4407	5	3	1981	17	OT	F	21	38
## 4408	4408	5	3	1981	13	DM	F	35	45
## 4409	4409	5	3	1981	17	OT	M	NA	29
## 4410	4410	5	3	1981	24	DM	M	36	43
## 4411	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 4412	4412	5	3	1981	7			NA	NA
## 4413	4413	5	3	1981	16			NA	NA
## 4414	4414	5	4	1981	13	DM	M	35	46
## 4415	4415	5	4	1981	13	DS	M	48	135
## 4416	4416	5	4	1981	8	DO	F	35	58
## 4417	4417	5	4	1981	13	DM	M	37	50
## 4418	4418	5	4	1981	8	DM	M	36	46
## 4419	4419	5	4	1981	13	DM	M	36	45
## 4420	4420	5	4	1981	14	DM	M	35	46
## 4421	4421	5	4	1981	15	DM	F	35	38
## 4422	4422	5	4	1981	13	DM	F	35	41
## 4423	4423	5	4	1981	13	OT	F	21	26
## 4424	4424	5	4	1981	14	DO	M	36	48
## 4425	4425	5	4	1981	15	DM	F	34	47
## 4426	4426	5	4	1981	13	DM	M	36	48
## 4427	4427	5	4	1981	15	DM	M	36	45

## 4428	4428	5	4	1981	13	DO	F	36	60
## 4429	4429	5	4	1981	8	DS	F	50	120
## 4430	4430	5	4	1981	13	DM	F	34	42
## 4431	4431	5	4	1981	8	DO	F	34	56
## 4432	4432	5	4	1981	13	DS	M	48	119
## 4433	4433	5	4	1981	15	DS	F	49	108
## 4434	4434	5	4	1981	9	DM	F	36	44
## 4435	4435	5	4	1981	14	DM	M	35	41
## 4436	4436	5	4	1981	15	DM	M	35	46
## 4437	4437	5	4	1981	8	DS	M	49	101
## 4438	4438	5	4	1981	13	DM	M	37	48
## 4439	4439	5	4	1981	15	DS	F	51	96
## 4440	4440	5	4	1981	8	OL	M	21	30
## 4441	4441	5	4	1981	13	DM	F	36	39
## 4442	4442	5	4	1981	14	DS	M	48	133
## 4443	4443	5	4	1981	15	DM	M	37	47
## 4444	4444	5	4	1981	9	DS	M	49	144
## 4445	4445	5	4	1981	14	DM	F	36	41
## 4446	4446	5	4	1981	6	DS	M	54	146
## 4447	4447	5	4	1981	2	DS	M	51	74
## 4448	4448	5	4	1981	5	PF	M	15	7
## 4449	4449	5	4	1981	2	DS	F	57	136
## 4450	4450	5	4	1981	5	DM	M	32	17
## 4451	4451	5	4	1981	5	DM	F	33	17
## 4452	4452	5	4	1981	2	DM	M	36	48
## 4453	4453	5	4	1981	5	DM	F	34	41
## 4454	4454	5	4	1981	1	DO	M	37	52
## 4455	4455	5	4	1981	3	PF	M	15	7
## 4456	4456	5	4	1981	14	DM	F	36	47
## 4457	4457	5	4	1981	14	DO	F	35	52
## 4458	4458	5	4	1981	4	DS	F	54	133
## 4459	4459	5	4	1981	8	DS	M	49	135
## 4460	4460	5	4	1981	9	PF	M	14	6
## 4461	4461	5	4	1981	9	DO	M	34	48
## 4462	4462	5	4	1981	14	DS	M	47	96
## 4463	4463	5	4	1981	5	DS	F	50	82
## 4464	4464	5	4	1981	8	DO	F	33	21
## 4465	4465	5	4	1981	6	DS	F	50	123
## 4466	4466	5	4	1981	4	PF	F	14	8
## 4467	4467	5	4	1981	1	DS	M	52	148
## 4468	4468	5	4	1981	4	DM	F	35	35
## 4469	4469	5	4	1981	8	DO	F	38	63
## 4470	4470	5	4	1981	1	DO	F	36	55
## 4471	4471	5	4	1981	9	DS	F	50	119
## 4472	4472	5	4	1981	8	DS	M	50	132
## 4473	4473	5	4	1981	4	DM	F	37	41
## 4474	4474	5	4	1981	15	PF	M	14	7
## 4475	4475	5	4	1981	9	DS	M	51	137
## 4476	4476	5	4	1981	14	DM	M	36	46
## 4477	4477	5	4	1981	15	SA		NA	NA
## 4478	4478	5	4	1981	1	DS	M	53	152
## 4479	4479	5	4	1981	4	DS	F	49	95
## 4480	4480	5	4	1981	9	DS	F	48	71
## 4481	4481	5	4	1981	9	DS	F	48	130

## 4482	4482	5	4	1981	2	DM	M	37	44
## 4483	4483	5	4	1981	5	DM	M	37	45
## 4484	4484	5	4	1981	5	PF	F	14	9
## 4485	4485	5	4	1981	4	DM	M	37	48
## 4486	4486	5	4	1981	5	DM	F	35	50
## 4487	4487	5	4	1981	9	DM	M	37	46
## 4488	4488	5	4	1981	5	DS	M	49	103
## 4489	4489	6	4	1981	15	PM	M	21	20
## 4490	4490	6	4	1981	5	DM	M	38	48
## 4491	4491	6	4	1981	4	DM	F	34	41
## 4492	4492	6	4	1981	4	DM	M	36	53
## 4493	4493	6	4	1981	4	PF	M	11	6
## 4494	4494	6	4	1981	5	DM		35	28
## 4495	4495	6	4	1981	8	DS	M	54	133
## 4496	4496	6	4	1981	4	DM	F	36	46
## 4497	4497	6	4	1981	5	DM	F	35	38
## 4498	4498	6	4	1981	14	DO	F	36	52
## 4499	4499	6	4	1981	23	AB		NA	NA
## 4500	4500	6	4	1981	14	NL	M	32	87
## 4501	4501	6	4	1981	1	DO	F	37	51
## 4502	4502	6	4	1981	4	DS	F	NA	123
## 4503	4503	6	4	1981	5	DS	M	49	103
## 4504	4504	6	4	1981	4	DS	F	53	128
## 4505	4505	6	4	1981	4	DS	F	47	62
## 4506	4506	6	4	1981	6	DS	F	46	64
## 4507	4507	6	4	1981	9	DO	M	36	47
## 4508	4508	6	4	1981	14	DM	F	36	49
## 4509	4509	6	4	1981	23	SA		NA	NA
## 4510	4510	6	4	1981	14	NL	M	34	91
## 4511	4511	6	4	1981	6	DS	M	53	143
## 4512	4512	6	4	1981	15	OL	M	21	30
## 4513	4513	6	4	1981	1	PP	F	21	10
## 4514	4514	6	4	1981	2	DS	F	55	140
## 4515	4515	6	4	1981	8	DO	F	37	33
## 4516	4516	6	4	1981	1	DS	M	53	148
## 4517	4517	6	4	1981	2	DS	M	52	78
## 4518	4518	6	4	1981	6	DM	M	35	24
## 4519	4519	6	4	1981	1	DO	M	37	52
## 4520	4520	6	4	1981	2	DM	M	34	38
## 4521	4521	6	4	1981	1	DO	M	35	25
## 4522	4522	6	4	1981	6	DS	F	50	121
## 4523	4523	6	4	1981	8	DS	M	55	128
## 4524	4524	6	4	1981	9	DS	F	50	90
## 4525	4525	6	4	1981	1	PP	M	21	11
## 4526	4526	6	4	1981	4	PF	M	15	6
## 4527	4527	6	4	1981	15	PF	M	15	7
## 4528	4528	6	4	1981	1	PP	F	22	15
## 4529	4529	6	4	1981	1	DS	M	53	159
## 4530	4530	6	4	1981	9	DS	F	49	NA
## 4531	4531	6	4	1981	23	RM	F	18	12
## 4532	4532	6	4	1981	14	OT	M	19	15
## 4533	4533	6	4	1981	14	OL	F	22	36
## 4534	4534	6	4	1981	4	DS	F	48	97
## 4535	4535	6	4	1981	9	DS	M	51	138

## 4536	4536	6	4	1981	14	NL	F	31	85
## 4537	4537	6	4	1981	14	DM	M	37	48
## 4538	4538	6	4	1981	4	DS	M	54	101
## 4539	4539	6	4	1981	14	DM	F	36	43
## 4540	4540	6	4	1981	15	PM	F	22	20
## 4541	4541	6	4	1981	4	DS	F	52	100
## 4542	4542	6	4	1981	5	DM	M	38	46
## 4543	4543	6	4	1981	23	AB		NA	NA
## 4544	4544	6	4	1981	5	DM	F	35	39
## 4545	4545	6	4	1981	9	DS	F	52	128
## 4546	4546	6	4	1981	4	DM	F	37	42
## 4547	4547	6	4	1981	6	DM	M	35	36
## 4548	4548	6	4	1981	2	DM	M	36	44
## 4549	4549	6	4	1981	5	DM	F	37	44
## 4550	4550	6	4	1981	1	DO	M	34	NA
## 4551	4551	6	4	1981	3			NA	NA
## 4552	4552	6	4	1981	7			NA	NA
## 4553	4553	6	4	1981	10			NA	NA
## 4554	4554	6	4	1981	16			NA	NA
## 4555	4555	6	4	1981	21			NA	NA
## 4556	4556	6	5	1981	17	DM	F	34	26
## 4557	4557	6	5	1981	24	PE	F	20	23
## 4558	4558	6	5	1981	18	DS	M	47	119
## 4559	4559	6	5	1981	20	DM	F	37	42
## 4560	4560	6	5	1981	12	DM	M	37	36
## 4561	4561	6	5	1981	18	NL	F	32	105
## 4562	4562	6	5	1981	24	DM	F	36	40
## 4563	4563	6	5	1981	11	DM	M	39	45
## 4564	4564	6	5	1981	13	DM	M	37	53
## 4565	4565	6	5	1981	11	DS	M	NA	133
## 4566	4566	6	5	1981	11	PP	F	22	18
## 4567	4567	6	5	1981	12	PE	M	21	21
## 4568	4568	6	5	1981	24	NL	M	33	136
## 4569	4569	6	5	1981	22	PF	F	16	7
## 4570	4570	6	5	1981	24	DM	F	34	33
## 4571	4571	6	5	1981	12	DM	F	36	22
## 4572	4572	6	5	1981	11	DM	F	36	45
## 4573	4573	6	5	1981	12	DS	M	53	138
## 4574	4574	6	5	1981	17	DS	F	49	67
## 4575	4575	6	5	1981	18	DS	F	52	141
## 4576	4576	6	5	1981	20	DS	F	52	157
## 4577	4577	6	5	1981	20	OT	F	20	27
## 4578	4578	6	5	1981	17	DS	M	53	144
## 4579	4579	6	5	1981	22	DS	F	52	133
## 4580	4580	6	5	1981	20	DS	M	47	74
## 4581	4581	6	5	1981	17	DS	F	47	NA
## 4582	4582	6	5	1981	18	DM	F	37	46
## 4583	4583	6	5	1981	11	OT	F	21	27
## 4584	4584	6	5	1981	18	NL	M	32	123
## 4585	4585	6	5	1981	19	RM	M	16	12
## 4586	4586	6	5	1981	20	DS	M	53	136
## 4587	4587	6	5	1981	22	DS	M	51	123
## 4588	4588	6	5	1981	13	DS	F	52	132
## 4589	4589	6	5	1981	17	DO	F	35	38

## 4590	4590	6	5	1981	22	DS	M	52	114
## 4591	4591	6	5	1981	12	DM	M	35	22
## 4592	4592	6	5	1981	12	DM	M	36	61
## 4593	4593	6	5	1981	13	DM	F	37	47
## 4594	4594	6	5	1981	11	DM	M	35	37
## 4595	4595	6	5	1981	12	DM	F	37	43
## 4596	4596	6	5	1981	19	SA		NA	NA
## 4597	4597	6	5	1981	17	DO	F	37	50
## 4598	4598	6	5	1981	24	DM	M	37	45
## 4599	4599	6	8	1981	21	DS		NA	NA
## 4600	4600	6	28	1981	13	DS	M	NA	NA
## 4601	4601	7	7	1981	1	DM	M	37	46
## 4602	4602	7	7	1981	11	PP	M	20	11
## 4603	4603	7	7	1981	17	DM	M	37	48
## 4604	4604	7	7	1981	17	NL	F	31	126
## 4605	4605	7	7	1981	12	DM	M	38	39
## 4606	4606	7	7	1981	19	AB		NA	NA
## 4607	4607	7	7	1981	13	DM	M	37	52
## 4608	4608	7	7	1981	11	DM	F	36	50
## 4609	4609	7	7	1981	20	DM	M	36	44
## 4610	4610	7	7	1981	24	DO	F	34	41
## 4611	4611	7	7	1981	24	DM	M	37	44
## 4612	4612	7	7	1981	12	DM	F	37	48
## 4613	4613	7	7	1981	17	DM	F	34	47
## 4614	4614	7	7	1981	22	DS	M	48	120
## 4615	4615	7	7	1981	24	DM	F	36	44
## 4616	4616	7	7	1981	17	DM	F	34	31
## 4617	4617	7	7	1981	12	DM	F	37	47
## 4618	4618	7	7	1981	24	NL	M	34	137
## 4619	4619	7	7	1981	1	DS	M	52	144
## 4620	4620	7	7	1981	11	DM	M	35	46
## 4621	4621	7	7	1981	11	PP	F	21	18
## 4622	4622	7	7	1981	17	DS	M	51	141
## 4623	4623	7	7	1981	1	DS	M	52	146
## 4624	4624	7	7	1981	1	NL	M	32	125
## 4625	4625	7	7	1981	19	OT	M	20	25
## 4626	4626	7	7	1981	12	DS	M	53	141
## 4627	4627	7	7	1981	17	DS	F	48	89
## 4628	4628	7	7	1981	20	DS	M	49	96
## 4629	4629	7	7	1981	1	DO	F	36	53
## 4630	4630	7	7	1981	12	DM	M	35	34
## 4631	4631	7	7	1981	20	DM	F	34	46
## 4632	4632	7	7	1981	1	DO	M	36	35
## 4633	4633	7	7	1981	11	PF	M	16	6
## 4634	4634	7	7	1981	12	DM	F	35	26
## 4635	4635	7	7	1981	13	DS	M	47	109
## 4636	4636	7	7	1981	12	DM	M	37	58
## 4637	4637	7	7	1981	17	DO	F	36	49
## 4638	4638	7	7	1981	11	DM	M	37	38
## 4639	4639	7	7	1981	13	DM	F	35	40
## 4640	4640	7	7	1981	24	DO	F	37	NA
## 4641	4641	7	7	1981	19	PM	M	22	23
## 4642	4642	7	7	1981	12	DM	M	37	48
## 4643	4643	7	7	1981	20	DS	M	46	85

## 4644	4644	7	7	1981	24	DM	M	36	45
## 4645	4645	7	7	1981	21			NA	NA
## 4646	4646	7	7	1981	23			NA	NA
## 4647	4647	7	7	1981	16			NA	NA
## 4648	4648	7	8	1981	2	DS	F	53	144
## 4649	4649	7	8	1981	15	NL	M	NA	158
## 4650	4650	7	8	1981	14	DO	F	34	33
## 4651	4651	7	8	1981	15	SS		NA	NA
## 4652	4652	7	8	1981	5	DM	M	36	31
## 4653	4653	7	8	1981	5	DM	M	37	50
## 4654	4654	7	8	1981	14	DM	M	35	49
## 4655	4655	7	8	1981	8	DS	M	52	135
## 4656	4656	7	8	1981	9	DS	M	NA	65
## 4657	4657	7	8	1981	5	PF	F	15	6
## 4658	4658	7	8	1981	6	PF	F	13	5
## 4659	4659	7	8	1981	18	DS	M	51	84
## 4660	4660	7	8	1981	15	PF	M	15	8
## 4661	4661	7	8	1981	8	PF	M	15	7
## 4662	4662	7	8	1981	9	PF	F	15	8
## 4663	4663	7	8	1981	18	DM	F	34	27
## 4664	4664	7	8	1981	4	DS	F	51	130
## 4665	4665	7	8	1981	6	DS	F	47	123
## 4666	4666	7	8	1981	8	DO	M	36	48
## 4667	4667	7	8	1981	2	NL	F	30	130
## 4668	4668	7	8	1981	6	DS	M	49	95
## 4669	4669	7	8	1981	9	DS	F	52	131
## 4670	4670	7	8	1981	6	DS	F	50	90
## 4671	4671	7	8	1981	8	DS	M	52	133
## 4672	4672	7	8	1981	18	DM	F	35	47
## 4673	4673	7	8	1981	4	DS	F	51	86
## 4674	4674	7	8	1981	6	DM	M	34	44
## 4675	4675	7	8	1981	9	DS	F	49	122
## 4676	4676	7	8	1981	18	NL	F	31	76
## 4677	4677	7	8	1981	14	DM	F	35	43
## 4678	4678	7	8	1981	8	DO	F	36	51
## 4679	4679	7	8	1981	5	DM	F	36	28
## 4680	4680	7	8	1981	9	DS	M	50	85
## 4681	4681	7	8	1981	14	DM	F	36	48
## 4682	4682	7	8	1981	5	DM	M	37	45
## 4683	4683	7	8	1981	9	DS	F	47	93
## 4684	4684	7	8	1981	9	DM	M	37	47
## 4685	4685	7	8	1981	2	DM	M	37	45
## 4686	4686	7	8	1981	3	PF	M	16	6
## 4687	4687	7	8	1981	5	DM	F	37	54
## 4688	4688	7	8	1981	4	DS	M	54	99
## 4689	4689	7	8	1981	7			NA	NA
## 4690	4690	7	8	1981	10			NA	NA
## 4691	4691	7	30	1981	5	DM	F	33	41
## 4692	4692	7	30	1981	15	NL	M	33	174
## 4693	4693	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4694	4694	7	30	1981	14	DS	M	49	114
## 4695	4695	7	30	1981	18	OT	F	21	18
## 4696	4696	7	30	1981	5	PF	M	17	8
## 4697	4697	7	30	1981	15	OL	M	21	39

## 4698	4698	7	30	1981	9	DS	M	51	73
## 4699	4699	7	30	1981	4	DS	F	50	135
## 4700	4700	7	30	1981	18	DS	M	52	92
## 4701	4701	7	30	1981	14	DM	M	34	47
## 4702	4702	7	30	1981	6	DS	F	48	128
## 4703	4703	7	30	1981	6	DS	M	52	101
## 4704	4704	7	30	1981	4	DM	F	37	37
## 4705	4705	7	30	1981	5	DM	M	37	46
## 4706	4706	7	30	1981	6	DS	F	NA	NA
## 4707	4707	7	30	1981	15	CB		NA	NA
## 4708	4708	7	30	1981	4	DS	M	54	100
## 4709	4709	7	30	1981	8	OL	F	19	31
## 4710	4710	7	30	1981	8	DO	F	38	57
## 4711	4711	7	30	1981	9	DS	F	48	100
## 4712	4712	7	30	1981	14	DM	F	35	42
## 4713	4713	7	30	1981	4	NL	M	34	175
## 4714	4714	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4715	4715	7	30	1981	3			NA	NA
## 4716	4716	7	30	1981	10			NA	NA
## 4717	4717	7	30	1981	16			NA	NA
## 4718	4718	7	31	1981	11	PP	F	21	18
## 4719	4719	7	31	1981	12	PP	F	19	15
## 4720	4720	7	31	1981	22	OT	M	20	29
## 4721	4721	7	31	1981	13	DM	M	39	53
## 4722	4722	7	31	1981	12	DM	M	37	39
## 4723	4723	7	31	1981	24	DM	F	36	46
## 4724	4724	7	31	1981	22	OT	F	19	15
## 4725	4725	7	31	1981	17	DM	F	35	32
## 4726	4726	7	31	1981	20	DM	M	37	41
## 4727	4727	7	31	1981	22	DS	M	48	125
## 4728	4728	7	31	1981	12	DS	M	52	144
## 4729	4729	7	31	1981	17	OT	F	21	36
## 4730	4730	7	31	1981	1	DO	F	36	61
## 4731	4731	7	31	1981	11	DM	M	35	44
## 4732	4732	7	31	1981	22	DM	M	38	45
## 4733	4733	7	31	1981	12	DM	M	36	56
## 4734	4734	7	31	1981	12	DM	F	35	43
## 4735	4735	7	31	1981	11	DM	F	34	44
## 4736	4736	7	31	1981	20	DM	F	34	42
## 4737	4737	7	31	1981	22	DS	M	49	129
## 4738	4738	7	31	1981	1	PP	F	22	10
## 4739	4739	7	31	1981	1	PP	F	22	11
## 4740	4740	7	31	1981	24	DM	M	36	44
## 4741	4741	7	31	1981	13	DM	F	36	54
## 4742	4742	7	31	1981	17	DS	M	49	148
## 4743	4743	7	31	1981	20	CQ		NA	NA
## 4744	4744	7	31	1981	1	PP	M	22	11
## 4745	4745	7	31	1981	12	DM	M	36	36
## 4746	4746	7	31	1981	12	DM	F	36	46
## 4747	4747	7	31	1981	17	DO	M	35	29
## 4748	4748	7	31	1981	24	OL	F	20	22
## 4749	4749	7	31	1981	1	PF	F	15	6
## 4750	4750	7	31	1981	24	DO	F	36	51
## 4751	4751	7	31	1981	11	DM	M	37	41

## 4752	4752	7	31	1981	7			NA	NA
## 4753	4753	7	31	1981	19			NA	NA
## 4754	4754	7	31	1981	21			NA	NA
## 4755	4755	7	31	1981	23			NA	NA
## 4756	4756	8	30	1981	24	NL	M	NA	193
## 4757	4757	8	30	1981	12	DM	M	36	58
## 4758	4758	8	30	1981	18	DM	F	36	44
## 4759	4759	8	30	1981	24	NL	F	33	162
## 4760	4760	8	30	1981	11	DM	F	36	45
## 4761	4761	8	30	1981	12	DM	M	37	44
## 4762	4762	8	30	1981	17	DS	F	49	117
## 4763	4763	8	30	1981	1	DO	F	37	59
## 4764	4764	8	30	1981	18	DS	F	52	112
## 4765	4765	8	30	1981	17	DM	F	37	47
## 4766	4766	8	30	1981	20	DM	M	38	46
## 4767	4767	8	30	1981	22	DS	M	49	131
## 4768	4768	8	30	1981	22	DS	F	52	137
## 4769	4769	8	30	1981	24	DM	M	33	19
## 4770	4770	8	30	1981	20	DS	F	52	158
## 4771	4771	8	30	1981	12	DM	M	36	27
## 4772	4772	8	30	1981	12	DM	M	NA	35
## 4773	4773	8	30	1981	12	DS	M	54	145
## 4774	4774	8	30	1981	24	DO	F	37	54
## 4775	4775	8	30	1981	17	DS		NA	NA
## 4776	4776	8	30	1981	11	DM	F	36	33
## 4777	4777	8	30	1981	13	DM	M	35	21
## 4778	4778	8	30	1981	17	DO	F	37	53
## 4779	4779	8	30	1981	24	DM	M	37	47
## 4780	4780	8	30	1981	1	PP	M	23	16
## 4781	4781	8	30	1981	13	DS	M	51	141
## 4782	4782	8	30	1981	11	NL	F	32	172
## 4783	4783	8	30	1981	17	DO	M	35	53
## 4784	4784	8	30	1981	11	DM	M	36	42
## 4785	4785	8	30	1981	17	SA		NA	NA
## 4786	4786	8	30	1981	18	DM	F	35	46
## 4787	4787	8	30	1981	19			NA	NA
## 4788	4788	8	30	1981	21			NA	NA
## 4789	4789	8	30	1981	23			NA	NA
## 4790	4790	8	31	1981	5	DM	F	34	46
## 4791	4791	8	31	1981	8	DO	M	37	51
## 4792	4792	8	31	1981	14	DM	F	36	42
## 4793	4793	8	31	1981	4	DM	M	35	37
## 4794	4794	8	31	1981	14	DS	M	50	126
## 4795	4795	8	31	1981	4	DM	F	36	47
## 4796	4796	8	31	1981	6	DS	M	52	119
## 4797	4797	8	31	1981	4	DM	M	38	53
## 4798	4798	8	31	1981	8	NL	M	31	173
## 4799	4799	8	31	1981	15	PF	M	16	9
## 4800	4800	8	31	1981	14	DM	M	36	49
## 4801	4801	8	31	1981	5	DM	M	38	49
## 4802	4802	8	31	1981	6	DS	M	49	123
## 4803	4803	8	31	1981	9	NL	M	31	156
## 4804	4804	8	31	1981	2			NA	NA
## 4805	4805	8	31	1981	3			NA	NA

## 4806	4806	8	31	1981	7			NA	NA
## 4807	4807	8	31	1981	10			NA	NA
## 4808	4808	8	31	1981	16			NA	NA
## 4809	4809	9	29	1981	24	OT	M	21	23
## 4810	4810	9	29	1981	24	DO	M	34	56
## 4811	4811	9	29	1981	12	DM	M	37	42
## 4812	4812	9	29	1981	24	DM	F	38	44
## 4813	4813	9	29	1981	12	DS	M	52	146
## 4814	4814	9	29	1981	24	DM	M	38	47
## 4815	4815	9	29	1981	24	DO	F	37	57
## 4816	4816	9	29	1981	12	PE	M	21	14
## 4817	4817	9	29	1981	12	DM	F	37	50
## 4818	4818	9	29	1981	12	DM	M	37	45
## 4819	4819	9	29	1981	12	DM	M	38	43
## 4820	4820	9	29	1981	24	DM	M	37	46
## 4821	4821	9	29	1981	23			NA	NA
## 4822	4822	9	29	1981	20	DS	F	52	156
## 4823	4823	9	29	1981	18	OT	F	21	37
## 4824	4824	9	29	1981	22	DS	F	52	145
## 4825	4825	9	29	1981	20	DM	M	38	47
## 4826	4826	9	29	1981	18	DM	F	36	57
## 4827	4827	9	29	1981	18	DM	M	34	32
## 4828	4828	9	29	1981	18	DM	M	36	27
## 4829	4829	9	29	1981	21	OL	F	22	23
## 4830	4830	9	29	1981	21	OT	M	21	20
## 4831	4831	9	29	1981	21	NL	F	32	165
## 4832	4832	9	29	1981	20	OL	F	19	21
## 4833	4833	9	29	1981	19			NA	NA
## 4834	4834	9	30	1981	5	DM	M	38	51
## 4835	4835	9	30	1981	6	DM	F	37	48
## 4836	4836	9	30	1981	11	OT	F	22	24
## 4837	4837	9	30	1981	5	NL	F	32	185
## 4838	4838	9	30	1981	11	NL	M	31	155
## 4839	4839	9	30	1981	6	DS	F	49	145
## 4840	4840	9	30	1981	11	DM	F	36	42
## 4841	4841	9	30	1981	13	DM	M	39	58
## 4842	4842	9	30	1981	11	DM	M	37	47
## 4843	4843	9	30	1981	13	DS	M	49	140
## 4844	4844	9	30	1981	11	DM	F	37	44
## 4845	4845	9	30	1981	5	DM	M	37	52
## 4846	4846	9	30	1981	11	NL	F	32	160
## 4847	4847	9	30	1981	14	PE	M	19	16
## 4848	4848	9	30	1981	15	PE	M	20	16
## 4849	4849	9	30	1981	17	OT	M	23	30
## 4850	4850	9	30	1981	14	DM	M	36	48
## 4851	4851	9	30	1981	14	DS	M	52	144
## 4852	4852	9	30	1981	14	DM	F	36	42
## 4853	4853	9	30	1981	13	DM	M	36	38
## 4854	4854	9	30	1981	17	OT	F	22	22
## 4855	4855	9	30	1981	16			NA	NA
## 4856	4856	10	1	1981	8	PE	M	22	20
## 4857	4857	10	1	1981	4	DS	F	52	146
## 4858	4858	10	1	1981	2	DS	F	52	151
## 4859	4859	10	1	1981	2	NL	M	34	208

## 4860	4860	10	1	1981	4	RM	M	19	14
## 4861	4861	10	1	1981	9	DS	F	52	125
## 4862	4862	10	1	1981	1	DO	F	37	62
## 4863	4863	10	1	1981	4	DS	M	52	153
## 4864	4864	10	1	1981	8	DS	M	54	152
## 4865	4865	10	1	1981	9	DS	F	50	137
## 4866	4866	10	1	1981	3			NA	NA
## 4867	4867	10	1	1981	7			NA	NA
## 4868	4868	10	1	1981	10			NA	NA
## 4869	4869	10	24	1981	12	DS	M	53	155
## 4870	4870	10	24	1981	18	OL	M	21	21
## 4871	4871	10	24	1981	18	DM	M	37	49
## 4872	4872	10	24	1981	21	PE	M	20	19
## 4873	4873	10	24	1981	20	DM	M	37	46
## 4874	4874	10	24	1981	22	OL	M	20	24
## 4875	4875	10	24	1981	20	SS	F	NA	57
## 4876	4876	10	24	1981	12	NL	M	34	235
## 4877	4877	10	24	1981	24	DM	F	36	47
## 4878	4878	10	24	1981	19	PE	M	21	20
## 4879	4879	10	24	1981	22	DM	M	37	48
## 4880	4880	10	24	1981	24	DM	F	36	41
## 4881	4881	10	24	1981	22	OL	F	21	24
## 4882	4882	10	24	1981	18	DM	M	39	39
## 4883	4883	10	24	1981	20	DM	F	36	43
## 4884	4884	10	24	1981	12	DM	M	39	43
## 4885	4885	10	24	1981	18	DM	F	36	42
## 4886	4886	10	24	1981	18	DM	M	36	27
## 4887	4887	10	24	1981	20	DM	F	36	25
## 4888	4888	10	24	1981	22	DS	F	51	137
## 4889	4889	10	24	1981	20	OL	M	21	26
## 4890	4890	10	24	1981	20	DM	F	36	26
## 4891	4891	10	24	1981	18	OT	M	21	19
## 4892	4892	10	24	1981	12	DM	M	36	44
## 4893	4893	10	24	1981	19	PM	M	19	18
## 4894	4894	10	24	1981	20	PE	F	21	24
## 4895	4895	10	24	1981	12	DM	F	37	44
## 4896	4896	10	24	1981	12	OT	M	21	15
## 4897	4897	10	24	1981	24	PE	M	21	17
## 4898	4898	10	24	1981	18	OL	F	19	18
## 4899	4899	10	24	1981	12	OT	F	21	19
## 4900	4900	10	24	1981	18	OL	F	19	19
## 4901	4901	10	24	1981	12	DM	F	37	43
## 4902	4902	10	24	1981	21	NL	F	34	165
## 4903	4903	10	24	1981	12	OT	F	21	25
## 4904	4904	10	24	1981	18	DM	F	34	22
## 4905	4905	10	24	1981	22	OT	M	19	24
## 4906	4906	10	24	1981	12	DM	M	39	51
## 4907	4907	10	24	1981	7			NA	NA
## 4908	4908	10	24	1981	10			NA	NA
## 4909	4909	10	24	1981	15			NA	NA
## 4910	4910	10	24	1981	23			NA	NA
## 4911	4911	10	25	1981	11	DS	F	49	112
## 4912	4912	10	25	1981	14	DM	M	36	46
## 4913	4913	10	25	1981	14	OL	M	21	25

## 4914	4914	10	25	1981	11	NL	M	34	162
## 4915	4915	10	25	1981	5	OT	M	20	19
## 4916	4916	10	25	1981	5	OT	F	20	24
## 4917	4917	10	25	1981	13	PE	M	20	19
## 4918	4918	10	25	1981	11	DM	F	36	49
## 4919	4919	10	25	1981	14	DM	F	36	45
## 4920	4920	10	25	1981	16	PE		21	18
## 4921	4921	10	25	1981	14	DS	M	49	135
## 4922	4922	10	25	1981	13	DM	F	39	54
## 4923	4923	10	25	1981	11	NL	F	33	157
## 4924	4924	10	25	1981	14	PF	F	16	6
## 4925	4925	10	25	1981	14	PF	F	16	8
## 4926	4926	10	25	1981	11	DM	F	38	40
## 4927	4927	10	25	1981	13	DM	M	38	39
## 4928	4928	10	25	1981	16	DS	F	51	158
## 4929	4929	10	25	1981	11	OL	F	22	28
## 4930	4930	10	25	1981	5	DM	F	36	42
## 4931	4931	10	25	1981	11	DM	M	37	40
## 4932	4932	10	25	1981	5	DM	M	38	45
## 4933	4933	10	25	1981	5	DM	M	39	49
## 4934	4934	10	25	1981	13	DS	M	51	138
## 4935	4935	10	25	1981	13	NL	M	35	177
## 4936	4936	10	25	1981	14	DM	F	35	43
## 4937	4937	10	25	1981	6	PP	M	23	17
## 4938	4938	10	25	1981	17	DO	F	37	54
## 4939	4939	10	25	1981	5	OT	F	20	21
## 4940	4940	10	26	1981	3	NL	M	34	195
## 4941	4941	10	26	1981	4	DM	M	34	42
## 4942	4942	10	26	1981	8	PF	F	15	9
## 4943	4943	10	26	1981	1	DO	F	38	59
## 4944	4944	10	26	1981	4	DS	M	49	78
## 4945	4945	10	26	1981	1	PP	M	24	14
## 4946	4946	10	26	1981	9	DS	F	52	125
## 4947	4947	10	26	1981	9	DO	F	38	43
## 4948	4948	10	26	1981	2	DS	F	54	172
## 4949	4949	10	26	1981	1	NL	M	34	187
## 4950	4950	10	26	1981	4	DS	M	54	145
## 4951	4951	10	26	1981	9	DM	M	37	47
## 4952	4952	10	26	1981	2	DM	F	37	38
## 4953	4953	10	26	1981	4	DM	M	38	51
## 4954	4954	10	26	1981	9	DM	M	38	49
## 4955	4955	10	26	1981	1	DS	M	53	165
## 4956	4956	10	26	1981	2	OT	M	22	22
## 4957	4957	10	26	1981	9	DS	F	51	136
## 4958	4958	10	26	1981	2	OT	F	21	22
## 4959	4959	11	22	1981	24	PE	M	22	20
## 4960	4960	11	22	1981	21	OT	F	22	35
## 4961	4961	11	22	1981	22	DM	F	37	38
## 4962	4962	11	22	1981	12	NL	F	NA	264
## 4963	4963	11	22	1981	24	DM	F	35	23
## 4964	4964	11	22	1981	18	DM	F	36	50
## 4965	4965	11	22	1981	22	DS	M	48	139
## 4966	4966	11	22	1981	17	RM	M	18	10
## 4967	4967	11	22	1981	20	PE	F	21	21

## 4968	4968	11	22	1981	21	PF	M	16	8
## 4969	4969	11	22	1981	17	DM	M	41	NA
## 4970	4970	11	22	1981	20	DM	M	38	45
## 4971	4971	11	22	1981	15	PE	M	19	10
## 4972	4972	11	22	1981	21	OT	M	21	24
## 4973	4973	11	22	1981	24	DM	F	36	46
## 4974	4974	11	22	1981	11	NL	M	NA	186
## 4975	4975	11	22	1981	12	DS	M	52	161
## 4976	4976	11	22	1981	11	DM	F	37	44
## 4977	4977	11	22	1981	11	DM	F	36	50
## 4978	4978	11	22	1981	18	DM	M	37	44
## 4979	4979	11	22	1981	21	OT	M	21	27
## 4980	4980	11	22	1981	22	DS	F	52	146
## 4981	4981	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 4982	4982	11	22	1981	18	DS	F	51	154
## 4983	4983	11	22	1981	24	DO	F	37	NA
## 4984	4984	11	22	1981	11	OT	M	22	31
## 4985	4985	11	22	1981	15	PE	M	22	19
## 4986	4986	11	22	1981	11	NL	F	33	169
## 4987	4987	11	22	1981	21	OL	F	22	26
## 4988	4988	11	22	1981	11	DM	M	NA	NA
## 4989	4989	11	22	1981	12	DM	M	39	56
## 4990	4990	11	22	1981	20	NL	M	33	220
## 4991	4991	11	22	1981	11	DM	M	37	54
## 4992	4992	11	22	1981	19	PM	M	21	24
## 4993	4993	11	22	1981	18	OL	M	21	24
## 4994	4994	11	22	1981	20	DM	F	37	35
## 4995	4995	11	22	1981	18	OL	F	22	24
## 4996	4996	11	22	1981	22	DS	F	47	151
## 4997	4997	11	22	1981	12	DM	F	38	54
## 4998	4998	11	22	1981	17	DS	M	52	170
## 4999	4999	11	22	1981	11	OT	F	21	26
## 5000	5000	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 5001	5001	11	22	1981	20	DS	F	52	166
## 5002	5002	11	22	1981	21	OT	F	22	22
## 5003	5003	11	22	1981	11	DM	M	37	48
## 5004	5004	11	22	1981	24	DM	M	36	48
## 5005	5005	11	22	1981	18	PM	F	21	24
## 5006	5006	11	22	1981	19	RM	M	17	10
## 5007	5007	11	22	1981	20	DM	M	37	44
## 5008	5008	11	22	1981	24	RM	F	17	11
## 5009	5009	11	22	1981	7			NA	NA
## 5010	5010	11	22	1981	10			NA	NA
## 5011	5011	11	22	1981	16			NA	NA
## 5012	5012	11	22	1981	23			NA	NA
## 5013	5013	11	23	1981	2	DS	M	49	144
## 5014	5014	11	23	1981	4	DM	M	38	51
## 5015	5015	11	23	1981	4	OL	M	22	41
## 5016	5016	11	23	1981	13	DM	M	39	55
## 5017	5017	11	23	1981	6	DM	M	37	51
## 5018	5018	11	23	1981	2	OT	M	21	23
## 5019	5019	11	23	1981	5	DM	M	38	52
## 5020	5020	11	23	1981	2	OT	F	20	22
## 5021	5021	11	23	1981	3	PF	F	16	6

## 5022	5022	11	23	1981	4	DM	M	37	43
## 5023	5023	11	23	1981	14	DM	M	36	44
## 5024	5024	11	23	1981	5	NL	F	33	186
## 5025	5025	11	23	1981	6	DM	M	NA	NA
## 5026	5026	11	23	1981	14	DM		NA	NA
## 5027	5027	11	23	1981	2	DS	F	51	142
## 5028	5028	11	23	1981	4	DS	M	52	104
## 5029	5029	11	23	1981	6	DS	F	49	141
## 5030	5030	11	23	1981	14	DM	M	36	34
## 5031	5031	11	23	1981	3	RM	F	17	9
## 5032	5032	11	23	1981	5	DM	M	37	32
## 5033	5033	11	23	1981	6	DO	F	36	49
## 5034	5034	11	23	1981	8	DO	M	36	52
## 5035	5035	11	23	1981	14	DM	M	36	47
## 5036	5036	11	23	1981	3	NL	F	NA	157
## 5037	5037	11	23	1981	6	DM	M	36	54
## 5038	5038	11	23	1981	5	DM	F	35	22
## 5039	5039	11	23	1981	5	DM	F	36	21
## 5040	5040	11	23	1981	6	DO	F	37	59
## 5041	5041	11	23	1981	1	NL	M	33	194
## 5042	5042	11	23	1981	9	DS	F	53	139
## 5043	5043	11	23	1981	6	DO	M	38	58
## 5044	5044	11	23	1981	2	DM	F	36	36
## 5045	5045	11	23	1981	9	DM	F	36	47
## 5046	5046	11	23	1981	1	DS	M	52	161
## 5047	5047	11	23	1981	6	DM	F	36	47
## 5048	5048	11	23	1981	2	NL	M	34	192
## 5049	5049	11	23	1981	14	OL	M	21	34
## 5050	5050	11	23	1981	6	DM	F	37	36
## 5051	5051	11	23	1981	5	DM	M	36	49
## 5052	5052	11	23	1981	8	DS	M	53	142
## 5053	5053	11	23	1981	13	PF	F	17	8
## 5054	5054	11	23	1981	14	DM	M	39	NA
## 5055	5055	11	23	1981	5	DM	F	37	38
## 5056	5056	11	23	1981	6	DS	M	50	129
## 5057	5057	11	23	1981	4	DM	F	37	39
## 5058	5058	11	23	1981	8	PF	M	16	7
## 5059	5059	11	23	1981	14	OL	F	20	26
## 5060	5060	11	23	1981	1	DO	F	37	70
## 5061	5061	11	23	1981	3	RM	F	16	9
## 5062	5062	11	23	1981	6	DS	M	51	NA
## 5063	5063	11	23	1981	2	DM	M	37	44
## 5064	5064	11	23	1981	4	DS	M	55	144
## 5065	5065	11	23	1981	4	DM	F	36	45
## 5066	5066	11	23	1981	6	PF	M	17	7
## 5067	5067	11	23	1981	13	DM	M	39	51
## 5068	5068	11	23	1981	14	DM	M	37	43
## 5069	5069	11	23	1981	13	NL	M	NA	NA
## 5070	5070	11	23	1981	14	DM	M	37	44
## 5071	5071	11	23	1981	2	PE	M	19	19
## 5072	5072	11	23	1981	13	DM	M	37	42
## 5073	5073	11	23	1981	14	DM	F	37	50
## 5074	5074	11	23	1981	2	PE	M	21	19
## 5075	5075	11	23	1981	13	DS	M	47	139

## 5076	5076	11	23	1981	2	PE	F	21	19
## 5077	5077	11	23	1981	5	DM	M	36	43
## 5078	5078	11	23	1981	8	DS	M	52	137
## 5079	5079	12	30	1981	17	DS	M	51	147
## 5080	5080	12	30	1981	15	PE	F	23	23
## 5081	5081	12	30	1981	19	PF	M	18	8
## 5082	5082	12	30	1981	21	RM	F	17	10
## 5083	5083	12	30	1981	19	PM	F	21	10
## 5084	5084	12	30	1981	18	DS	F	51	124
## 5085	5085	12	30	1981	15	PE	F	22	16
## 5086	5086	12	30	1981	18	DM	M	37	44
## 5087	5087	12	30	1981	21	PF	F	15	7
## 5088	5088	12	30	1981	17	RM	F	17	10
## 5089	5089	12	30	1981	19	RM	M	18	9
## 5090	5090	12	30	1981	15	PE	F	23	18
## 5091	5091	12	30	1981	18	DM	F	37	40
## 5092	5092	12	30	1981	20	RM	M	17	10
## 5093	5093	12	30	1981	22	DS	M	49	137
## 5094	5094	12	30	1981	21	RM	F	17	11
## 5095	5095	12	30	1981	19	RM	F	19	14
## 5096	5096	12	30	1981	19	PE	F	22	20
## 5097	5097	12	30	1981	20	DS	F	49	162
## 5098	5098	12	30	1981	18	DM	F	34	24
## 5099	5099	12	30	1981	21	PF	M	16	8
## 5100	5100	12	30	1981	22	DS	M	52	150
## 5101	5101	12	30	1981	15	RM	M	16	9
## 5102	5102	12	30	1981	20	DM	F	36	37
## 5103	5103	12	30	1981	15	RM	F	18	12
## 5104	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212
## 5105	5105	12	30	1981	19	PE	M	22	23
## 5106	5106	12	30	1981	19	PM	F	22	9
## 5107	5107	12	30	1981	22	DM	M	36	39
## 5108	5108	12	30	1981	22	DS	F	49	117
## 5109	5109	12	30	1981	18	DM	F	36	22
## 5110	5110	12	30	1981	21	PF	F	17	7
## 5111	5111	12	30	1981	19	PM	M	23	22
## 5112	5112	12	30	1981	16			NA	NA
## 5113	5113	12	30	1981	23			NA	NA
## 5114	5114	12	31	1981	12	RM	F	16	9
## 5115	5115	12	31	1981	7	PE	F	22	24
## 5116	5116	12	31	1981	12	NL	M	31	83
## 5117	5117	12	31	1981	24	NL	F	33	134
## 5118	5118	12	31	1981	14	DM	M	36	37
## 5119	5119	12	31	1981	11	DM	F	36	39
## 5120	5120	12	31	1981	14	DS		49	112
## 5121	5121	12	31	1981	11	DS	F	49	110
## 5122	5122	12	31	1981	24	DM	F	36	40
## 5123	5123	12	31	1981	12	RM	M	17	8
## 5124	5124	12	31	1981	13	DM	M	38	54
## 5125	5125	12	31	1981	14	DM	M	33	34
## 5126	5126	12	31	1981	14	DS	M	49	110
## 5127	5127	12	31	1981	24	NL	M	34	157
## 5128	5128	12	31	1981	12	DM	M	35	26
## 5129	5129	12	31	1981	24	DO	M	36	38

## 5130	5130	12	31	1981	24	PE	F	22	23
## 5131	5131	12	31	1981	12	DM	M	38	49
## 5132	5132	12	31	1981	13	PF	F	15	7
## 5133	5133	12	31	1981	24	PE	F	21	23
## 5134	5134	12	31	1981	11	NL	M	33	180
## 5135	5135	12	31	1981	24	DM	M	37	45
## 5136	5136	12	31	1981	14	PF	M	17	7
## 5137	5137	12	31	1981	14	OL	M	23	38
## 5138	5138	12	31	1981	24	DM	M	33	25
## 5139	5139	12	31	1981	10	PE	M	21	21
## 5140	5140	12	31	1981	8	DS	M	49	135
## 5141	5141	12	31	1981	9	DM	F	33	34
## 5142	5142	12	31	1981	11	RM	F	17	14
## 5143	5143	12	31	1981	9	DS	F	50	140
## 5144	5144	12	31	1981	8	DS	M	53	140
## 5145	5145	12	31	1981	12	DM	M	36	46
## 5146	5146	12	31	1981	12	DM	F	37	43
## 5147	5147	12	31	1981	11	OT	M	22	27
## 5148	5148	12	31	1981	13	PE	M	19	21
## 5149	5149	12	31	1981	11	DM	M	36	45
## 5150	5150	12	31	1981	12	DM	M	38	50
## 5151	5151	12	31	1981	8	DO	M	34	49
## 5152	5152	12	31	1981	11	OT	M	21	23
## 5153	5153	12	31	1981	12	DO	F	36	38
## 5154	5154	12	31	1981	13	DS	F	51	153
## 5155	5155	12	31	1981	14	DM	F	34	44
## 5156	5156	12	31	1981	11	DM	F	37	47
## 5157	5157	12	31	1981	13	DM	M	36	45
## 5158	5158	1	1	1982	1	DO	F	37	49
## 5159	5159	1	1	1982	5	DM	F	34	42
## 5160	5160	1	1	1982	3	RM	F	16	11
## 5161	5161	1	1	1982	5	NL	F	33	193
## 5162	5162	1	1	1982	3	RM	F	17	10
## 5163	5163	1	1	1982	3	NL	F	34	163
## 5164	5164	1	1	1982	2	DS	F	49	78
## 5165	5165	1	1	1982	3	PF	M	15	6
## 5166	5166	1	1	1982	4	DM	M	36	49
## 5167	5167	1	1	1982	2	DM	M	35	45
## 5168	5168	1	1	1982	4	DS	M	52	117
## 5169	5169	1	1	1982	5	DM	F	35	49
## 5170	5170	1	1	1982	6	DS	F	49	124
## 5171	5171	1	1	1982	1	DS	M	52	168
## 5172	5172	1	1	1982	1	DS	M	53	160
## 5173	5173	1	1	1982	2	DS	M	50	83
## 5174	5174	1	1	1982	3	PM	M	20	24
## 5175	5175	1	1	1982	5	DM	M	36	40
## 5176	5176	1	1	1982	5	RM	M	16	9
## 5177	5177	1	1	1982	2	DO	F	37	61
## 5178	5178	1	1	1982	2	PE	F	20	25
## 5179	5179	1	1	1982	1	DO	F	37	38
## 5180	5180	1	1	1982	2	NL	M	NA	206
## 5181	5181	1	1	1982	1	DM	M	37	51
## 5182	5182	1	1	1982	3	RM	F	16	15
## 5183	5183	1	1	1982	4	DM	F	36	51

## 5184	5184	1	1	1982	2	PE	F	19	21
## 5185	5185	1	1	1982	5	DM	M	38	56
## 5186	5186	1	1	1982	1	DM	M	35	42
## 5187	5187	1	1	1982	2	OL	F	21	27
## 5188	5188	1	1	1982	3	RM	F	16	16
## 5189	5189	1	1	1982	1	DO	F	36	55
## 5190	5190	1	1	1982	2	RM	F	17	11
## 5191	5191	1	1	1982	4	DM	M	36	34
## 5192	5192	1	1	1982	2	PE	M	18	24
## 5193	5193	1	1	1982	4	DM	F	37	38
## 5194	5194	1	1	1982	5	DM	M	36	53
## 5195	5195	1	1	1982	6	NL	M	35	152
## 5196	5196	1	1	1982	2	PE	M	19	25
## 5197	5197	1	1	1982	4	DS	M	52	155
## 5198	5198	1	1	1982	5	DM	M	37	47
## 5199	5199	1	24	1982	11	DM	M	36	48
## 5200	5200	1	24	1982	24	PE	M	20	22
## 5201	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 5202	5202	1	24	1982	19	PF	M	15	7
## 5203	5203	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 5204	5204	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 5205	5205	1	24	1982	24	DM	M	35	33
## 5206	5206	1	24	1982	20	DO	M	37	38
## 5207	5207	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 5208	5208	1	24	1982	1	DO	F	37	48
## 5209	5209	1	24	1982	11	DM	F	35	44
## 5210	5210	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 5211	5211	1	24	1982	23	RM	M	16	9
## 5212	5212	1	24	1982	21	RM	F	16	8
## 5213	5213	1	24	1982	7	PE	F	19	22
## 5214	5214	1	24	1982	11	DS	F	49	149
## 5215	5215	1	24	1982	19	PM	M	21	24
## 5216	5216	1	24	1982	18	DS	F	51	120
## 5217	5217	1	24	1982	12	RM	F	18	13
## 5218	5218	1	24	1982	11	NL	M	34	168
## 5219	5219	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 5220	5220	1	24	1982	20	AB		NA	NA
## 5221	5221	1	24	1982	12	DM	F	38	44
## 5222	5222	1	24	1982	24	AB		NA	NA
## 5223	5223	1	24	1982	11	DM	F	37	46
## 5224	5224	1	24	1982	12	RM	M	15	7
## 5225	5225	1	24	1982	24	PE	F	20	21
## 5226	5226	1	24	1982	11	DM	M	36	51
## 5227	5227	1	24	1982	24	DM	F	33	30
## 5228	5228	1	24	1982	20	RM	M	16	11
## 5229	5229	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 5230	5230	1	24	1982	19	RM	M	17	12
## 5231	5231	1	24	1982	22	DS	M	51	133
## 5232	5232	1	24	1982	9	DO	F	35	44
## 5233	5233	1	24	1982	9	DS	F	51	151
## 5234	5234	1	24	1982	10	PM	M	19	20
## 5235	5235	1	24	1982	11	DM	M	38	44
## 5236	5236	1	24	1982	10	PM	F	20	19
## 5237	5237	1	24	1982	12	DM	M	37	48

## 5238	5238	1	24	1982	1	DM	M	36	39
## 5239	5239	1	24	1982	1	DO	M	37	45
## 5240	5240	1	24	1982	10	RM	M	17	10
## 5241	5241	1	24	1982	11	NL	F	33	NA
## 5242	5242	1	24	1982	11	RM	F	17	14
## 5243	5243	1	24	1982	20	DS	F	51	190
## 5244	5244	1	24	1982	19	AB		NA	NA
## 5245	5245	1	24	1982	21	RM	M	14	11
## 5246	5246	1	24	1982	24	RM	M	16	10
## 5247	5247	1	24	1982	18	DM	F	35	27
## 5248	5248	1	24	1982	21	PF		NA	NA
## 5249	5249	1	24	1982	12	DM	M	34	33
## 5250	5250	1	24	1982	9	DM	F	36	39
## 5251	5251	1	24	1982	21	PF	M	16	6
## 5252	5252	1	24	1982	20	DM	F	37	38
## 5253	5253	1	24	1982	24	DO	F	35	58
## 5254	5254	1	24	1982	11	OT	M	19	25
## 5255	5255	1	24	1982	24	DM	M	36	46
## 5256	5256	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 5257	5257	1	24	1982	11	PE	M	20	23
## 5258	5258	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 5259	5259	1	24	1982	22	DM	M	34	41
## 5260	5260	1	24	1982	11	DM	F	36	56
## 5261	5261	1	24	1982	11	OT	F	21	25
## 5262	5262	1	24	1982	19	OT	F	20	24
## 5263	5263	1	24	1982	18	DM	F	35	38
## 5264	5264	1	24	1982	21	RM	F	16	10
## 5265	5265	1	24	1982	11	DM	M	34	45
## 5266	5266	1	24	1982	18	NL	F	32	195
## 5267	5267	1	24	1982	7	AB		NA	NA
## 5268	5268	1	24	1982	12	DM	M	37	50
## 5269	5269	1	25	1982	3	PE	F	19	30
## 5270	5270	1	25	1982	2	DS	F	48	89
## 5271	5271	1	25	1982	13	OT	M	21	23
## 5272	5272	1	25	1982	4	DM		NA	NA
## 5273	5273	1	25	1982	15	PE	F	21	18
## 5274	5274	1	25	1982	4	DM	F	35	35
## 5275	5275	1	25	1982	3	OL	M	21	42
## 5276	5276	1	25	1982	5	NL	F	32	194
## 5277	5277	1	25	1982	13	DM	M	36	56
## 5278	5278	1	25	1982	14	DM	M	36	44
## 5279	5279	1	25	1982	16	PE	M	19	23
## 5280	5280	1	25	1982	3	PF	M	14	7
## 5281	5281	1	25	1982	13	PE	M	18	24
## 5282	5282	1	25	1982	2	DS	M	52	82
## 5283	5283	1	25	1982	5	DM	F	36	54
## 5284	5284	1	25	1982	14	DM	M	36	38
## 5285	5285	1	25	1982	5	DM	M	37	40
## 5286	5286	1	25	1982	14	DM	F	34	38
## 5287	5287	1	25	1982	5	DM	F	35	42
## 5288	5288	1	25	1982	2	DM	M	35	44
## 5289	5289	1	25	1982	4	DM	M	37	41
## 5290	5290	1	25	1982	15	PF	F	15	7
## 5291	5291	1	25	1982	13	PF	M	15	8

## 5292	5292	1	25	1982	2	OL	M	21	42
## 5293	5293	1	25	1982	13	DM	M	37	49
## 5294	5294	1	25	1982	15	PE	M	20	22
## 5295	5295	1	25	1982	3	RM	F	16	13
## 5296	5296	1	25	1982	6	DS	F	50	126
## 5297	5297	1	25	1982	14	OL	F	20	43
## 5298	5298	1	25	1982	13	PF	F	15	11
## 5299	5299	1	25	1982	2	NL	F	32	165
## 5300	5300	1	25	1982	3	PF	F	15	7
## 5301	5301	1	25	1982	2	PE	M	20	23
## 5302	5302	1	25	1982	2	AB		NA	NA
## 5303	5303	1	25	1982	5	DM	M	37	56
## 5304	5304	1	25	1982	17	DS	M	50	134
## 5305	5305	1	25	1982	2	OT	M	19	24
## 5306	5306	1	25	1982	14	OL	M	21	44
## 5307	5307	1	25	1982	3	RM	F	16	12
## 5308	5308	1	25	1982	5	DM	F	35	41
## 5309	5309	1	25	1982	14	OL	M	22	40
## 5310	5310	1	25	1982	2	AB		NA	NA
## 5311	5311	1	25	1982	5	DM	F	36	46
## 5312	5312	1	25	1982	14	OL	M	19	30
## 5313	5313	1	25	1982	13	AB		NA	NA
## 5314	5314	1	25	1982	17	RM	M	17	10
## 5315	5315	1	25	1982	16	RM	M	16	11
## 5316	5316	1	25	1982	4	DM	M	36	36
## 5317	5317	1	25	1982	14	DM	F	36	52
## 5318	5318	1	25	1982	4	DM	F	37	37
## 5319	5319	1	25	1982	5	DM	M	37	51
## 5320	5320	1	25	1982	13	DM	M	36	54
## 5321	5321	1	25	1982	2	PE		NA	NA
## 5322	5322	1	25	1982	2	PE	M	20	22
## 5323	5323	1	25	1982	16	PE	F	21	29
## 5324	5324	1	25	1982	5	DM	M	37	46
## 5325	5325	1	25	1982	6	PE	M	20	22
## 5326	5326	1	25	1982	8			NA	NA
## 5327	5327	2	22	1982	17	DS	M	49	150
## 5328	5328	2	22	1982	17	RM	F	15	9
## 5329	5329	2	22	1982	19	RM	M	16	9
## 5330	5330	2	22	1982	19	PM	M	21	23
## 5331	5331	2	22	1982	21	PF	F	14	6
## 5332	5332	2	22	1982	17	DM	F	37	43
## 5333	5333	2	22	1982	24	DM	M	37	38
## 5334	5334	2	22	1982	12	DM		NA	NA
## 5335	5335	2	22	1982	20	DO	M	37	46
## 5336	5336	2	22	1982	18	DM	F	36	38
## 5337	5337	2	22	1982	12	DS	F	49	122
## 5338	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 5339	5339	2	22	1982	18	PE	M	18	22
## 5340	5340	2	22	1982	24	DM	F	36	32
## 5341	5341	2	22	1982	22	DS	M	48	130
## 5342	5342	2	22	1982	12	RM	F	16	13
## 5343	5343	2	22	1982	24	PE	F	20	21
## 5344	5344	2	22	1982	18	NL	M	32	100
## 5345	5345	2	22	1982	24	PE	M	20	22

## 5346	5346	2	22	1982	21	PF	F	14	4
## 5347	5347	2	22	1982	18	DS	M	52	135
## 5348	5348	2	22	1982	12	DM	F	37	48
## 5349	5349	2	22	1982	24	NL	M	33	226
## 5350	5350	2	22	1982	21	PM	M	21	22
## 5351	5351	2	22	1982	19	PE	F	21	24
## 5352	5352	2	22	1982	21	PM	F	NA	NA
## 5353	5353	2	22	1982	17	RM	M	17	9
## 5354	5354	2	22	1982	20	DS	F	51	158
## 5355	5355	2	22	1982	20	DM	M	36	46
## 5356	5356	2	22	1982	24	RM	M	16	9
## 5357	5357	2	22	1982	20	RM	F	15	10
## 5358	5358	2	22	1982	18	DM	M	36	NA
## 5359	5359	2	22	1982	20	RM	M	17	10
## 5360	5360	2	22	1982	21	PF	M	16	8
## 5361	5361	2	22	1982	22	DM	M	34	38
## 5362	5362	2	22	1982	21	PF	F	16	8
## 5363	5363	2	22	1982	17	DM	M	37	49
## 5364	5364	2	22	1982	24	DO	M	36	48
## 5365	5365	2	22	1982	22	DS	M	51	154
## 5366	5366	2	22	1982	24	DO	M	37	45
## 5367	5367	2	22	1982	12	DM	M	37	47
## 5368	5368	2	22	1982	12	DM	M	38	51
## 5369	5369	2	22	1982	22	DS	M	51	80
## 5370	5370	2	22	1982	12	DM	M	37	39
## 5371	5371	2	22	1982	20	PE	F	19	26
## 5372	5372	2	22	1982	20	DM	F	37	43
## 5373	5373	2	22	1982	18	NL	F	31	88
## 5374	5374	2	22	1982	17	RM	M	17	11
## 5375	5375	2	22	1982	21	PF	F	16	7
## 5376	5376	2	22	1982	19	RM	F	17	10
## 5377	5377	2	22	1982	19	RM	F	16	8
## 5378	5378	2	22	1982	18	RM	M	15	11
## 5379	5379	2	22	1982	19	RM	M	17	12
## 5380	5380	2	22	1982	17	RM	M	16	11
## 5381	5381	2	22	1982	22	DM	M	33	41
## 5382	5382	2	22	1982	19	RM	M	16	10
## 5383	5383	2	22	1982	12	DM	F	33	46
## 5384	5384	2	22	1982	24	RM	F	16	11
## 5385	5385	2	23	1982	5	DM	F	34	42
## 5386	5386	2	23	1982	3	PE	F	20	19
## 5387	5387	2	23	1982	13	AB		NA	NA
## 5388	5388	2	23	1982	11	DM	M	37	46
## 5389	5389	2	23	1982	3	NL	F	33	145
## 5390	5390	2	23	1982	13	PF	M	17	8
## 5391	5391	2	23	1982	4	DM	M	35	41
## 5392	5392	2	23	1982	14	DM	M	36	42
## 5393	5393	2	23	1982	4	DM	F	36	41
## 5394	5394	2	23	1982	11	DS	F	49	108
## 5395	5395	2	23	1982	11	RM	F	17	13
## 5396	5396	2	23	1982	14	DM	F	37	43
## 5397	5397	2	23	1982	3	PF	M	16	8
## 5398	5398	2	23	1982	15	PF	M	16	7
## 5399	5399	2	23	1982	14	OL	M	21	38

## 5400	5400	2	23	1982	5	NL	F	32	248
## 5401	5401	2	23	1982	11	NL	M	34	198
## 5402	5402	2	23	1982	6	RM	M	16	11
## 5403	5403	2	23	1982	3	NL	M	35	211
## 5404	5404	2	23	1982	15	PE	M	19	21
## 5405	5405	2	23	1982	4	DM	M	36	47
## 5406	5406	2	23	1982	15	PE	F	20	23
## 5407	5407	2	23	1982	14	DM	M	36	46
## 5408	5408	2	23	1982	5	OL	M	21	45
## 5409	5409	2	23	1982	3	RM	M	16	9
## 5410	5410	2	23	1982	4	RM	M	16	9
## 5411	5411	2	23	1982	13	DO	M	36	35
## 5412	5412	2	23	1982	5	DM	F	36	36
## 5413	5413	2	23	1982	6	DS	F	49	133
## 5414	5414	2	23	1982	14	DM	M	36	49
## 5415	5415	2	23	1982	6	DO	M	36	56
## 5416	5416	2	23	1982	11	DM	M	38	43
## 5417	5417	2	23	1982	3	RM	F	17	10
## 5418	5418	2	23	1982	4	DM	M	37	49
## 5419	5419	2	23	1982	13	DM	M	38	48
## 5420	5420	2	23	1982	14	DM	M	38	56
## 5421	5421	2	23	1982	13	DM	F	35	NA
## 5422	5422	2	23	1982	4	DM	M	39	44
## 5423	5423	2	23	1982	11	RM	F	17	11
## 5424	5424	2	23	1982	3	RM	M	16	7
## 5425	5425	2	23	1982	5	DM	F	34	39
## 5426	5426	2	23	1982	4	DS	M	51	128
## 5427	5427	2	23	1982	14	DM	F	37	46
## 5428	5428	2	23	1982	6	DS	M	51	107
## 5429	5429	2	23	1982	14	PE	M	19	21
## 5430	5430	2	23	1982	13	PF	F	16	6
## 5431	5431	2	23	1982	11	RM	M	16	10
## 5432	5432	2	23	1982	6	DS	M	47	76
## 5433	5433	2	23	1982	3	RM	M	18	10
## 5434	5434	2	23	1982	14	OL	M	18	36
## 5435	5435	2	23	1982	3	PF	F	16	8
## 5436	5436	2	23	1982	4	OL	F	20	26
## 5437	5437	2	23	1982	15	RM	M	17	11
## 5438	5438	2	23	1982	5	DM	F	36	41
## 5439	5439	2	23	1982	3	RM	F	17	15
## 5440	5440	2	23	1982	15	RM	M	16	9
## 5441	5441	2	23	1982	4	DM	M	NA	NA
## 5442	5442	2	23	1982	13	DS	M	49	138
## 5443	5443	2	23	1982	14	DM	M	36	54
## 5444	5444	2	23	1982	5	DM	M	35	51
## 5445	5445	2	23	1982	4	DM	M	37	44
## 5446	5446	2	23	1982	11	DM	F	36	44
## 5447	5447	2	23	1982	3	RM	F	17	13
## 5448	5448	2	23	1982	3	RM	F	17	7
## 5449	5449	2	23	1982	11	DM	M	36	51
## 5450	5450	2	23	1982	5	DM	M	37	54
## 5451	5451	2	23	1982	4	DM	M	37	41
## 5452	5452	2	23	1982	14	DS	M	50	76
## 5453	5453	2	23	1982	5	DM	F	37	49

## 5454	5454	2	23	1982	3	RM	M	18	11
## 5455	5455	2	23	1982	11	OT	F	21	24
## 5456	5456	2	23	1982	14	OL	F	21	36
## 5457	5457	2	23	1982	4	DM	F	37	41
## 5458	5458	2	23	1982	5	NL	M	34	235
## 5459	5459	2	23	1982	4	DM	M	37	52
## 5460	5460	2	23	1982	11	DM	M	37	45
## 5461	5461	2	23	1982	11	DM	M	36	45
## 5462	5462	2	23	1982	5	DM	M	37	46
## 5463	5463	2	23	1982	4	DS	F	NA	NA
## 5464	5464	2	23	1982	11	OT	M	21	27
## 5465	5465	2	23	1982	6	PE	M	21	22
## 5466	5466	2	24	1982	1	RM	M	16	8
## 5467	5467	2	24	1982	2	DS	F	49	93
## 5468	5468	2	24	1982	7	PE	F	20	19
## 5469	5469	2	24	1982	1	RM	M	15	9
## 5470	5470	2	24	1982	8	DS	M	49	133
## 5471	5471	2	24	1982	2	DS	M	51	102
## 5472	5472	2	24	1982	2	DS	F	52	160
## 5473	5473	2	24	1982	16	PE	M	19	20
## 5474	5474	2	24	1982	2	DS	M	48	54
## 5475	5475	2	24	1982	2	DO	F	38	59
## 5476	5476	2	24	1982	1	DS	M	52	160
## 5477	5477	2	24	1982	2	RM	F	17	8
## 5478	5478	2	24	1982	1	DO	M	35	NA
## 5479	5479	2	24	1982	9	DS	F	51	132
## 5480	5480	2	24	1982	16	PE	M	18	21
## 5481	5481	2	24	1982	9	DM	M	36	44
## 5482	5482	2	24	1982	8	DO	M	36	51
## 5483	5483	2	24	1982	2	DM	M	34	44
## 5484	5484	2	24	1982	2	PE	F	21	17
## 5485	5485	2	24	1982	2	NL	M	34	202
## 5486	5486	2	24	1982	8	DS	M	52	137
## 5487	5487	2	24	1982	2	PE	M	19	23
## 5488	5488	2	24	1982	2	AB		NA	NA
## 5489	5489	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 5490	5490	2	24	1982	2	PE	F	19	20
## 5491	5491	2	24	1982	9	DS	F	45	59
## 5492	5492	2	24	1982	8	DO	F	36	52
## 5493	5493	2	24	1982	2	PE	M	20	23
## 5494	5494	2	24	1982	1	DS	M	51	155
## 5495	5495	2	24	1982	1	OL	M	22	46
## 5496	5496	2	24	1982	2	AB		NA	NA
## 5497	5497	2	24	1982	1	DM	M	36	47
## 5498	5498	2	24	1982	9	RM	M	17	10
## 5499	5499	2	24	1982	1	DM	M	36	49
## 5500	5500	2	24	1982	9	DS	F	50	130
## 5501	5501	2	24	1982	1	OT	F	21	34
## 5502	5502	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 5503	5503	2	24	1982	1	OL	F	19	36
## 5504	5504	2	24	1982	1	DM	M	35	41
## 5505	5505	2	24	1982	10			NA	NA
## 5506	5506	2	24	1982	23			NA	NA
## 5507	5507	3	29	1982	11	OL	M	20	32

## 5508	5508	3	29	1982	22	PE	M	20	22
## 5509	5509	3	29	1982	21	RM	M	17	11
## 5510	5510	3	29	1982	2	OL	F	21	43
## 5511	5511	3	29	1982	24	DO	F	36	37
## 5512	5512	3	29	1982	11	DS	F	51	106
## 5513	5513	3	29	1982	21	PF	M	16	7
## 5514	5514	3	29	1982	2	DS	F	51	142
## 5515	5515	3	29	1982	24	DM	M	36	39
## 5516	5516	3	29	1982	18	DM	M	37	40
## 5517	5517	3	29	1982	20	NL	F	32	164
## 5518	5518	3	29	1982	12	DS	F	49	116
## 5519	5519	3	29	1982	8	OT	F	21	24
## 5520	5520	3	29	1982	21	RM	F	16	10
## 5521	5521	3	29	1982	20	DM	M	38	46
## 5522	5522	3	29	1982	24	RM	F	17	12
## 5523	5523	3	29	1982	2	DS	M	49	94
## 5524	5524	3	29	1982	23	RM	F	16	9
## 5525	5525	3	29	1982	21	RM	M	18	11
## 5526	5526	3	29	1982	20	RM	F	17	10
## 5527	5527	3	29	1982	12	RM	M	16	9
## 5528	5528	3	29	1982	24	PM	M	18	18
## 5529	5529	3	29	1982	23	SA		NA	NA
## 5530	5530	3	29	1982	21	RM	F	17	12
## 5531	5531	3	29	1982	12	DM	F	36	44
## 5532	5532	3	29	1982	2	DS	M	52	151
## 5533	5533	3	29	1982	12	DM	M	37	48
## 5534	5534	3	29	1982	24	PE	F	18	22
## 5535	5535	3	29	1982	18	AB		NA	NA
## 5536	5536	3	29	1982	21	RM	M	17	10
## 5537	5537	3	29	1982	22	PE	F	20	24
## 5538	5538	3	29	1982	19	PM	M	21	22
## 5539	5539	3	29	1982	18	DS	F	50	143
## 5540	5540	3	29	1982	21	PF	F	15	6
## 5541	5541	3	29	1982	21	SS		NA	NA
## 5542	5542	3	29	1982	19	RM	M	18	9
## 5543	5543	3	29	1982	19	RM	M	17	9
## 5544	5544	3	29	1982	2	PE	F	19	23
## 5545	5545	3	29	1982	18	RM	M	17	11
## 5546	5546	3	29	1982	21	PF	F	16	9
## 5547	5547	3	29	1982	24	PE	M	20	22
## 5548	5548	3	29	1982	24	DO	M	34	49
## 5549	5549	3	29	1982	11	DM	M	36	46
## 5550	5550	3	29	1982	23	SA		NA	NA
## 5551	5551	3	29	1982	12	RM	F	17	11
## 5552	5552	3	29	1982	11	NL	M	34	212
## 5553	5553	3	29	1982	18	OL	M	21	39
## 5554	5554	3	29	1982	12	DM	M	36	45
## 5555	5555	3	29	1982	24	DM	M	35	47
## 5556	5556	3	29	1982	21	PF	M	15	7
## 5557	5557	3	29	1982	12	DM	M	37	49
## 5558	5558	3	29	1982	2	NL	M	33	211
## 5559	5559	3	29	1982	8	DS	M	51	136
## 5560	5560	3	29	1982	23	PE	F	20	24
## 5561	5561	3	29	1982	24	RM	M	16	10

## 5562	5562	3	29	1982	2	PE	M	20	23
## 5563	5563	3	29	1982	11	DM	F	35	45
## 5564	5564	3	29	1982	2	RM	M	16	10
## 5565	5565	3	29	1982	10	RM	F	16	14
## 5566	5566	3	29	1982	2	RM	F	15	10
## 5567	5567	3	29	1982	10	PM	M	20	10
## 5568	5568	3	29	1982	18	SA		NA	NA
## 5569	5569	3	29	1982	21	PF	F	16	8
## 5570	5570	3	29	1982	12	DM	F	37	46
## 5571	5571	3	29	1982	8	DO	M	35	52
## 5572	5572	3	29	1982	22	DM	M	37	48
## 5573	5573	3	29	1982	19	PM	M	21	12
## 5574	5574	3	29	1982	8	DO	F	35	53
## 5575	5575	3	29	1982	20	DM	F	36	42
## 5576	5576	3	29	1982	19	PM	M	20	18
## 5577	5577	3	29	1982	10	PM	F	21	12
## 5578	5578	3	29	1982	19	RM	M	17	8
## 5579	5579	3	29	1982	18	PM	M	19	17
## 5580	5580	3	29	1982	23	RM	F	17	12
## 5581	5581	3	29	1982	19	PM	M	20	11
## 5582	5582	3	29	1982	10	RM	M	17	11
## 5583	5583	3	29	1982	2	NL	M	31	120
## 5584	5584	3	29	1982	11	DM	M	34	21
## 5585	5585	3	29	1982	2	DO	F	35	63
## 5586	5586	3	29	1982	21	PF	M	15	6
## 5587	5587	3	29	1982	20	DS	M	46	73
## 5588	5588	3	29	1982	21	PF	M	16	8
## 5589	5589	3	29	1982	18	DM	F	36	46
## 5590	5590	3	29	1982	11	DM	M	36	43
## 5591	5591	3	29	1982	18	RM	F	16	12
## 5592	5592	3	29	1982	12	DM	F	33	38
## 5593	5593	3	29	1982	23	RM	M	17	11
## 5594	5594	3	29	1982	20	DS	F	51	154
## 5595	5595	3	30	1982	16	RM	M	16	10
## 5596	5596	3	30	1982	7	PM	F	21	27
## 5597	5597	3	30	1982	1	PP	M	22	18
## 5598	5598	3	30	1982	5	DM	F	35	44
## 5599	5599	3	30	1982	6	DM	F	34	40
## 5600	5600	3	30	1982	16	PE		NA	NA
## 5601	5601	3	30	1982	7	PE	F	19	21
## 5602	5602	3	30	1982	5	DM	M	37	53
## 5603	5603	3	30	1982	7	RM	M	16	11
## 5604	5604	3	30	1982	5	DM	F	35	40
## 5605	5605	3	30	1982	6	DS	F	49	160
## 5606	5606	3	30	1982	4	DM	M	35	42
## 5607	5607	3	30	1982	5	NL	F	32	190
## 5608	5608	3	30	1982	13	DO	M	37	37
## 5609	5609	3	30	1982	6	DO	F	34	48
## 5610	5610	3	30	1982	17	DM	F	36	54
## 5611	5611	3	30	1982	1	DO	F	35	54
## 5612	5612	3	30	1982	3	NL	F	31	103
## 5613	5613	3	30	1982	1	DM	M	35	44
## 5614	5614	3	30	1982	4	PF	F	16	6
## 5615	5615	3	30	1982	4	DM	M	38	46

## 5616	5616	3	30	1982	5	DM	M	32	26
## 5617	5617	3	30	1982	6	DM	M	37	45
## 5618	5618	3	30	1982	15	PF	F	16	9
## 5619	5619	3	30	1982	14	DM	M	35	41
## 5620	5620	3	30	1982	6	DM	M	36	57
## 5621	5621	3	30	1982	9	DS	M	NA	88
## 5622	5622	3	30	1982	5	DM	F	35	38
## 5623	5623	3	30	1982	9	DS	F	51	123
## 5624	5624	3	30	1982	1	DS	F	46	90
## 5625	5625	3	30	1982	4	DM	M	37	50
## 5626	5626	3	30	1982	6	OT	M	21	26
## 5627	5627	3	30	1982	17	OT	F	21	31
## 5628	5628	3	30	1982	14	DM	F	36	48
## 5629	5629	3	30	1982	6	DS	M	51	129
## 5630	5630	3	30	1982	14	PE	M	21	22
## 5631	5631	3	30	1982	6	DM	F	37	48
## 5632	5632	3	30	1982	1	NL	F	31	109
## 5633	5633	3	30	1982	4	DM	M	37	44
## 5634	5634	3	30	1982	5	DS	F	45	76
## 5635	5635	3	30	1982	6	DS	M	51	101
## 5636	5636	3	30	1982	6	OL	F	21	39
## 5637	5637	3	30	1982	15	PM	F	19	34
## 5638	5638	3	30	1982	3	OL	F	21	32
## 5639	5639	3	30	1982	14	DS	M	47	106
## 5640	5640	3	30	1982	1	DS	M	52	159
## 5641	5641	3	30	1982	3	RM	F	17	14
## 5642	5642	3	30	1982	13	DM	M	36	48
## 5643	5643	3	30	1982	9	AB		NA	NA
## 5644	5644	3	30	1982	3	RM	M	17	10
## 5645	5645	3	30	1982	17	RM	M	17	10
## 5646	5646	3	30	1982	16	RM	M	16	9
## 5647	5647	3	30	1982	1	DO	M	36	55
## 5648	5648	3	30	1982	5	DM	M	34	26
## 5649	5649	3	30	1982	9	DS	M	47	91
## 5650	5650	3	30	1982	3	PF	F	16	8
## 5651	5651	3	30	1982	6	PP	M	24	20
## 5652	5652	3	30	1982	14	DM	M	37	54
## 5653	5653	3	30	1982	1	RM	M	18	12
## 5654	5654	3	30	1982	17	OT	M	19	28
## 5655	5655	3	30	1982	15	SA		NA	NA
## 5656	5656	3	30	1982	16	RM	F	16	12
## 5657	5657	3	30	1982	17	PM	F	21	28
## 5658	5658	3	30	1982	4	DM	F	36	42
## 5659	5659	3	30	1982	17	DS	M	51	140
## 5660	5660	3	30	1982	15	RM	M	16	9
## 5661	5661	3	30	1982	9	DS	M	45	85
## 5662	5662	3	30	1982	5	DM	M	36	45
## 5663	5663	3	30	1982	13	DS	M	49	138
## 5664	5664	3	30	1982	5	DM	M	38	48
## 5665	5665	3	30	1982	16	RM	F	16	11
## 5666	5666	3	30	1982	17	RM	M	16	10
## 5667	5667	3	30	1982	5	DM	F	36	53
## 5668	5668	3	30	1982	6	DM	M	38	51
## 5669	5669	3	30	1982	1	DM	M	36	46

## 5670	5670	3	30	1982	5	DM	F	34	26
## 5671	5671	3	30	1982	9	DS	M	45	76
## 5672	5672	3	30	1982	1	OT	M	21	23
## 5673	5673	3	30	1982	5	DM	M	35	44
## 5674	5674	3	30	1982	14	DM	M	37	51
## 5675	5675	3	30	1982	9	DS	F	51	140
## 5676	5676	3	30	1982	3	RM	M	15	6
## 5677	5677	3	30	1982	4	DS	F	50	90
## 5678	5678	3	30	1982	6	DM	F	36	52
## 5679	5679	3	30	1982	6	PE	F	21	21
## 5680	5680	3	30	1982	17	DO	F	37	59
## 5681	5681	3	30	1982	14	DM	F	36	45
## 5682	5682	4	28	1982	10	PM	M	20	17
## 5683	5683	4	28	1982	11	OL	M	19	38
## 5684	5684	4	28	1982	24	OT	M	19	29
## 5685	5685	4	28	1982	23	RM	M	16	9
## 5686	5686	4	28	1982	11	DS	M	48	56
## 5687	5687	4	28	1982	19	AB		NA	NA
## 5688	5688	4	28	1982	10	PM	F	19	13
## 5689	5689	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 5690	5690	4	28	1982	20	DM	F	37	51
## 5691	5691	4	28	1982	11	PP	F	22	16
## 5692	5692	4	28	1982	22	PE	M	21	21
## 5693	5693	4	28	1982	19	RM	M	16	9
## 5694	5694	4	28	1982	18	DS	M	48	128
## 5695	5695	4	28	1982	11	SS		NA	NA
## 5696	5696	4	28	1982	24	PE	M	19	20
## 5697	5697	4	28	1982	17	PM	M	21	17
## 5698	5698	4	28	1982	22	DM	M	34	41
## 5699	5699	4	28	1982	20	DM	M	37	44
## 5700	5700	4	28	1982	13	DO	F	35	41
## 5701	5701	4	28	1982	12	DS	M	52	114
## 5702	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 5703	5703	4	28	1982	24	DO	M	36	51
## 5704	5704	4	28	1982	18	DS	M	52	94
## 5705	5705	4	28	1982	11	DS	F	50	102
## 5706	5706	4	28	1982	12	PP	F	21	13
## 5707	5707	4	28	1982	18	DS	F	51	NA
## 5708	5708	4	28	1982	22	DS	M	48	130
## 5709	5709	4	28	1982	21	PF	F	16	9
## 5710	5710	4	28	1982	20	DM	F	37	41
## 5711	5711	4	28	1982	12	DM	F	37	41
## 5712	5712	4	28	1982	24	PE	F	20	11
## 5713	5713	4	28	1982	23	RM	F	17	10
## 5714	5714	4	28	1982	24	DM	M	36	41
## 5715	5715	4	28	1982	10	PM	F	21	32
## 5716	5716	4	28	1982	11	DM	M	36	45
## 5717	5717	4	28	1982	24	PE	F	19	11
## 5718	5718	4	28	1982	21	PF	M	17	8
## 5719	5719	4	28	1982	12	DM	M	37	46
## 5720	5720	4	28	1982	22	DS	F	51	116
## 5721	5721	4	28	1982	24	PE	M	22	26
## 5722	5722	4	28	1982	17	DO	F	37	59
## 5723	5723	4	28	1982	12	RM	M	17	11

## 5724	5724	4	28	1982	24	PE	F	20	21
## 5725	5725	4	28	1982	22	DS	M	51	87
## 5726	5726	4	28	1982	18	DM	F	34	46
## 5727	5727	4	28	1982	18	DM	M	37	42
## 5728	5728	4	28	1982	17	DO	F	34	36
## 5729	5729	4	28	1982	11	DM	F	36	42
## 5730	5730	4	28	1982	20	DS	M	47	NA
## 5731	5731	4	28	1982	19	PM	M	20	19
## 5732	5732	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 5733	5733	4	28	1982	12	DM	M	36	47
## 5734	5734	4	28	1982	18	RM	M	17	11
## 5735	5735	4	28	1982	17	OT	M	20	27
## 5736	5736	4	28	1982	22	DS	F	48	NA
## 5737	5737	4	28	1982	17	DM	M	37	50
## 5738	5738	4	28	1982	13	DS	M	49	110
## 5739	5739	4	28	1982	19	PE	F	20	24
## 5740	5740	4	28	1982	17	NL	F	32	146
## 5741	5741	4	28	1982	20	AB		NA	NA
## 5742	5742	4	28	1982	12	PM	F	19	19
## 5743	5743	4	28	1982	20	DS	M	44	54
## 5744	5744	4	28	1982	10	RM	F	17	10
## 5745	5745	4	28	1982	12	DM	M	37	48
## 5746	5746	4	28	1982	12	DM	F	37	44
## 5747	5747	4	28	1982	17	PE	F	20	26
## 5748	5748	4	28	1982	24	DO	F	36	44
## 5749	5749	4	28	1982	13	DM	F	36	43
## 5750	5750	4	28	1982	23	RM	F	16	9
## 5751	5751	4	28	1982	20	DO	M	34	49
## 5752	5752	4	28	1982	12	DM	M	37	51
## 5753	5753	4	28	1982	20	DM	M	36	46
## 5754	5754	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 5755	5755	4	28	1982	20	DS		NA	NA
## 5756	5756	4	28	1982	11	DM	M	37	44
## 5757	5757	4	28	1982	12	DM	F	36	42
## 5758	5758	4	28	1982	19	RM	M	16	5
## 5759	5759	4	28	1982	23	AB		NA	NA
## 5760	5760	4	28	1982	22	DS	F	49	129
## 5761	5761	4	28	1982	20	PP	F	22	19
## 5762	5762	4	28	1982	13	DM	M	36	47
## 5763	5763	4	29	1982	7	PM		19	19
## 5764	5764	4	29	1982	3	RF	M	17	12
## 5765	5765	4	29	1982	4	DS	F	50	102
## 5766	5766	4	29	1982	14	DM	F	35	49
## 5767	5767	4	29	1982	2	DS	F	52	149
## 5768	5768	4	29	1982	5	NL	F	29	106
## 5769	5769	4	29	1982	8	DS	M	51	134
## 5770	5770	4	29	1982	16	RM		17	9
## 5771	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 5772	5772	4	29	1982	9	DS	M	49	146
## 5773	5773	4	29	1982	14	DM	M	38	53
## 5774	5774	4	29	1982	15	PM	F	19	18
## 5775	5775	4	29	1982	2	DS	M	49	74
## 5776	5776	4	29	1982	6	DS	M	51	90
## 5777	5777	4	29	1982	2	DS	F	49	78

## 5778	5778	4	29	1982	5	DM	M	35	32
## 5779	5779	4	29	1982	16	SA		NA	NA
## 5780	5780	4	29	1982	7	PM		19	17
## 5781	5781	4	29	1982	15	PF	M	17	7
## 5782	5782	4	29	1982	16	RM		15	8
## 5783	5783	4	29	1982	3	NL	M	33	114
## 5784	5784	4	29	1982	16	AB		NA	NA
## 5785	5785	4	29	1982	4	DM	M	38	44
## 5786	5786	4	29	1982	9	DS	F	49	72
## 5787	5787	4	29	1982	14	RM	M	16	9
## 5788	5788	4	29	1982	6	DS	M	50	90
## 5789	5789	4	29	1982	9	DS	F	51	120
## 5790	5790	4	29	1982	1	DO	F	37	58
## 5791	5791	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5792	5792	4	29	1982	7	PM		26	20
## 5793	5793	4	29	1982	15	PE	M	21	12
## 5794	5794	4	29	1982	8	DO	F	37	43
## 5795	5795	4	29	1982	1	DO	M	36	54
## 5796	5796	4	29	1982	14	SA		NA	NA
## 5797	5797	4	29	1982	15	NL	M	31	129
## 5798	5798	4	29	1982	4	DS	M	51	125
## 5799	5799	4	29	1982	5	DS	F	48	72
## 5800	5800	4	29	1982	6	DS	M	48	82
## 5801	5801	4	29	1982	7	RM		8	16
## 5802	5802	4	29	1982	5	OL	M	22	42
## 5803	5803	4	29	1982	9	DS	M	48	94
## 5804	5804	4	29	1982	8	DS	F	49	84
## 5805	5805	4	29	1982	5	DM	F	35	43
## 5806	5806	4	29	1982	5	DM	M	35	33
## 5807	5807	4	29	1982	15	RM	F	17	15
## 5808	5808	4	29	1982	16	RM		16	10
## 5809	5809	4	29	1982	6	DS	F	49	125
## 5810	5810	4	29	1982	9	DS	M	49	87
## 5811	5811	4	29	1982	1	DM	F	33	39
## 5812	5812	4	29	1982	4	DM	F	37	43
## 5813	5813	4	29	1982	15	PF	F	16	6
## 5814	5814	4	29	1982	2	DO	M	36	40
## 5815	5815	4	29	1982	14	DM	F	35	44
## 5816	5816	4	29	1982	5	DM	M	36	44
## 5817	5817	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5818	5818	4	29	1982	9	DS	M	50	130
## 5819	5819	4	29	1982	16	PE	F	21	23
## 5820	5820	4	29	1982	4	DS	F	51	98
## 5821	5821	4	29	1982	3	AB		NA	NA
## 5822	5822	4	29	1982	4	DM	M	36	46
## 5823	5823	4	29	1982	8	PF	M	16	7
## 5824	5824	4	29	1982	5	DM	F	34	35
## 5825	5825	4	29	1982	9	DS	F	51	131
## 5826	5826	4	29	1982	9	DS	M	46	51
## 5827	5827	4	29	1982	1	DM	M	36	42
## 5828	5828	4	29	1982	5	PF	F	16	7
## 5829	5829	4	29	1982	7	PE	M	19	23
## 5830	5830	4	29	1982	15	PM	M	21	23
## 5831	5831	4	29	1982	15	OT	F	19	26

## 5832	5832	5	21	1982	12	DS	M	51	113
## 5833	5833	5	21	1982	11	DS	F	NA	NA
## 5834	5834	5	21	1982	11	DS	F	39	103
## 5835	5835	5	21	1982	22	PF	M	16	7
## 5836	5836	5	21	1982	24	NL	F	33	183
## 5837	5837	5	21	1982	12	NL	M	32	102
## 5838	5838	5	21	1982	24	NL	M	32	127
## 5839	5839	5	21	1982	17	DM	F	37	44
## 5840	5840	5	21	1982	20	DM	M	36	32
## 5841	5841	5	21	1982	20	RM	F	15	11
## 5842	5842	5	21	1982	13	DM	M	36	37
## 5843	5843	5	21	1982	12	PE	M	21	26
## 5844	5844	5	21	1982	24	DM	M	36	42
## 5845	5845	5	21	1982	22	DS	F	48	110
## 5846	5846	5	21	1982	12	NL	M	34	252
## 5847	5847	5	21	1982	12	SH	M	28	106
## 5848	5848	5	21	1982	18	DS	F	52	115
## 5849	5849	5	21	1982	20	PF	M	16	7
## 5850	5850	5	21	1982	20	RM	M	17	10
## 5851	5851	5	21	1982	12	DM	F	37	42
## 5852	5852	5	21	1982	18	DS	M	49	123
## 5853	5853	5	21	1982	20	DO	F	35	45
## 5854	5854	5	21	1982	22	DS	M	49	128
## 5855	5855	5	21	1982	11	DM	F	34	21
## 5856	5856	5	21	1982	18	DS	M	48	62
## 5857	5857	5	21	1982	22	DS	M	51	98
## 5858	5858	5	21	1982	13	DS	M	49	133
## 5859	5859	5	21	1982	18	DS	M	49	59
## 5860	5860	5	21	1982	22	DS	F	53	121
## 5861	5861	5	21	1982	24	PM	M	18	23
## 5862	5862	5	21	1982	20	PF	M	17	8
## 5863	5863	5	21	1982	20	SS		NA	NA
## 5864	5864	5	21	1982	23	DM	F	36	43
## 5865	5865	5	21	1982	17	DO	F	37	40
## 5866	5866	5	21	1982	18	DS	F	48	63
## 5867	5867	5	21	1982	22	DS	F	48	NA
## 5868	5868	5	21	1982	18	DM	F	36	41
## 5869	5869	5	21	1982	20	DM	F	36	41
## 5870	5870	5	21	1982	11	DM	M	34	25
## 5871	5871	5	21	1982	17	NL	F	32	152
## 5872	5872	5	21	1982	12	DM	M	36	46
## 5873	5873	5	21	1982	12	PP	F	22	19
## 5874	5874	5	21	1982	24	RM		NA	NA
## 5875	5875	5	21	1982	22	DS	M	48	67
## 5876	5876	5	21	1982	12	PE	F	20	15
## 5877	5877	5	21	1982	18	DM	M	36	42
## 5878	5878	5	21	1982	22	DS	M	50	72
## 5879	5879	5	21	1982	23	DM	M	34	39
## 5880	5880	5	21	1982	11	DM	M	36	44
## 5881	5881	5	21	1982	24	RM	M	13	10
## 5882	5882	5	21	1982	13	DM	F	36	40
## 5883	5883	5	21	1982	22	DS	F	51	135
## 5884	5884	5	21	1982	19	PM	M	21	20
## 5885	5885	5	21	1982	18	NL	M	33	164

## 5886	5886	5	21	1982	23	RM		16	10
## 5887	5887	5	21	1982	12	DM	F	36	49
## 5888	5888	5	21	1982	18	PM	F	22	24
## 5889	5889	5	21	1982	20	DS	M	49	84
## 5890	5890	5	21	1982	18	RM	M	16	10
## 5891	5891	5	21	1982	22	DS	M	48	65
## 5892	5892	5	21	1982	24	DM	F	35	42
## 5893	5893	5	21	1982	13	PE	M	19	22
## 5894	5894	5	21	1982	20	DM	M	37	34
## 5895	5895	5	21	1982	13	PE	M	20	21
## 5896	5896	5	21	1982	12	DM	F	34	24
## 5897	5897	5	21	1982	23	DS		NA	NA
## 5898	5898	5	21	1982	13	DM	M	37	44
## 5899	5899	5	21	1982	23	AB		NA	NA
## 5900	5900	5	21	1982	13	NL	F	32	140
## 5901	5901	5	21	1982	20	DS	M	52	110
## 5902	5902	5	21	1982	23	OT	M	20	28
## 5903	5903	5	21	1982	12	DM	F	36	45
## 5904	5904	5	21	1982	17	OT	M	19	28
## 5905	5905	5	21	1982	20	PP	F	23	18
## 5906	5906	5	21	1982	23	OT	F	21	23
## 5907	5907	5	21	1982	11	DM	M	36	43
## 5908	5908	5	21	1982	23	RM	M	15	9
## 5909	5909	5	21	1982	10			NA	NA
## 5910	5910	5	21	1982	7			NA	NA
## 5911	5911	5	21	1982	21			NA	NA
## 5912	5912	5	22	1982	4	OL	F	20	32
## 5913	5913	5	22	1982	5	DM	F	35	40
## 5914	5914	5	22	1982	9	DS	M	50	141
## 5915	5915	5	22	1982	3	PF	F	15	7
## 5916	5916	5	22	1982	15	PE	M	21	21
## 5917	5917	5	22	1982	1	DM	M	35	45
## 5918	5918	5	22	1982	3	PE	M	18	23
## 5919	5919	5	22	1982	9	DM	F	34	30
## 5920	5920	5	22	1982	15	NL	M	33	164
## 5921	5921	5	22	1982	2	DS	M	52	98
## 5922	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 5923	5923	5	22	1982	16	RM		NA	NA
## 5924	5924	5	22	1982	15	PF	F	16	9
## 5925	5925	5	22	1982	16	RM	M	16	10
## 5926	5926	5	22	1982	8	DO	M	36	51
## 5927	5927	5	22	1982	1	OT	M	20	14
## 5928	5928	5	22	1982	14	DS	M	47	103
## 5929	5929	5	22	1982	16	RM		NA	NA
## 5930	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 5931	5931	5	22	1982	6	DS	F	49	127
## 5932	5932	5	22	1982	5	DM	M	36	36
## 5933	5933	5	22	1982	9	DS	F	51	127
## 5934	5934	5	22	1982	2	DS	F	52	138
## 5935	5935	5	22	1982	5	DM	F	36	25
## 5936	5936	5	22	1982	9	DS	F	48	67
## 5937	5937	5	22	1982	8	DS	M	50	132
## 5938	5938	5	22	1982	3	NL	M	35	136
## 5939	5939	5	22	1982	1	DO	M	36	NA

## 5940	5940	5	22	1982	1	OL	M	21	33
## 5941	5941	5	22	1982	1	DO	F	36	53
## 5942	5942	5	22	1982	5	DM	F	36	29
## 5943	5943	5	22	1982	15	PE	M	19	11
## 5944	5944	5	22	1982	15	PF	M	16	8
## 5945	5945	5	22	1982	8	DO	F	37	46
## 5946	5946	5	22	1982	14	OL	M	19	26
## 5947	5947	5	22	1982	5	DM	M	34	32
## 5948	5948	5	22	1982	6	DS	F	50	75
## 5949	5949	5	22	1982	4	DM	M	37	43
## 5950	5950	5	22	1982	6	DS	M	49	84
## 5951	5951	5	22	1982	9	DS	M	49	98
## 5952	5952	5	22	1982	8	DS	F	49	87
## 5953	5953	5	22	1982	14	DM	M	38	52
## 5954	5954	5	22	1982	2	DO	M	35	41
## 5955	5955	5	22	1982	14	DM	M	36	45
## 5956	5956	5	22	1982	15	PE	M	18	10
## 5957	5957	5	22	1982	1	DS	M	53	145
## 5958	5958	5	22	1982	5	DM	M	35	36
## 5959	5959	5	22	1982	1	DS	M	52	150
## 5960	5960	5	22	1982	1	DM	M	37	44
## 5961	5961	5	22	1982	9	DS	M	48	56
## 5962	5962	5	22	1982	15	PE	F	19	24
## 5963	5963	5	22	1982	15	PE	M	19	22
## 5964	5964	5	22	1982	16	PF	F	16	8
## 5965	5965	5	22	1982	14	RM	F	14	5
## 5966	5966	5	22	1982	2	NL	F	32	40
## 5967	5967	5	22	1982	6	PP	F	22	17
## 5968	5968	5	22	1982	9	DS	F	51	132
## 5969	5969	5	22	1982	3	OT	F	19	24
## 5970	5970	5	22	1982	6	DM	F	35	42
## 5971	5971	5	22	1982	14	DM	F	35	40
## 5972	5972	5	22	1982	9	DM	F	37	40
## 5973	5973	5	22	1982	8	OL	F	21	45
## 5974	5974	5	22	1982	5	DM	M	36	43
## 5975	5975	5	22	1982	9	DS	M	49	135
## 5976	5976	5	22	1982	14	DM	M	37	52
## 5977	5977	5	22	1982	4	DS	F	52	99
## 5978	5978	5	22	1982	5	DM	F	35	35
## 5979	5979	5	22	1982	14	DM	F	36	49
## 5980	5980	6	28	1982	4	OL	F	20	48
## 5981	5981	6	28	1982	3	NL	M	35	173
## 5982	5982	6	28	1982	4	OL	M	21	44
## 5983	5983	6	28	1982	14	DM	M	NA	42
## 5984	5984	6	28	1982	7	RM	M	NA	12
## 5985	5985	6	28	1982	3	RM	M	18	13
## 5986	5986	6	28	1982	5	DM	M	33	36
## 5987	5987	6	28	1982	7	PE	F	NA	23
## 5988	5988	6	28	1982	3	PF	M	16	7
## 5989	5989	6	28	1982	6	PF	M	NA	6
## 5990	5990	6	28	1982	15	PF	F	NA	7
## 5991	5991	6	28	1982	9	DM	F	NA	33
## 5992	5992	6	28	1982	8	PF		NA	NA
## 5993	5993	6	28	1982	7	RM	F	NA	12

## 5994	5994	6	28	1982	15	OT	M	NA	30
## 5995	5995	6	28	1982	10	NL	M	NA	237
## 5996	5996	6	28	1982	9	DS	M	NA	125
## 5997	5997	6	28	1982	8	DO	F	NA	47
## 5998	5998	6	28	1982	15	SS		NA	NA
## 5999	5999	6	28	1982	15	NL	M	NA	183
## 6000	6000	6	28	1982	6	DS	F	NA	125
## 6001	6001	6	28	1982	8	DS	M	NA	127
## 6002	6002	6	28	1982	15	PM	F	NA	29
## 6003	6003	6	28	1982	14	DS	M	NA	102
## 6004	6004	6	28	1982	9	DS	M	NA	120
## 6005	6005	6	28	1982	9	DS	F	NA	97
## 6006	6006	6	28	1982	2	DM	F	35	32
## 6007	6007	6	28	1982	14	DM	M	NA	53
## 6008	6008	6	28	1982	8	DS	M	NA	85
## 6009	6009	6	28	1982	14	NL		NA	83
## 6010	6010	6	28	1982	4	PF	F	16	9
## 6011	6011	6	28	1982	1	DM	F	34	29
## 6012	6012	6	28	1982	3	RM	F	17	10
## 6013	6013	6	28	1982	6	PF	M	NA	7
## 6014	6014	6	28	1982	9	PF		NA	NA
## 6015	6015	6	28	1982	4	DM	M	37	50
## 6016	6016	6	28	1982	1	DO	M	35	NA
## 6017	6017	6	28	1982	1	DS	M	53	143
## 6018	6018	6	28	1982	15	SS		NA	NA
## 6019	6019	6	28	1982	15	PE	M	NA	16
## 6020	6020	6	28	1982	2	NL	M	33	222
## 6021	6021	6	28	1982	5	DM	M	36	37
## 6022	6022	6	28	1982	1	NL	F	33	143
## 6023	6023	6	28	1982	2	NL	F	30	100
## 6024	6024	6	28	1982	5	DS	F	NA	114
## 6025	6025	6	28	1982	15	PF		NA	8
## 6026	6026	6	28	1982	14	DM	F	NA	49
## 6027	6027	6	28	1982	6	DS	M	NA	95
## 6028	6028	6	28	1982	15	PF	M	NA	8
## 6029	6029	6	28	1982	1	DM	M	37	42
## 6030	6030	6	28	1982	3	PF	M	17	8
## 6031	6031	6	28	1982	15	PM	M	NA	23
## 6032	6032	6	28	1982	6	DM	M	NA	49
## 6033	6033	6	28	1982	4	DS	M	51	118
## 6034	6034	6	28	1982	4	DM	M	37	46
## 6035	6035	6	28	1982	15	PE	M	NA	22
## 6036	6036	6	28	1982	2	NL	F	33	120
## 6037	6037	6	28	1982	9	DS	M	NA	110
## 6038	6038	6	28	1982	14	PE	F	NA	30
## 6039	6039	6	28	1982	9	DS	M	NA	80
## 6040	6040	6	28	1982	1	DS	M	53	149
## 6041	6041	6	28	1982	14	DM	M	NA	26
## 6042	6042	6	28	1982	7	PE	M	NA	24
## 6043	6043	6	28	1982	4	DS	F	NA	104
## 6044	6044	6	28	1982	15	NL	F	NA	112
## 6045	6045	6	28	1982	1	DM	M	36	44
## 6046	6046	6	28	1982	15	PF	M	NA	6
## 6047	6047	6	28	1982	2	DO	M	35	42

## 6048	6048	6	28	1982	5	DM	F	34	34
## 6049	6049	6	28	1982	9	DS	F	NA	130
## 6050	6050	6	28	1982	5	DM	M	36	45
## 6051	6051	6	28	1982	10	AB		NA	NA
## 6052	6052	6	28	1982	10	RM	M	NA	11
## 6053	6053	6	28	1982	9	DS	M	NA	126
## 6054	6054	6	28	1982	5	DM	M	36	38
## 6055	6055	6	28	1982	1	DM	M	37	46
## 6056	6056	6	28	1982	15	OT	F	NA	17
## 6057	6057	6	29	1982	24	NL	F	NA	181
## 6058	6058	6	29	1982	20	DM	F	NA	36
## 6059	6059	6	29	1982	13	NL	F	31	124
## 6060	6060	6	29	1982	11	DS	F	NA	91
## 6061	6061	6	29	1982	12	DM	M	NA	49
## 6062	6062	6	29	1982	24	DO	M	NA	52
## 6063	6063	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 6064	6064	6	29	1982	18	DS	M	NA	NA
## 6065	6065	6	29	1982	17	OT	F	NA	16
## 6066	6066	6	29	1982	11	PP	F	NA	18
## 6067	6067	6	29	1982	17	OT	F	NA	30
## 6068	6068	6	29	1982	11	DS	F	NA	105
## 6069	6069	6	29	1982	21	PF	M	NA	8
## 6070	6070	6	29	1982	22	DM	M	NA	41
## 6071	6071	6	29	1982	23	PE	M	NA	21
## 6072	6072	6	29	1982	20	DO	F	NA	43
## 6073	6073	6	29	1982	23	PE	F	NA	25
## 6074	6074	6	29	1982	13	DM	M	36	39
## 6075	6075	6	29	1982	24	RM	M	NA	10
## 6076	6076	6	29	1982	12	DS	M	NA	115
## 6077	6077	6	29	1982	18	DS	F	NA	120
## 6078	6078	6	29	1982	16	PE	M	NA	14
## 6079	6079	6	29	1982	12	PP	M	NA	20
## 6080	6080	6	29	1982	12	SH	F	NA	52
## 6081	6081	6	29	1982	16	RM	M	NA	11
## 6082	6082	6	29	1982	22	DS	M	NA	136
## 6083	6083	6	29	1982	11	DM	F	36	29
## 6084	6084	6	29	1982	11	DS	M	50	92
## 6085	6085	6	29	1982	18	DS	M	NA	86
## 6086	6086	6	29	1982	12	DM	F	NA	55
## 6087	6087	6	29	1982	24	PM	F	NA	18
## 6088	6088	6	29	1982	12	DM	F	NA	39
## 6089	6089	6	29	1982	19	PM	M	NA	21
## 6090	6090	6	29	1982	16	PE	F	NA	14
## 6091	6091	6	29	1982	23	RM	F	NA	8
## 6092	6092	6	29	1982	11	DM	M	36	46
## 6093	6093	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 6094	6094	6	29	1982	11	DM	M	35	32
## 6095	6095	6	29	1982	21	SS		NA	NA
## 6096	6096	6	29	1982	11	DM	F	37	39
## 6097	6097	6	29	1982	18	DM	F	NA	42
## 6098	6098	6	29	1982	22	DS	M	NA	90
## 6099	6099	6	29	1982	23	CQ		NA	NA
## 6100	6100	6	29	1982	13	DO	F	34	38
## 6101	6101	6	29	1982	24	PM	M	NA	24

## 6102	6102	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 6103	6103	6	29	1982	24	DO	F	NA	40
## 6104	6104	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 6105	6105	6	29	1982	20	NL	F	NA	95
## 6106	6106	6	29	1982	22	DS	F	NA	94
## 6107	6107	6	29	1982	12	DM	M	NA	48
## 6108	6108	6	29	1982	20	DM	F	NA	51
## 6109	6109	6	29	1982	18	OT	F	NA	21
## 6110	6110	6	29	1982	16	NL	F	NA	99
## 6111	6111	6	29	1982	22	DS	F	NA	135
## 6112	6112	6	29	1982	13	DM	M	37	46
## 6113	6113	6	29	1982	18	NL	M	NA	182
## 6114	6114	6	29	1982	22	DS	M	NA	85
## 6115	6115	6	29	1982	13	DS	F	NA	116
## 6116	6116	6	29	1982	13	DM	F	35	39
## 6117	6117	6	29	1982	12	DM	F	NA	33
## 6118	6118	6	29	1982	17	NL	F	NA	146
## 6119	6119	6	29	1982	17	OL	M	NA	39
## 6120	6120	6	29	1982	21	PF	F	NA	7
## 6121	6121	6	29	1982	22	DS	M	NA	106
## 6122	6122	6	29	1982	20	PP	F	NA	13
## 6123	6123	6	29	1982	12	DM	F	NA	42
## 6124	6124	6	29	1982	20	DM	M	NA	33
## 6125	6125	6	29	1982	12	DS	M	NA	111
## 6126	6126	6	29	1982	18	DM	F	NA	31
## 6127	6127	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 6128	6128	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 6129	6129	6	29	1982	23	DM	M	NA	41
## 6130	6130	6	29	1982	17	DM	M	NA	47
## 6131	6131	6	29	1982	11	DS	M	49	96
## 6132	6132	6	29	1982	12	DM	F	NA	44
## 6133	6133	6	29	1982	16	PE	M	NA	17
## 6134	6134	6	29	1982	19	PM	F	NA	34
## 6135	6135	6	29	1982	20	PP	F	NA	18
## 6136	6136	6	29	1982	11	DS	M	49	90
## 6137	6137	6	29	1982	18	DS	M	NA	121
## 6138	6138	6	29	1982	20	DS	M	NA	113
## 6139	6139	6	29	1982	18	DM	M	NA	44
## 6140	6140	6	29	1982	18	DM	M	NA	30
## 6141	6141	6	29	1982	17	DO	F	NA	52
## 6142	6142	6	29	1982	20	OT	M	NA	20
## 6143	6143	6	29	1982	11	DM	M	37	42
## 6144	6144	7	25	1982	3	OL	M	NA	36
## 6145	6145	7	25	1982	6	DM	F	NA	41
## 6146	6146	7	25	1982	4	OL	M	NA	43
## 6147	6147	7	25	1982	3	DO	F	NA	45
## 6148	6148	7	25	1982	2	PP	F	NA	19
## 6149	6149	7	25	1982	6	DS	F	NA	83
## 6150	6150	7	25	1982	3	DS	M	NA	164
## 6151	6151	7	25	1982	4	OL	F	NA	56
## 6152	6152	7	25	1982	2	OL	F	NA	33
## 6153	6153	7	25	1982	6	DM	F	NA	43
## 6154	6154	7	25	1982	9	DS	M	NA	123
## 6155	6155	7	25	1982	3	PP	F	NA	15

## 6156	6156	7	25	1982	1	OT	M	NA	21
## 6157	6157	7	25	1982	3	PE	F	NA	16
## 6158	6158	7	25	1982	4	DS		NA	NA
## 6159	6159	7	25	1982	8	DO	F	NA	49
## 6160	6160	7	25	1982	8	OL	F	NA	34
## 6161	6161	7	25	1982	1	DM	F	NA	34
## 6162	6162	7	25	1982	2	OT	F	NA	27
## 6163	6163	7	25	1982	8	DS	M	NA	133
## 6164	6164	7	25	1982	1	OT	F	NA	26
## 6165	6165	7	25	1982	4	DM	M	NA	44
## 6166	6166	7	25	1982	9	DS	F	NA	94
## 6167	6167	7	25	1982	2	NL	M	NA	219
## 6168	6168	7	25	1982	4	PF	M	NA	6
## 6169	6169	7	25	1982	8	PP		NA	15
## 6170	6170	7	25	1982	5	DM	M	NA	38
## 6171	6171	7	25	1982	5	NL	F	NA	195
## 6172	6172	7	25	1982	9	OT	F	NA	28
## 6173	6173	7	25	1982	6	OT	F	NA	25
## 6174	6174	7	25	1982	1	DS	M	NA	147
## 6175	6175	7	25	1982	4	DM	M	NA	51
## 6176	6176	7	25	1982	2	DS	M	NA	84
## 6177	6177	7	25	1982	3	PF	F	NA	8
## 6178	6178	7	25	1982	6	OT	M	NA	13
## 6179	6179	7	25	1982	8	PF	M	NA	8
## 6180	6180	7	25	1982	4	DS	F	NA	109
## 6181	6181	7	25	1982	8	DM	F	NA	32
## 6182	6182	7	25	1982	1	DO	M	NA	57
## 6183	6183	7	25	1982	3	PF	F	NA	6
## 6184	6184	7	25	1982	2	DM	M	NA	38
## 6185	6185	7	25	1982	5	CQ		NA	NA
## 6186	6186	7	25	1982	7	PE	F	NA	18
## 6187	6187	7	25	1982	1	NL	F	NA	145
## 6188	6188	7	25	1982	4	DM	F	NA	46
## 6189	6189	7	25	1982	6	DS	F	NA	103
## 6190	6190	7	25	1982	8	OL	M	NA	35
## 6191	6191	7	25	1982	1	DM	M	NA	43
## 6192	6192	7	25	1982	9	DS	F	NA	132
## 6193	6193	7	25	1982	5	DM	F	NA	36
## 6194	6194	7	25	1982	8	DS	M	NA	98
## 6195	6195	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 6196	6196	7	25	1982	4	DM	M	NA	49
## 6197	6197	7	25	1982	5	DM	F	NA	39
## 6198	6198	7	25	1982	5	DS		NA	NA
## 6199	6199	7	25	1982	7	PM		NA	NA
## 6200	6200	7	25	1982	4	DS	M	NA	123
## 6201	6201	7	25	1982	2	DO	M	NA	46
## 6202	6202	7	25	1982	9	NL	M	NA	NA
## 6203	6203	7	25	1982	9	DS	M	NA	119
## 6204	6204	7	25	1982	5	OL	M	NA	45
## 6205	6205	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 6206	6206	7	25	1982	6	PF	F	NA	15
## 6207	6207	7	25	1982	1	DS	M	NA	NA
## 6208	6208	7	25	1982	6	DS	F	NA	NA
## 6209	6209	7	25	1982	8	DO	M	NA	50

## 6210	6210	7	25	1982	5	DM	M	NA	39
## 6211	6211	7	25	1982	9	DS	F	NA	129
## 6212	6212	7	25	1982	4	DM	F	NA	41
## 6213	6213	7	25	1982	5	CQ		NA	NA
## 6214	6214	7	25	1982	6	PE	M	NA	24
## 6215	6215	7	25	1982	2	PE	M	NA	24
## 6216	6216	7	25	1982	5	DM	M	NA	45
## 6217	6217	7	25	1982	5	DS	F	NA	86
## 6218	6218	7	26	1982	15	RM	M	NA	9
## 6219	6219	7	26	1982	14	DM	F	NA	44
## 6220	6220	7	26	1982	13	NL	F	NA	139
## 6221	6221	7	26	1982	12	SA		NA	NA
## 6222	6222	7	26	1982	11	DS		NA	104
## 6223	6223	7	26	1982	13	DM	M	NA	39
## 6224	6224	7	26	1982	24	DO	M	NA	50
## 6225	6225	7	26	1982	13	NL	M	NA	60
## 6226	6226	7	26	1982	12	DM	M	NA	49
## 6227	6227	7	26	1982	24	PM	M	NA	24
## 6228	6228	7	26	1982	18	DM	M	NA	43
## 6229	6229	7	26	1982	15	OT	F	NA	25
## 6230	6230	7	26	1982	12	PP	F	NA	14
## 6231	6231	7	26	1982	24	DM	M	NA	43
## 6232	6232	7	26	1982	14	DS	M	NA	90
## 6233	6233	7	26	1982	12	DS	M	NA	116
## 6234	6234	7	26	1982	18	DS	M	NA	92
## 6235	6235	7	26	1982	14	DM	M	NA	55
## 6236	6236	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 6237	6237	7	26	1982	24	NL	M	NA	204
## 6238	6238	7	26	1982	17	DM	F	NA	28
## 6239	6239	7	26	1982	11	DM	F	NA	34
## 6240	6240	7	26	1982	24	NL	M	NA	223
## 6241	6241	7	26	1982	24	NL	F	NA	184
## 6242	6242	7	26	1982	18	DS	F	NA	117
## 6243	6243	7	26	1982	14	DS	M	NA	106
## 6244	6244	7	26	1982	10	PP	F	NA	24
## 6245	6245	7	26	1982	15	PF	F	NA	7
## 6246	6246	7	26	1982	12	DM	F	NA	40
## 6247	6247	7	26	1982	14	PF	M	NA	5
## 6248	6248	7	26	1982	13	DO	F	NA	41
## 6249	6249	7	26	1982	18	DM	F	NA	41
## 6250	6250	7	26	1982	11	PP	F	NA	18
## 6251	6251	7	26	1982	11	DM	M	NA	34
## 6252	6252	7	26	1982	15	PF	M	NA	8
## 6253	6253	7	26	1982	24	PM	F	NA	21
## 6254	6254	7	26	1982	17	RM	M	NA	12
## 6255	6255	7	26	1982	11	DM	M	NA	46
## 6256	6256	7	26	1982	12	DM	F	NA	21
## 6257	6257	7	26	1982	15	PF	F	NA	6
## 6258	6258	7	26	1982	17	DM	M	NA	49
## 6259	6259	7	26	1982	14	SS		NA	NA
## 6260	6260	7	26	1982	13	DM	F	NA	40
## 6261	6261	7	26	1982	12	DM	M	NA	48
## 6262	6262	7	26	1982	24	DM	F	NA	40
## 6263	6263	7	26	1982	11	DM	F	NA	22

## 6264	6264	7	26	1982	18	NL	M	NA	181
## 6265	6265	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 6266	6266	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 6267	6267	7	26	1982	18	PF	F	NA	7
## 6268	6268	7	26	1982	13	PF	M	NA	9
## 6269	6269	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 6270	6270	7	26	1982	17	NL	F	NA	139
## 6271	6271	7	26	1982	12	DM	M	NA	33
## 6272	6272	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 6273	6273	7	26	1982	12	DS	M	NA	115
## 6274	6274	7	26	1982	17	DO	F	NA	24
## 6275	6275	7	26	1982	14	DM	F	NA	40
## 6276	6276	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 6277	6277	7	26	1982	12	DS		NA	78
## 6278	6278	7	26	1982	18	PM	F	NA	16
## 6279	6279	7	26	1982	11	DS	M	NA	105
## 6280	6280	7	26	1982	24	NL	F	NA	150
## 6281	6281	7	26	1982	17	NL	F	NA	114
## 6282	6282	7	26	1982	15	PF	M	NA	6
## 6283	6283	7	26	1982	11	NL	F	NA	123
## 6284	6284	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 6285	6285	7	26	1982	11	DS	M	NA	98
## 6286	6286	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 6287	6287	7	26	1982	11	DM	M	NA	45
## 6288	6288	7	26	1982	18	DM	F	NA	34
## 6289	6289	7	26	1982	13	DM	M	NA	46
## 6290	6290	7	27	1982	20	DM	F	NA	38
## 6291	6291	7	27	1982	16	NL	F	NA	109
## 6292	6292	7	27	1982	19	PM	M	NA	24
## 6293	6293	7	27	1982	23	PP	F	NA	17
## 6294	6294	7	27	1982	19	SA		NA	NA
## 6295	6295	7	27	1982	20	DO	F	NA	45
## 6296	6296	7	27	1982	20	NL	F	NA	99
## 6297	6297	7	27	1982	21	RM	F	NA	11
## 6298	6298	7	27	1982	22	DS	M	NA	97
## 6299	6299	7	27	1982	16	RM		NA	NA
## 6300	6300	7	27	1982	22	DS	F	NA	136
## 6301	6301	7	27	1982	22	DS	M	NA	134
## 6302	6302	7	27	1982	22	DS	F	NA	122
## 6303	6303	7	27	1982	19	PM	F	NA	25
## 6304	6304	7	27	1982	19	PF	F	NA	6
## 6305	6305	7	27	1982	22	DS	M	NA	99
## 6306	6306	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 6307	6307	7	27	1982	23	PF		NA	NA
## 6308	6308	7	27	1982	19	PF	M	NA	7
## 6309	6309	7	27	1982	22	DS	F	NA	98
## 6310	6310	7	27	1982	20	DM	F	NA	41
## 6311	6311	7	27	1982	16	NL	F	NA	108
## 6312	6312	7	27	1982	19	PE	M	NA	NA
## 6313	6313	7	27	1982	23	PE	F	NA	23
## 6314	6314	7	27	1982	20	NL	F	NA	120
## 6315	6315	7	27	1982	20	NL	F	NA	184
## 6316	6316	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 6317	6317	7	27	1982	20	OT	M	NA	31

## 6318	6318	7	27	1982	16	PE	M	NA	21
## 6319	6319	7	27	1982	19	PE	M	NA	22
## 6320	6320	7	27	1982	22	DS	M	NA	112
## 6321	6321	7	27	1982	23	DM	M	NA	43
## 6322	6322	7	27	1982	20	OT	F	NA	20
## 6323	6323	7	27	1982	19	SA		NA	NA
## 6324	6324	7	27	1982	19	PM	M	NA	22
## 6325	6325	7	27	1982	20	DS	M	NA	122
## 6326	6326	7	27	1982	16	PE	M	NA	20
## 6327	6327	8	15	1982	12	DS	M	52	121
## 6328	6328	8	15	1982	11	DM	F	36	33
## 6329	6329	8	15	1982	19	PM	F	20	18
## 6330	6330	8	15	1982	20	OT	M	20	28
## 6331	6331	8	15	1982	24	PM	F	18	23
## 6332	6332	8	15	1982	11	DS	F	49	105
## 6333	6333	8	15	1982	16	RM		NA	NA
## 6334	6334	8	15	1982	18	DM	F	36	40
## 6335	6335	8	15	1982	22	DM	M	34	43
## 6336	6336	8	15	1982	20	DO	F	35	47
## 6337	6337	8	15	1982	18	DS	M	48	126
## 6338	6338	8	15	1982	24	DM	M	35	45
## 6339	6339	8	15	1982	23	PE	M	20	22
## 6340	6340	8	15	1982	12	PP	F	22	15
## 6341	6341	8	15	1982	18	DS	M	48	95
## 6342	6342	8	15	1982	20	DM	F	38	NA
## 6343	6343	8	15	1982	24	DO	M	35	51
## 6344	6344	8	15	1982	11	PP	F	21	19
## 6345	6345	8	15	1982	12	DM	M	36	51
## 6346	6346	8	15	1982	17	PF	F	16	6
## 6347	6347	8	15	1982	22	PF	F	15	7
## 6348	6348	8	15	1982	24	PM	M	20	22
## 6349	6349	8	15	1982	17	OT	F	20	33
## 6350	6350	8	15	1982	12	DM	F	36	34
## 6351	6351	8	15	1982	11	DS	M	51	98
## 6352	6352	8	15	1982	18	DS	F	52	120
## 6353	6353	8	15	1982	20	SS		NA	NA
## 6354	6354	8	15	1982	21	PF	M	15	8
## 6355	6355	8	15	1982	24	NL		NA	136
## 6356	6356	8	15	1982	17	DM	F	37	49
## 6357	6357	8	15	1982	21	OL	M	20	37
## 6358	6358	8	15	1982	24	DM	F	36	36
## 6359	6359	8	15	1982	12	PP	F	23	16
## 6360	6360	8	15	1982	20	CQ		NA	NA
## 6361	6361	8	15	1982	12	DM	F	38	41
## 6362	6362	8	15	1982	17	DM	F	35	35
## 6363	6363	8	15	1982	18	PM	M	20	23
## 6364	6364	8	15	1982	11	DM	F	34	28
## 6365	6365	8	15	1982	22	DS	M	51	105
## 6366	6366	8	15	1982	16	CQ		NA	NA
## 6367	6367	8	15	1982	20	DM	F	36	43
## 6368	6368	8	15	1982	16	CQ		NA	NA
## 6369	6369	8	15	1982	12	DM	M	34	29
## 6370	6370	8	15	1982	6	AB		NA	NA
## 6371	6371	8	15	1982	12	OL	M	22	34

## 6372	6372	8	15	1982	11	RM	M	16	11
## 6373	6373	8	15	1982	11	DM	M	34	38
## 6374	6374	8	15	1982	18	DM	M	37	44
## 6375	6375	8	15	1982	6	DS	F	52	112
## 6376	6376	8	15	1982	12	DM	M	35	47
## 6377	6377	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6378	6378	8	15	1982	21	PP	M	21	14
## 6379	6379	8	15	1982	6	OT	F	20	26
## 6380	6380	8	15	1982	21	PF	F	15	7
## 6381	6381	8	15	1982	17	DM	M	37	51
## 6382	6382	8	15	1982	22	CQ		NA	NA
## 6383	6383	8	15	1982	20	NL	F	31	116
## 6384	6384	8	15	1982	22	DS	M	49	105
## 6385	6385	8	15	1982	6	DS	F	47	125
## 6386	6386	8	15	1982	21	OT	F	20	26
## 6387	6387	8	15	1982	20	NL	M	32	146
## 6388	6388	8	15	1982	11	DM	M	35	46
## 6389	6389	8	15	1982	17	DO	F	34	30
## 6390	6390	8	15	1982	18	PM	M	20	18
## 6391	6391	8	15	1982	19	PF	M	16	6
## 6392	6392	8	15	1982	23	RM	M	NA	10
## 6393	6393	8	15	1982	20	DM	M	35	37
## 6394	6394	8	15	1982	20	OT	F	21	21
## 6395	6395	8	15	1982	6	DS	M	54	110
## 6396	6396	8	15	1982	12	DM	F	34	27
## 6397	6397	8	15	1982	17	NL	F	31	142
## 6398	6398	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6399	6399	8	15	1982	21	PF	M	15	7
## 6400	6400	8	15	1982	22	DS	M	50	112
## 6401	6401	8	15	1982	6	DM	M	37	51
## 6402	6402	8	15	1982	24	PM	M	20	25
## 6403	6403	8	15	1982	12	DM	F	33	42
## 6404	6404	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6405	6405	8	15	1982	6	DM	F	36	40
## 6406	6406	8	15	1982	11	DM	M	34	47
## 6407	6407	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6408	6408	8	15	1982	22	DS	F	51	139
## 6409	6409	8	15	1982	20	CQ		NA	NA
## 6410	6410	8	15	1982	11	DM	M	37	48
## 6411	6411	8	15	1982	23	PE	F	20	22
## 6412	6412	8	15	1982	11	DS	M	49	94
## 6413	6413	8	15	1982	17	DO	F	34	48
## 6414	6414	8	15	1982	19	PM	F	21	27
## 6415	6415	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6416	6416	8	15	1982	20	DS	M	NA	125
## 6417	6417	8	15	1982	24	DM	F	35	41
## 6418	6418	8	15	1982	12	DS	M	54	112
## 6419	6419	8	15	1982	23	RM	F	NA	16
## 6420	6420	8	15	1982	20	OT	M	20	30
## 6421	6421	8	15	1982	12	DM	M	36	37
## 6422	6422	8	15	1982	16	PE	M	20	21
## 6423	6423	8	15	1982	22	PF	M	15	6
## 6424	6424	8	15	1982	20	NL	F	31	172
## 6425	6425	8	16	1982	14	DM	F	34	44

## 6426	6426	8	16	1982	7	PM		NA	NA
## 6427	6427	8	16	1982	1	DM	F	36	39
## 6428	6428	8	16	1982	4	PF	M	15	6
## 6429	6429	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 6430	6430	8	16	1982	8	DO	F	38	49
## 6431	6431	8	16	1982	15	PF	F	15	7
## 6432	6432	8	16	1982	3	PE	F	19	16
## 6433	6433	8	16	1982	5	DM	M	34	40
## 6434	6434	8	16	1982	3	PP	M	21	12
## 6435	6435	8	16	1982	2	DS	M	52	94
## 6436	6436	8	16	1982	5	NL		NA	202
## 6437	6437	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 6438	6438	8	16	1982	8	DS	M	49	129
## 6439	6439	8	16	1982	4	DM	M	35	46
## 6440	6440	8	16	1982	8	PM	F	20	23
## 6441	6441	8	16	1982	13	DM	M	36	41
## 6442	6442	8	16	1982	13	DS	F	50	124
## 6443	6443	8	16	1982	3	PP	F	21	14
## 6444	6444	8	16	1982	4	DM	M	37	50
## 6445	6445	8	16	1982	9	DS	M	50	127
## 6446	6446	8	16	1982	3	RM	M	18	14
## 6447	6447	8	16	1982	4	DM	F	34	29
## 6448	6448	8	16	1982	14	DM	M	36	55
## 6449	6449	8	16	1982	9	DS	F	52	119
## 6450	6450	8	16	1982	14	DM	M	35	40
## 6451	6451	8	16	1982	4	PF	F	15	7
## 6452	6452	8	16	1982	8	PE	F	19	21
## 6453	6453	8	16	1982	5	DM	F	35	45
## 6454	6454	8	16	1982	8	PE	M	20	21
## 6455	6455	8	16	1982	15	PF	M	16	5
## 6456	6456	8	16	1982	14	DS	M	49	101
## 6457	6457	8	16	1982	2	PF	F	15	5
## 6458	6458	8	16	1982	3	PF	M	16	8
## 6459	6459	8	16	1982	1	DM	F	35	36
## 6460	6460	8	16	1982	5	DM	M	36	40
## 6461	6461	8	16	1982	14	PF	M	14	5
## 6462	6462	8	16	1982	3	PF	M	16	9
## 6463	6463	8	16	1982	8	PP	F	20	13
## 6464	6464	8	16	1982	13	DO	F	34	42
## 6465	6465	8	16	1982	1	DO	M	36	56
## 6466	6466	8	16	1982	2	SA		NA	NA
## 6467	6467	8	16	1982	5	DM	F	35	35
## 6468	6468	8	16	1982	15	SS		NA	NA
## 6469	6469	8	16	1982	1	DM	M	36	47
## 6470	6470	8	16	1982	2	DM	M	35	39
## 6471	6471	8	16	1982	8	DM	F	35	32
## 6472	6472	8	16	1982	14	DM	M	34	28
## 6473	6473	8	16	1982	1	DS	M	52	145
## 6474	6474	8	16	1982	2	DM	M	36	40
## 6475	6475	8	16	1982	14	DM	F	33	34
## 6476	6476	8	16	1982	15	NL	M	33	178
## 6477	6477	8	16	1982	9	DS	F	49	127
## 6478	6478	8	16	1982	8	DO	M	37	50
## 6479	6479	8	16	1982	2	NL	F	31	112

## 6480	6480	8	16	1982	3	RM	F	16	14
## 6481	6481	8	16	1982	4	DM	M	37	47
## 6482	6482	8	16	1982	14	DM	M	34	31
## 6483	6483	8	16	1982	15	PM	M	20	21
## 6484	6484	8	16	1982	1	DM	F	35	34
## 6485	6485	8	16	1982	3	PF	M	16	7
## 6486	6486	8	16	1982	4	DS	M	50	121
## 6487	6487	8	16	1982	1	DS	M	52	152
## 6488	6488	8	16	1982	15	NL	F	30	137
## 6489	6489	8	16	1982	1	PF	M	16	7
## 6490	6490	8	16	1982	9	NL	M	32	117
## 6491	6491	8	16	1982	2	DM		NA	NA
## 6492	6492	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 6493	6493	8	16	1982	8	DS	M	50	103
## 6494	6494	8	16	1982	13	DM	F	35	43
## 6495	6495	8	16	1982	5	DM	M	36	41
## 6496	6496	8	16	1982	2	PE	M	20	20
## 6497	6497	8	16	1982	4	DS	F	48	111
## 6498	6498	8	16	1982	4	DM	F	35	44
## 6499	6499	8	16	1982	13	DM	M	34	49
## 6500	6500	8	16	1982	2	NL	F	33	152
## 6501	6501	8	16	1982	4	DM	F	36	41
## 6502	6502	8	16	1982	10	RM	F	NA	13
## 6503	6503	8	16	1982	9	DS	F	NA	130
## 6504	6504	8	16	1982	9	DS	M	49	118
## 6505	6505	8	16	1982	8	PP	F	21	16
## 6506	6506	8	16	1982	14	OL	F	20	46
## 6507	6507	8	16	1982	15	PF	M	15	8
## 6508	6508	8	16	1982	2	DO	M	35	NA
## 6509	6509	8	16	1982	13	NL	F	31	NA
## 6510	6510	8	16	1982	14	OL	M	20	40
## 6511	6511	8	16	1982	10	RM	M	NA	11
## 6512	6512	8	16	1982	1	DM	M	37	47
## 6513	6513	8	16	1982	5	OT	M	20	17
## 6514	6514	8	16	1982	15	OT	F	20	23
## 6515	6515	9	18	1982	9	NL	M	33	159
## 6516	6516	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 6517	6517	9	18	1982	9	DM	F	36	34
## 6518	6518	9	18	1982	2	PF	F	17	6
## 6519	6519	9	18	1982	2	OL	F	21	27
## 6520	6520	9	18	1982	2	DM	M	37	40
## 6521	6521	9	18	1982	11	DM	F	35	34
## 6522	6522	9	18	1982	8	PF	M	15	7
## 6523	6523	9	18	1982	2	DM	F	36	38
## 6524	6524	9	18	1982	3	PP	M	21	14
## 6525	6525	9	18	1982	14	DM	M	35	37
## 6526	6526	9	18	1982	11	DS	F	48	106
## 6527	6527	9	18	1982	1	OT	F	21	24
## 6528	6528	9	18	1982	2	DM	M	34	45
## 6529	6529	9	18	1982	6	DS	F	50	131
## 6530	6530	9	18	1982	12	DM	F	37	42
## 6531	6531	9	18	1982	9	AB		NA	NA
## 6532	6532	9	18	1982	2	DS	M	51	110
## 6533	6533	9	18	1982	4	DM	F	36	34

## 6534	6534	9	18	1982	14	DM	M	34	43
## 6535	6535	9	18	1982	13	DS	M	49	102
## 6536	6536	9	18	1982	1	OT	F	22	23
## 6537	6537	9	18	1982	3	PE	M	20	19
## 6538	6538	9	18	1982	11	DS	M	51	105
## 6539	6539	9	18	1982	5	DM	F	34	42
## 6540	6540	9	18	1982	13	AB		NA	NA
## 6541	6541	9	18	1982	14	DS	M	48	112
## 6542	6542	9	18	1982	4	DM	M	46	47
## 6543	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 6544	6544	9	18	1982	14	OL	M	17	11
## 6545	6545	9	18	1982	13	AB		NA	NA
## 6546	6546	9	18	1982	4	OT	F	21	28
## 6547	6547	9	18	1982	11	DM	M	34	36
## 6548	6548	9	18	1982	8	DM	F	35	33
## 6549	6549	9	18	1982	2	DM	F	34	33
## 6550	6550	9	18	1982	12	DS	M	53	127
## 6551	6551	9	18	1982	8	DO	F	39	54
## 6552	6552	9	18	1982	11	DM	M	36	44
## 6553	6553	9	18	1982	2	DM	M	36	40
## 6554	6554	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 6555	6555	9	18	1982	11	NL	F	32	189
## 6556	6556	9	18	1982	14	OL	M	21	34
## 6557	6557	9	18	1982	4	DM	M	37	48
## 6558	6558	9	18	1982	11	DS	F	48	109
## 6559	6559	9	18	1982	4	DM	F	35	45
## 6560	6560	9	18	1982	1	DS	F	50	125
## 6561	6561	9	18	1982	6	DS	M	52	117
## 6562	6562	9	18	1982	2	OT	M	20	28
## 6563	6563	9	18	1982	14	PM	M	21	23
## 6564	6564	9	18	1982	11	SS		NA	NA
## 6565	6565	9	18	1982	14	OL	F	20	39
## 6566	6566	9	18	1982	1	DM	F	35	34
## 6567	6567	9	18	1982	14	PC		NA	NA
## 6568	6568	9	18	1982	1	DM	M	37	52
## 6569	6569	9	18	1982	6	DM	M	37	49
## 6570	6570	9	18	1982	9	DS	F	48	123
## 6571	6571	9	18	1982	6	SS		NA	NA
## 6572	6572	9	18	1982	8	DS	M	49	116
## 6573	6573	9	18	1982	4	DS	F	47	123
## 6574	6574	9	18	1982	9	DS	M	52	125
## 6575	6575	9	18	1982	4	DS	F	49	114
## 6576	6576	9	18	1982	1	OT	M	20	27
## 6577	6577	9	18	1982	3	PF	M	16	8
## 6578	6578	9	18	1982	12	DM	M	37	48
## 6579	6579	9	18	1982	1	PP	F	20	12
## 6580	6580	9	18	1982	6	AB		NA	NA
## 6581	6581	9	18	1982	12	DM	F	34	43
## 6582	6582	9	18	1982	11	OT	M	21	29
## 6583	6583	9	18	1982	8	DO	M	37	51
## 6584	6584	9	18	1982	13	PC		NA	NA
## 6585	6585	9	18	1982	4	OT	M	21	23
## 6586	6586	9	18	1982	14	DM	F	36	44
## 6587	6587	9	18	1982	13	DS	F	NA	126

## 6588	6588	9	18	1982	12	DM	M	35	36
## 6589	6589	9	18	1982	13	DM	M	36	42
## 6590	6590	9	18	1982	5	DM	F	34	35
## 6591	6591	9	18	1982	9	DS	F	51	139
## 6592	6592	9	18	1982	2	DO	M	34	47
## 6593	6593	9	18	1982	13	DM	F	37	42
## 6594	6594	9	18	1982	6	PF	M	16	6
## 6595	6595	9	18	1982	14	DM	F	36	47
## 6596	6596	9	18	1982	1	OT	M	19	28
## 6597	6597	9	18	1982	14	OL	M	19	15
## 6598	6598	9	18	1982	5	DM	M	35	40
## 6599	6599	9	18	1982	12	DM	M	37	40
## 6600	6600	9	18	1982	13	DM	M	36	48
## 6601	6601	9	18	1982	7			NA	NA
## 6602	6602	9	18	1982	10			NA	NA
## 6603	6603	9	19	1982	19	PM	M	21	21
## 6604	6604	9	19	1982	24	DO	M	35	54
## 6605	6605	9	19	1982	17	OT	F	19	25
## 6606	6606	9	19	1982	17	DM	F	36	28
## 6607	6607	9	19	1982	24	PE	M	20	18
## 6608	6608	9	19	1982	18	DM	M	36	45
## 6609	6609	9	19	1982	19	OX	M	21	24
## 6610	6610	9	19	1982	22	DM	M	37	47
## 6611	6611	9	19	1982	17	DM	F	36	39
## 6612	6612	9	19	1982	20	OT	F	22	25
## 6613	6613	9	19	1982	15	OT	M	20	29
## 6614	6614	9	19	1982	18	PP	F	21	11
## 6615	6615	9	19	1982	22	DM	M	36	34
## 6616	6616	9	19	1982	22	OL	M	20	26
## 6617	6617	9	19	1982	24	PM	M	21	23
## 6618	6618	9	19	1982	22	PF	F	15	6
## 6619	6619	9	19	1982	22	DS	F	NA	149
## 6620	6620	9	19	1982	22	PF	M	15	8
## 6621	6621	9	19	1982	20	DO	F	35	46
## 6622	6622	9	19	1982	18	DM	M	37	43
## 6623	6623	9	19	1982	22	DO	F	36	52
## 6624	6624	9	19	1982	18	DM	M	36	49
## 6625	6625	9	19	1982	24	PE	F	19	20
## 6626	6626	9	19	1982	20	DM	F	37	41
## 6627	6627	9	19	1982	21	PF	F	16	6
## 6628	6628	9	19	1982	19	PF	M	16	6
## 6629	6629	9	19	1982	20	DM	M	36	37
## 6630	6630	9	19	1982	17	DM	M	37	49
## 6631	6631	9	19	1982	18	OT	F	19	28
## 6632	6632	9	19	1982	22	PF	F	15	7
## 6633	6633	9	19	1982	17	NL	F	32	150
## 6634	6634	9	19	1982	18	PP	F	22	14
## 6635	6635	9	19	1982	18	DM	F	36	38
## 6636	6636	9	19	1982	19	PM	M	21	23
## 6637	6637	9	19	1982	18	DM	M	35	43
## 6638	6638	9	19	1982	17	DO	F	36	48
## 6639	6639	9	19	1982	19	PF	M	16	7
## 6640	6640	9	19	1982	20	NL	F	33	184
## 6641	6641	9	19	1982	18	OT	F	21	25

## 6642	6642	9	19	1982	20	DS	M	50	137
## 6643	6643	9	19	1982	24	DM	F	36	42
## 6644	6644	9	19	1982	22	DS	M	51	120
## 6645	6645	9	19	1982	16			NA	NA
## 6646	6646	9	19	1982	23			NA	NA
## 6647	6647	9	19	1982	24	DM	M	36	41
## 6648	6648	10	23	1982	12	DS	M	52	NA
## 6649	6649	10	23	1982	17	OT	F	20	23
## 6650	6650	10	23	1982	1	DS	F	47	118
## 6651	6651	10	23	1982	8	PF	M	16	6
## 6652	6652	10	23	1982	23	PM	F	21	19
## 6653	6653	10	23	1982	19	OL	M	22	36
## 6654	6654	10	23	1982	5	DM	M	37	53
## 6655	6655	10	23	1982	12	PP	F	23	15
## 6656	6656	10	23	1982	23	OT	M	20	29
## 6657	6657	10	23	1982	17	DM	M	38	47
## 6658	6658	10	23	1982	13	OL	F	22	29
## 6659	6659	10	23	1982	19	OL	F	21	31
## 6660	6660	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 6661	6661	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 6662	6662	10	23	1982	17	DM	M	36	38
## 6663	6663	10	23	1982	1	OT	M	20	27
## 6664	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 6665	6665	10	23	1982	13	DM	M	38	47
## 6666	6666	10	23	1982	1	DS	M	51	142
## 6667	6667	10	23	1982	3	DM	M	37	43
## 6668	6668	10	23	1982	5	DM	M	36	44
## 6669	6669	10	23	1982	10	DM	M	36	41
## 6670	6670	10	23	1982	19	DM	M	36	43
## 6671	6671	10	23	1982	15	OL	M	20	36
## 6672	6672	10	23	1982	13	DM	F	36	45
## 6673	6673	10	23	1982	23	DS	F	50	116
## 6674	6674	10	23	1982	21	DM	M	36	47
## 6675	6675	10	23	1982	23	PF	M	16	6
## 6676	6676	10	23	1982	17	DM	M	36	46
## 6677	6677	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 6678	6678	10	23	1982	23	OT	F	21	22
## 6679	6679	10	23	1982	21	PF	M	15	6
## 6680	6680	10	23	1982	13	OL	F	22	43
## 6681	6681	10	23	1982	17	DM	M	38	51
## 6682	6682	10	23	1982	17	DS	F	49	148
## 6683	6683	10	23	1982	1	DO	F	35	59
## 6684	6684	10	23	1982	19	PM	M	20	23
## 6685	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 6686	6686	10	23	1982	21	OL	M	18	20
## 6687	6687	10	23	1982	13	OT	M	20	27
## 6688	6688	10	23	1982	1	DO	F	35	49
## 6689	6689	10	23	1982	5	OT	M	21	23
## 6690	6690	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 6691	6691	10	23	1982	5	DM	F	34	42
## 6692	6692	10	23	1982	13	DS	F	49	126
## 6693	6693	10	23	1982	12	DO	M	35	50
## 6694	6694	10	23	1982	8	OL	M	20	31
## 6695	6695	10	23	1982	12	DM	F	37	39

## 6696	6696	10	23	1982	21	OL	M	22	44
## 6697	6697	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 6698	6698	10	23	1982	12	DM	F	37	43
## 6699	6699	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 6700	6700	10	23	1982	3	PF	F	16	7
## 6701	6701	10	23	1982	17	DM	F	36	41
## 6702	6702	10	23	1982	15	OL	M	22	42
## 6703	6703	10	23	1982	8	OT	M	20	25
## 6704	6704	10	23	1982	19	RM	F	16	12
## 6705	6705	10	23	1982	13	DM	F	36	42
## 6706	6706	10	23	1982	17	DM	F	35	48
## 6707	6707	10	23	1982	12	DM	M	38	45
## 6708	6708	10	23	1982	12	DM	M	36	36
## 6709	6709	10	23	1982	17	DS	M	47	108
## 6710	6710	10	23	1982	19	PF	M	17	7
## 6711	6711	10	23	1982	13	DM	M	36	46
## 6712	6712	10	23	1982	15	PF	M	16	6
## 6713	6713	10	23	1982	17	DM	M	35	46
## 6714	6714	10	23	1982	12	DM	M	37	45
## 6715	6715	10	23	1982	8	DM	M	37	47
## 6716	6716	10	23	1982	1	DO	F	34	49
## 6717	6717	10	23	1982	3	OL	M	21	48
## 6718	6718	10	23	1982	5	DM	M	37	46
## 6719	6719	10	23	1982	12	DM	F	36	39
## 6720	6720	10	23	1982	19	DM	F	35	38
## 6721	6721	10	23	1982	13	DM	M	37	44
## 6722	6722	10	23	1982	15	DM	M	36	43
## 6723	6723	10	23	1982	23	DM	M	36	47
## 6724	6724	10	23	1982	8	AB		NA	NA
## 6725	6725	10	23	1982	17	DM	F	33	36
## 6726	6726	10	23	1982	1	DS	M	47	118
## 6727	6727	10	23	1982	13	DS	F	51	127
## 6728	6728	10	23	1982	15	PM	M	19	19
## 6729	6729	10	23	1982	1	PF	M	17	7
## 6730	6730	10	23	1982	8	DM	F	36	36
## 6731	6731	10	23	1982	1	DO	M	36	55
## 6732	6732	10	23	1982	12	DS	F	52	NA
## 6733	6733	10	23	1982	5	OL	F	21	26
## 6734	6734	10	23	1982	1	DM	M	36	49
## 6735	6735	10	23	1982	23	PF	M	16	5
## 6736	6736	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 6737	6737	10	23	1982	1	DO	F	38	53
## 6738	6738	10	23	1982	12	NL	M	31	97
## 6739	6739	10	23	1982	8	DS	F	47	108
## 6740	6740	10	23	1982	23	PE	F	19	24
## 6741	6741	10	23	1982	19	PF	F	15	6
## 6742	6742	10	23	1982	5	DM	F	36	42
## 6743	6743	10	23	1982	8	DM	M	34	38
## 6744	6744	10	23	1982	5	DM	M	37	49
## 6745	6745	10	23	1982	1	DM	F	34	36
## 6746	6746	10	23	1982	15	OL	M	21	29
## 6747	6747	10	23	1982	17	DM	F	35	33
## 6748	6748	10	23	1982	12	DM	F	34	47
## 6749	6749	10	23	1982	13	DS	M	49	123

## 6750	6750	10	23	1982	19	PF	M	16	8
## 6751	6751	10	23	1982	10	SS		NA	NA
## 6752	6752	10	23	1982	8	DS	F	51	113
## 6753	6753	10	23	1982	1	DM	F	34	34
## 6754	6754	10	23	1982	3	PF	F	16	5
## 6755	6755	10	23	1982	8	DS	M	49	121
## 6756	6756	10	23	1982	15	NL	M	34	185
## 6757	6757	10	23	1982	13	OL	M	22	39
## 6758	6758	10	23	1982	17	OT	F	20	18
## 6759	6759	10	23	1982	5	DM	F	36	46
## 6760	6760	10	23	1982	23	PF	M	16	7
## 6761	6761	10	23	1982	8	DO	F	36	44
## 6762	6762	10	23	1982	13	OL	M	21	37
## 6763	6763	10	23	1982	8	DS	M	51	123
## 6764	6764	10	23	1982	13	DS	F	51	113
## 6765	6765	10	23	1982	17	DO	F	35	52
## 6766	6766	10	23	1982	12	DS	M	51	120
## 6767	6767	10	23	1982	8	DS	F	49	130
## 6768	6768	10	23	1982	13	PF	M	16	6
## 6769	6769	10	23	1982	15	OT	M	20	23
## 6770	6770	10	23	1982	5	OT	M	21	24
## 6771	6771	10	23	1982	19	PM	M	21	21
## 6772	6772	10	23	1982	3	PF	F	16	6
## 6773	6773	10	23	1982	1	OL	F	19	33
## 6774	6774	10	23	1982	13	OL	M	21	30
## 6775	6775	10	23	1982	5	DM	M	37	41
## 6776	6776	10	23	1982	1	DM	F	35	36
## 6777	6777	10	23	1982	12	DM	M	38	39
## 6778	6778	10	23	1982	13	DS	F	47	119
## 6779	6779	10	23	1982	3	DM	F	37	40
## 6780	6780	10	23	1982	12	DM	F	35	37
## 6781	6781	10	23	1982	8	DO	M	36	49
## 6782	6782	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 6783	6783	10	23	1982	15	DS	F	52	127
## 6784	6784	10	23	1982	13	DM	F	38	43
## 6785	6785	10	23	1982	5	DM	F	37	45
## 6786	6786	10	23	1982	23	DM	F	36	37
## 6787	6787	10	23	1982	21	DM	F	36	38
## 6788	6788	10	24	1982	2	DS	F	50	150
## 6789	6789	10	24	1982	6	DM	F	36	41
## 6790	6790	10	24	1982	24	OT	F	20	20
## 6791	6791	10	24	1982	14	DM	F	35	43
## 6792	6792	10	24	1982	18	OL	M	22	42
## 6793	6793	10	24	1982	20	OL	F	21	33
## 6794	6794	10	24	1982	4	OT	M	21	24
## 6795	6795	10	24	1982	6	PM	F	19	26
## 6796	6796	10	24	1982	6	DS	F	51	111
## 6797	6797	10	24	1982	16	PM	F	20	19
## 6798	6798	10	24	1982	18	DS		NA	NA
## 6799	6799	10	24	1982	9	DO	M	34	52
## 6800	6800	10	24	1982	22	DM	M	36	40
## 6801	6801	10	24	1982	7	PE	M	20	23
## 6802	6802	10	24	1982	6	OL	F	21	27
## 6803	6803	10	24	1982	4	DM	M	35	41

## 6804	6804	10	24	1982	24	PE	F	20	27
## 6805	6805	10	24	1982	20	DO	M	36	49
## 6806	6806	10	24	1982	6	OT	M	21	24
## 6807	6807	10	24	1982	24	PE	M	21	22
## 6808	6808	10	24	1982	9	DO	M	33	45
## 6809	6809	10	24	1982	2	OT	M	21	27
## 6810	6810	10	24	1982	22	DM	M	37	41
## 6811	6811	10	24	1982	9	DM	F	35	32
## 6812	6812	10	24	1982	14	DS	M	48	125
## 6813	6813	10	24	1982	7	DS	M	49	120
## 6814	6814	10	24	1982	6	DO	F	36	47
## 6815	6815	10	24	1982	14	DM	M	35	47
## 6816	6816	10	24	1982	18	OL	F	19	28
## 6817	6817	10	24	1982	9	DS	M	47	139
## 6818	6818	10	24	1982	22	DM	M	36	36
## 6819	6819	10	24	1982	20	DM	F	37	41
## 6820	6820	10	24	1982	24	DO	M	35	53
## 6821	6821	10	24	1982	11	DM	F	36	34
## 6822	6822	10	24	1982	4	DM	M	37	52
## 6823	6823	10	24	1982	11	DS	F	NA	126
## 6824	6824	10	24	1982	2	DM	M	37	43
## 6825	6825	10	24	1982	6	DM	M	37	44
## 6826	6826	10	24	1982	18	DM	F	35	44
## 6827	6827	10	24	1982	2	DS		NA	129
## 6828	6828	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 6829	6829	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 6830	6830	10	24	1982	6	DM	F	37	48
## 6831	6831	10	24	1982	14	OL	F	20	41
## 6832	6832	10	24	1982	2	DM	M	37	40
## 6833	6833	10	24	1982	24	PM	M	21	23
## 6834	6834	10	24	1982	14	DM	M	35	42
## 6835	6835	10	24	1982	18	DM	M	36	43
## 6836	6836	10	24	1982	2	DS	M	51	133
## 6837	6837	10	24	1982	2	DM	F	35	36
## 6838	6838	10	24	1982	4	DS	M	50	122
## 6839	6839	10	24	1982	16	RM	M	16	8
## 6840	6840	10	24	1982	22	OT	M	18	19
## 6841	6841	10	24	1982	14	OT	M	21	28
## 6842	6842	10	24	1982	2	DM	M	34	42
## 6843	6843	10	24	1982	24	PE	M	21	19
## 6844	6844	10	24	1982	22	DS	F	53	116
## 6845	6845	10	24	1982	14	DS	M	47	110
## 6846	6846	10	24	1982	18	DM	F	36	42
## 6847	6847	10	24	1982	22	DS	M	51	122
## 6848	6848	10	24	1982	9	DS	F	49	118
## 6849	6849	10	24	1982	14	DS	M	49	112
## 6850	6850	10	24	1982	24	OT	M	21	26
## 6851	6851	10	24	1982	11	DO	F	35	43
## 6852	6852	10	24	1982	9	DM	M	37	51
## 6853	6853	10	24	1982	18	DM	M	34	40
## 6854	6854	10	24	1982	22	DS	F	51	135
## 6855	6855	10	24	1982	20	DS	M	52	130
## 6856	6856	10	24	1982	24	DM	M	36	41
## 6857	6857	10	24	1982	24	DM	M	35	46

## 6858	6858	10	24	1982	9	PF	F	16	8
## 6859	6859	10	24	1982	20	DM	F	36	41
## 6860	6860	10	24	1982	22	DS	F	50	117
## 6861	6861	10	24	1982	18	DS	F	52	124
## 6862	6862	10	24	1982	11	DM	M	35	40
## 6863	6863	10	24	1982	4	PF	M	16	7
## 6864	6864	10	24	1982	6	PF	F	16	9
## 6865	6865	10	24	1982	2	DS	F	49	127
## 6866	6866	10	24	1982	16	RM	M	17	10
## 6867	6867	10	24	1982	2	DO	M	39	NA
## 6868	6868	10	24	1982	2	DS	M	52	130
## 6869	6869	10	24	1982	11	DM	M	36	42
## 6870	6870	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 6871	6871	10	24	1982	16	DM	F	35	35
## 6872	6872	10	24	1982	9	DS	M	50	123
## 6873	6873	10	24	1982	18	OT	F	19	20
## 6874	6874	10	24	1982	22	DS	F	52	132
## 6875	6875	10	24	1982	20	DM	M	34	40
## 6876	6876	10	24	1982	4	DS	M	51	158
## 6877	6877	10	24	1982	9	OT	M	20	24
## 6878	6878	10	24	1982	14	DM	M	36	38
## 6879	6879	10	24	1982	11	DM	M	36	43
## 6880	6880	10	24	1982	22	DS	M	52	151
## 6881	6881	10	24	1982	20	NL	F	33	147
## 6882	6882	10	24	1982	7	RM		17	10
## 6883	6883	10	24	1982	20	DS	M	51	122
## 6884	6884	10	24	1982	9	DM	F	34	35
## 6885	6885	10	24	1982	24	DM	F	37	39
## 6886	6886	10	24	1982	6	DS	M	54	129
## 6887	6887	10	24	1982	4	PF	M	16	6
## 6888	6888	10	24	1982	9	DM	F	33	36
## 6889	6889	10	24	1982	2	DM	F	36	37
## 6890	6890	10	24	1982	11	OT	M	20	25
## 6891	6891	10	24	1982	2	DS	M	52	146
## 6892	6892	10	24	1982	20	PF	M	17	6
## 6893	6893	10	24	1982	11	OT	F	19	22
## 6894	6894	10	24	1982	6	DM	M	38	49
## 6895	6895	10	24	1982	9	DM	M	37	43
## 6896	6896	10	24	1982	24	OT	F	20	30
## 6897	6897	10	24	1982	18	NL		NA	NA
## 6898	6898	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 6899	6899	10	24	1982	20	DS	F	51	135
## 6900	6900	10	24	1982	14	OL	M	21	36
## 6901	6901	10	24	1982	9	DS	M	50	126
## 6902	6902	10	24	1982	22	DM	F	35	37
## 6903	6903	10	24	1982	20	OT	F	22	24
## 6904	6904	10	24	1982	11	OT	M	21	27
## 6905	6905	10	24	1982	2	DO	F	37	46
## 6906	6906	10	24	1982	9	DS	F	49	107
## 6907	6907	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 6908	6908	10	24	1982	11	OL	M	21	37
## 6909	6909	10	24	1982	7	PE	M	20	17
## 6910	6910	10	24	1982	22	DM	M	37	52
## 6911	6911	10	24	1982	20	OT	M	21	23

## 6912	6912	10	24	1982	2	DO	F	34	44
## 6913	6913	10	24	1982	4	DS	M	NA	128
## 6914	6914	10	24	1982	20	DM	M	36	38
## 6915	6915	10	24	1982	24	DM	F	35	40
## 6916	6916	10	24	1982	2	DS	F	49	115
## 6917	6917	10	24	1982	4	DS	F	48	111
## 6918	6918	10	24	1982	6	DM	F	37	40
## 6919	6919	10	24	1982	14	DM	F	37	40
## 6920	6920	10	24	1982	18	DM	M	36	45
## 6921	6921	10	24	1982	9	DS	F	53	128
## 6922	6922	10	24	1982	14	OL	M	21	35
## 6923	6923	10	24	1982	4	DM	F	37	41
## 6924	6924	10	24	1982	6	DM	M	36	40
## 6925	6925	10	24	1982	9	DM	F	36	42
## 6926	6926	10	24	1982	14	DM	M	37	52
## 6927	6927	10	24	1982	11	DM	M	37	47
## 6928	6928	10	24	1982	2	OT	M	21	28
## 6929	6929	10	24	1982	6	OT	F	19	27
## 6930	6930	10	24	1982	18	PF	M	16	7
## 6931	6931	10	24	1982	7	PE	F	21	19
## 6932	6932	10	24	1982	9	DM	F	35	48
## 6933	6933	10	24	1982	20	DS	M	49	142
## 6934	6934	10	24	1982	24	DM	F	34	41
## 6935	6935	10	24	1982	4	DS	F	49	109
## 6936	6936	10	24	1982	14	OL	M	22	28
## 6937	6937	10	24	1982	22	DM	M	36	44
## 6938	6938	10	24	1982	11	DM	M	34	46
## 6939	6939	10	24	1982	2	DM	M	37	44
## 6940	6940	10	24	1982	6	OT	F	20	22
## 6941	6941	10	24	1982	16	SA		NA	NA
## 6942	6942	10	24	1982	9	DM	M	38	43
## 6943	6943	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 6944	6944	10	24	1982	2	DM	M	38	43
## 6945	6945	10	24	1982	2	DM	F	36	39
## 6946	6946	10	24	1982	11	DO	M	36	48
## 6947	6947	10	24	1982	4	DM	F	35	43
## 6948	6948	10	24	1982	16	DS	F	48	112
## 6949	6949	10	24	1982	18	DO	F	36	50
## 6950	6950	10	24	1982	7	DS	M	50	131
## 6951	6951	10	24	1982	9	DM	M	38	41
## 6952	6952	10	24	1982	14	DM	M	36	NA
## 6953	6953	10	24	1982	22	DS	M	49	126
## 6954	6954	11	21	1982	13	DO	F	33	45
## 6955	6955	11	21	1982	14	OL	M	NA	34
## 6956	6956	11	21	1982	19	OT	M	21	24
## 6957	6957	11	21	1982	18	DM	F	33	41
## 6958	6958	11	21	1982	19	RM	M	16	9
## 6959	6959	11	21	1982	13	DS	M	52	125
## 6960	6960	11	21	1982	14	OL	M	22	29
## 6961	6961	11	21	1982	22	DM	M	34	44
## 6962	6962	11	21	1982	13	NL	M	34	160
## 6963	6963	11	21	1982	20	DM	F	38	41
## 6964	6964	11	21	1982	14	DM	M	37	44
## 6965	6965	11	21	1982	17	OL	M	21	39

## 6966	6966	11	21	1982	21	PF	F	16	5
## 6967	6967	11	21	1982	24	DM	M	35	41
## 6968	6968	11	21	1982	22	OL	M	21	31
## 6969	6969	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 6970	6970	11	21	1982	20	DO	F	34	47
## 6971	6971	11	21	1982	24	DS	M	46	94
## 6972	6972	11	21	1982	13	DM	M	36	48
## 6973	6973	11	21	1982	14	DM	M	34	39
## 6974	6974	11	21	1982	15	PE	F	21	24
## 6975	6975	11	21	1982	14	RM	M	16	10
## 6976	6976	11	21	1982	20	DO	M	37	51
## 6977	6977	11	21	1982	14	DM	M	33	41
## 6978	6978	11	21	1982	17	OT	M	19	26
## 6979	6979	11	21	1982	18	DM	M	36	43
## 6980	6980	11	21	1982	17	DS	M	49	116
## 6981	6981	11	21	1982	18	DS	F	52	126
## 6982	6982	11	21	1982	19	PM	M	20	22
## 6983	6983	11	21	1982	22	PF	M	16	6
## 6984	6984	11	21	1982	24	DM	M	36	47
## 6985	6985	11	21	1982	22	DM	M	34	36
## 6986	6986	11	21	1982	14	DS	M	48	109
## 6987	6987	11	21	1982	17	OT	F	19	24
## 6988	6988	11	21	1982	14	OT	M	21	31
## 6989	6989	11	21	1982	17	DM	F	36	41
## 6990	6990	11	21	1982	17	OL	F	18	25
## 6991	6991	11	21	1982	22	DM	F	36	38
## 6992	6992	11	21	1982	24	PE	M	17	16
## 6993	6993	11	21	1982	13	DM	F	35	42
## 6994	6994	11	21	1982	14	DM	M	36	43
## 6995	6995	11	21	1982	14	DM	F	36	45
## 6996	6996	11	21	1982	14	DM	F	35	44
## 6997	6997	11	21	1982	21	PF	M	17	6
## 6998	6998	11	21	1982	15	RM	M	17	11
## 6999	6999	11	21	1982	15	PF	M	16	6
## 7000	7000	11	21	1982	21	PF	M	16	6
## 7001	7001	11	21	1982	18	PM	M	21	28
## 7002	7002	11	21	1982	24	DM	F	36	39
## 7003	7003	11	21	1982	21	PF	F	16	6
## 7004	7004	11	21	1982	13	DM	M	34	47
## 7005	7005	11	21	1982	19	PF	M	16	7
## 7006	7006	11	21	1982	13	DM	M	37	47
## 7007	7007	11	21	1982	22	DS	F	52	140
## 7008	7008	11	21	1982	14	DM	F	35	40
## 7009	7009	11	21	1982	22	DM	F	37	36
## 7010	7010	11	21	1982	24	RM	M	17	11
## 7011	7011	11	21	1982	17	DM	F	34	32
## 7012	7012	11	21	1982	20	PF	M	16	6
## 7013	7013	11	21	1982	13	DS	F	50	112
## 7014	7014	11	21	1982	22	DS	M	49	124
## 7015	7015	11	21	1982	13	DM	F	35	43
## 7016	7016	11	21	1982	19	RM	F	17	12
## 7017	7017	11	21	1982	20	DM	M	34	38
## 7018	7018	11	21	1982	18	RM	F	18	11
## 7019	7019	11	21	1982	17	NL	F	31	143

## 7020	7020	11	21	1982	24	AH		NA	NA
## 7021	7021	11	21	1982	21	RM	M	16	10
## 7022	7022	11	21	1982	20	DM	F	36	40
## 7023	7023	11	21	1982	24	DM	F	35	38
## 7024	7024	11	21	1982	20	NL	F	32	143
## 7025	7025	11	21	1982	17	DO	F	36	54
## 7026	7026	11	21	1982	20	DS	M	49	138
## 7027	7027	11	21	1982	19	PM	F	19	15
## 7028	7028	11	21	1982	14	OL	F	22	40
## 7029	7029	11	21	1982	15	RF	M	16	11
## 7030	7030	11	21	1982	24	NL	F	30	162
## 7031	7031	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 7032	7032	11	21	1982	7			NA	NA
## 7033	7033	11	21	1982	10			NA	NA
## 7034	7034	11	21	1982	16			NA	NA
## 7035	7035	11	21	1982	23			NA	NA
## 7036	7036	11	22	1982	4	DM	M	34	50
## 7037	7037	11	22	1982	5	DM	F	34	41
## 7038	7038	11	22	1982	6	DM	M	37	44
## 7039	7039	11	22	1982	11	PF	F	16	6
## 7040	7040	11	22	1982	2	PF	M	15	7
## 7041	7041	11	22	1982	4	PF	M	14	6
## 7042	7042	11	22	1982	9	PF	M	16	6
## 7043	7043	11	22	1982	9	DO	F	34	46
## 7044	7044	11	22	1982	11	DS	F	49	106
## 7045	7045	11	22	1982	1	DS	M	51	155
## 7046	7046	11	22	1982	2	DS	M	52	136
## 7047	7047	11	22	1982	4	DM	F	34	36
## 7048	7048	11	22	1982	11	DO	F	35	38
## 7049	7049	11	22	1982	8	PF	F	16	5
## 7050	7050	11	22	1982	1	DS	F	48	126
## 7051	7051	11	22	1982	9	DO	M	35	47
## 7052	7052	11	22	1982	12	NL	F	32	118
## 7053	7053	11	22	1982	9	DS	F	51	118
## 7054	7054	11	22	1982	12	DS	M	53	134
## 7055	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 7056	7056	11	22	1982	11	DM	F	36	33
## 7057	7057	11	22	1982	3	NL	M	33	200
## 7058	7058	11	22	1982	2	OT	M	21	27
## 7059	7059	11	22	1982	5	NL	F	30	176
## 7060	7060	11	22	1982	12	DM	F	38	40
## 7061	7061	11	22	1982	2	DM	M	36	39
## 7062	7062	11	22	1982	5	DM	M	34	42
## 7063	7063	11	22	1982	9	PF	F	14	7
## 7064	7064	11	22	1982	1	DO	M	36	56
## 7065	7065	11	22	1982	4	DS	M	51	133
## 7066	7066	11	22	1982	8	DM	F	35	34
## 7067	7067	11	22	1982	1	DO	F	35	48
## 7068	7068	11	22	1982	9	DO	M	34	51
## 7069	7069	11	22	1982	12	DM	F	37	38
## 7070	7070	11	22	1982	1	DS	F	47	123
## 7071	7071	11	22	1982	1	PF	M	15	6
## 7072	7072	11	22	1982	6	DO	F	36	46
## 7073	7073	11	22	1982	9	DM	F	34	37

## 7074	7074	11	22	1982	12	OL	F	20	24
## 7075	7075	11	22	1982	12	DO	M	35	48
## 7076	7076	11	22	1982	11	DM	M	35	38
## 7077	7077	11	22	1982	11	NL		NA	NA
## 7078	7078	11	22	1982	3	RM	F	17	11
## 7079	7079	11	22	1982	11	DM	M	36	43
## 7080	7080	11	22	1982	2	DM	F	33	37
## 7081	7081	11	22	1982	6	PM	M	21	24
## 7082	7082	11	22	1982	9	DM	F	36	34
## 7083	7083	11	22	1982	12	RM	M	17	8
## 7084	7084	11	22	1982	3	PF	F	16	4
## 7085	7085	11	22	1982	4	PF	F	15	6
## 7086	7086	11	22	1982	12	OL	M	21	39
## 7087	7087	11	22	1982	2	PE	M	20	23
## 7088	7088	11	22	1982	4	DM	M	36	44
## 7089	7089	11	22	1982	6	DM	F	35	44
## 7090	7090	11	22	1982	12	PE	M	19	17
## 7091	7091	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 7092	7092	11	22	1982	3	RM	F	16	9
## 7093	7093	11	22	1982	4	PF	M	15	7
## 7094	7094	11	22	1982	6	DM	M	36	41
## 7095	7095	11	22	1982	8	DS	F	49	111
## 7096	7096	11	22	1982	1	DM	F	36	41
## 7097	7097	11	22	1982	6	DM	M	34	44
## 7098	7098	11	22	1982	12	DM	F	36	42
## 7099	7099	11	22	1982	1	DO	F	34	50
## 7100	7100	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 7101	7101	11	22	1982	12	DM	M	34	44
## 7102	7102	11	22	1982	1	OL	M	22	39
## 7103	7103	11	22	1982	5	OL	F	20	31
## 7104	7104	11	22	1982	6	DM	F	37	39
## 7105	7105	11	22	1982	12	DM	M	37	38
## 7106	7106	11	22	1982	9	DS	F	50	132
## 7107	7107	11	22	1982	1	DO	M	36	50
## 7108	7108	11	22	1982	12	PF	F	16	7
## 7109	7109	11	22	1982	9	DS	M	49	130
## 7110	7110	11	22	1982	11	PF	M	16	6
## 7111	7111	11	22	1982	4	PF	M	15	6
## 7112	7112	11	22	1982	1	DO	F	34	49
## 7113	7113	11	22	1982	4	DS	F	52	119
## 7114	7114	11	22	1982	11	DS	F	51	111
## 7115	7115	11	22	1982	1	OL	M	19	26
## 7116	7116	11	22	1982	2	DO	F	35	45
## 7117	7117	11	22	1982	4	DM	F	33	45
## 7118	7118	11	22	1982	1	OL	M	21	39
## 7119	7119	11	22	1982	2	DO	F	36	43
## 7120	7120	11	22	1982	5	DM	M	37	46
## 7121	7121	11	22	1982	8	DS	F	50	106
## 7122	7122	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 7123	7123	11	22	1982	1	DM	F	33	35
## 7124	7124	11	22	1982	3	PF	M	15	6
## 7125	7125	11	22	1982	4	DS	F	48	122
## 7126	7126	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 7127	7127	11	22	1982	5	OL	M	22	43

## 7128	7128	11	22	1982	9	DM	F	33	36
## 7129	7129	11	22	1982	12	DS	F	48	102
## 7130	7130	11	22	1982	1	DM	M	37	48
## 7131	7131	11	22	1982	6	OT	F	19	27
## 7132	7132	11	22	1982	11	DM	M	36	45
## 7133	7133	11	22	1982	1	DM	F	34	35
## 7134	7134	11	22	1982	6	OT	M	21	24
## 7135	7135	11	22	1982	12	DM	M	37	41
## 7136	7136	1	12	1983	12	DO	M	35	48
## 7137	7137	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7138	7138	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7139	7139	1	12	1983	18	DM	M	35	39
## 7140	7140	1	12	1983	24	AB		NA	NA
## 7141	7141	1	12	1983	22	DM	F	36	36
## 7142	7142	1	12	1983	21	PM	F	21	19
## 7143	7143	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7144	7144	1	12	1983	13	DM	M	36	42
## 7145	7145	1	12	1983	12	NL	M	32	239
## 7146	7146	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 7147	7147	1	12	1983	24	DM	M	36	42
## 7148	7148	1	12	1983	12	DM	F	35	38
## 7149	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 7150	7150	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7151	7151	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 7152	7152	1	12	1983	11	DM	F	37	31
## 7153	7153	1	12	1983	20	DM	F	37	39
## 7154	7154	1	12	1983	13	PF	F	15	5
## 7155	7155	1	12	1983	11	DS	F	50	121
## 7156	7156	1	12	1983	21	PM	F	21	23
## 7157	7157	1	12	1983	19	RM	F	16	8
## 7158	7158	1	12	1983	12	DS	M	51	132
## 7159	7159	1	12	1983	20	DO	M	38	51
## 7160	7160	1	12	1983	17	RM	F	17	9
## 7161	7161	1	12	1983	11	DO	F	33	39
## 7162	7162	1	12	1983	18	OL	M	22	41
## 7163	7163	1	12	1983	12	OL	F	20	28
## 7164	7164	1	12	1983	22	DS	M	50	137
## 7165	7165	1	12	1983	18	OL	F	21	27
## 7166	7166	1	12	1983	24	RM	F	17	9
## 7167	7167	1	12	1983	12	OL	M	21	36
## 7168	7168	1	12	1983	14	DS	M	48	117
## 7169	7169	1	12	1983	17	DM	F	36	31
## 7170	7170	1	12	1983	12	RM	M	16	10
## 7171	7171	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7172	7172	1	12	1983	14	DM	F	34	41
## 7173	7173	1	12	1983	18	DM	F	34	37
## 7174	7174	1	12	1983	12	DM	F	37	36
## 7175	7175	1	12	1983	11	OL	M	21	36
## 7176	7176	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7177	7177	1	12	1983	17	DM	F	35	39
## 7178	7178	1	12	1983	18	OT	M	18	29
## 7179	7179	1	12	1983	11	DM	M	37	38
## 7180	7180	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7181	7181	1	12	1983	12	RM	F	16	8

## 7182	7182	1	12	1983	15	OL	M	21	34
## 7183	7183	1	12	1983	19	AB		NA	NA
## 7184	7184	1	12	1983	24	DM	M	37	42
## 7185	7185	1	12	1983	18	DM	F	36	37
## 7186	7186	1	12	1983	11	DM	M	36	43
## 7187	7187	1	12	1983	11	PC		NA	NA
## 7188	7188	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7189	7189	1	12	1983	11	PM	M	21	24
## 7190	7190	1	12	1983	17	DS	M	50	130
## 7191	7191	1	12	1983	24	PM	M	19	19
## 7192	7192	1	12	1983	12	DM	M	35	44
## 7193	7193	1	12	1983	20	RM	F	16	8
## 7194	7194	1	12	1983	13	DS	M	49	125
## 7195	7195	1	12	1983	14	DM	M	35	40
## 7196	7196	1	12	1983	11	RM	M	17	8
## 7197	7197	1	12	1983	24	OT	M	21	25
## 7198	7198	1	12	1983	12	DM	M	37	39
## 7199	7199	1	12	1983	14	RM	F	17	8
## 7200	7200	1	12	1983	17	NL	F	29	145
## 7201	7201	1	12	1983	11	PF	F	15	6
## 7202	7202	1	12	1983	17	DO	F	37	48
## 7203	7203	1	12	1983	19	RM	F	16	7
## 7204	7204	1	12	1983	19	RM	M	17	8
## 7205	7205	1	12	1983	20	DM	F	37	38
## 7206	7206	1	12	1983	14	DM	F	37	41
## 7207	7207	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 7208	7208	1	12	1983	19	PF	M	15	5
## 7209	7209	1	12	1983	24	DM	F	37	36
## 7210	7210	1	12	1983	22	PF	M	16	7
## 7211	7211	1	12	1983	24	DM	F	36	38
## 7212	7212	1	12	1983	14	OL	M	21	40
## 7213	7213	1	12	1983	19	RM	F	15	12
## 7214	7214	1	12	1983	24	RM	F	17	8
## 7215	7215	1	12	1983	15	PM	M	21	21
## 7216	7216	1	12	1983	12	DM	F	33	38
## 7217	7217	1	12	1983	22	DS	M	49	132
## 7218	7218	1	12	1983	12	DS	F	49	110
## 7219	7219	1	12	1983	13	DM	F	37	39
## 7220	7220	1	12	1983	14	DM	F	37	38
## 7221	7221	1	12	1983	18	RM	M	17	9
## 7222	7222	1	12	1983	17	RM	M	17	9
## 7223	7223	1	12	1983	11	DM	M	36	46
## 7224	7224	1	12	1983	22	DM	F	37	36
## 7225	7225	1	12	1983	12	DM	M	38	42
## 7226	7226	1	12	1983	13	DM	M	36	47
## 7227	7227	1	12	1983	18	RM	F	16	8
## 7228	7228	1	12	1983	11	DS	F	51	118
## 7229	7229	1	12	1983	14	RM	M	18	11
## 7230	7230	1	12	1983	15	OT	F	19	25
## 7231	7231	1	12	1983	18	OL	M	22	36
## 7232	7232	1	12	1983	21	RM	M	15	8
## 7233	7233	1	12	1983	20	DM	M	36	39
## 7234	7234	1	12	1983	7			NA	NA
## 7235	7235	1	12	1983	10			NA	NA

## 7236	7236	1	12	1983	16			NA	NA
## 7237	7237	1	12	1983	23			NA	NA
## 7238	7238	1	13	1983	5	DM	M	36	48
## 7239	7239	1	13	1983	3	RM	M	17	12
## 7240	7240	1	13	1983	1	DM	M	36	46
## 7241	7241	1	13	1983	4	DM	M	35	40
## 7242	7242	1	13	1983	9	OL	M	21	33
## 7243	7243	1	13	1983	1	DO	F	35	46
## 7244	7244	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 7245	7245	1	13	1983	1	DO	F	34	48
## 7246	7246	1	13	1983	2	DM	M	36	40
## 7247	7247	1	13	1983	3	RM	M	15	9
## 7248	7248	1	13	1983	6	DM	F	35	41
## 7249	7249	1	13	1983	9	DO	M	36	44
## 7250	7250	1	13	1983	6	OL	F	21	38
## 7251	7251	1	13	1983	9	DO	M	34	51
## 7252	7252	1	13	1983	8	DO	F	37	49
## 7253	7253	1	13	1983	1	DO	F	35	54
## 7254	7254	1	13	1983	4	PF	M	15	6
## 7255	7255	1	13	1983	5	DM	F	35	39
## 7256	7256	1	13	1983	1	DM	M	35	46
## 7257	7257	1	13	1983	4	DM	F	35	34
## 7258	7258	1	13	1983	1	DO	M	35	52
## 7259	7259	1	13	1983	5	DM	M	34	39
## 7260	7260	1	13	1983	2	DS	M	51	148
## 7261	7261	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 7262	7262	1	13	1983	1	DO	M	35	58
## 7263	7263	1	13	1983	2	DO	F	35	44
## 7264	7264	1	13	1983	5	DM	M	37	43
## 7265	7265	1	13	1983	6	DM	M	38	41
## 7266	7266	1	13	1983	4	PF	M	14	6
## 7267	7267	1	13	1983	3	DM	M	37	39
## 7268	7268	1	13	1983	4	DS	F	46	113
## 7269	7269	1	13	1983	4	DM	F	35	42
## 7270	7270	1	13	1983	2	OT	M	21	26
## 7271	7271	1	13	1983	9	DM	F	35	37
## 7272	7272	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 7273	7273	1	13	1983	8	PF	M	15	5
## 7274	7274	1	13	1983	5	DM	M	36	40
## 7275	7275	1	13	1983	3	PF	M	15	5
## 7276	7276	1	13	1983	8	PF	F	16	6
## 7277	7277	1	13	1983	1	DO	F	36	55
## 7278	7278	1	13	1983	3	DM	F	38	42
## 7279	7279	1	13	1983	6	DM	M	35	42
## 7280	7280	1	13	1983	3	DM	F	36	NA
## 7281	7281	1	13	1983	2	DO	F	35	36
## 7282	7282	1	13	1983	6	DO	F	36	47
## 7283	7283	1	13	1983	9	DM	F	34	33
## 7284	7284	1	13	1983	8	DS	F	49	107
## 7285	7285	1	13	1983	6	DM	F	36	38
## 7286	7286	1	13	1983	1	DM	M	38	49
## 7287	7287	1	13	1983	6	DO	F	35	56
## 7288	7288	1	13	1983	1	DS	F	52	131
## 7289	7289	1	13	1983	3	DM	M	36	43

## 7290	7290	1	13	1983	4	DS		NA	NA
## 7291	7291	1	13	1983	4	DM	F	39	38
## 7292	7292	1	13	1983	6	DM	F	36	39
## 7293	7293	1	13	1983	1	DM	M	36	43
## 7294	7294	1	13	1983	2	DM	F	35	36
## 7295	7295	1	13	1983	1	DM	M	36	44
## 7296	7296	1	13	1983	5	DM	M	37	42
## 7297	7297	1	13	1983	6	DM	M	37	45
## 7298	7298	1	13	1983	1	DM	F	35	34
## 7299	7299	1	13	1983	3	DM	M	37	47
## 7300	7300	1	13	1983	4	DS	M	51	131
## 7301	7301	1	13	1983	1	PF	F	16	5
## 7302	7302	1	13	1983	4	DS	M	48	120
## 7303	7303	1	13	1983	2	AB		NA	NA
## 7304	7304	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 7305	7305	1	13	1983	9	OL	M	22	34
## 7306	7306	1	13	1983	1	DM	F	36	35
## 7307	7307	1	13	1983	5	DM	M	37	46
## 7308	7308	1	13	1983	1	DM	F	36	40
## 7309	7309	1	13	1983	6	DM	M	36	41
## 7310	7310	1	13	1983	1	DM	M	37	41
## 7311	7311	1	13	1983	2	PE	M	20	21
## 7312	7312	1	13	1983	9	DS	F	51	NA
## 7313	7313	1	13	1983	6	PM	M	19	24
## 7314	7314	1	13	1983	8	DS	F	51	108
## 7315	7315	1	13	1983	3	DM	M	37	43
## 7316	7316	1	13	1983	9	DM	F	35	33
## 7317	7317	2	26	1983	12	DO	F	34	51
## 7318	7318	2	26	1983	12	RM	M	17	8
## 7319	7319	2	26	1983	24	OT	F	20	29
## 7320	7320	2	26	1983	24	DM	M	35	43
## 7321	7321	2	26	1983	12	DO	M	35	48
## 7322	7322	2	26	1983	18	OL	F	21	28
## 7323	7323	2	26	1983	18	DM	F	35	39
## 7324	7324	2	26	1983	12	RM	F	17	8
## 7325	7325	2	26	1983	18	OL	M	21	41
## 7326	7326	2	26	1983	11	DM	F	37	36
## 7327	7327	2	26	1983	12	DM	F	37	38
## 7328	7328	2	26	1983	24	OT	F	21	22
## 7329	7329	2	26	1983	11	DO	F	36	38
## 7330	7330	2	26	1983	11	DO	M	37	53
## 7331	7331	2	26	1983	12	DM	M	36	43
## 7332	7332	2	26	1983	12	DS	M	51	128
## 7333	7333	2	26	1983	24	OT	M	21	26
## 7334	7334	2	26	1983	24	OT	F	21	23
## 7335	7335	2	26	1983	24	RM	M	17	10
## 7336	7336	2	26	1983	18	RM	F	16	9
## 7337	7337	2	26	1983	11	DM	M	36	39
## 7338	7338	2	26	1983	11	OL	M	21	34
## 7339	7339	2	26	1983	12	DM	F	34	40
## 7340	7340	2	26	1983	18	DO	M	37	53
## 7341	7341	2	26	1983	11	OL	F	19	31
## 7342	7342	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 7343	7343	2	26	1983	12	DM	M	37	42

## 7344	7344	2	26	1983	11	RM	M	17	11
## 7345	7345	2	26	1983	11	DM	M	36	43
## 7346	7346	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 7347	7347	2	26	1983	19	PF	M	14	5
## 7348	7348	2	26	1983	18	DO	F	36	47
## 7349	7349	2	26	1983	17	DM	F	37	41
## 7350	7350	2	26	1983	11	OT	M	21	26
## 7351	7351	2	26	1983	18	DM	F	36	37
## 7352	7352	2	26	1983	11	PG		NA	NA
## 7353	7353	2	26	1983	17	DS	M	49	122
## 7354	7354	2	26	1983	11	PM	M	21	25
## 7355	7355	2	26	1983	12	DM	F	34	39
## 7356	7356	2	26	1983	18	NL	M	33	235
## 7357	7357	2	26	1983	18	DM	M	37	44
## 7358	7358	2	26	1983	17	DO	F	35	53
## 7359	7359	2	26	1983	24	RM	F	16	7
## 7360	7360	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 7361	7361	2	26	1983	24	DM	F	37	38
## 7362	7362	2	26	1983	24	DM	F	37	41
## 7363	7363	2	26	1983	11	DM	M	37	49
## 7364	7364	2	26	1983	17	RM	F	16	10
## 7365	7365	2	26	1983	11	DM	M	35	43
## 7366	7366	2	26	1983	12	DM	M	35	42
## 7367	7367	2	27	1983	3	PE	M	21	20
## 7368	7368	2	27	1983	5	OL	M	22	46
## 7369	7369	2	27	1983	22	RM	M	18	9
## 7370	7370	2	27	1983	14	DS	M	49	117
## 7371	7371	2	27	1983	1	DO	M	35	54
## 7372	7372	2	27	1983	23	RM	M	16	8
## 7373	7373	2	27	1983	8	DO	F	37	54
## 7374	7374	2	27	1983	4	DM	M	35	42
## 7375	7375	2	27	1983	5	OL	F	18	14
## 7376	7376	2	27	1983	6	DO	F	34	49
## 7377	7377	2	27	1983	13	AB		NA	NA
## 7378	7378	2	27	1983	2	DS	M	52	141
## 7379	7379	2	27	1983	20	AB		NA	NA
## 7380	7380	2	27	1983	22	DM	F	34	38
## 7381	7381	2	27	1983	20	DO	M	37	53
## 7382	7382	2	27	1983	13	DM	M	39	48
## 7383	7383	2	27	1983	1	DO	F	34	56
## 7384	7384	2	27	1983	23	RM	F	17	9
## 7385	7385	2	27	1983	14	DM	F	36	43
## 7386	7386	2	27	1983	20	DM	F	36	40
## 7387	7387	2	27	1983	16	RM	F	16	12
## 7388	7388	2	27	1983	5	DM	M	34	43
## 7389	7389	2	27	1983	21	RM	F	15	8
## 7390	7390	2	27	1983	7	RM	M	17	14
## 7391	7391	2	27	1983	5	DM	F	36	47
## 7392	7392	2	27	1983	22	PF	M	17	7
## 7393	7393	2	27	1983	4	DM	F	37	38
## 7394	7394	2	27	1983	1	DS	F	49	143
## 7395	7395	2	27	1983	5	DM	M	38	46
## 7396	7396	2	27	1983	5	DM	F	35	48
## 7397	7397	2	27	1983	20	AB		NA	NA

## 7398	7398	2	27	1983	10	RM	M	17	11
## 7399	7399	2	27	1983	1	DO	M	35	52
## 7400	7400	2	27	1983	14	DM	M	34	42
## 7401	7401	2	27	1983	13	DO	M	34	46
## 7402	7402	2	27	1983	2	DM	M	35	44
## 7403	7403	2	27	1983	22	DS	M	48	122
## 7404	7404	2	27	1983	15	OL	M	21	33
## 7405	7405	2	27	1983	23	AB		NA	NA
## 7406	7406	2	27	1983	1	DO	F	38	57
## 7407	7407	2	27	1983	2	DO	F	37	47
## 7408	7408	2	27	1983	4	DM	M	36	46
## 7409	7409	2	27	1983	5	DM	M	35	42
## 7410	7410	2	27	1983	15	OT	M	21	25
## 7411	7411	2	27	1983	5	DM	M	37	50
## 7412	7412	2	27	1983	6	DM	M	37	45
## 7413	7413	2	27	1983	23	PM	M	19	18
## 7414	7414	2	27	1983	2	DO	M	36	38
## 7415	7415	2	27	1983	4	PF	M	16	6
## 7416	7416	2	27	1983	8	DS	F	49	121
## 7417	7417	2	27	1983	2	PE	M	19	22
## 7418	7418	2	27	1983	5	DM	M	37	48
## 7419	7419	2	27	1983	6	DM	F	37	40
## 7420	7420	2	27	1983	2	DM	F	36	42
## 7421	7421	2	27	1983	3	PF	M	16	7
## 7422	7422	2	27	1983	5	OL	F	20	31
## 7423	7423	2	27	1983	16	RM	M	15	7
## 7424	7424	2	27	1983	4	DM	F	35	49
## 7425	7425	2	27	1983	6	DM	M	38	44
## 7426	7426	2	27	1983	22	DS	M	50	128
## 7427	7427	2	27	1983	20	DM	M	36	41
## 7428	7428	2	27	1983	15	RM	M	17	8
## 7429	7429	2	27	1983	13	DM	M	37	47
## 7430	7430	2	27	1983	1	DM	F	34	36
## 7431	7431	2	27	1983	15	PF	M	16	6
## 7432	7432	2	27	1983	14	DM	F	36	48
## 7433	7433	2	27	1983	1	OL	M	21	45
## 7434	7434	2	27	1983	5	DM	M	37	43
## 7435	7435	2	27	1983	8	DS	F	51	117
## 7436	7436	2	27	1983	23	AB		NA	NA
## 7437	7437	2	27	1983	21	SS		NA	NA
## 7438	7438	2	27	1983	20	DM	F	35	40
## 7439	7439	2	27	1983	1	OT	M	18	18
## 7440	7440	2	27	1983	2	PE	F	19	23
## 7441	7441	2	27	1983	3	AB		NA	NA
## 7442	7442	2	27	1983	6	DM	M	36	46
## 7443	7443	2	27	1983	14	DM	F	37	39
## 7444	7444	2	27	1983	13	DM	F	36	42
## 7445	7445	2	27	1983	22	DM	F	36	38
## 7446	7446	2	27	1983	8	DO	M	36	54
## 7447	7447	2	27	1983	9	DM	F	35	35
## 7448	7448	2	27	1983	16	RM	M	16	10
## 7449	7449	2	27	1983	13	DS	M	51	130
## 7450	7450	2	27	1983	1	DM	M	37	48
## 7451	7451	2	27	1983	5	SS		NA	NA

## 7452	7452	2	27	1983	6	RM	M	16	10
## 7453	7453	2	27	1983	1	DM	F	35	37
## 7454	7454	2	27	1983	6	DM	M	37	48
## 7455	7455	2	27	1983	23	RM		NA	NA
## 7456	7456	2	27	1983	19	RM	M	15	8
## 7457	7457	2	27	1983	10	RM	M	17	9
## 7458	7458	2	27	1983	22	DM	M	34	47
## 7459	7459	2	27	1983	7	RM	M	17	10
## 7460	7460	3	14	1983	12	DS	M	52	127
## 7461	7461	3	14	1983	19	RM	F	15	8
## 7462	7462	3	14	1983	24	PF	F	15	6
## 7463	7463	3	14	1983	11	DS	F	50	104
## 7464	7464	3	14	1983	18	RM	M	16	8
## 7465	7465	3	14	1983	13	AB		NA	NA
## 7466	7466	3	14	1983	22	DM	F	33	38
## 7467	7467	3	14	1983	24	DM	F	36	41
## 7468	7468	3	14	1983	19	PF	M	14	5
## 7469	7469	3	14	1983	18	DM	F	34	44
## 7470	7470	3	14	1983	22	RM	M	17	9
## 7471	7471	3	14	1983	12	RM	F	16	9
## 7472	7472	3	14	1983	17	RM	F	17	10
## 7473	7473	3	14	1983	22	DS	M	NA	NA
## 7474	7474	3	14	1983	18	DS	F	51	141
## 7475	7475	3	14	1983	17	DM	F	34	36
## 7476	7476	3	14	1983	17	DS	M	50	124
## 7477	7477	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 7478	7478	3	14	1983	21	RM	M	16	10
## 7479	7479	3	14	1983	12	DO	M	36	49
## 7480	7480	3	14	1983	24	RM	F	16	9
## 7481	7481	3	14	1983	19	PM	M	21	26
## 7482	7482	3	14	1983	18	RM	F	17	9
## 7483	7483	3	14	1983	12	OL	F	20	29
## 7484	7484	3	14	1983	24	RM	M	17	11
## 7485	7485	3	14	1983	12	DM	M	36	51
## 7486	7486	3	14	1983	24	DO	M	35	50
## 7487	7487	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 7488	7488	3	14	1983	19	RM	M	16	8
## 7489	7489	3	14	1983	22	DM	M	36	42
## 7490	7490	3	14	1983	20	DM	F	36	41
## 7491	7491	3	14	1983	21	PF	F	16	5
## 7492	7492	3	14	1983	11	DM	M	34	42
## 7493	7493	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 7494	7494	3	14	1983	20	DO	M	36	52
## 7495	7495	3	14	1983	12	DM	F	37	40
## 7496	7496	3	14	1983	24	PE	F	18	20
## 7497	7497	3	14	1983	22	DS	F	50	160
## 7498	7498	3	14	1983	11	DM	M	36	45
## 7499	7499	3	14	1983	12	RM	M	17	11
## 7500	7500	3	14	1983	11	DM	F	37	37
## 7501	7501	3	14	1983	24	DM	M	35	44
## 7502	7502	3	14	1983	13	DM	F	37	45
## 7503	7503	3	14	1983	11	OT	F	21	28
## 7504	7504	3	14	1983	24	RM	F	15	7
## 7505	7505	3	14	1983	17	DM	F	35	42

## 7506	7506	3	14	1983	21	SH		NA	NA
## 7507	7507	3	14	1983	18	OL	M	22	36
## 7508	7508	3	14	1983	18	DM	M	33	41
## 7509	7509	3	14	1983	17	OL	M	20	36
## 7510	7510	3	14	1983	24	OT	M	20	29
## 7511	7511	3	14	1983	11	RM	M	18	14
## 7512	7512	3	14	1983	21	PF	M	16	7
## 7513	7513	3	14	1983	12	DM	F	34	42
## 7514	7514	3	14	1983	21	RM	F	15	8
## 7515	7515	3	14	1983	20	DM	M	36	42
## 7516	7516	3	14	1983	11	RM	M	18	11
## 7517	7517	3	14	1983	12	DM	M	37	44
## 7518	7518	3	14	1983	12	DS	F	50	118
## 7519	7519	3	14	1983	11	PF	M	17	6
## 7520	7520	3	14	1983	24	RM	M	15	8
## 7521	7521	3	14	1983	24	DM	F	36	47
## 7522	7522	3	14	1983	18	DM	M	34	44
## 7523	7523	3	14	1983	11	DM	F	36	49
## 7524	7524	3	14	1983	12	DO	M	35	48
## 7525	7525	3	14	1983	11	DM	M	37	52
## 7526	7526	3	14	1983	20	RM	F	16	8
## 7527	7527	3	14	1983	13	AB		NA	NA
## 7528	7528	3	14	1983	12	DM	M	37	46
## 7529	7529	3	14	1983	13	DS	F	48	122
## 7530	7530	3	14	1983	19	RM	M	15	8
## 7531	7531	3	14	1983	22	DM	F	35	45
## 7532	7532	3	14	1983	11	DS	F	51	118
## 7533	7533	3	14	1983	22	DM	M	37	48
## 7534	7534	3	14	1983	18	RM	M	16	10
## 7535	7535	3	14	1983	17	DO	F	34	53
## 7536	7536	3	14	1983	13	DS	M	50	128
## 7537	7537	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 7538	7538	3	14	1983	17	OT	F	21	26
## 7539	7539	3	14	1983	22	DM	M	36	45
## 7540	7540	3	14	1983	13	DM	M	37	48
## 7541	7541	3	14	1983	7			NA	NA
## 7542	7542	3	14	1983	10			NA	NA
## 7543	7543	3	14	1983	16			NA	NA
## 7544	7544	3	14	1983	23			NA	NA
## 7545	7545	3	15	1983	4	DM	F	35	46
## 7546	7546	3	15	1983	9	DO	M	35	53
## 7547	7547	3	15	1983	9	AB		NA	NA
## 7548	7548	3	15	1983	1	OL	F	22	43
## 7549	7549	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 7550	7550	3	15	1983	6	AB		NA	NA
## 7551	7551	3	15	1983	15	PF	M	16	6
## 7552	7552	3	15	1983	1	PF	M	15	6
## 7553	7553	3	15	1983	2	DM	M	37	43
## 7554	7554	3	15	1983	4	DM	M	34	42
## 7555	7555	3	15	1983	9	DO	F	33	47
## 7556	7556	3	15	1983	1	OL	F	20	48
## 7557	7557	3	15	1983	6	OT	M	19	27
## 7558	7558	3	15	1983	2	DM	F	35	36
## 7559	7559	3	15	1983	8	DO	M	37	53

## 7560	7560	3	15	1983	1	DO	M	33	54
## 7561	7561	3	15	1983	5	DM	F	36	44
## 7562	7562	3	15	1983	6	DO	M	35	53
## 7563	7563	3	15	1983	1	DO	F	34	52
## 7564	7564	3	15	1983	2	DS	M	50	91
## 7565	7565	3	15	1983	6	DO	M	34	47
## 7566	7566	3	15	1983	2	DO	F	37	49
## 7567	7567	3	15	1983	9	PF	M	14	7
## 7568	7568	3	15	1983	8	PF	F	15	7
## 7569	7569	3	15	1983	5	RM	F	15	11
## 7570	7570	3	15	1983	15	RM	M	17	12
## 7571	7571	3	15	1983	1	OL	M	19	27
## 7572	7572	3	15	1983	5	PF	M	16	9
## 7573	7573	3	15	1983	8	DS	F	48	107
## 7574	7574	3	15	1983	14	DS	M	49	115
## 7575	7575	3	15	1983	5	DM	M	35	43
## 7576	7576	3	15	1983	5	DM	F	37	38
## 7577	7577	3	15	1983	15	OL	M	21	34
## 7578	7578	3	15	1983	2	PE	M	21	26
## 7579	7579	3	15	1983	9	DO	M	34	57
## 7580	7580	3	15	1983	8	DS	F	49	129
## 7581	7581	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 7582	7582	3	15	1983	14	DM	M	36	45
## 7583	7583	3	15	1983	2	RM	M	16	11
## 7584	7584	3	15	1983	8	DO	F	36	52
## 7585	7585	3	15	1983	15	RM	M	17	11
## 7586	7586	3	15	1983	6	DM	M	36	50
## 7587	7587	3	15	1983	1	DS	F	50	138
## 7588	7588	3	15	1983	4	PF	M	15	5
## 7589	7589	3	15	1983	6	DO	F	35	45
## 7590	7590	3	15	1983	1	OL	M	22	43
## 7591	7591	3	15	1983	8	PF	F	16	6
## 7592	7592	3	15	1983	5	DM	M	NA	42
## 7593	7593	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 7594	7594	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 7595	7595	3	15	1983	1	AB		NA	NA
## 7596	7596	3	15	1983	5	DM	F	36	39
## 7597	7597	3	15	1983	6	AB		NA	NA
## 7598	7598	3	15	1983	8	PF	F	15	5
## 7599	7599	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 7600	7600	3	15	1983	2	DS	M	52	144
## 7601	7601	3	15	1983	14	DM	F	35	44
## 7602	7602	3	15	1983	4	DM	F	36	43
## 7603	7603	3	15	1983	3	PF	F	15	5
## 7604	7604	3	15	1983	6	DO	F	37	58
## 7605	7605	3	15	1983	1	DS	F	51	153
## 7606	7606	3	15	1983	9	OL	F	20	27
## 7607	7607	3	15	1983	14	PE	M	19	24
## 7608	7608	3	15	1983	1	DM	F	35	42
## 7609	7609	3	15	1983	6	DO	M	36	52
## 7610	7610	3	15	1983	1	OL	M	21	36
## 7611	7611	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 7612	7612	3	15	1983	4	DM	M	37	47
## 7613	7613	3	15	1983	5	DM	M	34	44

## 7614	7614	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 7615	7615	3	15	1983	5	DM	M	36	43
## 7616	7616	3	15	1983	6	RM	M	17	11
## 7617	7617	3	15	1983	8	PF	M	15	6
## 7618	7618	3	15	1983	1	DS	M	51	146
## 7619	7619	3	15	1983	6	DM	M	38	46
## 7620	7620	3	15	1983	8	PF	M	14	6
## 7621	7621	3	15	1983	14	DM	M	35	43
## 7622	7622	3	15	1983	1	DM	M	36	46
## 7623	7623	3	15	1983	1	DM	F	34	38
## 7624	7624	3	15	1983	3	DM	F	35	48
## 7625	7625	3	15	1983	5	DM	M	36	49
## 7626	7626	3	15	1983	8	DS	F	50	113
## 7627	7627	3	15	1983	5	DM	F	35	34
## 7628	7628	3	15	1983	6	OL	M	21	33
## 7629	7629	3	15	1983	14	DM	F	35	41
## 7630	7630	3	15	1983	6	OT	F	21	26
## 7631	7631	3	15	1983	1	DM	M	37	45
## 7632	7632	3	15	1983	15	RM	F	16	9
## 7633	7633	3	15	1983	1	DM	M	38	52
## 7634	7634	3	15	1983	6	DM	M	35	48
## 7635	7635	4	16	1983	14	PE	M	20	26
## 7636	7636	4	16	1983	16	RM	M	19	11
## 7637	7637	4	16	1983	17	DO	M	37	56
## 7638	7638	4	16	1983	18	DS	F	52	117
## 7639	7639	4	16	1983	19	PF	M	16	8
## 7640	7640	4	16	1983	21	PF	M	16	8
## 7641	7641	4	16	1983	18	DM	M	38	52
## 7642	7642	4	16	1983	13	PP	M	21	16
## 7643	7643	4	16	1983	20	DO	M	36	57
## 7644	7644	4	16	1983	12	NL	M	32	94
## 7645	7645	4	16	1983	24	AH		NA	NA
## 7646	7646	4	16	1983	12	DS	M	53	130
## 7647	7647	4	16	1983	21	RM	F	17	12
## 7648	7648	4	16	1983	13	OL	M	20	32
## 7649	7649	4	16	1983	17	NL	F	28	44
## 7650	7650	4	16	1983	22	PF	M	17	7
## 7651	7651	4	16	1983	20	DM	F	38	44
## 7652	7652	4	16	1983	13	DO	M	37	49
## 7653	7653	4	16	1983	24	RM	M	18	12
## 7654	7654	4	16	1983	12	DO	M	35	52
## 7655	7655	4	16	1983	20	DS	M	51	143
## 7656	7656	4	16	1983	13	DS	F	49	116
## 7657	7657	4	16	1983	24	RM	M	17	7
## 7658	7658	4	16	1983	22	DS	M	52	123
## 7659	7659	4	16	1983	17	RM	M	17	11
## 7660	7660	4	16	1983	19	PF	M	17	6
## 7661	7661	4	16	1983	24	DO	M	36	52
## 7662	7662	4	16	1983	22	PF	M	16	7
## 7663	7663	4	16	1983	12	DM	M	38	43
## 7664	7664	4	16	1983	22	DS	M	NA	122
## 7665	7665	4	16	1983	14	DM	M	37	48
## 7666	7666	4	16	1983	17	DS	M	50	130
## 7667	7667	4	16	1983	18	DS	F	52	74

## 7668	7668	4	16	1983	14	DS	M	49	120
## 7669	7669	4	16	1983	12	DM	F	38	47
## 7670	7670	4	16	1983	22	RM	F	17	10
## 7671	7671	4	16	1983	16	RM	F	18	NA
## 7672	7672	4	16	1983	18	DM	F	37	42
## 7673	7673	4	16	1983	18	DM	M	34	53
## 7674	7674	4	16	1983	18	DM	F	36	44
## 7675	7675	4	16	1983	22	DS	F	51	116
## 7676	7676	4	16	1983	24	PM	M	21	25
## 7677	7677	4	16	1983	22	DM	M	36	39
## 7678	7678	4	16	1983	13	DM	F	37	43
## 7679	7679	4	16	1983	14	DM	F	36	52
## 7680	7680	4	16	1983	17	DM	F	37	43
## 7681	7681	4	16	1983	21	SH		NA	NA
## 7682	7682	4	16	1983	22	DS	M	51	96
## 7683	7683	4	16	1983	14	DM	M	37	44
## 7684	7684	4	16	1983	22	DS	M	50	128
## 7685	7685	4	16	1983	17	DM	F	36	37
## 7686	7686	4	16	1983	24	RM	F	17	12
## 7687	7687	4	16	1983	24	PE	M	21	26
## 7688	7688	4	16	1983	12	OL	F	21	31
## 7689	7689	4	16	1983	14	NL	F	32	125
## 7690	7690	4	16	1983	19	RM	F	16	13
## 7691	7691	4	16	1983	23	RM	M	17	9
## 7692	7692	4	16	1983	20	DM	M	35	42
## 7693	7693	4	16	1983	19	RM	M	17	9
## 7694	7694	4	16	1983	12	DM	M	37	46
## 7695	7695	4	16	1983	14	DM	F	37	41
## 7696	7696	4	16	1983	18	DS	M	49	73
## 7697	7697	4	16	1983	22	PF	F	17	8
## 7698	7698	4	16	1983	14	DM	M	35	45
## 7699	7699	4	16	1983	18	DM	M	38	45
## 7700	7700	4	16	1983	21	PF	M	17	7
## 7701	7701	4	16	1983	14	OL	M	22	37
## 7702	7702	4	16	1983	13	DM	M	37	45
## 7703	7703	4	16	1983	22	DM	M	37	46
## 7704	7704	4	16	1983	19	PF	M	16	6
## 7705	7705	4	16	1983	14	PE	M	21	24
## 7706	7706	4	16	1983	13	PF	M	17	7
## 7707	7707	4	16	1983	24	PF	F	16	6
## 7708	7708	4	16	1983	22	DM	F	37	45
## 7709	7709	4	16	1983	18	DS	M	48	125
## 7710	7710	4	16	1983	12	DS	F	50	103
## 7711	7711	4	16	1983	23	AB		NA	NA
## 7712	7712	4	16	1983	17	PE	F	19	18
## 7713	7713	4	16	1983	12	DM	M	38	42
## 7714	7714	4	17	1983	1	DO	M	34	56
## 7715	7715	4	17	1983	2	DM	M	36	45
## 7716	7716	4	17	1983	3	PE	M	20	22
## 7717	7717	4	17	1983	8	DO	M	35	35
## 7718	7718	4	17	1983	3	PF	F	15	5
## 7719	7719	4	17	1983	11	DS	F	51	102
## 7720	7720	4	17	1983	1	DS	M	52	101
## 7721	7721	4	17	1983	5	DS	F	47	77

## 7722	7722	4	17	1983	7	RM	F	17	14
## 7723	7723	4	17	1983	2	DM	F	37	39
## 7724	7724	4	17	1983	4	PF	F	16	8
## 7725	7725	4	17	1983	15	PF	M	16	8
## 7726	7726	4	17	1983	1	PF	M	16	7
## 7727	7727	4	17	1983	5	DM	M	38	51
## 7728	7728	4	17	1983	11	DS	F	49	86
## 7729	7729	4	17	1983	15	PE	M	20	24
## 7730	7730	4	17	1983	2	DS	M	50	91
## 7731	7731	4	17	1983	5	DM	F	37	42
## 7732	7732	4	17	1983	9	DO	M	36	55
## 7733	7733	4	17	1983	8	DS	F	48	76
## 7734	7734	4	17	1983	6	DO	M	36	54
## 7735	7735	4	17	1983	2	DM	M	37	41
## 7736	7736	4	17	1983	3	PF	M	16	8
## 7737	7737	4	17	1983	4	DM	M	37	50
## 7738	7738	4	17	1983	8	DS	F	49	128
## 7739	7739	4	17	1983	10	RM	M	17	11
## 7740	7740	4	17	1983	1	DS	M	47	78
## 7741	7741	4	17	1983	9	DS	F	50	108
## 7742	7742	4	17	1983	2	PE	F	21	19
## 7743	7743	4	17	1983	6	DM	M	37	49
## 7744	7744	4	17	1983	8	DO	M	36	NA
## 7745	7745	4	17	1983	5	DM	F	35	40
## 7746	7746	4	17	1983	15	PF	M	17	7
## 7747	7747	4	17	1983	11	DM	M	37	46
## 7748	7748	4	17	1983	4	PF	F	16	7
## 7749	7749	4	17	1983	8	PF	M	16	7
## 7750	7750	4	17	1983	1	DS	F	51	133
## 7751	7751	4	17	1983	3	PF	M	16	7
## 7752	7752	4	17	1983	6	DO	F	36	61
## 7753	7753	4	17	1983	8	PF	M	17	7
## 7754	7754	4	17	1983	1	DS	F	52	123
## 7755	7755	4	17	1983	4	DS	M	50	125
## 7756	7756	4	17	1983	5	DM	F	37	55
## 7757	7757	4	17	1983	9	PF	M	17	8
## 7758	7758	4	17	1983	7	PE	F	NA	NA
## 7759	7759	4	17	1983	11	PM	M	21	25
## 7760	7760	4	17	1983	8	DO	M	34	34
## 7761	7761	4	17	1983	2	RM	F	19	10
## 7762	7762	4	17	1983	6	PP	F	21	12
## 7763	7763	4	17	1983	8	DS	F	48	109
## 7764	7764	4	17	1983	5	PM	M	21	26
## 7765	7765	4	17	1983	5	DM	M	36	43
## 7766	7766	4	17	1983	1	DM	M	35	50
## 7767	7767	4	17	1983	3	PF	M	15	6
## 7768	7768	4	17	1983	9	DS	F	48	67
## 7769	7769	4	17	1983	3	PF	M	17	9
## 7770	7770	4	17	1983	9	DS	M	47	71
## 7771	7771	4	17	1983	6	DM	M	38	55
## 7772	7772	4	17	1983	11	PF	M	16	6
## 7773	7773	4	17	1983	4	DS	F	49	140
## 7774	7774	4	17	1983	5	DS	M	47	94
## 7775	7775	4	17	1983	7	RM	F	17	11

## 7776	7776	4	17	1983	5	DM	M	37	41
## 7777	7777	4	17	1983	8	PF	F	17	6
## 7778	7778	4	17	1983	7	RM	M	17	11
## 7779	7779	4	17	1983	1	DS	M	53	150
## 7780	7780	4	17	1983	6	OL	M	21	33
## 7781	7781	4	17	1983	6	DO	M	36	51
## 7782	7782	4	17	1983	9	DS	F	51	139
## 7783	7783	4	17	1983	1	DM	F	36	37
## 7784	7784	4	17	1983	2	PF	M	16	7
## 7785	7785	4	17	1983	11	DS	F	53	143
## 7786	7786	4	17	1983	7	PE	M	20	22
## 7787	7787	4	17	1983	1	DM	M	36	49
## 7788	7788	4	17	1983	2	PM	M	20	19
## 7789	7789	4	17	1983	3	PF	F	16	6
## 7790	7790	4	17	1983	4	DS	F	51	127
## 7791	7791	4	17	1983	6	RM	M	17	11
## 7792	7792	4	17	1983	11	DM	M	37	47
## 7793	7793	4	17	1983	8	DS	F	49	101
## 7794	7794	4	17	1983	1	DM	F	37	42
## 7795	7795	5	14	1983	13	DO	F	38	66
## 7796	7796	5	14	1983	14	DM	F	36	46
## 7797	7797	5	14	1983	18	DM	F	36	47
## 7798	7798	5	14	1983	12	PP	F	22	17
## 7799	7799	5	14	1983	14	DS	M	49	119
## 7800	7800	5	14	1983	19	PF	F	17	6
## 7801	7801	5	14	1983	20	DM	M	36	NA
## 7802	7802	5	14	1983	14	RM	M	18	11
## 7803	7803	5	14	1983	24	PE	M	21	24
## 7804	7804	5	14	1983	21	RM	F	15	13
## 7805	7805	5	14	1983	12	DM	M	38	40
## 7806	7806	5	14	1983	19	PE	M	21	16
## 7807	7807	5	14	1983	13	DS	F	52	140
## 7808	7808	5	14	1983	16	PE	M	20	21
## 7809	7809	5	14	1983	22	DS	F	52	126
## 7810	7810	5	14	1983	14	RM	M	18	8
## 7811	7811	5	14	1983	12	PP	M	23	15
## 7812	7812	5	14	1983	13	DS	M	49	123
## 7813	7813	5	14	1983	14	DM	M	36	46
## 7814	7814	5	14	1983	20	DM	F	37	45
## 7815	7815	5	14	1983	12	OT	M	20	16
## 7816	7816	5	14	1983	22	DS	M	48	128
## 7817	7817	5	14	1983	13	DS	M	48	91
## 7818	7818	5	14	1983	12	PF	M	16	7
## 7819	7819	5	14	1983	19	PF	M	15	6
## 7820	7820	5	14	1983	12	DO	M	34	56
## 7821	7821	5	14	1983	14	DM	M	39	49
## 7822	7822	5	14	1983	17	DS	M	51	125
## 7823	7823	5	14	1983	12	DM	F	38	46
## 7824	7824	5	14	1983	23	RM	F	15	14
## 7825	7825	5	14	1983	19	PF	M	16	7
## 7826	7826	5	14	1983	22	OT	F	19	16
## 7827	7827	5	14	1983	13	DO	F	37	73
## 7828	7828	5	14	1983	20	PE	F	21	30
## 7829	7829	5	14	1983	12	SA		NA	NA

## 7830	7830	5	14	1983	17	DM	M	37	49
## 7831	7831	5	14	1983	22	DS	M	50	127
## 7832	7832	5	14	1983	14	PE	M	19	11
## 7833	7833	5	14	1983	22	DS	F	50	113
## 7834	7834	5	14	1983	13	DS	F	50	118
## 7835	7835	5	14	1983	24	PM	F	20	35
## 7836	7836	5	14	1983	17	DM	F	34	26
## 7837	7837	5	14	1983	22	DM	M	35	41
## 7838	7838	5	14	1983	16	SA		NA	NA
## 7839	7839	5	14	1983	12	PM	M	19	11
## 7840	7840	5	14	1983	21	OT	M	20	29
## 7841	7841	5	14	1983	13	DM	M	36	49
## 7842	7842	5	14	1983	17	OT	F	19	16
## 7843	7843	5	14	1983	24	DM	F	36	46
## 7844	7844	5	14	1983	24	RM	F	20	9
## 7845	7845	5	14	1983	22	DS	F	51	137
## 7846	7846	5	14	1983	18	DM	F	36	35
## 7847	7847	5	14	1983	16	RM	F	17	14
## 7848	7848	5	14	1983	18	DS	M	47	86
## 7849	7849	5	14	1983	20	NL	F	31	151
## 7850	7850	5	14	1983	13	DM	F	37	46
## 7851	7851	5	14	1983	14	NL	F	32	142
## 7852	7852	5	14	1983	16	PE	M	19	24
## 7853	7853	5	14	1983	18	DM	M	37	45
## 7854	7854	5	14	1983	14	PE	M	21	24
## 7855	7855	5	14	1983	21	RM	M	16	8
## 7856	7856	5	14	1983	17	DO	M	37	36
## 7857	7857	5	14	1983	24	NL	F	32	100
## 7858	7858	5	14	1983	23	PE	M	20	19
## 7859	7859	5	14	1983	12	DS	M	50	124
## 7860	7860	5	14	1983	13	DS	M	51	133
## 7861	7861	5	14	1983	14	DM	F	37	47
## 7862	7862	5	14	1983	18	RM	F	17	15
## 7863	7863	5	14	1983	24	DM	F	35	37
## 7864	7864	5	14	1983	21	PF	M	16	8
## 7865	7865	5	14	1983	24	PM	M	20	24
## 7866	7866	5	14	1983	13	DM	F	35	22
## 7867	7867	5	14	1983	20	PE	F	21	31
## 7868	7868	5	14	1983	23	RM	F	16	14
## 7869	7869	5	14	1983	20	PP	M	22	16
## 7870	7870	5	14	1983	14	DM	F	37	54
## 7871	7871	5	14	1983	21	OT	F	22	27
## 7872	7872	5	14	1983	22	DS	M	51	126
## 7873	7873	5	14	1983	20	DS	M	51	133
## 7874	7874	5	14	1983	22	DM	F	37	46
## 7875	7875	5	14	1983	18	DO	F	36	52
## 7876	7876	5	14	1983	24	PE	F	20	24
## 7877	7877	5	14	1983	22	DM	M	38	49
## 7878	7878	5	14	1983	21	PF	F	17	7
## 7879	7879	5	15	1983	6	PF	F	16	10
## 7880	7880	5	15	1983	5	DM	M	38	49
## 7881	7881	5	15	1983	4	PF	M	16	7
## 7882	7882	5	15	1983	15	PE	M	20	24
## 7883	7883	5	15	1983	1	DS	M	50	96

## 7884	7884	5	15	1983	2	DM	F	36	40
## 7885	7885	5	15	1983	1	OT	M	21	28
## 7886	7886	5	15	1983	9	DS	M	52	135
## 7887	7887	5	15	1983	1	DS	M	50	95
## 7888	7888	5	15	1983	5	DM	F	35	48
## 7889	7889	5	15	1983	9	PF	M	16	8
## 7890	7890	5	15	1983	8	DS	F	49	125
## 7891	7891	5	15	1983	2	DS	M	54	139
## 7892	7892	5	15	1983	3	DM	F	38	46
## 7893	7893	5	15	1983	1	PP	F	22	19
## 7894	7894	5	15	1983	9	OT	M	21	17
## 7895	7895	5	15	1983	2	DM	M	36	48
## 7896	7896	5	15	1983	3	NL	F	33	110
## 7897	7897	5	15	1983	11	DM	M	37	45
## 7898	7898	5	15	1983	10	PE	M	19	14
## 7899	7899	5	15	1983	1	DS	F	50	130
## 7900	7900	5	15	1983	15	PF	M	16	8
## 7901	7901	5	15	1983	8	PF	M	16	7
## 7902	7902	5	15	1983	6	NL	F	31	116
## 7903	7903	5	15	1983	9	DS	F	50	120
## 7904	7904	5	15	1983	1	DS	F	49	125
## 7905	7905	5	15	1983	1	DS	M	52	114
## 7906	7906	5	15	1983	3	PF	M	16	9
## 7907	7907	5	15	1983	7	RM	M	17	8
## 7908	7908	5	15	1983	4	DS	F	48	NA
## 7909	7909	5	15	1983	3	PF	F	15	8
## 7910	7910	5	15	1983	6	PP	F	21	19
## 7911	7911	5	15	1983	10	AB		NA	NA
## 7912	7912	5	15	1983	8	DO	M	36	45
## 7913	7913	5	15	1983	15	OT	M	20	19
## 7914	7914	5	15	1983	5	DS	M	48	104
## 7915	7915	5	15	1983	8	DS	F	51	118
## 7916	7916	5	15	1983	2	DM	M	36	46
## 7917	7917	5	15	1983	1	DM	F	35	47
## 7918	7918	5	15	1983	5	DM	M	36	44
## 7919	7919	5	15	1983	9	DM	M	37	49
## 7920	7920	5	15	1983	15	RM	M	17	11
## 7921	7921	5	15	1983	1	DS	M	52	152
## 7922	7922	5	15	1983	1	DM	M	34	51
## 7923	7923	5	15	1983	4	DM	M	37	46
## 7924	7924	5	15	1983	1	RM	F	17	13
## 7925	7925	5	15	1983	5	DM	F	35	36
## 7926	7926	5	15	1983	7	RM	M	17	10
## 7927	7927	5	15	1983	7	RM	F	17	13
## 7928	7928	5	15	1983	1	OT	F	19	14
## 7929	7929	5	15	1983	4	DS	F	49	118
## 7930	7930	5	15	1983	1	DM	M	33	26
## 7931	7931	5	15	1983	9	PF	M	16	7
## 7932	7932	5	15	1983	1	DM	M	37	52
## 7933	7933	5	15	1983	11	DM	M	37	46
## 7934	7934	6	17	1983	17	DM	F	33	38
## 7935	7935	6	17	1983	24	DO	M	35	53
## 7936	7936	6	17	1983	12	DO	F	34	42
## 7937	7937	6	17	1983	20	NL	F	31	NA

## 7938	7938	6	17	1983	12	PP	F	22	20
## 7939	7939	6	17	1983	20	DS	F	50	111
## 7940	7940	6	17	1983	12	DS	M	50	131
## 7941	7941	6	17	1983	14	DS	M	48	117
## 7942	7942	6	17	1983	19	PM	M	21	20
## 7943	7943	6	17	1983	24	DO	F	35	42
## 7944	7944	6	17	1983	24	PM	F	19	21
## 7945	7945	6	17	1983	22	DS	M	49	122
## 7946	7946	6	17	1983	14	DM	M	33	43
## 7947	7947	6	17	1983	20	DO	F	35	41
## 7948	7948	6	17	1983	24	DO	F	35	31
## 7949	7949	6	17	1983	20	NL	M	30	30
## 7950	7950	6	17	1983	18	DM	M	32	20
## 7951	7951	6	17	1983	22	DS	M	50	118
## 7952	7952	6	17	1983	20	DO	M	35	43
## 7953	7953	6	17	1983	14	DO	F	31	19
## 7954	7954	6	17	1983	12	RM	M	15	11
## 7955	7955	6	17	1983	22	NL	F	30	88
## 7956	7956	6	17	1983	17	DS	M	49	126
## 7957	7957	6	17	1983	12	DM	F	36	44
## 7958	7958	6	17	1983	24	PE	M	20	13
## 7959	7959	6	17	1983	18	NL	F	32	162
## 7960	7960	6	17	1983	24	PE	F	18	14
## 7961	7961	6	17	1983	18	DM	M	36	47
## 7962	7962	6	17	1983	12	DO	F	33	39
## 7963	7963	6	17	1983	22	DS	M	50	135
## 7964	7964	6	17	1983	19	PM	M	20	26
## 7965	7965	6	17	1983	20	DM	M	36	43
## 7966	7966	6	17	1983	19	PF	M	15	7
## 7967	7967	6	17	1983	20	NL	F	32	150
## 7968	7968	6	17	1983	18	OT	F	20	22
## 7969	7969	6	17	1983	24	DM	F	36	48
## 7970	7970	6	17	1983	12	OT	F	20	15
## 7971	7971	6	17	1983	20	DM	F	36	NA
## 7972	7972	6	17	1983	14	DO	F	33	15
## 7973	7973	6	17	1983	12	DM	M	36	47
## 7974	7974	6	17	1983	18	OT	M	21	30
## 7975	7975	6	17	1983	14	DM	M	34	45
## 7976	7976	6	17	1983	14	DO	F	33	46
## 7977	7977	6	17	1983	18	DS	F	47	64
## 7978	7978	6	17	1983	21	PF	M	16	7
## 7979	7979	6	17	1983	24	DM	F	35	40
## 7980	7980	6	17	1983	12	DM	F	31	16
## 7981	7981	6	17	1983	13	DM	F	34	49
## 7982	7982	6	17	1983	22	DS	M	52	134
## 7983	7983	6	17	1983	19	RM	F	16	15
## 7984	7984	6	17	1983	24	DS		NA	NA
## 7985	7985	6	17	1983	14	OT	M	21	23
## 7986	7986	6	17	1983	19	PF	F	16	7
## 7987	7987	6	17	1983	22	DM	M	36	47
## 7988	7988	6	17	1983	20	DS	M	52	132
## 7989	7989	6	17	1983	13	DM	F	35	46
## 7990	7990	6	17	1983	17	NL	M	32	180
## 7991	7991	6	17	1983	18	OT	M	19	21

## 7992	7992	6	17	1983	7			NA	NA
## 7993	7993	6	17	1983	10			NA	NA
## 7994	7994	6	17	1983	16			NA	NA
## 7995	7995	6	17	1983	23			NA	NA
## 7996	7996	6	18	1983	1	PP	M	21	17
## 7997	7997	6	18	1983	6	DM	M	36	44
## 7998	7998	6	18	1983	3	OL	F	20	37
## 7999	7999	6	18	1983	3	SS		NA	NA
## 8000	8000	6	18	1983	11	DS	M	50	127
## 8001	8001	6	18	1983	2	DS	M	53	136
## 8002	8002	6	18	1983	3	NL	F	32	150
## 8003	8003	6	18	1983	4	DM	F	33	29
## 8004	8004	6	18	1983	1	DS	F	48	128
## 8005	8005	6	18	1983	8	DS	F	49	133
## 8006	8006	6	18	1983	4	DM	M	35	43
## 8007	8007	6	18	1983	3	PF	M	15	7
## 8008	8008	6	18	1983	4	DM	M	37	51
## 8009	8009	6	18	1983	11	DM	M	38	48
## 8010	8010	6	18	1983	11	DO	F	36	46
## 8011	8011	6	18	1983	1	DO	M	34	33
## 8012	8012	6	18	1983	8	OT	F	18	19
## 8013	8013	6	18	1983	3	PF	M	16	6
## 8014	8014	6	18	1983	15	CB		NA	NA
## 8015	8015	6	18	1983	1	DO	F	36	47
## 8016	8016	6	18	1983	11	OT	F	20	30
## 8017	8017	6	18	1983	1	DS	F	50	98
## 8018	8018	6	18	1983	5	DS	M	49	NA
## 8019	8019	6	18	1983	5	SS		NA	NA
## 8020	8020	6	18	1983	9	PP	F	21	18
## 8021	8021	6	18	1983	1	DS	M	51	122
## 8022	8022	6	18	1983	2	NL	F	30	126
## 8023	8023	6	18	1983	5	DM	M	38	49
## 8024	8024	6	18	1983	11	PF	M	16	7
## 8025	8025	6	18	1983	3	PF	F	16	7
## 8026	8026	6	18	1983	6	PF	F	16	8
## 8027	8027	6	18	1983	8	DO	M	37	49
## 8028	8028	6	18	1983	9	DS	F	49	114
## 8029	8029	6	18	1983	1	DM	F	34	44
## 8030	8030	6	18	1983	4	DS	F	51	121
## 8031	8031	6	18	1983	15	OL	F	20	45
## 8032	8032	6	18	1983	9	SA		NA	NA
## 8033	8033	6	18	1983	15	NL	F	29	117
## 8034	8034	6	18	1983	9	PF	M	16	9
## 8035	8035	6	18	1983	8	DS	F	51	119
## 8036	8036	6	18	1983	4	DS	F	48	125
## 8037	8037	6	18	1983	3	PF	M	17	9
## 8038	8038	6	18	1983	1	DS	M	51	150
## 8039	8039	6	18	1983	11	DM	M	36	46
## 8040	8040	6	18	1983	4	DM	F	35	54
## 8041	8041	6	18	1983	4	DS	F	49	91
## 8042	8042	6	18	1983	5	DM	F	35	NA
## 8043	8043	6	18	1983	9	DS	F	52	140
## 8044	8044	6	18	1983	8	OL	M	20	30
## 8045	8045	6	18	1983	9	DO	M	34	48

## 8046	8046	6	18	1983	11	DS	F	52	128
## 8047	8047	6	18	1983	11	DM	M	NA	45
## 8048	8048	6	18	1983	8	DO	M	36	46
## 8049	8049	6	18	1983	9	DM	F	34	35
## 8050	8050	6	18	1983	5	OL	F	20	41
## 8051	8051	6	18	1983	8	DS	M	48	94
## 8052	8052	6	18	1983	4	AB		NA	NA
## 8053	8053	6	18	1983	5	DM	M	35	48
## 8054	8054	7	16	1983	14	DM	M	37	50
## 8055	8055	7	16	1983	13	DM	F	35	28
## 8056	8056	7	16	1983	24	AB		NA	NA
## 8057	8057	7	16	1983	12	PP	F	23	19
## 8058	8058	7	16	1983	18	DM	M	35	47
## 8059	8059	7	16	1983	12	OT	F	21	23
## 8060	8060	7	16	1983	19	PF	M	16	8
## 8061	8061	7	16	1983	22	DM	F	35	32
## 8062	8062	7	16	1983	18	NL	F	33	172
## 8063	8063	7	16	1983	20	NL	F	31	118
## 8064	8064	7	16	1983	12	DS	M	52	130
## 8065	8065	7	16	1983	18	DM	F	34	30
## 8066	8066	7	16	1983	24	DO	F	32	42
## 8067	8067	7	16	1983	19	PM	M	20	27
## 8068	8068	7	16	1983	13	DM	F	34	37
## 8069	8069	7	16	1983	20	DO	M	34	47
## 8070	8070	7	16	1983	22	DS	M	48	135
## 8071	8071	7	16	1983	17	DM	M	36	40
## 8072	8072	7	16	1983	13	DS	M	49	114
## 8073	8073	7	16	1983	14	DM	M	32	47
## 8074	8074	7	16	1983	12	RM	F	16	11
## 8075	8075	7	16	1983	14	NL	M	32	98
## 8076	8076	7	16	1983	20	DM	F	36	52
## 8077	8077	7	16	1983	22	DM	M	35	42
## 8078	8078	7	16	1983	17	DM	F	36	41
## 8079	8079	7	16	1983	21	PF	F	16	7
## 8080	8080	7	16	1983	24	NL	F	32	118
## 8081	8081	7	16	1983	24	PM	M	21	24
## 8082	8082	7	16	1983	20	DO	F	36	47
## 8083	8083	7	16	1983	21	OT	F	19	28
## 8084	8084	7	16	1983	12	DM	F	32	27
## 8085	8085	7	16	1983	19	PM	F	20	18
## 8086	8086	7	16	1983	12	DM	F	37	46
## 8087	8087	7	16	1983	18	OT	M	20	30
## 8088	8088	7	16	1983	17	DS	M	51	123
## 8089	8089	7	16	1983	16	RM	M	18	11
## 8090	8090	7	16	1983	14	DO	F	35	50
## 8091	8091	7	16	1983	19	PM	M	21	19
## 8092	8092	7	16	1983	18	PF	F	14	5
## 8093	8093	7	16	1983	14	DO	F	34	32
## 8094	8094	7	16	1983	12	DO	F	35	45
## 8095	8095	7	16	1983	13	DS	M	50	131
## 8096	8096	7	16	1983	14	DM	F	35	41
## 8097	8097	7	16	1983	18	DM	M	32	36
## 8098	8098	7	16	1983	13	DM	F	35	51
## 8099	8099	7	16	1983	12	PP	F	22	13

## 8100	8100	7	16	1983	18	DS	F	47	76
## 8101	8101	7	16	1983	14	OT	M	21	24
## 8102	8102	7	16	1983	3	PF	M	16	9
## 8103	8103	7	16	1983	24	DS	F	51	108
## 8104	8104	7	16	1983	22	NL	F	31	110
## 8105	8105	7	16	1983	20	DS	M	51	137
## 8106	8106	7	16	1983	24	DM	F	34	25
## 8107	8107	7	16	1983	22	DM	M	38	49
## 8108	8108	7	16	1983	17	SS		NA	NA
## 8109	8109	7	16	1983	12	NL	M	34	168
## 8110	8110	7	16	1983	14	OT	M	20	29
## 8111	8111	7	16	1983	17	NL	M	34	216
## 8112	8112	7	16	1983	12	DM	F	35	31
## 8113	8113	7	16	1983	23			NA	NA
## 8114	8114	7	17	1983	6	DM	M	37	44
## 8115	8115	7	17	1983	3	OL	F	20	49
## 8116	8116	7	17	1983	6	DM	M	36	46
## 8117	8117	7	17	1983	10	RM	M	19	10
## 8118	8118	7	17	1983	1	DO	M	34	38
## 8119	8119	7	17	1983	6	DM	F	37	52
## 8120	8120	7	17	1983	6	DM	F	36	42
## 8121	8121	7	17	1983	15	OT	M	20	13
## 8122	8122	7	17	1983	8	DO	M	36	46
## 8123	8123	7	17	1983	1	DS	M	53	122
## 8124	8124	7	17	1983	9	DM	F	34	34
## 8125	8125	7	17	1983	2	DM	M	35	38
## 8126	8126	7	17	1983	6	DM	F	34	43
## 8127	8127	7	17	1983	2	OT	F	22	29
## 8128	8128	7	17	1983	3	PF	F	16	7
## 8129	8129	7	17	1983	1	NL	F	31	135
## 8130	8130	7	17	1983	3	OL	M	21	31
## 8131	8131	7	17	1983	1	DS	F	50	117
## 8132	8132	7	17	1983	4	PP	M	22	13
## 8133	8133	7	17	1983	11	DM	M	37	47
## 8134	8134	7	17	1983	9	PF	M	15	8
## 8135	8135	7	17	1983	3	PP	F	22	13
## 8136	8136	7	17	1983	5	DM	F	36	47
## 8137	8137	7	17	1983	9	DO	M	34	53
## 8138	8138	7	17	1983	3	OL	F	21	27
## 8139	8139	7	17	1983	9	PP	F	22	18
## 8140	8140	7	17	1983	6	SS		NA	NA
## 8141	8141	7	17	1983	9	NL	M	33	132
## 8142	8142	7	17	1983	1	DM	F	34	37
## 8143	8143	7	17	1983	9	DS	F	48	122
## 8144	8144	7	17	1983	15	NL	F	31	134
## 8145	8145	7	17	1983	15	OL	F	20	32
## 8146	8146	7	17	1983	8	DO	M	37	48
## 8147	8147	7	17	1983	4	DM	F	35	53
## 8148	8148	7	17	1983	2	OT	F	19	27
## 8149	8149	7	17	1983	5	DM	M	35	48
## 8150	8150	7	17	1983	7	RM	M	17	11
## 8151	8151	7	17	1983	4	DM	M	36	48
## 8152	8152	7	17	1983	4	DS	F	49	122
## 8153	8153	7	17	1983	8	DS	M	49	99

## 8154	8154	7	17	1983	11	DM	M	35	46
## 8155	8155	8	15	1983	19	PM	M	19	24
## 8156	8156	8	15	1983	20	DM	F	35	34
## 8157	8157	8	15	1983	18	DS	M	49	132
## 8158	8158	8	15	1983	20	DS	F	48	125
## 8159	8159	8	15	1983	16	PP	M	21	15
## 8160	8160	8	15	1983	24	NL	F	33	148
## 8161	8161	8	15	1983	12	PP	F	22	19
## 8162	8162	8	15	1983	12	NL	F	32	128
## 8163	8163	8	15	1983	18	DM	F	37	33
## 8164	8164	8	15	1983	12	DO	M	34	50
## 8165	8165	8	15	1983	20	NL	F	30	124
## 8166	8166	8	15	1983	12	DS	M	50	133
## 8167	8167	8	15	1983	22	DM	F	35	37
## 8168	8168	8	15	1983	14	DS	M	47	123
## 8169	8169	8	15	1983	14	DM	M	35	44
## 8170	8170	8	15	1983	12	OT	M	20	25
## 8171	8171	8	15	1983	13	DS	M	48	121
## 8172	8172	8	15	1983	17	DM	F	36	37
## 8173	8173	8	15	1983	22	DX		NA	NA
## 8174	8174	8	15	1983	20	NL	F	32	157
## 8175	8175	8	15	1983	17	DS	M	51	125
## 8176	8176	8	15	1983	12	OT	F	21	24
## 8177	8177	8	15	1983	14	DM	F	32	44
## 8178	8178	8	15	1983	12	DM	F	36	48
## 8179	8179	8	15	1983	17	DM	M	35	38
## 8180	8180	8	15	1983	18	DM	M	37	37
## 8181	8181	8	15	1983	24	DO	F	35	41
## 8182	8182	8	15	1983	13	DM	F	36	40
## 8183	8183	8	15	1983	20	DO	M	34	46
## 8184	8184	8	15	1983	12	DM	F	33	33
## 8185	8185	8	15	1983	12	DO	F	36	50
## 8186	8186	8	15	1983	22	DS	F	47	NA
## 8187	8187	8	15	1983	24	PM	F	19	22
## 8188	8188	8	15	1983	13	DM	F	35	34
## 8189	8189	8	15	1983	20	DM	M	36	47
## 8190	8190	8	15	1983	13	DM	F	35	49
## 8191	8191	8	15	1983	14	DO	F	35	38
## 8192	8192	8	15	1983	14	NL	M	32	113
## 8193	8193	8	15	1983	22	AB		NA	NA
## 8194	8194	8	15	1983	13	DM	M	35	32
## 8195	8195	8	15	1983	24	DM	F	36	34
## 8196	8196	8	15	1983	12	PP	F	21	15
## 8197	8197	8	15	1983	12	DM	F	35	30
## 8198	8198	8	15	1983	23	PE	M	20	15
## 8199	8199	8	15	1983	24	DM	F	35	40
## 8200	8200	8	15	1983	20	DM	F	35	30
## 8201	8201	8	15	1983	18	DM	M	37	45
## 8202	8202	8	15	1983	21	PP	F	20	14
## 8203	8203	8	15	1983	18	NL		NA	NA
## 8204	8204	8	15	1983	22	DM	M	37	49
## 8205	8205	8	15	1983	17	OT	F	21	21
## 8206	8206	8	15	1983	20	OT	F	21	45
## 8207	8207	8	15	1983	22	NL	F	32	NA

## 8208	8208	8	15	1983	13	NL	F	32	171
## 8209	8209	8	15	1983	12	DM	F	35	37
## 8210	8210	8	15	1983	14	DO	F	35	48
## 8211	8211	8	15	1983	20	DS	M	50	146
## 8212	8212	8	15	1983	14	OT	M	21	24
## 8213	8213	8	15	1983	13	DS	M	48	133
## 8214	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 8215	8215	8	15	1983	12	NL	M	34	187
## 8216	8216	8	16	1983	3	PP	F	22	14
## 8217	8217	8	16	1983	5	OL	M	22	37
## 8218	8218	8	16	1983	1	DO	M	34	42
## 8219	8219	8	16	1983	4	DM	F	36	38
## 8220	8220	8	16	1983	11	PF	M	16	7
## 8221	8221	8	16	1983	8	DO	M	35	48
## 8222	8222	8	16	1983	3	OL	M	20	31
## 8223	8223	8	16	1983	8	PF	F	16	8
## 8224	8224	8	16	1983	2	DS	M	52	152
## 8225	8225	8	16	1983	4	SS		NA	NA
## 8226	8226	8	16	1983	11	PF	F	16	7
## 8227	8227	8	16	1983	7	RM	F	16	14
## 8228	8228	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 8229	8229	8	16	1983	5	DS	M	49	120
## 8230	8230	8	16	1983	3	PF	F	16	7
## 8231	8231	8	16	1983	9	OT	F	21	26
## 8232	8232	8	16	1983	4	DS	M	51	131
## 8233	8233	8	16	1983	6	NL	F	33	120
## 8234	8234	8	16	1983	11	DM	M	37	38
## 8235	8235	8	16	1983	2	DM	M	36	38
## 8236	8236	8	16	1983	3	OT	F	20	22
## 8237	8237	8	16	1983	5	DM	M	34	44
## 8238	8238	8	16	1983	11	DM	M	37	40
## 8239	8239	8	16	1983	1	DM	F	34	38
## 8240	8240	8	16	1983	9	PF	M	16	8
## 8241	8241	8	16	1983	2	DS	M	50	130
## 8242	8242	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 8243	8243	8	16	1983	1	DS	M	52	129
## 8244	8244	8	16	1983	1	OT	F	21	25
## 8245	8245	8	16	1983	4	DM	M	34	31
## 8246	8246	8	16	1983	7	PM	M	21	20
## 8247	8247	8	16	1983	1	DM	M	34	26
## 8248	8248	8	16	1983	11	NL	M	33	185
## 8249	8249	8	16	1983	9	DM	F	35	35
## 8250	8250	8	16	1983	4	DS	F	50	124
## 8251	8251	8	16	1983	8	DS	F	51	127
## 8252	8252	8	16	1983	6	PP	F	22	12
## 8253	8253	8	16	1983	5	DM	M	36	46
## 8254	8254	8	16	1983	6	PF	F	15	8
## 8255	8255	8	16	1983	9	PP	F	22	18
## 8256	8256	8	16	1983	1	OT	M	21	26
## 8257	8257	8	16	1983	3	PF	M	16	10
## 8258	8258	8	16	1983	1	DS	M	52	150
## 8259	8259	8	16	1983	4	PP	F	22	11
## 8260	8260	8	16	1983	6	DM	F	35	28
## 8261	8261	8	16	1983	5	DM	F	33	21

## 8262	8262	8	16	1983	9	PP	M	22	18
## 8263	8263	8	16	1983	2	NL	F	32	147
## 8264	8264	8	16	1983	11	DM	F	33	29
## 8265	8265	8	16	1983	15	NL	F	30	145
## 8266	8266	8	16	1983	1	DM	M	34	30
## 8267	8267	8	16	1983	11	DS	F	51	127
## 8268	8268	8	16	1983	9	DM	F	34	36
## 8269	8269	8	16	1983	11	DM	M	35	45
## 8270	8270	8	16	1983	10			NA	NA
## 8271	8271	9	10	1983	12	DS	M	51	129
## 8272	8272	9	10	1983	13	NL	F	32	141
## 8273	8273	9	10	1983	14	DS	F	48	128
## 8274	8274	9	10	1983	17	DM	F	34	25
## 8275	8275	9	10	1983	17	DM	M	37	41
## 8276	8276	9	10	1983	19	PM	M	20	24
## 8277	8277	9	10	1983	12	NL	F	32	158
## 8278	8278	9	10	1983	20	DO	M	34	49
## 8279	8279	9	10	1983	24	NL	F	32	148
## 8280	8280	9	10	1983	20	DS	F	51	122
## 8281	8281	9	10	1983	17	SA		NA	NA
## 8282	8282	9	10	1983	24	DO	F	36	45
## 8283	8283	9	10	1983	12	PP	F	21	14
## 8284	8284	9	10	1983	22	DM	F	36	43
## 8285	8285	9	10	1983	16	NL	F	32	152
## 8286	8286	9	10	1983	18	DM	M	37	42
## 8287	8287	9	10	1983	20	NL	F	32	146
## 8288	8288	9	10	1983	19	NL	F	31	139
## 8289	8289	9	10	1983	20	AB		NA	NA
## 8290	8290	9	10	1983	24	DM	F	35	37
## 8291	8291	9	10	1983	22	DS	M	48	138
## 8292	8292	9	10	1983	13	NL	F	33	156
## 8293	8293	9	10	1983	12	DO	F	36	50
## 8294	8294	9	10	1983	17	DS	M	48	128
## 8295	8295	9	10	1983	18	NL	M	36	248
## 8296	8296	9	10	1983	23	PF	M	15	7
## 8297	8297	9	10	1983	17	DM	F	36	37
## 8298	8298	9	10	1983	17	SA		NA	NA
## 8299	8299	9	10	1983	12	DO	F	35	51
## 8300	8300	9	10	1983	22	SA		NA	NA
## 8301	8301	9	10	1983	12	DM	F	37	45
## 8302	8302	9	10	1983	14	DM	M	37	48
## 8303	8303	9	10	1983	16	PE	M	21	20
## 8304	8304	9	10	1983	14	DO	F	35	43
## 8305	8305	9	10	1983	18	DS	M	49	126
## 8306	8306	9	10	1983	22	DS	F	48	102
## 8307	8307	9	10	1983	14	SS		NA	NA
## 8308	8308	9	10	1983	22	DM	F	35	36
## 8309	8309	9	10	1983	20	DM	F	36	48
## 8310	8310	9	10	1983	23	RM	F	16	13
## 8311	8311	9	10	1983	22	DS	M	52	130
## 8312	8312	9	10	1983	24	SA		NA	NA
## 8313	8313	9	10	1983	19	PE	F	21	19
## 8314	8314	9	10	1983	12	SA		NA	NA
## 8315	8315	9	10	1983	20	DM	M	36	36

## 8316	8316	9	10	1983	12	DM	F	35	36
## 8317	8317	9	10	1983	20	NL	F	34	168
## 8318	8318	9	10	1983	17	DM	F	36	38
## 8319	8319	9	10	1983	20	SS		NA	NA
## 8320	8320	9	10	1983	13	DM	F	37	43
## 8321	8321	9	10	1983	24	DM	F	35	33
## 8322	8322	9	10	1983	14	DM	F	37	44
## 8323	8323	9	10	1983	17	NL	F	32	180
## 8324	8324	9	10	1983	17	NL	F	32	71
## 8325	8325	9	10	1983	12	DO	F	34	37
## 8326	8326	9	10	1983	14	NL	M	34	151
## 8327	8327	9	10	1983	19	PM	M	21	21
## 8328	8328	9	10	1983	24	DM	F	37	40
## 8329	8329	9	10	1983	22	DM	M	37	51
## 8330	8330	9	10	1983	12	OT	F	20	25
## 8331	8331	9	10	1983	20	DS	M	51	146
## 8332	8332	9	10	1983	14	DO	F	35	48
## 8333	8333	9	10	1983	18	DM	F	35	42
## 8334	8334	9	10	1983	12	DM	F	34	40
## 8335	8335	9	10	1983	23	OT	M	20	18
## 8336	8336	9	10	1983	20	NL	F	33	177
## 8337	8337	9	10	1983	21			NA	NA
## 8338	8338	9	11	1983	11	PF	F	16	7
## 8339	8339	9	11	1983	2	DM	M	34	38
## 8340	8340	9	11	1983	3	OL	F	20	26
## 8341	8341	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 8342	8342	9	11	1983	3	OL	M	20	32
## 8343	8343	9	11	1983	11	DS	M	49	132
## 8344	8344	9	11	1983	8	DS	M	52	130
## 8345	8345	9	11	1983	2	SS		NA	NA
## 8346	8346	9	11	1983	5	DS	M	49	118
## 8347	8347	9	11	1983	2	DS	M	53	145
## 8348	8348	9	11	1983	10	RM	M	17	9
## 8349	8349	9	11	1983	1	DM	F	37	40
## 8350	8350	9	11	1983	3	PP	F	22	13
## 8351	8351	9	11	1983	9	PP	F	22	13
## 8352	8352	9	11	1983	11	DO	M	36	43
## 8353	8353	9	11	1983	8	PF	F	16	7
## 8354	8354	9	11	1983	1	DO	M	34	42
## 8355	8355	9	11	1983	2	DS	F	53	149
## 8356	8356	9	11	1983	5	DM	M	37	51
## 8357	8357	9	11	1983	4	NL	F	32	196
## 8358	8358	9	11	1983	8	DS	F	48	132
## 8359	8359	9	11	1983	2	DM	F	35	42
## 8360	8360	9	11	1983	11	SA		NA	NA
## 8361	8361	9	11	1983	4	DS	M	52	126
## 8362	8362	9	11	1983	6	DM	F	34	37
## 8363	8363	9	11	1983	11	DO	F	35	49
## 8364	8364	9	11	1983	15	NL	F	31	146
## 8365	8365	9	11	1983	5	DM	M	34	48
## 8366	8366	9	11	1983	11	DM	M	37	43
## 8367	8367	9	11	1983	11	DM	F	36	38
## 8368	8368	9	11	1983	7	RM	F	17	13
## 8369	8369	9	11	1983	6	DS	F	48	79

## 8370	8370	9 11 1983	11	DM	M	36	44
## 8371	8371	9 11 1983	1	DS	F	49	137
## 8372	8372	9 11 1983	2	OT	F	18	24
## 8373	8373	9 11 1983	2	DS	M	50	128
## 8374	8374	9 11 1983	11	DO	F	36	43
## 8375	8375	9 11 1983	1	DM	F	35	38
## 8376	8376	9 11 1983	6	NL	F	32	139
## 8377	8377	9 11 1983	7	RM	F	16	13
## 8378	8378	9 11 1983	1	NL	M	34	205
## 8379	8379	9 11 1983	1	DM	F	35	32
## 8380	8380	9 11 1983	5	OL	F	21	34
## 8381	8381	9 11 1983	8	DS	F	51	124
## 8382	8382	9 11 1983	11	PF	M	16	7
## 8383	8383	9 11 1983	8	SA		NA	NA
## 8384	8384	9 11 1983	1	PF	M	16	7
## 8385	8385	9 11 1983	6	DS	M	54	144
## 8386	8386	9 11 1983	5	SS		NA	NA
## 8387	8387	9 11 1983	2	NL	F	32	138
## 8388	8388	9 11 1983	11	DS	F	48	94
## 8389	8389	9 11 1983	9	DS	F	51	122
## 8390	8390	9 11 1983	15	OT	M	20	24
## 8391	8391	9 11 1983	5	DM	F	34	37
## 8392	8392	9 11 1983	8	DO	M	36	50
## 8393	8393	9 11 1983	7	PM	M	21	20
## 8394	8394	9 11 1983	2	NL	F	32	161
## 8395	8395	9 11 1983	11	DM	F	36	36
## 8396	8396	9 11 1983	5	DM	F	36	30
## 8397	8397	9 11 1983	6	PF	M	15	8
## 8398	8398	9 11 1983	9	NL		NA	141
## 8399	8399	9 11 1983	1	DM	M	36	37
## 8400	8400	9 11 1983	15	PP	F	22	14
## 8401	8401	9 11 1983	11	DO	F	36	39
## 8402	8402	9 11 1983	1	DM	F	36	39
## 8403	8403	9 11 1983	4	AB		NA	NA
## 8404	8404	9 11 1983	6	PP	F	22	17
## 8405	8405	9 11 1983	2	PP	F	22	18
## 8406	8406	9 11 1983	6	DO	F	35	55
## 8407	8407	9 11 1983	2	NL	M	33	148
## 8408	8408	9 11 1983	5	DM	M	36	48
## 8409	8409	9 11 1983	6	OL	F	21	28
## 8410	8410	9 11 1983	11	NL	M	34	175
## 8411	8411	9 11 1983	4	DS	F	50	122
## 8412	8412	9 11 1983	1	DS	M	51	146
## 8413	8413	9 11 1983	2	DM	M	36	43
## 8414	8414	9 11 1983	8	DS	M	50	112
## 8415	8415	9 11 1983	4	DM	F	35	41
## 8416	8416	9 11 1983	11	DS	F	52	125
## 8417	8417	9 11 1983	10	SS		NA	NA
## 8418	8418	9 11 1983	9	DM	F	34	39
## 8419	8419	10 15 1983	18	DS	M	48	130
## 8420	8420	10 15 1983	15	PM	M	21	22
## 8421	8421	10 15 1983	20	DS	F	48	122
## 8422	8422	10 15 1983	18	OL	F	19	33
## 8423	8423	10 15 1983	22	PF	M	16	6

## 8424	8424	10	15	1983	13	NL	F	33	164
## 8425	8425	10	15	1983	17	PF	M	16	7
## 8426	8426	10	15	1983	20	DS	M	NA	136
## 8427	8427	10	15	1983	18	NL	M	34	256
## 8428	8428	10	15	1983	19	RM	F	14	6
## 8429	8429	10	15	1983	22	DS	M	48	135
## 8430	8430	10	15	1983	22	DM	F	36	41
## 8431	8431	10	15	1983	18	DO	F	36	33
## 8432	8432	10	15	1983	17	DM	M	36	40
## 8433	8433	10	15	1983	15	CB		NA	NA
## 8434	8434	10	15	1983	18	DM	M	35	42
## 8435	8435	10	15	1983	13	DS	M	50	119
## 8436	8436	10	15	1983	22	DS	F	51	126
## 8437	8437	10	15	1983	17	DM	F	36	39
## 8438	8438	10	15	1983	18	DO	M	34	44
## 8439	8439	10	15	1983	22	DS	F	48	105
## 8440	8440	10	15	1983	14	OL	M	21	38
## 8441	8441	10	15	1983	17	DM	F	36	43
## 8442	8442	10	15	1983	13	CB		NA	NA
## 8443	8443	10	15	1983	22	NL		NA	NA
## 8444	8444	10	15	1983	19	RM	M	17	8
## 8445	8445	10	15	1983	20	DO	M	33	51
## 8446	8446	10	15	1983	17	DM	F	35	36
## 8447	8447	10	15	1983	17	DS	M	51	125
## 8448	8448	10	15	1983	18	OT	F	20	26
## 8449	8449	10	15	1983	19	OT	F	20	25
## 8450	8450	10	15	1983	17	OT	F	21	29
## 8451	8451	10	15	1983	18	DS		NA	127
## 8452	8452	10	15	1983	19	PM	M	18	23
## 8453	8453	10	15	1983	22	DM	M	36	38
## 8454	8454	10	15	1983	18	DM	F	36	38
## 8455	8455	10	15	1983	22	DM	F	36	39
## 8456	8456	10	15	1983	15	NL	M	34	233
## 8457	8457	10	15	1983	22	DM	F	37	38
## 8458	8458	10	15	1983	14	DM	F	36	40
## 8459	8459	10	15	1983	17	OT	F	19	23
## 8460	8460	10	15	1983	20	DM	F	36	42
## 8461	8461	10	15	1983	18	DM	F	36	43
## 8462	8462	10	15	1983	21	PF	F	16	7
## 8463	8463	10	15	1983	14	DO	F	35	46
## 8464	8464	10	15	1983	17	DO	M	37	53
## 8465	8465	10	15	1983	19	PE	F	20	17
## 8466	8466	10	15	1983	19	PE	M	20	20
## 8467	8467	10	15	1983	20	DS	M	51	150
## 8468	8468	10	15	1983	13	DS		NA	132
## 8469	8469	10	15	1983	22	DM	M	37	46
## 8470	8470	10	15	1983	21	NL	F	31	131
## 8471	8471	10	15	1983	13	DM	F	34	45
## 8472	8472	10	15	1983	14	DM	M	36	43
## 8473	8473	10	15	1983	14	OT	M	19	25
## 8474	8474	10	15	1983	7			NA	NA
## 8475	8475	10	15	1983	8			NA	NA
## 8476	8476	10	15	1983	10			NA	NA
## 8477	8477	10	15	1983	16			NA	NA

## 8478	8478	10	15	1983	23			NA	NA
## 8479	8479	10	16	1983	2	DS	F	53	144
## 8480	8480	10	16	1983	3	NL	M	34	226
## 8481	8481	10	16	1983	11	DO	M	35	34
## 8482	8482	10	16	1983	11	DM	F	34	37
## 8483	8483	10	16	1983	4	DM	M	34	37
## 8484	8484	10	16	1983	5	NL	M	33	184
## 8485	8485	10	16	1983	11	DS	F	47	91
## 8486	8486	10	16	1983	9	DS	F	51	105
## 8487	8487	10	16	1983	1	NL	M	32	207
## 8488	8488	10	16	1983	24	DM	F	35	35
## 8489	8489	10	16	1983	12	OT	F	22	28
## 8490	8490	10	16	1983	2	OT	F	19	26
## 8491	8491	10	16	1983	12	DS	M	53	136
## 8492	8492	10	16	1983	9	DO	F	36	54
## 8493	8493	10	16	1983	9	DO	M	36	46
## 8494	8494	10	16	1983	2	DM	M	34	37
## 8495	8495	10	16	1983	4	DS	M	52	127
## 8496	8496	10	16	1983	1	DM	M	34	38
## 8497	8497	10	16	1983	12	NL	F	31	165
## 8498	8498	10	16	1983	9	DS	M	48	112
## 8499	8499	10	16	1983	2	DS	M	52	151
## 8500	8500	10	16	1983	12	OT	M	20	27
## 8501	8501	10	16	1983	1	DM	F	37	36
## 8502	8502	10	16	1983	24	NL	F	32	188
## 8503	8503	10	16	1983	24	DO	F	34	40
## 8504	8504	10	16	1983	11	DM	F	33	37
## 8505	8505	10	16	1983	12	DO	M	36	47
## 8506	8506	10	16	1983	2	OT	M	20	24
## 8507	8507	10	16	1983	5	DM	M	37	47
## 8508	8508	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 8509	8509	10	16	1983	9	DM	F	36	38
## 8510	8510	10	16	1983	1	DS	F	48	134
## 8511	8511	10	16	1983	2	DS	M	51	126
## 8512	8512	10	16	1983	1	DM	F	35	38
## 8513	8513	10	16	1983	1	DS	F	50	131
## 8514	8514	10	16	1983	2	NL	F	32	151
## 8515	8515	10	16	1983	2	DS	F	48	137
## 8516	8516	10	16	1983	6	NL	F	32	158
## 8517	8517	10	16	1983	4	DS	F	49	NA
## 8518	8518	10	16	1983	5	DM	F	34	37
## 8519	8519	10	16	1983	12	DM	F	36	42
## 8520	8520	10	16	1983	11	RM	M	15	9
## 8521	8521	10	16	1983	11	DM	M	36	40
## 8522	8522	10	16	1983	2	DO	M	35	53
## 8523	8523	10	16	1983	5	DM	M	35	43
## 8524	8524	10	16	1983	12	DM	F	36	40
## 8525	8525	10	16	1983	11	DS	F	51	125
## 8526	8526	10	16	1983	6	DM	F	33	34
## 8527	8527	10	16	1983	24	PM	M	21	25
## 8528	8528	10	16	1983	12	OT	M	20	26
## 8529	8529	10	16	1983	9	DS	F	48	118
## 8530	8530	10	16	1983	4	DO	F	34	34
## 8531	8531	10	16	1983	9	DO	M	36	38

## 8532	8532	10	16	1983	3	DM	F	34	42
## 8533	8533	10	16	1983	5	DM	M	36	35
## 8534	8534	10	16	1983	9	DS	F	51	119
## 8535	8535	10	16	1983	11	DO	M	35	44
## 8536	8536	10	16	1983	9	DM	F	35	36
## 8537	8537	10	16	1983	1	DM	M	34	36
## 8538	8538	10	16	1983	4	DM	F	35	36
## 8539	8539	10	16	1983	9	DS	M	52	134
## 8540	8540	10	16	1983	4	DS	F	50	91
## 8541	8541	10	16	1983	6	DS	M	54	142
## 8542	8542	10	16	1983	9	DS	M	NA	129
## 8543	8543	10	16	1983	2	NL	F	31	175
## 8544	8544	10	16	1983	1	PP	F	22	12
## 8545	8545	10	16	1983	3	OL	M	19	33
## 8546	8546	10	16	1983	5	DM	M	36	44
## 8547	8547	10	16	1983	24	DM	F	36	39
## 8548	8548	10	16	1983	11	DM	F	34	31
## 8549	8549	10	16	1983	1	DS	M	52	151
## 8550	8550	10	16	1983	9	DO	M	35	50
## 8551	8551	10	16	1983	5	DS	M	46	122
## 8552	8552	10	16	1983	24	DM	F	35	44
## 8553	8553	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 8554	8554	10	16	1983	24	NL	F	31	161
## 8555	8555	10	16	1983	11	DM	F	36	33
## 8556	8556	11	12	1983	22	DM	M	36	40
## 8557	8557	11	12	1983	21	OT	M	21	25
## 8558	8558	11	12	1983	13	OT	F	18	27
## 8559	8559	11	12	1983	19	PF	M	16	6
## 8560	8560	11	12	1983	20	DS	F	51	123
## 8561	8561	11	12	1983	13	NL	F	32	169
## 8562	8562	11	12	1983	13	DS	M	50	118
## 8563	8563	11	12	1983	12	DM	F	36	38
## 8564	8564	11	12	1983	24	NL	F	32	195
## 8565	8565	11	12	1983	17	DM	F	36	37
## 8566	8566	11	12	1983	18	OT	F	21	28
## 8567	8567	11	12	1983	12	DS	M	52	132
## 8568	8568	11	12	1983	13	DS	F	50	126
## 8569	8569	11	12	1983	22	DM	F	36	38
## 8570	8570	11	12	1983	13	OT	M	20	24
## 8571	8571	11	12	1983	14	DS	M	50	105
## 8572	8572	11	12	1983	18	DM	F	34	33
## 8573	8573	11	12	1983	13	DM	F	36	37
## 8574	8574	11	12	1983	21	RM	F	15	9
## 8575	8575	11	12	1983	24	OT	F	20	23
## 8576	8576	11	12	1983	24	PM	F	19	23
## 8577	8577	11	12	1983	12	DO	F	37	47
## 8578	8578	11	12	1983	13	OL	M	22	37
## 8579	8579	11	12	1983	24	DO	F	35	42
## 8580	8580	11	12	1983	21	OT	F	20	23
## 8581	8581	11	12	1983	23	RM	M	16	9
## 8582	8582	11	12	1983	20	DO	M	35	49
## 8583	8583	11	12	1983	14	OT	M	20	28
## 8584	8584	11	12	1983	22	DS	F	48	103
## 8585	8585	11	12	1983	16	PM	M	21	21

## 8586	8586	11	12	1983	21	RM	M	15	8
## 8587	8587	11	12	1983	18	DO	M	34	42
## 8588	8588	11	12	1983	12	DO	M	36	50
## 8589	8589	11	12	1983	20	DM	F	36	42
## 8590	8590	11	12	1983	13	OL	F	21	31
## 8591	8591	11	12	1983	18	DS	F	50	116
## 8592	8592	11	12	1983	12	DO	F	34	47
## 8593	8593	11	12	1983	24	RM	M	17	10
## 8594	8594	11	12	1983	22	DM	F	36	36
## 8595	8595	11	12	1983	17	DM	M	37	38
## 8596	8596	11	12	1983	21	OT	F	21	29
## 8597	8597	11	12	1983	14	DM	M	35	40
## 8598	8598	11	12	1983	18	DM	M	35	40
## 8599	8599	11	12	1983	12	DO	M	36	48
## 8600	8600	11	12	1983	22	DS	M	52	129
## 8601	8601	11	12	1983	17	DM	F	35	34
## 8602	8602	11	12	1983	12	OL	M	21	33
## 8603	8603	11	12	1983	12	DO	M	36	46
## 8604	8604	11	12	1983	24	DM	F	36	38
## 8605	8605	11	12	1983	18	DM	F	36	37
## 8606	8606	11	12	1983	12	OT	F	20	28
## 8607	8607	11	12	1983	22	DS	M	49	128
## 8608	8608	11	12	1983	12	DO	F	35	38
## 8609	8609	11	12	1983	22	DM	F	37	38
## 8610	8610	11	12	1983	23	RM	F	16	11
## 8611	8611	11	12	1983	12	DM	F	36	37
## 8612	8612	11	12	1983	22	PF	M	16	6
## 8613	8613	11	12	1983	14	DO	F	34	44
## 8614	8614	11	12	1983	17	DS	M	49	123
## 8615	8615	11	12	1983	12	DM	M	36	43
## 8616	8616	11	12	1983	22	OT	F	21	24
## 8617	8617	11	12	1983	12	DM	F	34	31
## 8618	8618	11	12	1983	22	DM	M	37	43
## 8619	8619	11	12	1983	12	DM	M	36	39
## 8620	8620	11	12	1983	13	DM	F	36	42
## 8621	8621	11	12	1983	24	NL	M	34	199
## 8622	8622	11	12	1983	12	DS	F	52	123
## 8623	8623	11	12	1983	12	DS	M	51	125
## 8624	8624	11	12	1983	24	NL	F	32	178
## 8625	8625	11	12	1983	21	PF	F	16	6
## 8626	8626	11	12	1983	20	DS		NA	152
## 8627	8627	11	13	1983	2	DS	F	52	132
## 8628	8628	11	13	1983	3	RM	M	16	9
## 8629	8629	11	13	1983	5	DM	M	37	52
## 8630	8630	11	13	1983	6	DS	M	54	138
## 8631	8631	11	13	1983	2	DM	M	35	37
## 8632	8632	11	13	1983	11	DS	F	47	98
## 8633	8633	11	13	1983	15	OT	F	21	23
## 8634	8634	11	13	1983	1	DO	F	36	37
## 8635	8635	11	13	1983	4	DM	M	34	37
## 8636	8636	11	13	1983	1	NL	M	33	218
## 8637	8637	11	13	1983	5	OL	M	20	39
## 8638	8638	11	13	1983	11	DS	F	47	100
## 8639	8639	11	13	1983	11	DM	M	36	38

## 8640	8640	11	13	1983	1	DM	M	35	39
## 8641	8641	11	13	1983	15	AH		NA	NA
## 8642	8642	11	13	1983	8	DS	F	49	121
## 8643	8643	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 8644	8644	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 8645	8645	11	13	1983	3	PP	F	22	13
## 8646	8646	11	13	1983	9	DO	M	36	49
## 8647	8647	11	13	1983	9	DS	F	49	115
## 8648	8648	11	13	1983	7	PM	F	20	17
## 8649	8649	11	13	1983	1	DO	F	34	46
## 8650	8650	11	13	1983	2	OT	M	19	24
## 8651	8651	11	13	1983	6	DM	F	35	33
## 8652	8652	11	13	1983	11	NL	M	32	171
## 8653	8653	11	13	1983	1	DM	F	35	34
## 8654	8654	11	13	1983	2	DS	M	52	124
## 8655	8655	11	13	1983	5	OL	F	21	36
## 8656	8656	11	13	1983	2	DM	F	35	37
## 8657	8657	11	13	1983	2	NL	F	32	158
## 8658	8658	11	13	1983	5	DM	M	36	42
## 8659	8659	11	13	1983	4	DS	M	52	126
## 8660	8660	11	13	1983	9	DM	F	36	37
## 8661	8661	11	13	1983	5	DM	F	35	34
## 8662	8662	11	13	1983	8	DO	M	36	47
## 8663	8663	11	13	1983	11	DS	F	51	120
## 8664	8664	11	13	1983	3	RM	M	15	7
## 8665	8665	11	13	1983	7	RM	M	15	9
## 8666	8666	11	13	1983	1	DM	F	36	38
## 8667	8667	11	13	1983	1	DM	F	35	33
## 8668	8668	11	13	1983	15	NL	F	32	148
## 8669	8669	11	13	1983	5	DM	M	35	37
## 8670	8670	11	13	1983	2	OT	F	19	25
## 8671	8671	11	13	1983	9	DM	F	36	34
## 8672	8672	11	13	1983	1	DM	M	34	36
## 8673	8673	11	13	1983	3	DM	F	NA	NA
## 8674	8674	11	13	1983	9	DS	M	52	115
## 8675	8675	11	13	1983	2	NL	F	32	164
## 8676	8676	11	13	1983	9	DO	M	35	36
## 8677	8677	11	13	1983	3	PM	M	22	21
## 8678	8678	11	13	1983	5	DM	M	36	43
## 8679	8679	11	13	1983	1	OL	F	21	31
## 8680	8680	11	13	1983	11	DM	F	34	30
## 8681	8681	11	13	1983	4	DS	F	49	117
## 8682	8682	11	13	1983	11	DS	M	48	129
## 8683	8683	11	13	1983	8	DO	M	35	48
## 8684	8684	11	13	1983	11	DM	F	36	30
## 8685	8685	11	13	1983	4	DM	F	36	37
## 8686	8686	11	13	1983	5	OT	F	19	29
## 8687	8687	11	13	1983	9	DS	M	51	130
## 8688	8688	11	13	1983	10			NA	NA
## 8689	8689	12	8	1983	19	PM	M	20	22
## 8690	8690	12	8	1983	12	DS	F	52	127
## 8691	8691	12	8	1983	20	PC		NA	NA
## 8692	8692	12	8	1983	24	DO	M	37	51
## 8693	8693	12	8	1983	16	RM	F	17	8

## 8694	8694	12	8	1983	24	PE	M	21	17
## 8695	8695	12	8	1983	12	OT	F	19	23
## 8696	8696	12	8	1983	22	DM	F	37	37
## 8697	8697	12	8	1983	20	AB		NA	NA
## 8698	8698	12	8	1983	24	PE	F	19	17
## 8699	8699	12	8	1983	12	NL	F	33	170
## 8700	8700	12	8	1983	14	OL	M	21	46
## 8701	8701	12	8	1983	24	DO	F	34	39
## 8702	8702	12	8	1983	18	OL	M	22	34
## 8703	8703	12	8	1983	12	OL	F	21	34
## 8704	8704	12	8	1983	20	DS	F	50	119
## 8705	8705	12	8	1983	12	RM	F	15	7
## 8706	8706	12	8	1983	14	DM	M	34	44
## 8707	8707	12	8	1983	22	DS	M	50	130
## 8708	8708	12	8	1983	13	DM	F	36	37
## 8709	8709	12	8	1983	18	DM	F	36	33
## 8710	8710	12	8	1983	12	OT	M	21	24
## 8711	8711	12	8	1983	14	OL	F	22	32
## 8712	8712	12	8	1983	21	RM	M	15	7
## 8713	8713	12	8	1983	17	DM	F	35	37
## 8714	8714	12	8	1983	12	DO	M	35	47
## 8715	8715	12	8	1983	14	OT	M	20	28
## 8716	8716	12	8	1983	22	DM	F	36	38
## 8717	8717	12	8	1983	14	DS	M	52	124
## 8718	8718	12	8	1983	22	DM	M	36	38
## 8719	8719	12	8	1983	18	DO	M	37	53
## 8720	8720	12	8	1983	19	PM	F	21	15
## 8721	8721	12	8	1983	12	DM	F	35	36
## 8722	8722	12	8	1983	22	DS	F	47	108
## 8723	8723	12	8	1983	18	DS	F	52	121
## 8724	8724	12	8	1983	18	DM	F	36	32
## 8725	8725	12	8	1983	18	DM	M	37	38
## 8726	8726	12	8	1983	17	DS	M	49	130
## 8727	8727	12	8	1983	20	DM	F	37	44
## 8728	8728	12	8	1983	18	DM	F	35	36
## 8729	8729	12	8	1983	12	DO	M	36	48
## 8730	8730	12	8	1983	13	DS	F	51	129
## 8731	8731	12	8	1983	24	DM	F	36	34
## 8732	8732	12	8	1983	17	NL	F	31	176
## 8733	8733	12	8	1983	18	OT	M	21	25
## 8734	8734	12	8	1983	21	PF	F	16	7
## 8735	8735	12	8	1983	18	DM	M	36	45
## 8736	8736	12	8	1983	19	RM	M	17	4
## 8737	8737	12	8	1983	12	DM	F	37	38
## 8738	8738	12	8	1983	23	RM	M	16	9
## 8739	8739	12	8	1983	21	NL	F	32	144
## 8740	8740	12	8	1983	22	DM	M	37	36
## 8741	8741	12	8	1983	16	RM	M	16	11
## 8742	8742	12	8	1983	20	NL	F	32	172
## 8743	8743	12	8	1983	24	DM	F	37	40
## 8744	8744	12	8	1983	12	DS	M	49	133
## 8745	8745	12	8	1983	13	DM	F	36	45
## 8746	8746	12	8	1983	16	PM	M	21	22
## 8747	8747	12	8	1983	20	DS	M	51	145

## 8748	8748	12	8	1983	14	DO	F	36	48
## 8749	8749	12	9	1983	4	DM	F	34	34
## 8750	8750	12	9	1983	3	AB		NA	NA
## 8751	8751	12	9	1983	11	DS	M	50	129
## 8752	8752	12	9	1983	11	DS	F	48	96
## 8753	8753	12	9	1983	4	DM	M	35	37
## 8754	8754	12	9	1983	1	OL	M	22	36
## 8755	8755	12	9	1983	2	NL	F	32	150
## 8756	8756	12	9	1983	9	OT	M	20	20
## 8757	8757	12	9	1983	1	DM	M	36	40
## 8758	8758	12	9	1983	9	DS	F	51	110
## 8759	8759	12	9	1983	8	DS	F	51	114
## 8760	8760	12	9	1983	1	DO	F	34	39
## 8761	8761	12	9	1983	11	DS	F	49	94
## 8762	8762	12	9	1983	5	DS	M	50	121
## 8763	8763	12	9	1983	11	DM	M	37	41
## 8764	8764	12	9	1983	1	OL	F	20	30
## 8765	8765	12	9	1983	4	DM	F	36	37
## 8766	8766	12	9	1983	1	DO	F	36	47
## 8767	8767	12	9	1983	1	DO	F	35	49
## 8768	8768	12	9	1983	11	NL	M	32	162
## 8769	8769	12	9	1983	4	DS	M	52	123
## 8770	8770	12	9	1983	6	DM	M	35	37
## 8771	8771	12	9	1983	9	DO	M	34	53
## 8772	8772	12	9	1983	6	DM	F	37	46
## 8773	8773	12	9	1983	1	DM	F	34	33
## 8774	8774	12	9	1983	9	DM	F	36	36
## 8775	8775	12	9	1983	11	OT	F	21	24
## 8776	8776	12	9	1983	8	DO	M	36	50
## 8777	8777	12	9	1983	6	DM	F	36	40
## 8778	8778	12	9	1983	15	NL	F	33	148
## 8779	8779	12	9	1983	5	OL	M	22	34
## 8780	8780	12	9	1983	3	PC		NA	NA
## 8781	8781	12	9	1983	7	PM	M	21	22
## 8782	8782	12	9	1983	6	DM	F	33	33
## 8783	8783	12	9	1983	6	NL	F	34	178
## 8784	8784	12	9	1983	5	DM	F	34	34
## 8785	8785	12	9	1983	11	OT	M	19	22
## 8786	8786	12	9	1983	1	DM	M	35	40
## 8787	8787	12	9	1983	1	DS	F	52	101
## 8788	8788	12	9	1983	10	RM	M	17	10
## 8789	8789	12	9	1983	11	DS	F	52	119
## 8790	8790	12	9	1983	9	OT	F	21	27
## 8791	8791	12	9	1983	11	DM	F	37	31
## 8792	8792	12	9	1983	9	DS	M	50	115
## 8793	8793	12	9	1983	9	DS	M	52	132
## 8794	8794	12	9	1983	11	DO	M	36	43
## 8795	8795	12	9	1983	4	DS	F	48	112
## 8796	8796	12	9	1983	6	PE	F	20	21
## 8797	8797	12	9	1983	9	DM	F	36	37
## 8798	8798	12	9	1983	4	DM	F	35	37
## 8799	8799	12	9	1983	6	DS	M	54	135
## 8800	8800	12	9	1983	2	DM	F	36	37
## 8801	8801	12	9	1983	9	DO	M	35	43

## 8802	8802	12	9	1983	8	DM	M	36	36
## 8803	8803	12	9	1983	3	RM	F	16	11
## 8804	8804	12	9	1983	5	DM	M	37	45
## 8805	8805	12	9	1983	6	OT	F	21	28
## 8806	8806	12	9	1983	5	DM	M	36	45
## 8807	8807	12	9	1983	1	DM	M	35	39
## 8808	8808	12	9	1983	11	DM	F	35	32
## 8809	8809	2	4	1984	16	RM	F	14	7
## 8810	8810	2	4	1984	12	DS	F	53	122
## 8811	8811	2	4	1984	22	OT	M	21	25
## 8812	8812	2	4	1984	24	DO	F	35	44
## 8813	8813	2	4	1984	16	RM	M	16	7
## 8814	8814	2	4	1984	12	DM	F	35	37
## 8815	8815	2	4	1984	22	DM	F	37	36
## 8816	8816	2	4	1984	14	SS		NA	NA
## 8817	8817	2	4	1984	17	DM	F	36	38
## 8818	8818	2	4	1984	13	DM	F	37	37
## 8819	8819	2	4	1984	12	RM	M	17	10
## 8820	8820	2	4	1984	23	RM	F	17	8
## 8821	8821	2	4	1984	19	RM	F	17	7
## 8822	8822	2	4	1984	12	OT	F	20	21
## 8823	8823	2	4	1984	14	DM	M	37	46
## 8824	8824	2	4	1984	12	OT	M	21	20
## 8825	8825	2	4	1984	20	DM	F	37	41
## 8826	8826	2	4	1984	14	DM	F	36	42
## 8827	8827	2	4	1984	18	DS	F	52	113
## 8828	8828	2	4	1984	21	PM	F	21	27
## 8829	8829	2	4	1984	19	RM	M	17	9
## 8830	8830	2	4	1984	22	DS	F	49	107
## 8831	8831	2	4	1984	14	OL	F	21	28
## 8832	8832	2	4	1984	18	DM	F	36	41
## 8833	8833	2	4	1984	20	DS	F	51	116
## 8834	8834	2	4	1984	13	DS	M	52	144
## 8835	8835	2	4	1984	18	DM	M	37	42
## 8836	8836	2	4	1984	22	DS	M	49	124
## 8837	8837	2	4	1984	13	DS	M	53	141
## 8838	8838	2	4	1984	24	DM	F	37	37
## 8839	8839	2	4	1984	18	DM	F	38	39
## 8840	8840	2	4	1984	20	DS	M	50	140
## 8841	8841	2	4	1984	12	DM	F	37	37
## 8842	8842	2	4	1984	20	DS	F	NA	119
## 8843	8843	2	4	1984	21	RM	M	16	10
## 8844	8844	2	4	1984	12	DO	M	36	49
## 8845	8845	2	4	1984	17	RM		NA	NA
## 8846	8846	2	4	1984	16	RM	M	17	10
## 8847	8847	2	4	1984	14	DM	F	37	40
## 8848	8848	2	4	1984	17	RM	F	16	7
## 8849	8849	2	4	1984	23	RM	M	17	8
## 8850	8850	2	4	1984	14	DO	F	36	48
## 8851	8851	2	4	1984	22	DM	M	37	49
## 8852	8852	2	4	1984	12	DS	M	51	132
## 8853	8853	2	5	1984	3	RM	M	17	10
## 8854	8854	2	5	1984	6	DM	M	37	40
## 8855	8855	2	5	1984	9	DO	F	37	49

## 8856	8856	2	5	1984	1	DM	M	36	43
## 8857	8857	2	5	1984	3	NL	F	34	164
## 8858	8858	2	5	1984	5	DM	M	38	53
## 8859	8859	2	5	1984	11	DS	M	51	122
## 8860	8860	2	5	1984	1	OL	F	21	30
## 8861	8861	2	5	1984	4	DM	F	36	34
## 8862	8862	2	5	1984	5	DS	M	50	124
## 8863	8863	2	5	1984	15	RM	F	17	7
## 8864	8864	2	5	1984	7	RM	M	17	8
## 8865	8865	2	5	1984	1	OL	M	22	33
## 8866	8866	2	5	1984	4	DM	M	36	45
## 8867	8867	2	5	1984	8	DS	F	52	116
## 8868	8868	2	5	1984	4	DM	M	37	43
## 8869	8869	2	5	1984	15	NL	M	33	259
## 8870	8870	2	5	1984	3	NL	M	36	241
## 8871	8871	2	5	1984	6	DM	M	38	48
## 8872	8872	2	5	1984	1	DO	F	37	40
## 8873	8873	2	5	1984	6	DM	F	37	46
## 8874	8874	2	5	1984	11	DS	F	51	96
## 8875	8875	2	5	1984	9	DO	M	36	53
## 8876	8876	2	5	1984	3	RM	F	16	8
## 8877	8877	2	5	1984	6	DM	F	37	40
## 8878	8878	2	5	1984	9	OL	M	22	34
## 8879	8879	2	5	1984	3	RM	M	16	7
## 8880	8880	2	5	1984	11	DM	M	37	41
## 8881	8881	2	5	1984	9	DM	F	38	39
## 8882	8882	2	5	1984	8	AB		NA	NA
## 8883	8883	2	5	1984	2	DS	F	52	120
## 8884	8884	2	5	1984	6	DM	F	36	33
## 8885	8885	2	5	1984	11	DO	M	37	46
## 8886	8886	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 8887	8887	2	5	1984	2	DO	F	37	46
## 8888	8888	2	5	1984	9	DO	M	37	44
## 8889	8889	2	5	1984	5	DM	F	36	41
## 8890	8890	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 8891	8891	2	5	1984	5	DM	M	37	47
## 8892	8892	2	5	1984	8	DO	M	36	51
## 8893	8893	2	5	1984	6	DM	F	37	45
## 8894	8894	2	5	1984	3	DM	F	36	37
## 8895	8895	2	5	1984	1	DS	F	49	100
## 8896	8896	2	5	1984	4	DM	F	37	38
## 8897	8897	2	5	1984	6	DO	M	37	52
## 8898	8898	2	5	1984	10	RM	F	16	8
## 8899	8899	2	5	1984	5	DM	F	37	36
## 8900	8900	2	5	1984	6	DS	M	53	135
## 8901	8901	2	5	1984	11	OL	M	21	32
## 8902	8902	2	5	1984	8	DM	M	37	38
## 8903	8903	2	5	1984	2	DM	F	37	36
## 8904	8904	2	5	1984	6	OL	F	22	33
## 8905	8905	2	5	1984	1	DM	M	35	37
## 8906	8906	2	5	1984	4	DS	F	52	122
## 8907	8907	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 8908	8908	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 8909	8909	2	5	1984	7	PM		NA	NA

## 8910	8910	3	12	1984	14	OL	M	22	43
## 8911	8911	3	12	1984	20	DS	F	51	118
## 8912	8912	3	12	1984	22	DM	F	36	38
## 8913	8913	3	12	1984	12	RM	M	16	11
## 8914	8914	3	12	1984	24	PM	M	20	19
## 8915	8915	3	12	1984	22	OT	F	21	23
## 8916	8916	3	12	1984	22	DM	F	36	44
## 8917	8917	3	12	1984	18	DM	F	36	40
## 8918	8918	3	12	1984	12	SA		NA	NA
## 8919	8919	3	12	1984	12	DM	F	36	40
## 8920	8920	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 8921	8921	3	12	1984	12	DS	F	52	136
## 8922	8922	3	12	1984	24	RM	F	16	11
## 8923	8923	3	12	1984	22	DS	F	NA	122
## 8924	8924	3	12	1984	14	DM	M	37	52
## 8925	8925	3	12	1984	21	RM	M	17	12
## 8926	8926	3	12	1984	22	DS	M	49	133
## 8927	8927	3	12	1984	14	DM	F	37	46
## 8928	8928	3	12	1984	14	DM	M	35	47
## 8929	8929	3	12	1984	18	DS	M	51	131
## 8930	8930	3	12	1984	14	DO	F	36	51
## 8931	8931	3	12	1984	18	DS	F	50	128
## 8932	8932	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 8933	8933	3	12	1984	17	DS	M	49	126
## 8934	8934	3	12	1984	19	PM	F	20	24
## 8935	8935	3	12	1984	18	DM	F	36	41
## 8936	8936	3	12	1984	17	DM	F	36	41
## 8937	8937	3	12	1984	12	DM	M	36	44
## 8938	8938	3	12	1984	18	DM	M	36	44
## 8939	8939	3	12	1984	24	DM	F	37	47
## 8940	8940	3	12	1984	12	DO	M	35	48
## 8941	8941	3	12	1984	18	DM	F	36	36
## 8942	8942	3	12	1984	12	DS	M	51	141
## 8943	8943	3	12	1984	22	DM	M	37	51
## 8944	8944	3	12	1984	13	DS	M	51	138
## 8945	8945	3	12	1984	20	DM	M	37	39
## 8946	8946	3	12	1984	7			NA	NA
## 8947	8947	3	12	1984	10			NA	NA
## 8948	8948	3	12	1984	16			NA	NA
## 8949	8949	3	12	1984	23			NA	NA
## 8950	8950	3	13	1984	3	OL	M	22	42
## 8951	8951	3	13	1984	3	OL	F	21	34
## 8952	8952	3	13	1984	6	DM	M	37	50
## 8953	8953	3	13	1984	1	DM	M	36	46
## 8954	8954	3	13	1984	2	DM	M	36	43
## 8955	8955	3	13	1984	9	DS		NA	NA
## 8956	8956	3	13	1984	9	DS	F	51	125
## 8957	8957	3	13	1984	8	DS	F	48	115
## 8958	8958	3	13	1984	4	DM	F	36	38
## 8959	8959	3	13	1984	9	DM	F	36	43
## 8960	8960	3	13	1984	8	DO	F	36	52
## 8961	8961	3	13	1984	2	DM	F	35	38
## 8962	8962	3	13	1984	5	DM	M	37	52
## 8963	8963	3	13	1984	1	NL	M	32	182

## 8964	8964	3	13	1984	4	DS	M	52	138
## 8965	8965	3	13	1984	11	DS	M	51	128
## 8966	8966	3	13	1984	8	DO	F	35	52
## 8967	8967	3	13	1984	15	PP	F	22	14
## 8968	8968	3	13	1984	9	PP	F	21	11
## 8969	8969	3	13	1984	11	DM	M	36	42
## 8970	8970	3	13	1984	9	DO	M	36	56
## 8971	8971	3	13	1984	5	DM	F	37	46
## 8972	8972	3	13	1984	6	DM	M	36	40
## 8973	8973	3	13	1984	5	OL	M	21	41
## 8974	8974	3	13	1984	1	DM	M	36	44
## 8975	8975	3	13	1984	9	DO	F	35	48
## 8976	8976	3	13	1984	4	DM	F	37	40
## 8977	8977	3	13	1984	9	DS	M	51	136
## 8978	8978	3	13	1984	1	DS	F	47	101
## 8979	8979	3	13	1984	9	OL	M	22	41
## 8980	8980	3	13	1984	4	DS	F	50	136
## 8981	8981	4	9	1984	24	NL	F	31	122
## 8982	8982	4	9	1984	13	SS		NA	NA
## 8983	8983	4	9	1984	17	DM	M	37	47
## 8984	8984	4	9	1984	12	DS		NA	NA
## 8985	8985	4	9	1984	22	DS	M	51	128
## 8986	8986	4	9	1984	12	OT	F	21	33
## 8987	8987	4	9	1984	12	PM	F	20	24
## 8988	8988	4	9	1984	18	DM	F	37	51
## 8989	8989	4	9	1984	24	RM	F	16	14
## 8990	8990	4	9	1984	22	PM	M	21	21
## 8991	8991	4	9	1984	22	DS	M	50	130
## 8992	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 8993	8993	4	9	1984	22	DM	F	36	58
## 8994	8994	4	9	1984	17	DS	F	48	121
## 8995	8995	4	9	1984	22	DM	M	35	NA
## 8996	8996	4	9	1984	12	SA		NA	NA
## 8997	8997	4	9	1984	19	PF	M	16	7
## 8998	8998	4	9	1984	24	DO	F	36	46
## 8999	8999	4	9	1984	18	NL	M	26	58
## 9000	9000	4	9	1984	12	DO	M	36	48
## 9001	9001	4	9	1984	14	DM	M	36	44
## 9002	9002	4	9	1984	18	DS	F	51	130
## 9003	9003	4	9	1984	18	DM	F	37	49
## 9004	9004	4	9	1984	18	DM	M	36	45
## 9005	9005	4	9	1984	13	RM	M	16	9
## 9006	9006	4	9	1984	22	DS	F	48	114
## 9007	9007	4	9	1984	13	DS	M	50	134
## 9008	9008	4	9	1984	14	NL	F	31	95
## 9009	9009	4	9	1984	20	DS	M	52	138
## 9010	9010	4	9	1984	14	RM	M	16	11
## 9011	9011	4	9	1984	24	SA		NA	NA
## 9012	9012	4	9	1984	22	DS	F	50	115
## 9013	9013	4	9	1984	24	DM	F	36	44
## 9014	9014	4	9	1984	12	DM	F	36	42
## 9015	9015	4	9	1984	20	AB		NA	NA
## 9016	9016	4	9	1984	21	PF	F	16	8
## 9017	9017	4	9	1984	12	DS	M	52	135

## 9018	9018	4	9	1984	20	DM	M	37	40
## 9019	9019	4	9	1984	7			NA	NA
## 9020	9020	4	9	1984	10			NA	NA
## 9021	9021	4	9	1984	16			NA	NA
## 9022	9022	4	9	1984	23			NA	NA
## 9023	9023	4	10	1984	1	DM	F	36	42
## 9024	9024	4	10	1984	3	PP	F	23	14
## 9025	9025	4	10	1984	11	DS	M	51	127
## 9026	9026	4	10	1984	9	DO	M	35	56
## 9027	9027	4	10	1984	15	NL	M	33	217
## 9028	9028	4	10	1984	1	DM	M	37	47
## 9029	9029	4	10	1984	4	DM	F	36	42
## 9030	9030	4	10	1984	15	OT	F	22	31
## 9031	9031	4	10	1984	3	NL	M	34	250
## 9032	9032	4	10	1984	4	DS	M	NA	127
## 9033	9033	4	10	1984	15	PM	M	21	17
## 9034	9034	4	10	1984	2	DM	M	35	41
## 9035	9035	4	10	1984	11	DM	M	36	42
## 9036	9036	4	10	1984	5	DM	M	37	51
## 9037	9037	4	10	1984	9	DS	F	49	109
## 9038	9038	4	10	1984	8	DO	F	35	63
## 9039	9039	4	10	1984	5	OL	M	21	42
## 9040	9040	4	10	1984	1	DM	M	36	43
## 9041	9041	4	10	1984	9	DO	F	35	52
## 9042	9042	4	10	1984	9	PP	F	21	13
## 9043	9043	4	10	1984	15	PP	F	22	15
## 9044	9044	4	10	1984	3	OT	M	21	22
## 9045	9045	4	10	1984	5	OL	F	20	39
## 9046	9046	4	10	1984	15	PP	M	24	17
## 9047	9047	4	10	1984	9	DS	M	52	128
## 9048	9048	4	10	1984	2	NL	F	32	157
## 9049	9049	4	10	1984	4	DS	F	50	125
## 9050	9050	4	10	1984	5	DM	F	36	41
## 9051	9051	4	10	1984	6	DM	M	37	43
## 9052	9052	4	10	1984	15	PE	M	20	16
## 9053	9053	4	10	1984	9	DM	F	36	49
## 9054	9054	4	10	1984	9	OL	F	21	36
## 9055	9055	5	12	1984	24	DO	M	37	53
## 9056	9056	5	12	1984	14	DM	M	38	51
## 9057	9057	5	12	1984	19	PF	M	14	7
## 9058	9058	5	12	1984	23	DM	F	35	48
## 9059	9059	5	12	1984	18	DM	F	35	47
## 9060	9060	5	12	1984	20	DM	F	37	47
## 9061	9061	5	12	1984	18	DS	M	50	132
## 9062	9062	5	12	1984	20	DM	F	36	43
## 9063	9063	5	12	1984	17	DM	M	34	48
## 9064	9064	5	12	1984	18	DM	M	34	46
## 9065	9065	5	12	1984	20	DS	M	52	130
## 9066	9066	5	12	1984	24	PE	M	19	17
## 9067	9067	5	12	1984	24	OT	F	21	25
## 9068	9068	5	12	1984	12	DO	M	37	51
## 9069	9069	5	12	1984	22	DM	F	37	52
## 9070	9070	5	12	1984	12	NL	F	32	104
## 9071	9071	5	12	1984	18	DS	F	51	119

## 9072	9072	5	12	1984	20	DO	F	36	59
## 9073	9073	5	12	1984	13	DM	F	38	46
## 9074	9074	5	12	1984	24	DO	M	34	38
## 9075	9075	5	12	1984	17	DM	F	37	50
## 9076	9076	5	12	1984	20	DM	F	35	41
## 9077	9077	5	12	1984	24	DO	F	35	45
## 9078	9078	5	12	1984	14	DM	F	36	42
## 9079	9079	5	12	1984	12	DM	M	35	40
## 9080	9080	5	12	1984	14	DM	M	34	39
## 9081	9081	5	12	1984	20	DM	M	34	41
## 9082	9082	5	12	1984	13	DM	F	36	54
## 9083	9083	5	12	1984	22	PE	F	19	26
## 9084	9084	5	12	1984	18	DM	M	34	44
## 9085	9085	5	12	1984	20	OT	F	19	26
## 9086	9086	5	12	1984	23	RM	M	16	11
## 9087	9087	5	12	1984	17	DM	F	36	36
## 9088	9088	5	12	1984	17	DM	M	33	38
## 9089	9089	5	12	1984	24	DM	F	36	40
## 9090	9090	5	12	1984	12	DM	M	36	47
## 9091	9091	5	12	1984	13	DM	M	36	44
## 9092	9092	5	12	1984	20	DS		NA	117
## 9093	9093	5	12	1984	24	OL	F	22	38
## 9094	9094	5	12	1984	18	NL	M	32	120
## 9095	9095	5	12	1984	22	DS	F	47	110
## 9096	9096	5	12	1984	20	PE	M	18	11
## 9097	9097	5	12	1984	12	DM	F	36	38
## 9098	9098	5	12	1984	14	DO	F	34	40
## 9099	9099	5	12	1984	24	DM	F	37	47
## 9100	9100	5	12	1984	14	DM	F	37	45
## 9101	9101	5	12	1984	20	DM	F	34	41
## 9102	9102	5	12	1984	24	DM	M	26	33
## 9103	9103	5	12	1984	14	DO	M	36	54
## 9104	9104	5	12	1984	22	OT	M	19	17
## 9105	9105	5	12	1984	14	DO	M	37	59
## 9106	9106	5	12	1984	18	DO	M	35	51
## 9107	9107	5	12	1984	24	DM	F	33	26
## 9108	9108	5	12	1984	17	DM	M	36	49
## 9109	9109	5	12	1984	20	PE	M	20	13
## 9110	9110	5	12	1984	12	PP	M	19	13
## 9111	9111	5	12	1984	24	DM	M	34	41
## 9112	9112	5	12	1984	20	DS	F	49	126
## 9113	9113	5	12	1984	20	DM	M	38	49
## 9114	9114	5	12	1984	14	OL	F	21	38
## 9115	9115	5	12	1984	23	DO	M	33	28
## 9116	9116	5	12	1984	20	DM	M	36	51
## 9117	9117	5	12	1984	16	DO	M	37	56
## 9118	9118	5	12	1984	17	DM	M	36	41
## 9119	9119	5	12	1984	24	DM	M	36	48
## 9120	9120	5	12	1984	21			NA	NA
## 9121	9121	5	13	1984	1	DM	F	35	47
## 9122	9122	5	13	1984	3	NL	M	33	220
## 9123	9123	5	13	1984	4	DM	M	36	49
## 9124	9124	5	13	1984	6	DM	F	34	49
## 9125	9125	5	13	1984	15	PM	M	21	17

## 9126	9126	5	13	1984	1	DM	M	37	44
## 9127	9127	5	13	1984	4	OL	M	18	20
## 9128	9128	5	13	1984	1	DM	F	36	46
## 9129	9129	5	13	1984	1	DM	F	34	38
## 9130	9130	5	13	1984	9	DO	F	37	67
## 9131	9131	5	13	1984	1	DM	F	36	43
## 9132	9132	5	13	1984	2	NL	M	32	125
## 9133	9133	5	13	1984	2	DM	F	36	44
## 9134	9134	5	13	1984	6	DM	M	37	47
## 9135	9135	5	13	1984	3	DM	M	36	27
## 9136	9136	5	13	1984	8	DS	F	53	122
## 9137	9137	5	13	1984	1	OL	F	20	42
## 9138	9138	5	13	1984	5	DM	F	35	63
## 9139	9139	5	13	1984	15	RM	F	17	9
## 9140	9140	5	13	1984	6	DM	F	36	47
## 9141	9141	5	13	1984	11	DO	F	35	25
## 9142	9142	5	13	1984	11	DO	F	35	60
## 9143	9143	5	13	1984	3	SA		NA	NA
## 9144	9144	5	13	1984	8	DS	F	51	123
## 9145	9145	5	13	1984	3	OL	F	20	33
## 9146	9146	5	13	1984	1	DM	M	37	44
## 9147	9147	5	13	1984	3	OL	M	20	43
## 9148	9148	5	13	1984	11	DS	M	49	133
## 9149	9149	5	13	1984	1	DO	F	37	51
## 9150	9150	5	13	1984	4	DM	M	36	46
## 9151	9151	5	13	1984	9	DM	M	32	25
## 9152	9152	5	13	1984	2	DO	F	36	50
## 9153	9153	5	13	1984	11	PP	M	22	16
## 9154	9154	5	13	1984	10	RM	M	17	11
## 9155	9155	5	13	1984	15	PM	F	21	17
## 9156	9156	5	13	1984	2	DM	M	35	45
## 9157	9157	5	13	1984	2	SA		NA	NA
## 9158	9158	5	13	1984	1	DO	F	35	54
## 9159	9159	5	13	1984	2	RM	F	16	14
## 9160	9160	5	13	1984	11	DM	M	37	47
## 9161	9161	5	13	1984	3	DM	F	34	45
## 9162	9162	5	13	1984	1	DM	F	35	39
## 9163	9163	5	13	1984	6	DO	M	35	51
## 9164	9164	5	13	1984	2	DO	M	37	56
## 9165	9165	5	13	1984	4	DS	M	51	133
## 9166	9166	5	13	1984	5	DM	F	34	40
## 9167	9167	5	13	1984	9	DM	M	37	47
## 9168	9168	5	13	1984	9	DS	M	51	126
## 9169	9169	5	13	1984	5	DM	M	36	52
## 9170	9170	5	13	1984	9	DM	F	35	48
## 9171	9171	5	13	1984	10	SA		NA	NA
## 9172	9172	5	13	1984	9	DM	F	37	51
## 9173	9173	5	13	1984	9	DO	F	34	56
## 9174	9174	5	13	1984	4	DS	F	49	120
## 9175	9175	5	13	1984	9	DM	F	35	46
## 9176	9176	5	13	1984	1	DO	F	36	56
## 9177	9177	5	13	1984	9	DM	M	35	45
## 9178	9178	5	13	1984	10	SA		NA	NA
## 9179	9179	5	13	1984	9	DM	F	33	23

## 9180	9180	5	13	1984	2	DM	M	37	46
## 9181	9181	5	13	1984	10	SA		NA	NA
## 9182	9182	5	13	1984	2	DM	F	36	45
## 9183	9183	5	13	1984	5	DM	M	36	48
## 9184	9184	5	13	1984	9	DO	M	37	55
## 9185	9185	5	13	1984	8	DM	F	35	43
## 9186	9186	5	13	1984	5	DM	F	36	18
## 9187	9187	5	13	1984	11	DO	M	36	46
## 9188	9188	5	13	1984	9	DM	M	37	49
## 9189	9189	5	13	1984	1	OT	F	21	33
## 9190	9190	5	13	1984	9	DM	F	36	47
## 9191	9191	5	13	1984	11	DM	F	36	43
## 9192	9192	5	13	1984	8	DO	F	35	53
## 9193	9193	5	13	1984	4	DM	F	36	44
## 9194	9194	5	13	1984	5	DO	F	35	36
## 9195	9195	5	13	1984	6	DM	M	36	42
## 9196	9196	5	13	1984	8	OL	F	21	38
## 9197	9197	5	13	1984	15	DM	F	37	43
## 9198	9198	5	27	1984	19	SA		NA	NA
## 9199	9199	5	27	1984	18	DM		NA	NA
## 9200	9200	5	27	1984	18	PE	M	19	18
## 9201	9201	5	27	1984	24	NL	F	33	195
## 9202	9202	5	27	1984	22	OT	F	21	29
## 9203	9203	5	27	1984	24	DO	M	34	43
## 9204	9204	5	27	1984	12	OT	M	21	15
## 9205	9205	5	27	1984	20	DM	M	37	44
## 9206	9206	5	27	1984	12	NL	F	32	129
## 9207	9207	5	27	1984	20	DO	F	36	24
## 9208	9208	5	27	1984	22	DS	F	50	119
## 9209	9209	5	27	1984	14	OX	M	20	18
## 9210	9210	5	27	1984	16	DM	F	36	24
## 9211	9211	5	27	1984	19	SA		NA	NA
## 9212	9212	5	27	1984	24	DM	F	36	50
## 9213	9213	5	27	1984	18	DM	M	38	50
## 9214	9214	5	27	1984	12	OT	M	21	21
## 9215	9215	5	27	1984	14	OL	M	19	18
## 9216	9216	5	27	1984	14	DO	F	37	43
## 9217	9217	5	27	1984	19	RM	F	16	12
## 9218	9218	5	27	1984	14	OL	F	21	36
## 9219	9219	5	27	1984	12	DM	F	36	24
## 9220	9220	5	27	1984	18	NL	M	32	130
## 9221	9221	5	27	1984	20	NL	F	32	94
## 9222	9222	5	27	1984	24	DM	M	33	23
## 9223	9223	5	27	1984	20	DM	M	32	20
## 9224	9224	5	27	1984	22	DS	F	48	117
## 9225	9225	5	27	1984	17	DM	F	37	43
## 9226	9226	5	27	1984	18	DO	M	36	49
## 9227	9227	5	27	1984	16	DM	F	35	21
## 9228	9228	5	27	1984	17	NL	F	31	98
## 9229	9229	5	27	1984	19	SA		NA	NA
## 9230	9230	5	27	1984	12	DM	F	34	24
## 9231	9231	5	27	1984	16	RM	M	17	9
## 9232	9232	5	27	1984	24	DM	M	34	24
## 9233	9233	5	27	1984	16	DM	F	37	45

## 9234	9234	5	27	1984	21	RM	F	17	9
## 9235	9235	5	27	1984	16	OL	M	22	39
## 9236	9236	5	27	1984	13	SS		NA	NA
## 9237	9237	5	27	1984	12	DM	F	36	44
## 9238	9238	5	27	1984	21	RM	M	16	9
## 9239	9239	5	27	1984	17	DM	M	35	42
## 9240	9240	5	27	1984	24	DM	F	33	25
## 9241	9241	5	27	1984	23			NA	NA
## 9242	9242	5	28	1984	1	OL	F	19	32
## 9243	9243	5	28	1984	3	OL	F	19	34
## 9244	9244	5	28	1984	4	DS	M	50	121
## 9245	9245	5	28	1984	3	PP	M	21	19
## 9246	9246	5	28	1984	15	PM	M	20	22
## 9247	9247	5	28	1984	9	PP	M	22	18
## 9248	9248	5	28	1984	7	AB		NA	NA
## 9249	9249	5	28	1984	3	PP	F	22	23
## 9250	9250	5	28	1984	4	DM	M	35	33
## 9251	9251	5	28	1984	6	DM	F	36	26
## 9252	9252	5	28	1984	9	DO	M	36	55
## 9253	9253	5	28	1984	1	SA		NA	NA
## 9254	9254	5	28	1984	15	NL	F	33	142
## 9255	9255	5	28	1984	15	NL	M	35	224
## 9256	9256	5	28	1984	8	DO	F	35	56
## 9257	9257	5	28	1984	3	OL	M	21	24
## 9258	9258	5	28	1984	9	DM	F	35	43
## 9259	9259	5	28	1984	3	SA		NA	NA
## 9260	9260	5	28	1984	6	PF	M	16	7
## 9261	9261	5	28	1984	4	DM	M	36	45
## 9262	9262	5	28	1984	11	DM	M	35	29
## 9263	9263	5	28	1984	11	DO	F	34	28
## 9264	9264	5	28	1984	15	OT	M	20	19
## 9265	9265	5	28	1984	1	NL	F	32	134
## 9266	9266	5	28	1984	3	SA		NA	NA
## 9267	9267	5	28	1984	1	DM	M	36	43
## 9268	9268	5	28	1984	11	SA		NA	NA
## 9269	9269	5	28	1984	2	DM	M	37	44
## 9270	9270	5	28	1984	2	NL	M	33	125
## 9271	9271	5	28	1984	5	DM	F	36	48
## 9272	9272	5	28	1984	5	RM	F	18	16
## 9273	9273	5	28	1984	8	DO	F	35	49
## 9274	9274	5	28	1984	11	DM	M	36	49
## 9275	9275	5	28	1984	4	DM	F	35	29
## 9276	9276	5	28	1984	2	OL	F	19	28
## 9277	9277	5	28	1984	5	OT	M	21	27
## 9278	9278	5	28	1984	3	PP	M	23	20
## 9279	9279	5	28	1984	4	DM	F	36	44
## 9280	9280	5	28	1984	5	DM	F	32	25
## 9281	9281	5	28	1984	11	DM	F	32	32
## 9282	9282	5	28	1984	11	NL	M	32	NA
## 9283	9283	5	28	1984	9	DM	F	34	29
## 9284	9284	5	28	1984	3	OL	M	20	39
## 9285	9285	5	28	1984	6	PE	F	19	26
## 9286	9286	5	28	1984	10			NA	NA
## 9287	9287	7	3	1984	12	AB		NA	NA

## 9288	9288	7	3	1984	22	SS		NA	NA
## 9289	9289	7	3	1984	12	SS		NA	NA
## 9290	9290	7	3	1984	17	DM	M	36	47
## 9291	9291	7	3	1984	16	RM	F	17	10
## 9292	9292	7	3	1984	22	OL	M	20	28
## 9293	9293	7	3	1984	20	DM	M	35	33
## 9294	9294	7	3	1984	17	SA		NA	NA
## 9295	9295	7	3	1984	12	DM	F	35	33
## 9296	9296	7	3	1984	22	DS	F	51	115
## 9297	9297	7	3	1984	20	DM	M	34	45
## 9298	9298	7	3	1984	12	NL	M	32	126
## 9299	9299	7	3	1984	24	DO	M	34	45
## 9300	9300	7	3	1984	17	DM	F	36	43
## 9301	9301	7	3	1984	12	SS		NA	NA
## 9302	9302	7	3	1984	18	OT	M	20	23
## 9303	9303	7	3	1984	24	PE	F	21	24
## 9304	9304	7	3	1984	19	SA		NA	NA
## 9305	9305	7	3	1984	20	NL	F	33	116
## 9306	9306	7	3	1984	19	RM	M	16	8
## 9307	9307	7	3	1984	16	RM	M	18	9
## 9308	9308	7	3	1984	14	NL	M	34	216
## 9309	9309	7	3	1984	12	DM	F	32	40
## 9310	9310	7	3	1984	18	OT	M	22	24
## 9311	9311	7	3	1984	20	DM	M	35	33
## 9312	9312	7	3	1984	19	RM	F	18	11
## 9313	9313	7	3	1984	17	OT	M	21	19
## 9314	9314	7	3	1984	24	DM	M	36	34
## 9315	9315	7	3	1984	24	DM	F	37	46
## 9316	9316	7	3	1984	17	DM	M	35	31
## 9317	9317	7	3	1984	13	OL	F	21	29
## 9318	9318	7	3	1984	14	DM	M	34	38
## 9319	9319	7	3	1984	17	SS		NA	NA
## 9320	9320	7	3	1984	13	DM	M	36	46
## 9321	9321	7	3	1984	17	DM	F	36	36
## 9322	9322	7	3	1984	14	DO	F	36	45
## 9323	9323	7	3	1984	21			NA	NA
## 9324	9324	7	3	1984	23			NA	NA
## 9325	9325	7	4	1984	2	CQ		NA	NA
## 9326	9326	7	4	1984	11	DO	M	40	51
## 9327	9327	7	4	1984	3	PP	M	23	18
## 9328	9328	7	4	1984	10	RM	M	12	12
## 9329	9329	7	4	1984	8	DM	M	37	42
## 9330	9330	7	4	1984	8	PE	M	18	20
## 9331	9331	7	4	1984	4	DM	M	37	37
## 9332	9332	7	4	1984	1	DM	F	35	41
## 9333	9333	7	4	1984	4	DM	F	33	38
## 9334	9334	7	4	1984	8	DO	M	36	57
## 9335	9335	7	4	1984	10	RM	M	12	11
## 9336	9336	7	4	1984	3	OL	M	22	41
## 9337	9337	7	4	1984	4	DM	M	34	45
## 9338	9338	7	4	1984	11	DO	F	35	57
## 9339	9339	7	4	1984	7	RM	F	12	13
## 9340	9340	7	4	1984	8	DO	F	37	59
## 9341	9341	7	4	1984	11	OL	M	19	19

## 9342	9342	7	4	1984	11	OL	M	20	26
## 9343	9343	7	4	1984	3	OL	F	21	37
## 9344	9344	7	4	1984	15	NL	F	32	135
## 9345	9345	7	4	1984	11	NL	F	30	118
## 9346	9346	7	4	1984	5	OT	M	19	17
## 9347	9347	7	4	1984	5	DM	M	39	50
## 9348	9348	7	4	1984	10	RM	F	13	10
## 9349	9349	7	4	1984	2	NL	M	35	130
## 9350	9350	7	4	1984	3	OT	M	20	24
## 9351	9351	7	4	1984	6	PP	F	22	15
## 9352	9352	7	4	1984	4	DM	F	35	46
## 9353	9353	7	4	1984	4	DM	M	33	19
## 9354	9354	7	4	1984	2	SA		NA	NA
## 9355	9355	7	4	1984	5	DM	F	36	50
## 9356	9356	7	4	1984	9	DM	M	36	38
## 9357	9357	7	4	1984	3	PP	F	22	14
## 9358	9358	7	4	1984	1	DM	M	35	44
## 9359	9359	7	4	1984	5	OL	F	21	34
## 9360	9360	7	4	1984	15	NL	F	28	50
## 9361	9361	7	4	1984	5	OL	M	21	38
## 9362	9362	7	4	1984	4	DM	F	34	27
## 9363	9363	7	4	1984	8	PP	M	22	10
## 9364	9364	7	4	1984	3	CQ		NA	NA
## 9365	9365	7	4	1984	8	DO	F	34	20
## 9366	9366	7	4	1984	11	DM	M	37	50
## 9367	9367	7	4	1984	11	DM	F	34	38
## 9368	9368	7	4	1984	11	DM	M	37	35
## 9369	9369	7	4	1984	6	PE	F	20	26
## 9370	9370	7	4	1984	3	AB		NA	NA
## 9371	9371	7	31	1984	18	RM	F	18	12
## 9372	9372	7	31	1984	18	OT	M	20	23
## 9373	9373	7	31	1984	12	DM	M	36	49
## 9374	9374	7	31	1984	19	RM	F	NA	14
## 9375	9375	7	31	1984	12	OT	F	17	18
## 9376	9376	7	31	1984	14	SS		NA	NA
## 9377	9377	7	31	1984	24	NL	F	34	198
## 9378	9378	7	31	1984	17	DM	F	36	42
## 9379	9379	7	31	1984	6	PM	F	20	13
## 9380	9380	7	31	1984	24	DO	M	NA	NA
## 9381	9381	7	31	1984	12	NL	M	31	132
## 9382	9382	7	31	1984	20	DM	M	33	35
## 9383	9383	7	31	1984	12	OL	F	19	28
## 9384	9384	7	31	1984	14	OL	F	22	38
## 9385	9385	7	31	1984	19	RM	M	16	11
## 9386	9386	7	31	1984	6	AB		NA	NA
## 9387	9387	7	31	1984	12	DM	F	36	43
## 9388	9388	7	31	1984	20	DM	M	36	46
## 9389	9389	7	31	1984	23	AB		NA	NA
## 9390	9390	7	31	1984	18	NL	F	32	105
## 9391	9391	7	31	1984	24	DM	M	38	37
## 9392	9392	7	31	1984	24	DM	F	34	40
## 9393	9393	7	31	1984	14	NL	M	33	139
## 9394	9394	7	31	1984	18	DM	M	33	47
## 9395	9395	7	31	1984	12	DM	F	36	32

## 9396	9396	7	31	1984	12	OT	M	22	22
## 9397	9397	7	31	1984	14	DO	F	35	48
## 9398	9398	7	31	1984	23	NL	M	31	123
## 9399	9399	7	31	1984	12	DM	F	36	46
## 9400	9400	7	31	1984	14	DM	M	36	41
## 9401	9401	7	31	1984	20	OT	F	19	22
## 9402	9402	7	31	1984	20	NL	F	34	118
## 9403	9403	7	31	1984	18	RM	M	17	11
## 9404	9404	7	31	1984	24	NL	F	32	107
## 9405	9405	7	31	1984	17	DM	F	36	39
## 9406	9406	7	31	1984	19	PE	M	20	22
## 9407	9407	7	31	1984	17	NL	M	30	93
## 9408	9408	7	31	1984	6	NL	F	33	166
## 9409	9409	7	31	1984	12	DS	M	51	123
## 9410	9410	7	31	1984	6	PE	F	20	25
## 9411	9411	7	31	1984	18			NA	NA
## 9412	9412	7	31	1984	21			NA	NA
## 9413	9413	7	31	1984	22			NA	NA
## 9414	9414	7	31	1984	10			NA	NA
## 9415	9415	7	31	1984	16			NA	NA
## 9416	9416	8	1	1984	2	AB		NA	NA
## 9417	9417	8	1	1984	8	DO	M	35	52
## 9418	9418	8	1	1984	9	PP	F	22	16
## 9419	9419	8	1	1984	9	PP	F	19	9
## 9420	9420	8	1	1984	11	NL	F	32	140
## 9421	9421	8	1	1984	3	PE	M	20	21
## 9422	9422	8	1	1984	4	DM	F	33	39
## 9423	9423	8	1	1984	13	PP	M	21	17
## 9424	9424	8	1	1984	2	SS		NA	NA
## 9425	9425	8	1	1984	5	OL	M	21	28
## 9426	9426	8	1	1984	11	DO	M	36	54
## 9427	9427	8	1	1984	4	DS	M	53	132
## 9428	9428	8	1	1984	3	NL	M	34	206
## 9429	9429	8	1	1984	3	OL	F	21	40
## 9430	9430	8	1	1984	4	DM	M	34	46
## 9431	9431	8	1	1984	11	DM	M	35	39
## 9432	9432	8	1	1984	5	DM	F	33	40
## 9433	9433	8	1	1984	1	OL	F	20	30
## 9434	9434	8	1	1984	7	RM	F	16	11
## 9435	9435	8	1	1984	13	OL	F	20	26
## 9436	9436	8	1	1984	8	SS		NA	NA
## 9437	9437	8	1	1984	3	SS		NA	NA
## 9438	9438	8	1	1984	8	DO	F	NA	NA
## 9439	9439	8	1	1984	15	PE	F	20	15
## 9440	9440	8	1	1984	4	DM	F	35	32
## 9441	9441	8	1	1984	9	OT	M	19	23
## 9442	9442	8	1	1984	15	NL	F	32	135
## 9443	9443	8	1	1984	3	PP	F	23	17
## 9444	9444	8	1	1984	4	SS		NA	NA
## 9445	9445	8	1	1984	5	OT	M	19	23
## 9446	9446	8	1	1984	13	PP	M	20	15
## 9447	9447	8	1	1984	1	DM	M	34	42
## 9448	9448	8	1	1984	5	NL	F	31	160
## 9449	9449	8	1	1984	11	OT	M	20	23

## 9450	9450	8	1	1984	4	DS	F	48	121
## 9451	9451	8	1	1984	11	DM	F	34	39
## 9452	9452	8	1	1984	2	DM	F	34	39
## 9453	9453	8	1	1984	9	DM	F	36	43
## 9454	9454	8	1	1984	8	DM	M	37	43
## 9455	9455	8	25	1984	20	DM	M	36	38
## 9456	9456	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 9457	9457	8	25	1984	18	OT	F	20	21
## 9458	9458	8	25	1984	19	PF	M	15	7
## 9459	9459	8	25	1984	24	NL	F	33	195
## 9460	9460	8	25	1984	12	PE	M	19	22
## 9461	9461	8	25	1984	24	OT	F	19	20
## 9462	9462	8	25	1984	20	NL	M	33	143
## 9463	9463	8	25	1984	12	NL	F	31	135
## 9464	9464	8	25	1984	17	SA		NA	NA
## 9465	9465	8	25	1984	18	RM	F	17	15
## 9466	9466	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 9467	9467	8	25	1984	12	OT	F	19	26
## 9468	9468	8	25	1984	17	DM	F	35	42
## 9469	9469	8	25	1984	24	PE	F	NA	24
## 9470	9470	8	25	1984	12	DM	F	34	41
## 9471	9471	8	25	1984	24	OL	F	20	39
## 9472	9472	8	25	1984	20	DM	M	35	38
## 9473	9473	8	25	1984	22	PP	M	22	15
## 9474	9474	8	25	1984	12	DM	F	36	44
## 9475	9475	8	25	1984	18	NL	M	29	109
## 9476	9476	8	25	1984	14	PH	M	27	31
## 9477	9477	8	25	1984	17	NL	M	31	108
## 9478	9478	8	25	1984	24	DM	M	37	39
## 9479	9479	8	25	1984	23	RM	M	16	11
## 9480	9480	8	25	1984	14	DM	M	37	NA
## 9481	9481	8	25	1984	17	DM	F	35	43
## 9482	9482	8	25	1984	17	OT	M	19	21
## 9483	9483	8	25	1984	18	RM	F	18	14
## 9484	9484	8	25	1984	6	AB		NA	NA
## 9485	9485	8	25	1984	12	DM	F	35	37
## 9486	9486	8	25	1984	24	DM	F	35	43
## 9487	9487	8	25	1984	18	DM	M	33	48
## 9488	9488	8	25	1984	23	SA		NA	NA
## 9489	9489	8	25	1984	16			NA	NA
## 9490	9490	8	25	1984	21			NA	NA
## 9491	9491	8	25	1984	7			NA	NA
## 9492	9492	8	26	1984	8	DO	M	35	55
## 9493	9493	8	26	1984	9	DM	M	34	45
## 9494	9494	8	26	1984	5	OL	M	19	28
## 9495	9495	8	26	1984	9	AH		NA	NA
## 9496	9496	8	26	1984	1	DM	F	35	43
## 9497	9497	8	26	1984	3	NL	M	33	211
## 9498	9498	8	26	1984	5	DM	M	35	51
## 9499	9499	8	26	1984	4	DM	M	35	45
## 9500	9500	8	26	1984	1	DM	M	34	37
## 9501	9501	8	26	1984	11	NL	F	32	131
## 9502	9502	8	26	1984	5	PH	M	28	29
## 9503	9503	8	26	1984	11	DM	M	36	40

## 9504	9504	8	26	1984	13	CB		NA	NA
## 9505	9505	8	26	1984	8	OL	M	21	35
## 9506	9506	8	26	1984	15	NL	M	34	216
## 9507	9507	8	26	1984	8	DO	F	34	54
## 9508	9508	8	26	1984	4	DM	F	37	33
## 9509	9509	8	26	1984	8	DO	F	34	52
## 9510	9510	8	26	1984	11	DM	F	34	43
## 9511	9511	8	26	1984	4	OL	F	20	35
## 9512	9512	8	26	1984	2	NL	F	31	151
## 9513	9513	8	26	1984	13	DM	M	34	45
## 9514	9514	8	26	1984	2	DO	F	33	36
## 9515	9515	8	26	1984	5	DM	F	35	49
## 9516	9516	8	26	1984	8	DM	M	35	45
## 9517	9517	8	26	1984	10			NA	NA
## 9518	9518	9	29	1984	12	DM	M	35	40
## 9519	9519	9	29	1984	24	NL	M	33	186
## 9520	9520	9	29	1984	6	DM	M	34	37
## 9521	9521	9	29	1984	12	NL	F	33	146
## 9522	9522	9	29	1984	16	RM	M	17	11
## 9523	9523	9	29	1984	14	DM	F	35	42
## 9524	9524	9	29	1984	17	DM	M	33	29
## 9525	9525	9	29	1984	17	DM	F	36	44
## 9526	9526	9	29	1984	19	PF	M	16	8
## 9527	9527	9	29	1984	18	DO	M	35	54
## 9528	9528	9	29	1984	12	OL	F	21	28
## 9529	9529	9	29	1984	6	DM	F	36	35
## 9530	9530	9	29	1984	12	DM	F	36	40
## 9531	9531	9	29	1984	14	OL	M	21	43
## 9532	9532	9	29	1984	24	DM	M	36	45
## 9533	9533	9	29	1984	17	DM	M	35	25
## 9534	9534	9	29	1984	6	DM	F	34	36
## 9535	9535	9	29	1984	20	DM	M	34	41
## 9536	9536	9	29	1984	23	RM	F	17	16
## 9537	9537	9	29	1984	20	DO	M	32	47
## 9538	9538	9	29	1984	21	OT	M	20	22
## 9539	9539	9	29	1984	22	DS	F	46	115
## 9540	9540	9	29	1984	20	NL	M	33	147
## 9541	9541	9	29	1984	22	PP		22	15
## 9542	9542	9	29	1984	12	DM	F	35	34
## 9543	9543	9	29	1984	20	DM	M	35	39
## 9544	9544	9	29	1984	2	OT		NA	NA
## 9545	9545	9	29	1984	12	DM	F	35	45
## 9546	9546	9	29	1984	12	DM	F	35	41
## 9547	9547	9	29	1984	17	DM	F	36	41
## 9548	9548	9	29	1984	18	NL	M	31	127
## 9549	9549	9	29	1984	18	DM	M	36	49
## 9550	9550	9	29	1984	6	PP	M	21	17
## 9551	9551	9	29	1984	19	RM	F	12	15
## 9552	9552	9	29	1984	14	DM	M	35	40
## 9553	9553	9	29	1984	24	DM	M	35	37
## 9554	9554	9	29	1984	6	OT	F	21	23
## 9555	9555	9	29	1984	21	OT	F	19	19
## 9556	9556	9	29	1984	14	DM	M	35	44
## 9557	9557	9	29	1984	24	DM	F	37	42

## 9558	9558	9	29	1984	17	NL	M	33	140
## 9559	9559	9	29	1984	18	OT	M	20	25
## 9560	9560	9	29	1984	6	PE	M	19	18
## 9561	9561	9	29	1984	2	PE	M	NA	NA
## 9562	9562	9	30	1984	11	DO	M	35	40
## 9563	9563	9	30	1984	11	DS	F	47	90
## 9564	9564	9	30	1984	1	DO	M	34	52
## 9565	9565	9	30	1984	5	PP	M	22	15
## 9566	9566	9	30	1984	1	DM	M	34	40
## 9567	9567	9	30	1984	5	OL		NA	NA
## 9568	9568	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 9569	9569	9	30	1984	15	AB		NA	NA
## 9570	9570	9	30	1984	9	DM	M	34	41
## 9571	9571	9	30	1984	2	SS		NA	NA
## 9572	9572	9	30	1984	2	DM	F	35	34
## 9573	9573	9	30	1984	3	NL	M	35	222
## 9574	9574	9	30	1984	8	DO	M	35	40
## 9575	9575	9	30	1984	13	DO	M	36	46
## 9576	9576	9	30	1984	3	PH	F	26	28
## 9577	9577	9	30	1984	3	DM	F	35	34
## 9578	9578	9	30	1984	8	DO	F	35	65
## 9579	9579	9	30	1984	4	DM	F	34	40
## 9580	9580	9	30	1984	8	DM	M	36	44
## 9581	9581	9	30	1984	1	SS		NA	NA
## 9582	9582	9	30	1984	5	DM	M	36	55
## 9583	9583	9	30	1984	15	AH		NA	NA
## 9584	9584	9	30	1984	5	DM	F	34	28
## 9585	9585	9	30	1984	9	DM	M	36	38
## 9586	9586	9	30	1984	1	DM	F	33	28
## 9587	9587	9	30	1984	7	RM	F	16	13
## 9588	9588	9	30	1984	1	DO	M	36	47
## 9589	9589	9	30	1984	4	DM	F	35	38
## 9590	9590	9	30	1984	2	DO	M	33	49
## 9591	9591	9	30	1984	4	DM	M	36	49
## 9592	9592	9	30	1984	5	DM	F	35	45
## 9593	9593	9	30	1984	8	DM	M	35	33
## 9594	9594	9	30	1984	8	DM	F	33	35
## 9595	9595	9	30	1984	9	DM	M	35	46
## 9596	9596	9	30	1984	13	OL	M	21	40
## 9597	9597	9	30	1984	5	DM	M	34	25
## 9598	9598	9	30	1984	4	OL	F	20	38
## 9599	9599	9	30	1984	11	SS		NA	NA
## 9600	9600	9	30	1984	13	DM	F	34	39
## 9601	9601	9	30	1984	3	DM	M	36	35
## 9602	9602	9	30	1984	5	AB		NA	NA
## 9603	9603	9	30	1984	9	DM	F	36	38
## 9604	9604	9	30	1984	1	DM	F	34	40
## 9605	9605	9	30	1984	2	NL	F	32	173
## 9606	9606	9	30	1984	5	DM	F	34	22
## 9607	9607	9	30	1984	5	DM	M	34	44
## 9608	9608	9	30	1984	1	DM	M	34	47
## 9609	9609	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 9610	9610	9	30	1984	11	DM	M	36	40
## 9611	9611	9	30	1984	8	DM	M	36	43

## 9612	9612	9	30	1984	3	OL	M	19	35
## 9613	9613	9	30	1984	8	DS	M	47	130
## 9614	9614	9	30	1984	10			NA	NA
## 9615	9615	10	20	1984	22	DM	F	36	37
## 9616	9616	10	20	1984	14	OL	F	19	30
## 9617	9617	10	20	1984	12	DM	M	35	39
## 9618	9618	10	20	1984	22	DM	F	36	47
## 9619	9619	10	20	1984	22	DM	M	35	48
## 9620	9620	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 9621	9621	10	20	1984	12	DO	F	33	36
## 9622	9622	10	20	1984	22	DM	M	37	47
## 9623	9623	10	20	1984	6	PP	M	20	12
## 9624	9624	10	20	1984	12	OL	M	20	26
## 9625	9625	10	20	1984	21	RM	M	16	11
## 9626	9626	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 9627	9627	10	20	1984	23	RM	F	17	12
## 9628	9628	10	20	1984	14	DM	F	36	41
## 9629	9629	10	20	1984	6	DM	F	37	38
## 9630	9630	10	20	1984	12	DM	F	35	39
## 9631	9631	10	20	1984	21	PH	F	25	25
## 9632	9632	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 9633	9633	10	20	1984	20	OL	F	20	28
## 9634	9634	10	20	1984	20	DM	M	36	39
## 9635	9635	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 9636	9636	10	20	1984	12	DM	F	36	41
## 9637	9637	10	20	1984	24	DM	M	37	42
## 9638	9638	10	20	1984	22	DM	F	34	36
## 9639	9639	10	20	1984	20	DO	M	32	44
## 9640	9640	10	20	1984	24	DM	F	36	40
## 9641	9641	10	20	1984	16	OT	M	20	23
## 9642	9642	10	20	1984	12	DM	F	34	42
## 9643	9643	10	20	1984	20	PU		NA	NA
## 9644	9644	10	20	1984	22	OT	F	20	25
## 9645	9645	10	20	1984	6	OL	M	18	15
## 9646	9646	10	20	1984	17	NL	M	32	152
## 9647	9647	10	20	1984	6	DO	M	36	46
## 9648	9648	10	20	1984	12	RM	F	19	20
## 9649	9649	10	20	1984	22	DS	F	48	NA
## 9650	9650	10	20	1984	20	PU		NA	NA
## 9651	9651	10	20	1984	17	OT	F	18	24
## 9652	9652	10	20	1984	19	PF	M	15	8
## 9653	9653	10	20	1984	21	PH	F	25	23
## 9654	9654	10	20	1984	17	DO	F	35	52
## 9655	9655	10	20	1984	18	NL	M	30	135
## 9656	9656	10	20	1984	20	OT	F	20	25
## 9657	9657	10	20	1984	14	DM	M	36	44
## 9658	9658	10	20	1984	18	DM	M	35	47
## 9659	9659	10	20	1984	20	DM	M	36	38
## 9660	9660	10	20	1984	24	DM	M	35	36
## 9661	9661	10	20	1984	14	DM	M	35	39
## 9662	9662	10	20	1984	12	OL	F	20	30
## 9663	9663	10	20	1984	12	DM	F	35	40
## 9664	9664	10	21	1984	5	OL	M	21	29
## 9665	9665	10	21	1984	4	DM	F	35	38

## 9666	9666	10	21	1984	11	DS	F	46	98
## 9667	9667	10	21	1984	9	DO	F	34	48
## 9668	9668	10	21	1984	13	DM	M	36	42
## 9669	9669	10	21	1984	9	DO	F	37	46
## 9670	9670	10	21	1984	9	OL	F	20	30
## 9671	9671	10	21	1984	1	DM	M	36	39
## 9672	9672	10	21	1984	2	DM	F	37	40
## 9673	9673	10	21	1984	5	DM	F	35	34
## 9674	9674	10	21	1984	8	DO	F	34	26
## 9675	9675	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 9676	9676	10	21	1984	8	DS	M	52	138
## 9677	9677	10	21	1984	4	DM	F	39	40
## 9678	9678	10	21	1984	11	DM	F	34	33
## 9679	9679	10	21	1984	9	DM	M	33	40
## 9680	9680	10	21	1984	3	OL	F	19	18
## 9681	9681	10	21	1984	8	DO	F	35	46
## 9682	9682	10	21	1984	2	DO	F	34	43
## 9683	9683	10	21	1984	11	DO	M	35	46
## 9684	9684	10	21	1984	11	DM	F	35	36
## 9685	9685	10	21	1984	8	DO	M	36	46
## 9686	9686	10	21	1984	9	DM	M	34	22
## 9687	9687	10	21	1984	8	DM	M	36	40
## 9688	9688	10	21	1984	3	PH	F	NA	NA
## 9689	9689	10	21	1984	9	DM	M	36	40
## 9690	9690	10	21	1984	1	AB		NA	NA
## 9691	9691	10	21	1984	11	DM	M	37	42
## 9692	9692	10	21	1984	1	DM	M	35	33
## 9693	9693	10	21	1984	8	DM	F	35	39
## 9694	9694	10	21	1984	2	DO	M	34	49
## 9695	9695	10	21	1984	5	OL	M	18	16
## 9696	9696	10	21	1984	8	DM	F	35	35
## 9697	9697	10	21	1984	5	OL	F	20	15
## 9698	9698	10	21	1984	1	DM	M	35	42
## 9699	9699	10	21	1984	3	OL	M	20	38
## 9700	9700	10	21	1984	5	DM	F	37	30
## 9701	9701	10	21	1984	4	DM	M	33	44
## 9702	9702	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 9703	9703	10	21	1984	2	NL	M	30	126
## 9704	9704	10	21	1984	3	OL	F	20	36
## 9705	9705	10	21	1984	13	DM	F	36	37
## 9706	9706	10	21	1984	3	OL	F	20	16
## 9707	9707	10	21	1984	11	DM	F	35	39
## 9708	9708	10	21	1984	9	DM	M	34	42
## 9709	9709	10	21	1984	7	RM	M	16	9
## 9710	9710	10	21	1984	4	DM	F	NA	NA
## 9711	9711	10	21	1984	13	DM	M	34	40
## 9712	9712	10	21	1984	3	OL	F	20	21
## 9713	9713	10	21	1984	10			NA	NA
## 9714	9714	10	21	1984	15			NA	NA
## 9715	9715	12	30	1984	20	DM	M	35	48
## 9716	9716	12	30	1984	18	OL	M	20	45
## 9717	9717	12	30	1984	6	DO	M	35	61
## 9718	9718	12	30	1984	12	DM	F	35	45
## 9719	9719	12	30	1984	12	DM	M	34	46

## 9720	9720	12	30	1984	12	DO	M	35	54
## 9721	9721	12	30	1984	6	DM	F	35	46
## 9722	9722	12	30	1984	17	DM	M	32	41
## 9723	9723	12	30	1984	12	DM	F	34	45
## 9724	9724	12	30	1984	12	DM	F	35	44
## 9725	9725	12	30	1984	14	OL	M	21	46
## 9726	9726	12	30	1984	20	DO	M	33	50
## 9727	9727	12	30	1984	24	DM	M	37	49
## 9728	9728	12	30	1984	14	DM	M	36	51
## 9729	9729	12	30	1984	21	PH	F	25	32
## 9730	9730	12	30	1984	18	DM	M	35	51
## 9731	9731	12	30	1984	23	RM	M	16	17
## 9732	9732	12	30	1984	12	DM	F	36	46
## 9733	9733	12	30	1984	24	DM	M	35	40
## 9734	9734	12	30	1984	21	RM	M	15	16
## 9735	9735	12	30	1984	16	DM	M	33	47
## 9736	9736	12	30	1984	12	DM	M	37	54
## 9737	9737	12	30	1984	17	DO	M	34	64
## 9738	9738	12	30	1984	6	DO	F	34	60
## 9739	9739	12	30	1984	16	DM	F	37	46
## 9740	9740	12	30	1984	17	DM	M	37	52
## 9741	9741	12	30	1984	6	DO	F	34	51
## 9742	9742	12	30	1984	21	RM	F	16	16
## 9743	9743	12	30	1984	12	OL	M	19	34
## 9744	9744	12	30	1984	23	RM	F	16	20
## 9745	9745	12	30	1984	12	OL	F	NA	NA
## 9746	9746	12	30	1984	7			NA	NA
## 9747	9747	12	30	1984	10			NA	NA
## 9748	9748	12	30	1984	15			NA	NA
## 9749	9749	12	30	1984	19			NA	NA
## 9750	9750	12	30	1984	22			NA	NA
## 9751	9751	12	31	1984	3	OT	M	21	28
## 9752	9752	12	31	1984	5	DM	F	34	30
## 9753	9753	12	31	1984	4	DM	F	36	33
## 9754	9754	12	31	1984	2	DO	F	34	51
## 9755	9755	12	31	1984	5	DM	F	35	27
## 9756	9756	12	31	1984	4	DO	M	34	38
## 9757	9757	12	31	1984	9	DO	M	34	42
## 9758	9758	12	31	1984	1	DO	M	35	56
## 9759	9759	12	31	1984	4	DM	M	34	35
## 9760	9760	12	31	1984	8	DS	M	52	142
## 9761	9761	12	31	1984	5	DM	F	34	32
## 9762	9762	12	31	1984	2	DM	F	36	36
## 9763	9763	12	31	1984	9	DM	M	37	38
## 9764	9764	12	31	1984	13	DM	M	34	33
## 9765	9765	12	31	1984	3	OT	F	19	21
## 9766	9766	12	31	1984	5	DM	M	37	46
## 9767	9767	12	31	1984	2	DM	F	37	34
## 9768	9768	12	31	1984	5	OT	F	24	25
## 9769	9769	12	31	1984	4	DM	F	35	33
## 9770	9770	12	31	1984	5	DM	M	36	32
## 9771	9771	12	31	1984	8	DO	F	35	40
## 9772	9772	12	31	1984	13	DM	F	35	30
## 9773	9773	12	31	1984	11	OT	M	19	19

## 9774	9774	12	31	1984	11	PM	F	19	14
## 9775	9775	12	31	1984	9	DO	F	36	35
## 9776	9776	12	31	1984	8	DM	M	35	35
## 9777	9777	12	31	1984	2	PE	M	19	20
## 9778	9778	12	31	1984	5	DO	F	32	33
## 9779	9779	12	31	1984	13	DM	M	37	33
## 9780	9780	12	31	1984	2	PE	F	20	20
## 9781	9781	12	31	1984	4	DM	M	35	44
## 9782	9782	12	31	1984	11	OT	F	19	16
## 9783	9783	12	31	1984	11	DM	F	34	34
## 9784	9784	12	31	1984	1	DM	F	36	45
## 9785	9785	12	31	1984	2	DO	M	33	45
## 9786	9786	12	31	1984	5	DM	F	35	33
## 9787	9787	12	31	1984	1	DM	M	36	51
## 9788	9788	12	31	1984	11	DM	M	36	35
## 9789	9789	12	31	1984	2	OT	M	20	21
## 9790	9790	1	19	1985	16	RM	F	16	4
## 9791	9791	1	19	1985	17	OT	F	20	16
## 9792	9792	1	19	1985	6	DO	M	35	48
## 9793	9793	1	19	1985	12	DO	F	35	40
## 9794	9794	1	19	1985	24	RM	M	16	4
## 9795	9795	1	19	1985	12	DO	M	34	48
## 9796	9796	1	19	1985	6	DM	F	37	35
## 9797	9797	1	19	1985	14	DM	M	36	45
## 9798	9798	1	19	1985	6	DM	F	36	38
## 9799	9799	1	19	1985	19	RM	M	16	4
## 9800	9800	1	19	1985	6	DM	M	36	45
## 9801	9801	1	19	1985	12	PE	M	19	12
## 9802	9802	1	19	1985	21	RM	M	16	5
## 9803	9803	1	19	1985	6	DM	F	35	32
## 9804	9804	1	19	1985	12	DM	F	35	30
## 9805	9805	1	19	1985	12	DO	M	34	41
## 9806	9806	1	19	1985	20	DM	M	34	37
## 9807	9807	1	19	1985	12	DM	F	37	33
## 9808	9808	1	19	1985	6	OL	M	19	32
## 9809	9809	1	19	1985	12	OT	M	19	20
## 9810	9810	1	19	1985	17	OT	M	19	18
## 9811	9811	1	19	1985	18	OL	M	20	19
## 9812	9812	1	19	1985	19	PM	M	20	7
## 9813	9813	1	19	1985	20	DO	M	34	30
## 9814	9814	1	19	1985	6	DM	M	37	37
## 9815	9815	1	19	1985	12	DO	F	36	48
## 9816	9816	1	19	1985	18	DM	M	36	39
## 9817	9817	1	19	1985	6	DO	F	36	44
## 9818	9818	1	19	1985	12	DM	M	37	30
## 9819	9819	1	19	1985	14	OL	F	20	45
## 9820	9820	1	19	1985	18	DM	M	37	43
## 9821	9821	1	19	1985	24	DM	M	36	39
## 9822	9822	1	19	1985	17	DO	F	35	51
## 9823	9823	1	19	1985	23	RM	M	16	4
## 9824	9824	1	19	1985	6	DO	M	35	44
## 9825	9825	1	19	1985	12	DM	M	37	35
## 9826	9826	1	19	1985	20	DO	M	33	41
## 9827	9827	1	19	1985	18	DM	F	36	37

## 9828	9828	1	19	1985	14	AB		NA	NA
## 9829	9829	1	19	1985	16	DM	M	36	41
## 9830	9830	1	19	1985	16	DM	F	35	35
## 9831	9831	1	19	1985	24	DM	M	35	37
## 9832	9832	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 9833	9833	1	19	1985	14	PM	F	21	22
## 9834	9834	1	19	1985	6	OT	M	20	23
## 9835	9835	1	19	1985	16	DM	F	34	34
## 9836	9836	1	19	1985	18	DM	M	35	38
## 9837	9837	1	19	1985	6	OL	F	21	31
## 9838	9838	1	19	1985	6	DO	M	35	43
## 9839	9839	1	19	1985	14	OL	M	21	32
## 9840	9840	1	19	1985	18	DO	M	35	55
## 9841	9841	1	19	1985	16	DM	M	35	39
## 9842	9842	1	19	1985	6	DM	F	33	27
## 9843	9843	1	19	1985	14	DM	M	36	39
## 9844	9844	1	19	1985	6	OT	F	20	20
## 9845	9845	1	19	1985	18	OL	M	20	31
## 9846	9846	1	19	1985	6	DO	F	33	34
## 9847	9847	1	19	1985	17	DM	M	47	40
## 9848	9848	1	19	1985	18	OT	F	20	20
## 9849	9849	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 9850	9850	1	19	1985	16	DM	M	35	36
## 9851	9851	1	19	1985	24	DM	M	36	35
## 9852	9852	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 9853	9853	1	19	1985	17	RM	M	16	4
## 9854	9854	1	19	1985	24	DM	F	35	34
## 9855	9855	1	19	1985	6	DM	M	37	37
## 9856	9856	1	19	1985	21	RM	F	16	8
## 9857	9857	1	19	1985	6	OT	M	21	22
## 9858	9858	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 9859	9859	1	19	1985	22			NA	NA
## 9860	9860	1	20	1985	11	PM	F	20	16
## 9861	9861	1	20	1985	10	AB		NA	NA
## 9862	9862	1	20	1985	13	AH		NA	NA
## 9863	9863	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 9864	9864	1	20	1985	3	PE	M	18	16
## 9865	9865	1	20	1985	4	DM	F	34	33
## 9866	9866	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 9867	9867	1	20	1985	4	DM	M	36	36
## 9868	9868	1	20	1985	5	DM	F	35	33
## 9869	9869	1	20	1985	1	DM	M	34	37
## 9870	9870	1	20	1985	5	DM	F	36	34
## 9871	9871	1	20	1985	15	RM	M	16	5
## 9872	9872	1	20	1985	1	DM	M	36	38
## 9873	9873	1	20	1985	2	DM	F	35	30
## 9874	9874	1	20	1985	4	DO	M	34	37
## 9875	9875	1	20	1985	5	DM	F	33	25
## 9876	9876	1	20	1985	13	DM	M	35	32
## 9877	9877	1	20	1985	4	DM	F	37	33
## 9878	9878	1	20	1985	5	DM	M	35	47
## 9879	9879	1	20	1985	9	DM		NA	NA
## 9880	9880	1	20	1985	2	DM	M	37	44
## 9881	9881	1	20	1985	8	DO	F	34	41

## 9882	9882	1	20	1985	15	AH		NA	NA
## 9883	9883	1	20	1985	3	PE	F	20	20
## 9884	9884	1	20	1985	5	DM	M	35	30
## 9885	9885	1	20	1985	8	DO	M	35	43
## 9886	9886	1	20	1985	9	DM	M	36	38
## 9887	9887	1	20	1985	11	DM	M	37	39
## 9888	9888	1	20	1985	9	DO	F	36	55
## 9889	9889	1	20	1985	1	DO	F	35	39
## 9890	9890	1	20	1985	9	DO	M	36	48
## 9891	9891	1	20	1985	1	AH		NA	NA
## 9892	9892	1	20	1985	2	DS	F	48	106
## 9893	9893	1	20	1985	1	DM	F	37	30
## 9894	9894	1	20	1985	2	DM	F	35	33
## 9895	9895	1	20	1985	9	AB		NA	NA
## 9896	9896	1	20	1985	5	OL	F	20	31
## 9897	9897	1	20	1985	1	DM	F	35	36
## 9898	9898	1	20	1985	13	DM	F	35	30
## 9899	9899	1	20	1985	9	DO	M	36	50
## 9900	9900	1	20	1985	1	DM	M	36	39
## 9901	9901	1	20	1985	2	DM	M	37	35
## 9902	9902	1	20	1985	5	DM	M	36	41
## 9903	9903	1	20	1985	5	OL	M	20	31
## 9904	9904	1	20	1985	3	DM	M	37	42
## 9905	9905	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 9906	9906	1	20	1985	4	DM	M	35	44
## 9907	9907	1	20	1985	2	DO	F	35	48
## 9908	9908	1	20	1985	1	DM	F	35	38
## 9909	9909	1	20	1985	15	RM	F	15	4
## 9910	9910	1	20	1985	9	DO	M	36	52
## 9911	9911	1	20	1985	13	DM	M	35	30
## 9912	9912	1	20	1985	1	DS	M	47	147
## 9913	9913	1	20	1985	2	DO	M	34	44
## 9914	9914	1	20	1985	9	DO	F	35	32
## 9915	9915	1	20	1985	3	RM	F	16	7
## 9916	9916	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 9917	9917	1	20	1985	1	DM	M	35	37
## 9918	9918	1	20	1985	11	DM	F	35	43
## 9919	9919	1	20	1985	8	DM	M	35	36
## 9920	9920	1	20	1985	2	DM	F	36	36
## 9921	9921	1	20	1985	5	DM	F	35	31
## 9922	9922	1	20	1985	5	DO	F	32	33
## 9923	9923	1	20	1985	9	DM	F	34	33
## 9924	9924	1	20	1985	7	RM		NA	NA
## 9925	9925	2	16	1985	6	DM	F	35	33
## 9926	9926	2	16	1985	21	RM	M	16	5
## 9927	9927	2	16	1985	17	DM	M	36	36
## 9928	9928	2	16	1985	6	OL	F	19	31
## 9929	9929	2	16	1985	16	DM	M	37	37
## 9930	9930	2	16	1985	6	DM	M	35	38
## 9931	9931	2	16	1985	6	DM	F	36	33
## 9932	9932	2	16	1985	12	OL	F	20	30
## 9933	9933	2	16	1985	12	PE	M	19	40
## 9934	9934	2	16	1985	12	OL	M	21	45
## 9935	9935	2	16	1985	16	DM	F	35	40

## 9936	9936	2	16	1985	12	DO	F	35	40
## 9937	9937	2	16	1985	21	RM	M	16	4
## 9938	9938	2	16	1985	6	DM	F	36	39
## 9939	9939	2	16	1985	20	AH		NA	NA
## 9940	9940	2	16	1985	12	DM	M	35	38
## 9941	9941	2	16	1985	12	AB		NA	NA
## 9942	9942	2	16	1985	12	DO	M	34	41
## 9943	9943	2	16	1985	6	DO	M	35	52
## 9944	9944	2	16	1985	22	DM	M	34	43
## 9945	9945	2	16	1985	20	DO	M	32	43
## 9946	9946	2	16	1985	6	DM	F	33	30
## 9947	9947	2	16	1985	21	OL	M	21	36
## 9948	9948	2	16	1985	6	DM	M	36	49
## 9949	9949	2	16	1985	24	RM	M	16	6
## 9950	9950	2	16	1985	16	RM	M	16	5
## 9951	9951	2	16	1985	24	DM	M	37	41
## 9952	9952	2	16	1985	14	DM	M	37	42
## 9953	9953	2	16	1985	6	OL	M	21	32
## 9954	9954	2	16	1985	12	DM	F	36	41
## 9955	9955	2	16	1985	12	DM	F	35	38
## 9956	9956	2	16	1985	22	DM	F	37	33
## 9957	9957	2	16	1985	12	DO	F	36	47
## 9958	9958	2	16	1985	18	DM	M	34	40
## 9959	9959	2	16	1985	24	DM	M	36	38
## 9960	9960	2	16	1985	6	DO	F	36	53
## 9961	9961	2	16	1985	14	OL	F	20	34
## 9962	9962	2	16	1985	19	PF	M	15	NA
## 9963	9963	2	16	1985	6	DO	F	33	40
## 9964	9964	2	16	1985	20	PE	F	NA	NA
## 9965	9965	2	16	1985	17	DM	M	36	42
## 9966	9966	2	16	1985	14	OL	M	22	35
## 9967	9967	2	16	1985	16	RM	F	15	5
## 9968	9968	2	16	1985	6	DO	F	33	42
## 9969	9969	2	16	1985	6	DO	M	34	47
## 9970	9970	2	16	1985	12	DM	M	37	45
## 9971	9971	2	16	1985	16	DM	M	35	42
## 9972	9972	2	16	1985	6	DO	M	37	43
## 9973	9973	2	16	1985	16	DM	M	36	41
## 9974	9974	2	16	1985	6	DM	M	47	39
## 9975	9975	2	16	1985	6	PE	F	20	23
## 9976	9976	2	16	1985	23			NA	NA
## 9977	9977	2	17	1985	4	DO	M	34	43
## 9978	9978	2	17	1985	5	DM	F	35	27
## 9979	9979	2	17	1985	1	DM		34	42
## 9980	9980	2	17	1985	2	DM	F	35	37
## 9981	9981	2	17	1985	9	DS	F	48	120
## 9982	9982	2	17	1985	4	DM	M	34	36
## 9983	9983	2	17	1985	9	DS	M	48	81
## 9984	9984	2	17	1985	2	DM	M	36	39
## 9985	9985	2	17	1985	9	DM	M	35	40
## 9986	9986	2	17	1985	13	DM	M	37	33
## 9987	9987	2	17	1985	3	DM	M	34	44
## 9988	9988	2	17	1985	5	DM	F	35	36
## 9989	9989	2	17	1985	13	DM	F	35	39

##	9990	9990	2	17	1985	2	OL	F	19	26
##	9991	9991	2	17	1985	3	NL	F	31	141
##	9992	9992	2	17	1985	1	DM	F	35	36
##	9993	9993	2	17	1985	8	DO	M	35	45
##	9994	9994	2	17	1985	4	DM	F	36	33
##	9995	9995	2	17	1985	5	OL	M	17	NA
##	9996	9996	2	17	1985	8	DS	M	50	150
##	9997	9997	2	17	1985	4	DM	F	34	35
##	9998	9998	2	17	1985	5	DM	M	36	44
##	9999	9999	2	17	1985	2	PE	M	18	16
##	hindfoot_length_cm									
##	1		3.2							
##	2		3.3							
##	3		3.7							
##	4		3.6							
##	5		3.5							
##	6		1.4							
##	7		NA							
##	8		3.7							
##	9		3.4							
##	10		2.0							
##	11		5.3							
##	12		3.8							
##	13		3.5							
##	14		NA							
##	15		3.6							
##	16		3.6							
##	17		4.8							
##	18		2.2							
##	19		NA							
##	20		4.8							
##	21		3.4							
##	22		3.1							
##	23		3.6							
##	24		2.1							
##	25		3.5							
##	26		3.1							
##	27		3.6							
##	28		3.8							
##	29		NA							
##	30		5.2							
##	31		3.7							
##	32		3.5							
##	33		3.6							
##	34		NA							
##	35		3.8							
##	36		2.2							
##	37		3.5							
##	38		3.3							
##	39		3.6							
##	40		3.6							
##	41		3.4							
##	42		4.6							
##	43		3.6							

## 44	3.5
## 45	3.6
## 46	3.5
## 47	3.2
## 48	3.6
## 49	1.7
## 50	3.2
## 51	3.6
## 52	2.6
## 53	3.6
## 54	3.7
## 55	3.6
## 56	3.4
## 57	NA
## 58	4.5
## 59	3.3
## 60	2.0
## 61	3.5
## 62	3.5
## 63	3.5
## 64	3.7
## 65	3.4
## 66	3.5
## 67	3.5
## 68	3.2
## 69	1.5
## 70	2.1
## 71	3.6
## 72	3.1
## 73	4.4
## 74	1.2
## 75	3.2
## 76	4.7
## 77	NA
## 78	1.6
## 79	3.4
## 80	4.8
## 81	1.4
## 82	3.5
## 83	3.7
## 84	3.5
## 85	3.5
## 86	3.3
## 87	1.1
## 88	3.5
## 89	2.0
## 90	3.5
## 91	5.0
## 92	3.5
## 93	NA
## 94	3.6
## 95	3.8
## 96	3.6
## 97	3.6

## 98	3.8
## 99	3.7
## 100	5.4
## 101	3.5
## 102	3.5
## 103	3.5
## 104	4.3
## 105	3.5
## 106	NA
## 107	NA
## 108	2.1
## 109	3.5
## 110	NA
## 111	3.7
## 112	3.7
## 113	1.3
## 114	3.2
## 115	3.4
## 116	3.7
## 117	1.9
## 118	3.3
## 119	3.5
## 120	3.5
## 121	NA
## 122	3.3
## 123	3.7
## 124	3.6
## 125	3.5
## 126	3.0
## 127	3.3
## 128	3.4
## 129	3.4
## 130	3.4
## 131	3.7
## 132	3.3
## 133	3.7
## 134	4.5
## 135	3.5
## 136	1.6
## 137	3.5
## 138	3.7
## 139	1.5
## 140	3.3
## 141	3.6
## 142	3.4
## 143	3.5
## 144	4.0
## 145	3.7
## 146	3.6
## 147	3.7
## 148	3.7
## 149	5.0
## 150	3.5
## 151	3.5

## 152	3.8
## 153	5.0
## 154	4.7
## 155	NA
## 156	3.5
## 157	3.6
## 158	3.6
## 159	5.3
## 160	3.7
## 161	3.7
## 162	3.9
## 163	2.1
## 164	3.6
## 165	5.0
## 166	1.3
## 167	3.6
## 168	3.6
## 169	3.7
## 170	3.6
## 171	NA
## 172	NA
## 173	3.6
## 174	3.7
## 175	3.3
## 176	4.5
## 177	NA
## 178	3.3
## 179	3.7
## 180	3.4
## 181	3.5
## 182	4.9
## 183	3.7
## 184	5.2
## 185	1.9
## 186	3.4
## 187	3.6
## 188	4.8
## 189	3.3
## 190	3.6
## 191	4.7
## 192	3.6
## 193	NA
## 194	NA
## 195	5.0
## 196	1.5
## 197	3.7
## 198	3.5
## 199	3.6
## 200	5.2
## 201	4.7
## 202	3.2
## 203	3.8
## 204	3.7
## 205	5.0

## 206	5.2
## 207	5.3
## 208	3.7
## 209	3.5
## 210	3.6
## 211	4.8
## 212	NA
## 213	3.5
## 214	NA
## 215	3.6
## 216	1.3
## 217	1.9
## 218	1.3
## 219	3.6
## 220	5.2
## 221	NA
## 222	5.2
## 223	5.0
## 224	NA
## 225	NA
## 226	3.7
## 227	NA
## 228	3.8
## 229	3.5
## 230	NA
## 231	NA
## 232	4.8
## 233	2.5
## 234	3.5
## 235	3.7
## 236	4.7
## 237	5.0
## 238	2.0
## 239	4.8
## 240	5.3
## 241	NA
## 242	1.9
## 243	3.8
## 244	3.6
## 245	3.7
## 246	3.7
## 247	5.4
## 248	NA
## 249	3.6
## 250	5.1
## 251	3.6
## 252	5.3
## 253	3.8
## 254	3.6
## 255	3.5
## 256	3.6
## 257	3.7
## 258	3.6
## 259	3.6

## 260	3.6
## 261	3.6
## 262	1.9
## 263	3.7
## 264	4.9
## 265	3.8
## 266	NA
## 267	4.6
## 268	3.6
## 269	3.7
## 270	3.6
## 271	5.0
## 272	NA
## 273	3.7
## 274	2.0
## 275	3.7
## 276	5.0
## 277	2.0
## 278	5.0
## 279	1.9
## 280	3.7
## 281	NA
## 282	NA
## 283	3.4
## 284	3.7
## 285	3.6
## 286	5.0
## 287	3.8
## 288	3.7
## 289	3.8
## 290	3.3
## 291	4.7
## 292	3.6
## 293	3.6
## 294	3.7
## 295	3.6
## 296	1.8
## 297	NA
## 298	3.6
## 299	1.9
## 300	NA
## 301	4.8
## 302	3.6
## 303	3.6
## 304	3.7
## 305	3.5
## 306	3.3
## 307	3.6
## 308	4.8
## 309	4.9
## 310	NA
## 311	1.8
## 312	3.6
## 313	3.5

## 314	NA
## 315	3.6
## 316	3.7
## 317	3.2
## 318	3.3
## 319	3.6
## 320	3.5
## 321	NA
## 322	4.7
## 323	3.3
## 324	NA
## 325	NA
## 326	NA
## 327	5.0
## 328	NA
## 329	4.7
## 330	3.7
## 331	5.0
## 332	1.6
## 333	NA
## 334	3.7
## 335	5.2
## 336	3.6
## 337	3.5
## 338	3.7
## 339	4.9
## 340	3.6
## 341	5.0
## 342	3.4
## 343	NA
## 344	NA
## 345	3.4
## 346	3.7
## 347	3.8
## 348	3.6
## 349	NA
## 350	3.7
## 351	NA
## 352	3.6
## 353	NA
## 354	3.8
## 355	NA
## 356	3.2
## 357	5.0
## 358	1.6
## 359	3.6
## 360	3.5
## 361	3.6
## 362	5.1
## 363	NA
## 364	3.7
## 365	3.8
## 366	NA
## 367	5.1

## 368	1.6
## 369	3.6
## 370	3.5
## 371	3.6
## 372	3.6
## 373	3.4
## 374	3.7
## 375	1.5
## 376	1.5
## 377	4.8
## 378	3.3
## 379	3.6
## 380	3.3
## 381	4.8
## 382	3.7
## 383	5.2
## 384	3.6
## 385	5.0
## 386	NA
## 387	NA
## 388	3.6
## 389	NA
## 390	NA
## 391	1.5
## 392	5.3
## 393	NA
## 394	4.8
## 395	3.6
## 396	3.6
## 397	1.6
## 398	5.0
## 399	3.6
## 400	NA
## 401	NA
## 402	NA
## 403	NA
## 404	3.7
## 405	NA
## 406	NA
## 407	5.0
## 408	0.9
## 409	3.6
## 410	5.3
## 411	3.6
## 412	5.2
## 413	4.9
## 414	3.4
## 415	3.6
## 416	NA
## 417	NA
## 418	NA
## 419	NA
## 420	3.8
## 421	5.1

## 422	3.7
## 423	3.6
## 424	3.7
## 425	3.6
## 426	3.6
## 427	3.7
## 428	3.3
## 429	NA
## 430	1.5
## 431	NA
## 432	NA
## 433	3.8
## 434	1.6
## 435	NA
## 436	3.7
## 437	3.7
## 438	3.6
## 439	3.6
## 440	1.6
## 441	NA
## 442	NA
## 443	3.5
## 444	3.8
## 445	NA
## 446	NA
## 447	3.7
## 448	5.1
## 449	3.5
## 450	3.3
## 451	5.1
## 452	NA
## 453	3.6
## 454	3.6
## 455	NA
## 456	NA
## 457	NA
## 458	NA
## 459	NA
## 460	NA
## 461	3.6
## 462	3.6
## 463	4.9
## 464	4.9
## 465	NA
## 466	5.1
## 467	3.2
## 468	3.5
## 469	NA
## 470	1.5
## 471	NA
## 472	4.9
## 473	NA
## 474	1.5
## 475	NA

## 476	NA
## 477	4.7
## 478	NA
## 479	3.6
## 480	4.7
## 481	3.5
## 482	3.7
## 483	4.9
## 484	3.7
## 485	5.2
## 486	NA
## 487	3.8
## 488	3.7
## 489	NA
## 490	3.7
## 491	4.8
## 492	4.9
## 493	4.9
## 494	NA
## 495	NA
## 496	3.6
## 497	NA
## 498	1.6
## 499	5.1
## 500	NA
## 501	NA
## 502	3.6
## 503	NA
## 504	NA
## 505	3.6
## 506	NA
## 507	3.5
## 508	3.6
## 509	NA
## 510	1.6
## 511	3.6
## 512	4.8
## 513	NA
## 514	1.6
## 515	NA
## 516	3.8
## 517	2.6
## 518	3.6
## 519	3.8
## 520	1.5
## 521	3.6
## 522	3.7
## 523	3.6
## 524	NA
## 525	3.4
## 526	5.1
## 527	3.7
## 528	5.1
## 529	3.6

## 530	3.7
## 531	NA
## 532	NA
## 533	NA
## 534	NA
## 535	NA
## 536	NA
## 537	NA
## 538	3.6
## 539	3.4
## 540	4.7
## 541	3.6
## 542	3.6
## 543	4.9
## 544	NA
## 545	3.8
## 546	NA
## 547	NA
## 548	5.3
## 549	3.8
## 550	3.6
## 551	5.0
## 552	5.1
## 553	5.0
## 554	NA
## 555	4.8
## 556	3.6
## 557	3.7
## 558	4.9
## 559	3.6
## 560	5.0
## 561	5.3
## 562	NA
## 563	NA
## 564	5.1
## 565	NA
## 566	3.6
## 567	3.6
## 568	NA
## 569	NA
## 570	NA
## 571	NA
## 572	3.8
## 573	NA
## 574	3.4
## 575	3.8
## 576	3.6
## 577	NA
## 578	NA
## 579	NA
## 580	NA
## 581	NA
## 582	NA
## 583	NA

## 584	NA
## 585	5.3
## 586	3.5
## 587	NA
## 588	NA
## 589	3.9
## 590	1.6
## 591	3.8
## 592	3.9
## 593	3.8
## 594	3.8
## 595	3.7
## 596	NA
## 597	3.3
## 598	NA
## 599	1.5
## 600	3.7
## 601	3.6
## 602	3.7
## 603	NA
## 604	2.2
## 605	NA
## 606	NA
## 607	3.6
## 608	3.4
## 609	4.9
## 610	3.7
## 611	2.0
## 612	NA
## 613	4.9
## 614	4.9
## 615	4.9
## 616	3.6
## 617	3.8
## 618	4.7
## 619	3.9
## 620	4.9
## 621	NA
## 622	4.6
## 623	NA
## 624	3.5
## 625	3.5
## 626	2.0
## 627	NA
## 628	NA
## 629	NA
## 630	1.8
## 631	2.0
## 632	NA
## 633	5.5
## 634	NA
## 635	3.8
## 636	3.6
## 637	3.8

## 638	3.7
## 639	3.5
## 640	5.0
## 641	3.8
## 642	3.6
## 643	3.5
## 644	3.8
## 645	3.8
## 646	3.2
## 647	5.2
## 648	3.7
## 649	3.5
## 650	1.5
## 651	3.8
## 652	1.4
## 653	4.7
## 654	3.7
## 655	3.2
## 656	4.9
## 657	5.4
## 658	2.1
## 659	2.0
## 660	3.7
## 661	NA
## 662	1.5
## 663	1.8
## 664	3.5
## 665	3.5
## 666	2.1
## 667	3.5
## 668	2.1
## 669	5.0
## 670	2.0
## 671	2.0
## 672	1.5
## 673	NA
## 674	4.9
## 675	NA
## 676	NA
## 677	5.2
## 678	4.9
## 679	4.9
## 680	NA
## 681	NA
## 682	NA
## 683	NA
## 684	3.5
## 685	NA
## 686	NA
## 687	NA
## 688	4.8
## 689	5.3
## 690	3.6
## 691	5.0

## 692	NA
## 693	NA
## 694	3.7
## 695	NA
## 696	3.7
## 697	3.6
## 698	NA
## 699	3.6
## 700	3.7
## 701	NA
## 702	3.5
## 703	NA
## 704	3.5
## 705	NA
## 706	NA
## 707	NA
## 708	2.0
## 709	NA
## 710	4.9
## 711	3.7
## 712	3.6
## 713	1.5
## 714	NA
## 715	3.6
## 716	3.5
## 717	NA
## 718	3.5
## 719	3.7
## 720	4.7
## 721	3.7
## 722	NA
## 723	1.6
## 724	3.7
## 725	NA
## 726	NA
## 727	NA
## 728	NA
## 729	3.6
## 730	NA
## 731	4.7
## 732	1.9
## 733	3.3
## 734	3.6
## 735	1.8
## 736	NA
## 737	3.6
## 738	NA
## 739	1.9
## 740	NA
## 741	4.8
## 742	1.8
## 743	3.6
## 744	2.1
## 745	3.7

## 746	2.0
## 747	3.5
## 748	NA
## 749	NA
## 750	NA
## 751	3.5
## 752	4.9
## 753	3.6
## 754	3.7
## 755	3.2
## 756	2.0
## 757	NA
## 758	3.4
## 759	4.9
## 760	4.8
## 761	NA
## 762	NA
## 763	5.0
## 764	3.5
## 765	3.6
## 766	3.5
## 767	NA
## 768	NA
## 769	NA
## 770	3.7
## 771	3.5
## 772	NA
## 773	3.7
## 774	3.6
## 775	3.7
## 776	3.7
## 777	2.0
## 778	3.6
## 779	NA
## 780	NA
## 781	3.7
## 782	3.7
## 783	4.7
## 784	NA
## 785	3.9
## 786	5.2
## 787	5.0
## 788	3.6
## 789	5.2
## 790	5.0
## 791	5.3
## 792	3.4
## 793	4.9
## 794	3.5
## 795	3.3
## 796	5.0
## 797	5.0
## 798	4.8
## 799	3.6

## 800	3.5
## 801	4.6
## 802	NA
## 803	4.8
## 804	3.4
## 805	4.7
## 806	4.7
## 807	3.5
## 808	5.1
## 809	4.7
## 810	NA
## 811	NA
## 812	NA
## 813	NA
## 814	5.5
## 815	3.8
## 816	4.6
## 817	3.7
## 818	4.9
## 819	NA
## 820	3.5
## 821	3.4
## 822	4.8
## 823	3.3
## 824	3.8
## 825	NA
## 826	2.0
## 827	3.6
## 828	NA
## 829	4.8
## 830	3.8
## 831	NA
## 832	NA
## 833	1.4
## 834	3.8
## 835	5.3
## 836	4.9
## 837	4.8
## 838	3.7
## 839	5.1
## 840	3.7
## 841	NA
## 842	3.8
## 843	5.0
## 844	4.6
## 845	3.2
## 846	NA
## 847	3.5
## 848	3.2
## 849	3.6
## 850	4.8
## 851	4.6
## 852	3.6
## 853	4.9

## 854	3.6
## 855	NA
## 856	3.7
## 857	NA
## 858	NA
## 859	1.3
## 860	NA
## 861	1.9
## 862	5.2
## 863	4.8
## 864	NA
## 865	3.7
## 866	3.7
## 867	3.7
## 868	5.0
## 869	3.3
## 870	4.9
## 871	NA
## 872	5.2
## 873	5.0
## 874	3.7
## 875	3.3
## 876	3.6
## 877	5.0
## 878	NA
## 879	NA
## 880	NA
## 881	3.5
## 882	5.2
## 883	2.0
## 884	4.9
## 885	3.6
## 886	NA
## 887	3.4
## 888	3.4
## 889	5.0
## 890	4.9
## 891	3.5
## 892	5.0
## 893	4.8
## 894	3.5
## 895	5.0
## 896	5.0
## 897	2.1
## 898	3.5
## 899	3.3
## 900	3.7
## 901	4.8
## 902	NA
## 903	3.5
## 904	5.2
## 905	3.3
## 906	3.4
## 907	3.6

## 908	3.3
## 909	3.6
## 910	3.7
## 911	4.8
## 912	NA
## 913	3.7
## 914	NA
## 915	1.8
## 916	5.0
## 917	5.2
## 918	2.1
## 919	3.5
## 920	1.5
## 921	4.8
## 922	5.0
## 923	3.4
## 924	3.7
## 925	3.6
## 926	3.5
## 927	4.8
## 928	NA
## 929	4.8
## 930	3.6
## 931	4.6
## 932	3.7
## 933	2.0
## 934	4.7
## 935	NA
## 936	NA
## 937	NA
## 938	3.8
## 939	5.1
## 940	5.1
## 941	3.6
## 942	3.2
## 943	NA
## 944	5.0
## 945	4.9
## 946	3.6
## 947	3.3
## 948	3.7
## 949	4.9
## 950	3.4
## 951	2.1
## 952	3.4
## 953	5.2
## 954	3.6
## 955	4.7
## 956	4.9
## 957	3.3
## 958	3.6
## 959	4.7
## 960	NA
## 961	3.6

## 962	4.7
## 963	5.0
## 964	3.6
## 965	NA
## 966	3.5
## 967	4.9
## 968	1.3
## 969	1.5
## 970	NA
## 971	3.2
## 972	NA
## 973	4.7
## 974	4.9
## 975	3.5
## 976	1.5
## 977	3.4
## 978	1.8
## 979	NA
## 980	5.1
## 981	2.1
## 982	5.1
## 983	NA
## 984	NA
## 985	NA
## 986	NA
## 987	3.6
## 988	NA
## 989	5.0
## 990	NA
## 991	2.3
## 992	3.8
## 993	5.4
## 994	3.3
## 995	1.6
## 996	4.8
## 997	4.9
## 998	5.1
## 999	3.4
## 1000	4.6
## 1001	3.4
## 1002	NA
## 1003	5.3
## 1004	5.0
## 1005	5.4
## 1006	3.7
## 1007	3.7
## 1008	3.2
## 1009	2.0
## 1010	4.7
## 1011	5.2
## 1012	4.6
## 1013	3.5
## 1014	5.0
## 1015	NA

## 1016	4.9
## 1017	3.6
## 1018	3.6
## 1019	4.9
## 1020	3.8
## 1021	4.9
## 1022	3.7
## 1023	4.9
## 1024	5.0
## 1025	3.5
## 1026	2.2
## 1027	1.9
## 1028	3.6
## 1029	3.2
## 1030	NA
## 1031	5.1
## 1032	2.2
## 1033	3.8
## 1034	3.5
## 1035	3.1
## 1036	5.1
## 1037	5.2
## 1038	3.3
## 1039	3.7
## 1040	5.3
## 1041	3.7
## 1042	3.5
## 1043	3.6
## 1044	5.0
## 1045	4.9
## 1046	5.1
## 1047	5.0
## 1048	3.5
## 1049	3.7
## 1050	4.9
## 1051	5.0
## 1052	3.3
## 1053	3.5
## 1054	5.2
## 1055	5.1
## 1056	3.6
## 1057	5.1
## 1058	3.5
## 1059	4.8
## 1060	3.7
## 1061	3.8
## 1062	3.7
## 1063	4.9
## 1064	1.6
## 1065	3.7
## 1066	5.2
## 1067	1.9
## 1068	2.0
## 1069	5.0

## 1070	3.5
## 1071	NA
## 1072	NA
## 1073	NA
## 1074	NA
## 1075	3.8
## 1076	2.1
## 1077	5.0
## 1078	2.3
## 1079	5.0
## 1080	3.6
## 1081	3.3
## 1082	3.8
## 1083	3.4
## 1084	3.6
## 1085	3.6
## 1086	5.1
## 1087	3.4
## 1088	2.3
## 1089	3.8
## 1090	3.5
## 1091	5.1
## 1092	3.6
## 1093	5.1
## 1094	3.4
## 1095	3.6
## 1096	5.2
## 1097	5.1
## 1098	3.6
## 1099	4.9
## 1100	5.0
## 1101	NA
## 1102	4.9
## 1103	NA
## 1104	3.8
## 1105	5.1
## 1106	5.1
## 1107	4.9
## 1108	2.0
## 1109	3.7
## 1110	1.9
## 1111	5.1
## 1112	3.5
## 1113	3.5
## 1114	NA
## 1115	4.9
## 1116	2.2
## 1117	2.0
## 1118	4.8
## 1119	3.3
## 1120	3.0
## 1121	3.8
## 1122	5.3
## 1123	3.3

## 1124	1.5
## 1125	3.8
## 1126	2.2
## 1127	3.7
## 1128	5.2
## 1129	3.5
## 1130	5.1
## 1131	3.3
## 1132	NA
## 1133	5.2
## 1134	3.5
## 1135	1.9
## 1136	3.5
## 1137	3.6
## 1138	3.8
## 1139	3.7
## 1140	2.0
## 1141	4.7
## 1142	2.0
## 1143	5.2
## 1144	1.9
## 1145	3.7
## 1146	3.2
## 1147	NA
## 1148	3.8
## 1149	3.8
## 1150	3.6
## 1151	5.2
## 1152	3.7
## 1153	4.9
## 1154	3.6
## 1155	5.0
## 1156	4.8
## 1157	3.4
## 1158	4.8
## 1159	3.6
## 1160	4.9
## 1161	1.6
## 1162	5.3
## 1163	NA
## 1164	3.4
## 1165	4.7
## 1166	4.8
## 1167	3.4
## 1168	3.1
## 1169	5.1
## 1170	3.7
## 1171	NA
## 1172	4.9
## 1173	3.7
## 1174	2.1
## 1175	2.2
## 1176	3.3
## 1177	3.5

## 1178	3.8
## 1179	3.5
## 1180	4.8
## 1181	2.1
## 1182	5.0
## 1183	3.7
## 1184	3.6
## 1185	5.1
## 1186	4.7
## 1187	NA
## 1188	5.1
## 1189	5.0
## 1190	2.2
## 1191	5.1
## 1192	NA
## 1193	NA
## 1194	NA
## 1195	3.4
## 1196	2.1
## 1197	NA
## 1198	3.7
## 1199	5.1
## 1200	5.1
## 1201	2.3
## 1202	3.0
## 1203	3.5
## 1204	NA
## 1205	5.2
## 1206	3.7
## 1207	3.5
## 1208	3.6
## 1209	5.1
## 1210	3.5
## 1211	5.1
## 1212	5.1
## 1213	NA
## 1214	1.6
## 1215	3.9
## 1216	3.9
## 1217	1.6
## 1218	2.1
## 1219	3.8
## 1220	3.1
## 1221	2.2
## 1222	2.0
## 1223	5.0
## 1224	5.1
## 1225	5.0
## 1226	3.4
## 1227	2.2
## 1228	3.6
## 1229	3.8
## 1230	1.6
## 1231	5.1

## 1232	1.5
## 1233	2.1
## 1234	4.9
## 1235	2.0
## 1236	2.2
## 1237	NA
## 1238	5.0
## 1239	5.0
## 1240	2.0
## 1241	3.4
## 1242	3.5
## 1243	4.7
## 1244	5.2
## 1245	3.8
## 1246	1.5
## 1247	3.8
## 1248	NA
## 1249	NA
## 1250	3.4
## 1251	3.8
## 1252	3.6
## 1253	2.1
## 1254	5.2
## 1255	3.7
## 1256	2.1
## 1257	2.1
## 1258	NA
## 1259	3.6
## 1260	4.8
## 1261	3.2
## 1262	3.6
## 1263	4.8
## 1264	2.0
## 1265	1.6
## 1266	5.3
## 1267	5.1
## 1268	4.8
## 1269	3.8
## 1270	3.5
## 1271	5.1
## 1272	3.6
## 1273	5.0
## 1274	5.1
## 1275	1.7
## 1276	3.5
## 1277	3.8
## 1278	4.9
## 1279	NA
## 1280	5.2
## 1281	NA
## 1282	1.6
## 1283	2.0
## 1284	3.3
## 1285	3.2

## 1286	2.0
## 1287	4.8
## 1288	1.9
## 1289	3.6
## 1290	3.2
## 1291	3.7
## 1292	4.7
## 1293	5.1
## 1294	2.1
## 1295	1.8
## 1296	5.2
## 1297	5.2
## 1298	5.1
## 1299	3.4
## 1300	3.7
## 1301	2.0
## 1302	3.6
## 1303	NA
## 1304	3.7
## 1305	4.7
## 1306	3.4
## 1307	5.0
## 1308	4.9
## 1309	3.6
## 1310	3.6
## 1311	2.0
## 1312	3.4
## 1313	2.0
## 1314	5.0
## 1315	5.0
## 1316	2.0
## 1317	3.7
## 1318	2.1
## 1319	NA
## 1320	3.5
## 1321	3.6
## 1322	3.7
## 1323	5.1
## 1324	3.7
## 1325	5.0
## 1326	5.2
## 1327	3.4
## 1328	3.5
## 1329	3.6
## 1330	5.2
## 1331	5.0
## 1332	3.7
## 1333	5.0
## 1334	5.1
## 1335	5.0
## 1336	5.0
## 1337	NA
## 1338	NA
## 1339	3.8

## 1340	4.9
## 1341	3.7
## 1342	5.0
## 1343	1.5
## 1344	3.8
## 1345	NA
## 1346	3.5
## 1347	NA
## 1348	3.6
## 1349	NA
## 1350	NA
## 1351	1.5
## 1352	2.2
## 1353	3.5
## 1354	2.1
## 1355	2.0
## 1356	3.6
## 1357	1.5
## 1358	5.2
## 1359	3.7
## 1360	4.8
## 1361	NA
## 1362	NA
## 1363	4.9
## 1364	5.0
## 1365	5.3
## 1366	1.5
## 1367	5.2
## 1368	2.1
## 1369	3.7
## 1370	3.6
## 1371	5.3
## 1372	1.5
## 1373	5.1
## 1374	NA
## 1375	2.3
## 1376	4.8
## 1377	NA
## 1378	2.1
## 1379	3.8
## 1380	1.6
## 1381	2.0
## 1382	3.8
## 1383	3.6
## 1384	4.8
## 1385	2.0
## 1386	1.5
## 1387	5.1
## 1388	NA
## 1389	3.7
## 1390	2.0
## 1391	2.0
## 1392	3.6
## 1393	NA

## 1394	3.6
## 1395	NA
## 1396	3.5
## 1397	3.6
## 1398	5.0
## 1399	5.0
## 1400	1.5
## 1401	4.9
## 1402	3.6
## 1403	NA
## 1404	4.7
## 1405	2.0
## 1406	3.7
## 1407	3.6
## 1408	3.3
## 1409	3.5
## 1410	2.0
## 1411	5.0
## 1412	4.8
## 1413	2.0
## 1414	NA
## 1415	3.5
## 1416	3.5
## 1417	3.5
## 1418	3.2
## 1419	3.3
## 1420	2.0
## 1421	2.1
## 1422	5.2
## 1423	5.0
## 1424	3.1
## 1425	4.9
## 1426	3.7
## 1427	1.5
## 1428	3.7
## 1429	5.0
## 1430	3.7
## 1431	4.6
## 1432	2.0
## 1433	3.9
## 1434	3.8
## 1435	2.9
## 1436	2.0
## 1437	NA
## 1438	NA
## 1439	3.5
## 1440	3.6
## 1441	3.6
## 1442	3.9
## 1443	2.0
## 1444	3.4
## 1445	3.5
## 1446	NA
## 1447	5.0

## 1448	3.7
## 1449	5.2
## 1450	4.8
## 1451	5.0
## 1452	5.1
## 1453	NA
## 1454	4.9
## 1455	2.0
## 1456	3.7
## 1457	2.0
## 1458	3.5
## 1459	4.7
## 1460	3.6
## 1461	3.6
## 1462	2.0
## 1463	4.6
## 1464	3.6
## 1465	3.2
## 1466	3.6
## 1467	2.0
## 1468	3.7
## 1469	3.8
## 1470	NA
## 1471	3.7
## 1472	2.0
## 1473	2.0
## 1474	NA
## 1475	NA
## 1476	NA
## 1477	2.1
## 1478	1.7
## 1479	2.1
## 1480	3.6
## 1481	2.1
## 1482	2.0
## 1483	3.6
## 1484	5.1
## 1485	3.4
## 1486	3.8
## 1487	3.6
## 1488	4.7
## 1489	3.5
## 1490	3.2
## 1491	2.1
## 1492	3.4
## 1493	2.0
## 1494	1.7
## 1495	2.1
## 1496	3.6
## 1497	5.1
## 1498	3.8
## 1499	4.9
## 1500	3.3
## 1501	4.9

## 1502	4.8
## 1503	5.0
## 1504	5.1
## 1505	2.1
## 1506	3.3
## 1507	2.1
## 1508	2.0
## 1509	5.1
## 1510	2.1
## 1511	3.7
## 1512	3.1
## 1513	3.8
## 1514	3.8
## 1515	3.7
## 1516	2.1
## 1517	NA
## 1518	NA
## 1519	3.8
## 1520	4.7
## 1521	5.2
## 1522	3.8
## 1523	3.6
## 1524	3.6
## 1525	4.7
## 1526	5.1
## 1527	5.0
## 1528	3.6
## 1529	3.8
## 1530	NA
## 1531	5.1
## 1532	2.1
## 1533	2.0
## 1534	3.7
## 1535	3.8
## 1536	3.5
## 1537	5.1
## 1538	3.8
## 1539	3.6
## 1540	4.7
## 1541	2.1
## 1542	2.0
## 1543	2.2
## 1544	2.1
## 1545	3.6
## 1546	2.2
## 1547	2.2
## 1548	2.0
## 1549	NA
## 1550	NA
## 1551	3.8
## 1552	3.7
## 1553	4.8
## 1554	3.7
## 1555	3.6

## 1556	NA
## 1557	3.6
## 1558	3.6
## 1559	3.4
## 1560	3.4
## 1561	1.9
## 1562	3.9
## 1563	1.9
## 1564	3.6
## 1565	3.8
## 1566	2.1
## 1567	3.7
## 1568	NA
## 1569	NA
## 1570	NA
## 1571	NA
## 1572	NA
## 1573	1.9
## 1574	NA
## 1575	NA
## 1576	NA
## 1577	NA
## 1578	NA
## 1579	NA
## 1580	NA
## 1581	3.8
## 1582	NA
## 1583	NA
## 1584	NA
## 1585	NA
## 1586	3.8
## 1587	NA
## 1588	NA
## 1589	NA
## 1590	NA
## 1591	NA
## 1592	NA
## 1593	3.4
## 1594	NA
## 1595	NA
## 1596	NA
## 1597	NA
## 1598	NA
## 1599	NA
## 1600	NA
## 1601	NA
## 1602	NA
## 1603	NA
## 1604	NA
## 1605	NA
## 1606	NA
## 1607	NA
## 1608	NA
## 1609	NA

## 1610	NA
## 1611	NA
## 1612	NA
## 1613	NA
## 1614	NA
## 1615	NA
## 1616	NA
## 1617	2.0
## 1618	2.1
## 1619	3.6
## 1620	3.6
## 1621	3.6
## 1622	2.1
## 1623	NA
## 1624	3.7
## 1625	5.2
## 1626	2.1
## 1627	5.2
## 1628	3.5
## 1629	3.6
## 1630	5.0
## 1631	5.2
## 1632	3.4
## 1633	5.0
## 1634	3.6
## 1635	3.7
## 1636	3.6
## 1637	5.0
## 1638	5.0
## 1639	NA
## 1640	NA
## 1641	NA
## 1642	NA
## 1643	NA
## 1644	3.7
## 1645	2.1
## 1646	2.0
## 1647	5.2
## 1648	3.6
## 1649	5.2
## 1650	2.0
## 1651	3.8
## 1652	5.2
## 1653	1.9
## 1654	3.7
## 1655	5.0
## 1656	5.1
## 1657	1.9
## 1658	4.9
## 1659	5.1
## 1660	5.1
## 1661	3.5
## 1662	2.2
## 1663	3.5

## 1664	2.1
## 1665	3.5
## 1666	3.6
## 1667	3.8
## 1668	3.7
## 1669	2.2
## 1670	2.1
## 1671	5.1
## 1672	3.4
## 1673	4.8
## 1674	3.6
## 1675	2.0
## 1676	3.6
## 1677	3.6
## 1678	NA
## 1679	3.7
## 1680	4.7
## 1681	5.4
## 1682	3.5
## 1683	5.1
## 1684	5.2
## 1685	4.7
## 1686	1.6
## 1687	3.2
## 1688	2.0
## 1689	5.1
## 1690	5.0
## 1691	3.7
## 1692	3.7
## 1693	5.2
## 1694	5.8
## 1695	5.0
## 1696	5.0
## 1697	5.2
## 1698	5.1
## 1699	3.7
## 1700	3.5
## 1701	3.6
## 1702	3.7
## 1703	4.8
## 1704	4.8
## 1705	4.8
## 1706	3.4
## 1707	3.5
## 1708	4.7
## 1709	3.7
## 1710	NA
## 1711	3.7
## 1712	3.8
## 1713	4.9
## 1714	5.1
## 1715	3.7
## 1716	NA
## 1717	NA

## 1718	NA
## 1719	NA
## 1720	NA
## 1721	NA
## 1722	NA
## 1723	NA
## 1724	NA
## 1725	3.9
## 1726	4.8
## 1727	4.8
## 1728	5.0
## 1729	3.1
## 1730	3.6
## 1731	3.2
## 1732	5.2
## 1733	5.1
## 1734	3.6
## 1735	5.0
## 1736	5.0
## 1737	4.4
## 1738	5.0
## 1739	5.0
## 1740	4.6
## 1741	4.9
## 1742	4.3
## 1743	3.7
## 1744	4.6
## 1745	4.8
## 1746	1.9
## 1747	5.2
## 1748	4.7
## 1749	4.7
## 1750	3.4
## 1751	NA
## 1752	NA
## 1753	NA
## 1754	NA
## 1755	1.8
## 1756	3.3
## 1757	2.1
## 1758	3.6
## 1759	4.6
## 1760	1.8
## 1761	5.2
## 1762	2.0
## 1763	3.0
## 1764	5.2
## 1765	2.2
## 1766	4.7
## 1767	3.5
## 1768	3.9
## 1769	3.7
## 1770	5.0
## 1771	3.8

## 1772	4.7
## 1773	5.1
## 1774	4.9
## 1775	3.4
## 1776	3.2
## 1777	NA
## 1778	NA
## 1779	NA
## 1780	NA
## 1781	5.1
## 1782	2.7
## 1783	5.1
## 1784	3.0
## 1785	3.4
## 1786	4.9
## 1787	4.9
## 1788	3.7
## 1789	2.1
## 1790	3.7
## 1791	4.9
## 1792	4.8
## 1793	4.3
## 1794	4.9
## 1795	4.7
## 1796	1.5
## 1797	4.4
## 1798	2.9
## 1799	4.9
## 1800	4.9
## 1801	NA
## 1802	4.7
## 1803	4.8
## 1804	5.0
## 1805	3.7
## 1806	5.0
## 1807	2.7
## 1808	3.7
## 1809	3.4
## 1810	4.5
## 1811	3.3
## 1812	4.7
## 1813	3.8
## 1814	5.2
## 1815	NA
## 1816	NA
## 1817	3.5
## 1818	3.2
## 1819	2.0
## 1820	3.2
## 1821	4.9
## 1822	1.8
## 1823	2.2
## 1824	5.2
## 1825	3.3

## 1826	3.2
## 1827	NA
## 1828	5.0
## 1829	5.0
## 1830	3.5
## 1831	3.5
## 1832	4.7
## 1833	3.5
## 1834	3.2
## 1835	5.1
## 1836	5.1
## 1837	5.0
## 1838	5.1
## 1839	3.7
## 1840	5.1
## 1841	4.9
## 1842	2.2
## 1843	3.7
## 1844	3.6
## 1845	3.6
## 1846	3.7
## 1847	3.5
## 1848	NA
## 1849	NA
## 1850	NA
## 1851	NA
## 1852	NA
## 1853	5.1
## 1854	2.1
## 1855	2.0
## 1856	1.6
## 1857	4.8
## 1858	3.5
## 1859	5.0
## 1860	1.5
## 1861	4.6
## 1862	5.2
## 1863	3.0
## 1864	4.9
## 1865	5.0
## 1866	NA
## 1867	4.6
## 1868	3.6
## 1869	3.3
## 1870	4.6
## 1871	1.5
## 1872	1.5
## 1873	2.0
## 1874	3.6
## 1875	4.6
## 1876	3.3
## 1877	3.6
## 1878	NA
## 1879	NA

## 1880	1.9
## 1881	3.5
## 1882	3.2
## 1883	4.6
## 1884	2.2
## 1885	3.4
## 1886	3.5
## 1887	4.9
## 1888	4.6
## 1889	NA
## 1890	NA
## 1891	5.1
## 1892	5.2
## 1893	5.0
## 1894	3.8
## 1895	2.0
## 1896	4.9
## 1897	NA
## 1898	2.0
## 1899	3.4
## 1900	5.0
## 1901	3.8
## 1902	3.5
## 1903	NA
## 1904	NA
## 1905	NA
## 1906	NA
## 1907	1.9
## 1908	2.0
## 1909	3.4
## 1910	1.7
## 1911	3.5
## 1912	5.1
## 1913	5.1
## 1914	3.0
## 1915	NA
## 1916	2.0
## 1917	2.1
## 1918	4.7
## 1919	NA
## 1920	NA
## 1921	1.8
## 1922	5.0
## 1923	NA
## 1924	1.9
## 1925	3.7
## 1926	3.6
## 1927	5.1
## 1928	3.6
## 1929	5.0
## 1930	2.2
## 1931	3.5
## 1932	3.6
## 1933	5.1

## 1934	5.1
## 1935	5.1
## 1936	4.9
## 1937	5.1
## 1938	3.4
## 1939	4.9
## 1940	2.2
## 1941	3.5
## 1942	2.1
## 1943	2.0
## 1944	NA
## 1945	4.9
## 1946	2.2
## 1947	3.4
## 1948	2.0
## 1949	3.6
## 1950	2.0
## 1951	3.5
## 1952	2.0
## 1953	2.1
## 1954	2.0
## 1955	4.8
## 1956	4.8
## 1957	5.0
## 1958	5.1
## 1959	3.4
## 1960	NA
## 1961	2.0
## 1962	2.0
## 1963	5.0
## 1964	2.1
## 1965	4.9
## 1966	3.0
## 1967	5.1
## 1968	2.0
## 1969	2.0
## 1970	3.6
## 1971	3.6
## 1972	5.2
## 1973	NA
## 1974	4.9
## 1975	3.5
## 1976	NA
## 1977	NA
## 1978	5.0
## 1979	4.8
## 1980	2.0
## 1981	1.8
## 1982	2.9
## 1983	3.4
## 1984	5.2
## 1985	3.7
## 1986	2.0
## 1987	5.1

## 1988	2.0
## 1989	3.4
## 1990	5.2
## 1991	3.5
## 1992	3.6
## 1993	3.0
## 1994	NA
## 1995	NA
## 1996	3.3
## 1997	2.0
## 1998	2.0
## 1999	4.8
## 2000	5.1
## 2001	4.9
## 2002	4.9
## 2003	2.1
## 2004	4.9
## 2005	3.5
## 2006	5.0
## 2007	3.5
## 2008	4.8
## 2009	5.0
## 2010	5.2
## 2011	2.1
## 2012	3.1
## 2013	2.0
## 2014	3.8
## 2015	1.9
## 2016	2.0
## 2017	3.7
## 2018	2.0
## 2019	5.1
## 2020	5.3
## 2021	2.0
## 2022	3.7
## 2023	5.2
## 2024	1.9
## 2025	3.1
## 2026	5.0
## 2027	3.5
## 2028	2.0
## 2029	3.7
## 2030	3.6
## 2031	1.9
## 2032	5.2
## 2033	4.7
## 2034	4.7
## 2035	3.9
## 2036	1.9
## 2037	NA
## 2038	1.9
## 2039	2.2
## 2040	3.7
## 2041	1.9

## 2042	NA
## 2043	NA
## 2044	2.2
## 2045	2.0
## 2046	3.7
## 2047	2.0
## 2048	2.0
## 2049	3.6
## 2050	2.0
## 2051	1.6
## 2052	2.0
## 2053	3.6
## 2054	2.0
## 2055	5.0
## 2056	4.7
## 2057	2.0
## 2058	1.9
## 2059	3.6
## 2060	3.5
## 2061	1.5
## 2062	5.0
## 2063	3.6
## 2064	3.7
## 2065	3.6
## 2066	2.1
## 2067	1.9
## 2068	5.3
## 2069	2.0
## 2070	3.7
## 2071	2.2
## 2072	NA
## 2073	NA
## 2074	3.3
## 2075	3.5
## 2076	4.9
## 2077	NA
## 2078	3.2
## 2079	3.6
## 2080	5.1
## 2081	3.2
## 2082	3.3
## 2083	3.2
## 2084	2.1
## 2085	3.8
## 2086	3.3
## 2087	5.0
## 2088	3.7
## 2089	2.1
## 2090	3.4
## 2091	3.5
## 2092	1.9
## 2093	5.0
## 2094	5.1
## 2095	5.1

## 2096	2.0
## 2097	5.1
## 2098	5.0
## 2099	2.1
## 2100	2.1
## 2101	3.7
## 2102	3.2
## 2103	2.1
## 2104	2.2
## 2105	3.4
## 2106	4.7
## 2107	3.2
## 2108	1.9
## 2109	2.1
## 2110	NA
## 2111	NA
## 2112	2.1
## 2113	5.2
## 2114	2.2
## 2115	5.2
## 2116	1.8
## 2117	2.0
## 2118	4.8
## 2119	2.1
## 2120	3.5
## 2121	2.0
## 2122	3.5
## 2123	3.7
## 2124	3.8
## 2125	5.2
## 2126	5.0
## 2127	2.1
## 2128	3.5
## 2129	2.1
## 2130	3.6
## 2131	3.7
## 2132	2.0
## 2133	3.3
## 2134	4.9
## 2135	1.4
## 2136	1.9
## 2137	3.5
## 2138	NA
## 2139	NA
## 2140	1.9
## 2141	3.3
## 2142	1.8
## 2143	3.6
## 2144	2.1
## 2145	3.6
## 2146	2.0
## 2147	1.4
## 2148	1.9
## 2149	3.6

## 2150	1.3
## 2151	2.0
## 2152	3.4
## 2153	2.0
## 2154	1.4
## 2155	2.1
## 2156	2.0
## 2157	2.0
## 2158	2.1
## 2159	5.0
## 2160	3.6
## 2161	5.1
## 2162	4.8
## 2163	2.1
## 2164	1.4
## 2165	3.5
## 2166	2.1
## 2167	1.4
## 2168	4.9
## 2169	2.1
## 2170	3.5
## 2171	2.2
## 2172	2.0
## 2173	2.1
## 2174	3.1
## 2175	3.6
## 2176	3.7
## 2177	4.9
## 2178	1.9
## 2179	1.4
## 2180	3.8
## 2181	3.6
## 2182	3.6
## 2183	2.1
## 2184	3.0
## 2185	1.4
## 2186	3.4
## 2187	2.0
## 2188	3.3
## 2189	3.4
## 2190	1.9
## 2191	3.1
## 2192	NA
## 2193	2.1
## 2194	3.6
## 2195	3.5
## 2196	1.9
## 2197	3.5
## 2198	3.4
## 2199	3.5
## 2200	3.3
## 2201	3.6
## 2202	4.8
## 2203	5.2

## 2204	3.6
## 2205	3.6
## 2206	2.0
## 2207	3.4
## 2208	3.1
## 2209	1.9
## 2210	1.9
## 2211	3.3
## 2212	2.1
## 2213	3.6
## 2214	3.5
## 2215	4.7
## 2216	3.1
## 2217	3.6
## 2218	3.6
## 2219	3.6
## 2220	3.4
## 2221	3.5
## 2222	3.5
## 2223	1.9
## 2224	3.6
## 2225	3.5
## 2226	1.9
## 2227	5.3
## 2228	2.1
## 2229	3.4
## 2230	3.8
## 2231	3.3
## 2232	3.6
## 2233	3.8
## 2234	3.5
## 2235	2.0
## 2236	2.0
## 2237	3.6
## 2238	1.8
## 2239	2.0
## 2240	2.0
## 2241	3.5
## 2242	3.3
## 2243	4.9
## 2244	3.9
## 2245	2.1
## 2246	3.4
## 2247	3.3
## 2248	3.7
## 2249	1.5
## 2250	5.2
## 2251	4.9
## 2252	3.4
## 2253	2.0
## 2254	5.0
## 2255	1.5
## 2256	3.4
## 2257	NA

## 2258	1.2
## 2259	3.4
## 2260	2.2
## 2261	3.7
## 2262	3.5
## 2263	1.8
## 2264	5.0
## 2265	3.6
## 2266	3.8
## 2267	1.9
## 2268	3.7
## 2269	NA
## 2270	NA
## 2271	3.5
## 2272	1.6
## 2273	3.4
## 2274	3.8
## 2275	3.3
## 2276	4.7
## 2277	1.5
## 2278	2.1
## 2279	3.6
## 2280	2.0
## 2281	2.0
## 2282	3.6
## 2283	2.1
## 2284	2.0
## 2285	2.0
## 2286	3.8
## 2287	1.9
## 2288	1.7
## 2289	5.2
## 2290	3.7
## 2291	2.1
## 2292	3.5
## 2293	5.1
## 2294	3.4
## 2295	2.1
## 2296	3.4
## 2297	3.7
## 2298	3.5
## 2299	3.8
## 2300	3.2
## 2301	5.0
## 2302	3.7
## 2303	1.8
## 2304	2.1
## 2305	3.2
## 2306	2.0
## 2307	2.1
## 2308	3.5
## 2309	2.1
## 2310	3.6
## 2311	3.2

## 2312	5.2
## 2313	1.6
## 2314	NA
## 2315	1.7
## 2316	1.6
## 2317	3.6
## 2318	2.0
## 2319	3.7
## 2320	3.1
## 2321	2.0
## 2322	4.6
## 2323	2.2
## 2324	3.5
## 2325	3.3
## 2326	5.0
## 2327	1.6
## 2328	1.6
## 2329	3.5
## 2330	NA
## 2331	NA
## 2332	3.4
## 2333	3.7
## 2334	3.8
## 2335	3.6
## 2336	3.5
## 2337	2.0
## 2338	3.6
## 2339	3.5
## 2340	3.4
## 2341	3.6
## 2342	4.8
## 2343	3.6
## 2344	3.5
## 2345	2.1
## 2346	3.5
## 2347	3.4
## 2348	2.1
## 2349	3.7
## 2350	3.5
## 2351	2.0
## 2352	3.5
## 2353	3.6
## 2354	3.7
## 2355	3.8
## 2356	3.4
## 2357	3.7
## 2358	3.6
## 2359	3.7
## 2360	3.5
## 2361	3.5
## 2362	3.2
## 2363	3.4
## 2364	3.5
## 2365	3.4

## 2366	3.6
## 2367	3.7
## 2368	3.5
## 2369	2.0
## 2370	3.6
## 2371	2.1
## 2372	3.6
## 2373	2.2
## 2374	2.0
## 2375	2.1
## 2376	3.7
## 2377	3.5
## 2378	3.6
## 2379	1.5
## 2380	1.4
## 2381	5.0
## 2382	4.8
## 2383	2.1
## 2384	3.5
## 2385	3.6
## 2386	4.7
## 2387	NA
## 2388	3.6
## 2389	3.6
## 2390	3.6
## 2391	2.1
## 2392	1.9
## 2393	1.5
## 2394	3.7
## 2395	3.3
## 2396	5.0
## 2397	3.6
## 2398	3.8
## 2399	3.7
## 2400	3.6
## 2401	3.6
## 2402	3.6
## 2403	3.8
## 2404	1.5
## 2405	1.6
## 2406	3.3
## 2407	2.0
## 2408	3.6
## 2409	3.7
## 2410	3.5
## 2411	3.4
## 2412	1.9
## 2413	2.1
## 2414	1.5
## 2415	3.5
## 2416	5.1
## 2417	3.5
## 2418	2.2
## 2419	1.5

## 2420	1.6
## 2421	2.1
## 2422	3.5
## 2423	4.8
## 2424	5.2
## 2425	1.7
## 2426	2.0
## 2427	2.1
## 2428	3.3
## 2429	3.5
## 2430	3.4
## 2431	5.3
## 2432	1.4
## 2433	3.5
## 2434	3.5
## 2435	2.0
## 2436	3.6
## 2437	3.4
## 2438	1.5
## 2439	2.2
## 2440	5.0
## 2441	1.9
## 2442	1.6
## 2443	NA
## 2444	3.7
## 2445	3.4
## 2446	3.5
## 2447	3.3
## 2448	2.1
## 2449	3.4
## 2450	3.5
## 2451	NA
## 2452	3.7
## 2453	3.7
## 2454	5.4
## 2455	3.5
## 2456	3.6
## 2457	2.1
## 2458	3.7
## 2459	3.6
## 2460	3.7
## 2461	5.2
## 2462	3.5
## 2463	5.2
## 2464	5.0
## 2465	3.2
## 2466	3.6
## 2467	3.3
## 2468	1.9
## 2469	5.2
## 2470	3.4
## 2471	3.4
## 2472	3.6
## 2473	4.5

## 2474	4.6
## 2475	3.5
## 2476	3.6
## 2477	3.4
## 2478	3.6
## 2479	5.1
## 2480	3.5
## 2481	3.6
## 2482	3.5
## 2483	3.7
## 2484	3.6
## 2485	3.5
## 2486	3.6
## 2487	3.6
## 2488	3.8
## 2489	3.5
## 2490	3.6
## 2491	3.6
## 2492	3.7
## 2493	3.4
## 2494	3.2
## 2495	3.7
## 2496	3.6
## 2497	3.6
## 2498	3.4
## 2499	5.0
## 2500	5.2
## 2501	5.1
## 2502	3.6
## 2503	1.5
## 2504	2.0
## 2505	3.7
## 2506	1.5
## 2507	2.1
## 2508	2.0
## 2509	1.4
## 2510	3.4
## 2511	3.7
## 2512	1.6
## 2513	1.7
## 2514	1.5
## 2515	5.1
## 2516	1.4
## 2517	3.6
## 2518	1.7
## 2519	4.7
## 2520	5.3
## 2521	3.7
## 2522	3.2
## 2523	1.6
## 2524	5.0
## 2525	3.6
## 2526	2.1
## 2527	3.5

## 2528	2.0
## 2529	1.5
## 2530	2.1
## 2531	2.3
## 2532	2.1
## 2533	1.4
## 2534	3.6
## 2535	NA
## 2536	NA
## 2537	NA
## 2538	NA
## 2539	NA
## 2540	NA
## 2541	NA
## 2542	NA
## 2543	NA
## 2544	NA
## 2545	NA
## 2546	NA
## 2547	NA
## 2548	NA
## 2549	NA
## 2550	NA
## 2551	NA
## 2552	NA
## 2553	NA
## 2554	NA
## 2555	NA
## 2556	NA
## 2557	NA
## 2558	NA
## 2559	NA
## 2560	NA
## 2561	NA
## 2562	NA
## 2563	NA
## 2564	NA
## 2565	NA
## 2566	NA
## 2567	NA
## 2568	NA
## 2569	NA
## 2570	NA
## 2571	NA
## 2572	NA
## 2573	NA
## 2574	NA
## 2575	NA
## 2576	NA
## 2577	NA
## 2578	NA
## 2579	NA
## 2580	NA
## 2581	NA

## 2582	NA
## 2583	NA
## 2584	NA
## 2585	NA
## 2586	NA
## 2587	NA
## 2588	NA
## 2589	NA
## 2590	NA
## 2591	NA
## 2592	NA
## 2593	NA
## 2594	NA
## 2595	NA
## 2596	NA
## 2597	NA
## 2598	NA
## 2599	NA
## 2600	NA
## 2601	NA
## 2602	NA
## 2603	NA
## 2604	NA
## 2605	NA
## 2606	NA
## 2607	NA
## 2608	NA
## 2609	NA
## 2610	NA
## 2611	NA
## 2612	NA
## 2613	NA
## 2614	NA
## 2615	NA
## 2616	NA
## 2617	NA
## 2618	NA
## 2619	NA
## 2620	NA
## 2621	NA
## 2622	NA
## 2623	NA
## 2624	NA
## 2625	NA
## 2626	NA
## 2627	NA
## 2628	NA
## 2629	NA
## 2630	NA
## 2631	NA
## 2632	NA
## 2633	NA
## 2634	NA
## 2635	NA

## 2636	NA
## 2637	NA
## 2638	NA
## 2639	NA
## 2640	NA
## 2641	NA
## 2642	NA
## 2643	NA
## 2644	NA
## 2645	NA
## 2646	NA
## 2647	NA
## 2648	NA
## 2649	NA
## 2650	NA
## 2651	NA
## 2652	NA
## 2653	NA
## 2654	NA
## 2655	NA
## 2656	NA
## 2657	NA
## 2658	NA
## 2659	NA
## 2660	NA
## 2661	NA
## 2662	NA
## 2663	NA
## 2664	NA
## 2665	NA
## 2666	NA
## 2667	NA
## 2668	NA
## 2669	NA
## 2670	NA
## 2671	NA
## 2672	NA
## 2673	NA
## 2674	NA
## 2675	NA
## 2676	NA
## 2677	NA
## 2678	NA
## 2679	NA
## 2680	NA
## 2681	NA
## 2682	NA
## 2683	NA
## 2684	NA
## 2685	NA
## 2686	NA
## 2687	NA
## 2688	NA
## 2689	NA

## 2690	NA
## 2691	NA
## 2692	NA
## 2693	NA
## 2694	NA
## 2695	NA
## 2696	NA
## 2697	NA
## 2698	NA
## 2699	NA
## 2700	NA
## 2701	NA
## 2702	NA
## 2703	NA
## 2704	NA
## 2705	NA
## 2706	NA
## 2707	NA
## 2708	NA
## 2709	NA
## 2710	NA
## 2711	NA
## 2712	NA
## 2713	NA
## 2714	NA
## 2715	NA
## 2716	NA
## 2717	NA
## 2718	NA
## 2719	NA
## 2720	NA
## 2721	NA
## 2722	NA
## 2723	NA
## 2724	NA
## 2725	NA
## 2726	NA
## 2727	NA
## 2728	NA
## 2729	NA
## 2730	NA
## 2731	NA
## 2732	NA
## 2733	NA
## 2734	NA
## 2735	NA
## 2736	NA
## 2737	NA
## 2738	NA
## 2739	NA
## 2740	NA
## 2741	NA
## 2742	NA
## 2743	NA

## 2744	NA
## 2745	NA
## 2746	NA
## 2747	NA
## 2748	NA
## 2749	NA
## 2750	NA
## 2751	NA
## 2752	NA
## 2753	1.4
## 2754	NA
## 2755	NA
## 2756	NA
## 2757	NA
## 2758	NA
## 2759	NA
## 2760	NA
## 2761	3.4
## 2762	NA
## 2763	4.5
## 2764	NA
## 2765	4.7
## 2766	NA
## 2767	NA
## 2768	4.6
## 2769	NA
## 2770	NA
## 2771	NA
## 2772	NA
## 2773	NA
## 2774	NA
## 2775	4.7
## 2776	NA
## 2777	NA
## 2778	NA
## 2779	NA
## 2780	NA
## 2781	NA
## 2782	NA
## 2783	NA
## 2784	NA
## 2785	NA
## 2786	NA
## 2787	NA
## 2788	NA
## 2789	NA
## 2790	NA
## 2791	NA
## 2792	NA
## 2793	NA
## 2794	NA
## 2795	4.7
## 2796	NA
## 2797	NA

## 2798	NA
## 2799	NA
## 2800	NA
## 2801	NA
## 2802	NA
## 2803	NA
## 2804	NA
## 2805	NA
## 2806	NA
## 2807	NA
## 2808	NA
## 2809	NA
## 2810	NA
## 2811	4.8
## 2812	4.7
## 2813	NA
## 2814	NA
## 2815	NA
## 2816	NA
## 2817	NA
## 2818	NA
## 2819	NA
## 2820	NA
## 2821	NA
## 2822	NA
## 2823	NA
## 2824	NA
## 2825	NA
## 2826	NA
## 2827	NA
## 2828	NA
## 2829	NA
## 2830	NA
## 2831	NA
## 2832	NA
## 2833	3.3
## 2834	NA
## 2835	NA
## 2836	1.7
## 2837	NA
## 2838	5.2
## 2839	NA
## 2840	NA
## 2841	NA
## 2842	NA
## 2843	NA
## 2844	NA
## 2845	NA
## 2846	NA
## 2847	NA
## 2848	NA
## 2849	NA
## 2850	NA
## 2851	NA

## 2852	NA
## 2853	NA
## 2854	5.2
## 2855	1.9
## 2856	4.9
## 2857	NA
## 2858	1.5
## 2859	NA
## 2860	NA
## 2861	NA
## 2862	NA
## 2863	NA
## 2864	NA
## 2865	NA
## 2866	NA
## 2867	NA
## 2868	NA
## 2869	NA
## 2870	NA
## 2871	NA
## 2872	NA
## 2873	NA
## 2874	NA
## 2875	NA
## 2876	NA
## 2877	NA
## 2878	NA
## 2879	NA
## 2880	NA
## 2881	NA
## 2882	NA
## 2883	NA
## 2884	NA
## 2885	NA
## 2886	NA
## 2887	NA
## 2888	NA
## 2889	NA
## 2890	NA
## 2891	NA
## 2892	NA
## 2893	NA
## 2894	NA
## 2895	NA
## 2896	NA
## 2897	NA
## 2898	NA
## 2899	NA
## 2900	NA
## 2901	NA
## 2902	NA
## 2903	NA
## 2904	NA
## 2905	NA

## 2906	NA
## 2907	NA
## 2908	NA
## 2909	NA
## 2910	NA
## 2911	NA
## 2912	NA
## 2913	3.4
## 2914	1.9
## 2915	3.4
## 2916	NA
## 2917	5.0
## 2918	3.7
## 2919	4.7
## 2920	2.1
## 2921	2.0
## 2922	3.6
## 2923	3.4
## 2924	NA
## 2925	4.3
## 2926	5.1
## 2927	NA
## 2928	1.5
## 2929	4.9
## 2930	3.5
## 2931	5.2
## 2932	3.0
## 2933	4.9
## 2934	5.2
## 2935	5.0
## 2936	3.6
## 2937	4.8
## 2938	4.6
## 2939	4.7
## 2940	5.0
## 2941	3.6
## 2942	2.0
## 2943	4.9
## 2944	4.6
## 2945	2.2
## 2946	4.8
## 2947	4.8
## 2948	3.6
## 2949	4.9
## 2950	3.4
## 2951	3.4
## 2952	3.2
## 2953	2.0
## 2954	5.0
## 2955	3.5
## 2956	3.5
## 2957	NA
## 2958	NA
## 2959	NA

## 2960	NA
## 2961	4.7
## 2962	4.5
## 2963	3.7
## 2964	4.9
## 2965	3.6
## 2966	1.4
## 2967	1.4
## 2968	2.0
## 2969	5.2
## 2970	3.6
## 2971	4.9
## 2972	3.3
## 2973	2.0
## 2974	1.4
## 2975	3.5
## 2976	4.7
## 2977	3.5
## 2978	2.1
## 2979	4.9
## 2980	4.9
## 2981	3.6
## 2982	5.2
## 2983	4.8
## 2984	5.3
## 2985	4.6
## 2986	4.8
## 2987	3.6
## 2988	3.6
## 2989	1.4
## 2990	1.5
## 2991	3.6
## 2992	3.3
## 2993	3.5
## 2994	3.2
## 2995	4.9
## 2996	4.9
## 2997	3.6
## 2998	4.8
## 2999	3.2
## 3000	3.1
## 3001	3.0
## 3002	3.3
## 3003	3.5
## 3004	NA
## 3005	5.5
## 3006	3.6
## 3007	3.5
## 3008	5.0
## 3009	5.2
## 3010	5.2
## 3011	4.6
## 3012	4.6
## 3013	3.5

## 3014	4.8
## 3015	5.0
## 3016	5.2
## 3017	5.1
## 3018	4.9
## 3019	5.0
## 3020	4.7
## 3021	4.8
## 3022	4.7
## 3023	3.4
## 3024	3.7
## 3025	5.0
## 3026	3.6
## 3027	4.9
## 3028	NA
## 3029	4.9
## 3030	5.1
## 3031	3.7
## 3032	NA
## 3033	NA
## 3034	5.0
## 3035	3.8
## 3036	NA
## 3037	3.6
## 3038	4.9
## 3039	4.8
## 3040	1.9
## 3041	3.6
## 3042	5.0
## 3043	2.0
## 3044	3.4
## 3045	5.2
## 3046	5.2
## 3047	4.9
## 3048	4.7
## 3049	2.0
## 3050	3.6
## 3051	3.4
## 3052	3.5
## 3053	3.3
## 3054	3.7
## 3055	NA
## 3056	4.8
## 3057	5.0
## 3058	3.4
## 3059	1.5
## 3060	3.5
## 3061	NA
## 3062	2.1
## 3063	4.7
## 3064	4.6
## 3065	5.4
## 3066	3.5
## 3067	5.0

## 3068	5.0
## 3069	4.7
## 3070	5.0
## 3071	1.9
## 3072	5.1
## 3073	3.4
## 3074	3.2
## 3075	3.5
## 3076	4.7
## 3077	5.0
## 3078	5.1
## 3079	3.6
## 3080	NA
## 3081	NA
## 3082	3.5
## 3083	5.1
## 3084	3.4
## 3085	2.0
## 3086	3.5
## 3087	3.5
## 3088	5.1
## 3089	3.2
## 3090	3.5
## 3091	5.0
## 3092	2.1
## 3093	3.4
## 3094	5.2
## 3095	NA
## 3096	5.0
## 3097	2.1
## 3098	3.5
## 3099	3.5
## 3100	1.5
## 3101	5.1
## 3102	3.5
## 3103	4.9
## 3104	4.9
## 3105	3.5
## 3106	4.7
## 3107	3.5
## 3108	3.5
## 3109	3.6
## 3110	3.4
## 3111	4.6
## 3112	5.1
## 3113	2.0
## 3114	3.6
## 3115	1.6
## 3116	NA
## 3117	3.7
## 3118	5.2
## 3119	3.6
## 3120	NA
## 3121	NA

## 3122	NA
## 3123	2.9
## 3124	3.6
## 3125	4.7
## 3126	NA
## 3127	2.0
## 3128	2.0
## 3129	1.6
## 3130	5.2
## 3131	3.4
## 3132	2.0
## 3133	3.4
## 3134	5.0
## 3135	3.7
## 3136	5.3
## 3137	5.1
## 3138	5.0
## 3139	5.0
## 3140	5.0
## 3141	3.5
## 3142	3.4
## 3143	3.6
## 3144	NA
## 3145	3.2
## 3146	NA
## 3147	3.6
## 3148	5.3
## 3149	3.5
## 3150	4.5
## 3151	3.6
## 3152	NA
## 3153	NA
## 3154	NA
## 3155	NA
## 3156	NA
## 3157	NA
## 3158	3.8
## 3159	3.7
## 3160	NA
## 3161	3.6
## 3162	3.3
## 3163	1.6
## 3164	3.6
## 3165	5.2
## 3166	5.0
## 3167	3.4
## 3168	3.5
## 3169	3.5
## 3170	2.1
## 3171	4.9
## 3172	1.5
## 3173	3.5
## 3174	5.0
## 3175	1.4

## 3176	1.9
## 3177	4.9
## 3178	5.0
## 3179	3.5
## 3180	3.4
## 3181	2.1
## 3182	3.6
## 3183	3.5
## 3184	NA
## 3185	NA
## 3186	NA
## 3187	3.4
## 3188	3.6
## 3189	NA
## 3190	NA
## 3191	5.1
## 3192	1.5
## 3193	3.4
## 3194	5.1
## 3195	3.1
## 3196	4.6
## 3197	4.9
## 3198	4.9
## 3199	2.1
## 3200	NA
## 3201	NA
## 3202	3.6
## 3203	5.3
## 3204	4.7
## 3205	3.5
## 3206	3.7
## 3207	5.0
## 3208	NA
## 3209	4.9
## 3210	2.1
## 3211	3.6
## 3212	3.1
## 3213	NA
## 3214	NA
## 3215	NA
## 3216	3.3
## 3217	3.3
## 3218	2.0
## 3219	3.7
## 3220	3.7
## 3221	1.6
## 3222	1.6
## 3223	4.9
## 3224	3.5
## 3225	5.1
## 3226	3.6
## 3227	5.3
## 3228	1.6
## 3229	3.4

## 3230	1.4
## 3231	3.5
## 3232	2.1
## 3233	2.1
## 3234	3.4
## 3235	1.9
## 3236	3.5
## 3237	5.1
## 3238	3.7
## 3239	1.4
## 3240	5.1
## 3241	3.6
## 3242	4.7
## 3243	5.0
## 3244	3.6
## 3245	NA
## 3246	NA
## 3247	NA
## 3248	NA
## 3249	NA
## 3250	NA
## 3251	3.3
## 3252	NA
## 3253	4.5
## 3254	3.4
## 3255	3.7
## 3256	2.1
## 3257	1.9
## 3258	3.7
## 3259	5.1
## 3260	5.3
## 3261	2.3
## 3262	NA
## 3263	NA
## 3264	5.3
## 3265	5.2
## 3266	4.9
## 3267	5.2
## 3268	2.0
## 3269	5.4
## 3270	5.1
## 3271	5.0
## 3272	3.1
## 3273	1.5
## 3274	5.1
## 3275	1.6
## 3276	3.5
## 3277	NA
## 3278	5.4
## 3279	3.8
## 3280	3.5
## 3281	2.1
## 3282	NA
## 3283	NA

## 3284	NA
## 3285	NA
## 3286	2.1
## 3287	1.4
## 3288	4.8
## 3289	1.6
## 3290	NA
## 3291	NA
## 3292	2.0
## 3293	3.6
## 3294	1.5
## 3295	2.2
## 3296	1.9
## 3297	5.3
## 3298	1.6
## 3299	3.5
## 3300	3.2
## 3301	2.1
## 3302	3.5
## 3303	4.9
## 3304	3.5
## 3305	NA
## 3306	NA
## 3307	3.7
## 3308	1.5
## 3309	5.2
## 3310	4.7
## 3311	2.0
## 3312	3.7
## 3313	1.4
## 3314	3.7
## 3315	3.6
## 3316	2.1
## 3317	NA
## 3318	5.1
## 3319	NA
## 3320	NA
## 3321	4.9
## 3322	3.6
## 3323	1.5
## 3324	2.1
## 3325	5.2
## 3326	NA
## 3327	NA
## 3328	2.3
## 3329	2.1
## 3330	5.0
## 3331	2.0
## 3332	1.7
## 3333	2.0
## 3334	4.7
## 3335	2.1
## 3336	NA
## 3337	5.0

## 3338	3.7
## 3339	2.0
## 3340	4.9
## 3341	3.6
## 3342	2.0
## 3343	3.1
## 3344	2.0
## 3345	3.7
## 3346	5.1
## 3347	3.8
## 3348	5.1
## 3349	3.4
## 3350	3.7
## 3351	3.1
## 3352	NA
## 3353	1.4
## 3354	1.9
## 3355	1.5
## 3356	2.0
## 3357	5.2
## 3358	5.1
## 3359	5.3
## 3360	2.0
## 3361	3.4
## 3362	1.6
## 3363	2.0
## 3364	NA
## 3365	NA
## 3366	NA
## 3367	3.7
## 3368	3.7
## 3369	5.1
## 3370	2.0
## 3371	2.0
## 3372	1.9
## 3373	3.6
## 3374	3.3
## 3375	3.7
## 3376	1.9
## 3377	2.0
## 3378	5.1
## 3379	4.8
## 3380	5.3
## 3381	5.2
## 3382	1.6
## 3383	4.7
## 3384	3.8
## 3385	4.7
## 3386	1.5
## 3387	5.0
## 3388	3.4
## 3389	3.6
## 3390	4.9
## 3391	3.7

## 3392	3.6
## 3393	2.0
## 3394	2.0
## 3395	3.6
## 3396	1.9
## 3397	2.0
## 3398	2.1
## 3399	3.5
## 3400	1.9
## 3401	3.6
## 3402	2.1
## 3403	3.7
## 3404	NA
## 3405	2.0
## 3406	3.7
## 3407	3.5
## 3408	5.1
## 3409	2.0
## 3410	5.0
## 3411	2.0
## 3412	3.4
## 3413	5.1
## 3414	2.2
## 3415	1.9
## 3416	1.5
## 3417	3.4
## 3418	5.2
## 3419	3.6
## 3420	1.9
## 3421	5.1
## 3422	3.5
## 3423	4.8
## 3424	4.9
## 3425	NA
## 3426	3.1
## 3427	3.6
## 3428	3.7
## 3429	3.3
## 3430	2.1
## 3431	3.7
## 3432	4.8
## 3433	5.2
## 3434	5.0
## 3435	1.6
## 3436	1.4
## 3437	3.6
## 3438	3.5
## 3439	2.0
## 3440	3.3
## 3441	3.9
## 3442	3.6
## 3443	5.0
## 3444	1.9
## 3445	5.1

## 3446	3.7
## 3447	NA
## 3448	NA
## 3449	NA
## 3450	NA
## 3451	3.5
## 3452	5.2
## 3453	3.5
## 3454	3.5
## 3455	3.6
## 3456	3.6
## 3457	5.1
## 3458	3.7
## 3459	1.9
## 3460	3.6
## 3461	2.0
## 3462	NA
## 3463	3.5
## 3464	3.6
## 3465	3.7
## 3466	5.1
## 3467	4.8
## 3468	3.4
## 3469	5.0
## 3470	3.6
## 3471	5.0
## 3472	4.7
## 3473	4.9
## 3474	3.5
## 3475	3.4
## 3476	3.7
## 3477	3.5
## 3478	3.6
## 3479	5.0
## 3480	3.6
## 3481	3.6
## 3482	1.9
## 3483	3.6
## 3484	3.5
## 3485	3.6
## 3486	3.5
## 3487	2.0
## 3488	4.8
## 3489	3.5
## 3490	3.5
## 3491	3.6
## 3492	5.0
## 3493	3.6
## 3494	3.8
## 3495	3.7
## 3496	3.5
## 3497	3.8
## 3498	3.6
## 3499	3.6

## 3500	3.3
## 3501	3.5
## 3502	3.7
## 3503	2.1
## 3504	3.6
## 3505	5.0
## 3506	1.5
## 3507	1.9
## 3508	3.7
## 3509	4.9
## 3510	2.1
## 3511	3.1
## 3512	4.7
## 3513	5.0
## 3514	3.6
## 3515	3.4
## 3516	2.0
## 3517	2.0
## 3518	3.5
## 3519	5.2
## 3520	4.9
## 3521	3.6
## 3522	5.0
## 3523	3.6
## 3524	1.5
## 3525	3.4
## 3526	5.0
## 3527	4.8
## 3528	2.0
## 3529	2.0
## 3530	3.7
## 3531	3.8
## 3532	3.6
## 3533	5.0
## 3534	3.6
## 3535	2.0
## 3536	3.6
## 3537	3.6
## 3538	1.5
## 3539	2.0
## 3540	1.4
## 3541	3.7
## 3542	3.6
## 3543	2.0
## 3544	3.5
## 3545	3.4
## 3546	5.1
## 3547	3.4
## 3548	3.5
## 3549	3.7
## 3550	3.7
## 3551	3.3
## 3552	3.3
## 3553	2.1

## 3554	2.1
## 3555	5.2
## 3556	1.9
## 3557	3.3
## 3558	1.5
## 3559	3.6
## 3560	2.1
## 3561	2.1
## 3562	1.9
## 3563	4.8
## 3564	3.5
## 3565	5.3
## 3566	3.4
## 3567	3.8
## 3568	2.0
## 3569	3.4
## 3570	5.3
## 3571	2.1
## 3572	3.5
## 3573	5.2
## 3574	2.0
## 3575	4.7
## 3576	3.7
## 3577	4.8
## 3578	1.6
## 3579	4.8
## 3580	3.5
## 3581	3.6
## 3582	3.6
## 3583	3.6
## 3584	3.4
## 3585	3.5
## 3586	NA
## 3587	1.9
## 3588	3.5
## 3589	1.5
## 3590	5.1
## 3591	3.6
## 3592	4.9
## 3593	3.5
## 3594	NA
## 3595	NA
## 3596	NA
## 3597	3.6
## 3598	3.4
## 3599	3.5
## 3600	3.6
## 3601	5.2
## 3602	3.7
## 3603	3.6
## 3604	3.6
## 3605	NA
## 3606	3.9
## 3607	3.6

## 3608	3.5
## 3609	5.0
## 3610	4.7
## 3611	3.6
## 3612	3.6
## 3613	3.6
## 3614	3.5
## 3615	3.6
## 3616	3.4
## 3617	3.6
## 3618	3.7
## 3619	4.7
## 3620	4.9
## 3621	3.5
## 3622	4.9
## 3623	5.0
## 3624	3.6
## 3625	3.5
## 3626	3.4
## 3627	3.5
## 3628	3.6
## 3629	3.6
## 3630	3.5
## 3631	3.5
## 3632	4.8
## 3633	5.1
## 3634	3.4
## 3635	3.5
## 3636	NA
## 3637	3.7
## 3638	3.5
## 3639	3.3
## 3640	2.1
## 3641	3.7
## 3642	3.7
## 3643	4.9
## 3644	5.0
## 3645	3.6
## 3646	3.6
## 3647	2.0
## 3648	1.6
## 3649	3.1
## 3650	3.3
## 3651	3.7
## 3652	3.5
## 3653	5.2
## 3654	2.1
## 3655	3.7
## 3656	3.8
## 3657	3.6
## 3658	3.7
## 3659	3.7
## 3660	4.6
## 3661	1.5

## 3662	5.1
## 3663	4.9
## 3664	3.7
## 3665	4.7
## 3666	4.9
## 3667	2.0
## 3668	5.1
## 3669	3.5
## 3670	5.0
## 3671	4.5
## 3672	4.9
## 3673	3.5
## 3674	2.0
## 3675	3.1
## 3676	1.5
## 3677	3.7
## 3678	2.1
## 3679	3.1
## 3680	3.5
## 3681	3.5
## 3682	2.0
## 3683	3.6
## 3684	4.0
## 3685	NA
## 3686	3.6
## 3687	1.9
## 3688	3.6
## 3689	5.0
## 3690	3.5
## 3691	2.9
## 3692	3.7
## 3693	3.2
## 3694	3.4
## 3695	5.0
## 3696	3.5
## 3697	3.6
## 3698	1.6
## 3699	1.9
## 3700	NA
## 3701	2.2
## 3702	NA
## 3703	1.5
## 3704	1.9
## 3705	NA
## 3706	NA
## 3707	2.0
## 3708	4.8
## 3709	1.6
## 3710	5.1
## 3711	3.4
## 3712	4.7
## 3713	3.3
## 3714	1.7
## 3715	4.9

## 3716	4.8
## 3717	NA
## 3718	2.0
## 3719	1.9
## 3720	5.0
## 3721	3.7
## 3722	NA
## 3723	3.6
## 3724	1.9
## 3725	3.6
## 3726	1.7
## 3727	4.9
## 3728	4.7
## 3729	1.9
## 3730	3.6
## 3731	NA
## 3732	NA
## 3733	NA
## 3734	2.0
## 3735	3.2
## 3736	3.6
## 3737	3.5
## 3738	3.5
## 3739	3.4
## 3740	2.0
## 3741	3.7
## 3742	5.1
## 3743	4.8
## 3744	3.6
## 3745	3.7
## 3746	3.6
## 3747	3.3
## 3748	3.7
## 3749	3.6
## 3750	3.6
## 3751	3.6
## 3752	5.0
## 3753	2.0
## 3754	4.8
## 3755	5.3
## 3756	3.5
## 3757	5.0
## 3758	3.5
## 3759	4.6
## 3760	3.6
## 3761	3.5
## 3762	3.5
## 3763	3.7
## 3764	2.1
## 3765	1.9
## 3766	4.5
## 3767	4.9
## 3768	3.5
## 3769	3.4

## 3770	3.7
## 3771	3.7
## 3772	4.7
## 3773	3.6
## 3774	3.6
## 3775	NA
## 3776	3.7
## 3777	3.5
## 3778	5.1
## 3779	2.0
## 3780	1.6
## 3781	3.5
## 3782	3.4
## 3783	1.5
## 3784	5.7
## 3785	3.3
## 3786	3.5
## 3787	2.0
## 3788	4.8
## 3789	3.6
## 3790	3.5
## 3791	1.5
## 3792	3.7
## 3793	5.2
## 3794	3.6
## 3795	3.6
## 3796	3.6
## 3797	3.7
## 3798	3.8
## 3799	2.0
## 3800	3.7
## 3801	5.1
## 3802	5.2
## 3803	3.6
## 3804	2.0
## 3805	3.6
## 3806	NA
## 3807	3.6
## 3808	3.7
## 3809	3.8
## 3810	2.1
## 3811	3.7
## 3812	3.6
## 3813	1.9
## 3814	3.2
## 3815	2.1
## 3816	3.0
## 3817	2.0
## 3818	5.0
## 3819	2.1
## 3820	5.1
## 3821	5.0
## 3822	2.1
## 3823	4.6

## 3824	3.6
## 3825	4.8
## 3826	4.8
## 3827	1.5
## 3828	2.1
## 3829	3.5
## 3830	1.5
## 3831	1.6
## 3832	2.1
## 3833	3.6
## 3834	4.8
## 3835	4.8
## 3836	4.9
## 3837	5.0
## 3838	1.6
## 3839	3.2
## 3840	3.7
## 3841	1.6
## 3842	3.5
## 3843	5.1
## 3844	3.4
## 3845	3.6
## 3846	2.1
## 3847	2.0
## 3848	2.1
## 3849	3.6
## 3850	4.8
## 3851	3.8
## 3852	3.4
## 3853	3.6
## 3854	3.7
## 3855	3.7
## 3856	4.5
## 3857	3.6
## 3858	1.5
## 3859	NA
## 3860	NA
## 3861	NA
## 3862	NA
## 3863	3.6
## 3864	5.0
## 3865	5.2
## 3866	1.5
## 3867	3.7
## 3868	3.5
## 3869	5.1
## 3870	3.7
## 3871	3.5
## 3872	5.0
## 3873	3.4
## 3874	3.7
## 3875	4.8
## 3876	3.5
## 3877	3.7

## 3878	3.6
## 3879	3.6
## 3880	3.5
## 3881	3.6
## 3882	5.1
## 3883	3.6
## 3884	5.3
## 3885	3.5
## 3886	3.6
## 3887	3.4
## 3888	3.6
## 3889	3.6
## 3890	3.7
## 3891	5.0
## 3892	4.8
## 3893	2.0
## 3894	3.8
## 3895	3.5
## 3896	5.2
## 3897	3.7
## 3898	3.6
## 3899	3.6
## 3900	3.7
## 3901	3.7
## 3902	3.7
## 3903	1.5
## 3904	5.0
## 3905	3.6
## 3906	NA
## 3907	2.2
## 3908	1.7
## 3909	2.2
## 3910	NA
## 3911	5.1
## 3912	1.7
## 3913	2.1
## 3914	5.3
## 3915	3.7
## 3916	2.1
## 3917	5.3
## 3918	3.6
## 3919	3.4
## 3920	3.5
## 3921	NA
## 3922	3.6
## 3923	3.7
## 3924	5.1
## 3925	1.6
## 3926	1.8
## 3927	5.1
## 3928	3.9
## 3929	4.8
## 3930	5.2
## 3931	3.6

## 3932	3.6
## 3933	4.7
## 3934	5.1
## 3935	3.6
## 3936	3.7
## 3937	3.7
## 3938	2.1
## 3939	5.3
## 3940	4.7
## 3941	2.1
## 3942	3.4
## 3943	2.2
## 3944	2.1
## 3945	NA
## 3946	NA
## 3947	3.5
## 3948	2.1
## 3949	3.5
## 3950	3.8
## 3951	3.6
## 3952	5.1
## 3953	5.0
## 3954	3.6
## 3955	3.6
## 3956	NA
## 3957	3.6
## 3958	5.5
## 3959	4.9
## 3960	3.7
## 3961	3.9
## 3962	3.7
## 3963	3.8
## 3964	5.0
## 3965	3.4
## 3966	3.6
## 3967	3.5
## 3968	3.7
## 3969	5.0
## 3970	5.4
## 3971	3.6
## 3972	3.8
## 3973	5.3
## 3974	2.0
## 3975	2.0
## 3976	5.1
## 3977	4.8
## 3978	3.5
## 3979	3.4
## 3980	4.8
## 3981	5.1
## 3982	1.6
## 3983	3.6
## 3984	5.2
## 3985	3.7

## 3986	1.9
## 3987	1.6
## 3988	1.9
## 3989	3.6
## 3990	3.7
## 3991	4.9
## 3992	2.3
## 3993	5.3
## 3994	5.2
## 3995	1.9
## 3996	NA
## 3997	3.4
## 3998	3.6
## 3999	4.8
## 4000	1.6
## 4001	5.3
## 4002	1.6
## 4003	NA
## 4004	3.6
## 4005	3.5
## 4006	3.8
## 4007	3.5
## 4008	3.7
## 4009	5.3
## 4010	3.6
## 4011	3.8
## 4012	4.8
## 4013	NA
## 4014	NA
## 4015	NA
## 4016	NA
## 4017	NA
## 4018	NA
## 4019	NA
## 4020	NA
## 4021	NA
## 4022	NA
## 4023	3.9
## 4024	NA
## 4025	NA
## 4026	NA
## 4027	NA
## 4028	5.3
## 4029	NA
## 4030	NA
## 4031	NA
## 4032	NA
## 4033	NA
## 4034	NA
## 4035	NA
## 4036	NA
## 4037	NA
## 4038	NA
## 4039	NA

## 4040	NA
## 4041	NA
## 4042	NA
## 4043	NA
## 4044	NA
## 4045	NA
## 4046	NA
## 4047	NA
## 4048	NA
## 4049	NA
## 4050	NA
## 4051	NA
## 4052	1.5
## 4053	NA
## 4054	NA
## 4055	NA
## 4056	NA
## 4057	NA
## 4058	NA
## 4059	NA
## 4060	NA
## 4061	NA
## 4062	NA
## 4063	NA
## 4064	NA
## 4065	NA
## 4066	NA
## 4067	NA
## 4068	NA
## 4069	NA
## 4070	NA
## 4071	3.4
## 4072	NA
## 4073	4.8
## 4074	NA
## 4075	NA
## 4076	NA
## 4077	NA
## 4078	5.0
## 4079	4.7
## 4080	NA
## 4081	NA
## 4082	NA
## 4083	NA
## 4084	NA
## 4085	NA
## 4086	NA
## 4087	NA
## 4088	NA
## 4089	NA
## 4090	NA
## 4091	NA
## 4092	NA
## 4093	NA

## 4094	NA
## 4095	NA
## 4096	NA
## 4097	NA
## 4098	NA
## 4099	2.0
## 4100	3.7
## 4101	NA
## 4102	NA
## 4103	2.2
## 4104	NA
## 4105	NA
## 4106	NA
## 4107	NA
## 4108	NA
## 4109	NA
## 4110	NA
## 4111	4.7
## 4112	NA
## 4113	1.5
## 4114	NA
## 4115	NA
## 4116	NA
## 4117	4.6
## 4118	NA
## 4119	NA
## 4120	NA
## 4121	NA
## 4122	NA
## 4123	NA
## 4124	NA
## 4125	NA
## 4126	NA
## 4127	4.9
## 4128	NA
## 4129	2.9
## 4130	NA
## 4131	NA
## 4132	NA
## 4133	NA
## 4134	NA
## 4135	4.9
## 4136	NA
## 4137	NA
## 4138	NA
## 4139	NA
## 4140	NA
## 4141	NA
## 4142	NA
## 4143	NA
## 4144	NA
## 4145	NA
## 4146	NA
## 4147	NA

## 4148	NA
## 4149	NA
## 4150	NA
## 4151	NA
## 4152	NA
## 4153	NA
## 4154	3.6
## 4155	NA
## 4156	NA
## 4157	NA
## 4158	NA
## 4159	NA
## 4160	NA
## 4161	NA
## 4162	5.0
## 4163	NA
## 4164	NA
## 4165	4.7
## 4166	NA
## 4167	NA
## 4168	NA
## 4169	NA
## 4170	NA
## 4171	NA
## 4172	NA
## 4173	NA
## 4174	NA
## 4175	NA
## 4176	NA
## 4177	3.5
## 4178	NA
## 4179	3.6
## 4180	NA
## 4181	NA
## 4182	NA
## 4183	NA
## 4184	NA
## 4185	NA
## 4186	NA
## 4187	NA
## 4188	NA
## 4189	NA
## 4190	NA
## 4191	NA
## 4192	NA
## 4193	NA
## 4194	NA
## 4195	NA
## 4196	NA
## 4197	NA
## 4198	NA
## 4199	NA
## 4200	NA
## 4201	NA

## 4202	NA
## 4203	NA
## 4204	NA
## 4205	NA
## 4206	NA
## 4207	NA
## 4208	NA
## 4209	NA
## 4210	NA
## 4211	NA
## 4212	NA
## 4213	NA
## 4214	NA
## 4215	NA
## 4216	NA
## 4217	NA
## 4218	NA
## 4219	NA
## 4220	NA
## 4221	NA
## 4222	NA
## 4223	NA
## 4224	NA
## 4225	NA
## 4226	NA
## 4227	NA
## 4228	NA
## 4229	NA
## 4230	NA
## 4231	NA
## 4232	NA
## 4233	NA
## 4234	NA
## 4235	NA
## 4236	NA
## 4237	NA
## 4238	NA
## 4239	NA
## 4240	NA
## 4241	NA
## 4242	NA
## 4243	NA
## 4244	NA
## 4245	NA
## 4246	NA
## 4247	NA
## 4248	NA
## 4249	NA
## 4250	NA
## 4251	NA
## 4252	NA
## 4253	NA
## 4254	NA
## 4255	NA

## 4256	NA
## 4257	NA
## 4258	NA
## 4259	NA
## 4260	NA
## 4261	NA
## 4262	NA
## 4263	NA
## 4264	NA
## 4265	NA
## 4266	NA
## 4267	NA
## 4268	NA
## 4269	NA
## 4270	NA
## 4271	NA
## 4272	NA
## 4273	NA
## 4274	NA
## 4275	NA
## 4276	NA
## 4277	NA
## 4278	NA
## 4279	NA
## 4280	NA
## 4281	NA
## 4282	NA
## 4283	NA
## 4284	NA
## 4285	NA
## 4286	NA
## 4287	NA
## 4288	NA
## 4289	NA
## 4290	NA
## 4291	NA
## 4292	NA
## 4293	NA
## 4294	NA
## 4295	NA
## 4296	NA
## 4297	NA
## 4298	NA
## 4299	NA
## 4300	NA
## 4301	NA
## 4302	NA
## 4303	NA
## 4304	NA
## 4305	NA
## 4306	NA
## 4307	NA
## 4308	NA
## 4309	NA

## 4310	NA
## 4311	NA
## 4312	NA
## 4313	NA
## 4314	NA
## 4315	NA
## 4316	NA
## 4317	NA
## 4318	NA
## 4319	NA
## 4320	NA
## 4321	NA
## 4322	NA
## 4323	NA
## 4324	NA
## 4325	NA
## 4326	NA
## 4327	NA
## 4328	NA
## 4329	NA
## 4330	NA
## 4331	NA
## 4332	NA
## 4333	NA
## 4334	NA
## 4335	NA
## 4336	NA
## 4337	NA
## 4338	NA
## 4339	NA
## 4340	NA
## 4341	NA
## 4342	NA
## 4343	NA
## 4344	NA
## 4345	NA
## 4346	NA
## 4347	NA
## 4348	NA
## 4349	NA
## 4350	NA
## 4351	NA
## 4352	NA
## 4353	NA
## 4354	NA
## 4355	NA
## 4356	3.6
## 4357	1.4
## 4358	2.1
## 4359	3.5
## 4360	2.0
## 4361	NA
## 4362	3.7
## 4363	2.0

## 4364	NA
## 4365	NA
## 4366	3.5
## 4367	NA
## 4368	1.9
## 4369	2.1
## 4370	NA
## 4371	4.7
## 4372	3.7
## 4373	3.3
## 4374	5.1
## 4375	2.0
## 4376	3.4
## 4377	4.9
## 4378	NA
## 4379	1.7
## 4380	3.6
## 4381	3.5
## 4382	3.7
## 4383	NA
## 4384	3.7
## 4385	5.2
## 4386	5.1
## 4387	NA
## 4388	3.6
## 4389	3.7
## 4390	3.6
## 4391	5.0
## 4392	5.2
## 4393	5.2
## 4394	NA
## 4395	3.2
## 4396	3.5
## 4397	4.8
## 4398	3.3
## 4399	5.0
## 4400	NA
## 4401	3.7
## 4402	3.4
## 4403	NA
## 4404	3.6
## 4405	4.8
## 4406	NA
## 4407	2.1
## 4408	3.5
## 4409	NA
## 4410	3.6
## 4411	3.3
## 4412	NA
## 4413	NA
## 4414	3.5
## 4415	4.8
## 4416	3.5
## 4417	3.7

## 4418	3.6
## 4419	3.6
## 4420	3.5
## 4421	3.5
## 4422	3.5
## 4423	2.1
## 4424	3.6
## 4425	3.4
## 4426	3.6
## 4427	3.6
## 4428	3.6
## 4429	5.0
## 4430	3.4
## 4431	3.4
## 4432	4.8
## 4433	4.9
## 4434	3.6
## 4435	3.5
## 4436	3.5
## 4437	4.9
## 4438	3.7
## 4439	5.1
## 4440	2.1
## 4441	3.6
## 4442	4.8
## 4443	3.7
## 4444	4.9
## 4445	3.6
## 4446	5.4
## 4447	5.1
## 4448	1.5
## 4449	5.7
## 4450	3.2
## 4451	3.3
## 4452	3.6
## 4453	3.4
## 4454	3.7
## 4455	1.5
## 4456	3.6
## 4457	3.5
## 4458	5.4
## 4459	4.9
## 4460	1.4
## 4461	3.4
## 4462	4.7
## 4463	5.0
## 4464	3.3
## 4465	5.0
## 4466	1.4
## 4467	5.2
## 4468	3.5
## 4469	3.8
## 4470	3.6
## 4471	5.0

## 4472	5.0
## 4473	3.7
## 4474	1.4
## 4475	5.1
## 4476	3.6
## 4477	NA
## 4478	5.3
## 4479	4.9
## 4480	4.8
## 4481	4.8
## 4482	3.7
## 4483	3.7
## 4484	1.4
## 4485	3.7
## 4486	3.5
## 4487	3.7
## 4488	4.9
## 4489	2.1
## 4490	3.8
## 4491	3.4
## 4492	3.6
## 4493	1.1
## 4494	3.5
## 4495	5.4
## 4496	3.6
## 4497	3.5
## 4498	3.6
## 4499	NA
## 4500	3.2
## 4501	3.7
## 4502	NA
## 4503	4.9
## 4504	5.3
## 4505	4.7
## 4506	4.6
## 4507	3.6
## 4508	3.6
## 4509	NA
## 4510	3.4
## 4511	5.3
## 4512	2.1
## 4513	2.1
## 4514	5.5
## 4515	3.7
## 4516	5.3
## 4517	5.2
## 4518	3.5
## 4519	3.7
## 4520	3.4
## 4521	3.5
## 4522	5.0
## 4523	5.5
## 4524	5.0
## 4525	2.1

## 4526	1.5
## 4527	1.5
## 4528	2.2
## 4529	5.3
## 4530	4.9
## 4531	1.8
## 4532	1.9
## 4533	2.2
## 4534	4.8
## 4535	5.1
## 4536	3.1
## 4537	3.7
## 4538	5.4
## 4539	3.6
## 4540	2.2
## 4541	5.2
## 4542	3.8
## 4543	NA
## 4544	3.5
## 4545	5.2
## 4546	3.7
## 4547	3.5
## 4548	3.6
## 4549	3.7
## 4550	3.4
## 4551	NA
## 4552	NA
## 4553	NA
## 4554	NA
## 4555	NA
## 4556	3.4
## 4557	2.0
## 4558	4.7
## 4559	3.7
## 4560	3.7
## 4561	3.2
## 4562	3.6
## 4563	3.9
## 4564	3.7
## 4565	NA
## 4566	2.2
## 4567	2.1
## 4568	3.3
## 4569	1.6
## 4570	3.4
## 4571	3.6
## 4572	3.6
## 4573	5.3
## 4574	4.9
## 4575	5.2
## 4576	5.2
## 4577	2.0
## 4578	5.3
## 4579	5.2

## 4580	4.7
## 4581	4.7
## 4582	3.7
## 4583	2.1
## 4584	3.2
## 4585	1.6
## 4586	5.3
## 4587	5.1
## 4588	5.2
## 4589	3.5
## 4590	5.2
## 4591	3.5
## 4592	3.6
## 4593	3.7
## 4594	3.5
## 4595	3.7
## 4596	NA
## 4597	3.7
## 4598	3.7
## 4599	NA
## 4600	NA
## 4601	3.7
## 4602	2.0
## 4603	3.7
## 4604	3.1
## 4605	3.8
## 4606	NA
## 4607	3.7
## 4608	3.6
## 4609	3.6
## 4610	3.4
## 4611	3.7
## 4612	3.7
## 4613	3.4
## 4614	4.8
## 4615	3.6
## 4616	3.4
## 4617	3.7
## 4618	3.4
## 4619	5.2
## 4620	3.5
## 4621	2.1
## 4622	5.1
## 4623	5.2
## 4624	3.2
## 4625	2.0
## 4626	5.3
## 4627	4.8
## 4628	4.9
## 4629	3.6
## 4630	3.5
## 4631	3.4
## 4632	3.6
## 4633	1.6

## 4634	3.5
## 4635	4.7
## 4636	3.7
## 4637	3.6
## 4638	3.7
## 4639	3.5
## 4640	3.7
## 4641	2.2
## 4642	3.7
## 4643	4.6
## 4644	3.6
## 4645	NA
## 4646	NA
## 4647	NA
## 4648	5.3
## 4649	NA
## 4650	3.4
## 4651	NA
## 4652	3.6
## 4653	3.7
## 4654	3.5
## 4655	5.2
## 4656	NA
## 4657	1.5
## 4658	1.3
## 4659	5.1
## 4660	1.5
## 4661	1.5
## 4662	1.5
## 4663	3.4
## 4664	5.1
## 4665	4.7
## 4666	3.6
## 4667	3.0
## 4668	4.9
## 4669	5.2
## 4670	5.0
## 4671	5.2
## 4672	3.5
## 4673	5.1
## 4674	3.4
## 4675	4.9
## 4676	3.1
## 4677	3.5
## 4678	3.6
## 4679	3.6
## 4680	5.0
## 4681	3.6
## 4682	3.7
## 4683	4.7
## 4684	3.7
## 4685	3.7
## 4686	1.6
## 4687	3.7

## 4688	5.4
## 4689	NA
## 4690	NA
## 4691	3.3
## 4692	3.3
## 4693	3.7
## 4694	4.9
## 4695	2.1
## 4696	1.7
## 4697	2.1
## 4698	5.1
## 4699	5.0
## 4700	5.2
## 4701	3.4
## 4702	4.8
## 4703	5.2
## 4704	3.7
## 4705	3.7
## 4706	NA
## 4707	NA
## 4708	5.4
## 4709	1.9
## 4710	3.8
## 4711	4.8
## 4712	3.5
## 4713	3.4
## 4714	3.7
## 4715	NA
## 4716	NA
## 4717	NA
## 4718	2.1
## 4719	1.9
## 4720	2.0
## 4721	3.9
## 4722	3.7
## 4723	3.6
## 4724	1.9
## 4725	3.5
## 4726	3.7
## 4727	4.8
## 4728	5.2
## 4729	2.1
## 4730	3.6
## 4731	3.5
## 4732	3.8
## 4733	3.6
## 4734	3.5
## 4735	3.4
## 4736	3.4
## 4737	4.9
## 4738	2.2
## 4739	2.2
## 4740	3.6
## 4741	3.6

## 4742	4.9
## 4743	NA
## 4744	2.2
## 4745	3.6
## 4746	3.6
## 4747	3.5
## 4748	2.0
## 4749	1.5
## 4750	3.6
## 4751	3.7
## 4752	NA
## 4753	NA
## 4754	NA
## 4755	NA
## 4756	NA
## 4757	3.6
## 4758	3.6
## 4759	3.3
## 4760	3.6
## 4761	3.7
## 4762	4.9
## 4763	3.7
## 4764	5.2
## 4765	3.7
## 4766	3.8
## 4767	4.9
## 4768	5.2
## 4769	3.3
## 4770	5.2
## 4771	3.6
## 4772	NA
## 4773	5.4
## 4774	3.7
## 4775	NA
## 4776	3.6
## 4777	3.5
## 4778	3.7
## 4779	3.7
## 4780	2.3
## 4781	5.1
## 4782	3.2
## 4783	3.5
## 4784	3.6
## 4785	NA
## 4786	3.5
## 4787	NA
## 4788	NA
## 4789	NA
## 4790	3.4
## 4791	3.7
## 4792	3.6
## 4793	3.5
## 4794	5.0
## 4795	3.6

## 4796	5.2
## 4797	3.8
## 4798	3.1
## 4799	1.6
## 4800	3.6
## 4801	3.8
## 4802	4.9
## 4803	3.1
## 4804	NA
## 4805	NA
## 4806	NA
## 4807	NA
## 4808	NA
## 4809	2.1
## 4810	3.4
## 4811	3.7
## 4812	3.8
## 4813	5.2
## 4814	3.8
## 4815	3.7
## 4816	2.1
## 4817	3.7
## 4818	3.7
## 4819	3.8
## 4820	3.7
## 4821	NA
## 4822	5.2
## 4823	2.1
## 4824	5.2
## 4825	3.8
## 4826	3.6
## 4827	3.4
## 4828	3.6
## 4829	2.2
## 4830	2.1
## 4831	3.2
## 4832	1.9
## 4833	NA
## 4834	3.8
## 4835	3.7
## 4836	2.2
## 4837	3.2
## 4838	3.1
## 4839	4.9
## 4840	3.6
## 4841	3.9
## 4842	3.7
## 4843	4.9
## 4844	3.7
## 4845	3.7
## 4846	3.2
## 4847	1.9
## 4848	2.0
## 4849	2.3

## 4850	3.6
## 4851	5.2
## 4852	3.6
## 4853	3.6
## 4854	2.2
## 4855	NA
## 4856	2.2
## 4857	5.2
## 4858	5.2
## 4859	3.4
## 4860	1.9
## 4861	5.2
## 4862	3.7
## 4863	5.2
## 4864	5.4
## 4865	5.0
## 4866	NA
## 4867	NA
## 4868	NA
## 4869	5.3
## 4870	2.1
## 4871	3.7
## 4872	2.0
## 4873	3.7
## 4874	2.0
## 4875	NA
## 4876	3.4
## 4877	3.6
## 4878	2.1
## 4879	3.7
## 4880	3.6
## 4881	2.1
## 4882	3.9
## 4883	3.6
## 4884	3.9
## 4885	3.6
## 4886	3.6
## 4887	3.6
## 4888	5.1
## 4889	2.1
## 4890	3.6
## 4891	2.1
## 4892	3.6
## 4893	1.9
## 4894	2.1
## 4895	3.7
## 4896	2.1
## 4897	2.1
## 4898	1.9
## 4899	2.1
## 4900	1.9
## 4901	3.7
## 4902	3.4
## 4903	2.1

## 4904	3.4
## 4905	1.9
## 4906	3.9
## 4907	NA
## 4908	NA
## 4909	NA
## 4910	NA
## 4911	4.9
## 4912	3.6
## 4913	2.1
## 4914	3.4
## 4915	2.0
## 4916	2.0
## 4917	2.0
## 4918	3.6
## 4919	3.6
## 4920	2.1
## 4921	4.9
## 4922	3.9
## 4923	3.3
## 4924	1.6
## 4925	1.6
## 4926	3.8
## 4927	3.8
## 4928	5.1
## 4929	2.2
## 4930	3.6
## 4931	3.7
## 4932	3.8
## 4933	3.9
## 4934	5.1
## 4935	3.5
## 4936	3.5
## 4937	2.3
## 4938	3.7
## 4939	2.0
## 4940	3.4
## 4941	3.4
## 4942	1.5
## 4943	3.8
## 4944	4.9
## 4945	2.4
## 4946	5.2
## 4947	3.8
## 4948	5.4
## 4949	3.4
## 4950	5.4
## 4951	3.7
## 4952	3.7
## 4953	3.8
## 4954	3.8
## 4955	5.3
## 4956	2.2
## 4957	5.1

## 4958	2.1
## 4959	2.2
## 4960	2.2
## 4961	3.7
## 4962	NA
## 4963	3.5
## 4964	3.6
## 4965	4.8
## 4966	1.8
## 4967	2.1
## 4968	1.6
## 4969	4.1
## 4970	3.8
## 4971	1.9
## 4972	2.1
## 4973	3.6
## 4974	NA
## 4975	5.2
## 4976	3.7
## 4977	3.6
## 4978	3.7
## 4979	2.1
## 4980	5.2
## 4981	3.8
## 4982	5.1
## 4983	3.7
## 4984	2.2
## 4985	2.2
## 4986	3.3
## 4987	2.2
## 4988	NA
## 4989	3.9
## 4990	3.3
## 4991	3.7
## 4992	2.1
## 4993	2.1
## 4994	3.7
## 4995	2.2
## 4996	4.7
## 4997	3.8
## 4998	5.2
## 4999	2.1
## 5000	3.8
## 5001	5.2
## 5002	2.2
## 5003	3.7
## 5004	3.6
## 5005	2.1
## 5006	1.7
## 5007	3.7
## 5008	1.7
## 5009	NA
## 5010	NA
## 5011	NA

## 5012	NA
## 5013	4.9
## 5014	3.8
## 5015	2.2
## 5016	3.9
## 5017	3.7
## 5018	2.1
## 5019	3.8
## 5020	2.0
## 5021	1.6
## 5022	3.7
## 5023	3.6
## 5024	3.3
## 5025	NA
## 5026	NA
## 5027	5.1
## 5028	5.2
## 5029	4.9
## 5030	3.6
## 5031	1.7
## 5032	3.7
## 5033	3.6
## 5034	3.6
## 5035	3.6
## 5036	NA
## 5037	3.6
## 5038	3.5
## 5039	3.6
## 5040	3.7
## 5041	3.3
## 5042	5.3
## 5043	3.8
## 5044	3.6
## 5045	3.6
## 5046	5.2
## 5047	3.6
## 5048	3.4
## 5049	2.1
## 5050	3.7
## 5051	3.6
## 5052	5.3
## 5053	1.7
## 5054	3.9
## 5055	3.7
## 5056	5.0
## 5057	3.7
## 5058	1.6
## 5059	2.0
## 5060	3.7
## 5061	1.6
## 5062	5.1
## 5063	3.7
## 5064	5.5
## 5065	3.6

## 5066	1.7
## 5067	3.9
## 5068	3.7
## 5069	NA
## 5070	3.7
## 5071	1.9
## 5072	3.7
## 5073	3.7
## 5074	2.1
## 5075	4.7
## 5076	2.1
## 5077	3.6
## 5078	5.2
## 5079	5.1
## 5080	2.3
## 5081	1.8
## 5082	1.7
## 5083	2.1
## 5084	5.1
## 5085	2.2
## 5086	3.7
## 5087	1.5
## 5088	1.7
## 5089	1.8
## 5090	2.3
## 5091	3.7
## 5092	1.7
## 5093	4.9
## 5094	1.7
## 5095	1.9
## 5096	2.2
## 5097	4.9
## 5098	3.4
## 5099	1.6
## 5100	5.2
## 5101	1.6
## 5102	3.6
## 5103	1.8
## 5104	3.5
## 5105	2.2
## 5106	2.2
## 5107	3.6
## 5108	4.9
## 5109	3.6
## 5110	1.7
## 5111	2.3
## 5112	NA
## 5113	NA
## 5114	1.6
## 5115	2.2
## 5116	3.1
## 5117	3.3
## 5118	3.6
## 5119	3.6

## 5120	4.9
## 5121	4.9
## 5122	3.6
## 5123	1.7
## 5124	3.8
## 5125	3.3
## 5126	4.9
## 5127	3.4
## 5128	3.5
## 5129	3.6
## 5130	2.2
## 5131	3.8
## 5132	1.5
## 5133	2.1
## 5134	3.3
## 5135	3.7
## 5136	1.7
## 5137	2.3
## 5138	3.3
## 5139	2.1
## 5140	4.9
## 5141	3.3
## 5142	1.7
## 5143	5.0
## 5144	5.3
## 5145	3.6
## 5146	3.7
## 5147	2.2
## 5148	1.9
## 5149	3.6
## 5150	3.8
## 5151	3.4
## 5152	2.1
## 5153	3.6
## 5154	5.1
## 5155	3.4
## 5156	3.7
## 5157	3.6
## 5158	3.7
## 5159	3.4
## 5160	1.6
## 5161	3.3
## 5162	1.7
## 5163	3.4
## 5164	4.9
## 5165	1.5
## 5166	3.6
## 5167	3.5
## 5168	5.2
## 5169	3.5
## 5170	4.9
## 5171	5.2
## 5172	5.3
## 5173	5.0

## 5174	2.0
## 5175	3.6
## 5176	1.6
## 5177	3.7
## 5178	2.0
## 5179	3.7
## 5180	NA
## 5181	3.7
## 5182	1.6
## 5183	3.6
## 5184	1.9
## 5185	3.8
## 5186	3.5
## 5187	2.1
## 5188	1.6
## 5189	3.6
## 5190	1.7
## 5191	3.6
## 5192	1.8
## 5193	3.7
## 5194	3.6
## 5195	3.5
## 5196	1.9
## 5197	5.2
## 5198	3.7
## 5199	3.6
## 5200	2.0
## 5201	3.2
## 5202	1.5
## 5203	NA
## 5204	NA
## 5205	3.5
## 5206	3.7
## 5207	3.4
## 5208	3.7
## 5209	3.5
## 5210	3.8
## 5211	1.6
## 5212	1.6
## 5213	1.9
## 5214	4.9
## 5215	2.1
## 5216	5.1
## 5217	1.8
## 5218	3.4
## 5219	3.8
## 5220	NA
## 5221	3.8
## 5222	NA
## 5223	3.7
## 5224	1.5
## 5225	2.0
## 5226	3.6
## 5227	3.3

## 5228	1.6
## 5229	NA
## 5230	1.7
## 5231	5.1
## 5232	3.5
## 5233	5.1
## 5234	1.9
## 5235	3.8
## 5236	2.0
## 5237	3.7
## 5238	3.6
## 5239	3.7
## 5240	1.7
## 5241	3.3
## 5242	1.7
## 5243	5.1
## 5244	NA
## 5245	1.4
## 5246	1.6
## 5247	3.5
## 5248	NA
## 5249	3.4
## 5250	3.6
## 5251	1.6
## 5252	3.7
## 5253	3.5
## 5254	1.9
## 5255	3.6
## 5256	NA
## 5257	2.0
## 5258	3.4
## 5259	3.4
## 5260	3.6
## 5261	2.1
## 5262	2.0
## 5263	3.5
## 5264	1.6
## 5265	3.4
## 5266	3.2
## 5267	NA
## 5268	3.7
## 5269	1.9
## 5270	4.8
## 5271	2.1
## 5272	NA
## 5273	2.1
## 5274	3.5
## 5275	2.1
## 5276	3.2
## 5277	3.6
## 5278	3.6
## 5279	1.9
## 5280	1.4
## 5281	1.8

## 5282	5.2
## 5283	3.6
## 5284	3.6
## 5285	3.7
## 5286	3.4
## 5287	3.5
## 5288	3.5
## 5289	3.7
## 5290	1.5
## 5291	1.5
## 5292	2.1
## 5293	3.7
## 5294	2.0
## 5295	1.6
## 5296	5.0
## 5297	2.0
## 5298	1.5
## 5299	3.2
## 5300	1.5
## 5301	2.0
## 5302	NA
## 5303	3.7
## 5304	5.0
## 5305	1.9
## 5306	2.1
## 5307	1.6
## 5308	3.5
## 5309	2.2
## 5310	NA
## 5311	3.6
## 5312	1.9
## 5313	NA
## 5314	1.7
## 5315	1.6
## 5316	3.6
## 5317	3.6
## 5318	3.7
## 5319	3.7
## 5320	3.6
## 5321	NA
## 5322	2.0
## 5323	2.1
## 5324	3.7
## 5325	2.0
## 5326	NA
## 5327	4.9
## 5328	1.5
## 5329	1.6
## 5330	2.1
## 5331	1.4
## 5332	3.7
## 5333	3.7
## 5334	NA
## 5335	3.7

## 5336	3.6
## 5337	4.9
## 5338	3.2
## 5339	1.8
## 5340	3.6
## 5341	4.8
## 5342	1.6
## 5343	2.0
## 5344	3.2
## 5345	2.0
## 5346	1.4
## 5347	5.2
## 5348	3.7
## 5349	3.3
## 5350	2.1
## 5351	2.1
## 5352	NA
## 5353	1.7
## 5354	5.1
## 5355	3.6
## 5356	1.6
## 5357	1.5
## 5358	3.6
## 5359	1.7
## 5360	1.6
## 5361	3.4
## 5362	1.6
## 5363	3.7
## 5364	3.6
## 5365	5.1
## 5366	3.7
## 5367	3.7
## 5368	3.8
## 5369	5.1
## 5370	3.7
## 5371	1.9
## 5372	3.7
## 5373	3.1
## 5374	1.7
## 5375	1.6
## 5376	1.7
## 5377	1.6
## 5378	1.5
## 5379	1.7
## 5380	1.6
## 5381	3.3
## 5382	1.6
## 5383	3.3
## 5384	1.6
## 5385	3.4
## 5386	2.0
## 5387	NA
## 5388	3.7
## 5389	3.3

## 5390	1.7
## 5391	3.5
## 5392	3.6
## 5393	3.6
## 5394	4.9
## 5395	1.7
## 5396	3.7
## 5397	1.6
## 5398	1.6
## 5399	2.1
## 5400	3.2
## 5401	3.4
## 5402	1.6
## 5403	3.5
## 5404	1.9
## 5405	3.6
## 5406	2.0
## 5407	3.6
## 5408	2.1
## 5409	1.6
## 5410	1.6
## 5411	3.6
## 5412	3.6
## 5413	4.9
## 5414	3.6
## 5415	3.6
## 5416	3.8
## 5417	1.7
## 5418	3.7
## 5419	3.8
## 5420	3.8
## 5421	3.5
## 5422	3.9
## 5423	1.7
## 5424	1.6
## 5425	3.4
## 5426	5.1
## 5427	3.7
## 5428	5.1
## 5429	1.9
## 5430	1.6
## 5431	1.6
## 5432	4.7
## 5433	1.8
## 5434	1.8
## 5435	1.6
## 5436	2.0
## 5437	1.7
## 5438	3.6
## 5439	1.7
## 5440	1.6
## 5441	NA
## 5442	4.9
## 5443	3.6

## 5444	3.5
## 5445	3.7
## 5446	3.6
## 5447	1.7
## 5448	1.7
## 5449	3.6
## 5450	3.7
## 5451	3.7
## 5452	5.0
## 5453	3.7
## 5454	1.8
## 5455	2.1
## 5456	2.1
## 5457	3.7
## 5458	3.4
## 5459	3.7
## 5460	3.7
## 5461	3.6
## 5462	3.7
## 5463	NA
## 5464	2.1
## 5465	2.1
## 5466	1.6
## 5467	4.9
## 5468	2.0
## 5469	1.5
## 5470	4.9
## 5471	5.1
## 5472	5.2
## 5473	1.9
## 5474	4.8
## 5475	3.8
## 5476	5.2
## 5477	1.7
## 5478	3.5
## 5479	5.1
## 5480	1.8
## 5481	3.6
## 5482	3.6
## 5483	3.4
## 5484	2.1
## 5485	3.4
## 5486	5.2
## 5487	1.9
## 5488	NA
## 5489	1.6
## 5490	1.9
## 5491	4.5
## 5492	3.6
## 5493	2.0
## 5494	5.1
## 5495	2.2
## 5496	NA
## 5497	3.6

## 5498	1.7
## 5499	3.6
## 5500	5.0
## 5501	2.1
## 5502	1.6
## 5503	1.9
## 5504	3.5
## 5505	NA
## 5506	NA
## 5507	2.0
## 5508	2.0
## 5509	1.7
## 5510	2.1
## 5511	3.6
## 5512	5.1
## 5513	1.6
## 5514	5.1
## 5515	3.6
## 5516	3.7
## 5517	3.2
## 5518	4.9
## 5519	2.1
## 5520	1.6
## 5521	3.8
## 5522	1.7
## 5523	4.9
## 5524	1.6
## 5525	1.8
## 5526	1.7
## 5527	1.6
## 5528	1.8
## 5529	NA
## 5530	1.7
## 5531	3.6
## 5532	5.2
## 5533	3.7
## 5534	1.8
## 5535	NA
## 5536	1.7
## 5537	2.0
## 5538	2.1
## 5539	5.0
## 5540	1.5
## 5541	NA
## 5542	1.8
## 5543	1.7
## 5544	1.9
## 5545	1.7
## 5546	1.6
## 5547	2.0
## 5548	3.4
## 5549	3.6
## 5550	NA
## 5551	1.7

## 5552	3.4
## 5553	2.1
## 5554	3.6
## 5555	3.5
## 5556	1.5
## 5557	3.7
## 5558	3.3
## 5559	5.1
## 5560	2.0
## 5561	1.6
## 5562	2.0
## 5563	3.5
## 5564	1.6
## 5565	1.6
## 5566	1.5
## 5567	2.0
## 5568	NA
## 5569	1.6
## 5570	3.7
## 5571	3.5
## 5572	3.7
## 5573	2.1
## 5574	3.5
## 5575	3.6
## 5576	2.0
## 5577	2.1
## 5578	1.7
## 5579	1.9
## 5580	1.7
## 5581	2.0
## 5582	1.7
## 5583	3.1
## 5584	3.4
## 5585	3.5
## 5586	1.5
## 5587	4.6
## 5588	1.6
## 5589	3.6
## 5590	3.6
## 5591	1.6
## 5592	3.3
## 5593	1.7
## 5594	5.1
## 5595	1.6
## 5596	2.1
## 5597	2.2
## 5598	3.5
## 5599	3.4
## 5600	NA
## 5601	1.9
## 5602	3.7
## 5603	1.6
## 5604	3.5
## 5605	4.9

## 5606	3.5
## 5607	3.2
## 5608	3.7
## 5609	3.4
## 5610	3.6
## 5611	3.5
## 5612	3.1
## 5613	3.5
## 5614	1.6
## 5615	3.8
## 5616	3.2
## 5617	3.7
## 5618	1.6
## 5619	3.5
## 5620	3.6
## 5621	NA
## 5622	3.5
## 5623	5.1
## 5624	4.6
## 5625	3.7
## 5626	2.1
## 5627	2.1
## 5628	3.6
## 5629	5.1
## 5630	2.1
## 5631	3.7
## 5632	3.1
## 5633	3.7
## 5634	4.5
## 5635	5.1
## 5636	2.1
## 5637	1.9
## 5638	2.1
## 5639	4.7
## 5640	5.2
## 5641	1.7
## 5642	3.6
## 5643	NA
## 5644	1.7
## 5645	1.7
## 5646	1.6
## 5647	3.6
## 5648	3.4
## 5649	4.7
## 5650	1.6
## 5651	2.4
## 5652	3.7
## 5653	1.8
## 5654	1.9
## 5655	NA
## 5656	1.6
## 5657	2.1
## 5658	3.6
## 5659	5.1

## 5660	1.6
## 5661	4.5
## 5662	3.6
## 5663	4.9
## 5664	3.8
## 5665	1.6
## 5666	1.6
## 5667	3.6
## 5668	3.8
## 5669	3.6
## 5670	3.4
## 5671	4.5
## 5672	2.1
## 5673	3.5
## 5674	3.7
## 5675	5.1
## 5676	1.5
## 5677	5.0
## 5678	3.6
## 5679	2.1
## 5680	3.7
## 5681	3.6
## 5682	2.0
## 5683	1.9
## 5684	1.9
## 5685	1.6
## 5686	4.8
## 5687	NA
## 5688	1.9
## 5689	NA
## 5690	3.7
## 5691	2.2
## 5692	2.1
## 5693	1.6
## 5694	4.8
## 5695	NA
## 5696	1.9
## 5697	2.1
## 5698	3.4
## 5699	3.7
## 5700	3.5
## 5701	5.2
## 5702	3.3
## 5703	3.6
## 5704	5.2
## 5705	5.0
## 5706	2.1
## 5707	5.1
## 5708	4.8
## 5709	1.6
## 5710	3.7
## 5711	3.7
## 5712	2.0
## 5713	1.7

## 5714	3.6
## 5715	2.1
## 5716	3.6
## 5717	1.9
## 5718	1.7
## 5719	3.7
## 5720	5.1
## 5721	2.2
## 5722	3.7
## 5723	1.7
## 5724	2.0
## 5725	5.1
## 5726	3.4
## 5727	3.7
## 5728	3.4
## 5729	3.6
## 5730	4.7
## 5731	2.0
## 5732	NA
## 5733	3.6
## 5734	1.7
## 5735	2.0
## 5736	4.8
## 5737	3.7
## 5738	4.9
## 5739	2.0
## 5740	3.2
## 5741	NA
## 5742	1.9
## 5743	4.4
## 5744	1.7
## 5745	3.7
## 5746	3.7
## 5747	2.0
## 5748	3.6
## 5749	3.6
## 5750	1.6
## 5751	3.4
## 5752	3.7
## 5753	3.6
## 5754	NA
## 5755	NA
## 5756	3.7
## 5757	3.6
## 5758	1.6
## 5759	NA
## 5760	4.9
## 5761	2.2
## 5762	3.6
## 5763	1.9
## 5764	1.7
## 5765	5.0
## 5766	3.5
## 5767	5.2

## 5768	2.9
## 5769	5.1
## 5770	1.7
## 5771	3.2
## 5772	4.9
## 5773	3.8
## 5774	1.9
## 5775	4.9
## 5776	5.1
## 5777	4.9
## 5778	3.5
## 5779	NA
## 5780	1.9
## 5781	1.7
## 5782	1.5
## 5783	3.3
## 5784	NA
## 5785	3.8
## 5786	4.9
## 5787	1.6
## 5788	5.0
## 5789	5.1
## 5790	3.7
## 5791	5.2
## 5792	2.6
## 5793	2.1
## 5794	3.7
## 5795	3.6
## 5796	NA
## 5797	3.1
## 5798	5.1
## 5799	4.8
## 5800	4.8
## 5801	0.8
## 5802	2.2
## 5803	4.8
## 5804	4.9
## 5805	3.5
## 5806	3.5
## 5807	1.7
## 5808	1.6
## 5809	4.9
## 5810	4.9
## 5811	3.3
## 5812	3.7
## 5813	1.6
## 5814	3.6
## 5815	3.5
## 5816	3.6
## 5817	5.2
## 5818	5.0
## 5819	2.1
## 5820	5.1
## 5821	NA

## 5822	3.6
## 5823	1.6
## 5824	3.4
## 5825	5.1
## 5826	4.6
## 5827	3.6
## 5828	1.6
## 5829	1.9
## 5830	2.1
## 5831	1.9
## 5832	5.1
## 5833	NA
## 5834	3.9
## 5835	1.6
## 5836	3.3
## 5837	3.2
## 5838	3.2
## 5839	3.7
## 5840	3.6
## 5841	1.5
## 5842	3.6
## 5843	2.1
## 5844	3.6
## 5845	4.8
## 5846	3.4
## 5847	2.8
## 5848	5.2
## 5849	1.6
## 5850	1.7
## 5851	3.7
## 5852	4.9
## 5853	3.5
## 5854	4.9
## 5855	3.4
## 5856	4.8
## 5857	5.1
## 5858	4.9
## 5859	4.9
## 5860	5.3
## 5861	1.8
## 5862	1.7
## 5863	NA
## 5864	3.6
## 5865	3.7
## 5866	4.8
## 5867	4.8
## 5868	3.6
## 5869	3.6
## 5870	3.4
## 5871	3.2
## 5872	3.6
## 5873	2.2
## 5874	NA
## 5875	4.8

## 5876	2.0
## 5877	3.6
## 5878	5.0
## 5879	3.4
## 5880	3.6
## 5881	1.3
## 5882	3.6
## 5883	5.1
## 5884	2.1
## 5885	3.3
## 5886	1.6
## 5887	3.6
## 5888	2.2
## 5889	4.9
## 5890	1.6
## 5891	4.8
## 5892	3.5
## 5893	1.9
## 5894	3.7
## 5895	2.0
## 5896	3.4
## 5897	NA
## 5898	3.7
## 5899	NA
## 5900	3.2
## 5901	5.2
## 5902	2.0
## 5903	3.6
## 5904	1.9
## 5905	2.3
## 5906	2.1
## 5907	3.6
## 5908	1.5
## 5909	NA
## 5910	NA
## 5911	NA
## 5912	2.0
## 5913	3.5
## 5914	5.0
## 5915	1.5
## 5916	2.1
## 5917	3.5
## 5918	1.8
## 5919	3.4
## 5920	3.3
## 5921	5.2
## 5922	3.3
## 5923	NA
## 5924	1.6
## 5925	1.6
## 5926	3.6
## 5927	2.0
## 5928	4.7
## 5929	NA

## 5930	3.3
## 5931	4.9
## 5932	3.6
## 5933	5.1
## 5934	5.2
## 5935	3.6
## 5936	4.8
## 5937	5.0
## 5938	3.5
## 5939	3.6
## 5940	2.1
## 5941	3.6
## 5942	3.6
## 5943	1.9
## 5944	1.6
## 5945	3.7
## 5946	1.9
## 5947	3.4
## 5948	5.0
## 5949	3.7
## 5950	4.9
## 5951	4.9
## 5952	4.9
## 5953	3.8
## 5954	3.5
## 5955	3.6
## 5956	1.8
## 5957	5.3
## 5958	3.5
## 5959	5.2
## 5960	3.7
## 5961	4.8
## 5962	1.9
## 5963	1.9
## 5964	1.6
## 5965	1.4
## 5966	3.2
## 5967	2.2
## 5968	5.1
## 5969	1.9
## 5970	3.5
## 5971	3.5
## 5972	3.7
## 5973	2.1
## 5974	3.6
## 5975	4.9
## 5976	3.7
## 5977	5.2
## 5978	3.5
## 5979	3.6
## 5980	2.0
## 5981	3.5
## 5982	2.1
## 5983	NA

## 5984	NA
## 5985	1.8
## 5986	3.3
## 5987	NA
## 5988	1.6
## 5989	NA
## 5990	NA
## 5991	NA
## 5992	NA
## 5993	NA
## 5994	NA
## 5995	NA
## 5996	NA
## 5997	NA
## 5998	NA
## 5999	NA
## 6000	NA
## 6001	NA
## 6002	NA
## 6003	NA
## 6004	NA
## 6005	NA
## 6006	3.5
## 6007	NA
## 6008	NA
## 6009	NA
## 6010	1.6
## 6011	3.4
## 6012	1.7
## 6013	NA
## 6014	NA
## 6015	3.7
## 6016	3.5
## 6017	5.3
## 6018	NA
## 6019	NA
## 6020	3.3
## 6021	3.6
## 6022	3.3
## 6023	3.0
## 6024	NA
## 6025	NA
## 6026	NA
## 6027	NA
## 6028	NA
## 6029	3.7
## 6030	1.7
## 6031	NA
## 6032	NA
## 6033	5.1
## 6034	3.7
## 6035	NA
## 6036	3.3
## 6037	NA

## 6038	NA
## 6039	NA
## 6040	5.3
## 6041	NA
## 6042	NA
## 6043	NA
## 6044	NA
## 6045	3.6
## 6046	NA
## 6047	3.5
## 6048	3.4
## 6049	NA
## 6050	3.6
## 6051	NA
## 6052	NA
## 6053	NA
## 6054	3.6
## 6055	3.7
## 6056	NA
## 6057	NA
## 6058	NA
## 6059	3.1
## 6060	NA
## 6061	NA
## 6062	NA
## 6063	NA
## 6064	NA
## 6065	NA
## 6066	NA
## 6067	NA
## 6068	NA
## 6069	NA
## 6070	NA
## 6071	NA
## 6072	NA
## 6073	NA
## 6074	3.6
## 6075	NA
## 6076	NA
## 6077	NA
## 6078	NA
## 6079	NA
## 6080	NA
## 6081	NA
## 6082	NA
## 6083	3.6
## 6084	5.0
## 6085	NA
## 6086	NA
## 6087	NA
## 6088	NA
## 6089	NA
## 6090	NA
## 6091	NA

## 6092	3.6
## 6093	NA
## 6094	3.5
## 6095	NA
## 6096	3.7
## 6097	NA
## 6098	NA
## 6099	NA
## 6100	3.4
## 6101	NA
## 6102	NA
## 6103	NA
## 6104	NA
## 6105	NA
## 6106	NA
## 6107	NA
## 6108	NA
## 6109	NA
## 6110	NA
## 6111	NA
## 6112	3.7
## 6113	NA
## 6114	NA
## 6115	NA
## 6116	3.5
## 6117	NA
## 6118	NA
## 6119	NA
## 6120	NA
## 6121	NA
## 6122	NA
## 6123	NA
## 6124	NA
## 6125	NA
## 6126	NA
## 6127	NA
## 6128	NA
## 6129	NA
## 6130	NA
## 6131	4.9
## 6132	NA
## 6133	NA
## 6134	NA
## 6135	NA
## 6136	4.9
## 6137	NA
## 6138	NA
## 6139	NA
## 6140	NA
## 6141	NA
## 6142	NA
## 6143	3.7
## 6144	NA
## 6145	NA

## 6146	NA
## 6147	NA
## 6148	NA
## 6149	NA
## 6150	NA
## 6151	NA
## 6152	NA
## 6153	NA
## 6154	NA
## 6155	NA
## 6156	NA
## 6157	NA
## 6158	NA
## 6159	NA
## 6160	NA
## 6161	NA
## 6162	NA
## 6163	NA
## 6164	NA
## 6165	NA
## 6166	NA
## 6167	NA
## 6168	NA
## 6169	NA
## 6170	NA
## 6171	NA
## 6172	NA
## 6173	NA
## 6174	NA
## 6175	NA
## 6176	NA
## 6177	NA
## 6178	NA
## 6179	NA
## 6180	NA
## 6181	NA
## 6182	NA
## 6183	NA
## 6184	NA
## 6185	NA
## 6186	NA
## 6187	NA
## 6188	NA
## 6189	NA
## 6190	NA
## 6191	NA
## 6192	NA
## 6193	NA
## 6194	NA
## 6195	NA
## 6196	NA
## 6197	NA
## 6198	NA
## 6199	NA

## 6200	NA
## 6201	NA
## 6202	NA
## 6203	NA
## 6204	NA
## 6205	NA
## 6206	NA
## 6207	NA
## 6208	NA
## 6209	NA
## 6210	NA
## 6211	NA
## 6212	NA
## 6213	NA
## 6214	NA
## 6215	NA
## 6216	NA
## 6217	NA
## 6218	NA
## 6219	NA
## 6220	NA
## 6221	NA
## 6222	NA
## 6223	NA
## 6224	NA
## 6225	NA
## 6226	NA
## 6227	NA
## 6228	NA
## 6229	NA
## 6230	NA
## 6231	NA
## 6232	NA
## 6233	NA
## 6234	NA
## 6235	NA
## 6236	NA
## 6237	NA
## 6238	NA
## 6239	NA
## 6240	NA
## 6241	NA
## 6242	NA
## 6243	NA
## 6244	NA
## 6245	NA
## 6246	NA
## 6247	NA
## 6248	NA
## 6249	NA
## 6250	NA
## 6251	NA
## 6252	NA
## 6253	NA

## 6254	NA
## 6255	NA
## 6256	NA
## 6257	NA
## 6258	NA
## 6259	NA
## 6260	NA
## 6261	NA
## 6262	NA
## 6263	NA
## 6264	NA
## 6265	NA
## 6266	NA
## 6267	NA
## 6268	NA
## 6269	NA
## 6270	NA
## 6271	NA
## 6272	NA
## 6273	NA
## 6274	NA
## 6275	NA
## 6276	NA
## 6277	NA
## 6278	NA
## 6279	NA
## 6280	NA
## 6281	NA
## 6282	NA
## 6283	NA
## 6284	NA
## 6285	NA
## 6286	NA
## 6287	NA
## 6288	NA
## 6289	NA
## 6290	NA
## 6291	NA
## 6292	NA
## 6293	NA
## 6294	NA
## 6295	NA
## 6296	NA
## 6297	NA
## 6298	NA
## 6299	NA
## 6300	NA
## 6301	NA
## 6302	NA
## 6303	NA
## 6304	NA
## 6305	NA
## 6306	NA
## 6307	NA

## 6308	NA
## 6309	NA
## 6310	NA
## 6311	NA
## 6312	NA
## 6313	NA
## 6314	NA
## 6315	NA
## 6316	NA
## 6317	NA
## 6318	NA
## 6319	NA
## 6320	NA
## 6321	NA
## 6322	NA
## 6323	NA
## 6324	NA
## 6325	NA
## 6326	NA
## 6327	5.2
## 6328	3.6
## 6329	2.0
## 6330	2.0
## 6331	1.8
## 6332	4.9
## 6333	NA
## 6334	3.6
## 6335	3.4
## 6336	3.5
## 6337	4.8
## 6338	3.5
## 6339	2.0
## 6340	2.2
## 6341	4.8
## 6342	3.8
## 6343	3.5
## 6344	2.1
## 6345	3.6
## 6346	1.6
## 6347	1.5
## 6348	2.0
## 6349	2.0
## 6350	3.6
## 6351	5.1
## 6352	5.2
## 6353	NA
## 6354	1.5
## 6355	NA
## 6356	3.7
## 6357	2.0
## 6358	3.6
## 6359	2.3
## 6360	NA
## 6361	3.8

## 6362	3.5
## 6363	2.0
## 6364	3.4
## 6365	5.1
## 6366	NA
## 6367	3.6
## 6368	NA
## 6369	3.4
## 6370	NA
## 6371	2.2
## 6372	1.6
## 6373	3.4
## 6374	3.7
## 6375	5.2
## 6376	3.5
## 6377	NA
## 6378	2.1
## 6379	2.0
## 6380	1.5
## 6381	3.7
## 6382	NA
## 6383	3.1
## 6384	4.9
## 6385	4.7
## 6386	2.0
## 6387	3.2
## 6388	3.5
## 6389	3.4
## 6390	2.0
## 6391	1.6
## 6392	NA
## 6393	3.5
## 6394	2.1
## 6395	5.4
## 6396	3.4
## 6397	3.1
## 6398	NA
## 6399	1.5
## 6400	5.0
## 6401	3.7
## 6402	2.0
## 6403	3.3
## 6404	NA
## 6405	3.6
## 6406	3.4
## 6407	NA
## 6408	5.1
## 6409	NA
## 6410	3.7
## 6411	2.0
## 6412	4.9
## 6413	3.4
## 6414	2.1
## 6415	NA

## 6416	NA
## 6417	3.5
## 6418	5.4
## 6419	NA
## 6420	2.0
## 6421	3.6
## 6422	2.0
## 6423	1.5
## 6424	3.1
## 6425	3.4
## 6426	NA
## 6427	3.6
## 6428	1.5
## 6429	NA
## 6430	3.8
## 6431	1.5
## 6432	1.9
## 6433	3.4
## 6434	2.1
## 6435	5.2
## 6436	NA
## 6437	NA
## 6438	4.9
## 6439	3.5
## 6440	2.0
## 6441	3.6
## 6442	5.0
## 6443	2.1
## 6444	3.7
## 6445	5.0
## 6446	1.8
## 6447	3.4
## 6448	3.6
## 6449	5.2
## 6450	3.5
## 6451	1.5
## 6452	1.9
## 6453	3.5
## 6454	2.0
## 6455	1.6
## 6456	4.9
## 6457	1.5
## 6458	1.6
## 6459	3.5
## 6460	3.6
## 6461	1.4
## 6462	1.6
## 6463	2.0
## 6464	3.4
## 6465	3.6
## 6466	NA
## 6467	3.5
## 6468	NA
## 6469	3.6

## 6470	3.5
## 6471	3.5
## 6472	3.4
## 6473	5.2
## 6474	3.6
## 6475	3.3
## 6476	3.3
## 6477	4.9
## 6478	3.7
## 6479	3.1
## 6480	1.6
## 6481	3.7
## 6482	3.4
## 6483	2.0
## 6484	3.5
## 6485	1.6
## 6486	5.0
## 6487	5.2
## 6488	3.0
## 6489	1.6
## 6490	3.2
## 6491	NA
## 6492	NA
## 6493	5.0
## 6494	3.5
## 6495	3.6
## 6496	2.0
## 6497	4.8
## 6498	3.5
## 6499	3.4
## 6500	3.3
## 6501	3.6
## 6502	NA
## 6503	NA
## 6504	4.9
## 6505	2.1
## 6506	2.0
## 6507	1.5
## 6508	3.5
## 6509	3.1
## 6510	2.0
## 6511	NA
## 6512	3.7
## 6513	2.0
## 6514	2.0
## 6515	3.3
## 6516	3.6
## 6517	3.6
## 6518	1.7
## 6519	2.1
## 6520	3.7
## 6521	3.5
## 6522	1.5
## 6523	3.6

## 6524	2.1
## 6525	3.5
## 6526	4.8
## 6527	2.1
## 6528	3.4
## 6529	5.0
## 6530	3.7
## 6531	NA
## 6532	5.1
## 6533	3.6
## 6534	3.4
## 6535	4.9
## 6536	2.2
## 6537	2.0
## 6538	5.1
## 6539	3.4
## 6540	NA
## 6541	4.8
## 6542	4.6
## 6543	3.2
## 6544	1.7
## 6545	NA
## 6546	2.1
## 6547	3.4
## 6548	3.5
## 6549	3.4
## 6550	5.3
## 6551	3.9
## 6552	3.6
## 6553	3.6
## 6554	3.6
## 6555	3.2
## 6556	2.1
## 6557	3.7
## 6558	4.8
## 6559	3.5
## 6560	5.0
## 6561	5.2
## 6562	2.0
## 6563	2.1
## 6564	NA
## 6565	2.0
## 6566	3.5
## 6567	NA
## 6568	3.7
## 6569	3.7
## 6570	4.8
## 6571	NA
## 6572	4.9
## 6573	4.7
## 6574	5.2
## 6575	4.9
## 6576	2.0
## 6577	1.6

## 6578	3.7
## 6579	2.0
## 6580	NA
## 6581	3.4
## 6582	2.1
## 6583	3.7
## 6584	NA
## 6585	2.1
## 6586	3.6
## 6587	NA
## 6588	3.5
## 6589	3.6
## 6590	3.4
## 6591	5.1
## 6592	3.4
## 6593	3.7
## 6594	1.6
## 6595	3.6
## 6596	1.9
## 6597	1.9
## 6598	3.5
## 6599	3.7
## 6600	3.6
## 6601	NA
## 6602	NA
## 6603	2.1
## 6604	3.5
## 6605	1.9
## 6606	3.6
## 6607	2.0
## 6608	3.6
## 6609	2.1
## 6610	3.7
## 6611	3.6
## 6612	2.2
## 6613	2.0
## 6614	2.1
## 6615	3.6
## 6616	2.0
## 6617	2.1
## 6618	1.5
## 6619	NA
## 6620	1.5
## 6621	3.5
## 6622	3.7
## 6623	3.6
## 6624	3.6
## 6625	1.9
## 6626	3.7
## 6627	1.6
## 6628	1.6
## 6629	3.6
## 6630	3.7
## 6631	1.9

## 6632	1.5
## 6633	3.2
## 6634	2.2
## 6635	3.6
## 6636	2.1
## 6637	3.5
## 6638	3.6
## 6639	1.6
## 6640	3.3
## 6641	2.1
## 6642	5.0
## 6643	3.6
## 6644	5.1
## 6645	NA
## 6646	NA
## 6647	3.6
## 6648	5.2
## 6649	2.0
## 6650	4.7
## 6651	1.6
## 6652	2.1
## 6653	2.2
## 6654	3.7
## 6655	2.3
## 6656	2.0
## 6657	3.8
## 6658	2.2
## 6659	2.1
## 6660	3.4
## 6661	3.7
## 6662	3.6
## 6663	2.0
## 6664	3.2
## 6665	3.8
## 6666	5.1
## 6667	3.7
## 6668	3.6
## 6669	3.6
## 6670	3.6
## 6671	2.0
## 6672	3.6
## 6673	5.0
## 6674	3.6
## 6675	1.6
## 6676	3.6
## 6677	1.6
## 6678	2.1
## 6679	1.5
## 6680	2.2
## 6681	3.8
## 6682	4.9
## 6683	3.5
## 6684	2.0
## 6685	3.3

## 6686	1.8
## 6687	2.0
## 6688	3.5
## 6689	2.1
## 6690	3.7
## 6691	3.4
## 6692	4.9
## 6693	3.5
## 6694	2.0
## 6695	3.7
## 6696	2.2
## 6697	3.4
## 6698	3.7
## 6699	1.6
## 6700	1.6
## 6701	3.6
## 6702	2.2
## 6703	2.0
## 6704	1.6
## 6705	3.6
## 6706	3.5
## 6707	3.8
## 6708	3.6
## 6709	4.7
## 6710	1.7
## 6711	3.6
## 6712	1.6
## 6713	3.5
## 6714	3.7
## 6715	3.7
## 6716	3.4
## 6717	2.1
## 6718	3.7
## 6719	3.6
## 6720	3.5
## 6721	3.7
## 6722	3.6
## 6723	3.6
## 6724	NA
## 6725	3.3
## 6726	4.7
## 6727	5.1
## 6728	1.9
## 6729	1.7
## 6730	3.6
## 6731	3.6
## 6732	5.2
## 6733	2.1
## 6734	3.6
## 6735	1.6
## 6736	1.6
## 6737	3.8
## 6738	3.1
## 6739	4.7

## 6740	1.9
## 6741	1.5
## 6742	3.6
## 6743	3.4
## 6744	3.7
## 6745	3.4
## 6746	2.1
## 6747	3.5
## 6748	3.4
## 6749	4.9
## 6750	1.6
## 6751	NA
## 6752	5.1
## 6753	3.4
## 6754	1.6
## 6755	4.9
## 6756	3.4
## 6757	2.2
## 6758	2.0
## 6759	3.6
## 6760	1.6
## 6761	3.6
## 6762	2.1
## 6763	5.1
## 6764	5.1
## 6765	3.5
## 6766	5.1
## 6767	4.9
## 6768	1.6
## 6769	2.0
## 6770	2.1
## 6771	2.1
## 6772	1.6
## 6773	1.9
## 6774	2.1
## 6775	3.7
## 6776	3.5
## 6777	3.8
## 6778	4.7
## 6779	3.7
## 6780	3.5
## 6781	3.6
## 6782	1.6
## 6783	5.2
## 6784	3.8
## 6785	3.7
## 6786	3.6
## 6787	3.6
## 6788	5.0
## 6789	3.6
## 6790	2.0
## 6791	3.5
## 6792	2.2
## 6793	2.1

## 6794	2.1
## 6795	1.9
## 6796	5.1
## 6797	2.0
## 6798	NA
## 6799	3.4
## 6800	3.6
## 6801	2.0
## 6802	2.1
## 6803	3.5
## 6804	2.0
## 6805	3.6
## 6806	2.1
## 6807	2.1
## 6808	3.3
## 6809	2.1
## 6810	3.7
## 6811	3.5
## 6812	4.8
## 6813	4.9
## 6814	3.6
## 6815	3.5
## 6816	1.9
## 6817	4.7
## 6818	3.6
## 6819	3.7
## 6820	3.5
## 6821	3.6
## 6822	3.7
## 6823	NA
## 6824	3.7
## 6825	3.7
## 6826	3.5
## 6827	NA
## 6828	3.6
## 6829	3.7
## 6830	3.7
## 6831	2.0
## 6832	3.7
## 6833	2.1
## 6834	3.5
## 6835	3.6
## 6836	5.1
## 6837	3.5
## 6838	5.0
## 6839	1.6
## 6840	1.8
## 6841	2.1
## 6842	3.4
## 6843	2.1
## 6844	5.3
## 6845	4.7
## 6846	3.6
## 6847	5.1

## 6848	4.9
## 6849	4.9
## 6850	2.1
## 6851	3.5
## 6852	3.7
## 6853	3.4
## 6854	5.1
## 6855	5.2
## 6856	3.6
## 6857	3.5
## 6858	1.6
## 6859	3.6
## 6860	5.0
## 6861	5.2
## 6862	3.5
## 6863	1.6
## 6864	1.6
## 6865	4.9
## 6866	1.7
## 6867	3.9
## 6868	5.2
## 6869	3.6
## 6870	3.7
## 6871	3.5
## 6872	5.0
## 6873	1.9
## 6874	5.2
## 6875	3.4
## 6876	5.1
## 6877	2.0
## 6878	3.6
## 6879	3.6
## 6880	5.2
## 6881	3.3
## 6882	1.7
## 6883	5.1
## 6884	3.4
## 6885	3.7
## 6886	5.4
## 6887	1.6
## 6888	3.3
## 6889	3.6
## 6890	2.0
## 6891	5.2
## 6892	1.7
## 6893	1.9
## 6894	3.8
## 6895	3.7
## 6896	2.0
## 6897	NA
## 6898	3.6
## 6899	5.1
## 6900	2.1
## 6901	5.0

## 6902	3.5
## 6903	2.2
## 6904	2.1
## 6905	3.7
## 6906	4.9
## 6907	3.6
## 6908	2.1
## 6909	2.0
## 6910	3.7
## 6911	2.1
## 6912	3.4
## 6913	NA
## 6914	3.6
## 6915	3.5
## 6916	4.9
## 6917	4.8
## 6918	3.7
## 6919	3.7
## 6920	3.6
## 6921	5.3
## 6922	2.1
## 6923	3.7
## 6924	3.6
## 6925	3.6
## 6926	3.7
## 6927	3.7
## 6928	2.1
## 6929	1.9
## 6930	1.6
## 6931	2.1
## 6932	3.5
## 6933	4.9
## 6934	3.4
## 6935	4.9
## 6936	2.2
## 6937	3.6
## 6938	3.4
## 6939	3.7
## 6940	2.0
## 6941	NA
## 6942	3.8
## 6943	3.6
## 6944	3.8
## 6945	3.6
## 6946	3.6
## 6947	3.5
## 6948	4.8
## 6949	3.6
## 6950	5.0
## 6951	3.8
## 6952	3.6
## 6953	4.9
## 6954	3.3
## 6955	NA

## 6956	2.1
## 6957	3.3
## 6958	1.6
## 6959	5.2
## 6960	2.2
## 6961	3.4
## 6962	3.4
## 6963	3.8
## 6964	3.7
## 6965	2.1
## 6966	1.6
## 6967	3.5
## 6968	2.1
## 6969	1.5
## 6970	3.4
## 6971	4.6
## 6972	3.6
## 6973	3.4
## 6974	2.1
## 6975	1.6
## 6976	3.7
## 6977	3.3
## 6978	1.9
## 6979	3.6
## 6980	4.9
## 6981	5.2
## 6982	2.0
## 6983	1.6
## 6984	3.6
## 6985	3.4
## 6986	4.8
## 6987	1.9
## 6988	2.1
## 6989	3.6
## 6990	1.8
## 6991	3.6
## 6992	1.7
## 6993	3.5
## 6994	3.6
## 6995	3.6
## 6996	3.5
## 6997	1.7
## 6998	1.7
## 6999	1.6
## 7000	1.6
## 7001	2.1
## 7002	3.6
## 7003	1.6
## 7004	3.4
## 7005	1.6
## 7006	3.7
## 7007	5.2
## 7008	3.5
## 7009	3.7

## 7010	1.7
## 7011	3.4
## 7012	1.6
## 7013	5.0
## 7014	4.9
## 7015	3.5
## 7016	1.7
## 7017	3.4
## 7018	1.8
## 7019	3.1
## 7020	NA
## 7021	1.6
## 7022	3.6
## 7023	3.5
## 7024	3.2
## 7025	3.6
## 7026	4.9
## 7027	1.9
## 7028	2.2
## 7029	1.6
## 7030	3.0
## 7031	1.5
## 7032	NA
## 7033	NA
## 7034	NA
## 7035	NA
## 7036	3.4
## 7037	3.4
## 7038	3.7
## 7039	1.6
## 7040	1.5
## 7041	1.4
## 7042	1.6
## 7043	3.4
## 7044	4.9
## 7045	5.1
## 7046	5.2
## 7047	3.4
## 7048	3.5
## 7049	1.6
## 7050	4.8
## 7051	3.5
## 7052	3.2
## 7053	5.1
## 7054	5.3
## 7055	3.2
## 7056	3.6
## 7057	3.3
## 7058	2.1
## 7059	3.0
## 7060	3.8
## 7061	3.6
## 7062	3.4
## 7063	1.4

## 7064	3.6
## 7065	5.1
## 7066	3.5
## 7067	3.5
## 7068	3.4
## 7069	3.7
## 7070	4.7
## 7071	1.5
## 7072	3.6
## 7073	3.4
## 7074	2.0
## 7075	3.5
## 7076	3.5
## 7077	NA
## 7078	1.7
## 7079	3.6
## 7080	3.3
## 7081	2.1
## 7082	3.6
## 7083	1.7
## 7084	1.6
## 7085	1.5
## 7086	2.1
## 7087	2.0
## 7088	3.6
## 7089	3.5
## 7090	1.9
## 7091	1.5
## 7092	1.6
## 7093	1.5
## 7094	3.6
## 7095	4.9
## 7096	3.6
## 7097	3.4
## 7098	3.6
## 7099	3.4
## 7100	3.5
## 7101	3.4
## 7102	2.2
## 7103	2.0
## 7104	3.7
## 7105	3.7
## 7106	5.0
## 7107	3.6
## 7108	1.6
## 7109	4.9
## 7110	1.6
## 7111	1.5
## 7112	3.4
## 7113	5.2
## 7114	5.1
## 7115	1.9
## 7116	3.5
## 7117	3.3

## 7118	2.1
## 7119	3.6
## 7120	3.7
## 7121	5.0
## 7122	1.5
## 7123	3.3
## 7124	1.5
## 7125	4.8
## 7126	3.5
## 7127	2.2
## 7128	3.3
## 7129	4.8
## 7130	3.7
## 7131	1.9
## 7132	3.6
## 7133	3.4
## 7134	2.1
## 7135	3.7
## 7136	3.5
## 7137	NA
## 7138	NA
## 7139	3.5
## 7140	NA
## 7141	3.6
## 7142	2.1
## 7143	NA
## 7144	3.6
## 7145	3.2
## 7146	NA
## 7147	3.6
## 7148	3.5
## 7149	3.2
## 7150	NA
## 7151	NA
## 7152	3.7
## 7153	3.7
## 7154	1.5
## 7155	5.0
## 7156	2.1
## 7157	1.6
## 7158	5.1
## 7159	3.8
## 7160	1.7
## 7161	3.3
## 7162	2.2
## 7163	2.0
## 7164	5.0
## 7165	2.1
## 7166	1.7
## 7167	2.1
## 7168	4.8
## 7169	3.6
## 7170	1.6
## 7171	NA

## 7172	3.4
## 7173	3.4
## 7174	3.7
## 7175	2.1
## 7176	NA
## 7177	3.5
## 7178	1.8
## 7179	3.7
## 7180	NA
## 7181	1.6
## 7182	2.1
## 7183	NA
## 7184	3.7
## 7185	3.6
## 7186	3.6
## 7187	NA
## 7188	NA
## 7189	2.1
## 7190	5.0
## 7191	1.9
## 7192	3.5
## 7193	1.6
## 7194	4.9
## 7195	3.5
## 7196	1.7
## 7197	2.1
## 7198	3.7
## 7199	1.7
## 7200	2.9
## 7201	1.5
## 7202	3.7
## 7203	1.6
## 7204	1.7
## 7205	3.7
## 7206	3.7
## 7207	NA
## 7208	1.5
## 7209	3.7
## 7210	1.6
## 7211	3.6
## 7212	2.1
## 7213	1.5
## 7214	1.7
## 7215	2.1
## 7216	3.3
## 7217	4.9
## 7218	4.9
## 7219	3.7
## 7220	3.7
## 7221	1.7
## 7222	1.7
## 7223	3.6
## 7224	3.7
## 7225	3.8

## 7226	3.6
## 7227	1.6
## 7228	5.1
## 7229	1.8
## 7230	1.9
## 7231	2.2
## 7232	1.5
## 7233	3.6
## 7234	NA
## 7235	NA
## 7236	NA
## 7237	NA
## 7238	3.6
## 7239	1.7
## 7240	3.6
## 7241	3.5
## 7242	2.1
## 7243	3.5
## 7244	3.7
## 7245	3.4
## 7246	3.6
## 7247	1.5
## 7248	3.5
## 7249	3.6
## 7250	2.1
## 7251	3.4
## 7252	3.7
## 7253	3.5
## 7254	1.5
## 7255	3.5
## 7256	3.5
## 7257	3.5
## 7258	3.5
## 7259	3.4
## 7260	5.1
## 7261	3.4
## 7262	3.5
## 7263	3.5
## 7264	3.7
## 7265	3.8
## 7266	1.4
## 7267	3.7
## 7268	4.6
## 7269	3.5
## 7270	2.1
## 7271	3.5
## 7272	3.7
## 7273	1.5
## 7274	3.6
## 7275	1.5
## 7276	1.6
## 7277	3.6
## 7278	3.8
## 7279	3.5

## 7280	3.6
## 7281	3.5
## 7282	3.6
## 7283	3.4
## 7284	4.9
## 7285	3.6
## 7286	3.8
## 7287	3.5
## 7288	5.2
## 7289	3.6
## 7290	NA
## 7291	3.9
## 7292	3.6
## 7293	3.6
## 7294	3.5
## 7295	3.6
## 7296	3.7
## 7297	3.7
## 7298	3.5
## 7299	3.7
## 7300	5.1
## 7301	1.6
## 7302	4.8
## 7303	NA
## 7304	3.4
## 7305	2.2
## 7306	3.6
## 7307	3.7
## 7308	3.6
## 7309	3.6
## 7310	3.7
## 7311	2.0
## 7312	5.1
## 7313	1.9
## 7314	5.1
## 7315	3.7
## 7316	3.5
## 7317	3.4
## 7318	1.7
## 7319	2.0
## 7320	3.5
## 7321	3.5
## 7322	2.1
## 7323	3.5
## 7324	1.7
## 7325	2.1
## 7326	3.7
## 7327	3.7
## 7328	2.1
## 7329	3.6
## 7330	3.7
## 7331	3.6
## 7332	5.1
## 7333	2.1

## 7334	2.1
## 7335	1.7
## 7336	1.6
## 7337	3.6
## 7338	2.1
## 7339	3.4
## 7340	3.7
## 7341	1.9
## 7342	NA
## 7343	3.7
## 7344	1.7
## 7345	3.6
## 7346	NA
## 7347	1.4
## 7348	3.6
## 7349	3.7
## 7350	2.1
## 7351	3.6
## 7352	NA
## 7353	4.9
## 7354	2.1
## 7355	3.4
## 7356	3.3
## 7357	3.7
## 7358	3.5
## 7359	1.6
## 7360	NA
## 7361	3.7
## 7362	3.7
## 7363	3.7
## 7364	1.6
## 7365	3.5
## 7366	3.5
## 7367	2.1
## 7368	2.2
## 7369	1.8
## 7370	4.9
## 7371	3.5
## 7372	1.6
## 7373	3.7
## 7374	3.5
## 7375	1.8
## 7376	3.4
## 7377	NA
## 7378	5.2
## 7379	NA
## 7380	3.4
## 7381	3.7
## 7382	3.9
## 7383	3.4
## 7384	1.7
## 7385	3.6
## 7386	3.6
## 7387	1.6

## 7388	3.4
## 7389	1.5
## 7390	1.7
## 7391	3.6
## 7392	1.7
## 7393	3.7
## 7394	4.9
## 7395	3.8
## 7396	3.5
## 7397	NA
## 7398	1.7
## 7399	3.5
## 7400	3.4
## 7401	3.4
## 7402	3.5
## 7403	4.8
## 7404	2.1
## 7405	NA
## 7406	3.8
## 7407	3.7
## 7408	3.6
## 7409	3.5
## 7410	2.1
## 7411	3.7
## 7412	3.7
## 7413	1.9
## 7414	3.6
## 7415	1.6
## 7416	4.9
## 7417	1.9
## 7418	3.7
## 7419	3.7
## 7420	3.6
## 7421	1.6
## 7422	2.0
## 7423	1.5
## 7424	3.5
## 7425	3.8
## 7426	5.0
## 7427	3.6
## 7428	1.7
## 7429	3.7
## 7430	3.4
## 7431	1.6
## 7432	3.6
## 7433	2.1
## 7434	3.7
## 7435	5.1
## 7436	NA
## 7437	NA
## 7438	3.5
## 7439	1.8
## 7440	1.9
## 7441	NA

## 7442	3.6
## 7443	3.7
## 7444	3.6
## 7445	3.6
## 7446	3.6
## 7447	3.5
## 7448	1.6
## 7449	5.1
## 7450	3.7
## 7451	NA
## 7452	1.6
## 7453	3.5
## 7454	3.7
## 7455	NA
## 7456	1.5
## 7457	1.7
## 7458	3.4
## 7459	1.7
## 7460	5.2
## 7461	1.5
## 7462	1.5
## 7463	5.0
## 7464	1.6
## 7465	NA
## 7466	3.3
## 7467	3.6
## 7468	1.4
## 7469	3.4
## 7470	1.7
## 7471	1.6
## 7472	1.7
## 7473	NA
## 7474	5.1
## 7475	3.4
## 7476	5.0
## 7477	1.6
## 7478	1.6
## 7479	3.6
## 7480	1.6
## 7481	2.1
## 7482	1.7
## 7483	2.0
## 7484	1.7
## 7485	3.6
## 7486	3.5
## 7487	1.6
## 7488	1.6
## 7489	3.6
## 7490	3.6
## 7491	1.6
## 7492	3.4
## 7493	3.7
## 7494	3.6
## 7495	3.7

## 7496	1.8
## 7497	5.0
## 7498	3.6
## 7499	1.7
## 7500	3.7
## 7501	3.5
## 7502	3.7
## 7503	2.1
## 7504	1.5
## 7505	3.5
## 7506	NA
## 7507	2.2
## 7508	3.3
## 7509	2.0
## 7510	2.0
## 7511	1.8
## 7512	1.6
## 7513	3.4
## 7514	1.5
## 7515	3.6
## 7516	1.8
## 7517	3.7
## 7518	5.0
## 7519	1.7
## 7520	1.5
## 7521	3.6
## 7522	3.4
## 7523	3.6
## 7524	3.5
## 7525	3.7
## 7526	1.6
## 7527	NA
## 7528	3.7
## 7529	4.8
## 7530	1.5
## 7531	3.5
## 7532	5.1
## 7533	3.7
## 7534	1.6
## 7535	3.4
## 7536	5.0
## 7537	3.7
## 7538	2.1
## 7539	3.6
## 7540	3.7
## 7541	NA
## 7542	NA
## 7543	NA
## 7544	NA
## 7545	3.5
## 7546	3.5
## 7547	NA
## 7548	2.2
## 7549	1.6

## 7550	NA
## 7551	1.6
## 7552	1.5
## 7553	3.7
## 7554	3.4
## 7555	3.3
## 7556	2.0
## 7557	1.9
## 7558	3.5
## 7559	3.7
## 7560	3.3
## 7561	3.6
## 7562	3.5
## 7563	3.4
## 7564	5.0
## 7565	3.4
## 7566	3.7
## 7567	1.4
## 7568	1.5
## 7569	1.5
## 7570	1.7
## 7571	1.9
## 7572	1.6
## 7573	4.8
## 7574	4.9
## 7575	3.5
## 7576	3.7
## 7577	2.1
## 7578	2.1
## 7579	3.4
## 7580	4.9
## 7581	1.6
## 7582	3.6
## 7583	1.6
## 7584	3.6
## 7585	1.7
## 7586	3.6
## 7587	5.0
## 7588	1.5
## 7589	3.5
## 7590	2.2
## 7591	1.6
## 7592	NA
## 7593	1.6
## 7594	NA
## 7595	NA
## 7596	3.6
## 7597	NA
## 7598	1.5
## 7599	1.6
## 7600	5.2
## 7601	3.5
## 7602	3.6
## 7603	1.5

## 7604	3.7
## 7605	5.1
## 7606	2.0
## 7607	1.9
## 7608	3.5
## 7609	3.6
## 7610	2.1
## 7611	NA
## 7612	3.7
## 7613	3.4
## 7614	NA
## 7615	3.6
## 7616	1.7
## 7617	1.5
## 7618	5.1
## 7619	3.8
## 7620	1.4
## 7621	3.5
## 7622	3.6
## 7623	3.4
## 7624	3.5
## 7625	3.6
## 7626	5.0
## 7627	3.5
## 7628	2.1
## 7629	3.5
## 7630	2.1
## 7631	3.7
## 7632	1.6
## 7633	3.8
## 7634	3.5
## 7635	2.0
## 7636	1.9
## 7637	3.7
## 7638	5.2
## 7639	1.6
## 7640	1.6
## 7641	3.8
## 7642	2.1
## 7643	3.6
## 7644	3.2
## 7645	NA
## 7646	5.3
## 7647	1.7
## 7648	2.0
## 7649	2.8
## 7650	1.7
## 7651	3.8
## 7652	3.7
## 7653	1.8
## 7654	3.5
## 7655	5.1
## 7656	4.9
## 7657	1.7

## 7658	5.2
## 7659	1.7
## 7660	1.7
## 7661	3.6
## 7662	1.6
## 7663	3.8
## 7664	NA
## 7665	3.7
## 7666	5.0
## 7667	5.2
## 7668	4.9
## 7669	3.8
## 7670	1.7
## 7671	1.8
## 7672	3.7
## 7673	3.4
## 7674	3.6
## 7675	5.1
## 7676	2.1
## 7677	3.6
## 7678	3.7
## 7679	3.6
## 7680	3.7
## 7681	NA
## 7682	5.1
## 7683	3.7
## 7684	5.0
## 7685	3.6
## 7686	1.7
## 7687	2.1
## 7688	2.1
## 7689	3.2
## 7690	1.6
## 7691	1.7
## 7692	3.5
## 7693	1.7
## 7694	3.7
## 7695	3.7
## 7696	4.9
## 7697	1.7
## 7698	3.5
## 7699	3.8
## 7700	1.7
## 7701	2.2
## 7702	3.7
## 7703	3.7
## 7704	1.6
## 7705	2.1
## 7706	1.7
## 7707	1.6
## 7708	3.7
## 7709	4.8
## 7710	5.0
## 7711	NA

## 7712	1.9
## 7713	3.8
## 7714	3.4
## 7715	3.6
## 7716	2.0
## 7717	3.5
## 7718	1.5
## 7719	5.1
## 7720	5.2
## 7721	4.7
## 7722	1.7
## 7723	3.7
## 7724	1.6
## 7725	1.6
## 7726	1.6
## 7727	3.8
## 7728	4.9
## 7729	2.0
## 7730	5.0
## 7731	3.7
## 7732	3.6
## 7733	4.8
## 7734	3.6
## 7735	3.7
## 7736	1.6
## 7737	3.7
## 7738	4.9
## 7739	1.7
## 7740	4.7
## 7741	5.0
## 7742	2.1
## 7743	3.7
## 7744	3.6
## 7745	3.5
## 7746	1.7
## 7747	3.7
## 7748	1.6
## 7749	1.6
## 7750	5.1
## 7751	1.6
## 7752	3.6
## 7753	1.7
## 7754	5.2
## 7755	5.0
## 7756	3.7
## 7757	1.7
## 7758	NA
## 7759	2.1
## 7760	3.4
## 7761	1.9
## 7762	2.1
## 7763	4.8
## 7764	2.1
## 7765	3.6

## 7766	3.5
## 7767	1.5
## 7768	4.8
## 7769	1.7
## 7770	4.7
## 7771	3.8
## 7772	1.6
## 7773	4.9
## 7774	4.7
## 7775	1.7
## 7776	3.7
## 7777	1.7
## 7778	1.7
## 7779	5.3
## 7780	2.1
## 7781	3.6
## 7782	5.1
## 7783	3.6
## 7784	1.6
## 7785	5.3
## 7786	2.0
## 7787	3.6
## 7788	2.0
## 7789	1.6
## 7790	5.1
## 7791	1.7
## 7792	3.7
## 7793	4.9
## 7794	3.7
## 7795	3.8
## 7796	3.6
## 7797	3.6
## 7798	2.2
## 7799	4.9
## 7800	1.7
## 7801	3.6
## 7802	1.8
## 7803	2.1
## 7804	1.5
## 7805	3.8
## 7806	2.1
## 7807	5.2
## 7808	2.0
## 7809	5.2
## 7810	1.8
## 7811	2.3
## 7812	4.9
## 7813	3.6
## 7814	3.7
## 7815	2.0
## 7816	4.8
## 7817	4.8
## 7818	1.6
## 7819	1.5

## 7820	3.4
## 7821	3.9
## 7822	5.1
## 7823	3.8
## 7824	1.5
## 7825	1.6
## 7826	1.9
## 7827	3.7
## 7828	2.1
## 7829	NA
## 7830	3.7
## 7831	5.0
## 7832	1.9
## 7833	5.0
## 7834	5.0
## 7835	2.0
## 7836	3.4
## 7837	3.5
## 7838	NA
## 7839	1.9
## 7840	2.0
## 7841	3.6
## 7842	1.9
## 7843	3.6
## 7844	2.0
## 7845	5.1
## 7846	3.6
## 7847	1.7
## 7848	4.7
## 7849	3.1
## 7850	3.7
## 7851	3.2
## 7852	1.9
## 7853	3.7
## 7854	2.1
## 7855	1.6
## 7856	3.7
## 7857	3.2
## 7858	2.0
## 7859	5.0
## 7860	5.1
## 7861	3.7
## 7862	1.7
## 7863	3.5
## 7864	1.6
## 7865	2.0
## 7866	3.5
## 7867	2.1
## 7868	1.6
## 7869	2.2
## 7870	3.7
## 7871	2.2
## 7872	5.1
## 7873	5.1

## 7874	3.7
## 7875	3.6
## 7876	2.0
## 7877	3.8
## 7878	1.7
## 7879	1.6
## 7880	3.8
## 7881	1.6
## 7882	2.0
## 7883	5.0
## 7884	3.6
## 7885	2.1
## 7886	5.2
## 7887	5.0
## 7888	3.5
## 7889	1.6
## 7890	4.9
## 7891	5.4
## 7892	3.8
## 7893	2.2
## 7894	2.1
## 7895	3.6
## 7896	3.3
## 7897	3.7
## 7898	1.9
## 7899	5.0
## 7900	1.6
## 7901	1.6
## 7902	3.1
## 7903	5.0
## 7904	4.9
## 7905	5.2
## 7906	1.6
## 7907	1.7
## 7908	4.8
## 7909	1.5
## 7910	2.1
## 7911	NA
## 7912	3.6
## 7913	2.0
## 7914	4.8
## 7915	5.1
## 7916	3.6
## 7917	3.5
## 7918	3.6
## 7919	3.7
## 7920	1.7
## 7921	5.2
## 7922	3.4
## 7923	3.7
## 7924	1.7
## 7925	3.5
## 7926	1.7
## 7927	1.7

## 7928	1.9
## 7929	4.9
## 7930	3.3
## 7931	1.6
## 7932	3.7
## 7933	3.7
## 7934	3.3
## 7935	3.5
## 7936	3.4
## 7937	3.1
## 7938	2.2
## 7939	5.0
## 7940	5.0
## 7941	4.8
## 7942	2.1
## 7943	3.5
## 7944	1.9
## 7945	4.9
## 7946	3.3
## 7947	3.5
## 7948	3.5
## 7949	3.0
## 7950	3.2
## 7951	5.0
## 7952	3.5
## 7953	3.1
## 7954	1.5
## 7955	3.0
## 7956	4.9
## 7957	3.6
## 7958	2.0
## 7959	3.2
## 7960	1.8
## 7961	3.6
## 7962	3.3
## 7963	5.0
## 7964	2.0
## 7965	3.6
## 7966	1.5
## 7967	3.2
## 7968	2.0
## 7969	3.6
## 7970	2.0
## 7971	3.6
## 7972	3.3
## 7973	3.6
## 7974	2.1
## 7975	3.4
## 7976	3.3
## 7977	4.7
## 7978	1.6
## 7979	3.5
## 7980	3.1
## 7981	3.4

## 7982	5.2
## 7983	1.6
## 7984	NA
## 7985	2.1
## 7986	1.6
## 7987	3.6
## 7988	5.2
## 7989	3.5
## 7990	3.2
## 7991	1.9
## 7992	NA
## 7993	NA
## 7994	NA
## 7995	NA
## 7996	2.1
## 7997	3.6
## 7998	2.0
## 7999	NA
## 8000	5.0
## 8001	5.3
## 8002	3.2
## 8003	3.3
## 8004	4.8
## 8005	4.9
## 8006	3.5
## 8007	1.5
## 8008	3.7
## 8009	3.8
## 8010	3.6
## 8011	3.4
## 8012	1.8
## 8013	1.6
## 8014	NA
## 8015	3.6
## 8016	2.0
## 8017	5.0
## 8018	4.9
## 8019	NA
## 8020	2.1
## 8021	5.1
## 8022	3.0
## 8023	3.8
## 8024	1.6
## 8025	1.6
## 8026	1.6
## 8027	3.7
## 8028	4.9
## 8029	3.4
## 8030	5.1
## 8031	2.0
## 8032	NA
## 8033	2.9
## 8034	1.6
## 8035	5.1

## 8036	4.8
## 8037	1.7
## 8038	5.1
## 8039	3.6
## 8040	3.5
## 8041	4.9
## 8042	3.5
## 8043	5.2
## 8044	2.0
## 8045	3.4
## 8046	5.2
## 8047	NA
## 8048	3.6
## 8049	3.4
## 8050	2.0
## 8051	4.8
## 8052	NA
## 8053	3.5
## 8054	3.7
## 8055	3.5
## 8056	NA
## 8057	2.3
## 8058	3.5
## 8059	2.1
## 8060	1.6
## 8061	3.5
## 8062	3.3
## 8063	3.1
## 8064	5.2
## 8065	3.4
## 8066	3.2
## 8067	2.0
## 8068	3.4
## 8069	3.4
## 8070	4.8
## 8071	3.6
## 8072	4.9
## 8073	3.2
## 8074	1.6
## 8075	3.2
## 8076	3.6
## 8077	3.5
## 8078	3.6
## 8079	1.6
## 8080	3.2
## 8081	2.1
## 8082	3.6
## 8083	1.9
## 8084	3.2
## 8085	2.0
## 8086	3.7
## 8087	2.0
## 8088	5.1
## 8089	1.8

## 8090	3.5
## 8091	2.1
## 8092	1.4
## 8093	3.4
## 8094	3.5
## 8095	5.0
## 8096	3.5
## 8097	3.2
## 8098	3.5
## 8099	2.2
## 8100	4.7
## 8101	2.1
## 8102	1.6
## 8103	5.1
## 8104	3.1
## 8105	5.1
## 8106	3.4
## 8107	3.8
## 8108	NA
## 8109	3.4
## 8110	2.0
## 8111	3.4
## 8112	3.5
## 8113	NA
## 8114	3.7
## 8115	2.0
## 8116	3.6
## 8117	1.9
## 8118	3.4
## 8119	3.7
## 8120	3.6
## 8121	2.0
## 8122	3.6
## 8123	5.3
## 8124	3.4
## 8125	3.5
## 8126	3.4
## 8127	2.2
## 8128	1.6
## 8129	3.1
## 8130	2.1
## 8131	5.0
## 8132	2.2
## 8133	3.7
## 8134	1.5
## 8135	2.2
## 8136	3.6
## 8137	3.4
## 8138	2.1
## 8139	2.2
## 8140	NA
## 8141	3.3
## 8142	3.4
## 8143	4.8

## 8144	3.1
## 8145	2.0
## 8146	3.7
## 8147	3.5
## 8148	1.9
## 8149	3.5
## 8150	1.7
## 8151	3.6
## 8152	4.9
## 8153	4.9
## 8154	3.5
## 8155	1.9
## 8156	3.5
## 8157	4.9
## 8158	4.8
## 8159	2.1
## 8160	3.3
## 8161	2.2
## 8162	3.2
## 8163	3.7
## 8164	3.4
## 8165	3.0
## 8166	5.0
## 8167	3.5
## 8168	4.7
## 8169	3.5
## 8170	2.0
## 8171	4.8
## 8172	3.6
## 8173	NA
## 8174	3.2
## 8175	5.1
## 8176	2.1
## 8177	3.2
## 8178	3.6
## 8179	3.5
## 8180	3.7
## 8181	3.5
## 8182	3.6
## 8183	3.4
## 8184	3.3
## 8185	3.6
## 8186	4.7
## 8187	1.9
## 8188	3.5
## 8189	3.6
## 8190	3.5
## 8191	3.5
## 8192	3.2
## 8193	NA
## 8194	3.5
## 8195	3.6
## 8196	2.1
## 8197	3.5

## 8198	2.0
## 8199	3.5
## 8200	3.5
## 8201	3.7
## 8202	2.0
## 8203	NA
## 8204	3.7
## 8205	2.1
## 8206	2.1
## 8207	3.2
## 8208	3.2
## 8209	3.5
## 8210	3.5
## 8211	5.0
## 8212	2.1
## 8213	4.8
## 8214	NA
## 8215	3.4
## 8216	2.2
## 8217	2.2
## 8218	3.4
## 8219	3.6
## 8220	1.6
## 8221	3.5
## 8222	2.0
## 8223	1.6
## 8224	5.2
## 8225	NA
## 8226	1.6
## 8227	1.6
## 8228	3.6
## 8229	4.9
## 8230	1.6
## 8231	2.1
## 8232	5.1
## 8233	3.3
## 8234	3.7
## 8235	3.6
## 8236	2.0
## 8237	3.4
## 8238	3.7
## 8239	3.4
## 8240	1.6
## 8241	5.0
## 8242	3.6
## 8243	5.2
## 8244	2.1
## 8245	3.4
## 8246	2.1
## 8247	3.4
## 8248	3.3
## 8249	3.5
## 8250	5.0
## 8251	5.1

## 8252	2.2
## 8253	3.6
## 8254	1.5
## 8255	2.2
## 8256	2.1
## 8257	1.6
## 8258	5.2
## 8259	2.2
## 8260	3.5
## 8261	3.3
## 8262	2.2
## 8263	3.2
## 8264	3.3
## 8265	3.0
## 8266	3.4
## 8267	5.1
## 8268	3.4
## 8269	3.5
## 8270	NA
## 8271	5.1
## 8272	3.2
## 8273	4.8
## 8274	3.4
## 8275	3.7
## 8276	2.0
## 8277	3.2
## 8278	3.4
## 8279	3.2
## 8280	5.1
## 8281	NA
## 8282	3.6
## 8283	2.1
## 8284	3.6
## 8285	3.2
## 8286	3.7
## 8287	3.2
## 8288	3.1
## 8289	NA
## 8290	3.5
## 8291	4.8
## 8292	3.3
## 8293	3.6
## 8294	4.8
## 8295	3.6
## 8296	1.5
## 8297	3.6
## 8298	NA
## 8299	3.5
## 8300	NA
## 8301	3.7
## 8302	3.7
## 8303	2.1
## 8304	3.5
## 8305	4.9

## 8306	4.8
## 8307	NA
## 8308	3.5
## 8309	3.6
## 8310	1.6
## 8311	5.2
## 8312	NA
## 8313	2.1
## 8314	NA
## 8315	3.6
## 8316	3.5
## 8317	3.4
## 8318	3.6
## 8319	NA
## 8320	3.7
## 8321	3.5
## 8322	3.7
## 8323	3.2
## 8324	3.2
## 8325	3.4
## 8326	3.4
## 8327	2.1
## 8328	3.7
## 8329	3.7
## 8330	2.0
## 8331	5.1
## 8332	3.5
## 8333	3.5
## 8334	3.4
## 8335	2.0
## 8336	3.3
## 8337	NA
## 8338	1.6
## 8339	3.4
## 8340	2.0
## 8341	3.6
## 8342	2.0
## 8343	4.9
## 8344	5.2
## 8345	NA
## 8346	4.9
## 8347	5.3
## 8348	1.7
## 8349	3.7
## 8350	2.2
## 8351	2.2
## 8352	3.6
## 8353	1.6
## 8354	3.4
## 8355	5.3
## 8356	3.7
## 8357	3.2
## 8358	4.8
## 8359	3.5

## 8360	NA
## 8361	5.2
## 8362	3.4
## 8363	3.5
## 8364	3.1
## 8365	3.4
## 8366	3.7
## 8367	3.6
## 8368	1.7
## 8369	4.8
## 8370	3.6
## 8371	4.9
## 8372	1.8
## 8373	5.0
## 8374	3.6
## 8375	3.5
## 8376	3.2
## 8377	1.6
## 8378	3.4
## 8379	3.5
## 8380	2.1
## 8381	5.1
## 8382	1.6
## 8383	NA
## 8384	1.6
## 8385	5.4
## 8386	NA
## 8387	3.2
## 8388	4.8
## 8389	5.1
## 8390	2.0
## 8391	3.4
## 8392	3.6
## 8393	2.1
## 8394	3.2
## 8395	3.6
## 8396	3.6
## 8397	1.5
## 8398	NA
## 8399	3.6
## 8400	2.2
## 8401	3.6
## 8402	3.6
## 8403	NA
## 8404	2.2
## 8405	2.2
## 8406	3.5
## 8407	3.3
## 8408	3.6
## 8409	2.1
## 8410	3.4
## 8411	5.0
## 8412	5.1
## 8413	3.6

## 8414	5.0
## 8415	3.5
## 8416	5.2
## 8417	NA
## 8418	3.4
## 8419	4.8
## 8420	2.1
## 8421	4.8
## 8422	1.9
## 8423	1.6
## 8424	3.3
## 8425	1.6
## 8426	NA
## 8427	3.4
## 8428	1.4
## 8429	4.8
## 8430	3.6
## 8431	3.6
## 8432	3.6
## 8433	NA
## 8434	3.5
## 8435	5.0
## 8436	5.1
## 8437	3.6
## 8438	3.4
## 8439	4.8
## 8440	2.1
## 8441	3.6
## 8442	NA
## 8443	NA
## 8444	1.7
## 8445	3.3
## 8446	3.5
## 8447	5.1
## 8448	2.0
## 8449	2.0
## 8450	2.1
## 8451	NA
## 8452	1.8
## 8453	3.6
## 8454	3.6
## 8455	3.6
## 8456	3.4
## 8457	3.7
## 8458	3.6
## 8459	1.9
## 8460	3.6
## 8461	3.6
## 8462	1.6
## 8463	3.5
## 8464	3.7
## 8465	2.0
## 8466	2.0
## 8467	5.1

## 8468	NA
## 8469	3.7
## 8470	3.1
## 8471	3.4
## 8472	3.6
## 8473	1.9
## 8474	NA
## 8475	NA
## 8476	NA
## 8477	NA
## 8478	NA
## 8479	5.3
## 8480	3.4
## 8481	3.5
## 8482	3.4
## 8483	3.4
## 8484	3.3
## 8485	4.7
## 8486	5.1
## 8487	3.2
## 8488	3.5
## 8489	2.2
## 8490	1.9
## 8491	5.3
## 8492	3.6
## 8493	3.6
## 8494	3.4
## 8495	5.2
## 8496	3.4
## 8497	3.1
## 8498	4.8
## 8499	5.2
## 8500	2.0
## 8501	3.7
## 8502	3.2
## 8503	3.4
## 8504	3.3
## 8505	3.6
## 8506	2.0
## 8507	3.7
## 8508	3.4
## 8509	3.6
## 8510	4.8
## 8511	5.1
## 8512	3.5
## 8513	5.0
## 8514	3.2
## 8515	4.8
## 8516	3.2
## 8517	4.9
## 8518	3.4
## 8519	3.6
## 8520	1.5
## 8521	3.6

## 8522	3.5
## 8523	3.5
## 8524	3.6
## 8525	5.1
## 8526	3.3
## 8527	2.1
## 8528	2.0
## 8529	4.8
## 8530	3.4
## 8531	3.6
## 8532	3.4
## 8533	3.6
## 8534	5.1
## 8535	3.5
## 8536	3.5
## 8537	3.4
## 8538	3.5
## 8539	5.2
## 8540	5.0
## 8541	5.4
## 8542	NA
## 8543	3.1
## 8544	2.2
## 8545	1.9
## 8546	3.6
## 8547	3.6
## 8548	3.4
## 8549	5.2
## 8550	3.5
## 8551	4.6
## 8552	3.5
## 8553	3.4
## 8554	3.1
## 8555	3.6
## 8556	3.6
## 8557	2.1
## 8558	1.8
## 8559	1.6
## 8560	5.1
## 8561	3.2
## 8562	5.0
## 8563	3.6
## 8564	3.2
## 8565	3.6
## 8566	2.1
## 8567	5.2
## 8568	5.0
## 8569	3.6
## 8570	2.0
## 8571	5.0
## 8572	3.4
## 8573	3.6
## 8574	1.5
## 8575	2.0

## 8576	1.9
## 8577	3.7
## 8578	2.2
## 8579	3.5
## 8580	2.0
## 8581	1.6
## 8582	3.5
## 8583	2.0
## 8584	4.8
## 8585	2.1
## 8586	1.5
## 8587	3.4
## 8588	3.6
## 8589	3.6
## 8590	2.1
## 8591	5.0
## 8592	3.4
## 8593	1.7
## 8594	3.6
## 8595	3.7
## 8596	2.1
## 8597	3.5
## 8598	3.5
## 8599	3.6
## 8600	5.2
## 8601	3.5
## 8602	2.1
## 8603	3.6
## 8604	3.6
## 8605	3.6
## 8606	2.0
## 8607	4.9
## 8608	3.5
## 8609	3.7
## 8610	1.6
## 8611	3.6
## 8612	1.6
## 8613	3.4
## 8614	4.9
## 8615	3.6
## 8616	2.1
## 8617	3.4
## 8618	3.7
## 8619	3.6
## 8620	3.6
## 8621	3.4
## 8622	5.2
## 8623	5.1
## 8624	3.2
## 8625	1.6
## 8626	NA
## 8627	5.2
## 8628	1.6
## 8629	3.7

## 8630	5.4
## 8631	3.5
## 8632	4.7
## 8633	2.1
## 8634	3.6
## 8635	3.4
## 8636	3.3
## 8637	2.0
## 8638	4.7
## 8639	3.6
## 8640	3.5
## 8641	NA
## 8642	4.9
## 8643	2.1
## 8644	2.1
## 8645	2.2
## 8646	3.6
## 8647	4.9
## 8648	2.0
## 8649	3.4
## 8650	1.9
## 8651	3.5
## 8652	3.2
## 8653	3.5
## 8654	5.2
## 8655	2.1
## 8656	3.5
## 8657	3.2
## 8658	3.6
## 8659	5.2
## 8660	3.6
## 8661	3.5
## 8662	3.6
## 8663	5.1
## 8664	1.5
## 8665	1.5
## 8666	3.6
## 8667	3.5
## 8668	3.2
## 8669	3.5
## 8670	1.9
## 8671	3.6
## 8672	3.4
## 8673	NA
## 8674	5.2
## 8675	3.2
## 8676	3.5
## 8677	2.2
## 8678	3.6
## 8679	2.1
## 8680	3.4
## 8681	4.9
## 8682	4.8
## 8683	3.5

## 8684	3.6
## 8685	3.6
## 8686	1.9
## 8687	5.1
## 8688	NA
## 8689	2.0
## 8690	5.2
## 8691	NA
## 8692	3.7
## 8693	1.7
## 8694	2.1
## 8695	1.9
## 8696	3.7
## 8697	NA
## 8698	1.9
## 8699	3.3
## 8700	2.1
## 8701	3.4
## 8702	2.2
## 8703	2.1
## 8704	5.0
## 8705	1.5
## 8706	3.4
## 8707	5.0
## 8708	3.6
## 8709	3.6
## 8710	2.1
## 8711	2.2
## 8712	1.5
## 8713	3.5
## 8714	3.5
## 8715	2.0
## 8716	3.6
## 8717	5.2
## 8718	3.6
## 8719	3.7
## 8720	2.1
## 8721	3.5
## 8722	4.7
## 8723	5.2
## 8724	3.6
## 8725	3.7
## 8726	4.9
## 8727	3.7
## 8728	3.5
## 8729	3.6
## 8730	5.1
## 8731	3.6
## 8732	3.1
## 8733	2.1
## 8734	1.6
## 8735	3.6
## 8736	1.7
## 8737	3.7

## 8738	1.6
## 8739	3.2
## 8740	3.7
## 8741	1.6
## 8742	3.2
## 8743	3.7
## 8744	4.9
## 8745	3.6
## 8746	2.1
## 8747	5.1
## 8748	3.6
## 8749	3.4
## 8750	NA
## 8751	5.0
## 8752	4.8
## 8753	3.5
## 8754	2.2
## 8755	3.2
## 8756	2.0
## 8757	3.6
## 8758	5.1
## 8759	5.1
## 8760	3.4
## 8761	4.9
## 8762	5.0
## 8763	3.7
## 8764	2.0
## 8765	3.6
## 8766	3.6
## 8767	3.5
## 8768	3.2
## 8769	5.2
## 8770	3.5
## 8771	3.4
## 8772	3.7
## 8773	3.4
## 8774	3.6
## 8775	2.1
## 8776	3.6
## 8777	3.6
## 8778	3.3
## 8779	2.2
## 8780	NA
## 8781	2.1
## 8782	3.3
## 8783	3.4
## 8784	3.4
## 8785	1.9
## 8786	3.5
## 8787	5.2
## 8788	1.7
## 8789	5.2
## 8790	2.1
## 8791	3.7

## 8792	5.0
## 8793	5.2
## 8794	3.6
## 8795	4.8
## 8796	2.0
## 8797	3.6
## 8798	3.5
## 8799	5.4
## 8800	3.6
## 8801	3.5
## 8802	3.6
## 8803	1.6
## 8804	3.7
## 8805	2.1
## 8806	3.6
## 8807	3.5
## 8808	3.5
## 8809	1.4
## 8810	5.3
## 8811	2.1
## 8812	3.5
## 8813	1.6
## 8814	3.5
## 8815	3.7
## 8816	NA
## 8817	3.6
## 8818	3.7
## 8819	1.7
## 8820	1.7
## 8821	1.7
## 8822	2.0
## 8823	3.7
## 8824	2.1
## 8825	3.7
## 8826	3.6
## 8827	5.2
## 8828	2.1
## 8829	1.7
## 8830	4.9
## 8831	2.1
## 8832	3.6
## 8833	5.1
## 8834	5.2
## 8835	3.7
## 8836	4.9
## 8837	5.3
## 8838	3.7
## 8839	3.8
## 8840	5.0
## 8841	3.7
## 8842	NA
## 8843	1.6
## 8844	3.6
## 8845	NA

## 8846	1.7
## 8847	3.7
## 8848	1.6
## 8849	1.7
## 8850	3.6
## 8851	3.7
## 8852	5.1
## 8853	1.7
## 8854	3.7
## 8855	3.7
## 8856	3.6
## 8857	3.4
## 8858	3.8
## 8859	5.1
## 8860	2.1
## 8861	3.6
## 8862	5.0
## 8863	1.7
## 8864	1.7
## 8865	2.2
## 8866	3.6
## 8867	5.2
## 8868	3.7
## 8869	3.3
## 8870	3.6
## 8871	3.8
## 8872	3.7
## 8873	3.7
## 8874	5.1
## 8875	3.6
## 8876	1.6
## 8877	3.7
## 8878	2.2
## 8879	1.6
## 8880	3.7
## 8881	3.8
## 8882	NA
## 8883	5.2
## 8884	3.6
## 8885	3.7
## 8886	3.6
## 8887	3.7
## 8888	3.7
## 8889	3.6
## 8890	3.6
## 8891	3.7
## 8892	3.6
## 8893	3.7
## 8894	3.6
## 8895	4.9
## 8896	3.7
## 8897	3.7
## 8898	1.6
## 8899	3.7

## 8900	5.3
## 8901	2.1
## 8902	3.7
## 8903	3.7
## 8904	2.2
## 8905	3.5
## 8906	5.2
## 8907	3.6
## 8908	3.6
## 8909	NA
## 8910	2.2
## 8911	5.1
## 8912	3.6
## 8913	1.6
## 8914	2.0
## 8915	2.1
## 8916	3.6
## 8917	3.6
## 8918	NA
## 8919	3.6
## 8920	3.6
## 8921	5.2
## 8922	1.6
## 8923	NA
## 8924	3.7
## 8925	1.7
## 8926	4.9
## 8927	3.7
## 8928	3.5
## 8929	5.1
## 8930	3.6
## 8931	5.0
## 8932	3.6
## 8933	4.9
## 8934	2.0
## 8935	3.6
## 8936	3.6
## 8937	3.6
## 8938	3.6
## 8939	3.7
## 8940	3.5
## 8941	3.6
## 8942	5.1
## 8943	3.7
## 8944	5.1
## 8945	3.7
## 8946	NA
## 8947	NA
## 8948	NA
## 8949	NA
## 8950	2.2
## 8951	2.1
## 8952	3.7
## 8953	3.6

## 8954	3.6
## 8955	NA
## 8956	5.1
## 8957	4.8
## 8958	3.6
## 8959	3.6
## 8960	3.6
## 8961	3.5
## 8962	3.7
## 8963	3.2
## 8964	5.2
## 8965	5.1
## 8966	3.5
## 8967	2.2
## 8968	2.1
## 8969	3.6
## 8970	3.6
## 8971	3.7
## 8972	3.6
## 8973	2.1
## 8974	3.6
## 8975	3.5
## 8976	3.7
## 8977	5.1
## 8978	4.7
## 8979	2.2
## 8980	5.0
## 8981	3.1
## 8982	NA
## 8983	3.7
## 8984	NA
## 8985	5.1
## 8986	2.1
## 8987	2.0
## 8988	3.7
## 8989	1.6
## 8990	2.1
## 8991	5.0
## 8992	3.3
## 8993	3.6
## 8994	4.8
## 8995	3.5
## 8996	NA
## 8997	1.6
## 8998	3.6
## 8999	2.6
## 9000	3.6
## 9001	3.6
## 9002	5.1
## 9003	3.7
## 9004	3.6
## 9005	1.6
## 9006	4.8
## 9007	5.0

## 9008	3.1
## 9009	5.2
## 9010	1.6
## 9011	NA
## 9012	5.0
## 9013	3.6
## 9014	3.6
## 9015	NA
## 9016	1.6
## 9017	5.2
## 9018	3.7
## 9019	NA
## 9020	NA
## 9021	NA
## 9022	NA
## 9023	3.6
## 9024	2.3
## 9025	5.1
## 9026	3.5
## 9027	3.3
## 9028	3.7
## 9029	3.6
## 9030	2.2
## 9031	3.4
## 9032	NA
## 9033	2.1
## 9034	3.5
## 9035	3.6
## 9036	3.7
## 9037	4.9
## 9038	3.5
## 9039	2.1
## 9040	3.6
## 9041	3.5
## 9042	2.1
## 9043	2.2
## 9044	2.1
## 9045	2.0
## 9046	2.4
## 9047	5.2
## 9048	3.2
## 9049	5.0
## 9050	3.6
## 9051	3.7
## 9052	2.0
## 9053	3.6
## 9054	2.1
## 9055	3.7
## 9056	3.8
## 9057	1.4
## 9058	3.5
## 9059	3.5
## 9060	3.7
## 9061	5.0

## 9062	3.6
## 9063	3.4
## 9064	3.4
## 9065	5.2
## 9066	1.9
## 9067	2.1
## 9068	3.7
## 9069	3.7
## 9070	3.2
## 9071	5.1
## 9072	3.6
## 9073	3.8
## 9074	3.4
## 9075	3.7
## 9076	3.5
## 9077	3.5
## 9078	3.6
## 9079	3.5
## 9080	3.4
## 9081	3.4
## 9082	3.6
## 9083	1.9
## 9084	3.4
## 9085	1.9
## 9086	1.6
## 9087	3.6
## 9088	3.3
## 9089	3.6
## 9090	3.6
## 9091	3.6
## 9092	NA
## 9093	2.2
## 9094	3.2
## 9095	4.7
## 9096	1.8
## 9097	3.6
## 9098	3.4
## 9099	3.7
## 9100	3.7
## 9101	3.4
## 9102	2.6
## 9103	3.6
## 9104	1.9
## 9105	3.7
## 9106	3.5
## 9107	3.3
## 9108	3.6
## 9109	2.0
## 9110	1.9
## 9111	3.4
## 9112	4.9
## 9113	3.8
## 9114	2.1
## 9115	3.3

## 9116	3.6
## 9117	3.7
## 9118	3.6
## 9119	3.6
## 9120	NA
## 9121	3.5
## 9122	3.3
## 9123	3.6
## 9124	3.4
## 9125	2.1
## 9126	3.7
## 9127	1.8
## 9128	3.6
## 9129	3.4
## 9130	3.7
## 9131	3.6
## 9132	3.2
## 9133	3.6
## 9134	3.7
## 9135	3.6
## 9136	5.3
## 9137	2.0
## 9138	3.5
## 9139	1.7
## 9140	3.6
## 9141	3.5
## 9142	3.5
## 9143	NA
## 9144	5.1
## 9145	2.0
## 9146	3.7
## 9147	2.0
## 9148	4.9
## 9149	3.7
## 9150	3.6
## 9151	3.2
## 9152	3.6
## 9153	2.2
## 9154	1.7
## 9155	2.1
## 9156	3.5
## 9157	NA
## 9158	3.5
## 9159	1.6
## 9160	3.7
## 9161	3.4
## 9162	3.5
## 9163	3.5
## 9164	3.7
## 9165	5.1
## 9166	3.4
## 9167	3.7
## 9168	5.1
## 9169	3.6

## 9170	3.5
## 9171	NA
## 9172	3.7
## 9173	3.4
## 9174	4.9
## 9175	3.5
## 9176	3.6
## 9177	3.5
## 9178	NA
## 9179	3.3
## 9180	3.7
## 9181	NA
## 9182	3.6
## 9183	3.6
## 9184	3.7
## 9185	3.5
## 9186	3.6
## 9187	3.6
## 9188	3.7
## 9189	2.1
## 9190	3.6
## 9191	3.6
## 9192	3.5
## 9193	3.6
## 9194	3.5
## 9195	3.6
## 9196	2.1
## 9197	3.7
## 9198	NA
## 9199	NA
## 9200	1.9
## 9201	3.3
## 9202	2.1
## 9203	3.4
## 9204	2.1
## 9205	3.7
## 9206	3.2
## 9207	3.6
## 9208	5.0
## 9209	2.0
## 9210	3.6
## 9211	NA
## 9212	3.6
## 9213	3.8
## 9214	2.1
## 9215	1.9
## 9216	3.7
## 9217	1.6
## 9218	2.1
## 9219	3.6
## 9220	3.2
## 9221	3.2
## 9222	3.3
## 9223	3.2

## 9224	4.8
## 9225	3.7
## 9226	3.6
## 9227	3.5
## 9228	3.1
## 9229	NA
## 9230	3.4
## 9231	1.7
## 9232	3.4
## 9233	3.7
## 9234	1.7
## 9235	2.2
## 9236	NA
## 9237	3.6
## 9238	1.6
## 9239	3.5
## 9240	3.3
## 9241	NA
## 9242	1.9
## 9243	1.9
## 9244	5.0
## 9245	2.1
## 9246	2.0
## 9247	2.2
## 9248	NA
## 9249	2.2
## 9250	3.5
## 9251	3.6
## 9252	3.6
## 9253	NA
## 9254	3.3
## 9255	3.5
## 9256	3.5
## 9257	2.1
## 9258	3.5
## 9259	NA
## 9260	1.6
## 9261	3.6
## 9262	3.5
## 9263	3.4
## 9264	2.0
## 9265	3.2
## 9266	NA
## 9267	3.6
## 9268	NA
## 9269	3.7
## 9270	3.3
## 9271	3.6
## 9272	1.8
## 9273	3.5
## 9274	3.6
## 9275	3.5
## 9276	1.9
## 9277	2.1

## 9278	2.3
## 9279	3.6
## 9280	3.2
## 9281	3.2
## 9282	3.2
## 9283	3.4
## 9284	2.0
## 9285	1.9
## 9286	NA
## 9287	NA
## 9288	NA
## 9289	NA
## 9290	3.6
## 9291	1.7
## 9292	2.0
## 9293	3.5
## 9294	NA
## 9295	3.5
## 9296	5.1
## 9297	3.4
## 9298	3.2
## 9299	3.4
## 9300	3.6
## 9301	NA
## 9302	2.0
## 9303	2.1
## 9304	NA
## 9305	3.3
## 9306	1.6
## 9307	1.8
## 9308	3.4
## 9309	3.2
## 9310	2.2
## 9311	3.5
## 9312	1.8
## 9313	2.1
## 9314	3.6
## 9315	3.7
## 9316	3.5
## 9317	2.1
## 9318	3.4
## 9319	NA
## 9320	3.6
## 9321	3.6
## 9322	3.6
## 9323	NA
## 9324	NA
## 9325	NA
## 9326	4.0
## 9327	2.3
## 9328	1.2
## 9329	3.7
## 9330	1.8
## 9331	3.7

## 9332	3.5
## 9333	3.3
## 9334	3.6
## 9335	1.2
## 9336	2.2
## 9337	3.4
## 9338	3.5
## 9339	1.2
## 9340	3.7
## 9341	1.9
## 9342	2.0
## 9343	2.1
## 9344	3.2
## 9345	3.0
## 9346	1.9
## 9347	3.9
## 9348	1.3
## 9349	3.5
## 9350	2.0
## 9351	2.2
## 9352	3.5
## 9353	3.3
## 9354	NA
## 9355	3.6
## 9356	3.6
## 9357	2.2
## 9358	3.5
## 9359	2.1
## 9360	2.8
## 9361	2.1
## 9362	3.4
## 9363	2.2
## 9364	NA
## 9365	3.4
## 9366	3.7
## 9367	3.4
## 9368	3.7
## 9369	2.0
## 9370	NA
## 9371	1.8
## 9372	2.0
## 9373	3.6
## 9374	NA
## 9375	1.7
## 9376	NA
## 9377	3.4
## 9378	3.6
## 9379	2.0
## 9380	NA
## 9381	3.1
## 9382	3.3
## 9383	1.9
## 9384	2.2
## 9385	1.6

## 9386	NA
## 9387	3.6
## 9388	3.6
## 9389	NA
## 9390	3.2
## 9391	3.8
## 9392	3.4
## 9393	3.3
## 9394	3.3
## 9395	3.6
## 9396	2.2
## 9397	3.5
## 9398	3.1
## 9399	3.6
## 9400	3.6
## 9401	1.9
## 9402	3.4
## 9403	1.7
## 9404	3.2
## 9405	3.6
## 9406	2.0
## 9407	3.0
## 9408	3.3
## 9409	5.1
## 9410	2.0
## 9411	NA
## 9412	NA
## 9413	NA
## 9414	NA
## 9415	NA
## 9416	NA
## 9417	3.5
## 9418	2.2
## 9419	1.9
## 9420	3.2
## 9421	2.0
## 9422	3.3
## 9423	2.1
## 9424	NA
## 9425	2.1
## 9426	3.6
## 9427	5.3
## 9428	3.4
## 9429	2.1
## 9430	3.4
## 9431	3.5
## 9432	3.3
## 9433	2.0
## 9434	1.6
## 9435	2.0
## 9436	NA
## 9437	NA
## 9438	NA
## 9439	2.0

## 9440	3.5
## 9441	1.9
## 9442	3.2
## 9443	2.3
## 9444	NA
## 9445	1.9
## 9446	2.0
## 9447	3.4
## 9448	3.1
## 9449	2.0
## 9450	4.8
## 9451	3.4
## 9452	3.4
## 9453	3.6
## 9454	3.7
## 9455	3.6
## 9456	1.8
## 9457	2.0
## 9458	1.5
## 9459	3.3
## 9460	1.9
## 9461	1.9
## 9462	3.3
## 9463	3.1
## 9464	NA
## 9465	1.7
## 9466	1.8
## 9467	1.9
## 9468	3.5
## 9469	NA
## 9470	3.4
## 9471	2.0
## 9472	3.5
## 9473	2.2
## 9474	3.6
## 9475	2.9
## 9476	2.7
## 9477	3.1
## 9478	3.7
## 9479	1.6
## 9480	3.7
## 9481	3.5
## 9482	1.9
## 9483	1.8
## 9484	NA
## 9485	3.5
## 9486	3.5
## 9487	3.3
## 9488	NA
## 9489	NA
## 9490	NA
## 9491	NA
## 9492	3.5
## 9493	3.4

## 9494	1.9
## 9495	NA
## 9496	3.5
## 9497	3.3
## 9498	3.5
## 9499	3.5
## 9500	3.4
## 9501	3.2
## 9502	2.8
## 9503	3.6
## 9504	NA
## 9505	2.1
## 9506	3.4
## 9507	3.4
## 9508	3.7
## 9509	3.4
## 9510	3.4
## 9511	2.0
## 9512	3.1
## 9513	3.4
## 9514	3.3
## 9515	3.5
## 9516	3.5
## 9517	NA
## 9518	3.5
## 9519	3.3
## 9520	3.4
## 9521	3.3
## 9522	1.7
## 9523	3.5
## 9524	3.3
## 9525	3.6
## 9526	1.6
## 9527	3.5
## 9528	2.1
## 9529	3.6
## 9530	3.6
## 9531	2.1
## 9532	3.6
## 9533	3.5
## 9534	3.4
## 9535	3.4
## 9536	1.7
## 9537	3.2
## 9538	2.0
## 9539	4.6
## 9540	3.3
## 9541	2.2
## 9542	3.5
## 9543	3.5
## 9544	NA
## 9545	3.5
## 9546	3.5
## 9547	3.6

## 9548	3.1
## 9549	3.6
## 9550	2.1
## 9551	1.2
## 9552	3.5
## 9553	3.5
## 9554	2.1
## 9555	1.9
## 9556	3.5
## 9557	3.7
## 9558	3.3
## 9559	2.0
## 9560	1.9
## 9561	NA
## 9562	3.5
## 9563	4.7
## 9564	3.4
## 9565	2.2
## 9566	3.4
## 9567	NA
## 9568	3.4
## 9569	NA
## 9570	3.4
## 9571	NA
## 9572	3.5
## 9573	3.5
## 9574	3.5
## 9575	3.6
## 9576	2.6
## 9577	3.5
## 9578	3.5
## 9579	3.4
## 9580	3.6
## 9581	NA
## 9582	3.6
## 9583	NA
## 9584	3.4
## 9585	3.6
## 9586	3.3
## 9587	1.6
## 9588	3.6
## 9589	3.5
## 9590	3.3
## 9591	3.6
## 9592	3.5
## 9593	3.5
## 9594	3.3
## 9595	3.5
## 9596	2.1
## 9597	3.4
## 9598	2.0
## 9599	NA
## 9600	3.4
## 9601	3.6

## 9602	NA
## 9603	3.6
## 9604	3.4
## 9605	3.2
## 9606	3.4
## 9607	3.4
## 9608	3.4
## 9609	3.4
## 9610	3.6
## 9611	3.6
## 9612	1.9
## 9613	4.7
## 9614	NA
## 9615	3.6
## 9616	1.9
## 9617	3.5
## 9618	3.6
## 9619	3.5
## 9620	3.3
## 9621	3.3
## 9622	3.7
## 9623	2.0
## 9624	2.0
## 9625	1.6
## 9626	3.5
## 9627	1.7
## 9628	3.6
## 9629	3.7
## 9630	3.5
## 9631	2.5
## 9632	3.5
## 9633	2.0
## 9634	3.6
## 9635	3.3
## 9636	3.6
## 9637	3.7
## 9638	3.4
## 9639	3.2
## 9640	3.6
## 9641	2.0
## 9642	3.4
## 9643	NA
## 9644	2.0
## 9645	1.8
## 9646	3.2
## 9647	3.6
## 9648	1.9
## 9649	4.8
## 9650	NA
## 9651	1.8
## 9652	1.5
## 9653	2.5
## 9654	3.5
## 9655	3.0

## 9656	2.0
## 9657	3.6
## 9658	3.5
## 9659	3.6
## 9660	3.5
## 9661	3.5
## 9662	2.0
## 9663	3.5
## 9664	2.1
## 9665	3.5
## 9666	4.6
## 9667	3.4
## 9668	3.6
## 9669	3.7
## 9670	2.0
## 9671	3.6
## 9672	3.7
## 9673	3.5
## 9674	3.4
## 9675	3.6
## 9676	5.2
## 9677	3.9
## 9678	3.4
## 9679	3.3
## 9680	1.9
## 9681	3.5
## 9682	3.4
## 9683	3.5
## 9684	3.5
## 9685	3.6
## 9686	3.4
## 9687	3.6
## 9688	NA
## 9689	3.6
## 9690	NA
## 9691	3.7
## 9692	3.5
## 9693	3.5
## 9694	3.4
## 9695	1.8
## 9696	3.5
## 9697	2.0
## 9698	3.5
## 9699	2.0
## 9700	3.7
## 9701	3.3
## 9702	3.6
## 9703	3.0
## 9704	2.0
## 9705	3.6
## 9706	2.0
## 9707	3.5
## 9708	3.4
## 9709	1.6

## 9710	NA
## 9711	3.4
## 9712	2.0
## 9713	NA
## 9714	NA
## 9715	3.5
## 9716	2.0
## 9717	3.5
## 9718	3.5
## 9719	3.4
## 9720	3.5
## 9721	3.5
## 9722	3.2
## 9723	3.4
## 9724	3.5
## 9725	2.1
## 9726	3.3
## 9727	3.7
## 9728	3.6
## 9729	2.5
## 9730	3.5
## 9731	1.6
## 9732	3.6
## 9733	3.5
## 9734	1.5
## 9735	3.3
## 9736	3.7
## 9737	3.4
## 9738	3.4
## 9739	3.7
## 9740	3.7
## 9741	3.4
## 9742	1.6
## 9743	1.9
## 9744	1.6
## 9745	NA
## 9746	NA
## 9747	NA
## 9748	NA
## 9749	NA
## 9750	NA
## 9751	2.1
## 9752	3.4
## 9753	3.6
## 9754	3.4
## 9755	3.5
## 9756	3.4
## 9757	3.4
## 9758	3.5
## 9759	3.4
## 9760	5.2
## 9761	3.4
## 9762	3.6
## 9763	3.7

## 9764	3.4
## 9765	1.9
## 9766	3.7
## 9767	3.7
## 9768	2.4
## 9769	3.5
## 9770	3.6
## 9771	3.5
## 9772	3.5
## 9773	1.9
## 9774	1.9
## 9775	3.6
## 9776	3.5
## 9777	1.9
## 9778	3.2
## 9779	3.7
## 9780	2.0
## 9781	3.5
## 9782	1.9
## 9783	3.4
## 9784	3.6
## 9785	3.3
## 9786	3.5
## 9787	3.6
## 9788	3.6
## 9789	2.0
## 9790	1.6
## 9791	2.0
## 9792	3.5
## 9793	3.5
## 9794	1.6
## 9795	3.4
## 9796	3.7
## 9797	3.6
## 9798	3.6
## 9799	1.6
## 9800	3.6
## 9801	1.9
## 9802	1.6
## 9803	3.5
## 9804	3.5
## 9805	3.4
## 9806	3.4
## 9807	3.7
## 9808	1.9
## 9809	1.9
## 9810	1.9
## 9811	2.0
## 9812	2.0
## 9813	3.4
## 9814	3.7
## 9815	3.6
## 9816	3.6
## 9817	3.6

## 9818	3.7
## 9819	2.0
## 9820	3.7
## 9821	3.6
## 9822	3.5
## 9823	1.6
## 9824	3.5
## 9825	3.7
## 9826	3.3
## 9827	3.6
## 9828	NA
## 9829	3.6
## 9830	3.5
## 9831	3.5
## 9832	3.5
## 9833	2.1
## 9834	2.0
## 9835	3.4
## 9836	3.5
## 9837	2.1
## 9838	3.5
## 9839	2.1
## 9840	3.5
## 9841	3.5
## 9842	3.3
## 9843	3.6
## 9844	2.0
## 9845	2.0
## 9846	3.3
## 9847	4.7
## 9848	2.0
## 9849	3.3
## 9850	3.5
## 9851	3.6
## 9852	3.3
## 9853	1.6
## 9854	3.5
## 9855	3.7
## 9856	1.6
## 9857	2.1
## 9858	3.5
## 9859	NA
## 9860	2.0
## 9861	NA
## 9862	NA
## 9863	3.7
## 9864	1.8
## 9865	3.4
## 9866	3.6
## 9867	3.6
## 9868	3.5
## 9869	3.4
## 9870	3.6
## 9871	1.6

## 9872	3.6
## 9873	3.5
## 9874	3.4
## 9875	3.3
## 9876	3.5
## 9877	3.7
## 9878	3.5
## 9879	NA
## 9880	3.7
## 9881	3.4
## 9882	NA
## 9883	2.0
## 9884	3.5
## 9885	3.5
## 9886	3.6
## 9887	3.7
## 9888	3.6
## 9889	3.5
## 9890	3.6
## 9891	NA
## 9892	4.8
## 9893	3.7
## 9894	3.5
## 9895	NA
## 9896	2.0
## 9897	3.5
## 9898	3.5
## 9899	3.6
## 9900	3.6
## 9901	3.7
## 9902	3.6
## 9903	2.0
## 9904	3.7
## 9905	3.6
## 9906	3.5
## 9907	3.5
## 9908	3.5
## 9909	1.5
## 9910	3.6
## 9911	3.5
## 9912	4.7
## 9913	3.4
## 9914	3.5
## 9915	1.6
## 9916	3.7
## 9917	3.5
## 9918	3.5
## 9919	3.5
## 9920	3.6
## 9921	3.5
## 9922	3.2
## 9923	3.4
## 9924	NA
## 9925	3.5

## 9926	1.6
## 9927	3.6
## 9928	1.9
## 9929	3.7
## 9930	3.5
## 9931	3.6
## 9932	2.0
## 9933	1.9
## 9934	2.1
## 9935	3.5
## 9936	3.5
## 9937	1.6
## 9938	3.6
## 9939	NA
## 9940	3.5
## 9941	NA
## 9942	3.4
## 9943	3.5
## 9944	3.4
## 9945	3.2
## 9946	3.3
## 9947	2.1
## 9948	3.6
## 9949	1.6
## 9950	1.6
## 9951	3.7
## 9952	3.7
## 9953	2.1
## 9954	3.6
## 9955	3.5
## 9956	3.7
## 9957	3.6
## 9958	3.4
## 9959	3.6
## 9960	3.6
## 9961	2.0
## 9962	1.5
## 9963	3.3
## 9964	NA
## 9965	3.6
## 9966	2.2
## 9967	1.5
## 9968	3.3
## 9969	3.4
## 9970	3.7
## 9971	3.5
## 9972	3.7
## 9973	3.6
## 9974	4.7
## 9975	2.0
## 9976	NA
## 9977	3.4
## 9978	3.5
## 9979	3.4

```
## 9980      3.5
## 9981      4.8
## 9982      3.4
## 9983      4.8
## 9984      3.6
## 9985      3.5
## 9986      3.7
## 9987      3.4
## 9988      3.5
## 9989      3.5
## 9990      1.9
## 9991      3.1
## 9992      3.5
## 9993      3.5
## 9994      3.6
## 9995      1.7
## 9996      5.0
## 9997      3.4
## 9998      3.6
## 9999      1.8
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 25550 rows ]
```

```
head(surveys)
```

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

```
surveys <- mutate(surveys, hindfoot_length_cm = hindfoot_length/10)
head(surveys)
```

```
##   record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1         1     7  16 1977      2         NL   M          32         NA
## 2         2     7  16 1977      3         NL   M          33         NA
## 3         3     7  16 1977      2         DM   F          37         NA
## 4         4     7  16 1977      7         DM   M          36         NA
## 5         5     7  16 1977      3         DM   M          35         NA
## 6         6     7  16 1977      1         PF   M          14         NA
##   hindfoot_length_cm
## 1              3.2
## 2              3.3
## 3              3.7
## 4              3.6
## 5              3.5
## 6              1.4
```

Sorting or ordering data with the function ‘`arrange()`’

If we want to order the data frame values based on the wight variables:

```
arrange(surveys, weight)
```

##	record_id	month	day	year	plot_id	species_id	sex	hindfoot_length	weight
## 1	218	9	13	1977	1	PF	M	13	4
## 2	4052	4	5	1981	3	PF	F	15	4
## 3	4290	4	6	1981	4	PF		NA	4
## 4	5346	2	22	1982	21	PF	F	14	4
## 5	7084	11	22	1982	3	PF	F	16	4
## 6	8736	12	8	1983	19	RM	M	17	4
## 7	9790	1	19	1985	16	RM	F	16	4
## 8	9794	1	19	1985	24	RM	M	16	4
## 9	9799	1	19	1985	19	RM	M	16	4
## 10	9823	1	19	1985	23	RM	M	16	4
## 11	9853	1	19	1985	17	RM	M	16	4
## 12	9909	1	20	1985	15	RM	F	15	4
## 13	9937	2	16	1985	21	RM	M	16	4
## 14	10119	3	17	1985	10	RM	M	16	4
## 15	10439	5	24	1985	7	RM	M	16	4
## 16	28126	6	28	1998	15	PF	M	NA	4
## 17	29906	10	10	1999	4	PP	M	21	4
## 18	2506	2	25	1980	3	PF	F	15	5
## 19	2591	3	9	1980	4	PF	M	NA	5
## 20	2754	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 21	2767	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 22	2803	3	22	1980	4	PF	M	NA	5
## 23	4113	4	5	1981	5	PF	F	15	5
## 24	4283	4	6	1981	2	PF	M	NA	5
## 25	4658	7	8	1981	6	PF	F	13	5
## 26	5758	4	28	1982	19	RM	M	16	5
## 27	5965	5	22	1982	14	RM	F	14	5
## 28	6247	7	26	1982	14	PF	M	NA	5
## 29	6455	8	16	1982	15	PF	M	16	5
## 30	6457	8	16	1982	2	PF	F	15	5
## 31	6461	8	16	1982	14	PF	M	14	5
## 32	6735	10	23	1982	23	PF	M	16	5
## 33	6754	10	23	1982	3	PF	F	16	5
## 34	6966	11	21	1982	21	PF	F	16	5
## 35	7049	11	22	1982	8	PF	F	16	5
## 36	7154	1	12	1983	13	PF	F	15	5
## 37	7208	1	12	1983	19	PF	M	15	5
## 38	7273	1	13	1983	8	PF	M	15	5
## 39	7275	1	13	1983	3	PF	M	15	5
## 40	7301	1	13	1983	1	PF	F	16	5
## 41	7347	2	26	1983	19	PF	M	14	5
## 42	7468	3	14	1983	19	PF	M	14	5
## 43	7491	3	14	1983	21	PF	F	16	5
## 44	7588	3	15	1983	4	PF	M	15	5
## 45	7598	3	15	1983	8	PF	F	15	5
## 46	7603	3	15	1983	3	PF	F	15	5
## 47	7718	4	17	1983	3	PF	F	15	5
## 48	8092	7	16	1983	18	PF	F	14	5
## 49	9802	1	19	1985	21	RM	M	16	5
## 50	9871	1	20	1985	15	RM	M	16	5

## 51	9926	2	16	1985	21	RM	M	16	5
## 52	9950	2	16	1985	16	RM	M	16	5
## 53	9967	2	16	1985	16	RM	F	15	5
## 54	10000	2	17	1985	3	RM	M	15	5
## 55	10079	3	16	1985	21	RM	M	16	5
## 56	10113	3	17	1985	11	RM	F	16	5
## 57	10235	4	20	1985	16	RM	M	17	5
## 58	10419	5	24	1985	3	RM	F	14	5
## 59	12987	7	1	1987	13	RM	F	17	5
## 60	13225	8	25	1987	22	OT	F	16	5
## 61	15655	2	5	1989	8	RM	F	18	5
## 62	16210	6	4	1989	15	RM	F	17	5
## 63	18885	7	13	1991	5	PP	F	21	5
## 64	19005	8	8	1991	15	RM	F	16	5
## 65	20910	6	18	1993	20	PF	F	15	5
## 66	22142	3	5	1995	4	PF	F	14	5
## 67	22407	6	28	1995	6	PF	F	16	5
## 68	22994	12	2	1995	20	PF	M	15	5
## 69	23039	12	2	1995	18	PF	F	15	5
## 70	23283	1	28	1996	3	PF	M	15	5
## 71	24120	6	14	1996	4	PF	M	15	5
## 72	24130	6	14	1996	13	PF	F	16	5
## 73	24503	9	22	1996	11	PF	F	15	5
## 74	24507	9	22	1996	6	PF	F	15	5
## 75	34403	6	16	2002	16	PF	F	16	5
## 76	375	11	12	1977	9	PF	F	15	6
## 77	408	11	14	1977	8	PF	F	9	6
## 78	470	12	11	1977	4	PF	M	15	6
## 79	474	12	11	1977	8	PF	F	15	6
## 80	1161	8	5	1978	6	PF	F	16	6
## 81	1230	9	3	1978	19	PF	M	16	6
## 82	1265	9	4	1978	15	PF	F	16	6
## 83	1282	9	4	1978	4	PF	F	16	6
## 84	1343	10	7	1978	11	PF	F	15	6
## 85	1351	10	8	1978	2	PF	M	15	6
## 86	1380	10	8	1978	3	PF	F	16	6
## 87	1400	11	4	1978	19	PF	M	15	6
## 88	1427	11	4	1978	21	PF	F	15	6
## 89	1923	7	25	1979	18	PF	F	NA	6
## 90	2147	11	17	1979	15	PF	M	14	6
## 91	2548	3	9	1980	3	PF	F	NA	6
## 92	2720	3	9	1980	5	PF	M	NA	6
## 93	2900	4	18	1980	2	PF	M	NA	6
## 94	2974	5	18	1980	13	PF	M	14	6
## 95	3230	8	14	1980	13	PF	M	14	6
## 96	3308	9	8	1980	15	PF	F	15	6
## 97	3323	9	8	1980	3	PF	F	15	6
## 98	3506	11	9	1980	3	PF	M	15	6
## 99	3921	3	8	1981	8	PF	M	NA	6
## 100	3982	3	9	1981	3	PF	F	16	6
## 101	4000	3	9	1981	15	PF	F	16	6
## 102	4460	5	4	1981	9	PF	M	14	6
## 103	4493	6	4	1981	4	PF	M	11	6
## 104	4526	6	4	1981	4	PF	M	15	6

## 105	4633	7	7	1981	11	PF	M	16	6
## 106	4657	7	8	1981	5	PF	F	15	6
## 107	4686	7	8	1981	3	PF	M	16	6
## 108	4749	7	31	1981	1	PF	F	15	6
## 109	4924	10	25	1981	14	PF	F	16	6
## 110	5021	11	23	1981	3	PF	F	16	6
## 111	5165	1	1	1982	3	PF	M	15	6
## 112	5251	1	24	1982	21	PF	M	16	6
## 113	5331	2	22	1982	21	PF	F	14	6
## 114	5430	2	23	1982	13	PF	F	16	6
## 115	5540	3	29	1982	21	PF	F	15	6
## 116	5586	3	29	1982	21	PF	M	15	6
## 117	5614	3	30	1982	4	PF	F	16	6
## 118	5676	3	30	1982	3	RM	M	15	6
## 119	5813	4	29	1982	15	PF	F	16	6
## 120	5989	6	28	1982	6	PF	M	NA	6
## 121	6046	6	28	1982	15	PF	M	NA	6
## 122	6168	7	25	1982	4	PF	M	NA	6
## 123	6183	7	25	1982	3	PF	F	NA	6
## 124	6257	7	26	1982	15	PF	F	NA	6
## 125	6282	7	26	1982	15	PF	M	NA	6
## 126	6304	7	27	1982	19	PF	F	NA	6
## 127	6346	8	15	1982	17	PF	F	16	6
## 128	6391	8	15	1982	19	PF	M	16	6
## 129	6423	8	15	1982	22	PF	M	15	6
## 130	6428	8	16	1982	4	PF	M	15	6
## 131	6518	9	18	1982	2	PF	F	17	6
## 132	6594	9	18	1982	6	PF	M	16	6
## 133	6618	9	19	1982	22	PF	F	15	6
## 134	6627	9	19	1982	21	PF	F	16	6
## 135	6628	9	19	1982	19	PF	M	16	6
## 136	6651	10	23	1982	8	PF	M	16	6
## 137	6675	10	23	1982	23	PF	M	16	6
## 138	6679	10	23	1982	21	PF	M	15	6
## 139	6712	10	23	1982	15	PF	M	16	6
## 140	6741	10	23	1982	19	PF	F	15	6
## 141	6768	10	23	1982	13	PF	M	16	6
## 142	6772	10	23	1982	3	PF	F	16	6
## 143	6887	10	24	1982	4	PF	M	16	6
## 144	6892	10	24	1982	20	PF	M	17	6
## 145	6983	11	21	1982	22	PF	M	16	6
## 146	6997	11	21	1982	21	PF	M	17	6
## 147	6999	11	21	1982	15	PF	M	16	6
## 148	7000	11	21	1982	21	PF	M	16	6
## 149	7003	11	21	1982	21	PF	F	16	6
## 150	7012	11	21	1982	20	PF	M	16	6
## 151	7039	11	22	1982	11	PF	F	16	6
## 152	7041	11	22	1982	4	PF	M	14	6
## 153	7042	11	22	1982	9	PF	M	16	6
## 154	7071	11	22	1982	1	PF	M	15	6
## 155	7085	11	22	1982	4	PF	F	15	6
## 156	7091	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 157	7110	11	22	1982	11	PF	M	16	6
## 158	7111	11	22	1982	4	PF	M	15	6

## 159	7122	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 160	7124	11	22	1982	3	PF	M	15	6
## 161	7201	1	12	1983	11	PF	F	15	6
## 162	7254	1	13	1983	4	PF	M	15	6
## 163	7266	1	13	1983	4	PF	M	14	6
## 164	7276	1	13	1983	8	PF	F	16	6
## 165	7415	2	27	1983	4	PF	M	16	6
## 166	7431	2	27	1983	15	PF	M	16	6
## 167	7462	3	14	1983	24	PF	F	15	6
## 168	7519	3	14	1983	11	PF	M	17	6
## 169	7549	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 170	7551	3	15	1983	15	PF	M	16	6
## 171	7552	3	15	1983	1	PF	M	15	6
## 172	7591	3	15	1983	8	PF	F	16	6
## 173	7599	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 174	7617	3	15	1983	8	PF	M	15	6
## 175	7620	3	15	1983	8	PF	M	14	6
## 176	7660	4	16	1983	19	PF	M	17	6
## 177	7704	4	16	1983	19	PF	M	16	6
## 178	7707	4	16	1983	24	PF	F	16	6
## 179	7767	4	17	1983	3	PF	M	15	6
## 180	7772	4	17	1983	11	PF	M	16	6
## 181	7777	4	17	1983	8	PF	F	17	6
## 182	7789	4	17	1983	3	PF	F	16	6
## 183	7800	5	14	1983	19	PF	F	17	6
## 184	7819	5	14	1983	19	PF	M	15	6
## 185	8013	6	18	1983	3	PF	M	16	6
## 186	8423	10	15	1983	22	PF	M	16	6
## 187	8428	10	15	1983	19	RM	F	14	6
## 188	8559	11	12	1983	19	PF	M	16	6
## 189	8612	11	12	1983	22	PF	M	16	6
## 190	8625	11	12	1983	21	PF	F	16	6
## 191	9949	2	16	1985	24	RM	M	16	6
## 192	10242	4	20	1985	17	RM	F	17	6
## 193	10380	5	23	1985	21	RM	M	16	6
## 194	10393	5	23	1985	21	RM	F	18	6
## 195	10501	6	16	1985	7	RM	F	15	6
## 196	11180	12	8	1985	11	RM	F	17	6
## 197	12210	1	31	1987	19	RM	F	16	6
## 198	12899	6	30	1987	21	RM	F	14	6
## 199	12978	7	1	1987	3	RM	M	15	6
## 200	15703	3	12	1989	6	RM	F	15	6
## 201	15931	4	2	1989	21	RM	F	16	6
## 202	16070	5	11	1989	3	RM	F	16	6
## 203	16599	11	4	1989	21	BA	M	12	6
## 204	16751	12	4	1989	21	RM	M	16	6
## 205	16794	12	4	1989	7	RM	M	17	6
## 206	16806	12	5	1989	8	RM	F	15	6
## 207	16843	12	5	1989	9	RM	F	16	6
## 208	16915	1	6	1990	19	PF	F	16	6
## 209	17216	2	25	1990	10	RM	M	17	6
## 210	17493	5	23	1990	19	PF	F	14	6
## 211	17894	10	15	1990	19	PF	F	14	6
## 212	18882	7	13	1991	13	PF	F	15	6

## 213	19036	9	9	1991	18	PF	F	16	6
## 214	19109	10	10	1991	20	BA	F	13	6
## 215	19113	10	10	1991	20	PF	F	14	6
## 216	19121	10	10	1991	2	BA	M	13	6
## 217	19304	11	14	1991	20	PF		10	6
## 218	19575	1	8	1992	21	RM	M	14	6
## 219	19908	4	5	1992	4	PF	F	17	6
## 220	20337	9	26	1992	18	PF	F	15	6
## 221	20416	9	27	1992	15	RM	M	16	6
## 222	20442	10	18	1992	18	PF	F	14	6
## 223	20494	10	19	1992	8	PF	F	15	6
## 224	20498	10	19	1992	13	PF	F	14	6
## 225	20502	10	19	1992	4	PF	M	15	6
## 226	20993	7	14	1993	21	PF	M	16	6
## 227	21036	8	19	1993	21	PF	F	7	6
## 228	21101	9	16	1993	20	PF	F	14	6
## 229	21112	9	16	1993	20	PF	M	15	6
## 230	21116	9	16	1993	21	PF	F	13	6
## 231	21301	12	15	1993	3	RM	F	16	6
## 232	21306	12	15	1993	6	PF	M	16	6
## 233	21487	4	10	1994	19	PF	F	16	6
## 234	21503	4	10	1994	19	PF	M	16	6
## 235	21513	4	10	1994	17	PF	F	NA	6
## 236	21561	5	18	1994	19	PF	M	16	6
## 237	21590	5	19	1994	6	PF	F	15	6
## 238	21911	11	2	1994	4	PF	F	14	6
## 239	23018	12	2	1995	12	PF	F	15	6
## 240	23145	12	21	1995	12	PF	F	15	6
## 241	23240	1	27	1996	20	PF	M	15	6
## 242	23250	1	27	1996	21	PF	M	15	6
## 243	23578	3	23	1996	1	PF	M	12	6
## 244	24056	6	13	1996	1	PF	M	16	6
## 245	24225	7	20	1996	12	PF	F	16	6
## 246	24229	7	21	1996	5	PF	M	17	6
## 247	24617	10	13	1996	9	PF	M	16	6
## 248	24642	10	13	1996	11	PF	F	15	6
## 249	24862	12	18	1996	20	PF	F	16	6
## 250	24905	12	19	1996	4	PF		16	6
## 251	25146	2	9	1997	15	PF	F	16	6
## 252	25379	3	16	1997	15	PF	F	15	6
## 253	25404	3	16	1997	6	PF	M	16	6
## 254	26331	7	9	1997	9	PF	M	16	6
## 255	26535	7	9	1997	20	PF	M	16	6
## 256	26802	9	27	1997	21	PF	F	15	6
## 257	26970	10	25	1997	21	PF	F	14	6
## 258	28055	6	27	1998	20	PF	F	16	6
## 259	32690	9	22	2001	24	PF	M	14	6
## 260	35301	12	8	2002	4	PF	M	13	6
## 261	35308	12	8	2002	6	PF	F	16	6
## 262	74	8	19	1977	8	PF	M	12	7
## 263	196	9	12	1977	7	PF	F	15	7
## 264	358	11	12	1977	13	PF	F	16	7
## 265	368	11	12	1977	9	PF	F	16	7
## 266	376	11	12	1977	1	PF	F	15	7

## 267	391	11	13	1977	11	PF	M	15	7
## 268	397	11	13	1977	17	RM	F	16	7
## 269	430	12	10	1977	9	PF	F	15	7
## 270	434	12	10	1977	13	PF	F	16	7
## 271	440	12	10	1977	1	PF	F	16	7
## 272	498	12	11	1977	3	PF	M	16	7
## 273	514	1	8	1978	9	PF	M	16	7
## 274	520	1	8	1978	3	PF	M	15	7
## 275	532	1	8	1978	2	PF	F	NA	7
## 276	590	2	18	1978	2	PF	F	16	7
## 277	650	3	11	1978	2	PF	F	15	7
## 278	920	5	19	1978	8	PF	F	15	7
## 279	968	6	8	1978	22	PF	M	13	7
## 280	1214	9	3	1978	21	PF	M	16	7
## 281	1232	9	3	1978	9	PF	M	15	7
## 282	1275	9	4	1978	3	PF	F	17	7
## 283	1357	10	8	1978	18	PF	F	15	7
## 284	1372	10	8	1978	13	PF	F	15	7
## 285	1386	10	8	1978	15	PF	F	15	7
## 286	1494	12	2	1978	21	RM	F	17	7
## 287	1686	3	31	1979	13	PF	F	16	7
## 288	1688	3	31	1979	22	PF	F	20	7
## 289	1871	7	3	1979	21	PF	F	15	7
## 290	2051	9	23	1979	2	PF	F	16	7
## 291	2061	9	23	1979	3	PF	F	15	7
## 292	2117	10	25	1979	3	PF	M	20	7
## 293	2135	10	25	1979	3	RM	M	14	7
## 294	2150	11	17	1979	3	RM	M	13	7
## 295	2164	11	17	1979	3	PF	M	14	7
## 296	2167	11	17	1979	2	PF	F	14	7
## 297	2185	11	17	1979	24	RM	M	14	7
## 298	2380	1	16	1980	15	PF	M	14	7
## 299	2393	1	16	1980	3	PF	F	15	7
## 300	2404	1	16	1980	4	PF	F	15	7
## 301	2405	1	16	1980	15	PF	F	16	7
## 302	2414	2	24	1980	11	PF	F	15	7
## 303	2503	2	25	1980	3	PF	M	15	7
## 304	2514	2	25	1980	4	PF	F	15	7
## 305	2516	2	25	1980	15	PF	M	14	7
## 306	2536	3	9	1980	2	PF	F	NA	7
## 307	2540	3	9	1980	21	PF	M	NA	7
## 308	2576	3	9	1980	15	PF	F	NA	7
## 309	2617	3	9	1980	11	PF	F	NA	7
## 310	2636	3	9	1980	3	PF	M	NA	7
## 311	2729	3	9	1980	4	PF	F	NA	7
## 312	2730	3	9	1980	6	PF	M	NA	7
## 313	2753	3	21	1980	1	PF	F	14	7
## 314	2821	3	22	1980	13	PF	F	NA	7
## 315	2825	3	22	1980	15	RM	M	NA	7
## 316	2835	4	17	1980	1	PF	F	NA	7
## 317	2871	4	18	1980	4	PF	M	NA	7
## 318	2899	4	18	1980	15	PF	M	NA	7
## 319	2966	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 320	2967	5	18	1980	15	PF	M	14	7

## 321	2990	5	18	1980	3	PF	F	15	7
## 322	3059	6	22	1980	11	PF	M	15	7
## 323	3092	6	23	1980	1	PP	F	21	7
## 324	3100	6	23	1980	6	PF	M	15	7
## 325	3115	6	23	1980	13	PF	M	16	7
## 326	3129	7	21	1980	11	PF	M	16	7
## 327	3163	7	22	1980	15	PF	M	16	7
## 328	3172	7	22	1980	13	PF	F	15	7
## 329	3353	10	11	1980	13	PF	F	14	7
## 330	3382	10	12	1980	3	PF	M	16	7
## 331	3416	11	8	1980	19	PF	M	15	7
## 332	3435	11	8	1980	22	PF	F	16	7
## 333	3436	11	8	1980	8	PF	F	14	7
## 334	3524	11	9	1980	4	PF	F	15	7
## 335	3538	11	9	1980	3	PF	F	15	7
## 336	3540	11	9	1980	6	PF	M	14	7
## 337	3558	12	15	1980	3	PF	M	15	7
## 338	3578	12	15	1980	4	PF	F	16	7
## 339	3589	12	15	1980	6	PF	F	15	7
## 340	3648	12	16	1980	22	PF	F	16	7
## 341	3676	12	16	1980	8	PF	F	15	7
## 342	3783	1	12	1981	15	PF	F	15	7
## 343	3830	1	31	1981	22	PF	F	15	7
## 344	3903	2	1	1981	6	PF	M	15	7
## 345	4002	3	9	1981	3	PF	F	16	7
## 346	4024	4	5	1981	3	PF	M	NA	7
## 347	4357	5	3	1981	21	PF	M	14	7
## 348	4448	5	4	1981	5	PF	M	15	7
## 349	4455	5	4	1981	3	PF	M	15	7
## 350	4474	5	4	1981	15	PF	M	14	7
## 351	4527	6	4	1981	15	PF	M	15	7
## 352	4569	6	5	1981	22	PF	F	16	7
## 353	4661	7	8	1981	8	PF	M	15	7
## 354	5058	11	23	1981	8	PF	M	16	7
## 355	5066	11	23	1981	6	PF	M	17	7
## 356	5087	12	30	1981	21	PF	F	15	7
## 357	5110	12	30	1981	21	PF	F	17	7
## 358	5132	12	31	1981	13	PF	F	15	7
## 359	5136	12	31	1981	14	PF	M	17	7
## 360	5202	1	24	1982	19	PF	M	15	7
## 361	5224	1	24	1982	12	RM	M	15	7
## 362	5280	1	25	1982	3	PF	M	14	7
## 363	5290	1	25	1982	15	PF	F	15	7
## 364	5300	1	25	1982	3	PF	F	15	7
## 365	5375	2	22	1982	21	PF	F	16	7
## 366	5398	2	23	1982	15	PF	M	16	7
## 367	5424	2	23	1982	3	RM	M	16	7
## 368	5448	2	23	1982	3	RM	F	17	7
## 369	5513	3	29	1982	21	PF	M	16	7
## 370	5556	3	29	1982	21	PF	M	15	7
## 371	5781	4	29	1982	15	PF	M	17	7
## 372	5823	4	29	1982	8	PF	M	16	7
## 373	5828	4	29	1982	5	PF	F	16	7
## 374	5835	5	21	1982	22	PF	M	16	7

## 375	5849	5	21	1982	20	PF	M	16	7
## 376	5915	5	22	1982	3	PF	F	15	7
## 377	5988	6	28	1982	3	PF	M	16	7
## 378	5990	6	28	1982	15	PF	F	NA	7
## 379	6013	6	28	1982	6	PF	M	NA	7
## 380	6120	6	29	1982	21	PF	F	NA	7
## 381	6127	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 382	6128	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 383	6245	7	26	1982	15	PF	F	NA	7
## 384	6267	7	26	1982	18	PF	F	NA	7
## 385	6308	7	27	1982	19	PF	M	NA	7
## 386	6347	8	15	1982	22	PF	F	15	7
## 387	6380	8	15	1982	21	PF	F	15	7
## 388	6399	8	15	1982	21	PF	M	15	7
## 389	6431	8	16	1982	15	PF	F	15	7
## 390	6451	8	16	1982	4	PF	F	15	7
## 391	6485	8	16	1982	3	PF	M	16	7
## 392	6489	8	16	1982	1	PF	M	16	7
## 393	6522	9	18	1982	8	PF	M	15	7
## 394	6632	9	19	1982	22	PF	F	15	7
## 395	6639	9	19	1982	19	PF	M	16	7
## 396	6677	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 397	6699	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 398	6700	10	23	1982	3	PF	F	16	7
## 399	6710	10	23	1982	19	PF	M	17	7
## 400	6729	10	23	1982	1	PF	M	17	7
## 401	6736	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 402	6760	10	23	1982	23	PF	M	16	7
## 403	6782	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 404	6863	10	24	1982	4	PF	M	16	7
## 405	6930	10	24	1982	18	PF	M	16	7
## 406	7005	11	21	1982	19	PF	M	16	7
## 407	7040	11	22	1982	2	PF	M	15	7
## 408	7063	11	22	1982	9	PF	F	14	7
## 409	7093	11	22	1982	4	PF	M	15	7
## 410	7108	11	22	1982	12	PF	F	16	7
## 411	7203	1	12	1983	19	RM	F	16	7
## 412	7210	1	12	1983	22	PF	M	16	7
## 413	7359	2	26	1983	24	RM	F	16	7
## 414	7392	2	27	1983	22	PF	M	17	7
## 415	7421	2	27	1983	3	PF	M	16	7
## 416	7423	2	27	1983	16	RM	M	15	7
## 417	7477	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 418	7487	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 419	7504	3	14	1983	24	RM	F	15	7
## 420	7512	3	14	1983	21	PF	M	16	7
## 421	7567	3	15	1983	9	PF	M	14	7
## 422	7568	3	15	1983	8	PF	F	15	7
## 423	7581	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 424	7593	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 425	7650	4	16	1983	22	PF	M	17	7
## 426	7657	4	16	1983	24	RM	M	17	7
## 427	7662	4	16	1983	22	PF	M	16	7
## 428	7700	4	16	1983	21	PF	M	17	7

## 429	7706	4	16	1983	13	PF	M	17	7
## 430	7726	4	17	1983	1	PF	M	16	7
## 431	7746	4	17	1983	15	PF	M	17	7
## 432	7748	4	17	1983	4	PF	F	16	7
## 433	7749	4	17	1983	8	PF	M	16	7
## 434	7751	4	17	1983	3	PF	M	16	7
## 435	7753	4	17	1983	8	PF	M	17	7
## 436	7784	4	17	1983	2	PF	M	16	7
## 437	7818	5	14	1983	12	PF	M	16	7
## 438	7825	5	14	1983	19	PF	M	16	7
## 439	7878	5	14	1983	21	PF	F	17	7
## 440	7881	5	15	1983	4	PF	M	16	7
## 441	7901	5	15	1983	8	PF	M	16	7
## 442	7931	5	15	1983	9	PF	M	16	7
## 443	7966	6	17	1983	19	PF	M	15	7
## 444	7978	6	17	1983	21	PF	M	16	7
## 445	7986	6	17	1983	19	PF	F	16	7
## 446	8007	6	18	1983	3	PF	M	15	7
## 447	8024	6	18	1983	11	PF	M	16	7
## 448	8025	6	18	1983	3	PF	F	16	7
## 449	8079	7	16	1983	21	PF	F	16	7
## 450	8128	7	17	1983	3	PF	F	16	7
## 451	8220	8	16	1983	11	PF	M	16	7
## 452	8226	8	16	1983	11	PF	F	16	7
## 453	8230	8	16	1983	3	PF	F	16	7
## 454	8296	9	10	1983	23	PF	M	15	7
## 455	8338	9	11	1983	11	PF	F	16	7
## 456	8353	9	11	1983	8	PF	F	16	7
## 457	8382	9	11	1983	11	PF	M	16	7
## 458	8384	9	11	1983	1	PF	M	16	7
## 459	8425	10	15	1983	17	PF	M	16	7
## 460	8462	10	15	1983	21	PF	F	16	7
## 461	8664	11	13	1983	3	RM	M	15	7
## 462	8705	12	8	1983	12	RM	F	15	7
## 463	8712	12	8	1983	21	RM	M	15	7
## 464	8734	12	8	1983	21	PF	F	16	7
## 465	8809	2	4	1984	16	RM	F	14	7
## 466	8813	2	4	1984	16	RM	M	16	7
## 467	8821	2	4	1984	19	RM	F	17	7
## 468	8848	2	4	1984	17	RM	F	16	7
## 469	8863	2	5	1984	15	RM	F	17	7
## 470	8879	2	5	1984	3	RM	M	16	7
## 471	8997	4	9	1984	19	PF	M	16	7
## 472	9057	5	12	1984	19	PF	M	14	7
## 473	9260	5	28	1984	6	PF	M	16	7
## 474	9458	8	25	1984	19	PF	M	15	7
## 475	9812	1	19	1985	19	PM	M	20	7
## 476	9915	1	20	1985	3	RM	F	16	7
## 477	10025	2	17	1985	10	RM	F	16	7
## 478	10334	4	21	1985	10	RM	F	16	7
## 479	11112	12	7	1985	21	RM	F	16	7
## 480	11299	3	9	1986	3	RM	F	16	7
## 481	11537	5	11	1986	7	RM	F	17	7
## 482	11660	7	3	1986	21	PF	F	15	7

## 483	12178	1	31	1987	16	RM	F	15	7
## 484	12835	5	28	1987	7	RM	F	17	7
## 485	13531	10	24	1987	18	RM	F	16	7
## 486	13628	10	25	1987	15	RM	M	16	7
## 487	13642	10	25	1987	4	PF	F	17	7
## 488	13662	11	21	1987	16	RM	M	15	7
## 489	13711	11	21	1987	21	RM	F	15	7
## 490	13739	11	22	1987	4	RM	M	13	7
## 491	13774	11	22	1987	11	RM	M	17	7
## 492	13796	11	22	1987	5	RM	M	16	7
## 493	13809	11	22	1987	4	PF	F	17	7
## 494	13813	11	22	1987	7	RM	F	16	7
## 495	15244	12	14	1988	14	RM	M	16	7
## 496	15976	5	9	1989	21	RM	F	16	7
## 497	16133	6	3	1989	17	RM	M	16	7
## 498	16422	9	3	1989	6	PF	M	16	7
## 499	16425	9	3	1989	6	PF	F	16	7
## 500	16562	10	8	1989	13	PF	M	15	7
## 501	16563	10	8	1989	5	PF	F	15	7
## 502	16583	10	8	1989	7	RM	F	15	7
## 503	16598	11	4	1989	21	BA	M	13	7
## 504	16601	11	4	1989	19	PF	F	15	7
## 505	16609	11	4	1989	18	RM	F	17	7
## 506	16623	11	4	1989	19	RM	F	16	7
## 507	16630	11	4	1989	21	RM	M	14	7
## 508	16633	11	4	1989	18	PF	F	15	7
## 509	16641	11	4	1989	6	PF	M	16	7
## 510	16705	11	5	1989	5	PF	F	17	7
## 511	16746	12	4	1989	6	PF	M	16	7
## 512	16774	12	4	1989	19	PF	F	16	7
## 513	16775	12	4	1989	19	PF	M	17	7
## 514	16811	12	5	1989	3	RM	F	16	7
## 515	16870	12	5	1989	10	RM	M	16	7
## 516	16881	1	6	1990	6	PF	M	16	7
## 517	16910	1	6	1990	20	RM	M	16	7
## 518	16924	1	6	1990	6	PF	M	16	7
## 519	16984	1	29	1990	6	PF	M	16	7
## 520	16999	1	29	1990	6	PF	M	17	7
## 521	17023	1	29	1990	19	PF	F	17	7
## 522	17053	1	30	1990	3	PF	M	17	7
## 523	17116	2	24	1990	19	PF	F	15	7
## 524	17125	2	24	1990	6	PF	M	15	7
## 525	17130	2	24	1990	6	PF	F	15	7
## 526	17174	2	25	1990	5	BA	M	14	7
## 527	17179	2	25	1990	3	PF	M	15	7
## 528	17190	2	25	1990	5	BA	F	14	7
## 529	17246	3	29	1990	6	PF	M	16	7
## 530	17258	3	29	1990	19	PF	F	16	7
## 531	17286	3	29	1990	6	PF	F	15	7
## 532	17311	3	30	1990	3	PF	F	16	7
## 533	17318	3	30	1990	15	PF	M	15	7
## 534	17346	3	30	1990	3	PF	F	16	7
## 535	17374	4	24	1990	1	BA	M	14	7
## 536	17376	4	24	1990	19	PF	F	16	7

## 537	17398	4	24	1990	18	PF	M	16	7
## 538	17452	4	26	1990	3	PF	M	16	7
## 539	17465	4	26	1990	6	PF	M	16	7
## 540	17486	4	26	1990	3	BA	M	14	7
## 541	17508	5	23	1990	19	PF	F	15	7
## 542	17567	5	25	1990	3	PF	F	15	7
## 543	17584	6	21	1990	6	PF	M	15	7
## 544	17598	6	21	1990	6	PF	M	15	7
## 545	17613	6	22	1990	3	PF	M	15	7
## 546	17763	8	16	1990	18	PF	M	15	7
## 547	17765	8	16	1990	19	PF	F	14	7
## 548	17793	8	17	1990	3	PF	F	15	7
## 549	17797	8	17	1990	3	PF	M	15	7
## 550	17826	9	22	1990	18	PF	F	NA	7
## 551	17885	10	15	1990	19	PF	F	15	7
## 552	17906	10	15	1990	18	PF	M	15	7
## 553	17962	10	17	1990	15	PF	M	14	7
## 554	17986	11	10	1990	20	PF	F	14	7
## 555	18044	11	11	1990	3	PF	F	14	7
## 556	18058	11	11	1990	15	PF	M	14	7
## 557	18092	12	15	1990	18	PF	M	15	7
## 558	18115	12	15	1990	20	PF	M	14	7
## 559	18139	12	16	1990	3	PF	F	15	7
## 560	18161	12	16	1990	15	PF	M	15	7
## 561	18212	1	11	1991	19	RM	F	14	7
## 562	18222	1	11	1991	18	PF	M	15	7
## 563	18251	1	11	1991	20	PF	M	15	7
## 564	18253	1	12	1991	15	PF	M	15	7
## 565	18372	2	16	1991	20	PF	M	15	7
## 566	18383	2	17	1991	9	RM	F	16	7
## 567	18454	3	13	1991	18	PF	M	14	7
## 568	18583	4	20	1991	16	RM	M	NA	7
## 569	18594	4	20	1991	5	RM	M	NA	7
## 570	18666	5	13	1991	19	BA	F	12	7
## 571	18748	6	13	1991	20	PF	M	15	7
## 572	18864	7	13	1991	3	RM	M	15	7
## 573	18912	8	7	1991	18	PF	M	16	7
## 574	19039	9	9	1991	18	PF	M	16	7
## 575	19091	9	11	1991	4	PF	F	16	7
## 576	19098	10	10	1991	18	PF	M	21	7
## 577	19115	10	10	1991	21	PF	F	15	7
## 578	19119	10	10	1991	17	PF	F	14	7
## 579	19120	10	10	1991	18	RM	M	17	7
## 580	19150	10	11	1991	4	PF	F	15	7
## 581	19164	10	11	1991	13	PF	F	15	7
## 582	19173	10	11	1991	11	RM	M	15	7
## 583	19241	11	13	1991	22	RM	M	14	7
## 584	19246	11	13	1991	19	PF	F	14	7
## 585	19260	11	14	1991	21	BA	M	14	7
## 586	19266	11	14	1991	21	PF	F	15	7
## 587	19281	11	14	1991	3	PF	F	15	7
## 588	19299	11	14	1991	9	RM	F	13	7
## 589	19314	11	14	1991	20	RM	M	12	7
## 590	19316	11	14	1991	21	RM	F	14	7

## 591	19328	11	15	1991	13	PF	M	15	7
## 592	19336	11	15	1991	4	PF	F	15	7
## 593	19337	11	15	1991	6	PF	F	15	7
## 594	19340	11	15	1991	6	PF	F	15	7
## 595	19347	11	15	1991	13	PF	F	15	7
## 596	19368	11	15	1991	13	PF	F	15	7
## 597	19379	12	7	1991	18	PF	M	15	7
## 598	19422	12	7	1991	19	PF	F	15	7
## 599	19464	12	8	1991	13	PF	F	16	7
## 600	19473	12	8	1991	13	RM	F	15	7
## 601	19476	12	8	1991	4	PF	F	15	7
## 602	19477	12	8	1991	9	RM	M	16	7
## 603	19479	12	8	1991	10	RM	F	16	7
## 604	19494	12	8	1991	6	PF	F	15	7
## 605	19497	12	8	1991	3	PF	F	15	7
## 606	19559	1	8	1992	18	PF	F	12	7
## 607	19584	1	8	1992	19	BA	F	13	7
## 608	19648	2	6	1992	18	PF	M	14	7
## 609	19649	2	6	1992	18	RM	F	16	7
## 610	19653	2	6	1992	18	PF	F	15	7
## 611	19698	2	7	1992	3	BA	M	12	7
## 612	19753	3	7	1992	18	PF	F	14	7
## 613	19755	3	7	1992	19	BA	F	14	7
## 614	19764	3	7	1992	18	PF	F	14	7
## 615	19824	3	7	1992	24	RM	F	16	7
## 616	19838	3	8	1992	13	PF	M	15	7
## 617	20345	9	26	1992	17	PF	M	15	7
## 618	20449	10	18	1992	21	PF	F	16	7
## 619	20529	12	21	1992	22	PF	F	14	7
## 620	20544	12	21	1992	24	RM	M	NA	7
## 621	20652	2	19	1993	22	PF	F	14	7
## 622	20793	4	23	1993	21	PF	F	16	7
## 623	20855	5	22	1993	17	PF	M	16	7
## 624	20897	6	18	1993	21	PF	M	14	7
## 625	20971	7	14	1993	19	PF	M	15	7
## 626	21000	7	14	1993	7	RM	M	16	7
## 627	21052	8	19	1993	17	PF	F	NA	7
## 628	21118	9	16	1993	17	PF	M	15	7
## 629	21244	11	14	1993	5	PF	M	15	7
## 630	21248	11	14	1993	15	PF	F	16	7
## 631	21261	11	14	1993	16	PF	M	14	7
## 632	21304	12	15	1993	15	PF	F	16	7
## 633	21309	12	15	1993	10	RM	F	15	7
## 634	21363	2	2	1994	3	RM	M	17	7
## 635	21469	3	12	1994	6	PF	M	16	7
## 636	21471	3	12	1994	5	PF	M	14	7
## 637	21521	4	11	1994	6	PF	M	17	7
## 638	21572	5	18	1994	21	PF	F	17	7
## 639	21573	5	18	1994	21	PF	M	17	7
## 640	21671	7	8	1994	19	PF	F	16	7
## 641	21724	8	17	1994	21	PF	F	15	7
## 642	21820	10	12	1994	17	PF	F	16	7
## 643	21837	10	12	1994	21	PF	F	16	7
## 644	21838	10	12	1994	21	PF	F	16	7

## 645	21861	10	13	1994	4	PF	M	15	7
## 646	21875	11	1	1994	21	PF	F	16	7
## 647	21882	11	1	1994	17	PF	F	17	7
## 648	21890	11	1	1994	20	PF	M	15	7
## 649	21897	11	1	1994	21	PF	F	15	7
## 650	21902	11	1	1994	1	PF	F	16	7
## 651	21903	11	1	1994	21	PF	F	15	7
## 652	21908	11	2	1994	13	PF	F	13	7
## 653	21941	12	4	1994	18	PF	F	NA	7
## 654	21955	12	4	1994	20	PF	M	16	7
## 655	21959	12	4	1994	21	PF	F	16	7
## 656	21978	12	5	1994	6	PF	F	16	7
## 657	21993	1	11	1995	18	PF	F	16	7
## 658	21996	1	11	1995	21	PF	F	14	7
## 659	22121	3	4	1995	1	PF	M	16	7
## 660	22183	4	1	1995	17	PF	F	15	7
## 661	22489	7	21	1995	5	PF	F	17	7
## 662	22502	7	21	1995	6	PF	M	17	7
## 663	22599	8	27	1995	6	PF	M	16	7
## 664	22611	8	27	1995	6	PF	M	15	7
## 665	22676	9	23	1995	17	PF	F	15	7
## 666	22737	9	24	1995	14	PF	F	17	7
## 667	22742	9	24	1995	15	PF	F	15	7
## 668	22784	9	24	1995	14	PF	M	15	7
## 669	22856	10	28	1995	20	PF	F	16	7
## 670	22900	10	28	1995	18	PF	M	14	7
## 671	22949	10	29	1995	15	PF	M	15	7
## 672	22993	12	2	1995	21	PF	F	15	7
## 673	23057	12	3	1995	15	PF	M	16	7
## 674	23062	12	3	1995	13	RM	M	18	7
## 675	23071	12	3	1995	11	PF	F	16	7
## 676	23089	12	3	1995	13	PF	M	14	7
## 677	23160	12	21	1995	18	PF	M	15	7
## 678	23215	1	27	1996	21	PF	F	16	7
## 679	23271	1	28	1996	13	PF	F	16	7
## 680	23317	1	28	1996	6	PF	M	15	7
## 681	23330	1	28	1996	6	PF	F	15	7
## 682	23334	1	28	1996	9	PF	M	17	7
## 683	23380	2	24	1996	12	PF	F	14	7
## 684	23436	2	25	1996	5	PF	F	16	7
## 685	23474	2	25	1996	5	PF	F	16	7
## 686	23478	2	25	1996	6	PF	F	16	7
## 687	23525	3	23	1996	18	PF	M	16	7
## 688	23560	3	23	1996	18	PF	M	16	7
## 689	23615	3	24	1996	13	PF	F	18	7
## 690	23678	4	14	1996	22	PF	F	16	7
## 691	23688	4	14	1996	18	PF	M	16	7
## 692	23727	4	14	1996	1	PF	F	15	7
## 693	23745	4	15	1996	15	PF	M	14	7
## 694	23761	4	15	1996	15	PF	F	16	7
## 695	23790	4	15	1996	3	PF	M	15	7
## 696	23803	4	15	1996	5	PF	M	16	7
## 697	23819	4	15	1996	9	PF	M	16	7
## 698	23837	4	15	1996	6	PF	M	15	7

## 699	23871	4	15	1996	6	PF	M	16	7
## 700	23884	5	23	1996	21	PP	M	22	7
## 701	23905	5	23	1996	22	PF	F	17	7
## 702	23921	5	23	1996	12	PF	F	15	7
## 703	23938	5	23	1996	18	PF	M	15	7
## 704	24030	6	13	1996	1	PF	M	16	7
## 705	24053	6	13	1996	20	PF	F	16	7
## 706	24088	6	14	1996	4	PF	F	16	7
## 707	24100	6	14	1996	14	PF	M	17	7
## 708	24123	6	14	1996	3	PF	M	16	7
## 709	24205	7	20	1996	19	PF	F	16	7
## 710	24220	7	20	1996	1	PF	F	15	7
## 711	24222	7	20	1996	17	PF	F	16	7
## 712	24416	9	21	1996	1	PF	M	15	7
## 713	24425	9	21	1996	17	PF	M	16	7
## 714	24436	9	21	1996	12	PF	M	16	7
## 715	24478	9	22	1996	15	PF	F	15	7
## 716	24550	10	12	1996	12	PF	M	16	7
## 717	24559	10	12	1996	20	PF	F	16	7
## 718	24580	10	12	1996	12	PF	F	16	7
## 719	24596	10	12	1996	20	PF	F	15	7
## 720	24597	10	12	1996	18	PF	M	15	7
## 721	24614	10	13	1996	9	PF	M	16	7
## 722	24624	10	13	1996	3	PF	M	16	7
## 723	24629	10	13	1996	6	PF	M	16	7
## 724	24630	10	13	1996	14	PF	M	17	7
## 725	24638	10	13	1996	6	PF	M	16	7
## 726	24660	10	13	1996	4	PF	F	15	7
## 727	24668	10	13	1996	13	PF	M	15	7
## 728	24675	11	16	1996	17	PF	F	15	7
## 729	24701	11	16	1996	18	PF	M	16	7
## 730	24702	11	16	1996	20	PF	M	16	7
## 731	24728	11	17	1996	4	PF	F	16	7
## 732	24749	11	17	1996	9	PF	M	15	7
## 733	24761	11	17	1996	8	PF	F	16	7
## 734	24766	11	17	1996	8	PF	M	16	7
## 735	24768	11	17	1996	15	PF	F	16	7
## 736	24769	11	17	1996	3	PF	M	15	7
## 737	24775	11	17	1996	4	PF	F	16	7
## 738	24781	11	17	1996	14	PF	M	17	7
## 739	24805	12	18	1996	1	PF	M	15	7
## 740	24814	12	18	1996	19	PF	F	17	7
## 741	24829	12	18	1996	22	PF	M	16	7
## 742	24833	12	18	1996	20	PF	M	17	7
## 743	24895	12	19	1996	4	PF	F	16	7
## 744	24945	2	8	1997	21	PF	M	15	7
## 745	24971	2	8	1997	22	PF	M	16	7
## 746	24975	2	8	1997	18	PF	M	15	7
## 747	25009	2	8	1997	20	PF	F	15	7
## 748	25083	2	9	1997	4	PF	F	15	7
## 749	25120	2	9	1997	13	PF	M	16	7
## 750	25125	2	9	1997	11	PF	M	15	7
## 751	25139	2	9	1997	15	PF	F	16	7
## 752	25160	3	15	1997	18	PF	F	15	7

## 753	25178	3	15	1997	18	PF	M	15	7
## 754	25363	3	16	1997	11	PF	M	16	7
## 755	25367	3	16	1997	9	PF	M	15	7
## 756	25389	3	16	1997	8	PF	M	16	7
## 757	25569	4	13	1997	8	PF	M	14	7
## 758	25601	4	13	1997	6	PF	M	15	7
## 759	25817	5	10	1997	21	PF	F	15	7
## 760	25827	5	10	1997	24	PM	M	19	7
## 761	25828	5	10	1997	24	PM	M	18	7
## 762	25832	5	10	1997	22	PF	M	15	7
## 763	25959	6	9	1997	3	PF	M	15	7
## 764	25974	6	9	1997	6	PF	F	16	7
## 765	26078	6	10	1997	8	PF	F	15	7
## 766	26197	6	11	1997	22	PF	M	14	7
## 767	26232	7	9	1997	20	PF	F	16	7
## 768	26268	7	9	1997	23	RM	M	15	7
## 769	26307	7	9	1997	21	PF	F	15	7
## 770	26359	7	9	1997	4	PF	M	16	7
## 771	26394	7	9	1997	9	PF	M	14	7
## 772	26403	7	9	1997	4	PF	F	16	7
## 773	26431	7	9	1997	21	PF	M	15	7
## 774	26454	7	9	1997	6	PF	M	16	7
## 775	26470	7	9	1997	14	PF	F	15	7
## 776	26516	7	9	1997	3	PF	M	16	7
## 777	26580	7	29	1997	20	PF	F	16	7
## 778	26662	7	29	1997	20	PF	M	15	7
## 779	26690	7	30	1997	8	PF	F	15	7
## 780	26725	7	30	1997	11	PF	F	15	7
## 781	26801	9	27	1997	18	PF	F	16	7
## 782	26881	9	28	1997	15	PF	F	16	7
## 783	26884	9	28	1997	15	PF	F	15	7
## 784	26894	9	28	1997	4	PF	M	16	7
## 785	27045	10	25	1997	20	PF	M	16	7
## 786	27879	5	28	1998	20	PF	M	15	7
## 787	27885	5	28	1998	20	PF	F	15	7
## 788	27979	5	29	1998	9	PF	M	15	7
## 789	28060	6	27	1998	21	PF	F	15	7
## 790	28357	8	22	1998	17	PF	M	16	7
## 791	28380	8	22	1998	20	PF	F	16	7
## 792	28511	9	19	1998	20	PF	F	14	7
## 793	29904	10	10	1999	4	PP	M	20	7
## 794	31984	4	21	2001	22	PF	F	15	7
## 795	32020	4	22	2001	14	PF	F	15	7
## 796	32184	6	25	2001	18	PF	F	15	7
## 797	32225	6	25	2001	23	PF	M	16	7
## 798	32896	10	14	2001	3	PF	M	14	7
## 799	32915	10	14	2001	4	PF	F	15	7
## 800	32921	10	14	2001	4	PF	M	16	7
## 801	33123	11	18	2001	3	PF	M	15	7
## 802	33535	2	10	2002	13	PF	F	15	7
## 803	33551	2	10	2002	15	RM	F	17	7
## 804	33717	3	14	2002	13	PF	M	15	7
## 805	33730	3	14	2002	15	RM	F	17	7
## 806	33870	4	17	2002	4	PF	M	15	7

## 807	34071	5	16	2002	4	PF	M	15	7
## 808	34280	6	15	2002	23	RM	M	16	7
## 809	34528	7	13	2002	24	RM	M	15	7
## 810	34558	7	14	2002	4	PF	F	15	7
## 811	34663	7	14	2002	16	RM	M	14	7
## 812	35101	11	10	2002	9	PF	M	14	7
## 813	35172	11	10	2002	14	PF	F	15	7
## 814	69	8	19	1977	2	PF	M	15	8
## 815	81	8	19	1977	4	PF	F	14	8
## 816	113	8	20	1977	5	PF	F	13	8
## 817	172	9	11	1977	22	PF	F	NA	8
## 818	332	10	18	1977	12	PF	M	16	8
## 819	510	1	8	1978	13	PF	F	16	8
## 820	652	3	11	1978	2	PF	M	14	8
## 821	662	3	11	1978	13	PF	F	15	8
## 822	672	3	11	1978	3	PF	M	15	8
## 823	833	5	6	1978	2	PF	M	14	8
## 824	969	6	8	1978	21	PF	M	15	8
## 825	976	6	8	1978	8	PF	F	15	8
## 826	995	6	9	1978	2	PF	M	16	8
## 827	1064	7	7	1978	21	PF	M	16	8
## 828	1124	8	4	1978	21	PF	M	15	8
## 829	1217	9	3	1978	20	PF	M	16	8
## 830	1246	9	3	1978	8	PF	M	15	8
## 831	1478	12	2	1978	19	RM	M	17	8
## 832	1856	7	3	1979	22	PF	F	16	8
## 833	1872	7	3	1979	21	PF	M	15	8
## 834	1921	7	25	1979	17	PE	M	18	8
## 835	2179	11	17	1979	3	PF	F	14	8
## 836	2249	11	18	1979	21	PF	M	15	8
## 837	2277	1	15	1980	8	PF	M	15	8
## 838	2313	1	15	1980	21	PF	M	16	8
## 839	2432	2	24	1980	21	RM	F	14	8
## 840	2509	2	25	1980	13	RM	M	14	8
## 841	2529	2	25	1980	15	RM	M	15	8
## 842	2533	2	25	1980	3	PF	M	14	8
## 843	2583	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 844	2595	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 845	2639	3	9	1980	21	RM	M	NA	8
## 846	2800	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 847	2810	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 848	2858	4	17	1980	8	PF	M	15	8
## 849	2870	4	18	1980	15	PF	F	NA	8
## 850	2875	4	18	1980	6	PF	M	NA	8
## 851	2880	4	18	1980	5	PF	M	NA	8
## 852	2881	4	18	1980	3	PF	M	NA	8
## 853	2883	4	18	1980	2	PF	M	NA	8
## 854	2905	4	18	1980	15	PF	M	NA	8
## 855	2928	5	17	1980	11	PF	F	15	8
## 856	2989	5	18	1980	15	PF	F	14	8
## 857	3175	7	22	1980	15	PF	F	14	8
## 858	3192	8	13	1980	19	PF	M	15	8
## 859	3275	9	7	1980	19	PF	M	16	8
## 860	3287	9	7	1980	8	PF	M	14	8

## 861	3289	9	7	1980	22	PF	F	16	8
## 862	3294	9	8	1980	15	PF	M	15	8
## 863	3313	9	8	1980	15	PF	F	14	8
## 864	3362	10	11	1980	22	PF	F	16	8
## 865	3386	10	12	1980	18	PF	M	15	8
## 866	3661	12	16	1980	19	PF	M	15	8
## 867	3791	1	12	1981	6	PF	M	15	8
## 868	3858	1	31	1981	22	PF	M	15	8
## 869	3866	2	1	1981	15	PF	F	15	8
## 870	4175	4	5	1981	3	PF	F	NA	8
## 871	4181	4	5	1981	22	PF	F	NA	8
## 872	4202	4	6	1981	15	PF	M	NA	8
## 873	4466	5	4	1981	4	PF	F	14	8
## 874	4660	7	8	1981	15	PF	M	15	8
## 875	4662	7	8	1981	9	PF	F	15	8
## 876	4696	7	30	1981	5	PF	M	17	8
## 877	4925	10	25	1981	14	PF	F	16	8
## 878	4968	11	22	1981	21	PF	M	16	8
## 879	5053	11	23	1981	13	PF	F	17	8
## 880	5081	12	30	1981	19	PF	M	18	8
## 881	5099	12	30	1981	21	PF	M	16	8
## 882	5123	12	31	1981	12	RM	M	17	8
## 883	5212	1	24	1982	21	RM	F	16	8
## 884	5291	1	25	1982	13	PF	M	15	8
## 885	5360	2	22	1982	21	PF	M	16	8
## 886	5362	2	22	1982	21	PF	F	16	8
## 887	5377	2	22	1982	19	RM	F	16	8
## 888	5390	2	23	1982	13	PF	M	17	8
## 889	5397	2	23	1982	3	PF	M	16	8
## 890	5435	2	23	1982	3	PF	F	16	8
## 891	5466	2	24	1982	1	RM	M	16	8
## 892	5477	2	24	1982	2	RM	F	17	8
## 893	5569	3	29	1982	21	PF	F	16	8
## 894	5578	3	29	1982	19	RM	M	17	8
## 895	5588	3	29	1982	21	PF	M	16	8
## 896	5650	3	30	1982	3	PF	F	16	8
## 897	5718	4	28	1982	21	PF	M	17	8
## 898	5782	4	29	1982	16	RM		15	8
## 899	5862	5	21	1982	20	PF	M	17	8
## 900	5944	5	22	1982	15	PF	M	16	8
## 901	5964	5	22	1982	16	PF	F	16	8
## 902	6025	6	28	1982	15	PF		NA	8
## 903	6028	6	28	1982	15	PF	M	NA	8
## 904	6030	6	28	1982	3	PF	M	17	8
## 905	6069	6	29	1982	21	PF	M	NA	8
## 906	6091	6	29	1982	23	RM	F	NA	8
## 907	6177	7	25	1982	3	PF	F	NA	8
## 908	6179	7	25	1982	8	PF	M	NA	8
## 909	6195	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 910	6205	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 911	6252	7	26	1982	15	PF	M	NA	8
## 912	6306	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 913	6316	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 914	6354	8	15	1982	21	PF	M	15	8

## 915	6458	8	16	1982	3	PF	M	16	8
## 916	6507	8	16	1982	15	PF	M	15	8
## 917	6577	9	18	1982	3	PF	M	16	8
## 918	6620	9	19	1982	22	PF	M	15	8
## 919	6750	10	23	1982	19	PF	M	16	8
## 920	6839	10	24	1982	16	RM	M	16	8
## 921	6858	10	24	1982	9	PF	F	16	8
## 922	7083	11	22	1982	12	RM	M	17	8
## 923	7157	1	12	1983	19	RM	F	16	8
## 924	7181	1	12	1983	12	RM	F	16	8
## 925	7193	1	12	1983	20	RM	F	16	8
## 926	7196	1	12	1983	11	RM	M	17	8
## 927	7199	1	12	1983	14	RM	F	17	8
## 928	7204	1	12	1983	19	RM	M	17	8
## 929	7214	1	12	1983	24	RM	F	17	8
## 930	7227	1	12	1983	18	RM	F	16	8
## 931	7232	1	12	1983	21	RM	M	15	8
## 932	7318	2	26	1983	12	RM	M	17	8
## 933	7324	2	26	1983	12	RM	F	17	8
## 934	7372	2	27	1983	23	RM	M	16	8
## 935	7389	2	27	1983	21	RM	F	15	8
## 936	7428	2	27	1983	15	RM	M	17	8
## 937	7456	2	27	1983	19	RM	M	15	8
## 938	7461	3	14	1983	19	RM	F	15	8
## 939	7464	3	14	1983	18	RM	M	16	8
## 940	7488	3	14	1983	19	RM	M	16	8
## 941	7514	3	14	1983	21	RM	F	15	8
## 942	7520	3	14	1983	24	RM	M	15	8
## 943	7526	3	14	1983	20	RM	F	16	8
## 944	7530	3	14	1983	19	RM	M	15	8
## 945	7639	4	16	1983	19	PF	M	16	8
## 946	7640	4	16	1983	21	PF	M	16	8
## 947	7697	4	16	1983	22	PF	F	17	8
## 948	7724	4	17	1983	4	PF	F	16	8
## 949	7725	4	17	1983	15	PF	M	16	8
## 950	7736	4	17	1983	3	PF	M	16	8
## 951	7757	4	17	1983	9	PF	M	17	8
## 952	7810	5	14	1983	14	RM	M	18	8
## 953	7855	5	14	1983	21	RM	M	16	8
## 954	7864	5	14	1983	21	PF	M	16	8
## 955	7889	5	15	1983	9	PF	M	16	8
## 956	7900	5	15	1983	15	PF	M	16	8
## 957	7907	5	15	1983	7	RM	M	17	8
## 958	7909	5	15	1983	3	PF	F	15	8
## 959	8026	6	18	1983	6	PF	F	16	8
## 960	8060	7	16	1983	19	PF	M	16	8
## 961	8134	7	17	1983	9	PF	M	15	8
## 962	8223	8	16	1983	8	PF	F	16	8
## 963	8240	8	16	1983	9	PF	M	16	8
## 964	8254	8	16	1983	6	PF	F	15	8
## 965	8397	9	11	1983	6	PF	M	15	8
## 966	8444	10	15	1983	19	RM	M	17	8
## 967	8586	11	12	1983	21	RM	M	15	8
## 968	8693	12	8	1983	16	RM	F	17	8

## 969	8820	2	4	1984	23	RM	F	17	8
## 970	8849	2	4	1984	23	RM	M	17	8
## 971	8864	2	5	1984	7	RM	M	17	8
## 972	8876	2	5	1984	3	RM	F	16	8
## 973	8898	2	5	1984	10	RM	F	16	8
## 974	9016	4	9	1984	21	PF	F	16	8
## 975	9306	7	3	1984	19	RM	M	16	8
## 976	9526	9	29	1984	19	PF	M	16	8
## 977	9652	10	20	1984	19	PF	M	15	8
## 978	9856	1	19	1985	21	RM	F	16	8
## 979	10296	4	21	1985	11	PP	F	21	8
## 980	10453	6	15	1985	21	RM	F	11	8
## 981	11077	11	17	1985	15	RM	M	17	8
## 982	11145	12	7	1985	24	RM	M	18	8
## 983	11700	7	4	1986	10	RM	F	14	8
## 984	12197	1	31	1987	22	RM	F	15	8
## 985	12315	2	1	1987	3	PM	F	18	8
## 986	12752	5	28	1987	10	RM	M	17	8
## 987	12803	5	28	1987	23	RM	M	16	8
## 988	12860	5	28	1987	16	RM	F	15	8
## 989	12923	6	30	1987	21	RM	F	17	8
## 990	12928	6	30	1987	17	RM	F	14	8
## 991	13056	7	25	1987	21	RM	F	NA	8
## 992	13081	7	25	1987	18	RM	F	NA	8
## 993	13247	8	25	1987	16	PM	M	19	8
## 994	13594	10	25	1987	5	PF	M	19	8
## 995	13685	11	21	1987	21	RM	M	16	8
## 996	13709	11	21	1987	19	RM	M	16	8
## 997	13712	11	21	1987	12	RM	F	17	8
## 998	13714	11	21	1987	19	RM	M	16	8
## 999	13717	11	21	1987	18	RM	F	15	8
## 1000	13733	11	21	1987	17	RM	M	16	8
## 1001	13773	11	22	1987	5	PF	M	16	8
## 1002	13804	11	22	1987	7	RM	M	16	8
## 1003	13845	1	23	1988	20	RM	M	16	8
## 1004	13894	1	23	1988	19	RM	M	16	8
## 1005	13906	1	23	1988	21	RM	M	16	8
## 1006	13910	1	23	1988	23	RM	F	15	8
## 1007	13911	1	23	1988	19	RM	F	16	8
## 1008	13955	1	24	1988	4	RM	F	16	8
## 1009	13980	1	24	1988	5	RM	M	15	8
## 1010	14003	1	24	1988	10	RM	M	16	8
## 1011	14021	2	21	1988	21	RM	F	16	8
## 1012	14056	2	21	1988	19	RM	M	16	8
## 1013	14079	2	21	1988	19	RM	F	16	8
## 1014	14117	2	22	1988	5	RM	M	16	8
## 1015	14139	2	22	1988	9	RM	F	16	8
## 1016	14146	2	22	1988	10	RM	F	16	8
## 1017	14176	2	22	1988	15	RM	F	16	8
## 1018	14209	3	20	1988	23	RM	M	16	8
## 1019	14249	3	20	1988	6	RM	F	18	8
## 1020	14315	3	21	1988	15	RM	F	18	8
## 1021	14339	3	21	1988	5	PF	M	15	8
## 1022	14343	4	17	1988	21	RM	M	15	8

## 1023	14434	4	19	1988	4	PF	F	12	8
## 1024	14692	7	14	1988	23	RM	F	16	8
## 1025	15174	12	13	1988	16	RM	F	15	8
## 1026	15288	12	14	1988	7	RM	M	16	8
## 1027	15297	12	14	1988	8	RM	M	16	8
## 1028	15350	1	10	1989	21	RM	M	17	8
## 1029	15425	1	11	1989	5	RM	F	16	8
## 1030	15558	2	4	1989	24	RM	F	17	8
## 1031	15918	4	2	1989	16	RM	M	17	8
## 1032	15937	4	2	1989	21	RM	M	16	8
## 1033	16017	5	10	1989	18	RM	F	17	8
## 1034	16028	5	10	1989	10	RM	M	16	8
## 1035	16047	5	11	1989	3	RM	F	17	8
## 1036	16092	6	3	1989	16	RM	F	17	8
## 1037	16094	6	3	1989	16	RM	F	15	8
## 1038	16112	6	3	1989	16	RM	M	17	8
## 1039	16115	6	3	1989	23	RM	M	15	8
## 1040	16144	6	3	1989	20	RM	F	16	8
## 1041	16154	6	3	1989	20	RM	M	16	8
## 1042	16159	6	4	1989	3	RM	F	16	8
## 1043	16180	6	4	1989	3	RM	F	17	8
## 1044	16282	7	4	1989	16	RM	F	NA	8
## 1045	16323	7	4	1989	10	RM	F	NA	8
## 1046	16405	7	30	1989	11	RM	F	11	8
## 1047	16552	10	8	1989	17	RM	F	16	8
## 1048	16608	11	4	1989	23	RM	M	17	8
## 1049	16632	11	4	1989	20	RM	F	16	8
## 1050	16636	11	4	1989	7	RM	F	15	8
## 1051	16665	11	5	1989	4	PF	F	16	8
## 1052	16685	11	5	1989	3	RM	M	16	8
## 1053	16692	11	5	1989	16	RM	F	16	8
## 1054	16734	12	4	1989	12	RM	M	16	8
## 1055	16737	12	4	1989	7	RM	F	17	8
## 1056	16748	12	4	1989	19	RM	F	16	8
## 1057	16818	12	5	1989	5	RM	F	17	8
## 1058	16822	12	5	1989	8	RM	M	16	8
## 1059	16854	12	5	1989	3	BA	M	14	8
## 1060	16858	12	5	1989	10	RM	F	17	8
## 1061	16913	1	6	1990	6	RM	M	17	8
## 1062	17032	1	29	1990	21	RM	M	17	8
## 1063	17059	1	30	1990	3	RM	M	17	8
## 1064	17097	1	30	1990	3	RM	F	16	8
## 1065	17134	2	24	1990	6	RM	M	16	8
## 1066	17136	2	24	1990	23	RM	M	17	8
## 1067	17140	2	24	1990	6	PF	M	15	8
## 1068	17165	2	24	1990	21	RM	M	16	8
## 1069	17166	2	24	1990	23	RM	M	16	8
## 1070	17223	2	25	1990	3	RM	F	16	8
## 1071	17249	3	29	1990	21	RM	M	16	8
## 1072	17282	3	29	1990	23	RM	F	16	8
## 1073	17330	3	30	1990	16	RM	M	15	8
## 1074	17377	4	24	1990	23	RM	F	17	8
## 1075	17400	4	24	1990	18	RM	F	16	8
## 1076	17404	4	24	1990	7	RM	M	15	8

## 1077	17420	4	25	1990	2	RM	M	17	8
## 1078	17421	4	25	1990	15	RM	M	17	8
## 1079	17463	4	26	1990	3	RM	F	16	8
## 1080	17469	4	26	1990	3	RM	F	16	8
## 1081	17536	5	24	1990	21	RM	F	14	8
## 1082	17556	5	25	1990	3	RM	F	16	8
## 1083	17573	5	25	1990	3	RM	F	14	8
## 1084	17579	6	21	1990	20	RM	F	16	8
## 1085	17591	6	21	1990	21	RM	F	16	8
## 1086	17600	6	21	1990	7	RM	F	17	8
## 1087	17616	6	22	1990	3	BA	F	14	8
## 1088	17623	6	22	1990	3	PF	F	16	8
## 1089	17637	6	22	1990	3	PF	M	16	8
## 1090	17676	7	21	1990	6	PF	M	15	8
## 1091	17726	7	22	1990	3	PF	M	15	8
## 1092	17781	8	17	1990	3	PF	M	16	8
## 1093	17935	10	16	1990	3	BA	F	13	8
## 1094	17979	11	10	1990	21	RM	M	16	8
## 1095	18023	11	11	1990	6	RM	F	16	8
## 1096	18053	11	11	1990	3	RM	M	16	8
## 1097	18071	12	15	1990	19	PF	F	14	8
## 1098	18072	12	15	1990	12	RM	M	17	8
## 1099	18073	12	15	1990	20	RM	M	16	8
## 1100	18079	12	15	1990	7	RM	M	16	8
## 1101	18085	12	15	1990	19	BA	F	14	8
## 1102	18099	12	15	1990	2	RM	F	15	8
## 1103	18102	12	15	1990	7	RM	M	17	8
## 1104	18111	12	15	1990	7	RM	M	16	8
## 1105	18132	12	16	1990	3	BA	F	13	8
## 1106	18187	12	16	1990	14	RM	M	16	8
## 1107	18189	12	16	1990	5	RM	M	17	8
## 1108	18203	1	11	1991	18	PF	F	15	8
## 1109	18206	1	11	1991	7	RM	F	16	8
## 1110	18223	1	11	1991	17	RM	M	16	8
## 1111	18237	1	11	1991	19	RM	M	16	8
## 1112	18281	1	12	1991	5	RM	F	16	8
## 1113	18307	1	12	1991	10	RM	F	16	8
## 1114	18331	2	16	1991	19	PF	M	15	8
## 1115	18445	3	13	1991	19	RM	M	16	8
## 1116	18450	3	13	1991	19	RM	F	17	8
## 1117	18467	3	13	1991	21	RM	M	16	8
## 1118	18509	3	14	1991	3	BA	F	14	8
## 1119	18516	3	14	1991	6	RM	M	15	8
## 1120	18539	3	14	1991	6	RM	F	15	8
## 1121	18603	4	21	1991	7	RM	M	16	8
## 1122	18675	5	13	1991	20	PF	M	14	8
## 1123	18687	5	14	1991	3	BA	F	11	8
## 1124	18749	6	13	1991	12	RM	M	15	8
## 1125	18782	6	14	1991	13	RM	M	16	8
## 1126	18863	7	13	1991	13	RM	M	15	8
## 1127	18921	8	7	1991	17	PF	F	16	8
## 1128	19053	9	10	1991	3	PF	F	14	8
## 1129	19094	9	11	1991	13	PF	F	NA	8
## 1130	19104	10	10	1991	19	PF	F	16	8

## 1131	19137	10	10	1991	18	PF	F	14	8
## 1132	19171	10	11	1991	3	PF	F	15	8
## 1133	19179	10	11	1991	6	RM	M	17	8
## 1134	19186	10	11	1991	6	PF	F	14	8
## 1135	19192	10	11	1991	4	PF	F	15	8
## 1136	19209	11	13	1991	18	PF	M	14	8
## 1137	19237	11	13	1991	12	RM	M	16	8
## 1138	19249	11	13	1991	19	BA	M	12	8
## 1139	19274	11	14	1991	3	BA	F	12	8
## 1140	19291	11	14	1991	3	RM	M	16	8
## 1141	19329	11	15	1991	15	RM	M	16	8
## 1142	19356	11	15	1991	16	RM	M	16	8
## 1143	19357	11	15	1991	4	PF	M	16	8
## 1144	19362	11	15	1991	6	RM	M	15	8
## 1145	19366	11	15	1991	10	RM	F	17	8
## 1146	19397	12	7	1991	20	RM	M	17	8
## 1147	19455	12	7	1991	20	RM	F	15	8
## 1148	19458	12	7	1991	7	RM	M	17	8
## 1149	19474	12	8	1991	5	BA	F	13	8
## 1150	19499	12	8	1991	3	BA	M	13	8
## 1151	19514	12	8	1991	3	BA	M	14	8
## 1152	19517	12	8	1991	13	PF	F	15	8
## 1153	19526	12	8	1991	15	RM	M	15	8
## 1154	19542	1	8	1992	12	RM	F	16	8
## 1155	19567	1	8	1992	19	BA	M	6	8
## 1156	19579	1	8	1992	2	RM	F	14	8
## 1157	19586	1	9	1992	3	RM	M	17	8
## 1158	19589	1	9	1992	5	RM	M	16	8
## 1159	19600	1	9	1992	16	RM	F	17	8
## 1160	19609	1	9	1992	13	RM	M	14	8
## 1161	19654	2	6	1992	19	RM	F	16	8
## 1162	19666	2	6	1992	2	RM	F	17	8
## 1163	19677	2	6	1992	2	RM	M	15	8
## 1164	19774	3	7	1992	7	RM	M	16	8
## 1165	19777	3	7	1992	24	RM	M	17	8
## 1166	19799	3	7	1992	23	RM	M	15	8
## 1167	19805	3	7	1992	24	RM	F	17	8
## 1168	19829	3	8	1992	13	RM	F	17	8
## 1169	19869	4	4	1992	18	PF	M	16	8
## 1170	19901	4	4	1992	18	PF	F	15	8
## 1171	19923	4	5	1992	13	PF	M	16	8
## 1172	19933	4	5	1992	4	PF	M	15	8
## 1173	20084	7	3	1992	18	PF	M	16	8
## 1174	20103	7	3	1992	18	PF	M	15	8
## 1175	20143	7	4	1992	3	PF	F	15	8
## 1176	20219	7	31	1992	6	PF	F	15	8
## 1177	20249	8	29	1992	17	PF	F	14	8
## 1178	20368	9	26	1992	18	PF	M	19	8
## 1179	20382	9	27	1992	14	PF	M	15	8
## 1180	20402	9	27	1992	13	PF	F	15	8
## 1181	20434	10	18	1992	19	PF	M	16	8
## 1182	20439	10	18	1992	20	PF	M	16	8
## 1183	20440	10	18	1992	1	RM	M	17	8
## 1184	20452	10	18	1992	17	PF	M	15	8

## 1185	20473	10	19	1992	14	PF	M	15	8
## 1186	20495	10	19	1992	13	RM	M	15	8
## 1187	20501	10	19	1992	13	PF	F	15	8
## 1188	20579	1	24	1993	20	RM	F	16	8
## 1189	20596	1	24	1993	18	PF	F	15	8
## 1190	20637	2	19	1993	22	PF	M	14	8
## 1191	20669	2	26	1993	4	PF	M	14	8
## 1192	20704	3	17	1993	18	PF	F	16	8
## 1193	20919	6	18	1993	18	RM	F	17	8
## 1194	20966	7	14	1993	21	PF	F	17	8
## 1195	21017	7	15	1993	15	PF	F	15	8
## 1196	21050	8	19	1993	18	PF	M	15	8
## 1197	21054	8	19	1993	19	PF	M	21	8
## 1198	21057	8	19	1993	17	PF	M	21	8
## 1199	21064	8	20	1993	15	PF	M	15	8
## 1200	21094	9	16	1993	17	PF	M	16	8
## 1201	21130	9	17	1993	15	PF	F	15	8
## 1202	21153	10	15	1993	17	PF	M	16	8
## 1203	21170	10	15	1993	19	PF	M	17	8
## 1204	21175	10	15	1993	17	PF	M	17	8
## 1205	21211	11	13	1993	19	PF	F	16	8
## 1206	21271	12	14	1993	19	PF	F	13	8
## 1207	21279	12	14	1993	19	PF	F	14	8
## 1208	21280	12	14	1993	18	RM	F	14	8
## 1209	21311	12	15	1993	11	RM	M	17	8
## 1210	21317	12	15	1993	6	RM	F	17	8
## 1211	21327	2	1	1994	19	PF	M	16	8
## 1212	21334	2	1	1994	18	RM	F	NA	8
## 1213	21364	2	3	1994	15	PF	F	16	8
## 1214	21395	2	20	1994	19	PF	F	16	8
## 1215	21397	2	20	1994	19	PF	F	15	8
## 1216	21398	2	20	1994	7	RM	M	17	8
## 1217	21413	2	21	1994	21	PF	F	18	8
## 1218	21422	2	22	1994	15	PF	F	15	8
## 1219	21456	3	12	1994	3	RM	M	NA	8
## 1220	21496	4	10	1994	21	PF	F	17	8
## 1221	21515	4	10	1994	19	PF	M	14	8
## 1222	21546	4	11	1994	15	RM	M	16	8
## 1223	21559	5	18	1994	19	PF	M	16	8
## 1224	21625	6	14	1994	19	PF	M	16	8
## 1225	21677	7	8	1994	23	RM	F	16	8
## 1226	21714	8	17	1994	21	PF	M	16	8
## 1227	21721	8	17	1994	17	PF	F	15	8
## 1228	21736	8	18	1994	6	PF	F	15	8
## 1229	21759	9	6	1994	21	PF	F	17	8
## 1230	21771	9	6	1994	21	PF	F	15	8
## 1231	21773	9	6	1994	21	PF	F	15	8
## 1232	21812	10	12	1994	21	PF	F	16	8
## 1233	21834	10	12	1994	18	PF	F	16	8
## 1234	21883	11	1	1994	18	PF	F	17	8
## 1235	21889	11	1	1994	18	PF	F	16	8
## 1236	21912	11	2	1994	6	PF	F	16	8
## 1237	21936	12	4	1994	18	PF	F	16	8
## 1238	21975	12	5	1994	6	PF	F	16	8

## 1239	21999	1	11	1995	19	PF	F	15	8
## 1240	22002	1	11	1995	18	PF	F	16	8
## 1241	22087	2	5	1995	7	RM	M	17	8
## 1242	22127	3	4	1995	21	PF	F	16	8
## 1243	22186	4	1	1995	20	PF	F	16	8
## 1244	22409	6	28	1995	6	PF	M	14	8
## 1245	22467	7	20	1995	21	PF	F	15	8
## 1246	22509	7	21	1995	8	PP	M	21	8
## 1247	22547	8	26	1995	19	PF	M	16	8
## 1248	22579	8	26	1995	12	PF	M	16	8
## 1249	22607	8	27	1995	6	PF	F	14	8
## 1250	22684	9	23	1995	22	PF	M	14	8
## 1251	22695	9	23	1995	18	PF	M	16	8
## 1252	22707	9	23	1995	20	PF	F	15	8
## 1253	22782	9	24	1995	14	PF	M	16	8
## 1254	22787	9	24	1995	15	PF	F	15	8
## 1255	22835	10	28	1995	20	PF	F	16	8
## 1256	22858	10	28	1995	18	PF	M	15	8
## 1257	22887	10	28	1995	21	PF	F	16	8
## 1258	22890	10	28	1995	22	PF	M	16	8
## 1259	22901	10	28	1995	20	PF	M	16	8
## 1260	22903	10	28	1995	21	PF	M	15	8
## 1261	22907	10	28	1995	18	PF	F	15	8
## 1262	22921	10	29	1995	6	PF	M	15	8
## 1263	22958	10	29	1995	13	PF	M	16	8
## 1264	22963	10	29	1995	15	PF	M	15	8
## 1265	22968	10	29	1995	13	PF	M	16	8
## 1266	22982	10	29	1995	9	PF	F	16	8
## 1267	23010	12	2	1995	22	PF	M	16	8
## 1268	23011	12	2	1995	20	PF	F	16	8
## 1269	23014	12	2	1995	18	PF	M	15	8
## 1270	23035	12	2	1995	21	PF	F	16	8
## 1271	23060	12	3	1995	15	RM	M	16	8
## 1272	23066	12	3	1995	15	PF	F	16	8
## 1273	23118	12	21	1995	20	PF	M	15	8
## 1274	23142	12	21	1995	17	PF	F	15	8
## 1275	23148	12	21	1995	17	PF	M	16	8
## 1276	23284	1	28	1996	9	PF	F	17	8
## 1277	23374	2	24	1996	21	PF	M	16	8
## 1278	23421	2	25	1996	8	PF	F	16	8
## 1279	23439	2	25	1996	6	PF	F	16	8
## 1280	23460	2	25	1996	13	PF	M	16	8
## 1281	23462	2	25	1996	13	PF	F	17	8
## 1282	23477	2	25	1996	15	PF	M	16	8
## 1283	23484	2	25	1996	5	PF	F	16	8
## 1284	23502	3	23	1996	22	PF	M	16	8
## 1285	23507	3	23	1996	1	PF	M	15	8
## 1286	23531	3	23	1996	21	PF	F	16	8
## 1287	23545	3	23	1996	21	PF	F	16	8
## 1288	23563	3	23	1996	22	PF	F	17	8
## 1289	23571	3	23	1996	21	PF	M	16	8
## 1290	23581	3	23	1996	17	PF	M	17	8
## 1291	23616	3	24	1996	3	PF	F	16	8
## 1292	23652	4	14	1996	22	PF	F	17	8

## 1293	23656	4	14	1996	1	PF	M	15	8
## 1294	23666	4	14	1996	12	PF	F	15	8
## 1295	23668	4	14	1996	19	PF	M	16	8
## 1296	23675	4	14	1996	1	PF	M	16	8
## 1297	23702	4	14	1996	21	PF	M	15	8
## 1298	23704	4	14	1996	18	PF	M	17	8
## 1299	23717	4	14	1996	19	PF	M	17	8
## 1300	23742	4	15	1996	4	PF	M	15	8
## 1301	23743	4	15	1996	6	PF	F	15	8
## 1302	23744	4	15	1996	8	PF	M	16	8
## 1303	23763	4	15	1996	5	PF	F	15	8
## 1304	23782	4	15	1996	13	PF	F	15	8
## 1305	23792	4	15	1996	4	PF	F	16	8
## 1306	23795	4	15	1996	8	PF	F	16	8
## 1307	23801	4	15	1996	14	PF	F	16	8
## 1308	23802	4	15	1996	15	PF	M	17	8
## 1309	23804	4	15	1996	3	PF	M	15	8
## 1310	23807	4	15	1996	4	PF	M	15	8
## 1311	23818	4	15	1996	3	PF	M	16	8
## 1312	23825	4	15	1996	8	PF	F	16	8
## 1313	23858	4	15	1996	5	PF	M	15	8
## 1314	23862	4	15	1996	3	PF	F	17	8
## 1315	23885	5	23	1996	22	PF	M	17	8
## 1316	23886	5	23	1996	21	PF	M	16	8
## 1317	23889	5	23	1996	18	PF	M	13	8
## 1318	23912	5	23	1996	2	PF	M	17	8
## 1319	23915	5	23	1996	21	PF	M	16	8
## 1320	23934	5	23	1996	22	PF	M	15	8
## 1321	23935	5	23	1996	21	PF	M	16	8
## 1322	23971	5	24	1996	15	PF	M	15	8
## 1323	23973	5	24	1996	15	PF	F	15	8
## 1324	23976	5	24	1996	13	PF	F	17	8
## 1325	23992	5	24	1996	15	PF	F	15	8
## 1326	23993	5	24	1996	5	PF	M	16	8
## 1327	24000	5	24	1996	4	PF	F	17	8
## 1328	24017	6	13	1996	21	PF	M	15	8
## 1329	24043	6	13	1996	18	PF	M	16	8
## 1330	24090	6	14	1996	9	PF	M	16	8
## 1331	24093	6	14	1996	15	PF	M	16	8
## 1332	24151	6	14	1996	4	PF	F	17	8
## 1333	24178	7	20	1996	20	PF	F	16	8
## 1334	24187	7	20	1996	12	PF	M	17	8
## 1335	24227	7	20	1996	22	PF	M	16	8
## 1336	24252	7	21	1996	5	PF	F	15	8
## 1337	24287	8	14	1996	18	PF	M	15	8
## 1338	24349	8	15	1996	6	PF	F	15	8
## 1339	24350	8	15	1996	5	PF	M	16	8
## 1340	24352	8	15	1996	5	PF	F	16	8
## 1341	24363	8	15	1996	6	PF	F	15	8
## 1342	24370	8	15	1996	13	PF	F	15	8
## 1343	24409	9	21	1996	17	PF	F	16	8
## 1344	24410	9	21	1996	20	PF	M	16	8
## 1345	24429	9	21	1996	17	PF	F	15	8
## 1346	24434	9	21	1996	18	PF	M	16	8

## 1347	24453	9	21	1996	12	PF	F	15	8
## 1348	24486	9	22	1996	5	PF	F	16	8
## 1349	24496	9	22	1996	15	PF	F	15	8
## 1350	24509	9	22	1996	13	PF	F	16	8
## 1351	24510	9	22	1996	14	PF	M	15	8
## 1352	24514	9	22	1996	5	PF	M	17	8
## 1353	24520	9	22	1996	4	PF	M	16	8
## 1354	24541	10	12	1996	17	PF	F	16	8
## 1355	24564	10	12	1996	12	PF	M	15	8
## 1356	24567	10	12	1996	18	PF	M	15	8
## 1357	24575	10	12	1996	21	PF	F	16	8
## 1358	24585	10	12	1996	17	PF	M	16	8
## 1359	24587	10	12	1996	21	PF	M	16	8
## 1360	24601	10	13	1996	6	PF	F	16	8
## 1361	24655	10	13	1996	6	PF	F	15	8
## 1362	24663	10	13	1996	13	PF	F	16	8
## 1363	24713	11	16	1996	17	PF	M	16	8
## 1364	24729	11	17	1996	6	PF	F	15	8
## 1365	24735	11	17	1996	4	PF	F	15	8
## 1366	24755	11	17	1996	13	PF	F	16	8
## 1367	24780	11	17	1996	4	PF	F	16	8
## 1368	24789	11	17	1996	13	PF	F	16	8
## 1369	24801	12	18	1996	19	PF	M	16	8
## 1370	24812	12	18	1996	18	PF	M	16	8
## 1371	24815	12	18	1996	20	PF	F	15	8
## 1372	24816	12	18	1996	21	PF	M	15	8
## 1373	24836	12	18	1996	21	PF	F	15	8
## 1374	24922	2	8	1997	21	PF	M	16	8
## 1375	24929	2	8	1997	19	PF	M	17	8
## 1376	24940	2	8	1997	19	PF	F	17	8
## 1377	24948	2	8	1997	19	PF	M	16	8
## 1378	25062	2	9	1997	16	RM	F	16	8
## 1379	25096	2	9	1997	6	PF	M	16	8
## 1380	25107	2	9	1997	6	PF	M	15	8
## 1381	25152	2	9	1997	15	PF	F	16	8
## 1382	25166	3	15	1997	19	PF	M	16	8
## 1383	25173	3	15	1997	20	PF	M	14	8
## 1384	25202	3	15	1997	20	PF	F	17	8
## 1385	25241	3	15	1997	22	PF	M	15	8
## 1386	25256	3	15	1997	1	PF	F	16	8
## 1387	25266	3	15	1997	12	PF	M	16	8
## 1388	25284	3	15	1997	20	PF	M	16	8
## 1389	25294	3	16	1997	13	PF	M	16	8
## 1390	25319	3	16	1997	6	PF	M	15	8
## 1391	25321	3	16	1997	14	PF	M	16	8
## 1392	25332	3	16	1997	13	PF	F	16	8
## 1393	25338	3	16	1997	8	PF	M	14	8
## 1394	25364	3	16	1997	8	PF	F	16	8
## 1395	25378	3	16	1997	14	PF	M	16	8
## 1396	25540	4	12	1997	20	PF	M	15	8
## 1397	25545	4	12	1997	22	RM	M	16	8
## 1398	25546	4	12	1997	1	PF	M	16	8
## 1399	25573	4	13	1997	15	PF	M	14	8
## 1400	25585	4	13	1997	8	RM	F	17	8

## 1401	25620	4	13	1997	13	PF	F	16	8
## 1402	25647	4	13	1997	15	PF	F	16	8
## 1403	25652	4	13	1997	15	PF	M	15	8
## 1404	25673	4	13	1997	15	PF	M	14	8
## 1405	25704	5	10	1997	18	PF	F	16	8
## 1406	25775	5	10	1997	20	PF	F	15	8
## 1407	25781	5	10	1997	19	PF	F	15	8
## 1408	25814	5	10	1997	18	RM	M	17	8
## 1409	25906	5	11	1997	9	PF	M	15	8
## 1410	25913	5	11	1997	15	PF	M	16	8
## 1411	25918	5	11	1997	11	PF	M	15	8
## 1412	26021	6	9	1997	4	PF	F	14	8
## 1413	26115	6	10	1997	9	PF	M	15	8
## 1414	26204	6	11	1997	20	PF	F	15	8
## 1415	26251	7	9	1997	19	PF	F	16	8
## 1416	26273	7	9	1997	15	PF	F	16	8
## 1417	26296	7	9	1997	20	PF	F	16	8
## 1418	26349	7	9	1997	19	PF	F	16	8
## 1419	26398	7	9	1997	20	PF	F	15	8
## 1420	26440	7	9	1997	20	PF	M	15	8
## 1421	26442	7	9	1997	22	PF	M	16	8
## 1422	26517	7	9	1997	4	PF	F	15	8
## 1423	26550	7	29	1997	18	PF	F	16	8
## 1424	26578	7	29	1997	20	PF	F	15	8
## 1425	26616	7	29	1997	20	PF	F	17	8
## 1426	26617	7	29	1997	22	PF	M	15	8
## 1427	26623	7	29	1997	18	PF	M	17	8
## 1428	26634	7	29	1997	20	PF	M	15	8
## 1429	26709	7	30	1997	15	PF	F	15	8
## 1430	26761	7	30	1997	4	PF	F	15	8
## 1431	26763	7	30	1997	3	PF	M	16	8
## 1432	26764	7	30	1997	4	PF	M	16	8
## 1433	26783	9	27	1997	19	PF	M	15	8
## 1434	26829	9	27	1997	21	PF	M	15	8
## 1435	26865	9	27	1997	17	PF	M	16	8
## 1436	26915	9	28	1997	4	PF	M	16	8
## 1437	26984	10	25	1997	17	PF	M	16	8
## 1438	27004	10	25	1997	20	PF	F	15	8
## 1439	27008	10	25	1997	20	PF	F	15	8
## 1440	27327	12	28	1997	18	RM	F	17	8
## 1441	27744	3	29	1998	21	PF	M	14	8
## 1442	27792	5	2	1998	7	PL	F	20	8
## 1443	27892	5	28	1998	20	PF	M	16	8
## 1444	28037	6	27	1998	20	PF	F	16	8
## 1445	28064	6	27	1998	24	PE	M	18	8
## 1446	28123	6	28	1998	9	PF	M	16	8
## 1447	28128	6	28	1998	15	PF	F	16	8
## 1448	28198	7	18	1998	20	PF	F	15	8
## 1449	28379	8	22	1998	20	PF	F	15	8
## 1450	28422	8	23	1998	4	PP	M	20	8
## 1451	28841	11	21	1998	20	RM	M	17	8
## 1452	29083	1	16	1999	21	RM	M	16	8
## 1453	29197	2	20	1999	18	RM	M	18	8
## 1454	29422	3	15	1999	16	RM	M	15	8

## 1455	30868	6	4	2000	8	PP	F	21	8
## 1456	30902	7	1	2000	1	PP	M	20	8
## 1457	31457	9	31	2000	6	RM	M	8	8
## 1458	31612	11	26	2000	16	RM	M	17	8
## 1459	31803	3	3	2001	17	RM	M	16	8
## 1460	31891	3	25	2001	4	PF	M	17	8
## 1461	32092	5	27	2001	4	PF	M	16	8
## 1462	32148	5	27	2001	15	PF	F	16	8
## 1463	32218	6	25	2001	20	PF	F	16	8
## 1464	32497	8	26	2001	4	PF	F	16	8
## 1465	32850	10	13	2001	18	PF	F	15	8
## 1466	32925	10	14	2001	4	PF	M	16	8
## 1467	32926	10	14	2001	4	PF	F	16	8
## 1468	33292	12	15	2001	23	RM	F	16	8
## 1469	33298	12	15	2001	20	RM	F	16	8
## 1470	33397	2	9	2002	1	RO	M	17	8
## 1471	33405	2	9	2002	2	RM	M	19	8
## 1472	33429	2	9	2002	3	PF	M	15	8
## 1473	33561	2	10	2002	10	RM	F	17	8
## 1474	33565	2	10	2002	10	RO	F	16	8
## 1475	33647	3	14	2002	3	PF	M	9	8
## 1476	33654	3	14	2002	4	PF	M	17	8
## 1477	33657	3	14	2002	4	PF	F	16	8
## 1478	33869	4	17	2002	4	PF	F	15	8
## 1479	34313	6	16	2002	6	PP	M	21	8
## 1480	35506	12	31	2002	6	PF	M	13	8
## 1481	78	8	19	1977	1	PF	M	16	9
## 1482	87	8	20	1977	5	PF	F	11	9
## 1483	216	9	12	1977	4	PF	F	13	9
## 1484	859	5	6	1978	21	OT	F	13	9
## 1485	1860	7	3	1979	20	PF	F	15	9
## 1486	1916	7	24	1979	20	PF	F	20	9
## 1487	2154	11	17	1979	14	RM	F	14	9
## 1488	2255	11	18	1979	11	RM	F	15	9
## 1489	2303	1	15	1980	19	RM	F	18	9
## 1490	2315	1	15	1980	17	RM	F	17	9
## 1491	2316	1	15	1980	19	RM	M	16	9
## 1492	2328	1	15	1980	21	PF	F	16	9
## 1493	2438	2	24	1980	21	PF	M	15	9
## 1494	2518	2	25	1980	2	RM	F	17	9
## 1495	2523	2	25	1980	15	RM	F	16	9
## 1496	2645	3	9	1980	19	RM	M	NA	9
## 1497	2659	3	9	1980	21	PF	M	NA	9
## 1498	2764	3	21	1980	12	RM	M	NA	9
## 1499	2774	3	21	1980	19	RM	M	NA	9
## 1500	2844	4	17	1980	19	RM	M	NA	9
## 1501	2894	4	18	1980	24	RM	F	NA	9
## 1502	3221	8	14	1980	15	PF	F	16	9
## 1503	3256	9	7	1980	20	PP	F	21	9
## 1504	3273	9	7	1980	13	PF	F	15	9
## 1505	3703	1	11	1981	19	PF	M	15	9
## 1506	3827	1	31	1981	19	PF	M	15	9
## 1507	3841	1	31	1981	19	RM	M	16	9
## 1508	3925	3	8	1981	19	PF	M	16	9

## 1509	3987	3	9	1981	4	PF	F	16	9
## 1510	4016	4	5	1981	19	PF	M	NA	9
## 1511	4403	5	3	1981	19	PF	M	NA	9
## 1512	4484	5	4	1981	5	PF	F	14	9
## 1513	4799	8	31	1981	15	PF	M	16	9
## 1514	4942	10	26	1981	8	PF	F	15	9
## 1515	5031	11	23	1981	3	RM	F	17	9
## 1516	5061	11	23	1981	3	RM	F	16	9
## 1517	5089	12	30	1981	19	RM	M	18	9
## 1518	5101	12	30	1981	15	RM	M	16	9
## 1519	5106	12	30	1981	19	PM	F	22	9
## 1520	5114	12	31	1981	12	RM	F	16	9
## 1521	5176	1	1	1982	5	RM	M	16	9
## 1522	5211	1	24	1982	23	RM	M	16	9
## 1523	5328	2	22	1982	17	RM	F	15	9
## 1524	5329	2	22	1982	19	RM	M	16	9
## 1525	5353	2	22	1982	17	RM	M	17	9
## 1526	5356	2	22	1982	24	RM	M	16	9
## 1527	5409	2	23	1982	3	RM	M	16	9
## 1528	5410	2	23	1982	4	RM	M	16	9
## 1529	5440	2	23	1982	15	RM	M	16	9
## 1530	5469	2	24	1982	1	RM	M	15	9
## 1531	5489	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 1532	5502	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 1533	5524	3	29	1982	23	RM	F	16	9
## 1534	5527	3	29	1982	12	RM	M	16	9
## 1535	5542	3	29	1982	19	RM	M	18	9
## 1536	5543	3	29	1982	19	RM	M	17	9
## 1537	5546	3	29	1982	21	PF	F	16	9
## 1538	5618	3	30	1982	15	PF	F	16	9
## 1539	5646	3	30	1982	16	RM	M	16	9
## 1540	5660	3	30	1982	15	RM	M	16	9
## 1541	5685	4	28	1982	23	RM	M	16	9
## 1542	5693	4	28	1982	19	RM	M	16	9
## 1543	5709	4	28	1982	21	PF	F	16	9
## 1544	5750	4	28	1982	23	RM	F	16	9
## 1545	5770	4	29	1982	16	RM		17	9
## 1546	5787	4	29	1982	14	RM	M	16	9
## 1547	5908	5	21	1982	23	RM	M	15	9
## 1548	5924	5	22	1982	15	PF	F	16	9
## 1549	6010	6	28	1982	4	PF	F	16	9
## 1550	6063	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 1551	6102	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 1552	6218	7	26	1982	15	RM	M	NA	9
## 1553	6268	7	26	1982	13	PF	M	NA	9
## 1554	6462	8	16	1982	3	PF	M	16	9
## 1555	6864	10	24	1982	6	PF	F	16	9
## 1556	6958	11	21	1982	19	RM	M	16	9
## 1557	7092	11	22	1982	3	RM	F	16	9
## 1558	7160	1	12	1983	17	RM	F	17	9
## 1559	7166	1	12	1983	24	RM	F	17	9
## 1560	7221	1	12	1983	18	RM	M	17	9
## 1561	7222	1	12	1983	17	RM	M	17	9
## 1562	7247	1	13	1983	3	RM	M	15	9

## 1563	7336	2	26	1983	18	RM	F	16	9
## 1564	7369	2	27	1983	22	RM	M	18	9
## 1565	7384	2	27	1983	23	RM	F	17	9
## 1566	7457	2	27	1983	10	RM	M	17	9
## 1567	7470	3	14	1983	22	RM	M	17	9
## 1568	7471	3	14	1983	12	RM	F	16	9
## 1569	7480	3	14	1983	24	RM	F	16	9
## 1570	7482	3	14	1983	18	RM	F	17	9
## 1571	7572	3	15	1983	5	PF	M	16	9
## 1572	7632	3	15	1983	15	RM	F	16	9
## 1573	7691	4	16	1983	23	RM	M	17	9
## 1574	7693	4	16	1983	19	RM	M	17	9
## 1575	7769	4	17	1983	3	PF	M	17	9
## 1576	7844	5	14	1983	24	RM	F	20	9
## 1577	7906	5	15	1983	3	PF	M	16	9
## 1578	8034	6	18	1983	9	PF	M	16	9
## 1579	8037	6	18	1983	3	PF	M	17	9
## 1580	8102	7	16	1983	3	PF	M	16	9
## 1581	8348	9	11	1983	10	RM	M	17	9
## 1582	8520	10	16	1983	11	RM	M	15	9
## 1583	8574	11	12	1983	21	RM	F	15	9
## 1584	8581	11	12	1983	23	RM	M	16	9
## 1585	8628	11	13	1983	3	RM	M	16	9
## 1586	8665	11	13	1983	7	RM	M	15	9
## 1587	8738	12	8	1983	23	RM	M	16	9
## 1588	8829	2	4	1984	19	RM	M	17	9
## 1589	9005	4	9	1984	13	RM	M	16	9
## 1590	9139	5	13	1984	15	RM	F	17	9
## 1591	9231	5	27	1984	16	RM	M	17	9
## 1592	9234	5	27	1984	21	RM	F	17	9
## 1593	9238	5	27	1984	21	RM	M	16	9
## 1594	9307	7	3	1984	16	RM	M	18	9
## 1595	9419	8	1	1984	9	PP	F	19	9
## 1596	9709	10	21	1984	7	RM	M	16	9
## 1597	10133	3	17	1985	7	RM	F	16	9
## 1598	10468	6	15	1985	21	RM	M	15	9
## 1599	10846	10	12	1985	22	PP	M	21	9
## 1600	10967	11	16	1985	21	RM	M	16	9
## 1601	11060	11	17	1985	11	RM	F	16	9
## 1602	11123	12	7	1985	17	RM	F	16	9
## 1603	11138	12	7	1985	16	RM	F	17	9
## 1604	11142	12	7	1985	24	RM	F	18	9
## 1605	11167	12	8	1985	7	RM	F	15	9
## 1606	11176	12	8	1985	11	RM	M	17	9
## 1607	11216	12	8	1985	3	RM	M	17	9
## 1608	11231	3	8	1986	16	RM	M	16	9
## 1609	11272	3	8	1986	23	RM	M	15	9
## 1610	11310	3	9	1986	10	RM	M	16	9
## 1611	11533	5	11	1986	3	OT	F	17	9
## 1612	11541	5	11	1986	15	RM	M	15	9
## 1613	11667	7	3	1986	16	RM	M	14	9
## 1614	11815	9	6	1986	21	PF	F	15	9
## 1615	12054	11	16	1986	10	RM	F	16	9
## 1616	12118	12	15	1986	3	RM	M	16	9

## 1617	12144	12	15	1986	4	RM	M	15	9
## 1618	12192	1	31	1987	20	RM	F	15	9
## 1619	12195	1	31	1987	17	RM	M	16	9
## 1620	12263	2	1	1987	3	RM	F	15	9
## 1621	12308	2	1	1987	3	PM	F	17	9
## 1622	12332	3	1	1987	19	RM	F	15	9
## 1623	12340	3	1	1987	21	RM	M	11	9
## 1624	12362	3	1	1987	19	RM	M	13	9
## 1625	12388	3	1	1987	23	RM	M	16	9
## 1626	12392	3	2	1987	7	RM	M	15	9
## 1627	12406	3	2	1987	3	RM	F	16	9
## 1628	12450	3	2	1987	15	RM	F	16	9
## 1629	12552	4	6	1987	4	RM	F	16	9
## 1630	12830	5	28	1987	21	RM	F	14	9
## 1631	13065	7	25	1987	19	RM	M	NA	9
## 1632	13098	7	25	1987	14	RM	M	NA	9
## 1633	13136	7	26	1987	3	RM	F	NA	9
## 1634	13240	8	25	1987	12	RM	F	14	9
## 1635	13490	10	24	1987	23	PM	F	20	9
## 1636	13517	10	24	1987	12	RM	M	16	9
## 1637	13605	10	25	1987	3	RM	M	18	9
## 1638	13648	11	21	1987	21	RM	M	16	9
## 1639	13672	11	21	1987	24	RM	M	16	9
## 1640	13738	11	22	1987	3	RM	M	17	9
## 1641	13811	11	22	1987	10	RM	M	17	9
## 1642	13846	1	23	1988	22	RM	F	15	9
## 1643	13855	1	23	1988	21	RM	M	16	9
## 1644	13858	1	23	1988	21	RM	M	17	9
## 1645	13863	1	23	1988	12	RM	M	16	9
## 1646	13866	1	23	1988	21	RM	M	15	9
## 1647	13867	1	23	1988	12	RM	F	15	9
## 1648	13887	1	23	1988	21	RM	F	16	9
## 1649	13893	1	23	1988	18	RM	M	16	9
## 1650	13926	1	24	1988	9	RM	M	16	9
## 1651	13950	1	24	1988	15	RM	M	17	9
## 1652	13967	1	24	1988	5	RM	M	17	9
## 1653	13982	1	24	1988	10	RM	M	17	9
## 1654	13994	1	24	1988	7	RM	F	16	9
## 1655	14002	1	24	1988	15	RM	F	16	9
## 1656	14006	2	21	1988	21	RM	M	17	9
## 1657	14019	2	21	1988	22	RM	M	16	9
## 1658	14030	2	21	1988	19	RM	M	16	9
## 1659	14036	2	21	1988	12	RM	M	16	9
## 1660	14064	2	21	1988	17	RM	M	16	9
## 1661	14074	2	21	1988	16	RM	F	16	9
## 1662	14093	2	21	1988	24	RM	M	16	9
## 1663	14102	2	22	1988	7	RM	M	16	9
## 1664	14105	2	22	1988	7	RM	F	16	9
## 1665	14111	2	22	1988	7	RM	F	16	9
## 1666	14144	2	22	1988	5	RM	F	16	9
## 1667	14148	2	22	1988	13	RM	M	16	9
## 1668	14166	2	22	1988	15	RM	F	16	9
## 1669	14178	2	22	1988	10	RM	F	16	9
## 1670	14201	3	20	1988	17	RM	F	17	9

## 1671	14204	3	20	1988	20	RM	M	17	9
## 1672	14220	3	20	1988	21	RM	F	19	9
## 1673	14226	3	20	1988	6	RM	M	17	9
## 1674	14235	3	20	1988	17	RM	M	16	9
## 1675	14261	3	21	1988	16	RM	M	16	9
## 1676	14266	3	21	1988	16	RM	M	17	9
## 1677	14293	3	21	1988	16	RM	F	16	9
## 1678	14312	3	21	1988	15	RM	F	16	9
## 1679	14314	3	21	1988	7	RM	F	16	9
## 1680	14321	3	21	1988	5	RM	M	17	9
## 1681	14383	4	18	1988	18	OT	M	17	9
## 1682	14552	6	11	1988	23	RM	M	21	9
## 1683	14568	6	11	1988	21	RM	F	16	9
## 1684	14780	8	9	1988	23	RM	M	19	9
## 1685	14824	8	10	1988	3	PP	M	22	9
## 1686	15082	11	5	1988	16	RM	M	16	9
## 1687	15113	11	6	1988	7	RM	M	16	9
## 1688	15139	11	6	1988	3	RM	M	16	9
## 1689	15187	12	13	1988	24	RM	M	16	9
## 1690	15224	12	14	1988	13	RM	M	16	9
## 1691	15376	1	10	1989	12	RM	M	16	9
## 1692	15408	1	11	1989	7	RM	M	16	9
## 1693	15411	1	11	1989	13	RM	F	16	9
## 1694	15473	1	11	1989	9	RM	F	16	9
## 1695	15486	2	4	1989	17	RM	F	17	9
## 1696	15517	2	4	1989	23	RM	M	17	9
## 1697	15524	2	4	1989	23	RM	M	15	9
## 1698	15538	2	4	1989	20	RM	M	17	9
## 1699	15556	2	4	1989	23	RM	F	17	9
## 1700	15562	2	4	1989	24	RM	M	17	9
## 1701	15584	2	5	1989	13	RM	F	17	9
## 1702	15598	2	5	1989	2	RM	F	19	9
## 1703	15605	2	5	1989	14	RM	M	17	9
## 1704	15622	2	5	1989	9	RM	M	17	9
## 1705	15634	2	5	1989	15	RM	F	17	9
## 1706	15653	2	5	1989	3	RM	F	16	9
## 1707	15673	2	5	1989	7	RM	M	18	9
## 1708	15737	3	13	1989	20	RM	M	17	9
## 1709	15747	3	13	1989	20	RM	M	17	9
## 1710	15850	4	1	1989	10	RM	F	16	9
## 1711	15871	4	1	1989	12	RM	F	17	9
## 1712	15882	4	1	1989	24	RM	M	17	9
## 1713	15926	4	2	1989	22	RM	F	15	9
## 1714	15936	4	2	1989	19	RM	M	16	9
## 1715	15939	4	2	1989	20	RM	M	16	9
## 1716	15954	4	2	1989	23	RM	M	17	9
## 1717	15955	4	2	1989	20	RM	M	16	9
## 1718	15960	4	2	1989	15	RM	F	14	9
## 1719	15997	5	9	1989	7	RM	F	17	9
## 1720	16004	5	9	1989	1	RM	M	17	9
## 1721	16067	5	11	1989	3	RM	M	17	9
## 1722	16097	6	3	1989	20	RM	M	18	9
## 1723	16104	6	3	1989	18	RM	F	17	9
## 1724	16114	6	3	1989	20	RM	M	16	9

## 1725	16157	6	4	1989	7	RM	F	17	9
## 1726	16199	6	4	1989	3	RM	M	17	9
## 1727	16243	7	3	1989	6	RF	F	NA	9
## 1728	16247	7	3	1989	21	RM	F	NA	9
## 1729	16259	7	3	1989	24	RM	M	NA	9
## 1730	16279	7	4	1989	3	RM	F	NA	9
## 1731	16281	7	4	1989	9	RM	F	NA	9
## 1732	16317	7	4	1989	3	RM	F	NA	9
## 1733	16528	10	7	1989	21	RM	M	16	9
## 1734	16544	10	8	1989	19	RM	F	16	9
## 1735	16568	10	8	1989	4	PF	F	15	9
## 1736	16594	11	4	1989	7	RM	F	15	9
## 1737	16684	11	5	1989	14	RM	M	17	9
## 1738	16706	11	5	1989	3	RM	M	17	9
## 1739	16784	12	4	1989	7	RM	F	17	9
## 1740	16786	12	4	1989	19	RM	F	17	9
## 1741	16795	12	4	1989	21	RM	M	17	9
## 1742	16804	12	5	1989	4	RM	F	16	9
## 1743	16807	12	5	1989	16	RM	M	17	9
## 1744	16820	12	5	1989	16	RM	F	17	9
## 1745	16875	12	5	1989	5	RM	M	17	9
## 1746	16882	1	6	1990	23	RM	F	17	9
## 1747	16884	1	6	1990	24	RM	M	17	9
## 1748	16902	1	6	1990	7	RM	F	17	9
## 1749	16917	1	6	1990	6	RM	M	16	9
## 1750	16951	1	7	1990	5	BA	F	13	9
## 1751	16974	1	7	1990	15	RM	M	17	9
## 1752	16985	1	29	1990	20	RM	F	17	9
## 1753	16996	1	29	1990	20	RM	F	17	9
## 1754	17001	1	29	1990	7	RM	F	17	9
## 1755	17002	1	29	1990	6	PF	F	16	9
## 1756	17013	1	29	1990	6	RM	F	17	9
## 1757	17030	1	29	1990	7	RM	F	17	9
## 1758	17035	1	29	1990	7	RM	F	18	9
## 1759	17042	1	29	1990	18	RM	M	17	9
## 1760	17060	1	30	1990	5	RM	F	17	9
## 1761	17080	1	30	1990	14	RM	F	17	9
## 1762	17094	1	30	1990	16	RM	M	17	9
## 1763	17103	1	30	1990	16	RM	F	17	9
## 1764	17120	2	24	1990	19	RM	F	16	9
## 1765	17149	2	24	1990	17	RM	M	17	9
## 1766	17169	2	24	1990	23	RM	M	17	9
## 1767	17182	2	25	1990	14	RM	F	17	9
## 1768	17196	2	25	1990	15	RM	M	17	9
## 1769	17250	3	29	1990	7	RM	F	17	9
## 1770	17267	3	29	1990	19	RM	M	17	9
## 1771	17271	3	29	1990	19	RM	F	16	9
## 1772	17280	3	29	1990	24	RM	M	17	9
## 1773	17287	3	29	1990	17	RM	M	17	9
## 1774	17332	3	30	1990	16	RM	M	17	9
## 1775	17384	4	24	1990	19	RM	M	17	9
## 1776	17385	4	24	1990	24	RM	M	17	9
## 1777	17394	4	24	1990	23	RM	F	16	9
## 1778	17401	4	24	1990	19	RM	M	17	9

## 1779	17412	4	25	1990	16	RM	M	17	9
## 1780	17467	4	26	1990	6	RM	M	17	9
## 1781	17490	5	23	1990	7	RM	F	16	9
## 1782	17498	5	23	1990	18	RM	F	15	9
## 1783	17580	6	21	1990	23	RM	M	16	9
## 1784	17581	6	21	1990	7	RM	F	16	9
## 1785	17614	6	22	1990	10	RM	M	17	9
## 1786	17631	6	22	1990	3	RM	M	16	9
## 1787	17640	6	22	1990	5	RM	M	17	9
## 1788	17660	7	21	1990	21	RM	M	15	9
## 1789	17673	7	21	1990	18	PP	F	21	9
## 1790	17677	7	21	1990	18	PP	F	21	9
## 1791	17773	8	17	1990	3	BA	F	15	9
## 1792	17791	8	17	1990	3	RM	F	15	9
## 1793	17903	10	15	1990	7	RM	M	17	9
## 1794	17999	11	10	1990	20	RM	M	16	9
## 1795	18012	11	10	1990	7	RM	M	16	9
## 1796	18059	11	11	1990	5	RM	M	17	9
## 1797	18083	12	15	1990	12	RM	M	16	9
## 1798	18131	12	16	1990	5	RM	M	17	9
## 1799	18155	12	16	1990	6	RM	F	16	9
## 1800	18192	1	11	1991	17	RM	F	16	9
## 1801	18215	1	11	1991	17	RM	M	17	9
## 1802	18239	1	11	1991	20	RM	F	15	9
## 1803	18250	1	11	1991	24	RM	M	12	9
## 1804	18252	1	12	1991	3	BA	F	14	9
## 1805	18272	1	12	1991	3	RM	M	16	9
## 1806	18286	1	12	1991	5	RM	M	17	9
## 1807	18321	2	16	1991	21	RM	M	17	9
## 1808	18326	2	16	1991	20	RM	M	15	9
## 1809	18334	2	16	1991	19	RM	M	16	9
## 1810	18340	2	16	1991	19	RM	M	16	9
## 1811	18348	2	16	1991	12	RM	M	17	9
## 1812	18356	2	16	1991	24	RM	M	16	9
## 1813	18381	2	17	1991	13	RM	M	16	9
## 1814	18409	2	17	1991	16	RM	M	16	9
## 1815	18435	2	17	1991	6	RM	M	13	9
## 1816	18448	3	13	1991	24	RM	M	17	9
## 1817	18481	3	13	1991	17	RM	M	16	9
## 1818	18488	3	13	1991	20	PF	M	14	9
## 1819	18546	3	14	1991	10	RM	F	11	9
## 1820	18721	5	14	1991	3	PF	F	16	9
## 1821	18768	6	13	1991	18	BA	F	12	9
## 1822	18778	6	14	1991	3	BA	F	12	9
## 1823	18836	7	12	1991	22	PF	M	14	9
## 1824	18866	7	13	1991	5	RM	M	18	9
## 1825	18934	8	7	1991	20	PF	M	14	9
## 1826	18963	8	8	1991	6	PP	F	11	9
## 1827	18980	8	8	1991	4	RM	F	16	9
## 1828	19087	9	11	1991	6	PF	F	15	9
## 1829	19101	10	10	1991	24	RM	F	16	9
## 1830	19103	10	10	1991	19	PF	F	18	9
## 1831	19211	11	13	1991	12	RM	F	16	9
## 1832	19219	11	13	1991	7	RM	M	16	9

## 1833	19224	11	13	1991	12	RM	F	17	9
## 1834	19240	11	13	1991	19	RM	F	16	9
## 1835	19256	11	14	1991	3	BA	F	16	9
## 1836	19258	11	14	1991	11	RM	M	16	9
## 1837	19277	11	14	1991	11	RM	M	16	9
## 1838	19298	11	14	1991	3	RM	F	17	9
## 1839	19300	11	14	1991	20	RM	M	13	9
## 1840	19321	11	15	1991	5	RM	M	16	9
## 1841	19342	11	15	1991	13	RM	M	17	9
## 1842	19349	11	15	1991	10	RM	F	17	9
## 1843	19351	11	15	1991	14	RM	M	17	9
## 1844	19354	11	15	1991	6	RM	F	16	9
## 1845	19355	11	15	1991	6	RM	M	16	9
## 1846	19361	11	15	1991	16	RM	M	17	9
## 1847	19375	12	7	1991	7	RM	F	16	9
## 1848	19380	12	7	1991	19	BA	F	13	9
## 1849	19382	12	7	1991	18	RM	M	16	9
## 1850	19388	12	7	1991	12	RM	M	16	9
## 1851	19389	12	7	1991	7	RM	M	16	9
## 1852	19395	12	7	1991	12	RM	F	16	9
## 1853	19398	12	7	1991	23	RM	M	16	9
## 1854	19405	12	7	1991	1	RM	M	16	9
## 1855	19406	12	7	1991	12	RM	F	16	9
## 1856	19409	12	7	1991	19	BA	M	12	9
## 1857	19415	12	7	1991	24	RM	F	17	9
## 1858	19433	12	7	1991	24	RM	F	17	9
## 1859	19445	12	7	1991	24	RM	F	16	9
## 1860	19448	12	7	1991	24	RM	M	17	9
## 1861	19454	12	7	1991	17	RM	F	16	9
## 1862	19480	12	8	1991	3	RM	M	16	9
## 1863	19491	12	8	1991	3	RM	M	16	9
## 1864	19495	12	8	1991	3	RM	M	15	9
## 1865	19496	12	8	1991	13	RM	M	16	9
## 1866	19521	12	8	1991	6	RM	M	16	9
## 1867	19543	1	8	1992	19	BA	F	13	9
## 1868	19544	1	8	1992	21	RM	F	14	9
## 1869	19577	1	8	1992	12	RM	M	17	9
## 1870	19578	1	8	1992	20	RM	M	16	9
## 1871	19581	1	8	1992	19	RM	M	13	9
## 1872	19611	1	9	1992	11	RM	M	15	9
## 1873	19621	1	9	1992	15	RM	F	16	9
## 1874	19644	2	6	1992	18	RM	F	16	9
## 1875	19652	2	6	1992	12	RM	F	16	9
## 1876	19676	2	6	1992	2	RM	M	16	9
## 1877	19702	2	7	1992	3	RM	M	17	9
## 1878	19709	2	7	1992	20	RM	M	17	9
## 1879	19772	3	7	1992	7	RM	F	16	9
## 1880	19775	3	7	1992	19	BA	F	14	9
## 1881	19784	3	7	1992	6	PF	F	14	9
## 1882	19788	3	7	1992	20	RM	F	16	9
## 1883	19790	3	7	1992	2	RM	F	16	9
## 1884	19815	3	7	1992	7	RM	F	16	9
## 1885	19845	3	8	1992	10	RM	F	15	9
## 1886	19851	3	8	1992	10	RM	M	16	9

## 1887	19852	3	8	1992	5	RM	M	17	9
## 1888	19860	4	4	1992	21	RM	F	17	9
## 1889	19872	4	4	1992	19	PF	F	15	9
## 1890	19948	5	2	1992	18	PF	M	15	9
## 1891	19977	5	3	1992	3	PF	M	15	9
## 1892	20048	5	31	1992	13	PF	F	14	9
## 1893	20060	5	31	1992	6	PF	F	15	9
## 1894	20115	7	3	1992	23	RM	F	17	9
## 1895	20150	7	4	1992	3	RM	F	16	9
## 1896	20244	8	29	1992	18	PF	F	16	9
## 1897	20260	8	29	1992	18	PF	F	15	9
## 1898	20340	9	26	1992	18	PF	F	15	9
## 1899	20429	10	18	1992	21	PF	M	16	9
## 1900	20438	10	18	1992	18	PF	F	16	9
## 1901	20467	10	18	1992	18	PF	F	15	9
## 1902	20546	12	21	1992	19	RM	M	16	9
## 1903	20576	1	24	1993	21	PF	M	15	9
## 1904	20577	1	24	1993	18	PF	F	16	9
## 1905	20580	1	24	1993	21	RM	F	16	9
## 1906	20590	1	24	1993	19	RM	M	11	9
## 1907	20591	1	24	1993	7	RM	M	15	9
## 1908	20623	1	25	1993	3	RM	M	17	9
## 1909	20627	1	25	1993	6	RM	F	17	9
## 1910	20632	2	19	1993	22	RM	M	15	9
## 1911	20633	2	19	1993	19	PF	M	12	9
## 1912	20639	2	19	1993	21	RM	F	16	9
## 1913	20698	3	17	1993	7	RM	M	16	9
## 1914	20720	3	17	1993	18	PF	F	14	9
## 1915	20736	3	18	1993	6	PF	M	14	9
## 1916	20751	3	18	1993	4	PF	M	12	9
## 1917	20782	4	23	1993	21	PF	M	16	9
## 1918	20786	4	23	1993	18	PF	F	15	9
## 1919	20787	4	23	1993	20	PF	M	15	9
## 1920	20852	5	22	1993	21	PF	F	16	9
## 1921	20882	5	23	1993	15	RM	F	17	9
## 1922	20937	6	19	1993	15	RM	M	17	9
## 1923	20968	7	14	1993	17	PF	F	17	9
## 1924	20979	7	14	1993	20	PF	F	16	9
## 1925	20982	7	14	1993	17	PF	M	16	9
## 1926	20990	7	14	1993	17	RM	M	16	9
## 1927	21099	9	16	1993	20	PF	M	16	9
## 1928	21100	9	16	1993	19	PF	M	16	9
## 1929	21104	9	16	1993	21	PF	M	17	9
## 1930	21105	9	16	1993	18	PF	F	15	9
## 1931	21154	10	15	1993	21	PF	M	17	9
## 1932	21156	10	15	1993	20	PF	F	17	9
## 1933	21173	10	15	1993	18	PF	F	NA	9
## 1934	21183	10	16	1993	15	PF	F	15	9
## 1935	21197	10	16	1993	6	PP	F	20	9
## 1936	21217	11	13	1993	18	PF	F	16	9
## 1937	21225	11	13	1993	19	PF	F	14	9
## 1938	21250	11	14	1993	15	RM	M	16	9
## 1939	21290	12	14	1993	18	PF	F	14	9
## 1940	21390	2	20	1994	18	RM	M	17	9

## 1941	21407	2	21	1994	20	PF	M	17	9
## 1942	21430	2	22	1994	6	RM	F	18	9
## 1943	21445	3	11	1994	21	PF	F	15	9
## 1944	21459	3	12	1994	3	RM	F	16	9
## 1945	21522	4	11	1994	3	RM	M	16	9
## 1946	21566	5	18	1994	19	PF	M	16	9
## 1947	21576	5	18	1994	24	RM	M	17	9
## 1948	21619	6	14	1994	2	RM	M	17	9
## 1949	21718	8	17	1994	18	PF	F	NA	9
## 1950	21729	8	17	1994	20	PF	M	16	9
## 1951	21755	9	6	1994	19	PF	M	17	9
## 1952	21772	9	6	1994	21	PF	M	17	9
## 1953	21785	9	7	1994	6	PF	F	16	9
## 1954	21816	10	12	1994	19	PF	F	16	9
## 1955	21831	10	12	1994	19	PF	M	16	9
## 1956	21839	10	12	1994	7	RM	M	17	9
## 1957	21894	11	1	1994	19	PF	F	15	9
## 1958	21896	11	1	1994	19	PF	M	16	9
## 1959	21935	12	4	1994	18	PF	F	17	9
## 1960	21952	12	4	1994	19	PF	M	16	9
## 1961	22010	1	11	1995	19	PF	M	16	9
## 1962	22017	1	12	1995	15	RM	F	16	9
## 1963	22052	2	4	1995	19	PF	F	15	9
## 1964	22053	2	4	1995	18	PF	F	15	9
## 1965	22068	2	4	1995	20	PF	M	11	9
## 1966	22085	2	5	1995	6	PF	F	16	9
## 1967	22113	3	4	1995	18	PF	F	17	9
## 1968	22138	3	5	1995	6	PF	F	16	9
## 1969	22170	4	1	1995	18	PF	F	38	9
## 1970	22174	4	1	1995	18	PF	F	16	9
## 1971	22176	4	1	1995	20	PF	M	16	9
## 1972	22177	4	1	1995	12	RM	M	17	9
## 1973	22188	4	1	1995	17	PF	M	17	9
## 1974	22199	4	2	1995	15	RM	M	16	9
## 1975	22241	4	29	1995	18	PF	M	16	9
## 1976	22252	4	29	1995	17	PF	M	16	9
## 1977	22289	4	30	1995	6	PF	M	16	9
## 1978	22291	4	30	1995	13	RM	M	16	9
## 1979	22305	6	7	1995	21	PF	F	16	9
## 1980	22320	6	8	1995	3	PP	F	21	9
## 1981	22359	6	8	1995	6	PF	F	16	9
## 1982	22390	6	27	1995	17	PF	F	16	9
## 1983	22449	7	20	1995	2	PP	F	19	9
## 1984	22451	7	20	1995	7	RM	F	15	9
## 1985	22484	7	21	1995	4	PF	F	16	9
## 1986	22491	7	21	1995	8	PP	M	23	9
## 1987	22580	8	26	1995	17	PF	F	15	9
## 1988	22679	9	23	1995	22	PF	F	14	9
## 1989	22694	9	23	1995	19	PF	F	16	9
## 1990	22706	9	23	1995	18	PF	M	16	9
## 1991	22715	9	23	1995	22	PF	F	16	9
## 1992	22752	9	24	1995	3	PF	M	21	9
## 1993	22773	9	24	1995	15	PF	M	16	9
## 1994	22802	9	24	1995	4	PF	F	15	9

## 1995	22819	9	24	1995	9	PF	F	15	9
## 1996	22832	10	28	1995	18	PF	M	16	9
## 1997	22833	10	28	1995	21	PF	M	16	9
## 1998	22849	10	28	1995	18	PF	F	15	9
## 1999	22855	10	28	1995	19	PF	F	14	9
## 2000	22859	10	28	1995	18	PF	M	15	9
## 2001	22874	10	28	1995	17	PF	M	16	9
## 2002	22877	10	28	1995	18	PF	M	16	9
## 2003	22889	10	28	1995	17	PF	F	15	9
## 2004	22908	10	28	1995	17	PF	M	14	9
## 2005	22912	10	28	1995	21	PF	F	15	9
## 2006	22923	10	29	1995	4	PF	F	16	9
## 2007	22961	10	29	1995	5	PP	F	22	9
## 2008	22966	10	29	1995	4	PF	M	15	9
## 2009	23004	12	2	1995	18	PF	M	16	9
## 2010	23009	12	2	1995	18	PF	F	17	9
## 2011	23034	12	2	1995	18	PF	M	16	9
## 2012	23049	12	2	1995	17	PF	M	17	9
## 2013	23053	12	3	1995	14	PF	M	16	9
## 2014	23063	12	3	1995	15	PF	M	15	9
## 2015	23077	12	3	1995	8	PF	M	15	9
## 2016	23101	12	3	1995	13	PF	M	16	9
## 2017	23126	12	21	1995	18	RM	M	16	9
## 2018	23154	12	21	1995	17	PF	M	17	9
## 2019	23159	12	21	1995	17	PF	M	17	9
## 2020	23166	12	21	1995	17	PF	F	16	9
## 2021	23167	12	21	1995	2	RM	F	16	9
## 2022	23185	12	22	1995	13	PF	F	20	9
## 2023	23188	12	22	1995	15	PF	F	16	9
## 2024	23221	1	27	1996	18	PF	F	16	9
## 2025	23229	1	27	1996	18	PF	F	16	9
## 2026	23261	1	27	1996	20	PF	M	16	9
## 2027	23266	1	28	1996	4	PF	M	16	9
## 2028	23276	1	28	1996	4	PF	M	17	9
## 2029	23280	1	28	1996	15	PF	F	16	9
## 2030	23285	1	28	1996	13	PF	F	15	9
## 2031	23286	1	28	1996	4	PF	F	17	9
## 2032	23290	1	28	1996	5	PF	M	16	9
## 2033	23291	1	28	1996	3	PF	M	15	9
## 2034	23294	1	28	1996	3	PF	F	16	9
## 2035	23352	2	24	1996	18	PF	M	16	9
## 2036	23370	2	24	1996	20	PF	F	17	9
## 2037	23378	2	24	1996	20	PF	M	15	9
## 2038	23397	2	24	1996	21	PF	F	17	9
## 2039	23402	2	24	1996	20	PF	F	17	9
## 2040	23406	2	24	1996	17	PF	M	17	9
## 2041	23429	2	25	1996	4	PF	M	16	9
## 2042	23450	2	25	1996	11	PF	F	16	9
## 2043	23463	2	25	1996	5	PF	F	17	9
## 2044	23470	2	25	1996	15	PF	F	17	9
## 2045	23497	3	23	1996	19	PF	M	16	9
## 2046	23512	3	23	1996	20	PF	F	17	9
## 2047	23526	3	23	1996	20	PF	M	16	9
## 2048	23533	3	23	1996	18	PF	M	16	9

## 2049	23606	3	24	1996	13	PF	M	16	9
## 2050	23610	3	24	1996	13	PF	F	17	9
## 2051	23651	4	14	1996	19	PF	F	17	9
## 2052	23661	4	14	1996	18	PF	F	17	9
## 2053	23684	4	14	1996	17	PF	M	16	9
## 2054	23690	4	14	1996	18	PF	M	15	9
## 2055	23691	4	14	1996	17	PF	M	18	9
## 2056	23694	4	14	1996	21	PF	F	16	9
## 2057	23712	4	14	1996	17	RM	F	16	9
## 2058	23721	4	14	1996	19	PF	M	17	9
## 2059	23725	4	14	1996	7	RM	M	15	9
## 2060	23731	4	14	1996	18	PF	M	16	9
## 2061	23764	4	15	1996	6	PF	M	15	9
## 2062	23785	4	15	1996	8	PF	M	15	9
## 2063	23850	4	15	1996	13	PF	F	15	9
## 2064	23853	4	15	1996	4	PF	F	15	9
## 2065	23857	4	15	1996	9	PF	M	17	9
## 2066	23874	4	15	1996	15	PF	F	15	9
## 2067	23881	4	15	1996	10	RM	M	15	9
## 2068	23925	5	23	1996	21	PF	F	16	9
## 2069	23930	5	23	1996	21	PF	F	17	9
## 2070	23947	5	23	1996	13	PF	M	15	9
## 2071	23956	5	24	1996	15	PF	M	16	9
## 2072	23958	5	24	1996	6	PF	F	16	9
## 2073	23961	5	24	1996	15	PF	F	12	9
## 2074	23966	5	24	1996	5	PF	M	15	9
## 2075	23972	5	24	1996	5	PF	M	17	9
## 2076	23978	5	24	1996	3	PF	M	15	9
## 2077	23984	5	24	1996	15	PF	F	16	9
## 2078	23994	5	24	1996	6	PF	F	14	9
## 2079	23995	5	24	1996	13	PF	F	16	9
## 2080	23996	5	24	1996	6	PF	M	15	9
## 2081	24002	5	24	1996	13	PF	F	16	9
## 2082	24003	5	24	1996	5	PF	M	16	9
## 2083	24013	6	13	1996	19	PF	M	16	9
## 2084	24037	6	13	1996	21	PF	F	16	9
## 2085	24047	6	13	1996	17	PF	M	15	9
## 2086	24055	6	13	1996	19	PF	M	16	9
## 2087	24061	6	13	1996	21	PF	F	17	9
## 2088	24063	6	13	1996	19	PF	M	15	9
## 2089	24066	6	13	1996	19	PF	M	16	9
## 2090	24105	6	14	1996	3	PF	M	16	9
## 2091	24122	6	14	1996	14	PF	M	16	9
## 2092	24129	6	14	1996	5	PF	M	17	9
## 2093	24141	6	14	1996	13	PF	M	15	9
## 2094	24146	6	14	1996	13	PF	F	16	9
## 2095	24149	6	14	1996	13	PF	M	17	9
## 2096	24174	7	20	1996	21	PF	F	16	9
## 2097	24177	7	20	1996	18	PF	M	15	9
## 2098	24203	7	20	1996	19	PF	M	15	9
## 2099	24234	7	21	1996	4	PF	F	17	9
## 2100	24247	7	21	1996	11	PF	M	17	9
## 2101	24268	7	21	1996	4	PF	F	17	9
## 2102	24327	8	14	1996	12	PF	M	16	9

## 2103	24341	8	15	1996	6	PF	F	16	9
## 2104	24384	8	15	1996	13	PF	M	15	9
## 2105	24450	9	21	1996	18	PF	F	15	9
## 2106	24467	9	22	1996	8	PF	F	15	9
## 2107	24468	9	22	1996	15	PF	F	16	9
## 2108	24473	9	22	1996	4	PF	M	12	9
## 2109	24511	9	22	1996	5	PF	F	16	9
## 2110	24532	9	22	1996	13	PF	M	15	9
## 2111	24539	10	12	1996	18	PF	F	16	9
## 2112	24637	10	13	1996	4	PF	M	16	9
## 2113	24641	10	13	1996	15	PF	F	16	9
## 2114	24652	10	13	1996	13	PF	F	16	9
## 2115	24680	11	16	1996	20	PF	F	17	9
## 2116	24727	11	17	1996	15	PF	F	15	9
## 2117	24842	12	18	1996	19	RM	F	17	9
## 2118	24847	12	18	1996	2	RM	F	16	9
## 2119	24863	12	18	1996	21	RM	F	17	9
## 2120	24920	12	19	1996	10	RM	M	17	9
## 2121	24936	2	8	1997	21	RM	F	17	9
## 2122	24941	2	8	1997	7	RM	M	17	9
## 2123	24952	2	8	1997	23	RM	F	16	9
## 2124	24967	2	8	1997	12	PF	M	16	9
## 2125	24969	2	8	1997	12	RM	F	17	9
## 2126	24984	2	8	1997	21	PF	F	15	9
## 2127	24985	2	8	1997	21	PF	M	16	9
## 2128	25035	2	9	1997	13	RM	M	17	9
## 2129	25067	2	9	1997	15	RM	M	17	9
## 2130	25102	2	9	1997	4	PF	M	15	9
## 2131	25112	2	9	1997	10	RM	M	17	9
## 2132	25212	3	15	1997	19	PF	F	16	9
## 2133	25218	3	15	1997	17	RM	M	17	9
## 2134	25224	3	15	1997	12	PF	M	16	9
## 2135	25228	3	15	1997	21	PF	M	15	9
## 2136	25229	3	15	1997	20	PF	M	15	9
## 2137	25237	3	15	1997	18	PF	M	15	9
## 2138	25244	3	15	1997	18	RM	M	15	9
## 2139	25263	3	15	1997	7	RM	M	16	9
## 2140	25317	3	16	1997	13	PF	M	15	9
## 2141	25409	3	16	1997	15	PF	F	15	9
## 2142	25427	4	12	1997	20	PF	F	15	9
## 2143	25448	4	12	1997	19	PF	M	15	9
## 2144	25495	4	12	1997	21	PF	M	15	9
## 2145	25518	4	12	1997	20	PF	F	16	9
## 2146	25552	4	12	1997	19	PF	M	14	9
## 2147	25553	4	12	1997	12	PF	M	15	9
## 2148	25583	4	13	1997	15	PF	F	16	9
## 2149	25622	4	13	1997	15	PF	F	15	9
## 2150	25632	4	13	1997	3	PF	M	15	9
## 2151	25633	4	13	1997	4	PF	M	16	9
## 2152	25637	4	13	1997	15	PF	M	16	9
## 2153	25651	4	13	1997	13	PF	F	16	9
## 2154	25665	4	13	1997	4	PF	F	15	9
## 2155	25719	5	10	1997	1	PF	M	15	9
## 2156	25793	5	10	1997	20	PF	F	15	9

## 2157	25803	5	10	1997	21	PF	M	16	9
## 2158	25823	5	10	1997	20	PF	M	15	9
## 2159	25825	5	10	1997	18	PF	M	15	9
## 2160	25829	5	10	1997	18	PF	M	15	9
## 2161	25858	5	11	1997	15	PF	F	15	9
## 2162	25950	6	9	1997	4	PF	M	16	9
## 2163	25968	6	9	1997	19	PF	F	16	9
## 2164	25986	6	9	1997	4	PF	M	17	9
## 2165	26001	6	9	1997	3	PP	F	21	9
## 2166	26010	6	9	1997	3	PF	M	15	9
## 2167	26140	6	11	1997	21	PF	M	15	9
## 2168	26161	6	11	1997	15	PF	F	16	9
## 2169	26179	6	11	1997	21	PP	M	20	9
## 2170	26195	6	11	1997	21	PP	F	19	9
## 2171	26231	7	9	1997	15	PF	M	17	9
## 2172	26264	7	9	1997	10	RM	M	16	9
## 2173	26310	7	9	1997	3	PF	M	15	9
## 2174	26384	7	9	1997	4	PF	F	15	9
## 2175	26532	7	9	1997	6	RM	M	17	9
## 2176	26591	7	29	1997	20	PF	F	15	9
## 2177	26624	7	29	1997	21	PF	M	15	9
## 2178	26671	7	30	1997	10	RM	F	17	9
## 2179	26687	7	30	1997	15	PF	M	16	9
## 2180	26710	7	30	1997	4	PF	M	16	9
## 2181	26778	9	27	1997	18	PF	M	16	9
## 2182	27174	11	22	1997	7	RM	M	18	9
## 2183	27314	12	28	1997	7	RM	M	16	9
## 2184	27328	12	28	1997	7	RM	F	17	9
## 2185	27330	12	28	1997	2	RM	M	15	9
## 2186	27914	5	28	1998	17	PM	F	19	9
## 2187	28081	6	27	1998	21	PF	F	16	9
## 2188	28168	7	18	1998	19	PF	F	15	9
## 2189	28176	7	18	1998	20	PF	F	15	9
## 2190	28378	8	22	1998	20	PM	M	20	9
## 2191	28381	8	22	1998	20	PP	M	22	9
## 2192	29086	1	16	1999	20	RM	M	16	9
## 2193	29090	1	16	1999	23	RM	M	15	9
## 2194	29212	2	20	1999	20	RM	M	17	9
## 2195	29307	3	14	1999	2	RM	F	18	9
## 2196	29350	3	14	1999	20	RM	M	18	9
## 2197	29556	4	18	1999	15	RM	M	16	9
## 2198	29746	6	12	1999	20	PP	F	20	9
## 2199	29747	6	12	1999	20	RM	M	16	9
## 2200	29905	10	10	1999	4	PP	F	21	9
## 2201	30643	4	30	2000	23	RM	M	15	9
## 2202	30831	6	4	2000	6	PP	F	21	9
## 2203	30832	6	4	2000	6	PP	M	20	9
## 2204	30833	6	4	2000	6	PP	M	20	9
## 2205	31552	11	25	2000	20	RM	M	18	9
## 2206	32029	4	22	2001	15	PF	F	16	9
## 2207	32268	7	22	2001	4	PF	F	15	9
## 2208	32275	7	22	2001	4	PF	F	16	9
## 2209	32315	7	22	2001	8	PP	M	21	9
## 2210	32413	8	25	2001	19	PF	F	15	9

## 2211	32916	10	14	2001	4	PF	F	15	9
## 2212	33107	11	17	2001	23	RM	F	17	9
## 2213	33113	11	17	2001	24	RM	F	16	9
## 2214	33290	12	15	2001	23	RM	M	16	9
## 2215	33556	2	10	2002	5	RO	M	15	9
## 2216	33557	2	10	2002	5	RM	F	17	9
## 2217	34057	5	16	2002	3	PF	F	15	9
## 2218	34193	6	15	2002	2	PP	F	20	9
## 2219	34281	6	15	2002	23	RM	F	14	9
## 2220	34337	6	16	2002	9	PP	F	21	9
## 2221	34353	6	16	2002	8	PP	M	21	9
## 2222	34381	6	16	2002	14	PP	M	22	9
## 2223	1078	7	8	1978	15	PP	F	23	10
## 2224	1088	7	8	1978	14	PP	M	23	10
## 2225	1898	7	4	1979	2	PP	M	20	10
## 2226	1910	7	24	1979	20	PF	M	17	10
## 2227	2272	1	15	1980	11	PF	F	16	10
## 2228	2327	1	15	1980	10	RM	M	16	10
## 2229	2379	1	16	1980	15	RM	F	15	10
## 2230	2419	2	24	1980	19	RM	M	15	10
## 2231	2442	2	24	1980	10	RM	M	16	10
## 2232	2537	3	9	1980	3	RM	M	NA	10
## 2233	2623	3	9	1980	12	RM	M	NA	10
## 2234	2646	3	9	1980	2	RM	M	NA	10
## 2235	2652	3	9	1980	19	RM	M	NA	10
## 2236	2793	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2237	2797	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2238	2834	4	17	1980	19	RM	M	NA	10
## 2239	2836	4	17	1980	10	OT	F	17	10
## 2240	2855	4	17	1980	10	OT	M	19	10
## 2241	2872	4	18	1980	3	RM	M	NA	10
## 2242	3222	8	14	1980	3	PF	M	16	10
## 2243	3228	8	14	1980	3	PF	F	16	10
## 2244	3239	8	14	1980	13	PF	F	14	10
## 2245	3298	9	8	1980	3	PF	M	16	10
## 2246	3908	3	8	1981	19	RM	M	17	10
## 2247	3916	3	8	1981	17	OT	M	21	10
## 2248	4513	6	4	1981	1	PP	F	21	10
## 2249	4738	7	31	1981	1	PP	F	22	10
## 2250	4966	11	22	1981	17	RM	M	18	10
## 2251	4971	11	22	1981	15	PE	M	19	10
## 2252	5006	11	22	1981	19	RM	M	17	10
## 2253	5082	12	30	1981	21	RM	F	17	10
## 2254	5083	12	30	1981	19	PM	F	21	10
## 2255	5088	12	30	1981	17	RM	F	17	10
## 2256	5092	12	30	1981	20	RM	M	17	10
## 2257	5162	1	1	1982	3	RM	F	17	10
## 2258	5240	1	24	1982	10	RM	M	17	10
## 2259	5246	1	24	1982	24	RM	M	16	10
## 2260	5264	1	24	1982	21	RM	F	16	10
## 2261	5314	1	25	1982	17	RM	M	17	10
## 2262	5357	2	22	1982	20	RM	F	15	10
## 2263	5359	2	22	1982	20	RM	M	17	10
## 2264	5376	2	22	1982	19	RM	F	17	10

## 2265	5382	2	22	1982	19	RM	M	16	10
## 2266	5417	2	23	1982	3	RM	F	17	10
## 2267	5431	2	23	1982	11	RM	M	16	10
## 2268	5433	2	23	1982	3	RM	M	18	10
## 2269	5498	2	24	1982	9	RM	M	17	10
## 2270	5520	3	29	1982	21	RM	F	16	10
## 2271	5526	3	29	1982	20	RM	F	17	10
## 2272	5536	3	29	1982	21	RM	M	17	10
## 2273	5561	3	29	1982	24	RM	M	16	10
## 2274	5564	3	29	1982	2	RM	M	16	10
## 2275	5566	3	29	1982	2	RM	F	15	10
## 2276	5567	3	29	1982	10	PM	M	20	10
## 2277	5595	3	30	1982	16	RM	M	16	10
## 2278	5644	3	30	1982	3	RM	M	17	10
## 2279	5645	3	30	1982	17	RM	M	17	10
## 2280	5666	3	30	1982	17	RM	M	16	10
## 2281	5713	4	28	1982	23	RM	F	17	10
## 2282	5744	4	28	1982	10	RM	F	17	10
## 2283	5808	4	29	1982	16	RM		16	10
## 2284	5850	5	21	1982	20	RM	M	17	10
## 2285	5881	5	21	1982	24	RM	M	13	10
## 2286	5886	5	21	1982	23	RM		16	10
## 2287	5890	5	21	1982	18	RM	M	16	10
## 2288	5925	5	22	1982	16	RM	M	16	10
## 2289	5956	5	22	1982	15	PE	M	18	10
## 2290	6012	6	28	1982	3	RM	F	17	10
## 2291	6075	6	29	1982	24	RM	M	NA	10
## 2292	6392	8	15	1982	23	RM	M	NA	10
## 2293	6866	10	24	1982	16	RM	M	17	10
## 2294	6882	10	24	1982	7	RM		17	10
## 2295	6969	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 2296	6975	11	21	1982	14	RM	M	16	10
## 2297	7021	11	21	1982	21	RM	M	16	10
## 2298	7031	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 2299	7170	1	12	1983	12	RM	M	16	10
## 2300	7335	2	26	1983	24	RM	M	17	10
## 2301	7364	2	26	1983	17	RM	F	16	10
## 2302	7448	2	27	1983	16	RM	M	16	10
## 2303	7452	2	27	1983	6	RM	M	16	10
## 2304	7459	2	27	1983	7	RM	M	17	10
## 2305	7472	3	14	1983	17	RM	F	17	10
## 2306	7478	3	14	1983	21	RM	M	16	10
## 2307	7534	3	14	1983	18	RM	M	16	10
## 2308	7670	4	16	1983	22	RM	F	17	10
## 2309	7761	4	17	1983	2	RM	F	19	10
## 2310	7879	5	15	1983	6	PF	F	16	10
## 2311	7926	5	15	1983	7	RM	M	17	10
## 2312	8117	7	17	1983	10	RM	M	19	10
## 2313	8257	8	16	1983	3	PF	M	16	10
## 2314	8593	11	12	1983	24	RM	M	17	10
## 2315	8788	12	9	1983	10	RM	M	17	10
## 2316	8819	2	4	1984	12	RM	M	17	10
## 2317	8843	2	4	1984	21	RM	M	16	10
## 2318	8846	2	4	1984	16	RM	M	17	10

## 2319	8853	2	5	1984	3	RM	M	17	10
## 2320	9291	7	3	1984	16	RM	F	17	10
## 2321	9348	7	4	1984	10	RM	F	13	10
## 2322	9363	7	4	1984	8	PP	M	22	10
## 2323	10023	2	17	1985	9	OT	F	19	10
## 2324	10273	4	21	1985	9	PP	F	20	10
## 2325	10455	6	15	1985	19	RM	M	17	10
## 2326	10525	6	16	1985	10	RM	M	17	10
## 2327	10819	9	22	1985	11	RM	F	12	10
## 2328	11042	11	17	1985	3	RM	F	17	10
## 2329	11105	12	7	1985	21	RM	F	16	10
## 2330	11137	12	7	1985	16	RM	M	16	10
## 2331	11172	12	8	1985	10	RM	F	16	10
## 2332	11235	3	8	1986	21	RM	F	NA	10
## 2333	11237	3	8	1986	16	RM	F	15	10
## 2334	11283	3	8	1986	19	RM	F	16	10
## 2335	11314	3	9	1986	11	RM	M	18	10
## 2336	11325	3	9	1986	10	RM	F	16	10
## 2337	11331	3	9	1986	10	RM	M	17	10
## 2338	11351	4	12	1986	23	RM	M	15	10
## 2339	11352	4	12	1986	16	RM	M	16	10
## 2340	11446	5	10	1986	21	RM	M	17	10
## 2341	11599	6	5	1986	7	RM	F	17	10
## 2342	11619	6	5	1986	7	RM	M	16	10
## 2343	11640	7	3	1986	16	RM	F	15	10
## 2344	11723	7	4	1986	7	RM	M	16	10
## 2345	11741	8	9	1986	20	PP	F	NA	10
## 2346	11999	11	15	1986	23	OT	F	19	10
## 2347	12155	12	15	1986	15	RM	M	16	10
## 2348	12183	1	31	1987	18	RM	M	17	10
## 2349	12232	1	31	1987	23	RM	M	14	10
## 2350	12247	2	1	1987	3	PM	F	19	10
## 2351	12265	2	1	1987	10	RM	M	15	10
## 2352	12329	3	1	1987	20	RM	F	11	10
## 2353	12331	3	1	1987	23	RM	F	17	10
## 2354	12355	3	1	1987	21	RM	M	16	10
## 2355	12364	3	1	1987	16	RM	F	17	10
## 2356	12401	3	2	1987	7	RM	M	16	10
## 2357	12403	3	2	1987	15	RM	M	16	10
## 2358	12408	3	2	1987	3	RM	M	16	10
## 2359	12436	3	2	1987	3	RM	F	15	10
## 2360	12529	4	4	1987	21	RM	M	12	10
## 2361	12565	4	6	1987	15	RM	M	15	10
## 2362	12609	4	6	1987	7	RM	M	16	10
## 2363	12885	5	28	1987	7	RM	M	15	10
## 2364	12984	7	1	1987	3	RM	M	16	10
## 2365	13030	7	1	1987	13	RM	F	17	10
## 2366	13047	7	25	1987	21	RM	M	NA	10
## 2367	13055	7	25	1987	21	RM	F	NA	10
## 2368	13090	7	25	1987	23	RM	F	NA	10
## 2369	13100	7	25	1987	19	RM	F	NA	10
## 2370	13113	7	26	1987	15	RM	F	NA	10
## 2371	13116	7	26	1987	4	RM	F	NA	10
## 2372	13152	7	26	1987	10	RM	M	NA	10

## 2373	13154	7	26	1987	13	RM	M	NA	10
## 2374	13192	8	25	1987	21	RM	F	14	10
## 2375	13504	10	24	1987	23	PM	M	20	10
## 2376	13523	10	24	1987	23	RM	F	15	10
## 2377	13525	10	24	1987	23	PM	M	18	10
## 2378	13545	10	24	1987	23	PM	M	19	10
## 2379	13580	10	25	1987	7	RM	M	16	10
## 2380	13641	10	25	1987	3	RM	M	18	10
## 2381	13675	11	21	1987	17	RM	F	16	10
## 2382	13693	11	21	1987	12	RM	M	18	10
## 2383	13754	11	22	1987	13	RM	F	17	10
## 2384	13799	11	22	1987	2	RM	F	17	10
## 2385	13853	1	23	1988	20	RM	F	16	10
## 2386	13871	1	23	1988	17	RM	F	17	10
## 2387	13879	1	23	1988	16	RM	M	16	10
## 2388	13880	1	23	1988	16	RM	M	15	10
## 2389	13888	1	23	1988	21	RM	F	17	10
## 2390	13889	1	23	1988	16	RM	M	17	10
## 2391	13925	1	24	1988	10	RM	F	17	10
## 2392	13929	1	24	1988	3	RM		17	10
## 2393	13942	1	24	1988	7	RM	M	17	10
## 2394	14005	2	21	1988	21	RM	F	17	10
## 2395	14040	2	21	1988	23	RM	M	16	10
## 2396	14051	2	21	1988	16	RM	M	16	10
## 2397	14066	2	21	1988	17	RM	F	16	10
## 2398	14140	2	22	1988	3	RM	M	16	10
## 2399	14142	2	22	1988	5	RM	F	16	10
## 2400	14150	2	22	1988	3	RM	F	16	10
## 2401	14151	2	22	1988	3	RM	F	16	10
## 2402	14162	2	22	1988	10	RM	F	16	10
## 2403	14193	3	20	1988	19	RM	M	17	10
## 2404	14198	3	20	1988	12	RM	M	19	10
## 2405	14203	3	20	1988	14	RM	M	17	10
## 2406	14210	3	20	1988	24	RM	F	17	10
## 2407	14214	3	20	1988	1	RM	M	15	10
## 2408	14248	3	20	1988	24	RM	M	18	10
## 2409	14255	3	20	1988	23	RM	M	17	10
## 2410	14291	3	21	1988	9	RM	M	17	10
## 2411	14294	3	21	1988	2	RM	F	17	10
## 2412	14299	3	21	1988	10	RM	M	17	10
## 2413	14305	3	21	1988	5	RM	F	17	10
## 2414	14317	3	21	1988	10	RM	F	16	10
## 2415	14338	3	21	1988	15	RM	M	18	10
## 2416	14353	4	17	1988	23	RM	M	16	10
## 2417	14355	4	17	1988	23	RM	M	16	10
## 2418	14359	4	17	1988	24	RM	M	16	10
## 2419	14365	4	17	1988	19	RM	F	17	10
## 2420	14390	4	18	1988	7	RM	M	16	10
## 2421	14570	6	11	1988	23	RM	F	16	10
## 2422	14608	6	12	1988	3	RM	F	20	10
## 2423	14617	6	12	1988	7	RM	M	19	10
## 2424	14773	8	9	1988	6	PP	F	20	10
## 2425	15034	11	5	1988	16	RM	M	17	10
## 2426	15048	11	5	1988	24	RM	M	17	10

## 2427	15056	11	5	1988	23	RM	M	17	10
## 2428	15059	11	5	1988	16	RM	M	16	10
## 2429	15093	11	6	1988	3	RM	M	17	10
## 2430	15103	11	6	1988	11	RM	M	17	10
## 2431	15118	11	6	1988	5	RM	M	16	10
## 2432	15175	12	13	1988	21	RM	F	17	10
## 2433	15176	12	13	1988	20	RM	M	17	10
## 2434	15202	12	13	1988	24	RM	M	16	10
## 2435	15208	12	13	1988	23	RM	M	17	10
## 2436	15222	12	14	1988	3	RM	M	16	10
## 2437	15233	12	14	1988	9	RM	F	16	10
## 2438	15253	12	14	1988	7	RM	M	15	10
## 2439	15275	12	14	1988	2	RM	M	17	10
## 2440	15286	12	14	1988	3	RM	F	16	10
## 2441	15316	1	10	1989	19	RM	M	17	10
## 2442	15317	1	10	1989	22	RM	M	16	10
## 2443	15321	1	10	1989	20	RM	M	17	10
## 2444	15334	1	10	1989	20	RF	F	17	10
## 2445	15358	1	10	1989	19	RM	M	17	10
## 2446	15395	1	11	1989	9	RM	F	16	10
## 2447	15396	1	11	1989	7	RM	M	16	10
## 2448	15399	1	11	1989	3	RM	M	17	10
## 2449	15401	1	11	1989	10	RM	M	17	10
## 2450	15427	1	11	1989	3	RM	M	17	10
## 2451	15440	1	11	1989	5	RM	M	16	10
## 2452	15457	1	11	1989	13	RM	M	16	10
## 2453	15472	1	11	1989	3	RM	M	17	10
## 2454	15498	2	4	1989	21	RM	M	17	10
## 2455	15499	2	4	1989	18	PM	M	18	10
## 2456	15505	2	4	1989	19	RM	M	17	10
## 2457	15511	2	4	1989	18	RM	M	16	10
## 2458	15515	2	4	1989	18	PM	M	19	10
## 2459	15516	2	4	1989	20	RF	F	18	10
## 2460	15518	2	4	1989	20	RM	M	17	10
## 2461	15528	2	4	1989	21	RM	F	18	10
## 2462	15543	2	4	1989	23	RM	M	17	10
## 2463	15559	2	4	1989	18	RM	F	18	10
## 2464	15571	2	5	1989	15	RM	F	17	10
## 2465	15573	2	5	1989	9	RM	M	17	10
## 2466	15575	2	5	1989	10	RM	F	19	10
## 2467	15581	2	5	1989	14	RM	M	18	10
## 2468	15585	2	5	1989	3	RM	M	17	10
## 2469	15599	2	5	1989	8	RM	F	18	10
## 2470	15615	2	5	1989	13	RM	M	17	10
## 2471	15621	2	5	1989	11	RM	M	19	10
## 2472	15629	2	5	1989	3	RM	M	18	10
## 2473	15642	2	5	1989	4	RM	F	17	10
## 2474	15665	2	5	1989	7	RM	M	18	10
## 2475	15671	2	5	1989	13	RM	M	16	10
## 2476	15678	3	12	1989	1	RM	M	16	10
## 2477	15693	3	12	1989	23	RM	M	17	10
## 2478	15698	3	12	1989	22	RM	F	16	10
## 2479	15711	3	12	1989	23	RM	M	17	10
## 2480	15722	3	12	1989	23	RM	M	17	10

## 2481	15749	3	13	1989	5	RM	M	17	10
## 2482	15751	3	13	1989	13	RM	M	17	10
## 2483	15769	3	13	1989	11	RM	M	17	10
## 2484	15775	3	13	1989	2	RM	M	17	10
## 2485	15798	3	14	1989	15	RM	M	17	10
## 2486	15810	3	14	1989	3	RM	M	17	10
## 2487	15821	3	14	1989	10	RM	F	16	10
## 2488	15832	3	14	1989	15	RM	M	17	10
## 2489	15865	4	1	1989	3	RM	M	17	10
## 2490	15874	4	1	1989	24	RM	M	17	10
## 2491	15876	4	1	1989	11	RM	M	16	10
## 2492	15884	4	1	1989	4	RM	F	16	10
## 2493	15894	4	1	1989	2	RM	M	17	10
## 2494	15909	4	1	1989	12	RM	M	18	10
## 2495	15917	4	2	1989	13	RM	M	16	10
## 2496	15920	4	2	1989	15	RM	M	17	10
## 2497	15927	4	2	1989	21	RM	F	16	10
## 2498	15928	4	2	1989	13	RM	M	16	10
## 2499	15957	4	2	1989	21	RM	M	17	10
## 2500	15958	4	2	1989	20	RM	M	17	10
## 2501	15971	5	9	1989	20	RM	M	17	10
## 2502	15972	5	9	1989	21	RM	F	17	10
## 2503	15979	5	9	1989	21	RM	M	17	10
## 2504	16009	5	10	1989	17	RM	M	17	10
## 2505	16026	5	10	1989	17	RM	M	17	10
## 2506	16031	5	10	1989	13	RM	M	17	10
## 2507	16035	5	10	1989	13	RM	M	17	10
## 2508	16053	5	11	1989	3	RM	M	18	10
## 2509	16055	5	11	1989	6	RM	F	17	10
## 2510	16064	5	11	1989	3	RM	F	17	10
## 2511	16073	5	11	1989	5	RM	M	17	10
## 2512	16079	5	11	1989	6	RF	F	17	10
## 2513	16081	5	11	1989	15	RM	F	17	10
## 2514	16108	6	3	1989	20	RM	M	16	10
## 2515	16126	6	3	1989	1	RM	F	16	10
## 2516	16130	6	3	1989	17	RM	F	16	10
## 2517	16131	6	3	1989	6	RF	F	17	10
## 2518	16136	6	3	1989	18	RM	M	16	10
## 2519	16137	6	3	1989	16	RM	M	15	10
## 2520	16142	6	3	1989	21	RM	F	16	10
## 2521	16145	6	3	1989	24	RM	M	17	10
## 2522	16155	6	3	1989	17	RM	M	16	10
## 2523	16178	6	4	1989	3	RM	M	18	10
## 2524	16179	6	4	1989	13	RM	M	17	10
## 2525	16187	6	4	1989	11	RM	M	17	10
## 2526	16216	7	3	1989	7	RM	M	NA	10
## 2527	16223	7	3	1989	7	RM	F	NA	10
## 2528	16229	7	3	1989	7	RM	F	NA	10
## 2529	16237	7	3	1989	20	RM	M	NA	10
## 2530	16239	7	3	1989	17	RM	M	NA	10
## 2531	16251	7	3	1989	23	RM	M	NA	10
## 2532	16266	7	3	1989	18	RM	F	NA	10
## 2533	16271	7	3	1989	21	RM	F	NA	10
## 2534	16305	7	4	1989	5	RM	F	NA	10

## 2535	16307	7	4	1989	13	RM	M	NA	10
## 2536	16312	7	4	1989	15	RM	F	NA	10
## 2537	16332	7	29	1989	6	PP	M	19	10
## 2538	16567	10	8	1989	7	RM	M	16	10
## 2539	16592	11	4	1989	17	RM	M	17	10
## 2540	16596	11	4	1989	21	RM	M	17	10
## 2541	16603	11	4	1989	19	RM	F	15	10
## 2542	16621	11	4	1989	7	RM	M	18	10
## 2543	16662	11	5	1989	3	RM	F	17	10
## 2544	16716	11	5	1989	11	RM	F	17	10
## 2545	16719	11	5	1989	13	RM	F	16	10
## 2546	16728	11	5	1989	10	RM	M	17	10
## 2547	16731	12	4	1989	21	RM	M	17	10
## 2548	16736	12	4	1989	24	RM	F	17	10
## 2549	16752	12	4	1989	7	RM	F	17	10
## 2550	16754	12	4	1989	12	RM	F	17	10
## 2551	16764	12	4	1989	12	RM	M	17	10
## 2552	16765	12	4	1989	21	RM	F	17	10
## 2553	16766	12	4	1989	19	RM	M	17	10
## 2554	16782	12	4	1989	6	RM	F	16	10
## 2555	16783	12	4	1989	17	RM	M	17	10
## 2556	16790	12	4	1989	23	RM	F	16	10
## 2557	16800	12	4	1989	19	RM	F	17	10
## 2558	16830	12	5	1989	11	RM	F	17	10
## 2559	16838	12	5	1989	3	RM	F	16	10
## 2560	16842	12	5	1989	11	RM	F	17	10
## 2561	16853	12	5	1989	14	RM	F	17	10
## 2562	16855	12	5	1989	10	RM	M	17	10
## 2563	16883	1	6	1990	12	RM	M	17	10
## 2564	16900	1	6	1990	19	RM	M	17	10
## 2565	16907	1	6	1990	20	RM	M	17	10
## 2566	16918	1	6	1990	18	RM	M	17	10
## 2567	16950	1	7	1990	3	RM	M	18	10
## 2568	17005	1	29	1990	21	RM	M	17	10
## 2569	17008	1	29	1990	18	RM	M	17	10
## 2570	17009	1	29	1990	23	RM	F	17	10
## 2571	17011	1	29	1990	12	RM	M	17	10
## 2572	17029	1	29	1990	17	RM	M	17	10
## 2573	17051	1	30	1990	13	RM	F	17	10
## 2574	17062	1	30	1990	13	RM	M	17	10
## 2575	17071	1	30	1990	3	RM	F	17	10
## 2576	17090	1	30	1990	10	RM	F	17	10
## 2577	17096	1	30	1990	13	RM	M	17	10
## 2578	17110	1	30	1990	5	RM	M	18	10
## 2579	17111	1	30	1990	10	RM	M	18	10
## 2580	17117	2	24	1990	21	RM	M	17	10
## 2581	17119	2	24	1990	7	RM	F	17	10
## 2582	17123	2	24	1990	12	RM	F	16	10
## 2583	17142	2	24	1990	12	RM	M	17	10
## 2584	17143	2	24	1990	21	RM	F	17	10
## 2585	17160	2	24	1990	17	RM	M	17	10
## 2586	17180	2	25	1990	13	RM	M	16	10
## 2587	17194	2	25	1990	15	RM	F	17	10
## 2588	17225	2	25	1990	10	RM	M	17	10

## 2589	17254	3	29	1990	12	RM	M	16	10
## 2590	17291	3	29	1990	12	RM	F	17	10
## 2591	17294	3	29	1990	23	RM	F	16	10
## 2592	17302	3	30	1990	3	RM	F	17	10
## 2593	17306	3	30	1990	13	RM	M	16	10
## 2594	17307	3	30	1990	10	RM	M	16	10
## 2595	17339	3	30	1990	10	RM	F	17	10
## 2596	17342	3	30	1990	11	RM	M	18	10
## 2597	17344	3	30	1990	3	RM	M	17	10
## 2598	17370	4	24	1990	19	RM	M	17	10
## 2599	17371	4	24	1990	19	RM	F	17	10
## 2600	17389	4	24	1990	7	RM	M	18	10
## 2601	17435	4	26	1990	6	OL	F	20	10
## 2602	17472	4	26	1990	10	RM	M	17	10
## 2603	17480	4	26	1990	3	RM	M	18	10
## 2604	17485	4	26	1990	6	RM	F	17	10
## 2605	17523	5	24	1990	10	RM	F	17	10
## 2606	17538	5	24	1990	10	RM	M	17	10
## 2607	17566	5	25	1990	3	BA	F	14	10
## 2608	17574	5	25	1990	5	RM	M	16	10
## 2609	17605	6	21	1990	19	RM	F	16	10
## 2610	17607	6	21	1990	7	RM	M	16	10
## 2611	17635	6	22	1990	10	RM	F	18	10
## 2612	17679	7	21	1990	18	PP	F	20	10
## 2613	17681	7	21	1990	21	RM	M	16	10
## 2614	17737	8	16	1990	1	PP	M	21	10
## 2615	17900	10	15	1990	19	RM	M	17	10
## 2616	17916	10	16	1990	3	RM	M	16	10
## 2617	17990	11	10	1990	24	RM	F	16	10
## 2618	18045	11	11	1990	15	RM	M	17	10
## 2619	18061	11	11	1990	10	RM	F	17	10
## 2620	18133	12	16	1990	6	RM	M	17	10
## 2621	18147	12	16	1990	13	RM	M	17	10
## 2622	18169	12	16	1990	3	RM	M	16	10
## 2623	18216	1	11	1991	2	RM	M	17	10
## 2624	18220	1	11	1991	24	RM	M	17	10
## 2625	18224	1	11	1991	20	RM	M	17	10
## 2626	18226	1	11	1991	19	RM	M	16	10
## 2627	18236	1	11	1991	19	RM	M	16	10
## 2628	18254	1	12	1991	13	RM	F	16	10
## 2629	18265	1	12	1991	4	RM	F	15	10
## 2630	18270	1	12	1991	6	RM	M	16	10
## 2631	18274	1	12	1991	14	RM	M	11	10
## 2632	18280	1	12	1991	13	RM	M	16	10
## 2633	18282	1	12	1991	16	RM	M	16	10
## 2634	18330	2	16	1991	7	RM	M	16	10
## 2635	18359	2	16	1991	23	RM	M	17	10
## 2636	18362	2	16	1991	7	RM	M	17	10
## 2637	18366	2	16	1991	2	RM	M	16	10
## 2638	18384	2	17	1991	9	RM	M	17	10
## 2639	18389	2	17	1991	9	RM	M	17	10
## 2640	18390	2	17	1991	5	RM	M	16	10
## 2641	18395	2	17	1991	10	RM	M	16	10
## 2642	18399	2	17	1991	13	RM	F	17	10

## 2643	18410	2	17	1991	10	RM	M	17	10
## 2644	18418	2	17	1991	5	RM	M	16	10
## 2645	18434	2	17	1991	5	RM	M	16	10
## 2646	18446	3	13	1991	23	RM	M	17	10
## 2647	18461	3	13	1991	21	RM	M	17	10
## 2648	18463	3	13	1991	20	RM	M	16	10
## 2649	18466	3	13	1991	23	RM	M	16	10
## 2650	18476	3	13	1991	2	RM	M	16	10
## 2651	18491	3	13	1991	2	RM	M	15	10
## 2652	18496	3	14	1991	9	RM	F	17	10
## 2653	18504	3	14	1991	13	RM	M	17	10
## 2654	18506	3	14	1991	13	RM	F	16	10
## 2655	18507	3	14	1991	3	RM	F	17	10
## 2656	18512	3	14	1991	13	RM	M	17	10
## 2657	18514	3	14	1991	6	RM	M	17	10
## 2658	18536	3	14	1991	5	RM	M	17	10
## 2659	18537	3	14	1991	6	RM	F	15	10
## 2660	18551	3	14	1991	5	RM	M	17	10
## 2661	18562	4	19	1991	19	RM	F	10	10
## 2662	18589	4	20	1991	15	RM	F	16	10
## 2663	18590	4	20	1991	20	PF	M	16	10
## 2664	18604	4	21	1991	3	BA	F	13	10
## 2665	18698	5	14	1991	13	RM	M	16	10
## 2666	18740	6	13	1991	23	RM	M	16	10
## 2667	18824	7	12	1991	23	RM	F	16	10
## 2668	18845	7	12	1991	19	RM	M	15	10
## 2669	18918	8	7	1991	21	PF	F	16	10
## 2670	18935	8	7	1991	18	BA	F	14	10
## 2671	19001	8	8	1991	3	PP	F	21	10
## 2672	19012	8	8	1991	5	RM	F	16	10
## 2673	19220	11	13	1991	19	BA	F	14	10
## 2674	19226	11	13	1991	7	RM	F	17	10
## 2675	19235	11	13	1991	7	RM	F	17	10
## 2676	19261	11	14	1991	21	RM	F	16	10
## 2677	19282	11	14	1991	20	RM	F	17	10
## 2678	19290	11	14	1991	24	RM	F	16	10
## 2679	19295	11	14	1991	24	RM	F	17	10
## 2680	19305	11	14	1991	24	RM	M	17	10
## 2681	19307	11	14	1991	11	RM	F	18	10
## 2682	19317	11	14	1991	17	RM	F	16	10
## 2683	19383	12	7	1991	7	RM	F	17	10
## 2684	19387	12	7	1991	7	RM	M	17	10
## 2685	19396	12	7	1991	21	RM	F	16	10
## 2686	19403	12	7	1991	24	RM	M	16	10
## 2687	19449	12	7	1991	21	RM	F	15	10
## 2688	19450	12	7	1991	2	RM	M	17	10
## 2689	19456	12	7	1991	23	RM	M	16	10
## 2690	19482	12	8	1991	13	RM	M	16	10
## 2691	19502	12	8	1991	11	RM	F	18	10
## 2692	19505	12	8	1991	6	RM	F	16	10
## 2693	19519	12	8	1991	5	RM	F	17	10
## 2694	19524	12	8	1991	5	RM	M	17	10
## 2695	19550	1	8	1992	24	RM	F	17	10
## 2696	19582	1	8	1992	7	RM	F	17	10

## 2697	19605	1	9	1992	13	RM	M	17	10
## 2698	19613	1	9	1992	16	RM	M	15	10
## 2699	19619	1	9	1992	11	RM	F	18	10
## 2700	19703	2	7	1992	11	RM	M	16	10
## 2701	19735	2	7	1992	24	RM		17	10
## 2702	19741	2	8	1992	10	RM	F	17	10
## 2703	19742	2	8	1992	6	RM	F	17	10
## 2704	19743	2	8	1992	6	RM	M	17	10
## 2705	19765	3	7	1992	3	RM	F	16	10
## 2706	19770	3	7	1992	17	RM	M	17	10
## 2707	19793	3	7	1992	2	RM	M	17	10
## 2708	19801	3	7	1992	19	RM	M	16	10
## 2709	19811	3	7	1992	6	RM	M	16	10
## 2710	19812	3	7	1992	3	RM	M	16	10
## 2711	19820	3	7	1992	6	RM	F	14	10
## 2712	19837	3	8	1992	9	RM	M	17	10
## 2713	19844	3	8	1992	14	RM	M	17	10
## 2714	19848	3	8	1992	11	RM	M	17	10
## 2715	19850	3	8	1992	15	RM	M	17	10
## 2716	20108	7	3	1992	23	RM	M	17	10
## 2717	20171	7	30	1992	19	PF	M	15	10
## 2718	20200	7	30	1992	18	PF	M	15	10
## 2719	20245	8	29	1992	21	PF	M	14	10
## 2720	20289	8	30	1992	6	PF	F	20	10
## 2721	20295	8	30	1992	6	PF	F	15	10
## 2722	20329	9	26	1992	23	RM	M	16	10
## 2723	20367	9	26	1992	17	PF	M	11	10
## 2724	20448	10	18	1992	18	PF	F	16	10
## 2725	20476	10	19	1992	11	RM	M	17	10
## 2726	20513	10	19	1992	3	RM	F	12	10
## 2727	20521	12	21	1992	20	RM	F	15	10
## 2728	20523	12	21	1992	12	RM	F	16	10
## 2729	20526	12	21	1992	24	RM	F	16	10
## 2730	20532	12	21	1992	24	RM	F	17	10
## 2731	20599	1	24	1993	18	RM	M	16	10
## 2732	20634	2	19	1993	23	RM	M	15	10
## 2733	20653	2	19	1993	2	RM	M	17	10
## 2734	20655	2	19	1993	21	RM	M	17	10
## 2735	20656	2	19	1993	18	RM	F	16	10
## 2736	20670	2	26	1993	3	RM	M	16	10
## 2737	20673	2	26	1993	10	RM	F	16	10
## 2738	20682	2	26	1993	6	RM	M	16	10
## 2739	20689	2	26	1993	13	RM	M	15	10
## 2740	20692	3	17	1993	20	RM	M	15	10
## 2741	20693	3	17	1993	7	RM	M	17	10
## 2742	20708	3	17	1993	18	PF	M	15	10
## 2743	20718	3	17	1993	22	PF	F	15	10
## 2744	20719	3	17	1993	2	RM	M	17	10
## 2745	20744	3	18	1993	16	RM	M	16	10
## 2746	20934	6	19	1993	6	PP	M	20	10
## 2747	20956	6	19	1993	3	PP	F	20	10
## 2748	20967	7	14	1993	23	RM	M	16	10
## 2749	20969	7	14	1993	21	RM	M	17	10
## 2750	21014	7	15	1993	14	PF	F	17	10

## 2751	21034	8	19	1993	7	RM	M	17	10
## 2752	21075	8	20	1993	3	RM	F	17	10
## 2753	21093	9	16	1993	21	RM	M	17	10
## 2754	21109	9	16	1993	7	RM	M	16	10
## 2755	21119	9	16	1993	20	PF	F	17	10
## 2756	21144	9	17	1993	3	RM	F	17	10
## 2757	21155	10	15	1993	19	RM	M	17	10
## 2758	21202	10	16	1993	6	RM	M	16	10
## 2759	21219	11	13	1993	24	PE	M	19	10
## 2760	21230	11	13	1993	19	RM	M	17	10
## 2761	21231	11	13	1993	7	RM		17	10
## 2762	21347	2	2	1994	16	RM	F	16	10
## 2763	21410	2	21	1994	11	RM	F	18	10
## 2764	21438	3	11	1994	23	RM	M	18	10
## 2765	21446	3	11	1994	19	RM	F	16	10
## 2766	21449	3	11	1994	19	RM	M	16	10
## 2767	21454	3	11	1994	24	RM	M	17	10
## 2768	21485	4	10	1994	24	RM	M	16	10
## 2769	21512	4	10	1994	19	PF	M	17	10
## 2770	21553	4	11	1994	10	RM	F	16	10
## 2771	21562	5	18	1994	24	RM	F	17	10
## 2772	21670	7	8	1994	23	RM	M	17	10
## 2773	21713	8	17	1994	24	RM	F	16	10
## 2774	21943	12	4	1994	19	PF	F	16	10
## 2775	21997	1	11	1995	24	RM	M	15	10
## 2776	22046	2	4	1995	24	RM	F	15	10
## 2777	22092	2	5	1995	6	RM	M	17	10
## 2778	22124	3	4	1995	7	RM	M	17	10
## 2779	22125	3	4	1995	18	PF	F	16	10
## 2780	22175	4	1	1995	19	PF	F	16	10
## 2781	22178	4	1	1995	17	DM	F	16	10
## 2782	22303	6	7	1995	20	PF	M	20	10
## 2783	22337	6	8	1995	6	PF	F	16	10
## 2784	22364	6	27	1995	7	RM	M	18	10
## 2785	22367	6	27	1995	18	PF	F	17	10
## 2786	22466	7	20	1995	19	PF	F	16	10
## 2787	22479	7	21	1995	6	PF	M	15	10
## 2788	22537	7	21	1995	10	RM	F	17	10
## 2789	22548	8	26	1995	18	PF	F	17	10
## 2790	22565	8	26	1995	18	PF	M	16	10
## 2791	22597	8	27	1995	14	PF	M	16	10
## 2792	22681	9	23	1995	18	RM	M	15	10
## 2793	22683	9	23	1995	20	PF	F	16	10
## 2794	22729	9	23	1995	18	PF	F	15	10
## 2795	22739	9	24	1995	4	PF	F	14	10
## 2796	22769	9	24	1995	6	PF	M	16	10
## 2797	22792	9	24	1995	15	PF	M	17	10
## 2798	22803	9	24	1995	14	PF	F	16	10
## 2799	22837	10	28	1995	18	PF	M	16	10
## 2800	22838	10	28	1995	17	PF	M	15	10
## 2801	22860	10	28	1995	18	PF	M	16	10
## 2802	22879	10	28	1995	24	RM	M	16	10
## 2803	22905	10	28	1995	17	PF	M	15	10
## 2804	22918	10	29	1995	14	PF	M	16	10

## 2805	22941	10	29	1995	11	PF	F	16	10
## 2806	22953	10	29	1995	11	PF	M	16	10
## 2807	22970	10	29	1995	6	PF	F	16	10
## 2808	22995	12	2	1995	18	PF	F	16	10
## 2809	22999	12	2	1995	18	PF	F	16	10
## 2810	23001	12	2	1995	20	RM	F	16	10
## 2811	23020	12	2	1995	24	RM	M	17	10
## 2812	23036	12	2	1995	18	PF	F	16	10
## 2813	23075	12	3	1995	3	RM	M	17	10
## 2814	23149	12	21	1995	21	PF	F	14	10
## 2815	23158	12	21	1995	18	PF	F	16	10
## 2816	23191	12	22	1995	3	RM	F	17	10
## 2817	23244	1	27	1996	24	RM	M	16	10
## 2818	23251	1	27	1996	17	PF	M	17	10
## 2819	23288	1	28	1996	15	RM	M	16	10
## 2820	23343	2	24	1996	21	PF	M	16	10
## 2821	23416	2	25	1996	4	PF	F	16	10
## 2822	23423	2	25	1996	14	PF	M	16	10
## 2823	23458	2	25	1996	15	RM	M	17	10
## 2824	23459	2	25	1996	11	PF	F	17	10
## 2825	23465	2	25	1996	6	PF	M	17	10
## 2826	23467	2	25	1996	6	PF	M	16	10
## 2827	23469	2	25	1996	13	PF	M	16	10
## 2828	23487	2	25	1996	13	PF	M	15	10
## 2829	23489	2	25	1996	11	PF	F	16	10
## 2830	23491	2	25	1996	15	PF	F	15	10
## 2831	23503	3	23	1996	23	RM	M	18	10
## 2832	23505	3	23	1996	18	PF	M	16	10
## 2833	23542	3	23	1996	20	PF	M	16	10
## 2834	23557	3	23	1996	24	RM	M	16	10
## 2835	23562	3	23	1996	20	PF	F	17	10
## 2836	23566	3	23	1996	20	RM	M	18	10
## 2837	23587	3	23	1996	7	RM	M	17	10
## 2838	23590	3	23	1996	20	PF	F	17	10
## 2839	23591	3	23	1996	18	PF	F	17	10
## 2840	23633	3	24	1996	15	RM	M	18	10
## 2841	23639	3	24	1996	10	RM	M	16	10
## 2842	23654	4	14	1996	21	PF	F	16	10
## 2843	23657	4	14	1996	7	RM	M	15	10
## 2844	23659	4	14	1996	20	PF	M	17	10
## 2845	23664	4	14	1996	24	RM	M	17	10
## 2846	23723	4	14	1996	17	RM	M	17	10
## 2847	23737	4	15	1996	16	RM	M	15	10
## 2848	23847	4	15	1996	15	PF	M	15	10
## 2849	23870	4	15	1996	16	RM	M	18	10
## 2850	23882	5	23	1996	21	PF	M	16	10
## 2851	23931	5	23	1996	20	PF	F	16	10
## 2852	23980	5	24	1996	4	PF	M	16	10
## 2853	24007	5	24	1996	15	PP	M	21	10
## 2854	24019	6	13	1996	22	PF	F	17	10
## 2855	24026	6	13	1996	18	PF	F	15	10
## 2856	24031	6	13	1996	20	PF	M	16	10
## 2857	24050	6	13	1996	12	PF	F	16	10
## 2858	24076	6	13	1996	19	PF	M	16	10

## 2859	24077	6	13	1996	18	PF	F	16	10
## 2860	24091	6	14	1996	13	PF	F	16	10
## 2861	24113	6	14	1996	15	PF	F	16	10
## 2862	24114	6	14	1996	8	PP	F	21	10
## 2863	24124	6	14	1996	4	PF	M	17	10
## 2864	24161	6	14	1996	15	PF	F	17	10
## 2865	24190	7	20	1996	1	PP	M	23	10
## 2866	24211	7	20	1996	20	PF	M	16	10
## 2867	24221	7	20	1996	18	PF	F	15	10
## 2868	24235	7	21	1996	15	PF	M	17	10
## 2869	24249	7	21	1996	14	PF	F	17	10
## 2870	24297	8	14	1996	17	PF	M	16	10
## 2871	24377	8	15	1996	4	PF	M	17	10
## 2872	24463	9	22	1996	15	PF	F	15	10
## 2873	24684	11	16	1996	23	RM	M	17	10
## 2874	24790	11	17	1996	10	RM	M	17	10
## 2875	24804	12	18	1996	20	RM	F	17	10
## 2876	24818	12	18	1996	18	PF	F	16	10
## 2877	24930	2	8	1997	18	RM	M	16	10
## 2878	25011	2	8	1997	2	RM	M	17	10
## 2879	25017	2	8	1997	21	RM	M	17	10
## 2880	25025	2	9	1997	4	PF	M	15	10
## 2881	25033	2	9	1997	4	RM	F	16	10
## 2882	25040	2	9	1997	13	RM	F	16	10
## 2883	25056	2	9	1997	6	RM	M	17	10
## 2884	25071	2	9	1997	15	RM	M	17	10
## 2885	25091	2	9	1997	15	RM	F	16	10
## 2886	25129	2	9	1997	14	RM	F	17	10
## 2887	25158	2	9	1997	10	RM	F	17	10
## 2888	25167	3	15	1997	20	RM	F	15	10
## 2889	25201	3	15	1997	12	RM	M	16	10
## 2890	25203	3	15	1997	19	PF	F	15	10
## 2891	25209	3	15	1997	21	RM	F	16	10
## 2892	25226	3	15	1997	18	RM	F	18	10
## 2893	25259	3	15	1997	17	PF	M	16	10
## 2894	25269	3	15	1997	20	PF	M	16	10
## 2895	25348	3	16	1997	10	PM	F	20	10
## 2896	25356	3	16	1997	4	PF	M	16	10
## 2897	25361	3	16	1997	4	PF	M	17	10
## 2898	25371	3	16	1997	5	RM	F	18	10
## 2899	25407	3	16	1997	14	RM	M	17	10
## 2900	25424	4	12	1997	19	PF	M	15	10
## 2901	25428	4	12	1997	21	PF	M	16	10
## 2902	25431	4	12	1997	21	RM	M	17	10
## 2903	25441	4	12	1997	24	RM	F	17	10
## 2904	25475	4	12	1997	12	RM	M	16	10
## 2905	25476	4	12	1997	19	PF	F	16	10
## 2906	25511	4	12	1997	17	PF	F	15	10
## 2907	25514	4	12	1997	17	PF	M	16	10
## 2908	25561	4	13	1997	16	RM	M	14	10
## 2909	25603	4	13	1997	13	PF	M	15	10
## 2910	25667	4	13	1997	9	RM	M	16	10
## 2911	25716	5	10	1997	18	PF	F	16	10
## 2912	25729	5	10	1997	19	PF	M	15	10

##	2913	25783	5	10	1997	21	PF	M	16	10
##	2914	25842	5	11	1997	4	PF	M	15	10
##	2915	25844	5	11	1997	15	PF	M	17	10
##	2916	26018	6	9	1997	19	RM	M	16	10
##	2917	26025	6	9	1997	19	PF	M	16	10
##	2918	26040	6	10	1997	7	PP	M	21	10
##	2919	26075	6	10	1997	17	PF	M	16	10
##	2920	26109	6	10	1997	17	PP	M	21	10
##	2921	26110	6	10	1997	7	PP	M	22	10
##	2922	26160	6	11	1997	13	RM	M	17	10
##	2923	26164	6	11	1997	13	PF	M	16	10
##	2924	26263	7	9	1997	23	RM	M	16	10
##	2925	26354	7	9	1997	18	PF	M	15	10
##	2926	26405	7	9	1997	13	PF	M	16	10
##	2927	26420	7	9	1997	19	PL	M	18	10
##	2928	26472	7	9	1997	12	PF	F	15	10
##	2929	26549	7	29	1997	20	PF	F	15	10
##	2930	26553	7	29	1997	18	PF	M	15	10
##	2931	26628	7	29	1997	7	PP		20	10
##	2932	26632	7	29	1997	18	RM	M	16	10
##	2933	26643	7	29	1997	21	PF	M	16	10
##	2934	26696	7	30	1997	13	PF	M	15	10
##	2935	26700	7	30	1997	15	PF	F	15	10
##	2936	26785	9	27	1997	20	RM	M	16	10
##	2937	26826	9	27	1997	7	RM	M	16	10
##	2938	26889	9	28	1997	16	PL	F	21	10
##	2939	26908	9	28	1997	5	RM	M	17	10
##	2940	27121	10	26	1997	5	RM	F	17	10
##	2941	27180	11	22	1997	3	RM	F	16	10
##	2942	27218	11	22	1997	5	PM	M	20	10
##	2943	27238	11	22	1997	18	RM	M	16	10
##	2944	27379	12	29	1997	10	RM	F	16	10
##	2945	27422	1	31	1998	18	RM	M	16	10
##	2946	27448	1	31	1998	24	RM	F	17	10
##	2947	27881	5	28	1998	20	PF	F	16	10
##	2948	27922	5	28	1998	12	PF	F	16	10
##	2949	28108	6	28	1998	8	PP	M	19	10
##	2950	28180	7	18	1998	1	PP	M	NA	10
##	2951	28586	9	20	1998	7	PM	M	20	10
##	2952	28947	12	22	1998	18	RM	M	17	10
##	2953	29196	2	20	1999	18	RM	M	18	10
##	2954	29214	2	20	1999	20	RM	F	17	10
##	2955	29258	2	21	1999	6	RM	M	17	10
##	2956	29335	3	14	1999	18	RM	M	18	10
##	2957	29347	3	14	1999	20	RM	F	17	10
##	2958	29687	5	16	1999	15	RM	M	17	10
##	2959	29811	6	13	1999	15	PP	F	21	10
##	2960	29987	11	6	1999	22	PP	M	21	10
##	2961	30642	4	30	2000	23	RM	M	16	10
##	2962	30733	6	3	2000	2	PP	M	27	10
##	2963	30787	6	3	2000	21	PP	M	20	10
##	2964	30800	6	3	2000	24	RM	M	17	10
##	2965	31037	7	2	2000	9	PP	M	21	10
##	2966	31610	11	26	2000	5	RM	M	15	10

## 2967	31611	11	26	2000	5	RM	M	17	10
## 2968	32190	6	25	2001	17	PP	F	21	10
## 2969	32714	9	23	2001	4	PF	F	16	10
## 2970	33304	12	15	2001	24	RM	M	16	10
## 2971	33483	2	9	2002	20	RM	M	18	10
## 2972	33554	2	10	2002	15	RM	F	17	10
## 2973	34015	5	15	2002	20	RM	M	18	10
## 2974	34333	6	16	2002	11	PP	F	22	10
## 2975	34345	6	16	2002	9	PP	M	21	10
## 2976	34390	6	16	2002	15	PP	M	22	10
## 2977	34439	7	13	2002	12	PP	F	21	10
## 2978	34453	7	13	2002	19	PP	M	22	10
## 2979	34761	10	5	2002	1	PP	F	22	10
## 2980	34882	10	6	2002	4	PF	F	15	10
## 2981	35420	12	29	2002	19	RO	M	15	10
## 2982	1953	7	26	1979	15	PP	F	21	11
## 2983	1954	7	26	1979	15	PP	F	20	11
## 2984	2258	11	18	1979	19	RM	F	12	11
## 2985	2512	2	25	1980	3	RM	M	16	11
## 2986	2513	2	25	1980	3	RM	M	17	11
## 2987	2581	3	9	1980	21	RM	F	NA	11
## 2988	2807	3	22	1980	15	PF	F	NA	11
## 2989	3062	6	22	1980	21	PP	F	21	11
## 2990	3377	10	12	1980	15	OT	M	20	11
## 2991	3698	1	11	1981	19	RM	M	16	11
## 2992	3780	1	12	1981	12	RM	M	16	11
## 2993	3913	3	8	1981	17	OT	F	21	11
## 2994	3938	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 2995	3941	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 2996	4525	6	4	1981	1	PP	M	21	11
## 2997	4602	7	7	1981	11	PP	M	20	11
## 2998	4739	7	31	1981	1	PP	F	22	11
## 2999	4744	7	31	1981	1	PP	M	22	11
## 3000	5008	11	22	1981	24	RM	F	17	11
## 3001	5094	12	30	1981	21	RM	F	17	11
## 3002	5160	1	1	1982	3	RM	F	16	11
## 3003	5190	1	1	1982	2	RM	F	17	11
## 3004	5228	1	24	1982	20	RM	M	16	11
## 3005	5245	1	24	1982	21	RM	M	14	11
## 3006	5298	1	25	1982	13	PF	F	15	11
## 3007	5315	1	25	1982	16	RM	M	16	11
## 3008	5374	2	22	1982	17	RM	M	17	11
## 3009	5378	2	22	1982	18	RM	M	15	11
## 3010	5380	2	22	1982	17	RM	M	16	11
## 3011	5384	2	22	1982	24	RM	F	16	11
## 3012	5402	2	23	1982	6	RM	M	16	11
## 3013	5423	2	23	1982	11	RM	F	17	11
## 3014	5437	2	23	1982	15	RM	M	17	11
## 3015	5454	2	23	1982	3	RM	M	18	11
## 3016	5509	3	29	1982	21	RM	M	17	11
## 3017	5525	3	29	1982	21	RM	M	18	11
## 3018	5545	3	29	1982	18	RM	M	17	11
## 3019	5551	3	29	1982	12	RM	F	17	11
## 3020	5581	3	29	1982	19	PM	M	20	11

## 3021	5582	3	29	1982	10	RM	M	17	11
## 3022	5593	3	29	1982	23	RM	M	17	11
## 3023	5603	3	30	1982	7	RM	M	16	11
## 3024	5665	3	30	1982	16	RM	F	16	11
## 3025	5712	4	28	1982	24	PE	F	20	11
## 3026	5717	4	28	1982	24	PE	F	19	11
## 3027	5723	4	28	1982	12	RM	M	17	11
## 3028	5734	4	28	1982	18	RM	M	17	11
## 3029	5841	5	21	1982	20	RM	F	15	11
## 3030	5943	5	22	1982	15	PE	M	19	11
## 3031	6052	6	28	1982	10	RM	M	NA	11
## 3032	6081	6	29	1982	16	RM	M	NA	11
## 3033	6297	7	27	1982	21	RM	F	NA	11
## 3034	6372	8	15	1982	11	RM	M	16	11
## 3035	6511	8	16	1982	10	RM	M	NA	11
## 3036	6544	9	18	1982	14	OL	M	17	11
## 3037	6614	9	19	1982	18	PP	F	21	11
## 3038	6998	11	21	1982	15	RM	M	17	11
## 3039	7010	11	21	1982	24	RM	M	17	11
## 3040	7018	11	21	1982	18	RM	F	18	11
## 3041	7029	11	21	1982	15	RF	M	16	11
## 3042	7078	11	22	1982	3	RM	F	17	11
## 3043	7229	1	12	1983	14	RM	M	18	11
## 3044	7344	2	26	1983	11	RM	M	17	11
## 3045	7398	2	27	1983	10	RM	M	17	11
## 3046	7484	3	14	1983	24	RM	M	17	11
## 3047	7499	3	14	1983	12	RM	M	17	11
## 3048	7516	3	14	1983	11	RM	M	18	11
## 3049	7569	3	15	1983	5	RM	F	15	11
## 3050	7583	3	15	1983	2	RM	M	16	11
## 3051	7585	3	15	1983	15	RM	M	17	11
## 3052	7616	3	15	1983	6	RM	M	17	11
## 3053	7636	4	16	1983	16	RM	M	19	11
## 3054	7659	4	16	1983	17	RM	M	17	11
## 3055	7739	4	17	1983	10	RM	M	17	11
## 3056	7775	4	17	1983	7	RM	F	17	11
## 3057	7778	4	17	1983	7	RM	M	17	11
## 3058	7791	4	17	1983	6	RM	M	17	11
## 3059	7802	5	14	1983	14	RM	M	18	11
## 3060	7832	5	14	1983	14	PE	M	19	11
## 3061	7839	5	14	1983	12	PM	M	19	11
## 3062	7920	5	15	1983	15	RM	M	17	11
## 3063	7954	6	17	1983	12	RM	M	15	11
## 3064	8074	7	16	1983	12	RM	F	16	11
## 3065	8089	7	16	1983	16	RM	M	18	11
## 3066	8150	7	17	1983	7	RM	M	17	11
## 3067	8259	8	16	1983	4	PP	F	22	11
## 3068	8610	11	12	1983	23	RM	F	16	11
## 3069	8741	12	8	1983	16	RM	M	16	11
## 3070	8803	12	9	1983	3	RM	F	16	11
## 3071	8913	3	12	1984	12	RM	M	16	11
## 3072	8922	3	12	1984	24	RM	F	16	11
## 3073	8968	3	13	1984	9	PP	F	21	11
## 3074	9010	4	9	1984	14	RM	M	16	11

## 3075	9086	5	12	1984	23	RM	M	16	11
## 3076	9096	5	12	1984	20	PE	M	18	11
## 3077	9154	5	13	1984	10	RM	M	17	11
## 3078	9312	7	3	1984	19	RM	F	18	11
## 3079	9335	7	4	1984	10	RM	M	12	11
## 3080	9385	7	31	1984	19	RM	M	16	11
## 3081	9403	7	31	1984	18	RM	M	17	11
## 3082	9434	8	1	1984	7	RM	F	16	11
## 3083	9479	8	25	1984	23	RM	M	16	11
## 3084	9522	9	29	1984	16	RM	M	17	11
## 3085	9625	10	20	1984	21	RM	M	16	11
## 3086	10019	2	17	1985	7	RM	F	17	11
## 3087	10101	3	17	1985	3	PM	M	18	11
## 3088	10422	5	24	1985	10	RM	F	17	11
## 3089	10540	7	23	1985	23	RM	M	19	11
## 3090	10573	7	23	1985	19	RM	M	16	11
## 3091	10631	7	24	1985	11	OT	M	19	11
## 3092	10774	9	21	1985	23	RM	M	16	11
## 3093	10877	10	12	1985	23	RM	M	17	11
## 3094	11056	11	17	1985	10	RM	F	18	11
## 3095	11065	11	17	1985	3	RM	F	16	11
## 3096	11159	12	8	1985	7	RM	F	18	11
## 3097	11230	3	8	1986	21	RM	F	15	11
## 3098	11309	3	9	1986	3	RM	F	17	11
## 3099	11459	5	10	1986	12	RM	M	18	11
## 3100	11490	5	11	1986	3	RM	M	16	11
## 3101	11616	6	5	1986	10	RM	M	17	11
## 3102	11642	7	3	1986	23	RM	F	18	11
## 3103	11701	7	4	1986	10	RM	M	15	11
## 3104	11976	11	15	1986	21	RM	M	17	11
## 3105	12039	11	16	1986	11	RM	M	16	11
## 3106	12170	1	31	1987	16	RM	F	15	11
## 3107	12176	1	31	1987	24	RM	M	16	11
## 3108	12193	1	31	1987	24	RM	F	15	11
## 3109	12216	1	31	1987	17	RM	M	16	11
## 3110	12238	2	1	1987	7	RM	M	15	11
## 3111	12320	3	1	1987	16	RM	M	17	11
## 3112	12327	3	1	1987	12	RM	M	16	11
## 3113	12334	3	1	1987	21	RM	M	16	11
## 3114	12337	3	1	1987	12	RM	F	15	11
## 3115	12361	3	1	1987	23	RM	M	16	11
## 3116	12422	3	2	1987	3	RM	M	17	11
## 3117	12431	3	2	1987	7	RM	M	15	11
## 3118	12463	3	2	1987	4	RM	F	15	11
## 3119	12470	4	4	1987	21	RM	F	15	11
## 3120	12493	4	4	1987	19	RM	M	15	11
## 3121	12501	4	4	1987	23	PM	F	18	11
## 3122	12505	4	4	1987	6	OT	F	17	11
## 3123	12509	4	4	1987	23	PM	M	21	11
## 3124	12511	4	4	1987	19	RM	M	12	11
## 3125	12538	4	6	1987	7	RM	M	16	11
## 3126	12615	4	25	1987	21	PE	F	20	11
## 3127	12632	4	25	1987	19	RM	M	17	11
## 3128	12786	5	28	1987	19	RM	F	18	11

## 3129	12833	5	28	1987	17	RM	M	15	11
## 3130	12914	6	30	1987	19	RM	F	17	11
## 3131	12933	6	30	1987	21	RM	F	14	11
## 3132	12950	6	30	1987	16	PM	M	20	11
## 3133	13027	7	1	1987	4	RM	F	15	11
## 3134	13041	7	25	1987	23	RM	M	NA	11
## 3135	13057	7	25	1987	19	RM	F	NA	11
## 3136	13118	7	26	1987	13	RM	F	NA	11
## 3137	13125	7	26	1987	10	RM	M	NA	11
## 3138	13173	7	26	1987	3	PP	F	NA	11
## 3139	13177	7	26	1987	7	RM	F	NA	11
## 3140	13179	7	26	1987	3	PP	M	22	11
## 3141	13211	8	25	1987	23	RM	F	14	11
## 3142	13226	8	25	1987	17	RM	F	17	11
## 3143	13277	8	26	1987	15	RM	F	15	11
## 3144	13315	8	26	1987	13	RM	M	16	11
## 3145	13655	11	21	1987	19	RM	M	18	11
## 3146	13679	11	21	1987	23	RM	M	17	11
## 3147	13749	11	22	1987	5	RM	F	16	11
## 3148	13761	11	22	1987	3	RM	M	17	11
## 3149	13808	11	22	1987	3	RM	F	17	11
## 3150	13842	1	23	1988	19	RM	M	17	11
## 3151	13857	1	23	1988	24	RM	F	17	11
## 3152	13868	1	23	1988	14	RM	F	17	11
## 3153	13878	1	23	1988	19	RM	M	17	11
## 3154	13961	1	24	1988	5	RM	F	16	11
## 3155	13968	1	24	1988	2	RM	F	17	11
## 3156	13969	1	24	1988	3	RM	M	11	11
## 3157	14004	1	24	1988	10	RM	F	15	11
## 3158	14023	2	21	1988	16	RM	M	16	11
## 3159	14027	2	21	1988	24	RM	F	16	11
## 3160	14029	2	21	1988	23	RM	M	16	11
## 3161	14062	2	21	1988	19	RF	F	17	11
## 3162	14084	2	21	1988	16	RM	M	16	11
## 3163	14129	2	22	1988	3	RM	M	16	11
## 3164	14185	2	22	1988	15	RM	M	16	11
## 3165	14228	3	20	1988	14	RM	M	19	11
## 3166	14280	3	21	1988	3	PM	F	22	11
## 3167	14340	3	21	1988	10	RM	F	17	11
## 3168	14374	4	18	1988	15	RM	M	17	11
## 3169	14445	4	19	1988	3	RM	M	17	11
## 3170	14447	4	19	1988	3	RM	M	17	11
## 3171	14523	5	15	1988	7	RM	M	16	11
## 3172	14566	6	11	1988	16	RM	F	18	11
## 3173	14612	6	12	1988	3	RM	M	17	11
## 3174	14654	7	14	1988	23	RM	M	17	11
## 3175	14661	7	14	1988	12	RM	M	17	11
## 3176	14751	8	9	1988	6	PP	M	20	11
## 3177	14778	8	9	1988	17	RM	F	16	11
## 3178	14788	8	9	1988	6	PP	F	20	11
## 3179	14809	8	10	1988	5	PE	F	20	11
## 3180	14815	8	10	1988	10	RM	F	19	11
## 3181	14850	8	10	1988	3	PP	M	22	11
## 3182	15071	11	5	1988	16	RM	F	16	11

## 3183	15116	11	6	1988	3	RM	F	17	11
## 3184	15170	12	13	1988	1	RM	F	17	11
## 3185	15179	12	13	1988	20	RM	F	17	11
## 3186	15189	12	13	1988	6	RM	M	16	11
## 3187	15194	12	13	1988	16	RM	M	17	11
## 3188	15200	12	13	1988	21	RM	M	17	11
## 3189	15203	12	13	1988	19	RM	F	17	11
## 3190	15213	12	13	1988	6	RM	F	17	11
## 3191	15216	12	13	1988	21	RM	M	17	11
## 3192	15227	12	14	1988	9	RM	M	17	11
## 3193	15237	12	14	1988	2	RM	F	17	11
## 3194	15260	12	14	1988	11	RM	M	17	11
## 3195	15272	12	14	1988	10	RM	F	17	11
## 3196	15283	12	14	1988	5	RM	M	16	11
## 3197	15284	12	14	1988	11	RM	M	17	11
## 3198	15290	12	14	1988	4	RM	F	15	11
## 3199	15292	12	14	1988	10	RM	M	16	11
## 3200	15299	12	14	1988	5	RM	M	17	11
## 3201	15307	12	14	1988	15	RM	M	17	11
## 3202	15325	1	10	1989	20	RM	M	17	11
## 3203	15333	1	10	1989	24	RM	M	16	11
## 3204	15338	1	10	1989	23	RM	M	17	11
## 3205	15343	1	10	1989	19	RM	F	17	11
## 3206	15382	1	10	1989	19	RM	F	17	11
## 3207	15383	1	10	1989	18	RM	F	17	11
## 3208	15394	1	11	1989	10	RM	M	18	11
## 3209	15406	1	11	1989	10	RM	F	16	11
## 3210	15416	1	11	1989	5	RM	M	16	11
## 3211	15417	1	11	1989	3	RM	M	16	11
## 3212	15437	1	11	1989	11	RM	M	17	11
## 3213	15455	1	11	1989	7	RM	M	18	11
## 3214	15464	1	11	1989	11	RM	M	16	11
## 3215	15481	1	11	1989	13	RM	M	17	11
## 3216	15533	2	4	1989	19	RM	F	19	11
## 3217	15537	2	4	1989	21	RM	M	17	11
## 3218	15546	2	4	1989	24	RM	M	18	11
## 3219	15557	2	4	1989	12	RM	M	17	11
## 3220	15570	2	5	1989	11	RM	F	16	11
## 3221	15579	2	5	1989	10	RF	M	19	11
## 3222	15586	2	5	1989	5	RM	F	18	11
## 3223	15592	2	5	1989	2	RM	M	19	11
## 3224	15595	2	5	1989	9	RM	M	17	11
## 3225	15597	2	5	1989	13	RM	M	17	11
## 3226	15602	2	5	1989	8	RM	M	18	11
## 3227	15613	2	5	1989	9	RM	F	19	11
## 3228	15627	2	5	1989	13	RM	M	17	11
## 3229	15637	2	5	1989	9	RM	F	16	11
## 3230	15651	2	5	1989	5	RM	F	18	11
## 3231	15664	2	5	1989	11	RM	F	16	11
## 3232	15666	2	5	1989	3	RM	M	19	11
## 3233	15685	3	12	1989	1	RM	F	17	11
## 3234	15688	3	12	1989	23	RM	M	18	11
## 3235	15689	3	12	1989	12	RM	M	17	11
## 3236	15690	3	12	1989	24	RM	M	17	11

## 3237	15695	3	12	1989	7	RM	M	17	11
## 3238	15714	3	12	1989	22	RM	M	17	11
## 3239	15716	3	12	1989	7	RM	M	17	11
## 3240	15724	3	12	1989	24	RM	M	17	11
## 3241	15731	3	13	1989	13	RM	M	17	11
## 3242	15740	3	13	1989	20	RM	M	17	11
## 3243	15743	3	13	1989	11	RM	M	17	11
## 3244	15746	3	13	1989	2	RM	M	17	11
## 3245	15756	3	13	1989	20	RM	M	17	11
## 3246	15757	3	13	1989	17	RM	F	17	11
## 3247	15758	3	13	1989	21	RM	F	17	11
## 3248	15783	3	13	1989	17	RM	M	17	11
## 3249	15794	3	14	1989	16	RM	M	17	11
## 3250	15824	3	14	1989	10	RM	M	17	11
## 3251	15825	3	14	1989	3	RM	M	17	11
## 3252	15827	3	14	1989	3	RM	M	17	11
## 3253	15833	3	14	1989	16	RM	M	17	11
## 3254	15861	4	1	1989	5	RM	M	17	11
## 3255	15875	4	1	1989	3	RM	F	17	11
## 3256	15889	4	1	1989	24	RM	M	19	11
## 3257	15905	4	1	1989	5	RM	M	17	11
## 3258	15929	4	2	1989	20	RF	F	17	11
## 3259	15941	4	2	1989	15	RM	M	17	11
## 3260	15942	4	2	1989	23	RM	M	17	11
## 3261	15946	4	2	1989	7	RF	M	17	11
## 3262	16032	5	10	1989	12	RM	M	17	11
## 3263	16065	5	11	1989	15	RM	M	17	11
## 3264	16080	5	11	1989	5	RM	F	17	11
## 3265	16089	6	3	1989	18	RF	M	17	11
## 3266	16117	6	3	1989	17	RM	F	17	11
## 3267	16165	6	4	1989	13	RF	F	15	11
## 3268	16171	6	4	1989	10	RM	F	17	11
## 3269	16214	6	4	1989	10	RM	M	17	11
## 3270	16226	7	3	1989	17	RM	F	NA	11
## 3271	16233	7	3	1989	20	RF	F	NA	11
## 3272	16245	7	3	1989	23	RM	F	NA	11
## 3273	16318	7	4	1989	3	RM	M	NA	11
## 3274	16342	7	29	1989	21	RM	F	17	11
## 3275	16360	7	30	1989	10	RM	M	16	11
## 3276	16366	7	30	1989	10	RM	M	16	11
## 3277	16379	7	30	1989	3	RM	M	16	11
## 3278	16392	7	30	1989	3	RM	M	17	11
## 3279	16527	10	7	1989	18	RM	F	16	11
## 3280	16614	11	4	1989	23	RM	M	17	11
## 3281	16638	11	4	1989	24	RM	F	17	11
## 3282	16639	11	4	1989	18	RM	F	16	11
## 3283	16674	11	5	1989	16	RM	M	17	11
## 3284	16711	11	5	1989	14	RM	F	15	11
## 3285	16733	12	4	1989	7	RM	M	17	11
## 3286	16767	12	4	1989	19	RM	F	17	11
## 3287	16798	12	4	1989	6	RM	F	17	11
## 3288	16828	12	5	1989	13	RM	F	17	11
## 3289	16896	1	6	1990	12	RM	M	19	11
## 3290	16898	1	6	1990	23	RM	M	18	11

## 3291	16905	1	6	1990	21	RM	M	18	11
## 3292	16909	1	6	1990	24	RM	M	17	11
## 3293	16919	1	6	1990	7	RM	M	18	11
## 3294	16922	1	6	1990	17	RM	M	16	11
## 3295	16944	1	7	1990	10	RM	M	18	11
## 3296	16964	1	7	1990	13	RM	M	17	11
## 3297	16977	1	7	1990	13	RM	F	17	11
## 3298	16980	1	7	1990	10	RM	F	17	11
## 3299	17003	1	29	1990	24	RF	F	19	11
## 3300	17045	1	29	1990	19	RM	F	19	11
## 3301	17129	2	24	1990	7	RM	M	17	11
## 3302	17235	2	25	1990	5	RM	M	17	11
## 3303	17242	2	25	1990	5	RM	M	18	11
## 3304	17253	3	29	1990	6	RM	F	15	11
## 3305	17256	3	29	1990	24	RM	F	17	11
## 3306	17261	3	29	1990	21	RM	F	17	11
## 3307	17266	3	29	1990	12	RM	M	17	11
## 3308	17321	3	30	1990	8	RM	F	17	11
## 3309	17325	3	30	1990	16	RM	F	15	11
## 3310	17340	3	30	1990	16	RM	F	15	11
## 3311	17378	4	24	1990	24	RF	F	19	11
## 3312	17391	4	24	1990	7	RM	F	17	11
## 3313	17410	4	25	1990	20	PE	F	19	11
## 3314	17417	4	25	1990	20	PE	F	19	11
## 3315	17510	5	23	1990	19	RM	F	17	11
## 3316	17583	6	21	1990	18	PP	M	24	11
## 3317	17675	7	21	1990	6	RM	F	17	11
## 3318	17702	7	22	1990	3	RM	F	15	11
## 3319	17754	8	16	1990	21	RM	M	16	11
## 3320	17982	11	10	1990	19	RM	M	16	11
## 3321	17984	11	10	1990	21	RM	M	16	11
## 3322	18019	11	11	1990	16	RM	M	17	11
## 3323	18035	11	11	1990	6	RM	M	17	11
## 3324	18074	12	15	1990	18	RM	M	16	11
## 3325	18152	12	16	1990	3	RM	F	15	11
## 3326	18190	1	11	1991	7	RM	F	17	11
## 3327	18195	1	11	1991	21	RM	M	16	11
## 3328	18207	1	11	1991	19	RM	M	15	11
## 3329	18233	1	11	1991	7	RM	F	16	11
## 3330	18234	1	11	1991	23	RM	M	17	11
## 3331	18238	1	11	1991	23	RM	F	17	11
## 3332	18241	1	11	1991	17	RM	M	16	11
## 3333	18258	1	12	1991	16	RM	M	17	11
## 3334	18293	1	12	1991	6	RM	F	15	11
## 3335	18309	1	12	1991	16	RM	F	17	11
## 3336	18315	2	16	1991	20	RM	M	16	11
## 3337	18322	2	16	1991	23	RM	F	16	11
## 3338	18337	2	16	1991	7	RM	M	18	11
## 3339	18339	2	16	1991	2	RM	M	16	11
## 3340	18353	2	16	1991	7	RM	F	16	11
## 3341	18354	2	16	1991	20	RM	F	16	11
## 3342	18357	2	16	1991	18	RM	F	17	11
## 3343	18369	2	16	1991	23	RM	F	16	11
## 3344	18373	2	16	1991	7	RM	F	17	11

## 3345	18408	2	17	1991	6	RM	F	16	11
## 3346	18415	2	17	1991	16	RM	M	16	11
## 3347	18443	3	13	1991	24	RM	F	17	11
## 3348	18449	3	13	1991	24	RM	M	17	11
## 3349	18561	3	14	1991	10	RM	M	17	11
## 3350	18572	4	19	1991	18	RM	M	15	11
## 3351	18700	5	14	1991	3	OT	F	18	11
## 3352	18702	5	14	1991	3	OT	M	19	11
## 3353	18707	5	14	1991	14	RM	F	16	11
## 3354	18719	5	14	1991	3	OT	F	19	11
## 3355	18736	6	13	1991	7	RM	F	16	11
## 3356	18753	6	13	1991	24	RM	F	16	11
## 3357	18769	6	13	1991	7	RM	F	15	11
## 3358	18828	7	12	1991	19	BA	F	14	11
## 3359	18871	7	13	1991	10	RO	F	14	11
## 3360	18872	7	13	1991	16	RM	M	22	11
## 3361	18883	7	13	1991	5	RM	F	16	11
## 3362	18939	8	7	1991	24	PE	M	12	11
## 3363	18971	8	8	1991	16	RM	F	13	11
## 3364	19015	9	9	1991	19	BA	F	7	11
## 3365	19026	9	9	1991	7	PE	F	16	11
## 3366	19155	10	11	1991	11	RM	M	17	11
## 3367	19198	11	13	1991	19	RM	F	16	11
## 3368	19200	11	13	1991	7	RM	M	17	11
## 3369	19272	11	14	1991	21	RM	M	16	11
## 3370	19297	11	14	1991	8	RM	F	16	11
## 3371	19319	11	15	1991	13	RM	M	18	11
## 3372	19335	11	15	1991	5	RM	M	16	11
## 3373	19370	12	7	1991	23	RM	M	16	11
## 3374	19381	12	7	1991	24	RM	F	16	11
## 3375	19385	12	7	1991	7	RM	M	16	11
## 3376	19393	12	7	1991	24	RM	M	16	11
## 3377	19401	12	7	1991	20	RM	F	16	11
## 3378	19465	12	8	1991	16	RM	M	16	11
## 3379	19493	12	8	1991	3	RM	M	15	11
## 3380	19512	12	8	1991	15	RM	F	16	11
## 3381	19515	12	8	1991	6	RM	F	17	11
## 3382	19527	12	8	1991	5	RM	F	17	11
## 3383	19535	12	8	1991	6	RM	M	15	11
## 3384	19536	12	8	1991	5	RM	F	16	11
## 3385	19537	1	8	1992	21	RM	M	17	11
## 3386	19637	2	6	1992	7	RM		17	11
## 3387	19694	2	7	1992	21	RM	F	15	11
## 3388	19750	2	8	1992	6	RM	F	17	11
## 3389	19761	3	7	1992	19	RM	M	16	11
## 3390	19771	3	7	1992	21	RM	M	17	11
## 3391	19773	3	7	1992	23	RM	F	17	11
## 3392	19795	3	7	1992	7	RM	F	16	11
## 3393	19798	3	7	1992	6	RM	M	16	11
## 3394	19808	3	7	1992	3	RM	M	16	11
## 3395	19839	3	8	1992	10	RM	M	17	11
## 3396	19858	3	8	1992	5	RM	F	17	11
## 3397	19875	4	4	1992	7	RM	M	16	11
## 3398	19890	4	4	1992	18	RM	M	17	11

## 3399	19997	5	3	1992	13	PF	M	14	11
## 3400	20179	7	30	1992	23	RM	F	16	11
## 3401	20279	8	29	1992	18	PF	M	14	11
## 3402	20358	9	26	1992	23	RM	M	15	11
## 3403	20371	9	26	1992	7	RM	F	15	11
## 3404	20391	9	27	1992	6	RM	M	17	11
## 3405	20428	10	18	1992	23	RM	M	16	11
## 3406	20445	10	18	1992	20	RM	M	17	11
## 3407	20486	10	19	1992	16	RM	F	11	11
## 3408	20493	10	19	1992	16	RM	F	15	11
## 3409	20525	12	21	1992	24	RM	M	16	11
## 3410	20531	12	21	1992	18	RM	F	16	11
## 3411	20543	12	21	1992	12	RM	M	NA	11
## 3412	20555	12	22	1992	6	RM	M	16	11
## 3413	20570	12	22	1992	6	RM	M	17	11
## 3414	20578	1	24	1993	12	RM	M	16	11
## 3415	20589	1	24	1993	18	RM	F	16	11
## 3416	20594	1	24	1993	19	RM	M	NA	11
## 3417	20602	1	24	1993	2	RM	F	NA	11
## 3418	20617	1	25	1993	16	RM	F	16	11
## 3419	20636	2	19	1993	19	RM	M	15	11
## 3420	20638	2	19	1993	18	RM	M	16	11
## 3421	20646	2	19	1993	18	RM	F	15	11
## 3422	20648	2	19	1993	7	RM	F	16	11
## 3423	20709	3	17	1993	21	PF	M	16	11
## 3424	20741	3	18	1993	3	RM	M	18	11
## 3425	20825	4	24	1993	11	RM	M	17	11
## 3426	20894	6	18	1993	19	PE	F	20	11
## 3427	20904	6	18	1993	24	RM	M	17	11
## 3428	20936	6	19	1993	3	PP	F	21	11
## 3429	20938	6	19	1993	5	RM	M	17	11
## 3430	21042	8	19	1993	18	RM	M	17	11
## 3431	21044	8	19	1993	21	RM	M	17	11
## 3432	21055	8	19	1993	12	OT	M	20	11
## 3433	21069	8	20	1993	6	PP	M	22	11
## 3434	21117	9	16	1993	18	RM	M	17	11
## 3435	21136	9	17	1993	3	RM	F	16	11
## 3436	21137	9	17	1993	15	RM	M	17	11
## 3437	21157	10	15	1993	7	RM	M	16	11
## 3438	21201	10	16	1993	3	RM	M	16	11
## 3439	21212	11	13	1993	18	PF	F	15	11
## 3440	21272	12	14	1993	24	RM	M	16	11
## 3441	21285	12	14	1993	18	RM	M	16	11
## 3442	21316	12	15	1993	6	RM	M	17	11
## 3443	21405	2	21	1994	24	RM	M	14	11
## 3444	21499	4	10	1994	18	RM	M	18	11
## 3445	21524	4	11	1994	3	RM	F	17	11
## 3446	21564	5	18	1994	7	RM	M	18	11
## 3447	21613	6	14	1994	19	PF	F	15	11
## 3448	21616	6	14	1994	7	PP	M	22	11
## 3449	21661	7	8	1994	19	PF	F	16	11
## 3450	21699	7	9	1994	3	RM	F	22	11
## 3451	21732	8	18	1994	3	PP	M	22	11
## 3452	21742	8	18	1994	3	PP	M	22	11

## 3453	22057	2	4	1995	20	RM	F	13	11
## 3454	22244	4	29	1995	21	PF	M	16	11
## 3455	22249	4	29	1995	7	RM	M	17	11
## 3456	22385	6	27	1995	20	RM	M	17	11
## 3457	22445	7	20	1995	12	PP	F	21	11
## 3458	22505	7	21	1995	14	PF	M	16	11
## 3459	22549	8	26	1995	7	RM	M	17	11
## 3460	22633	8	27	1995	3	PP	F	22	11
## 3461	22663	9	23	1995	2	PP	F	19	11
## 3462	22664	9	23	1995	18	PF	F	15	11
## 3463	22686	9	23	1995	18	PF	F	14	11
## 3464	22716	9	23	1995	18	RM	M	14	11
## 3465	22726	9	23	1995	18	PF	F	14	11
## 3466	22884	10	28	1995	17	PF	F	16	11
## 3467	22911	10	28	1995	17	RM	M	15	11
## 3468	22929	10	29	1995	10	RM	F	17	11
## 3469	22946	10	29	1995	15	PF	F	16	11
## 3470	23017	12	2	1995	24	RM	F	17	11
## 3471	23030	12	2	1995	17	PF	M	16	11
## 3472	23108	12	3	1995	5	RM	F	17	11
## 3473	23130	12	21	1995	17	RM	M	17	11
## 3474	23178	12	22	1995	15	PF	M	16	11
## 3475	23279	1	28	1996	13	PF	F	16	11
## 3476	23289	1	28	1996	15	PF	M	16	11
## 3477	23336	1	28	1996	14	PF	F	16	11
## 3478	23355	2	24	1996	20	RM	F	18	11
## 3479	23366	2	24	1996	7	RM	M	18	11
## 3480	23377	2	24	1996	18	RM	M	17	11
## 3481	23446	2	25	1996	13	PF	F	16	11
## 3482	23448	2	25	1996	15	PF	M	17	11
## 3483	23520	3	23	1996	20	RM	F	16	11
## 3484	23529	3	23	1996	22	PF	M	17	11
## 3485	23541	3	23	1996	23	RM	M	17	11
## 3486	23569	3	23	1996	12	RM	M	16	11
## 3487	23585	3	23	1996	20	RM	M	18	11
## 3488	23592	3	23	1996	2	RM	M	17	11
## 3489	23599	3	23	1996	18	RM	M	17	11
## 3490	23601	3	23	1996	7	RM	M	17	11
## 3491	23620	3	24	1996	15	RM	F	16	11
## 3492	23671	4	14	1996	20	RM	M	19	11
## 3493	23674	4	14	1996	20	PF	F	17	11
## 3494	23685	4	14	1996	18	RM	M	17	11
## 3495	23696	4	14	1996	20	RM	M	17	11
## 3496	23709	4	14	1996	7	RM	F	17	11
## 3497	23722	4	14	1996	12	RM	M	18	11
## 3498	23776	4	15	1996	3	RM	M	18	11
## 3499	23777	4	15	1996	4	PF	M	16	11
## 3500	23797	4	15	1996	4	PP	F	21	11
## 3501	23815	4	15	1996	11	RM	M	16	11
## 3502	23833	4	15	1996	11	RM	F	17	11
## 3503	23893	5	23	1996	21	PP	M	23	11
## 3504	23897	5	23	1996	24	RM	M	18	11
## 3505	23933	5	23	1996	21	RM	M	18	11
## 3506	23968	5	24	1996	15	PF	F	16	11

## 3507	24062	6	13	1996	23	RM	M	17	11
## 3508	24240	7	21	1996	4	PF	M	17	11
## 3509	24320	8	14	1996	18	PF	F	16	11
## 3510	24358	8	15	1996	11	PP	F	22	11
## 3511	24362	8	15	1996	3	PP	M	22	11
## 3512	24382	8	15	1996	13	PF	F	16	11
## 3513	24395	9	21	1996	12	PP	M	21	11
## 3514	24464	9	22	1996	4	PP	M	23	11
## 3515	24531	9	22	1996	10	RM	M	20	11
## 3516	24725	11	17	1996	3	RM	M	17	11
## 3517	24748	11	17	1996	11	RM	F	18	11
## 3518	24797	12	18	1996	23	RM	M	17	11
## 3519	24803	12	18	1996	18	RM	M	17	11
## 3520	24809	12	18	1996	24	RM	F	16	11
## 3521	24838	12	18	1996	2	RM	M	18	11
## 3522	24865	12	18	1996	19	PM	F	20	11
## 3523	24872	12	19	1996	15	RM	M	15	11
## 3524	24927	2	8	1997	24	RM	M	17	11
## 3525	24964	2	8	1997	18	RM	F	17	11
## 3526	24974	2	8	1997	19	RM	M	18	11
## 3527	24980	2	8	1997	2	RM	F	17	11
## 3528	24997	2	8	1997	7	PM	M	20	11
## 3529	25001	2	8	1997	19	RM	F	16	11
## 3530	25012	2	8	1997	19	RM	M	17	11
## 3531	25023	2	8	1997	23	RM	M	16	11
## 3532	25024	2	8	1997	24	RM	F	17	11
## 3533	25031	2	9	1997	15	RM	M	16	11
## 3534	25046	2	9	1997	16	RM	M	16	11
## 3535	25047	2	9	1997	5	RM	F	17	11
## 3536	25055	2	9	1997	3	RM	M	18	11
## 3537	25092	2	9	1997	10	RM	F	17	11
## 3538	25099	2	9	1997	11	RM	M	17	11
## 3539	25122	2	9	1997	5	RX	M	17	11
## 3540	25149	2	9	1997	5	RM	F	17	11
## 3541	25184	3	15	1997	1	RM	M	17	11
## 3542	25192	3	15	1997	24	RM	F	17	11
## 3543	25196	3	15	1997	20	RM	M	17	11
## 3544	25219	3	15	1997	19	RM	M	18	11
## 3545	25222	3	15	1997	2	RM	M	16	11
## 3546	25287	3	15	1997	17	RM	M	18	11
## 3547	25292	3	16	1997	15	RM	M	16	11
## 3548	25343	3	16	1997	10	RM	M	17	11
## 3549	25360	3	16	1997	11	RM	F	16	11
## 3550	25392	3	16	1997	16	RM	M	16	11
## 3551	25445	4	12	1997	21	RM	M	17	11
## 3552	25512	4	12	1997	24	RM	M	15	11
## 3553	25521	4	12	1997	7	RM	M	17	11
## 3554	25609	4	13	1997	4	PF	M	15	11
## 3555	25763	5	10	1997	22	OT	F	16	11
## 3556	25819	5	10	1997	24	RM	M	16	11
## 3557	25824	5	10	1997	7	RM	M	17	11
## 3558	25899	5	11	1997	11	OT	F	20	11
## 3559	25900	5	11	1997	4	PF	M	15	11
## 3560	25969	6	9	1997	3	OT	F	18	11

## 3561	26119	6	10	1997	7	PP	F	22	11
## 3562	26208	6	11	1997	23	RM	M	17	11
## 3563	26219	6	11	1997	20	PE	M	19	11
## 3564	26261	7	9	1997	15	RM	M	17	11
## 3565	26406	7	9	1997	21	RM	M	18	11
## 3566	26414	7	9	1997	7	PP	F	23	11
## 3567	26452	7	9	1997	12	PP	F	21	11
## 3568	26487	7	9	1997	10	RM	F	16	11
## 3569	26495	7	9	1997	10	RM	M	16	11
## 3570	26579	7	29	1997	23	RM	M	17	11
## 3571	26583	7	29	1997	12	RM	F	15	11
## 3572	26625	7	29	1997	22	PP	F	20	11
## 3573	26635	7	29	1997	7	PP	M	21	11
## 3574	26739	7	30	1997	8	PP	M	20	11
## 3575	26830	9	27	1997	24	RM	M	15	11
## 3576	26856	9	27	1997	23	RM	M	16	11
## 3577	26936	9	28	1997	8	PP	F	21	11
## 3578	26975	10	25	1997	24	RM	M	16	11
## 3579	26981	10	25	1997	24	RM	F	17	11
## 3580	27233	11	22	1997	5	PM	F	20	11
## 3581	27260	11	22	1997	2	RM	M	16	11
## 3582	27263	11	22	1997	5	PM	F	20	11
## 3583	27272	11	22	1997	2	RM	F	16	11
## 3584	27303	12	28	1997	24	RM	F	17	11
## 3585	27773	5	2	1998	20	PF	F	16	11
## 3586	28020	6	27	1998	18	PP	F	21	11
## 3587	28099	6	28	1998	14	PE	F	19	11
## 3588	28103	6	28	1998	3	PP	M	23	11
## 3589	28139	6	28	1998	15	PP	M	21	11
## 3590	28142	6	28	1998	11	PP	M	21	11
## 3591	28192	7	18	1998	1	PP	M	23	11
## 3592	28212	7	18	1998	21	PF	F	16	11
## 3593	28232	7	18	1998	20	PF	F	16	11
## 3594	28329	8	22	1998	2	PP	M	21	11
## 3595	28376	8	22	1998	20	PP	F	20	11
## 3596	28439	8	23	1998	8	PP	M	21	11
## 3597	28486	9	19	1998	12	PP	M	21	11
## 3598	28597	9	20	1998	8	PP	M	20	11
## 3599	28611	9	20	1998	14	PP	M	22	11
## 3600	28733	10	24	1998	24	PM	M	21	11
## 3601	28884	11	22	1998	5	RM	M	17	11
## 3602	29040	1	16	1999	12	RM	M	17	11
## 3603	29146	1	17	1999	15	RM	M	15	11
## 3604	29198	2	20	1999	18	RM	F	17	11
## 3605	29201	2	20	1999	18	RM	M	18	11
## 3606	29349	3	14	1999	20	RM	F	18	11
## 3607	29766	6	12	1999	7	PP	M	21	11
## 3608	29810	6	13	1999	14	PP	M	21	11
## 3609	30011	11	7	1999	11	PP	M	20	11
## 3610	30030	11	7	1999	8	OT	M	19	11
## 3611	30065	12	5	1999	2	RM	M	18	11
## 3612	30577	3	5	2000	16	RM	F	16	11
## 3613	30773	6	3	2000	17	PP	F	20	11
## 3614	30778	6	3	2000	20	PP	M	22	11

## 3615	30834	6	4	2000	6	PP	F	21	11
## 3616	30961	7	1	2000	20	PP	M	22	11
## 3617	30962	7	1	2000	20	PP	F	21	11
## 3618	30980	7	1	2000	17	PP	F	20	11
## 3619	31103	7	22	2000	1	PP	F	22	11
## 3620	31121	7	22	2000	19	PP	M	20	11
## 3621	31500	9	31	2000	16	PM	M	17	11
## 3622	31606	11	26	2000	15	PP	M	18	11
## 3623	31716	1	21	2001	2	RM	M	17	11
## 3624	31728	1	21	2001	19	PP	M	20	11
## 3625	31818	3	3	2001	20	RM	M	17	11
## 3626	32301	7	22	2001	9	PP	F	22	11
## 3627	32419	8	25	2001	18	PF	F	16	11
## 3628	33297	12	15	2001	20	RM	M	16	11
## 3629	33490	2	9	2002	23	RM	M	18	11
## 3630	33605	3	13	2002	18	RM	M	17	11
## 3631	34042	5	15	2002	23	PE	M	20	11
## 3632	34137	5	16	2002	8	OT	M	20	11
## 3633	34174	5	16	2002	5	RM	M	17	11
## 3634	34183	6	15	2002	1	PP	F	22	11
## 3635	34292	6	16	2002	3	PP	F	22	11
## 3636	34347	6	16	2002	9	PP	F	22	11
## 3637	34363	6	16	2002	8	PP	M	22	11
## 3638	34478	7	13	2002	17	PP	F	21	11
## 3639	34517	7	13	2002	23	RO	M	17	11
## 3640	34566	7	14	2002	6	PP	M	19	11
## 3641	34631	7	14	2002	13	PP	F	22	11
## 3642	34731	9	10	2002	8	OT	M	20	11
## 3643	978	6	8	1978	21	OT	M	18	12
## 3644	1076	7	8	1978	15	PP	F	21	12
## 3645	1144	8	4	1978	19	OT	M	19	12
## 3646	2288	1	15	1980	19	RM	F	17	12
## 3647	2420	2	24	1980	20	RM	F	16	12
## 3648	2673	3	9	1980	19	RM	F	NA	12
## 3649	2759	3	21	1980	19	RM	F	NA	12
## 3650	2848	4	17	1980	10	RM	F	NA	12
## 3651	2853	4	17	1980	1	PP	F	NA	12
## 3652	2890	4	18	1980	3	RM	F	NA	12
## 3653	3709	1	11	1981	19	RM	F	16	12
## 3654	3831	1	31	1981	12	RM	M	16	12
## 3655	3995	3	9	1981	14	OT	M	19	12
## 3656	4369	5	3	1981	12	PP	F	21	12
## 3657	4531	6	4	1981	23	RM	F	18	12
## 3658	4585	6	5	1981	19	RM	M	16	12
## 3659	5103	12	30	1981	15	RM	F	18	12
## 3660	5230	1	24	1982	19	RM	M	17	12
## 3661	5307	1	25	1982	3	RM	F	16	12
## 3662	5379	2	22	1982	19	RM	M	17	12
## 3663	5522	3	29	1982	24	RM	F	17	12
## 3664	5530	3	29	1982	21	RM	F	17	12
## 3665	5573	3	29	1982	19	PM	M	21	12
## 3666	5577	3	29	1982	10	PM	F	21	12
## 3667	5580	3	29	1982	23	RM	F	17	12
## 3668	5591	3	29	1982	18	RM	F	16	12

## 3669	5653	3	30	1982	1	RM	M	18	12
## 3670	5656	3	30	1982	16	RM	F	16	12
## 3671	5764	4	29	1982	3	RF	M	17	12
## 3672	5793	4	29	1982	15	PE	M	21	12
## 3673	5984	6	28	1982	7	RM	M	NA	12
## 3674	5993	6	28	1982	7	RM	F	NA	12
## 3675	6254	7	26	1982	17	RM	M	NA	12
## 3676	6434	8	16	1982	3	PP	M	21	12
## 3677	6579	9	18	1982	1	PP	F	20	12
## 3678	6704	10	23	1982	19	RM	F	16	12
## 3679	7016	11	21	1982	19	RM	F	17	12
## 3680	7213	1	12	1983	19	RM	F	15	12
## 3681	7239	1	13	1983	3	RM	M	17	12
## 3682	7387	2	27	1983	16	RM	F	16	12
## 3683	7570	3	15	1983	15	RM	M	17	12
## 3684	7647	4	16	1983	21	RM	F	17	12
## 3685	7653	4	16	1983	24	RM	M	18	12
## 3686	7686	4	16	1983	24	RM	F	17	12
## 3687	7762	4	17	1983	6	PP	F	21	12
## 3688	8252	8	16	1983	6	PP	F	22	12
## 3689	8544	10	16	1983	1	PP	F	22	12
## 3690	8925	3	12	1984	21	RM	M	17	12
## 3691	9217	5	27	1984	19	RM	F	16	12
## 3692	9328	7	4	1984	10	RM	M	12	12
## 3693	9371	7	31	1984	18	RM	F	18	12
## 3694	9456	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 3695	9466	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 3696	9623	10	20	1984	6	PP	M	20	12
## 3697	9627	10	20	1984	23	RM	F	17	12
## 3698	9801	1	19	1985	12	PE	M	19	12
## 3699	10094	3	17	1985	2	DO	F	32	12
## 3700	10267	4	21	1985	7	RM	F	17	12
## 3701	10315	4	21	1985	3	PP	F	22	12
## 3702	10378	5	23	1985	19	PE	M	19	12
## 3703	10412	5	24	1985	3	PP	M	21	12
## 3704	10448	5	24	1985	7	RM	F	18	12
## 3705	10505	6	16	1985	10	RM	F	16	12
## 3706	10555	7	23	1985	16	RM	M	16	12
## 3707	11016	11	17	1985	3	PP	F	21	12
## 3708	11282	3	8	1986	22	DS	M	51	12
## 3709	11339	3	9	1986	7	RM	F	17	12
## 3710	11679	7	3	1986	19	PM	M	19	12
## 3711	11685	7	4	1986	10	RM	M	16	12
## 3712	11921	10	5	1986	8	PP	M	21	12
## 3713	11975	11	15	1986	12	RM	M	17	12
## 3714	12079	12	14	1986	21	RM	M	17	12
## 3715	12110	12	14	1986	23	RM	F	16	12
## 3716	12167	12	15	1986	3	RM	M	15	12
## 3717	12191	1	31	1987	12	RM	M	16	12
## 3718	12218	1	31	1987	19	RM	M	15	12
## 3719	12226	1	31	1987	14	RM	M	15	12
## 3720	12231	1	31	1987	19	RM	F	16	12
## 3721	12262	2	1	1987	7	RM	F	17	12
## 3722	12324	3	1	1987	18	RM	F	15	12

## 3723	12451	3	2	1987	7	RM	F	16	12
## 3724	12462	3	2	1987	10	RM	M	17	12
## 3725	12465	3	2	1987	10	RM	F	17	12
## 3726	12469	4	4	1987	16	RM	F	12	12
## 3727	12487	4	4	1987	14	RM	M	14	12
## 3728	12520	4	4	1987	21	RM	M	15	12
## 3729	12523	4	4	1987	19	RM	F	15	12
## 3730	12657	4	25	1987	21	RM	M	17	12
## 3731	12700	4	26	1987	3	RM	F	15	12
## 3732	12760	5	28	1987	7	RM	M	14	12
## 3733	12773	5	28	1987	3	RM	F	15	12
## 3734	12867	5	28	1987	16	PM	M	16	12
## 3735	12893	6	30	1987	16	RM	F	16	12
## 3736	12911	6	30	1987	21	RM	F	NA	12
## 3737	12961	7	1	1987	5	PM	M	18	12
## 3738	12986	7	1	1987	13	RM	M	17	12
## 3739	12991	7	1	1987	3	RM	F	16	12
## 3740	12999	7	1	1987	7	RM	F	16	12
## 3741	13260	8	26	1987	15	RM	F	16	12
## 3742	13299	8	26	1987	15	RM	M	16	12
## 3743	13333	8	26	1987	3	RM	F	14	12
## 3744	13354	9	26	1987	19	RM	M	16	12
## 3745	13516	10	24	1987	16	RM	M	18	12
## 3746	13540	10	24	1987	19	RM	F	16	12
## 3747	13541	10	24	1987	17	RM	M	18	12
## 3748	13697	11	21	1987	24	RM	F	18	12
## 3749	13701	11	21	1987	21	RM	F	16	12
## 3750	13713	11	21	1987	21	RM	F	17	12
## 3751	13728	11	21	1987	14	RM	F	18	12
## 3752	13730	11	21	1987	19	RM	F	16	12
## 3753	13821	11	22	1987	15	RM	M	17	12
## 3754	13862	1	23	1988	21	RM	M	16	12
## 3755	14033	2	21	1988	21	RM	M	17	12
## 3756	14257	3	20	1988	19	RF	F	19	12
## 3757	14277	3	21	1988	3	RM	M	17	12
## 3758	14296	3	21	1988	16	RM	M	17	12
## 3759	14326	3	21	1988	3	PM	M	21	12
## 3760	14360	4	17	1988	23	RM	F	17	12
## 3761	14379	4	18	1988	14	RM	M	16	12
## 3762	14426	4	19	1988	4	OL	F	18	12
## 3763	14437	4	19	1988	4	OL	F	18	12
## 3764	14498	5	15	1988	15	PE	F	20	12
## 3765	14550	6	11	1988	16	RM	M	19	12
## 3766	14808	8	10	1988	3	PP	F	24	12
## 3767	14821	8	10	1988	3	PP	F	22	12
## 3768	14992	10	9	1988	10	RM	F	17	12
## 3769	15031	11	5	1988	1	PE	F	20	12
## 3770	15049	11	5	1988	23	RM	F	17	12
## 3771	15066	11	5	1988	20	RM	F	16	12
## 3772	15104	11	6	1988	13	RM	M	16	12
## 3773	15110	11	6	1988	14	RM	F	16	12
## 3774	15218	12	13	1988	12	RM	M	16	12
## 3775	15238	12	14	1988	8	RM	F	16	12
## 3776	15255	12	14	1988	11	RM	F	17	12

## 3777	15323	1	10	1989	23	RM	M	17	12
## 3778	15324	1	10	1989	21	RM	M	17	12
## 3779	15362	1	10	1989	21	RM	F	17	12
## 3780	15363	1	10	1989	12	RM	M	16	12
## 3781	15388	1	11	1989	10	RF	M	17	12
## 3782	15398	1	11	1989	7	RM	M	17	12
## 3783	15400	1	11	1989	7	RM	M	16	12
## 3784	15434	1	11	1989	2	RM	F	17	12
## 3785	15438	1	11	1989	8	RM	F	16	12
## 3786	15503	2	4	1989	6	RM	F	16	12
## 3787	15513	2	4	1989	16	RM	M	17	12
## 3788	15564	2	4	1989	19	RM	F	17	12
## 3789	15596	2	5	1989	7	RM	F	17	12
## 3790	15612	2	5	1989	5	RF	M	17	12
## 3791	15631	2	5	1989	2	RM	F	17	12
## 3792	15694	3	12	1989	24	RM	M	17	12
## 3793	15697	3	12	1989	12	RM	F	17	12
## 3794	15713	3	12	1989	23	RM	F	17	12
## 3795	15728	3	12	1989	23	RM	F	17	12
## 3796	15759	3	13	1989	21	RM	M	17	12
## 3797	15782	3	13	1989	17	RM	F	17	12
## 3798	15785	3	13	1989	2	RM	F	17	12
## 3799	15805	3	14	1989	10	RF	M	17	12
## 3800	15807	3	14	1989	16	RM	F	17	12
## 3801	15816	3	14	1989	4	RM	F	17	12
## 3802	15826	3	14	1989	3	RM	F	17	12
## 3803	15836	4	1	1989	1	RM	F	16	12
## 3804	15855	4	1	1989	10	RF	M	18	12
## 3805	15899	4	1	1989	12	RF	F	17	12
## 3806	15903	4	1	1989	6	RM	F	17	12
## 3807	15908	4	1	1989	6	RF	F	16	12
## 3808	15910	4	1	1989	3	RM	M	16	12
## 3809	15932	4	2	1989	7	RM	M	17	12
## 3810	15940	4	2	1989	17	RM	F	16	12
## 3811	15953	4	2	1989	19	RM	F	17	12
## 3812	15964	4	2	1989	18	RM	F	16	12
## 3813	15980	5	9	1989	1	RM	F	17	12
## 3814	16008	5	9	1989	24	RM	M	19	12
## 3815	16124	6	3	1989	12	RF	F	17	12
## 3816	16185	6	4	1989	7	RM	M	16	12
## 3817	16189	6	4	1989	5	RM	F	17	12
## 3818	16197	6	4	1989	15	RM	M	17	12
## 3819	16387	7	30	1989	3	RM	F	17	12
## 3820	16523	10	7	1989	20	RM	F	16	12
## 3821	16593	11	4	1989	21	RM	M	15	12
## 3822	16616	11	4	1989	23	RM	M	17	12
## 3823	16627	11	4	1989	24	RF	F	17	12
## 3824	16768	12	4	1989	17	RM	F	17	12
## 3825	16773	12	4	1989	7	RM	M	17	12
## 3826	16779	12	4	1989	19	RM	M	18	12
## 3827	16791	12	4	1989	21	RM	F	17	12
## 3828	16812	12	5	1989	10	RM	F	17	12
## 3829	16863	12	5	1989	3	RM	F	16	12
## 3830	16868	12	5	1989	5	RM	M	17	12

## 3831	16908	1	6	1990	19	RM	F	17	12
## 3832	17014	1	29	1990	18	RF	F	18	12
## 3833	17067	1	30	1990	10	RM	F	18	12
## 3834	17088	1	30	1990	15	RM	F	17	12
## 3835	17132	2	24	1990	20	RM	F	17	12
## 3836	17139	2	24	1990	7	RM	F	17	12
## 3837	17212	2	25	1990	5	RM	F	17	12
## 3838	17232	2	25	1990	16	RM	F	17	12
## 3839	17252	3	29	1990	24	RF	F	17	12
## 3840	17265	3	29	1990	19	RM	F	18	12
## 3841	17285	3	29	1990	7	RM	F	17	12
## 3842	17292	3	29	1990	23	RM	F	16	12
## 3843	17381	4	24	1990	19	RM	F	18	12
## 3844	17409	4	24	1990	23	RF	M	18	12
## 3845	17464	4	26	1990	3	RM	F	18	12
## 3846	17501	5	23	1990	7	RM	M	17	12
## 3847	17687	7	21	1990	18	RM	F	16	12
## 3848	17837	9	22	1990	18	PP	M	NA	12
## 3849	17888	10	15	1990	7	RM	F	16	12
## 3850	17889	10	15	1990	7	RM	F	17	12
## 3851	17911	10	16	1990	10	RM	M	16	12
## 3852	17929	10	16	1990	5	RM	M	17	12
## 3853	18042	11	11	1990	10	RM	M	17	12
## 3854	18082	12	15	1990	21	RM	F	17	12
## 3855	18088	12	15	1990	21	RM	M	18	12
## 3856	18095	12	15	1990	7	RM	F	17	12
## 3857	18097	12	15	1990	19	PE	F	18	12
## 3858	18157	12	16	1990	16	RM	F	17	12
## 3859	18170	12	16	1990	15	RM	F	17	12
## 3860	18211	1	11	1991	24	RM	F	17	12
## 3861	18324	2	16	1991	20	RM	F	17	12
## 3862	18341	2	16	1991	18	RM	F	16	12
## 3863	18358	2	16	1991	7	RM	F	16	12
## 3864	18368	2	16	1991	21	RM	F	16	12
## 3865	18385	2	17	1991	15	RM	F	17	12
## 3866	18393	2	17	1991	9	RM	M	16	12
## 3867	18400	2	17	1991	5	RM	F	16	12
## 3868	18465	3	13	1991	18	RM	F	15	12
## 3869	18471	3	13	1991	19	RM	M	17	12
## 3870	18474	3	13	1991	2	RM	F	17	12
## 3871	18495	3	14	1991	5	RM	M	17	12
## 3872	18513	3	14	1991	8	RM	F	17	12
## 3873	18574	4	19	1991	19	BA	F	12	12
## 3874	18575	4	19	1991	23	RM	M	16	12
## 3875	18577	4	19	1991	24	RM	F	16	12
## 3876	18593	4	20	1991	15	RM	M	16	12
## 3877	18638	4	21	1991	7	RM	M	16	12
## 3878	18653	5	13	1991	7	RM	F	17	12
## 3879	18668	5	13	1991	7	RM	M	14	12
## 3880	18681	5	13	1991	7	RM	F	17	12
## 3881	18763	6	13	1991	7	RM	M	16	12
## 3882	18802	6	14	1991	11	OL	M	20	12
## 3883	18815	7	12	1991	22	PP	M	22	12
## 3884	18817	7	12	1991	24	RM	F	17	12

## 3885	18844	7	12	1991	7	RM	M	18	12
## 3886	18879	7	13	1991	5	RM	M	17	12
## 3887	18913	8	7	1991	23	RM	F	18	12
## 3888	18961	8	8	1991	16	RM	M	13	12
## 3889	19023	9	9	1991	7	PE	M	11	12
## 3890	19045	9	10	1991	20	RM	M	17	12
## 3891	19131	10	10	1991	7	PP	F	21	12
## 3892	19166	10	11	1991	16	RM	M	18	12
## 3893	19199	11	13	1991	23	RM	M	16	12
## 3894	19201	11	13	1991	19	RM	M	16	12
## 3895	19225	11	13	1991	18	RM	M	16	12
## 3896	19231	11	13	1991	18	PF	F	15	12
## 3897	19243	11	13	1991	7	RM	F	16	12
## 3898	19248	11	13	1991	18	RM	F	16	12
## 3899	19269	11	14	1991	20	RM	M	17	12
## 3900	19271	11	14	1991	20	RM	F	16	12
## 3901	19343	11	15	1991	5	RM	F	17	12
## 3902	19352	11	15	1991	6	RM	F	17	12
## 3903	19358	11	15	1991	6	RM	M	16	12
## 3904	19372	12	7	1991	19	RM	M	16	12
## 3905	19419	12	7	1991	24	RM	M	16	12
## 3906	19434	12	7	1991	23	RM	F	17	12
## 3907	19435	12	7	1991	7	RM	F	16	12
## 3908	19548	1	8	1992	19	RM	M	14	12
## 3909	19549	1	8	1992	23	RM	M	16	12
## 3910	19556	1	8	1992	7	RM	F	15	12
## 3911	19701	2	7	1992	3	PP	F	21	12
## 3912	19707	2	7	1992	5	RM	F	17	12
## 3913	19718	2	7	1992	17	RM	M	17	12
## 3914	19957	5	2	1992	2	RM	M	17	12
## 3915	20085	7	3	1992	7	RM	M	17	12
## 3916	20092	7	3	1992	19	RM	F	16	12
## 3917	20097	7	3	1992	18	PF	F	16	12
## 3918	20118	7	4	1992	11	RM	F	18	12
## 3919	20134	7	4	1992	10	RM	F	17	12
## 3920	20226	7	31	1992	4	PP	M	22	12
## 3921	20235	7	31	1992	3	PP	M	21	12
## 3922	20288	8	30	1992	11	PP	F	20	12
## 3923	20313	8	30	1992	6	PP	M	21	12
## 3924	20387	9	27	1992	10	RM	F	17	12
## 3925	20417	9	27	1992	5	RM	M	17	12
## 3926	20464	10	18	1992	24	RM	M	16	12
## 3927	20478	10	19	1992	9	RM	F	18	12
## 3928	20542	12	21	1992	7	RM	F	17	12
## 3929	20563	12	22	1992	3	RM	F	17	12
## 3930	20585	1	24	1993	24	RM	M	16	12
## 3931	20605	1	24	1993	7	RM	F	17	12
## 3932	20642	2	19	1993	24	RM	M	16	12
## 3933	20661	2	19	1993	7	RM	F	17	12
## 3934	20668	2	26	1993	10	RM	F	17	12
## 3935	20676	2	26	1993	3	RM	M	17	12
## 3936	20680	2	26	1993	6	RM	M	16	12
## 3937	20687	2	26	1993	6	RM	F	16	12
## 3938	20727	3	17	1993	7	RM	F	16	12

## 3939	20742	3	18	1993	3	RM	F	18	12
## 3940	20745	3	18	1993	10	RM	M	17	12
## 3941	20769	3	18	1993	10	RM	F	18	12
## 3942	20789	4	23	1993	1	RM	M	17	12
## 3943	20829	4	24	1993	16	RM	F	18	12
## 3944	20883	5	23	1993	6	RM	M	16	12
## 3945	20921	6	18	1993	7	PP	F	20	12
## 3946	20926	6	18	1993	18	PP	F	22	12
## 3947	20997	7	14	1993	19	PP	F	21	12
## 3948	21001	7	14	1993	23	RM	F	17	12
## 3949	21012	7	15	1993	5	RM	F	17	12
## 3950	21043	8	19	1993	24	RM	F	17	12
## 3951	21049	8	19	1993	24	RM	M	17	12
## 3952	21096	9	16	1993	19	PF	F	NA	12
## 3953	21169	10	15	1993	23	RM	F	16	12
## 3954	21205	10	16	1993	3	PP	F	20	12
## 3955	21229	11	13	1993	24	RM	M	17	12
## 3956	21289	12	14	1993	7	RM	F	16	12
## 3957	21436	3	11	1994	23	RM	F	16	12
## 3958	21633	6	14	1994	7	PP	F	21	12
## 3959	21695	7	9	1994	3	RM	M	17	12
## 3960	21746	8	18	1994	16	RM	F	16	12
## 3961	21870	10	13	1994	13	OL	M	29	12
## 3962	22058	2	4	1995	18	RM	F	16	12
## 3963	22106	3	4	1995	24	RM	M	NA	12
## 3964	22387	6	27	1995	24	RM	M	19	12
## 3965	22439	7	20	1995	21	PF	F	16	12
## 3966	22448	7	20	1995	7	RM	M	17	12
## 3967	22523	7	21	1995	3	PP	F	21	12
## 3968	22527	7	21	1995	4	PF	F	16	12
## 3969	22583	8	26	1995	17	PP	M	23	12
## 3970	22595	8	27	1995	8	PP	M	23	12
## 3971	22616	8	27	1995	8	PP	F	21	12
## 3972	22621	8	27	1995	16	RM	M	17	12
## 3973	22641	8	27	1995	3	PP	M	22	12
## 3974	22810	9	24	1995	6	PF	M	16	12
## 3975	22996	12	2	1995	17	PF	M	16	12
## 3976	23015	12	2	1995	21	RM	M	13	12
## 3977	23026	12	2	1995	17	PF	F	15	12
## 3978	23045	12	2	1995	7	RM	F	17	12
## 3979	23073	12	3	1995	13	PP	M	23	12
## 3980	23121	12	21	1995	21	RM	F	16	12
## 3981	23138	12	21	1995	21	RM	M	17	12
## 3982	23171	12	21	1995	19	RM	M	16	12
## 3983	23204	12	22	1995	3	PP	F	21	12
## 3984	23304	1	28	1996	11	RM	M	18	12
## 3985	23347	2	24	1996	21	RM	M	18	12
## 3986	23381	2	24	1996	2	RM	M	16	12
## 3987	23532	3	23	1996	19	RM	F	17	12
## 3988	23540	3	23	1996	7	RM	F	16	12
## 3989	23602	3	23	1996	21	RM	F	17	12
## 3990	23609	3	24	1996	11	RM	M	18	12
## 3991	23680	4	14	1996	2	RM	M	18	12
## 3992	23700	4	14	1996	12	RM	M	18	12

## 3993	23758	4	15	1996	3	RM	M	18	12
## 3994	23786	4	15	1996	15	PF	F	15	12
## 3995	23831	4	15	1996	15	PF	M	15	12
## 3996	23880	4	15	1996	15	PF	M	14	12
## 3997	23896	5	23	1996	21	PP	M	23	12
## 3998	23937	5	23	1996	21	PP	F	21	12
## 3999	23999	5	24	1996	10	RM	M	18	12
## 4000	24016	6	13	1996	7	PP	F	23	12
## 4001	24022	6	13	1996	1	PP	M	22	12
## 4002	24025	6	13	1996	22	PP	M	23	12
## 4003	24042	6	13	1996	7	PP	M	23	12
## 4004	24049	6	13	1996	21	RM	F	17	12
## 4005	24067	6	13	1996	19	PP	M	20	12
## 4006	24085	6	14	1996	16	RM	M	18	12
## 4007	24182	7	20	1996	23	RM	M	17	12
## 4008	24217	7	20	1996	2	PP	M	23	12
## 4009	24355	8	15	1996	4	PP	M	23	12
## 4010	24712	11	16	1996	18	RM	F	18	12
## 4011	24733	11	17	1996	15	RM	F	17	12
## 4012	24840	12	18	1996	23	RM	F	15	12
## 4013	24843	12	18	1996	19	RM	M	17	12
## 4014	24869	12	18	1996	7	PM	F	19	12
## 4015	24963	2	8	1997	18	RM	M	18	12
## 4016	25019	2	8	1997	23	RM	M	17	12
## 4017	25022	2	8	1997	19	RM	M	17	12
## 4018	25049	2	9	1997	14	RM	M	NA	12
## 4019	25070	2	9	1997	10	RM	M	18	12
## 4020	25147	2	9	1997	5	RM	M	18	12
## 4021	25168	3	15	1997	23	RM	M	17	12
## 4022	25174	3	15	1997	23	RM	F	16	12
## 4023	25179	3	15	1997	22	RM	F	17	12
## 4024	25249	3	15	1997	23	RM	F	18	12
## 4025	25282	3	15	1997	12	RM	F	17	12
## 4026	25298	3	16	1997	6	RM	M	17	12
## 4027	25302	3	16	1997	13	RM	F	16	12
## 4028	25304	3	16	1997	11	PP	M	21	12
## 4029	25353	3	16	1997	11	RM	M	16	12
## 4030	25391	3	16	1997	15	RM	M	16	12
## 4031	25438	4	12	1997	12	RM	M	16	12
## 4032	25457	4	12	1997	24	PM	M	24	12
## 4033	25493	4	12	1997	23	RM	M	17	12
## 4034	25543	4	12	1997	17	RM	M	17	12
## 4035	25574	4	13	1997	10	RM	M	16	12
## 4036	25591	4	13	1997	16	RM	M	16	12
## 4037	25596	4	13	1997	8	RM	M	17	12
## 4038	25600	4	13	1997	13	RM	M	17	12
## 4039	25675	4	13	1997	11	RM	M	17	12
## 4040	25723	5	10	1997	22	OT	F	19	12
## 4041	25740	5	10	1997	19	RM	M	16	12
## 4042	25786	5	10	1997	20	RM	F	17	12
## 4043	25833	5	10	1997	2	RM	F	NA	12
## 4044	25884	5	11	1997	3	PP	M	22	12
## 4045	26091	6	10	1997	18	RM	M	16	12
## 4046	26100	6	10	1997	8	PP	M	21	12

## 4047	26135	6	10	1997	7	RM	M	17	12
## 4048	26181	6	11	1997	15	PP	F	21	12
## 4049	26211	6	11	1997	21	PP	M	22	12
## 4050	26274	7	9	1997	23	PM	F	20	12
## 4051	26286	7	9	1997	15	PP	M	22	12
## 4052	26323	7	9	1997	3	PP	M	21	12
## 4053	26401	7	9	1997	8	PP	F	22	12
## 4054	26432	7	9	1997	1	PP	F	22	12
## 4055	26448	7	9	1997	7	PP	M	22	12
## 4056	27030	10	25	1997	7	RM	F	17	12
## 4057	27707	3	29	1998	20	RM	M	16	12
## 4058	27852	5	3	1998	5	PM	M	19	12
## 4059	28028	6	27	1998	21	PP	M	22	12
## 4060	28096	6	28	1998	4	PP	F	20	12
## 4061	28140	6	28	1998	16	PP	M	23	12
## 4062	28241	7	18	1998	12	PP	M	20	12
## 4063	28345	8	22	1998	12	PP	M	21	12
## 4064	28478	8	23	1998	16	PP	M	22	12
## 4065	28483	9	19	1998	12	PP	M	20	12
## 4066	28509	9	19	1998	20	PP	M	21	12
## 4067	28553	9	20	1998	2	PP	M	20	12
## 4068	28562	9	20	1998	2	PP	M	21	12
## 4069	29294	2	21	1999	5	PM	M	20	12
## 4070	29368	3	14	1999	24	RM	M	16	12
## 4071	29516	4	18	1999	6	PP	M	19	12
## 4072	29667	5	16	1999	8	PP	F	20	12
## 4073	29764	6	12	1999	7	PP	M	22	12
## 4074	29945	11	6	1999	1	PP	M	23	12
## 4075	29948	11	6	1999	2	PP	F	22	12
## 4076	29954	11	6	1999	12	PP	M	20	12
## 4077	30033	11	7	1999	8	PP	F	22	12
## 4078	30037	11	7	1999	13	PP	M	20	12
## 4079	30112	12	6	1999	3	PP	M	21	12
## 4080	30414	2	6	2000	14	PP	M	21	12
## 4081	30746	6	3	2000	12	PP	F	21	12
## 4082	30892	6	4	2000	16	PP	M	17	12
## 4083	31002	7	2	2000	4	PP	M	21	12
## 4084	31075	7	2	2000	14	PP	M	19	12
## 4085	31080	7	2	2000	15	PP	M	20	12
## 4086	31291	8	26	2000	4	PP	M	21	12
## 4087	31518	11	25	2000	2	RM	M	18	12
## 4088	31597	11	26	2000	13	PP	M	18	12
## 4089	31699	12	23	2000	13	PP	M	20	12
## 4090	31779	1	22	2001	13	PP	M	21	12
## 4091	32155	6	25	2001	1	PP	M	22	12
## 4092	32222	6	25	2001	20	PE	M	20	12
## 4093	32710	9	23	2001	4	PP	F	22	12
## 4094	32974	10	14	2001	8	PP	F	21	12
## 4095	33259	12	15	2001	18	RM	F	16	12
## 4096	33454	2	9	2002	18	RM	F	16	12
## 4097	33461	2	9	2002	19	RM	M	17	12
## 4098	34131	5	16	2002	8	PB	F	25	12
## 4099	34141	5	16	2002	8	PP	M	23	12
## 4100	34291	6	16	2002	3	PP	M	22	12

## 4101	34425	7	13	2002	2	PP	F	20	12
## 4102	34561	7	14	2002	6	PP	F	21	12
## 4103	34592	7	14	2002	11	PP	F	22	12
## 4104	34608	7	14	2002	9	PP	M	23	12
## 4105	34621	7	14	2002	8	PP	F	22	12
## 4106	34622	7	14	2002	8	PP	M	23	12
## 4107	34641	7	14	2002	14	PP	M	23	12
## 4108	34760	10	5	2002	1	PB	F	26	12
## 4109	35020	11	9	2002	19	OT	F	20	12
## 4110	35402	12	29	2002	2	RO	F	15	12
## 4111	311	10	17	1977	19	RM	M	18	13
## 4112	933	5	19	1978	2	PP	F	20	13
## 4113	1126	8	4	1978	20	PP	F	22	13
## 4114	1227	9	3	1978	11	PP	M	22	13
## 4115	1240	9	3	1978	19	PE	F	20	13
## 4116	1257	9	4	1978	3	PP	F	21	13
## 4117	1760	4	29	1979	13	PE	M	18	13
## 4118	2755	3	21	1980	19	RM	F	NA	13
## 4119	3218	8	14	1980	12	PP	F	20	13
## 4120	3301	9	8	1980	12	PP	F	21	13
## 4121	3332	10	11	1980	24	RM	F	17	13
## 4122	3396	10	12	1980	15	OT	F	19	13
## 4123	3912	3	8	1981	23	RM	F	17	13
## 4124	5217	1	24	1982	12	RM	F	18	13
## 4125	5295	1	25	1982	3	RM	F	16	13
## 4126	5342	2	22	1982	12	RM	F	16	13
## 4127	5395	2	23	1982	11	RM	F	17	13
## 4128	5447	2	23	1982	3	RM	F	17	13
## 4129	5688	4	28	1982	10	PM	F	19	13
## 4130	5706	4	28	1982	12	PP	F	21	13
## 4131	5985	6	28	1982	3	RM	M	18	13
## 4132	6122	6	29	1982	20	PP	F	NA	13
## 4133	6178	7	25	1982	6	OT	M	NA	13
## 4134	6463	8	16	1982	8	PP	F	20	13
## 4135	6502	8	16	1982	10	RM	F	NA	13
## 4136	7690	4	16	1983	19	RM	F	16	13
## 4137	7804	5	14	1983	21	RM	F	15	13
## 4138	7924	5	15	1983	1	RM	F	17	13
## 4139	7927	5	15	1983	7	RM	F	17	13
## 4140	7958	6	17	1983	24	PE	M	20	13
## 4141	8099	7	16	1983	12	PP	F	22	13
## 4142	8121	7	17	1983	15	OT	M	20	13
## 4143	8132	7	17	1983	4	PP	M	22	13
## 4144	8135	7	17	1983	3	PP	F	22	13
## 4145	8310	9	10	1983	23	RM	F	16	13
## 4146	8350	9	11	1983	3	PP	F	22	13
## 4147	8351	9	11	1983	9	PP	F	22	13
## 4148	8368	9	11	1983	7	RM	F	17	13
## 4149	8377	9	11	1983	7	RM	F	16	13
## 4150	8645	11	13	1983	3	PP	F	22	13
## 4151	9042	4	10	1984	9	PP	F	21	13
## 4152	9109	5	12	1984	20	PE	M	20	13
## 4153	9110	5	12	1984	12	PP	M	19	13
## 4154	9339	7	4	1984	7	RM	F	12	13

## 4155	9379	7	31	1984	6	PM	F	20	13
## 4156	9587	9	30	1984	7	RM	F	16	13
## 4157	10398	5	23	1985	12	PP	F	20	13
## 4158	10857	10	12	1985	23	RM	F	17	13
## 4159	10890	10	13	1985	10	RM	F	16	13
## 4160	11106	12	7	1985	19	RM	F	16	13
## 4161	11133	12	7	1985	20	PE	F	20	13
## 4162	11461	5	10	1986	18	RM	F	16	13
## 4163	11466	5	10	1986	21	RM	F	16	13
## 4164	11698	7	4	1986	7	RM	F	18	13
## 4165	12091	12	14	1986	12	RM	M	17	13
## 4166	12153	12	15	1986	7	RM	F	17	13
## 4167	12233	1	31	1987	20	RM	F	16	13
## 4168	12292	2	1	1987	15	RM	F	18	13
## 4169	12325	3	1	1987	24	RM	F	12	13
## 4170	12540	4	6	1987	10	RM	F	15	13
## 4171	12546	4	6	1987	3	RM	M	16	13
## 4172	12631	4	25	1987	17	PM	F	20	13
## 4173	12660	4	25	1987	19	PE	M	19	13
## 4174	12784	5	28	1987	23	RM	F	15	13
## 4175	12839	5	28	1987	1	RM	F	15	13
## 4176	12952	6	30	1987	21	RM	M	17	13
## 4177	13036	7	25	1987	16	PM	F	NA	13
## 4178	13040	7	25	1987	6	PP	F	NA	13
## 4179	13059	7	25	1987	24	DM	M	NA	13
## 4180	13062	7	25	1987	23	PM	F	NA	13
## 4181	13084	7	25	1987	24	PE	M	NA	13
## 4182	13342	8	26	1987	7	RM	M	17	13
## 4183	13530	10	24	1987	20	RM	M	18	13
## 4184	13635	10	25	1987	7	RM	F	16	13
## 4185	13718	11	21	1987	12	RM	F	16	13
## 4186	13776	11	22	1987	10	RM	F	17	13
## 4187	13883	1	23	1988	19	RM	F	17	13
## 4188	13946	1	24	1988	3	RM	F	17	13
## 4189	14216	3	20	1988	21	RM	M	17	13
## 4190	14323	3	21	1988	10	PM	M	20	13
## 4191	14361	4	17	1988	23	RF	F	17	13
## 4192	14541	6	11	1988	6	PE	M	21	13
## 4193	14650	6	12	1988	3	PP	F	24	13
## 4194	14745	8	9	1988	20	RM	F	16	13
## 4195	14847	8	10	1988	5	RM	F	18	13
## 4196	15060	11	5	1988	16	RM	M	17	13
## 4197	15165	12	13	1988	20	RF	F	17	13
## 4198	15198	12	13	1988	16	RM	M	17	13
## 4199	15207	12	13	1988	12	RF	F	17	13
## 4200	15256	12	14	1988	10	RF	M	17	13
## 4201	15298	12	14	1988	15	RM	F	17	13
## 4202	15329	1	10	1989	16	RM	M	17	13
## 4203	15357	1	10	1989	12	RM	F	16	13
## 4204	15375	1	10	1989	6	RF	M	16	13
## 4205	15451	1	11	1989	4	RM	F	15	13
## 4206	15456	1	11	1989	5	RM	F	15	13
## 4207	15478	1	11	1989	3	RM	F	18	13
## 4208	15495	2	4	1989	21	RM	F	17	13

## 4209	15502	2	4	1989	16	RF	F	17	13
## 4210	15536	2	4	1989	6	RF	M	19	13
## 4211	15561	2	4	1989	12	RF	F	17	13
## 4212	15583	2	5	1989	10	RF	F	17	13
## 4213	15616	2	5	1989	4	RM	F	17	13
## 4214	15682	3	12	1989	7	RM	F	17	13
## 4215	15701	3	12	1989	6	RM	F	18	13
## 4216	15718	3	12	1989	19	RM	F	17	13
## 4217	15739	3	13	1989	5	RM	F	17	13
## 4218	15742	3	13	1989	5	RM	F	17	13
## 4219	15745	3	13	1989	18	PM	M	20	13
## 4220	15799	3	14	1989	15	RM	F	17	13
## 4221	15800	3	14	1989	15	RM	F	17	13
## 4222	15852	4	1	1989	1	RM	F	17	13
## 4223	15859	4	1	1989	5	RM	F	18	13
## 4224	15888	4	1	1989	6	RM	M	17	13
## 4225	15921	4	2	1989	20	RF	F	17	13
## 4226	15934	4	2	1989	18	RM	F	16	13
## 4227	15951	4	2	1989	23	RM	F	16	13
## 4228	15959	4	2	1989	21	RM	F	17	13
## 4229	15973	5	9	1989	1	OT	M	21	13
## 4230	15991	5	9	1989	20	RF	F	18	13
## 4231	16011	5	10	1989	10	RF	M	19	13
## 4232	16090	6	3	1989	21	RM	F	17	13
## 4233	16300	7	4	1989	5	RM	F	NA	13
## 4234	16314	7	4	1989	13	RF	F	18	13
## 4235	16345	7	29	1989	20	RM	F	17	13
## 4236	16478	9	4	1989	8	PP	M	21	13
## 4237	16576	10	8	1989	5	RM	M	17	13
## 4238	16646	11	4	1989	18	RM	M	17	13
## 4239	16654	11	4	1989	19	RM	F	17	13
## 4240	16668	11	5	1989	3	RM	F	17	13
## 4241	16787	12	4	1989	17	RM	F	17	13
## 4242	16792	12	4	1989	21	RM	F	17	13
## 4243	16823	12	5	1989	3	RM	F	17	13
## 4244	16833	12	5	1989	3	RM	F	17	13
## 4245	16872	12	5	1989	5	RF	F	18	13
## 4246	16904	1	6	1990	18	RM	F	17	13
## 4247	16931	1	7	1990	5	RF	M	18	13
## 4248	17038	1	29	1990	19	RM	F	17	13
## 4249	17112	1	30	1990	13	RF	F	18	13
## 4250	17145	2	24	1990	19	RM	F	17	13
## 4251	17238	2	25	1990	3	RM	F	17	13
## 4252	17447	4	26	1990	3	RM	F	17	13
## 4253	17779	8	17	1990	11	OT	M	20	13
## 4254	17820	9	22	1990	7	RM	F	NA	13
## 4255	17942	10	16	1990	3	PP	F	22	13
## 4256	17971	11	10	1990	7	RM	M	17	13
## 4257	17988	11	10	1990	7	RM	F	17	13
## 4258	18128	12	16	1990	10	RM	M	16	13
## 4259	18154	12	16	1990	13	RM	F	17	13
## 4260	18260	1	12	1991	15	RM	F	17	13
## 4261	18311	1	12	1991	10	RM	M	17	13
## 4262	18411	2	17	1991	3	RM	F	16	13

## 4263	18426	2	17	1991	15	RM	F	16	13
## 4264	18455	3	13	1991	7	RM	F	17	13
## 4265	18544	3	14	1991	15	RM	F	18	13
## 4266	18565	4	19	1991	18	RM	M	NA	13
## 4267	18591	4	20	1991	16	RM	F	NA	13
## 4268	18598	4	20	1991	5	RM	M	NA	13
## 4269	18608	4	21	1991	13	RM	M	17	13
## 4270	18701	5	14	1991	5	RM	F	16	13
## 4271	18705	5	14	1991	5	RM	M	16	13
## 4272	18720	5	14	1991	10	RM	M	16	13
## 4273	18750	6	13	1991	2	RM	M	NA	13
## 4274	18829	7	12	1991	7	RM	F	14	13
## 4275	18840	7	12	1991	7	RM	M	16	13
## 4276	18855	7	13	1991	3	BA	F	14	13
## 4277	18859	7	13	1991	5	PP	F	20	13
## 4278	18928	8	7	1991	7	RM	F	16	13
## 4279	19118	10	10	1991	7	RM	F	16	13
## 4280	19273	11	14	1991	24	RM	M	17	13
## 4281	19384	12	7	1991	19	RM	M	15	13
## 4282	19408	12	7	1991	18	RM	F	16	13
## 4283	19629	1	9	1992	16	RM	F	15	13
## 4284	19675	2	6	1992	7	RM	F	NA	13
## 4285	19862	4	4	1992	23	RM	F	18	13
## 4286	19874	4	4	1992	7	RM	F	16	13
## 4287	19941	5	2	1992	1	PP	M	22	13
## 4288	20032	5	30	1992	24	PE	M	20	13
## 4289	20053	5	31	1992	3	RM	M	17	13
## 4290	20098	7	3	1992	17	PP	M	20	13
## 4291	20105	7	3	1992	12	PP	M	22	13
## 4292	20112	7	3	1992	7	RM	F	17	13
## 4293	20123	7	4	1992	5	PP	F	21	13
## 4294	20144	7	4	1992	13	PP	F	20	13
## 4295	20232	7	31	1992	3	PP	F	21	13
## 4296	20239	7	31	1992	6	RM	M	17	13
## 4297	20302	8	30	1992	11	PP	F	20	13
## 4298	20304	8	30	1992	10	RM	F	17	13
## 4299	20316	8	30	1992	6	PP	M	20	13
## 4300	20430	10	18	1992	7	RM	M	17	13
## 4301	20483	10	19	1992	11	RM	F	17	13
## 4302	20643	2	19	1993	1	RM	M	17	13
## 4303	20684	2	26	1993	16	RM	F	16	13
## 4304	20696	3	17	1993	12	PE	M	20	13
## 4305	20924	6	18	1993	18	PP	M	22	13
## 4306	20928	6	18	1993	18	PP	F	22	13
## 4307	21045	8	19	1993	24	RM	F	14	13
## 4308	21123	9	17	1993	6	PP	F	22	13
## 4309	21224	11	13	1993	19	RM	M	17	13
## 4310	21238	11	13	1993	7	RM	M	17	13
## 4311	21263	11	14	1993	6	RM	M	17	13
## 4312	21473	3	12	1994	6	RM	F	16	13
## 4313	21498	4	10	1994	22	PP	F	20	13
## 4314	21783	9	7	1994	16	RM	F	17	13
## 4315	22088	2	5	1995	15	RM	F	17	13
## 4316	22158	3	5	1995	16	RM	F	17	13

## 4317	22197	4	2	1995	6	RM	M	17	13
## 4318	22344	6	8	1995	4	DM	F	36	13
## 4319	22378	6	27	1995	20	RM	F	17	13
## 4320	22384	6	27	1995	7	RM	F	NA	13
## 4321	22465	7	20	1995	12	PP	F	20	13
## 4322	22468	7	20	1995	1	PP	M	22	13
## 4323	22488	7	21	1995	8	PP		22	13
## 4324	22510	7	21	1995	5	RM	F	18	13
## 4325	22534	7	21	1995	3	PP	M	20	13
## 4326	22558	8	26	1995	24	RM	M	17	13
## 4327	22650	8	27	1995	8	PP	M	23	13
## 4328	22668	9	23	1995	24	RM	M	16	13
## 4329	22672	9	23	1995	2	PP	F	18	13
## 4330	22701	9	23	1995	7	RM	F	14	13
## 4331	22813	9	24	1995	14	PP	M	22	13
## 4332	22828	9	24	1995	10	RM		16	13
## 4333	22878	10	28	1995	2	PP	F	19	13
## 4334	22886	10	28	1995	2	PP	F	21	13
## 4335	22935	10	29	1995	8	PP	F	22	13
## 4336	22969	10	29	1995	4	PP	F	22	13
## 4337	23042	12	2	1995	17	RM	M	18	13
## 4338	23407	2	24	1996	2	RM	F	17	13
## 4339	23515	3	23	1996	24	RM	F	17	13
## 4340	23558	3	23	1996	2	RM	F	17	13
## 4341	23713	4	14	1996	23	RM	M	17	13
## 4342	23796	4	15	1996	13	PM	F	21	13
## 4343	23799	4	15	1996	11	RM	F	17	13
## 4344	23822	4	15	1996	15	PF	F	16	13
## 4345	23910	5	23	1996	7	PP	M	24	13
## 4346	23913	5	23	1996	2	PP	F	21	13
## 4347	24074	6	13	1996	18	PP	F	22	13
## 4348	24081	6	13	1996	7	PP	F	23	13
## 4349	24163	6	14	1996	13	PP	M	23	13
## 4350	24169	6	14	1996	14	PM	M	20	13
## 4351	24230	7	21	1996	9	PP	F	22	13
## 4352	24263	7	21	1996	13	PF	F	15	13
## 4353	24333	8	15	1996	14	PP	M	22	13
## 4354	24354	8	15	1996	9	PP	M	23	13
## 4355	24376	8	15	1996	8	PP	F	21	13
## 4356	24419	9	21	1996	17	OT	M	19	13
## 4357	24653	10	13	1996	14	OT	M	18	13
## 4358	24672	11	16	1996	21	RM	M	18	13
## 4359	24832	12	18	1996	18	RM	M	17	13
## 4360	24904	12	19	1996	10	RM	F	17	13
## 4361	25180	3	15	1997	1	RM	F	16	13
## 4362	25264	3	15	1997	23	RM	M	16	13
## 4363	25432	4	12	1997	7	RM	M	18	13
## 4364	25467	4	12	1997	21	RM	F	16	13
## 4365	25482	4	12	1997	19	RM	M	17	13
## 4366	25590	4	13	1997	15	RM	M	16	13
## 4367	25641	4	13	1997	10	RM	M	16	13
## 4368	25662	4	13	1997	16	RM	F	17	13
## 4369	25757	5	10	1997	19	PM	M	19	13
## 4370	25772	5	10	1997	19	PM	F	20	13

## 4371	25773	5	10	1997	18	RM	F	17	13
## 4372	25788	5	10	1997	2	PM	F	20	13
## 4373	25812	5	10	1997	20	PP	M	23	13
## 4374	25954	6	9	1997	4	PP	M	22	13
## 4375	26065	6	10	1997	8	PP	F	20	13
## 4376	26154	6	11	1997	23	RM	M	19	13
## 4377	26245	7	9	1997	23	PM	F	20	13
## 4378	26284	7	9	1997	19	PP	F	21	13
## 4379	26290	7	9	1997	1	PP	M	22	13
## 4380	26291	7	9	1997	15	PP	M	22	13
## 4381	26373	7	9	1997	16	PP	M	22	13
## 4382	26412	7	9	1997	18	PP	M	21	13
## 4383	26469	7	9	1997	24	PM	F	20	13
## 4384	26524	7	9	1997	10	RM	M	17	13
## 4385	26525	7	9	1997	1	PP	F	22	13
## 4386	26529	7	9	1997	8	PP	M	22	13
## 4387	26744	7	30	1997	8	PP	M	21	13
## 4388	26746	7	30	1997	16	PP	F	20	13
## 4389	27112	10	26	1997	15	PM	M	20	13
## 4390	27123	10	26	1997	15	PM	M	19	13
## 4391	27127	10	26	1997	5	PM	M	20	13
## 4392	27816	5	3	1998	5	PM	M	20	13
## 4393	27829	5	3	1998	4	OT	M	18	13
## 4394	27831	5	3	1998	15	PE	M	20	13
## 4395	27836	5	3	1998	4	OT	F	19	13
## 4396	27870	5	28	1998	17	PE	M	19	13
## 4397	27975	5	29	1998	10	PL	M	20	13
## 4398	28069	6	27	1998	2	PP	M	22	13
## 4399	28110	6	28	1998	11	PP	F	21	13
## 4400	28113	6	28	1998	15	PP	F	22	13
## 4401	28175	7	18	1998	24	PP	M	21	13
## 4402	28306	7	19	1998	16	PM	M	NA	13
## 4403	28339	8	22	1998	12	PP	M	21	13
## 4404	28458	8	23	1998	13	PP	M	21	13
## 4405	28471	8	23	1998	15	PP	F	21	13
## 4406	28484	9	19	1998	12	PP	M	22	13
## 4407	28544	9	20	1998	1	PP	F	21	13
## 4408	28593	9	20	1998	8	PP	M	20	13
## 4409	28603	9	20	1998	13	PP	M	20	13
## 4410	28617	9	21	1998	11	PP	M	21	13
## 4411	28628	9	21	1998	11	PP	M	22	13
## 4412	28651	10	24	1998	1	PP	F	21	13
## 4413	28707	10	24	1998	20	PP	M	21	13
## 4414	28805	11	21	1998	7	PM	M	20	13
## 4415	28844	11	21	1998	20	RM	F	17	13
## 4416	29093	1	17	1999	3	RM	M	15	13
## 4417	29170	2	20	1999	2	RM	M	18	13
## 4418	29398	3	15	1999	9	PP	M	21	13
## 4419	29645	5	16	1999	6	PP	M	20	13
## 4420	29910	10	10	1999	11	PP	M	21	13
## 4421	29921	10	10	1999	8	PP	F	19	13
## 4422	29949	11	6	1999	2	PP	F	22	13
## 4423	29985	11	6	1999	21	PP	M	22	13
## 4424	30000	11	7	1999	3	PP	M	21	13

## 4425	30050	11	7	1999	14	PP	M	21	13
## 4426	30127	12	6	1999	11	PP	M	20	13
## 4427	30134	12	6	1999	9	PP	M	21	13
## 4428	30148	12	6	1999	14	PP	F	20	13
## 4429	30150	12	6	1999	14	PP	F	21	13
## 4430	30154	12	6	1999	15	PP	F	20	13
## 4431	30206	1	8	2000	21	PP	M	20	13
## 4432	30219	1	8	2000	24	RM	M	17	13
## 4433	30264	1	10	2000	8	PP	F	21	13
## 4434	30270	1	10	2000	14	PP	M	19	13
## 4435	30410	2	6	2000	14	PP	F	19	13
## 4436	30435	3	4	2000	2	RM	F	17	13
## 4437	30444	3	4	2000	12	PP	M	19	13
## 4438	30520	3	5	2000	6	RM	M	19	13
## 4439	30566	3	5	2000	14	PP	M	22	13
## 4440	30569	3	5	2000	15	PP	F	21	13
## 4441	30884	6	4	2000	15	PP	M	22	13
## 4442	30965	7	1	2000	20	PP	M	21	13
## 4443	30993	7	2	2000	3	PP	M	20	13
## 4444	31009	7	2	2000	6	PP	F	19	13
## 4445	31010	7	2	2000	6	PP	F	22	13
## 4446	31073	7	2	2000	14	PP	F	21	13
## 4447	31086	7	2	2000	15	PP	F	20	13
## 4448	31094	7	22	2000	1	PP	F	23	13
## 4449	31096	7	22	2000	1	PP	M	22	13
## 4450	31097	7	22	2000	1	PP	F	22	13
## 4451	31228	8	25	2000	19	PP	M	21	13
## 4452	31248	8	25	2000	21	PP	F	21	13
## 4453	31283	8	26	2000	4	PP	M	22	13
## 4454	31301	8	26	2000	6	PP	F	19	13
## 4455	31306	8	26	2000	6	PP	M	20	13
## 4456	31308	8	26	2000	11	PP	M	20	13
## 4457	31402	9	30	2000	19	PP	M	20	13
## 4458	31459	9	31	2000	6	PP	F	20	13
## 4459	31580	11	26	2000	11	PP	M	19	13
## 4460	31876	3	24	2001	17	PP	M	16	13
## 4461	31916	3	25	2001	13	PP	M	22	13
## 4462	31929	3	25	2001	15	PP	F	22	13
## 4463	32110	5	27	2001	11	PP	M	23	13
## 4464	32142	5	27	2001	14	PP	M	23	13
## 4465	32264	7	22	2001	3	PP	M	22	13
## 4466	32314	7	22	2001	8	PP	M	22	13
## 4467	32333	7	22	2001	13	PP	M	22	13
## 4468	32344	7	22	2001	14	PP	M	23	13
## 4469	32540	8	26	2001	8	PP	M	21	13
## 4470	32554	8	26	2001	8	PP	M	21	13
## 4471	32577	8	26	2001	14	PP	F	21	13
## 4472	32781	9	23	2001	14	PP	M	22	13
## 4473	32789	9	23	2001	15	PP	F	22	13
## 4474	33350	1	12	2002	19	PP	F	20	13
## 4475	33988	5	15	2002	19	PP	F	20	13
## 4476	33998	5	15	2002	18	PB	M	25	13
## 4477	34025	5	15	2002	21	PB	F	25	13
## 4478	34140	5	16	2002	8	PP	F	23	13

## 4479	34177	5	16	2002	16	PE	M	18	13
## 4480	34249	6	15	2002	17	PP	F	21	13
## 4481	34430	7	13	2002	2	PP	F	19	13
## 4482	34433	7	13	2002	2	PP	F	20	13
## 4483	34496	7	13	2002	20	PP	M	22	13
## 4484	34539	7	14	2002	3	PP	M	20	13
## 4485	34583	7	14	2002	11	PP	F	22	13
## 4486	34591	7	14	2002	11	PP	M	22	13
## 4487	34596	7	14	2002	9	PP	F	22	13
## 4488	34600	7	14	2002	9	PP	F	21	13
## 4489	34606	7	14	2002	9	PP	F	22	13
## 4490	34610	7	14	2002	8	PB	M	25	13
## 4491	34619	7	14	2002	8	PP	F	23	13
## 4492	34633	7	14	2002	13	PP	M	21	13
## 4493	34636	7	14	2002	13	PP	F	23	13
## 4494	34642	7	14	2002	14	PP	M	22	13
## 4495	34726	9	10	2002	8	PP	M	21	13
## 4496	34735	9	10	2002	3	PP	M	21	13
## 4497	34817	10	5	2002	12	PP	F	21	13
## 4498	34877	10	6	2002	3	PP	M	21	13
## 4499	34881	10	6	2002	4	PP	M	21	13
## 4500	35019	11	9	2002	19	PP	F	21	13
## 4501	35064	11	9	2002	20	OT	M	19	13
## 4502	35198	12	7	2002	1	OT	M	19	13
## 4503	35237	12	7	2002	19	PP	F	21	13
## 4504	35408	12	29	2002	2	PP	M	21	13
## 4505	35487	12	29	2002	23	RO	F	14	13
## 4506	1110	8	4	1978	17	PE	F	19	14
## 4507	1135	8	4	1978	21	PP	M	19	14
## 4508	1181	8	5	1978	15	PP	F	21	14
## 4509	1221	9	3	1978	11	PP	F	22	14
## 4510	1884	7	4	1979	15	PP	F	22	14
## 4511	2013	8	23	1979	1	PP	F	20	14
## 4512	2039	9	22	1979	8	PP	F	22	14
## 4513	2071	9	23	1979	1	PP	F	22	14
## 4514	2573	3	9	1980	3	RM	F	NA	14
## 4515	2685	3	9	1980	11	RM	F	NA	14
## 4516	3170	7	22	1980	1	PP	F	21	14
## 4517	3316	9	8	1980	1	PP	F	21	14
## 4518	3402	10	12	1980	5	PP	F	21	14
## 4519	3707	1	11	1981	11	PP	F	20	14
## 4520	4057	4	5	1981	1	PP	F	NA	14
## 4521	4313	4	6	1981	6	PP	F	NA	14
## 4522	4816	9	29	1981	12	PE	M	21	14
## 4523	4860	10	1	1981	4	RM	M	19	14
## 4524	4945	10	26	1981	1	PP	M	24	14
## 4525	5095	12	30	1981	19	RM	F	19	14
## 4526	5142	12	31	1981	11	RM	F	17	14
## 4527	5242	1	24	1982	11	RM	F	17	14
## 4528	5565	3	29	1982	10	RM	F	16	14
## 4529	5641	3	30	1982	3	RM	F	17	14
## 4530	5927	5	22	1982	1	OT	M	20	14
## 4531	6078	6	29	1982	16	PE	M	NA	14
## 4532	6090	6	29	1982	16	PE	F	NA	14

## 4533	6230	7	26	1982	12	PP	F	NA	14
## 4534	6378	8	15	1982	21	PP	M	21	14
## 4535	6443	8	16	1982	3	PP	F	21	14
## 4536	6446	8	16	1982	3	RM	M	18	14
## 4537	6480	8	16	1982	3	RM	F	16	14
## 4538	6524	9	18	1982	3	PP	M	21	14
## 4539	6634	9	19	1982	18	PP	F	22	14
## 4540	7375	2	27	1983	5	OL	F	18	14
## 4541	7390	2	27	1983	7	RM	M	17	14
## 4542	7511	3	14	1983	11	RM	M	18	14
## 4543	7722	4	17	1983	7	RM	F	17	14
## 4544	7824	5	14	1983	23	RM	F	15	14
## 4545	7847	5	14	1983	16	RM	F	17	14
## 4546	7868	5	14	1983	23	RM	F	16	14
## 4547	7898	5	15	1983	10	PE	M	19	14
## 4548	7928	5	15	1983	1	OT	F	19	14
## 4549	7960	6	17	1983	24	PE	F	18	14
## 4550	8202	8	15	1983	21	PP	F	20	14
## 4551	8216	8	16	1983	3	PP	F	22	14
## 4552	8227	8	16	1983	7	RM	F	16	14
## 4553	8283	9	10	1983	12	PP	F	21	14
## 4554	8400	9	11	1983	15	PP	F	22	14
## 4555	8967	3	13	1984	15	PP	F	22	14
## 4556	8989	4	9	1984	24	RM	F	16	14
## 4557	9024	4	10	1984	3	PP	F	23	14
## 4558	9159	5	13	1984	2	RM	F	16	14
## 4559	9357	7	4	1984	3	PP	F	22	14
## 4560	9374	7	31	1984	19	RM	F	NA	14
## 4561	9483	8	25	1984	18	RM	F	18	14
## 4562	9774	12	31	1984	11	PM	F	19	14
## 4563	10053	3	16	1985	19	PM	F	19	14
## 4564	10163	4	20	1985	22	PP	M	21	14
## 4565	10385	5	23	1985	18	PE	M	18	14
## 4566	10433	5	24	1985	3	PP	F	22	14
## 4567	10511	6	16	1985	7	RM	F	18	14
## 4568	10580	7	24	1985	3	PP	F	20	14
## 4569	10641	8	19	1985	23	RM	F	17	14
## 4570	10681	8	20	1985	3	PP	F	22	14
## 4571	10981	11	16	1985	18	RM	F	16	14
## 4572	11590	6	5	1986	3	PP	F	22	14
## 4573	11623	6	5	1986	3	PP	F	22	14
## 4574	11664	7	3	1986	19	OT	M	18	14
## 4575	11931	10	5	1986	11	OL	M	19	14
## 4576	12049	11	16	1986	11	RM	F	17	14
## 4577	12145	12	15	1986	11	RM	F	14	14
## 4578	12190	1	31	1987	21	RM	F	17	14
## 4579	12328	3	1	1987	23	RM	F	16	14
## 4580	12365	3	1	1987	19	RM	F	12	14
## 4581	12677	4	26	1987	3	PM	M	21	14
## 4582	12717	4	26	1987	3	PM	M	20	14
## 4583	12751	5	28	1987	3	PM	M	19	14
## 4584	12757	5	28	1987	15	PM	M	18	14
## 4585	12989	7	1	1987	7	RM	F	17	14
## 4586	13029	7	1	1987	7	RM	F	17	14

## 4587	13099	7	25	1987	19	PP	F	NA	14
## 4588	13140	7	26	1987	7	RM	F	NA	14
## 4589	13280	8	26	1987	3	PP	F	21	14
## 4590	13549	10	24	1987	16	RM	F	17	14
## 4591	13663	11	21	1987	21	RM	M	18	14
## 4592	13704	11	21	1987	20	PE	M	20	14
## 4593	14306	3	21	1988	10	PM	M	21	14
## 4594	14319	3	21	1988	10	PM	M	21	14
## 4595	14381	4	18	1988	7	RM	F	16	14
## 4596	14452	5	14	1988	12	PE	M	19	14
## 4597	14472	5	14	1988	20	PE	F	20	14
## 4598	14508	5	15	1988	3	RM	F	17	14
## 4599	14520	5	15	1988	8	PE	M	20	14
## 4600	14582	6	11	1988	6	PE	M	20	14
## 4601	14624	6	12	1988	2	PE	M	20	14
## 4602	14784	8	9	1988	16	RM	M	17	14
## 4603	14842	8	10	1988	4	PP	F	22	14
## 4604	14895	9	12	1988	11	PE	F	20	14
## 4605	14940	10	8	1988	22	PE	F	20	14
## 4606	14972	10	8	1988	6	PE	M	19	14
## 4607	15196	12	13	1988	6	RF	M	17	14
## 4608	15205	12	13	1988	16	RM	F	17	14
## 4609	15240	12	14	1988	7	RM	F	17	14
## 4610	15242	12	14	1988	11	RF	M	17	14
## 4611	15351	1	10	1989	16	RM	M	18	14
## 4612	15377	1	10	1989	16	RM	F	17	14
## 4613	15452	1	11	1989	15	RM	F	17	14
## 4614	15732	3	13	1989	20	RF	F	17	14
## 4615	15735	3	13	1989	21	RM	F	17	14
## 4616	15761	3	13	1989	2	RM	F	17	14
## 4617	15795	3	14	1989	10	RF	F	17	14
## 4618	15892	4	1	1989	11	RM	F	17	14
## 4619	16177	6	4	1989	15	PE	F	20	14
## 4620	16200	6	4	1989	13	PE	M	21	14
## 4621	16264	7	3	1989	12	RF	F	18	14
## 4622	16319	7	4	1989	11	OT	M	NA	14
## 4623	16355	7	29	1989	12	PE	M	21	14
## 4624	16371	7	30	1989	5	RM	F	17	14
## 4625	16548	10	8	1989	6	PP	M	22	14
## 4626	16555	10	8	1989	13	PP	M	21	14
## 4627	16571	10	8	1989	1	OT	M	20	14
## 4628	16682	11	5	1989	13	PP	M	22	14
## 4629	16762	12	4	1989	20	RM	F	17	14
## 4630	16793	12	4	1989	18	RM	M	17	14
## 4631	16799	12	4	1989	24	RF	F	19	14
## 4632	16809	12	5	1989	13	RF	F	18	14
## 4633	16810	12	5	1989	15	PE	M	21	14
## 4634	16852	12	5	1989	14	PE	M	21	14
## 4635	16938	1	7	1990	13	RF	F	18	14
## 4636	16959	1	7	1990	13	PP	M	21	14
## 4637	17104	1	30	1990	5	RF	F	17	14
## 4638	17191	2	25	1990	10	RF	F	18	14
## 4639	17195	2	25	1990	3	RM	F	17	14
## 4640	17293	3	29	1990	18	RM	F	16	14

## 4641	17304	3	30	1990	10	RF	F	18	14
## 4642	17335	3	30	1990	5	RM	F	17	14
## 4643	17502	5	23	1990	19	RM	F	18	14
## 4644	17698	7	22	1990	8	OT	M	18	14
## 4645	17740	8	16	1990	18	PP	F	21	14
## 4646	17776	8	17	1990	13	OT	F	21	14
## 4647	17887	10	15	1990	7	RM	F	17	14
## 4648	17920	10	16	1990	9	PP	M	21	14
## 4649	17958	10	17	1990	21	RM	F	17	14
## 4650	17985	11	10	1990	21	RM	F	16	14
## 4651	18005	11	10	1990	7	RM	F	17	14
## 4652	18008	11	10	1990	23	RM	F	17	14
## 4653	18046	11	11	1990	5	RM	F	17	14
## 4654	18080	12	15	1990	24	RM	F	17	14
## 4655	18100	12	15	1990	7	RM	F	17	14
## 4656	18118	12	15	1990	19	RM	F	17	14
## 4657	18173	12	16	1990	10	RM	F	16	14
## 4658	18204	1	11	1991	20	RM	F	16	14
## 4659	18214	1	11	1991	19	RM	F	15	14
## 4660	18482	3	13	1991	20	RM	F	17	14
## 4661	18498	3	14	1991	10	RM	F	16	14
## 4662	18502	3	14	1991	3	RM	M	17	14
## 4663	18609	4	21	1991	7	RM	F	17	14
## 4664	18651	5	13	1991	7	RM	M	17	14
## 4665	18656	5	13	1991	23	RM	F	16	14
## 4666	18832	7	12	1991	20	PP	M	21	14
## 4667	18896	7	13	1991	4	PP	F	21	14
## 4668	18917	8	7	1991	24	PE	F	17	14
## 4669	18920	8	7	1991	2	PP	F	22	14
## 4670	18965	8	8	1991	3	PP	F	22	14
## 4671	19052	9	10	1991	20	PP	M	21	14
## 4672	19057	9	10	1991	3	PP	F	22	14
## 4673	19085	9	11	1991	5	RM	M	18	14
## 4674	19126	10	10	1991	1	PP	F	20	14
## 4675	19148	10	11	1991	3	PP	F	16	14
## 4676	19151	10	11	1991	6	PP	M	20	14
## 4677	19178	10	11	1991	3	PP	F	21	14
## 4678	19206	11	13	1991	19	PF	F	12	14
## 4679	19210	11	13	1991	23	RM	F	17	14
## 4680	19234	11	13	1991	18	RM	F	12	14
## 4681	19344	11	15	1991	15	RM	F	17	14
## 4682	19444	12	7	1991	18	RM	M	18	14
## 4683	19758	3	7	1992	6	PP	M	21	14
## 4684	19889	4	4	1992	7	RM	F	17	14
## 4685	19926	4	5	1992	6	RM	F	18	14
## 4686	20069	5	31	1992	10	RM	F	17	14
## 4687	20106	7	3	1992	17	PP	M	21	14
## 4688	20119	7	4	1992	5	PP	M	22	14
## 4689	20125	7	4	1992	13	PP	M	22	14
## 4690	20181	7	30	1992	19	RM	F	16	14
## 4691	20210	7	30	1992	12	RM	F	16	14
## 4692	20223	7	31	1992	3	PP	M	22	14
## 4693	20259	8	29	1992	18	PP	F	21	14
## 4694	20263	8	29	1992	23	RM	F	16	14

## 4695	20282	8	30	1992	11	PP	M	21	14
## 4696	20341	9	26	1992	20	RM	F	16	14
## 4697	20357	9	26	1992	17	PP	F	20	14
## 4698	20386	9	27	1992	16	RM	F	16	14
## 4699	20426	9	27	1992	11	PP	M	21	14
## 4700	20508	10	19	1992	3	RM	M	16	14
## 4701	21032	8	19	1993	19	OT	M	20	14
## 4702	21749	8	18	1994	6	PP	M	22	14
## 4703	21768	9	6	1994	22	PP	M	22	14
## 4704	21788	9	7	1994	3	RM	F	18	14
## 4705	21810	10	12	1994	2	PP	F	21	14
## 4706	21821	10	12	1994	22	PP	M	22	14
## 4707	21843	10	13	1994	3	RM	F	18	14
## 4708	21846	10	13	1994	4	DM	F	22	14
## 4709	21847	10	13	1994	3	PP	F	23	14
## 4710	21859	10	13	1994	3	PP	F	22	14
## 4711	21865	10	13	1994	6	PP	M	22	14
## 4712	21925	11	2	1994	6	PP	M	22	14
## 4713	22149	3	5	1995	11	RM	F	18	14
## 4714	22232	4	29	1995	24	RM	M	16	14
## 4715	22281	4	30	1995	6	RM	F	17	14
## 4716	22370	6	27	1995	1	PP	M	NA	14
## 4717	22500	7	21	1995	3	PP	M	13	14
## 4718	22526	7	21	1995	13	PP	F	23	14
## 4719	22530	7	21	1995	16	RM	M	17	14
## 4720	22546	8	26	1995	2	PP	F	21	14
## 4721	22594	8	27	1995	10	RM	F	16	14
## 4722	22598	8	27	1995	3	PP	F	23	14
## 4723	22636	8	27	1995	3	PP	F	21	14
## 4724	22692	9	23	1995	2	PP	F	21	14
## 4725	22699	9	23	1995	20	PP	M	20	14
## 4726	22705	9	23	1995	1	PP	F	20	14
## 4727	22774	9	24	1995	3	PP	M	20	14
## 4728	22823	9	24	1995	3	PP		18	14
## 4729	22831	10	28	1995	2	PP	F	22	14
## 4730	22851	10	28	1995	2	PP	F	22	14
## 4731	22882	10	28	1995	1	PP	F	22	14
## 4732	22888	10	28	1995	21	PP	F	21	14
## 4733	22906	10	28	1995	21	PP	F	22	14
## 4734	22933	10	29	1995	5	PP	M	22	14
## 4735	22943	10	29	1995	3	PP	F	21	14
## 4736	22980	10	29	1995	4	PP	F	22	14
## 4737	22983	10	29	1995	8	PP	F	22	14
## 4738	22988	10	29	1995	3	PP	F	21	14
## 4739	23005	12	2	1995	21	PP	F	21	14
## 4740	23006	12	2	1995	24	RM	F	18	14
## 4741	23028	12	2	1995	2	PP	F	22	14
## 4742	23033	12	2	1995	19	PP	F	22	14
## 4743	23081	12	3	1995	3	PP	F	20	14
## 4744	23103	12	3	1995	16	PP	F	21	14
## 4745	23206	12	22	1995	3	PP		20	14
## 4746	23209	12	22	1995	4	PP	F	23	14
## 4747	23372	2	24	1996	24	RM	M	20	14
## 4748	23559	3	23	1996	19	PM	M	20	14

## 4749	23630	3	24	1996	11	PM	F	19	14
## 4750	23679	4	14	1996	1	RM	F	18	14
## 4751	23783	4	15	1996	15	RM	M	17	14
## 4752	23834	4	15	1996	8	PP	F	22	14
## 4753	23873	4	15	1996	13	PM	M	20	14
## 4754	24041	6	13	1996	19	PP	M	22	14
## 4755	24071	6	13	1996	21	PP	M	25	14
## 4756	24116	6	14	1996	3	PP	M	23	14
## 4757	24183	7	20	1996	18	PP	F	23	14
## 4758	24374	8	15	1996	4	PP	F	21	14
## 4759	24408	9	21	1996	20	PP	M	21	14
## 4760	24449	9	21	1996	12	PP	M	19	14
## 4761	24482	9	22	1996	13	OT	M	20	14
## 4762	24495	9	22	1996	14	PP	F	22	14
## 4763	24522	9	22	1996	6	PP	F	23	14
## 4764	24535	9	22	1996	16	RM	F	17	14
## 4765	24542	10	12	1996	19	OT	M	19	14
## 4766	24839	12	18	1996	18	RM	F	16	14
## 4767	24897	12	19	1996	10	RM	F	17	14
## 4768	25307	3	16	1997	6	RM	F	17	14
## 4769	25411	3	16	1997	9	RM	F	16	14
## 4770	25452	4	12	1997	1	RM	F	17	14
## 4771	25520	4	12	1997	18	RM	M	17	14
## 4772	25547	4	12	1997	2	RM	F	18	14
## 4773	25586	4	13	1997	14	PP	F	21	14
## 4774	25994	6	9	1997	2	PP	M	22	14
## 4775	26044	6	10	1997	7	RM	F	17	14
## 4776	26057	6	10	1997	8	PP	M	22	14
## 4777	26073	6	10	1997	17	PP	F	22	14
## 4778	26166	6	11	1997	15	PP	M	21	14
## 4779	26235	7	9	1997	17	OT	M	18	14
## 4780	26277	7	9	1997	6	OT	M	20	14
## 4781	26300	7	9	1997	3	PP	F	21	14
## 4782	26366	7	9	1997	8	PM	M	20	14
## 4783	26430	7	9	1997	16	PP	F	22	14
## 4784	26462	7	9	1997	19	PP	M	21	14
## 4785	26486	7	9	1997	12	PP	F	23	14
## 4786	26489	7	9	1997	6	PP	M	21	14
## 4787	26526	7	9	1997	20	PP	F	22	14
## 4788	26537	7	9	1997	11	PP	F	21	14
## 4789	26552	7	29	1997	1	PP	M	22	14
## 4790	26614	7	29	1997	12	PP	M	22	14
## 4791	26699	7	30	1997	8	PP	F	20	14
## 4792	26704	7	30	1997	8	PP	M	20	14
## 4793	26732	7	30	1997	10	RM	M	17	14
## 4794	26753	7	30	1997	13	PP	M	22	14
## 4795	26758	7	30	1997	3	PP	F	23	14
## 4796	27107	10	26	1997	15	PM	F	20	14
## 4797	27119	10	26	1997	14	PM	M	20	14
## 4798	27284	11	22	1997	7	RM	M	20	14
## 4799	27750	5	2	1998	12	OT	F	19	14
## 4800	27794	5	2	1998	18	RM	F	18	14
## 4801	27827	5	3	1998	14	PP		21	14
## 4802	27834	5	3	1998	8	PP	F	20	14

## 4803	27985	5	29	1998	9	PE	M	21	14
## 4804	28016	6	27	1998	24	PP	M	21	14
## 4805	28017	6	27	1998	17	PP	F	22	14
## 4806	28091	6	27	1998	17	PP	M	23	14
## 4807	28124	6	28	1998	8	PP	M	23	14
## 4808	28169	7	18	1998	18	PP	F	23	14
## 4809	28182	7	18	1998	18	PP	F	20	14
## 4810	28227	7	18	1998	1	PP	F	22	14
## 4811	28273	7	19	1998	15	PP	M	20	14
## 4812	28281	7	19	1998	16	PM	M	20	14
## 4813	28318	7	19	1998	15	RM	F	16	14
## 4814	28363	8	22	1998	18	PP	M	22	14
## 4815	28367	8	22	1998	19	PP	M	21	14
## 4816	28369	8	22	1998	19	PP	F	21	14
## 4817	28373	8	22	1998	19	PP	F	21	14
## 4818	28383	8	22	1998	20	PP	M	22	14
## 4819	28409	8	23	1998	3	PP	M	22	14
## 4820	28463	8	23	1998	13	PP	F	22	14
## 4821	28477	8	23	1998	16	PP	M	22	14
## 4822	28487	9	19	1998	12	PP	F	22	14
## 4823	28498	9	19	1998	19	PP	M	21	14
## 4824	28500	9	19	1998	19	PP	M	22	14
## 4825	28505	9	19	1998	19	PP	M	22	14
## 4826	28507	9	19	1998	20	PP	F	21	14
## 4827	28591	9	20	1998	8	PP	M	20	14
## 4828	28609	9	20	1998	13	PP	F	22	14
## 4829	28631	9	21	1998	15	PP	M	22	14
## 4830	28670	10	24	1998	12	PP	M	21	14
## 4831	28732	10	24	1998	24	PM	M	20	14
## 4832	29439	4	17	1999	12	PP	F	22	14
## 4833	29574	5	15	1999	2	PP	M	22	14
## 4834	29681	5	16	1999	15	PP	F	22	14
## 4835	29802	6	13	1999	8	PP	F	19	14
## 4836	29903	10	10	1999	3	OT	M	21	14
## 4837	29909	10	10	1999	6	PP	M	22	14
## 4838	29978	11	6	1999	20	PP	F	21	14
## 4839	30002	11	7	1999	4	PP	M	21	14
## 4840	30004	11	7	1999	4	PP	M	21	14
## 4841	30071	12	5	1999	12	PP	M	20	14
## 4842	30072	12	5	1999	12	PP	M	20	14
## 4843	30118	12	6	1999	4	PP	M	21	14
## 4844	30123	12	6	1999	6	PP	M	20	14
## 4845	30140	12	6	1999	8	PP	F	20	14
## 4846	30145	12	6	1999	13	PP	M	19	14
## 4847	30155	12	6	1999	16	RM	F	16	14
## 4848	30184	1	8	2000	12	PP	M	21	14
## 4849	30208	1	8	2000	21	PP	M	22	14
## 4850	30279	1	10	2000	15	PP	F	20	14
## 4851	30389	2	6	2000	9	PP	M	21	14
## 4852	30412	2	6	2000	14	PP	F	20	14
## 4853	30416	2	6	2000	15	PP	F	19	14
## 4854	30445	3	4	2000	12	PP	F	20	14
## 4855	30494	3	4	2000	20	PP	F	22	14
## 4856	30539	3	5	2000	9	PP	M	21	14

## 4857	30546	3	5	2000	8	PP	F	22	14
## 4858	30570	3	5	2000	15	PP	F	21	14
## 4859	30588	4	30	2000	1	PP	M	20	14
## 4860	30730	6	3	2000	1	PP	F	21	14
## 4861	30740	6	3	2000	2	PP	M	22	14
## 4862	30820	6	4	2000	4	PP	F	21	14
## 4863	30842	6	4	2000	11	PP	M	22	14
## 4864	30901	7	1	2000	1	PP	F	21	14
## 4865	30928	7	1	2000	12	PP	M	21	14
## 4866	30972	7	1	2000	17	PP	M	21	14
## 4867	31011	7	2	2000	6	PB	M	24	14
## 4868	31014	7	2	2000	6	PP	M	22	14
## 4869	31017	7	2	2000	11	PP	M	21	14
## 4870	31019	7	2	2000	11	PP	M	20	14
## 4871	31022	7	2	2000	11	PP	M	20	14
## 4872	31040	7	2	2000	9	PP	M	21	14
## 4873	31045	7	2	2000	8	PP	F	20	14
## 4874	31072	7	2	2000	14	PP	M	21	14
## 4875	31079	7	2	2000	15	PP	M	20	14
## 4876	31082	7	2	2000	15	PP	M	21	14
## 4877	31095	7	22	2000	1	PP	F	21	14
## 4878	31100	7	22	2000	1	PP	M	22	14
## 4879	31107	7	22	2000	2	PP	M	22	14
## 4880	31123	7	22	2000	19	PP	F	21	14
## 4881	31135	7	22	2000	17	PP	F	22	14
## 4882	31203	8	25	2000	1	PP	F	21	14
## 4883	31204	8	25	2000	2	PP	F	21	14
## 4884	31262	8	25	2000	17	PP	F	22	14
## 4885	31297	8	26	2000	4	PP	F	22	14
## 4886	31300	8	26	2000	6	PP	F	21	14
## 4887	31312	8	26	2000	11	PP	M	21	14
## 4888	31316	8	26	2000	9	PP	M	22	14
## 4889	31327	8	26	2000	8	PP	M	20	14
## 4890	31333	8	26	2000	8	PP	M	20	14
## 4891	31339	8	26	2000	13	PP	M	20	14
## 4892	31348	8	26	2000	14	PP	F	21	14
## 4893	31360	8	26	2000	15	PP	F	21	14
## 4894	31473	9	31	2000	8	PP	F	22	14
## 4895	31496	9	31	2000	15	PP	F	22	14
## 4896	31830	3	4	2001	11	PP	M	22	14
## 4897	31835	3	4	2001	9	PP	M	23	14
## 4898	31848	3	4	2001	15	PP	M	22	14
## 4899	32006	4	22	2001	11	OT	F	20	14
## 4900	32106	5	27	2001	6	OT	F	20	14
## 4901	32345	7	22	2001	14	PB	M	24	14
## 4902	32372	8	25	2001	1	PP	M	22	14
## 4903	32696	9	23	2001	3	PP	F	22	14
## 4904	32709	9	23	2001	4	PP	M	22	14
## 4905	32775	9	23	2001	13	PP	F	23	14
## 4906	32990	10	14	2001	13	PF	F	16	14
## 4907	33006	10	14	2001	15	PP	M	22	14
## 4908	33007	10	14	2001	15	PP	F	22	14
## 4909	33008	10	14	2001	15	OT	M	20	14
## 4910	33009	10	14	2001	15	OT	M	20	14

## 4911	33012	10	14	2001	15	PP	M	22	14
## 4912	33249	12	15	2001	19	PE	F	20	14
## 4913	33279	12	15	2001	22	PP	M	21	14
## 4914	33799	4	16	2002	8	PP	M	22	14
## 4915	33843	4	17	2002	2	PP	F	22	14
## 4916	34013	5	15	2002	20	PB	M	26	14
## 4917	34145	5	16	2002	8	PB	F	25	14
## 4918	34445	7	13	2002	12	PP	M	21	14
## 4919	34589	7	14	2002	11	PP	F	23	14
## 4920	34612	7	14	2002	8	PP	F	22	14
## 4921	34646	7	14	2002	14	PP	M	23	14
## 4922	34718	9	10	2002	9	PP	M	21	14
## 4923	34923	10	6	2002	8	PP	F	21	14
## 4924	34968	10	6	2002	5	PP	F	22	14
## 4925	34984	11	9	2002	2	PP	M	22	14
## 4926	35074	11	9	2002	23	RM	F	16	14
## 4927	35080	11	10	2002	6	PP	M	20	14
## 4928	35115	11	10	2002	4	PP	M	21	14
## 4929	35122	11	10	2002	4	PP	M	22	14
## 4930	35148	11	10	2002	8	PP	F	22	14
## 4931	35190	12	7	2002	1	OT	M	20	14
## 4932	35193	12	7	2002	1	PB	M	26	14
## 4933	35202	12	7	2002	2	PP	M	21	14
## 4934	35247	12	7	2002	12	PP	M	20	14
## 4935	35296	12	8	2002	4	PP	M	21	14
## 4936	35302	12	8	2002	4	PP	M	21	14
## 4937	35401	12	29	2002	2	PP	M	21	14
## 4938	35547	12	31	2002	10	RM	F	15	14
## 4939	89	8	20	1977	12	PP	F	20	15
## 4940	217	9	13	1977	3	PP	F	19	15
## 4941	897	5	18	1978	11	PP	M	21	15
## 4942	981	6	8	1978	11	PP	M	21	15
## 4943	1236	9	3	1978	21	PP	M	22	15
## 4944	1264	9	4	1978	15	PP	F	20	15
## 4945	1318	10	7	1978	11	PP	F	21	15
## 4946	1757	4	29	1979	15	PP	F	21	15
## 4947	1822	5	30	1979	15	OT	F	18	15
## 4948	1988	8	22	1979	15	PP	F	20	15
## 4949	2564	3	9	1980	9	PP	M	NA	15
## 4950	2831	4	17	1980	17	OT	M	NA	15
## 4951	3331	10	11	1980	8	OL	M	20	15
## 4952	3507	11	9	1980	4	OL	F	19	15
## 4953	3832	1	31	1981	11	PP	F	21	15
## 4954	4294	4	6	1981	11	PP	F	NA	15
## 4955	4379	5	3	1981	23	RM	F	17	15
## 4956	4528	6	4	1981	1	PP	F	22	15
## 4957	4532	6	4	1981	14	OT	M	19	15
## 4958	4719	7	31	1981	12	PP	F	19	15
## 4959	4724	7	31	1981	22	OT	F	19	15
## 4960	4896	10	24	1981	12	OT	M	21	15
## 4961	5182	1	1	1982	3	RM	F	16	15
## 4962	5439	2	23	1982	3	RM	F	17	15
## 4963	5807	4	29	1982	15	RM	F	17	15
## 4964	5876	5	21	1982	12	PE	F	20	15

## 4965	6155	7	25	1982	3	PP	F	NA	15
## 4966	6169	7	25	1982	8	PP		NA	15
## 4967	6206	7	25	1982	6	PF	F	NA	15
## 4968	6340	8	15	1982	12	PP	F	22	15
## 4969	6597	9	18	1982	14	OL	M	19	15
## 4970	6655	10	23	1982	12	PP	F	23	15
## 4971	7027	11	21	1982	19	PM	F	19	15
## 4972	7811	5	14	1983	12	PP	M	23	15
## 4973	7862	5	14	1983	18	RM	F	17	15
## 4974	7970	6	17	1983	12	OT	F	20	15
## 4975	7972	6	17	1983	14	DO	F	33	15
## 4976	7983	6	17	1983	19	RM	F	16	15
## 4977	8159	8	15	1983	16	PP	M	21	15
## 4978	8196	8	15	1983	12	PP	F	21	15
## 4979	8198	8	15	1983	23	PE	M	20	15
## 4980	8720	12	8	1983	19	PM	F	21	15
## 4981	9043	4	10	1984	15	PP	F	22	15
## 4982	9204	5	27	1984	12	OT	M	21	15
## 4983	9351	7	4	1984	6	PP	F	22	15
## 4984	9439	8	1	1984	15	PE	F	20	15
## 4985	9446	8	1	1984	13	PP	M	20	15
## 4986	9465	8	25	1984	18	RM	F	17	15
## 4987	9473	8	25	1984	22	PP	M	22	15
## 4988	9541	9	29	1984	22	PP		22	15
## 4989	9551	9	29	1984	19	RM	F	12	15
## 4990	9565	9	30	1984	5	PP	M	22	15
## 4991	9645	10	20	1984	6	OL	M	18	15
## 4992	9697	10	21	1984	5	OL	F	20	15
## 4993	10082	3	16	1985	6	PE	M	20	15
## 4994	10098	3	17	1985	5	OL	F	20	15
## 4995	10216	4	20	1985	22	PE	M	19	15
## 4996	10517	6	16	1985	2	DM	F	32	15
## 4997	10591	7	24	1985	3	PP	F	21	15
## 4998	10714	8	20	1985	4	PP	F	22	15
## 4999	10791	9	22	1985	8	PP	M	22	15
## 5000	10849	10	12	1985	22	PP	F	21	15
## 5001	11293	3	9	1986	11	PP	M	22	15
## 5002	11424	4	13	1986	3	OT	M	19	15
## 5003	11486	5	10	1986	19	PM	F	21	15
## 5004	12194	1	31	1987	17	RM	F	16	15
## 5005	12628	4	25	1987	19	PE	F	19	15
## 5006	12637	4	25	1987	17	PE	F	21	15
## 5007	12902	6	30	1987	12	PP	F	21	15
## 5008	12917	6	30	1987	6	PE	M	20	15
## 5009	13131	7	26	1987	5	DM	F	NA	15
## 5010	13180	7	26	1987	3	PM	F	NA	15
## 5011	13218	8	25	1987	23	RM	F	14	15
## 5012	13239	8	25	1987	6	PP	F	21	15
## 5013	13250	8	25	1987	19	PP	F	22	15
## 5014	13276	8	26	1987	11	PE	M	19	15
## 5015	13317	8	26	1987	3	PP	F	21	15
## 5016	13320	8	26	1987	10	RM	F	16	15
## 5017	13392	9	26	1987	6	PP	F	21	15
## 5018	13479	9	27	1987	7	PE	F	21	15

## 5019	13551	10	24	1987	12	RM	F	18	15
## 5020	13907	1	23	1988	19	PM	F	21	15
## 5021	14401	4	18	1988	18	OT	F	20	15
## 5022	14471	5	14	1988	19	PP	F	22	15
## 5023	14548	6	11	1988	18	OT	M	20	15
## 5024	14610	6	12	1988	3	RF	F	20	15
## 5025	14627	6	12	1988	7	RM	F	17	15
## 5026	14759	8	9	1988	19	RM	F	18	15
## 5027	14872	9	11	1988	6	PP	M	23	15
## 5028	14913	9	12	1988	4	PP	M	22	15
## 5029	14924	9	12	1988	15	RM	F	17	15
## 5030	14945	10	8	1988	6	PE	F	17	15
## 5031	14982	10	9	1988	3	PP	M	22	15
## 5032	15123	11	6	1988	7	RM	F	16	15
## 5033	15184	12	13	1988	23	RM	F	17	15
## 5034	15210	12	13	1988	21	RM	F	17	15
## 5035	15422	1	11	1989	13	RM	F	17	15
## 5036	15900	4	1	1989	4	PP	M	21	15
## 5037	15923	4	2	1989	7	PE	F	20	15
## 5038	15996	5	9	1989	20	PE	M	20	15
## 5039	16066	5	11	1989	15	PE	M	21	15
## 5040	16219	7	3	1989	12	RF	M	19	15
## 5041	16225	7	3	1989	18	PM	F	NA	15
## 5042	16410	7	30	1989	16	RM	F	17	15
## 5043	16421	9	3	1989	18	PP	F	24	15
## 5044	16467	9	4	1989	8	PP	F	23	15
## 5045	16506	10	7	1989	11	PE	M	20	15
## 5046	16512	10	7	1989	18	PP	F	22	15
## 5047	16547	10	8	1989	12	PP	M	22	15
## 5048	16590	10	8	1989	16	RM	F	16	15
## 5049	16591	11	4	1989	12	PP	M	23	15
## 5050	16649	11	4	1989	6	PP	M	22	15
## 5051	16652	11	4	1989	7	RF	F	18	15
## 5052	16729	11	5	1989	2	PP	M	22	15
## 5053	16749	12	4	1989	12	RF	F	18	15
## 5054	16815	12	5	1989	15	PE	F	21	15
## 5055	16874	12	5	1989	16	RM	F	18	15
## 5056	17158	2	24	1990	18	RM	F	17	15
## 5057	17312	3	30	1990	13	RF	F	18	15
## 5058	17995	11	10	1990	7	RM	F	17	15
## 5059	18027	11	11	1990	3	RM	F	17	15
## 5060	18140	12	16	1990	3	RM	F	17	15
## 5061	18243	1	11	1991	21	RM	F	16	15
## 5062	18288	1	12	1991	5	PP	F	21	15
## 5063	18588	4	20	1991	6	RM	F	NA	15
## 5064	18646	4	21	1991	2	PP	M	20	15
## 5065	18658	5	13	1991	18	PE	M	20	15
## 5066	18662	5	13	1991	1	PP	F	41	15
## 5067	18670	5	13	1991	7	RM	F	16	15
## 5068	18754	6	13	1991	7	RM	F	16	15
## 5069	18848	7	12	1991	2	PP	F	23	15
## 5070	18891	7	13	1991	15	PP	F	18	15
## 5071	18950	8	7	1991	1	PP	F	18	15
## 5072	18984	8	8	1991	6	PP	F	22	15

## 5073	19038	9	9	1991	2	PP	F	23	15
## 5074	19093	9	11	1991	13	PP	F	22	15
## 5075	19149	10	11	1991	6	PP	F	21	15
## 5076	19183	10	11	1991	4	PP	M	21	15
## 5077	19191	10	11	1991	13	PF	F	8	15
## 5078	19327	11	15	1991	6	PP	M	19	15
## 5079	19484	12	8	1991	6	PP	M	21	15
## 5080	19573	1	8	1992	1	PP	F	21	15
## 5081	19914	4	5	1992	15	PP	M	23	15
## 5082	19943	5	2	1992	1	PP	F	21	15
## 5083	19955	5	2	1992	20	RM	F	18	15
## 5084	20091	7	3	1992	19	PP	M	21	15
## 5085	20094	7	3	1992	12	PP	M	21	15
## 5086	20209	7	30	1992	19	RM	M	17	15
## 5087	20215	7	31	1992	10	RM	F	17	15
## 5088	20254	8	29	1992	18	PP	F	21	15
## 5089	20267	8	29	1992	2	SO	F	25	15
## 5090	20380	9	27	1992	11	RM	F	18	15
## 5091	20455	10	18	1992	19	RM	F	17	15
## 5092	20504	10	19	1992	11	PP	F	19	15
## 5093	20700	3	17	1993	20	PP	M	20	15
## 5094	20726	3	17	1993	18	RM	F	16	15
## 5095	20752	3	18	1993	16	RM	F	17	15
## 5096	20798	4	23	1993	7	PP	F	21	15
## 5097	20810	4	24	1993	3	RM	F	17	15
## 5098	20916	6	18	1993	17	PP	F	19	15
## 5099	20942	6	19	1993	14	PP	M	21	15
## 5100	20983	7	14	1993	18	PP	F	22	15
## 5101	20989	7	14	1993	7	PP	F	21	15
## 5102	21108	9	16	1993	19	PP	F	22	15
## 5103	21571	5	18	1994	7	PP	F	20	15
## 5104	21726	8	17	1994	2	PP	F	21	15
## 5105	21764	9	6	1994	2	PP	F	21	15
## 5106	21767	9	6	1994	21	PP	F	22	15
## 5107	21860	10	13	1994	16	RM	F	16	15
## 5108	21876	11	1	1994	7	RM	F	17	15
## 5109	22326	6	8	1995	8	PP	M	21	15
## 5110	22403	6	28	1995	13	PP	M	19	15
## 5111	22424	6	28	1995	16	RM	F	17	15
## 5112	22440	7	20	1995	2	PP	F	19	15
## 5113	22464	7	20	1995	2	PP	F	20	15
## 5114	22562	8	26	1995	1	PP	F	23	15
## 5115	22603	8	27	1995	10	RM	F	16	15
## 5116	22642	8	27	1995	4	PP	F	22	15
## 5117	22674	9	23	1995	21	PP	F	20	15
## 5118	22675	9	23	1995	19	PP	F	22	15
## 5119	22680	9	23	1995	19	PP	F	21	15
## 5120	22687	9	23	1995	24	RM	F	16	15
## 5121	22746	9	24	1995	3	PP	M	21	15
## 5122	22753	9	24	1995	8	PP	F	22	15
## 5123	22758	9	24	1995	4	PP	F	21	15
## 5124	22762	9	24	1995	13	PP	F	23	15
## 5125	22767	9	24	1995	13	PP	M	22	15
## 5126	22770	9	24	1995	8	PP	F	22	15

## 5127	22778	9	24	1995	3	PP	M	19	15
## 5128	22804	9	24	1995	3	PP	F	20	15
## 5129	22816	9	24	1995	15	PP	M	22	15
## 5130	22824	9	24	1995	13	PP	F	22	15
## 5131	22827	9	24	1995	15	PP	F	21	15
## 5132	22844	10	28	1995	19	PP	M	21	15
## 5133	22848	10	28	1995	19	PP	F	22	15
## 5134	22867	10	28	1995	19	PP	F	22	15
## 5135	22892	10	28	1995	24	RM	M	19	15
## 5136	22937	10	29	1995	5	PP	M	22	15
## 5137	22938	10	29	1995	8	PP	F	21	15
## 5138	22959	10	29	1995	3	PP	F	22	15
## 5139	22964	10	29	1995	3	PP	M	21	15
## 5140	22973	10	29	1995	13	PP	M	21	15
## 5141	22979	10	29	1995	3	PP	F	21	15
## 5142	22987	10	29	1995	3	PP	M	23	15
## 5143	23059	12	3	1995	13	PP	M	23	15
## 5144	23083	12	3	1995	3	PP	M	22	15
## 5145	23110	12	3	1995	6	RM	M	17	15
## 5146	23123	12	21	1995	21	PP	F	21	15
## 5147	23326	1	28	1996	5	PP	M	23	15
## 5148	23475	2	25	1996	3	PP	F	22	15
## 5149	23634	3	24	1996	3	PP	F	22	15
## 5150	23669	4	14	1996	12	RM	F	17	15
## 5151	23768	4	15	1996	3	PP	F	21	15
## 5152	24131	6	14	1996	14	PP	F	23	15
## 5153	24139	6	14	1996	4	PP	F	22	15
## 5154	24253	7	21	1996	11	PP	M	23	15
## 5155	24288	8	14	1996	1	PP	F	23	15
## 5156	24313	8	14	1996	19	PP	M	22	15
## 5157	24318	8	14	1996	2	PP	M	23	15
## 5158	24331	8	15	1996	6	PP	M	23	15
## 5159	24332	8	15	1996	8	PP	M	23	15
## 5160	24336	8	15	1996	3	PP	F	23	15
## 5161	24360	8	15	1996	3	PP	F	22	15
## 5162	24375	8	15	1996	6	PP	M	22	15
## 5163	24432	9	21	1996	21	OT	M	22	15
## 5164	24461	9	22	1996	6	PP	F	21	15
## 5165	24483	9	22	1996	15	PP	M	21	15
## 5166	24527	9	22	1996	15	PP	F	23	15
## 5167	24533	9	22	1996	11	PP	M	23	15
## 5168	24605	10	13	1996	3	PP	F	22	15
## 5169	24623	10	13	1996	15	PP	M	22	15
## 5170	24625	10	13	1996	6	PP	M	21	15
## 5171	24649	10	13	1996	15	PP	M	22	15
## 5172	24740	11	17	1996	3	PP	F	22	15
## 5173	25252	3	15	1997	23	PM	M	20	15
## 5174	25419	4	12	1997	21	RM	F	17	15
## 5175	25456	4	12	1997	17	RM	F	15	15
## 5176	25580	4	13	1997	5	PP	F	22	15
## 5177	25606	4	13	1997	11	PP	M	22	15
## 5178	25638	4	13	1997	5	RM	F	17	15
## 5179	25955	6	9	1997	19	PP	M	22	15
## 5180	25995	6	9	1997	6	PP	M	21	15

## 5181	26087	6	10	1997	11	PP	M	21	15
## 5182	26150	6	11	1997	13	PM	M	21	15
## 5183	26168	6	11	1997	16	PM	F	19	15
## 5184	26233	7	9	1997	21	PP	F	22	15
## 5185	26242	7	9	1997	15	PP	F	20	15
## 5186	26244	7	9	1997	22	PP	F	22	15
## 5187	26248	7	9	1997	3	PP	F	22	15
## 5188	26252	7	9	1997	16	PE	M	21	15
## 5189	26279	7	9	1997	16	PE	F	20	15
## 5190	26287	7	9	1997	22	PM	F	19	15
## 5191	26302	7	9	1997	12	PP	F	22	15
## 5192	26332	7	9	1997	7	PP	F	21	15
## 5193	26337	7	9	1997	20	PP	F	23	15
## 5194	26409	7	9	1997	1	PP	F	23	15
## 5195	26421	7	9	1997	11	PM	M	20	15
## 5196	26426	7	9	1997	8	PP	F	21	15
## 5197	26457	7	9	1997	21	PP	F	20	15
## 5198	26484	7	9	1997	3	PP	M	22	15
## 5199	26494	7	9	1997	8	PP	F	22	15
## 5200	26520	7	9	1997	15	PP	M	22	15
## 5201	26523	7	9	1997	7	PP	F	20	15
## 5202	26530	7	9	1997	7	PP	F	21	15
## 5203	26612	7	29	1997	12	PP	F	22	15
## 5204	26658	7	29	1997	1	PP	M	21	15
## 5205	26674	7	30	1997	3	PP	M	21	15
## 5206	26694	7	30	1997	11	PP	M	22	15
## 5207	26712	7	30	1997	15	PP	F	22	15
## 5208	26730	7	30	1997	15	PP	M	22	15
## 5209	26745	7	30	1997	9	PP	F	21	15
## 5210	26788	9	27	1997	1	PP	F	21	15
## 5211	26853	9	27	1997	2	RM	F	18	15
## 5212	26874	9	28	1997	10	PM	M	20	15
## 5213	26972	10	25	1997	7	PM	M	20	15
## 5214	26982	10	25	1997	7	PM	M	19	15
## 5215	27038	10	25	1997	1	PE	M	17	15
## 5216	27142	11	22	1997	21	PM	F	21	15
## 5217	27178	11	22	1997	5	PM	F	20	15
## 5218	27843	5	3	1998	3	PP	F	22	15
## 5219	27945	5	29	1998	8	PP	F	21	15
## 5220	28054	6	27	1998	2	PP	M	22	15
## 5221	28063	6	27	1998	20	PP	F	22	15
## 5222	28194	7	18	1998	18	PP	F	22	15
## 5223	28258	7	19	1998	3	PP	M	20	15
## 5224	28286	7	19	1998	8	PP	F	21	15
## 5225	28320	8	22	1998	1	PP	F	21	15
## 5226	28331	8	22	1998	7	PP	F	22	15
## 5227	28350	8	22	1998	17	PP	M	22	15
## 5228	28366	8	22	1998	19	PP	F	22	15
## 5229	28377	8	22	1998	20	PP	F	22	15
## 5230	28514	9	19	1998	21	PP	M	22	15
## 5231	28564	9	20	1998	3	PP	M	22	15
## 5232	28635	9	21	1998	16	PP	M	22	15
## 5233	28684	10	24	1998	17	PP	M	21	15
## 5234	28696	10	24	1998	19	PP	M	22	15

## 5235	28700	10	24	1998	19	PP	M	22	15
## 5236	28705	10	24	1998	19	PP	M	22	15
## 5237	29089	1	16	1999	24	PP	M	21	15
## 5238	29514	4	18	1999	4	PP	F	22	15
## 5239	29590	5	15	1999	19	PP	F	22	15
## 5240	29685	5	16	1999	15	PP	F	20	15
## 5241	29745	6	12	1999	20	PP	F	21	15
## 5242	29763	6	12	1999	24	PM	M	19	15
## 5243	29947	11	6	1999	2	PP	M	21	15
## 5244	29972	11	6	1999	17	PP	M	22	15
## 5245	30001	11	7	1999	3	PP	M	22	15
## 5246	30035	11	7	1999	8	PP	F	21	15
## 5247	30052	11	7	1999	15	PP	F	21	15
## 5248	30097	12	5	1999	21	PP	F	21	15
## 5249	30138	12	6	1999	9	PP	F	21	15
## 5250	30165	1	8	2000	1	PP	F	22	15
## 5251	30240	1	10	2000	11	PP	M	19	15
## 5252	30260	1	10	2000	8	PP	F	22	15
## 5253	30310	2	5	2000	12	PP	M	19	15
## 5254	30405	2	6	2000	13	PP	M	20	15
## 5255	30408	2	6	2000	14	PP	M	20	15
## 5256	30415	2	6	2000	15	PP	F	21	15
## 5257	30426	3	4	2000	1	PP	F	22	15
## 5258	30454	3	4	2000	12	PP	F	21	15
## 5259	30687	4	31	2000	11	PP	M	22	15
## 5260	30771	6	3	2000	17	PP	M	23	15
## 5261	30822	6	4	2000	4	PP	F	22	15
## 5262	30885	6	4	2000	15	PP	F	22	15
## 5263	30899	7	1	2000	1	PP	M	22	15
## 5264	30930	7	1	2000	12	PP	F	21	15
## 5265	30933	7	1	2000	19	PP	F	22	15
## 5266	30942	7	1	2000	18	PP	F	21	15
## 5267	30971	7	1	2000	17	PP	F	21	15
## 5268	31035	7	2	2000	9	PP	M	21	15
## 5269	31084	7	2	2000	15	PP	F	20	15
## 5270	31089	7	2	2000	10	OT	M	19	15
## 5271	31108	7	22	2000	2	PP	M	23	15
## 5272	31140	7	22	2000	17	PP	F	21	15
## 5273	31155	7	22	2000	20	PP	F	22	15
## 5274	31193	8	25	2000	1	PP	F	22	15
## 5275	31208	8	25	2000	2	PP	M	22	15
## 5276	31209	8	25	2000	2	PP	F	22	15
## 5277	31222	8	25	2000	12	PP	M	22	15
## 5278	31225	8	25	2000	12	PP	F	22	15
## 5279	31229	8	25	2000	19	PP	F	22	15
## 5280	31231	8	25	2000	19	PP	F	22	15
## 5281	31271	8	25	2000	24	PP	M	21	15
## 5282	31284	8	26	2000	4	PP	M	22	15
## 5283	31319	8	26	2000	9	PP	M	21	15
## 5284	31321	8	26	2000	9	PP	M	22	15
## 5285	31354	8	26	2000	14	PP	F	20	15
## 5286	31355	8	26	2000	14	PP	M	20	15
## 5287	31363	8	26	2000	15	PP	M	20	15
## 5288	31365	8	26	2000	15	PP	M	21	15

## 5289	31387	9	30	2000	2	PP	M	22	15
## 5290	31477	9	31	2000	8	PP	M	22	15
## 5291	31497	9	31	2000	15	PP	F	22	15
## 5292	31870	3	24	2001	18	RM	F	17	15
## 5293	31907	3	25	2001	8	PP	M	22	15
## 5294	32178	6	25	2001	12	PP	F	22	15
## 5295	32266	7	22	2001	3	PP	F	22	15
## 5296	32280	7	22	2001	6	PP	M	22	15
## 5297	32322	7	22	2001	8	PP	F	22	15
## 5298	32426	8	25	2001	17	PP	M	22	15
## 5299	32479	8	26	2001	3	PP	F	22	15
## 5300	32480	8	26	2001	3	PP	F	22	15
## 5301	32514	8	26	2001	6	PP	F	22	15
## 5302	32537	8	26	2001	9	PP	F	23	15
## 5303	32551	8	26	2001	8	PP	M	21	15
## 5304	32579	8	26	2001	14	PP	F	23	15
## 5305	32612	9	22	2001	12	PP	M	21	15
## 5306	32658	9	22	2001	20	PP	M	22	15
## 5307	32695	9	23	2001	3	PP	F	23	15
## 5308	32702	9	23	2001	3	PP	F	23	15
## 5309	32722	9	23	2001	6	PP	F	22	15
## 5310	32750	9	23	2001	9	PP	F	22	15
## 5311	32755	9	23	2001	8	PP	F	22	15
## 5312	32756	9	23	2001	8	PP	M	22	15
## 5313	32761	9	23	2001	8	PP	F	23	15
## 5314	32791	9	23	2001	15	PP	M	22	15
## 5315	32902	10	14	2001	3	PP	F	22	15
## 5316	32981	10	14	2001	8	PP	M	22	15
## 5317	33130	11	18	2001	3	PP	F	23	15
## 5318	33341	1	12	2002	12	PE	F	20	15
## 5319	33542	2	10	2002	13	PP	F	21	15
## 5320	33706	3	14	2002	8	PP	M	22	15
## 5321	33727	3	14	2002	15	PP	F	22	15
## 5322	33746	4	16	2002	1	PP	F	22	15
## 5323	33788	4	16	2002	8	PP	F	22	15
## 5324	33811	4	16	2002	18	PB	M	26	15
## 5325	33819	4	16	2002	19	PP	M	22	15
## 5326	33862	4	17	2002	3	PP	F	22	15
## 5327	33909	4	17	2002	15	PP	F	22	15
## 5328	33927	4	17	2002	17	PP	M	22	15
## 5329	33937	5	15	2002	1	PP	M	21	15
## 5330	33940	5	15	2002	1	PP	M	22	15
## 5331	34030	5	15	2002	21	PB	F	25	15
## 5332	34165	5	16	2002	15	PP	F	21	15
## 5333	34278	6	15	2002	24	PE	M	20	15
## 5334	34302	6	16	2002	4	PP	F	23	15
## 5335	34317	6	16	2002	6	PP	F	21	15
## 5336	34410	7	13	2002	1	PP	F	23	15
## 5337	34419	7	13	2002	1	PP	F	23	15
## 5338	34422	7	13	2002	1	PP	F	21	15
## 5339	34434	7	13	2002	2	PP	M	22	15
## 5340	34491	7	13	2002	20	PP	F	23	15
## 5341	34497	7	13	2002	20	PE	M	21	15
## 5342	34522	7	13	2002	7	PP	M	22	15

## 5343	34525	7	13	2002	7	PP	M	24	15
## 5344	34527	7	13	2002	24	PP	F	21	15
## 5345	34536	7	14	2002	3	PP	F	22	15
## 5346	34553	7	14	2002	4	PP	F	23	15
## 5347	34563	7	14	2002	6	PP	F	21	15
## 5348	34648	7	14	2002	15	PP	F	22	15
## 5349	34666	7	14	2002	16	PP	M	22	15
## 5350	34719	9	10	2002	9	PP	F	21	15
## 5351	34739	9	10	2002	4	PP	M	21	15
## 5352	34752	9	10	2002	16	OT	M	20	15
## 5353	34766	10	5	2002	1	PP	F	20	15
## 5354	34788	10	5	2002	17	PP	F	22	15
## 5355	34795	10	5	2002	17	PP	F	21	15
## 5356	34814	10	5	2002	19	PP	M	22	15
## 5357	34824	10	5	2002	12	PP	M	22	15
## 5358	34825	10	5	2002	12	PP	F	21	15
## 5359	34874	10	6	2002	3	PB	F	25	15
## 5360	34892	10	6	2002	6	PP	M	20	15
## 5361	34913	10	6	2002	9	PP	M	21	15
## 5362	34988	11	9	2002	2	PP	F	23	15
## 5363	35021	11	9	2002	19	PP	M	21	15
## 5364	35086	11	10	2002	11	PP	M	23	15
## 5365	35092	11	10	2002	11	PP	M	22	15
## 5366	35276	12	7	2002	20	PP	F	22	15
## 5367	35281	12	7	2002	23	PP	M	23	15
## 5368	35418	12	29	2002	19	PP	M	20	15
## 5369	163	9	11	1977	12	PP	F	21	16
## 5370	957	6	8	1978	12	DM	F	33	16
## 5371	1032	7	7	1978	11	PP	M	22	16
## 5372	1295	9	4	1978	18	PE	F	18	16
## 5373	1368	10	8	1978	15	PP	F	21	16
## 5374	1378	10	8	1978	18	PP	M	21	16
## 5375	1895	7	4	1979	15	PP	F	20	16
## 5376	1940	7	25	1979	11	PP	M	22	16
## 5377	1946	7	26	1979	15	PP	F	22	16
## 5378	2047	9	23	1979	15	PP	F	20	16
## 5379	2084	10	24	1979	11	PP	M	21	16
## 5380	2127	10	25	1979	15	PP	F	21	16
## 5381	2260	11	18	1979	11	PP	M	22	16
## 5382	2425	2	24	1980	11	RM	F	17	16
## 5383	2625	3	9	1980	20	RM	F	NA	16
## 5384	3261	9	7	1980	11	PP	F	23	16
## 5385	3292	9	7	1980	11	OT	M	20	16
## 5386	3295	9	8	1980	4	PP	F	22	16
## 5387	3296	9	8	1980	4	OT	M	19	16
## 5388	3329	10	11	1980	11	PP	F	21	16
## 5389	3397	10	12	1980	9	OL	F	20	16
## 5390	3944	3	8	1981	21	PM	M	21	16
## 5391	4780	8	30	1981	1	PP	M	23	16
## 5392	4847	9	30	1981	14	PE	M	19	16
## 5393	4848	9	30	1981	15	PE	M	20	16
## 5394	5085	12	30	1981	15	PE	F	22	16
## 5395	5188	1	1	1982	3	RM	F	16	16
## 5396	5691	4	28	1982	11	PP	F	22	16

## 5397	5801	4	29	1982	7	RM		8	16
## 5398	6019	6	28	1982	15	PE	M	NA	16
## 5399	6065	6	29	1982	17	OT	F	NA	16
## 5400	6157	7	25	1982	3	PE	F	NA	16
## 5401	6278	7	26	1982	18	PM	F	NA	16
## 5402	6359	8	15	1982	12	PP	F	23	16
## 5403	6419	8	15	1982	23	RM	F	NA	16
## 5404	6432	8	16	1982	3	PE	F	19	16
## 5405	6505	8	16	1982	8	PP	F	21	16
## 5406	6992	11	21	1982	24	PE	M	17	16
## 5407	7642	4	16	1983	13	PP	M	21	16
## 5408	7806	5	14	1983	19	PE	M	21	16
## 5409	7815	5	14	1983	12	OT	M	20	16
## 5410	7826	5	14	1983	22	OT	F	19	16
## 5411	7842	5	14	1983	17	OT	F	19	16
## 5412	7869	5	14	1983	20	PP	M	22	16
## 5413	7980	6	17	1983	12	DM	F	31	16
## 5414	9052	4	10	1984	15	PE	M	20	16
## 5415	9153	5	13	1984	11	PP	M	22	16
## 5416	9272	5	28	1984	5	RM	F	18	16
## 5417	9418	8	1	1984	9	PP	F	22	16
## 5418	9536	9	29	1984	23	RM	F	17	16
## 5419	9695	10	21	1984	5	OL	M	18	16
## 5420	9706	10	21	1984	3	OL	F	20	16
## 5421	9734	12	30	1984	21	RM	M	15	16
## 5422	9742	12	30	1984	21	RM	F	16	16
## 5423	9782	12	31	1984	11	OT	F	19	16
## 5424	9791	1	19	1985	17	OT	F	20	16
## 5425	9860	1	20	1985	11	PM	F	20	16
## 5426	9864	1	20	1985	3	PE	M	18	16
## 5427	9999	2	17	1985	2	PE	M	18	16
## 5428	10067	3	16	1985	19	RM	M	6	16
## 5429	10090	3	17	1985	15	PM	M	20	16
## 5430	10176	4	20	1985	6	PP	F	21	16
## 5431	10181	4	20	1985	17	PM	M	20	16
## 5432	10616	7	24	1985	3	PP	M	20	16
## 5433	10647	8	19	1985	22	PP	F	22	16
## 5434	10734	9	21	1985	22	PP	F	21	16
## 5435	10790	9	22	1985	11	PP	M	23	16
## 5436	10828	9	22	1985	3	PP	F	22	16
## 5437	11009	11	16	1985	14	OT	M	18	16
## 5438	11204	12	8	1985	3	PP	F	22	16
## 5439	11463	5	10	1986	22	PP	F	20	16
## 5440	11601	6	5	1986	3	PP	M	21	16
## 5441	11712	7	4	1986	3	PP	F	21	16
## 5442	11728	7	4	1986	3	PP	F	22	16
## 5443	12243	2	1	1987	5	OT	F	18	16
## 5444	12585	4	6	1987	10	PE	M	18	16
## 5445	12623	4	25	1987	21	RM	F	15	16
## 5446	12929	6	30	1987	18	OT	F	19	16
## 5447	13254	8	26	1987	1	PM	M	21	16
## 5448	13339	8	26	1987	3	PP	M	22	16
## 5449	13389	9	26	1987	19	PP	F	22	16
## 5450	13423	9	27	1987	5	PP	F	21	16

## 5451	13450	9	27	1987	8	PP	M	22	16
## 5452	13467	9	27	1987	5	OT	F	20	16
## 5453	13472	9	27	1987	2	PP	M	21	16
## 5454	13485	9	27	1987	3	PP	M	23	16
## 5455	13539	10	24	1987	18	PM	M	19	16
## 5456	14270	3	21	1988	10	PM	M	21	16
## 5457	14618	6	12	1988	5	PE	M	20	16
## 5458	14648	6	12	1988	5	PE	F	21	16
## 5459	14673	7	14	1988	17	PE	M	21	16
## 5460	14699	7	15	1988	7	PE	M	18	16
## 5461	14888	9	12	1988	3	PP	M	22	16
## 5462	14900	9	12	1988	11	PP	F	22	16
## 5463	14969	10	8	1988	6	PP	F	22	16
## 5464	15054	11	5	1988	23	RM	F	17	16
## 5465	15057	11	5	1988	18	PE	M	21	16
## 5466	15138	11	6	1988	3	RF	F	18	16
## 5467	15319	1	10	1989	20	RF	F	17	16
## 5468	15468	1	11	1989	10	RF	F	18	16
## 5469	15492	2	4	1989	20	RF	F	18	16
## 5470	15723	3	12	1989	6	RF	F	17	16
## 5471	15777	3	13	1989	21	RF	F	18	16
## 5472	15893	4	1	1989	10	RF	F	17	16
## 5473	15906	4	1	1989	6	PP	F	21	16
## 5474	16083	5	11	1989	9	PE	M	21	16
## 5475	16100	6	3	1989	20	PE	M	20	16
## 5476	16277	7	4	1989	15	PE	M	NA	16
## 5477	16295	7	4	1989	11	PP	M	NA	16
## 5478	16338	7	29	1989	24	RM	F	16	16
## 5479	16382	7	30	1989	2	RF	F	17	16
## 5480	16464	9	4	1989	3	PP	F	21	16
## 5481	16473	9	4	1989	3	SH	M	22	16
## 5482	16482	9	4	1989	3	PP	M	22	16
## 5483	16519	10	7	1989	3	RF	F	18	16
## 5484	16707	11	5	1989	3	PP	M	20	16
## 5485	17593	6	21	1990	18	PP	F	24	16
## 5486	17636	6	22	1990	14	DM	F	33	16
## 5487	17743	8	16	1990	18	RM	F	16	16
## 5488	17829	9	22	1990	1	PP	F	NA	16
## 5489	17835	9	22	1990	6	PP	F	NA	16
## 5490	17875	9	25	1990	13	PP	F	NA	16
## 5491	17965	10	17	1990	20	RM	F	17	16
## 5492	18144	12	16	1990	13	PE	F	20	16
## 5493	18175	12	16	1990	13	PE	M	19	16
## 5494	18217	1	11	1991	19	PE	M	20	16
## 5495	18557	3	14	1991	5	RM	F	17	16
## 5496	18585	4	20	1991	6	PP	F	NA	16
## 5497	18690	5	14	1991	6	PP	M	22	16
## 5498	18699	5	14	1991	11	PP	M	20	16
## 5499	18722	5	14	1991	13	PP	F	20	16
## 5500	18723	5	14	1991	3	PP	F	20	16
## 5501	18735	6	13	1991	20	PE	M	16	16
## 5502	18779	6	14	1991	8	PP	F	20	16
## 5503	18822	7	12	1991	18	PP	F	22	16
## 5504	18830	7	12	1991	18	PP	M	20	16

## 5505	18841	7	12	1991	17	PP	M	21	16
## 5506	18857	7	13	1991	3	OT	F	16	16
## 5507	18874	7	13	1991	5	PP	F	22	16
## 5508	18895	7	13	1991	5	PP	F	21	16
## 5509	18947	8	7	1991	17	PP	M	21	16
## 5510	18960	8	8	1991	8	PP	F	24	16
## 5511	18986	8	8	1991	6	PP	F	16	16
## 5512	18994	8	8	1991	13	PP	F	23	16
## 5513	19027	9	9	1991	1	PP	F	21	16
## 5514	19041	9	9	1991	2	PE	M	22	16
## 5515	19081	9	11	1991	6	PP	F	21	16
## 5516	19102	10	10	1991	2	PP	F	21	16
## 5517	19177	10	11	1991	3	PP	F	21	16
## 5518	19288	11	14	1991	24	RM	F	16	16
## 5519	19762	3	7	1992	20	PP	F	18	16
## 5520	19947	5	2	1992	2	PP	F	22	16
## 5521	19958	5	2	1992	7	PP	F	21	16
## 5522	20018	5	30	1992	7	RM	F	17	16
## 5523	20020	5	30	1992	2	OT	M	19	16
## 5524	20102	7	3	1992	21	PP	F	21	16
## 5525	20153	7	4	1992	3	OT	M	20	16
## 5526	20158	7	4	1992	15	PP	M	23	16
## 5527	20187	7	30	1992	24	RM	F	18	16
## 5528	20229	7	31	1992	5	RM	F	17	16
## 5529	20326	8	30	1992	4	PP	M	20	16
## 5530	20336	9	26	1992	20	PP	M	16	16
## 5531	20403	9	27	1992	6	PP	F	14	16
## 5532	20425	9	27	1992	4	PP	F	20	16
## 5533	20503	10	19	1992	6	PP	F	21	16
## 5534	20512	10	19	1992	13	OL	M	16	16
## 5535	20649	2	19	1993	12	PP	M	20	16
## 5536	20779	4	23	1993	1	PP	F	21	16
## 5537	20790	4	23	1993	7	RM	F	18	16
## 5538	20812	4	24	1993	11	PP	F	22	16
## 5539	20815	4	24	1993	4	PP	F	22	16
## 5540	20915	6	18	1993	22	DM	F	32	16
## 5541	21128	9	17	1993	3	PP	F	17	16
## 5542	21178	10	16	1993	9	OT	F	20	16
## 5543	21539	4	11	1994	6	PP	M	22	16
## 5544	21591	5	19	1994	11	DM	F	35	16
## 5545	21673	7	8	1994	1	PP	F	22	16
## 5546	21743	8	18	1994	14	OL	F	21	16
## 5547	21752	8	18	1994	8	PP	M	22	16
## 5548	21781	9	7	1994	3	PP	F	24	16
## 5549	21795	9	7	1994	3	PP	M	22	16
## 5550	21801	9	7	1994	8	PP	M	21	16
## 5551	21809	10	12	1994	20	RM	F	17	16
## 5552	21827	10	12	1994	21	PP	F	22	16
## 5553	21864	10	13	1994	5	PP	M	22	16
## 5554	21980	12	5	1994	3	RM	F	16	16
## 5555	22139	3	5	1995	10	RM	F	17	16
## 5556	22153	3	5	1995	15	RM	F	16	16
## 5557	22157	3	5	1995	6	PP	M	23	16
## 5558	22166	4	1	1995	20	RM	F	NA	16

## 5559	22308	6	7	1995	21	PP	M	22	16
## 5560	22400	6	28	1995	13	PP	M	22	16
## 5561	22412	6	28	1995	5	PP	M	22	16
## 5562	22474	7	20	1995	19	PP	M	20	16
## 5563	22483	7	21	1995	8	PP	F	24	16
## 5564	22574	8	26	1995	1	PP	F	22	16
## 5565	22581	8	26	1995	1	PP	F	23	16
## 5566	22617	8	27	1995	3	PP	M	23	16
## 5567	22673	9	23	1995	2	PP	F	21	16
## 5568	22682	9	23	1995	2	PP	F	21	16
## 5569	22714	9	23	1995	21	PP	F	22	16
## 5570	22727	9	23	1995	2	PP	F	21	16
## 5571	22779	9	24	1995	8	PP	F	20	16
## 5572	22783	9	24	1995	10	PP	M	19	16
## 5573	22795	9	24	1995	5	RM		16	16
## 5574	22799	9	24	1995	5	PP	M	21	16
## 5575	22807	9	24	1995	3	PP	F	20	16
## 5576	22814	9	24	1995	3	PP	F	21	16
## 5577	22825	9	24	1995	4	PP	F	21	16
## 5578	22836	10	28	1995	2	PP	F	21	16
## 5579	22845	10	28	1995	12	PP	F	22	16
## 5580	22850	10	28	1995	1	PP	M	23	16
## 5581	22872	10	28	1995	20	PP	M	22	16
## 5582	22875	10	28	1995	21	PP	F	21	16
## 5583	22916	10	29	1995	11	PP	M	22	16
## 5584	22926	10	29	1995	3	PP	M	20	16
## 5585	22942	10	29	1995	13	PP	M	22	16
## 5586	22950	10	29	1995	8	PP	F	22	16
## 5587	22952	10	29	1995	6	PP	F	21	16
## 5588	22965	10	29	1995	3	PP	F	22	16
## 5589	23008	12	2	1995	19	PP	F	23	16
## 5590	23022	12	2	1995	19	PP	M	22	16
## 5591	23025	12	2	1995	21	PP	F	22	16
## 5592	23054	12	3	1995	3	PP	F	21	16
## 5593	23153	12	21	1995	21	PP	F	24	16
## 5594	23228	1	27	1996	21	PP	F	21	16
## 5595	23248	1	27	1996	19	PP	M	22	16
## 5596	23359	2	24	1996	21	PP	F	21	16
## 5597	23371	2	24	1996	2	PM	M	20	16
## 5598	23442	2	25	1996	3	PP	M	21	16
## 5599	23518	3	23	1996	21	PP	F	21	16
## 5600	23617	3	24	1996	8	PP	F	21	16
## 5601	23817	4	15	1996	8	PP	F	23	16
## 5602	23843	4	15	1996	8	PP	M	23	16
## 5603	23852	4	15	1996	15	RM	F	16	16
## 5604	23864	4	15	1996	3	PP	F	21	16
## 5605	23866	4	15	1996	8	PP	F	22	16
## 5606	23875	4	15	1996	8	PP	F	23	16
## 5607	24044	6	13	1996	1	PP	M	22	16
## 5608	24068	6	13	1996	18	PP	M	22	16
## 5609	24180	7	20	1996	21	PP	F	23	16
## 5610	24189	7	20	1996	1	PP	F	22	16
## 5611	24285	8	14	1996	22	PP	M	23	16
## 5612	24295	8	14	1996	1	PP	F	24	16

## 5613	24311	8	14	1996	23	PP	F	23	16
## 5614	24315	8	14	1996	18	PP	F	22	16
## 5615	24324	8	14	1996	12	PP	F	23	16
## 5616	24330	8	15	1996	3	PP	F	22	16
## 5617	24379	8	15	1996	9	PP	M	22	16
## 5618	24381	8	15	1996	4	PP	M	23	16
## 5619	24398	9	21	1996	19	PP	M	23	16
## 5620	24454	9	21	1996	18	PP	F	22	16
## 5621	24455	9	21	1996	17	PP	F	21	16
## 5622	24465	9	22	1996	6	PP	M	22	16
## 5623	24472	9	22	1996	13	OT	F	20	16
## 5624	24488	9	22	1996	5	PP	F	21	16
## 5625	24492	9	22	1996	3	PP	F	20	16
## 5626	24498	9	22	1996	3	OT	F	21	16
## 5627	24523	9	22	1996	15	OT	M	20	16
## 5628	24547	10	12	1996	12	PP	M	22	16
## 5629	24598	10	12	1996	17	PP	M	23	16
## 5630	24627	10	13	1996	3	PP	F	23	16
## 5631	24644	10	13	1996	6	PP	M	22	16
## 5632	24791	11	17	1996	16	RM	F	17	16
## 5633	25141	2	9	1997	5	PM	F	21	16
## 5634	25410	3	16	1997	6	PP	M	22	16
## 5635	25420	4	12	1997	7	RM	F	16	16
## 5636	25491	4	12	1997	12	PP	M	21	16
## 5637	25532	4	12	1997	20	PE	M	19	16
## 5638	25544	4	12	1997	20	RM	F	17	16
## 5639	25598	4	13	1997	16	PM	M	21	16
## 5640	25624	4	13	1997	8	PP	F	20	16
## 5641	25648	4	13	1997	3	PP	F	21	16
## 5642	25678	4	13	1997	11	PM	F	21	16
## 5643	25764	5	10	1997	18	PP	M	22	16
## 5644	25876	5	11	1997	14	PP	F	21	16
## 5645	25888	5	11	1997	11	PP	M	21	16
## 5646	25956	6	9	1997	1	OL	M	20	16
## 5647	26043	6	10	1997	9	OT	F	22	16
## 5648	26066	6	10	1997	10	PM	F	21	16
## 5649	26170	6	11	1997	16	PM	F	21	16
## 5650	26203	6	11	1997	15	PM	F	19	16
## 5651	26282	7	9	1997	18	PP	F	22	16
## 5652	26342	7	9	1997	4	PP	M	21	16
## 5653	26350	7	9	1997	24	PL	F	21	16
## 5654	26372	7	9	1997	19	PE	M	20	16
## 5655	26399	7	9	1997	21	PM	F	20	16
## 5656	26429	7	9	1997	14	PP	F	21	16
## 5657	26437	7	9	1997	13	PP	F	23	16
## 5658	26476	7	9	1997	2	PP	M	23	16
## 5659	26639	7	29	1997	1	PP	F	21	16
## 5660	26641	7	29	1997	18	PP	F	22	16
## 5661	26697	7	30	1997	14	PP	F	21	16
## 5662	26733	7	30	1997	3	PP	M	22	16
## 5663	26770	7	30	1997	11	PP	F	21	16
## 5664	26787	9	27	1997	7	PL	F	21	16
## 5665	26789	9	27	1997	2	PP	F	21	16
## 5666	26858	9	27	1997	19	PP	M	21	16

## 5667	26885	9	28	1997	16	PP	M	22	16
## 5668	26938	9	28	1997	5	PP	F	20	16
## 5669	26966	10	25	1997	7	PL	M	20	16
## 5670	27065	10	26	1997	5	PE	F	20	16
## 5671	27159	11	22	1997	15	PM	M	20	16
## 5672	27310	12	28	1997	21	PM	F	NA	16
## 5673	27334	12	28	1997	19	PP	M	22	16
## 5674	27393	12	29	1997	15	PL	M	19	16
## 5675	27761	5	2	1998	23	PM	F	18	16
## 5676	27910	5	28	1998	20	PE	M	20	16
## 5677	27957	5	29	1998	9	PL	M	21	16
## 5678	27960	5	29	1998	14	PP	F	21	16
## 5679	27996	5	29	1998	15	PM	F	20	16
## 5680	28023	6	27	1998	19	PB	M	27	16
## 5681	28181	7	18	1998	21	PP	M	21	16
## 5682	28228	7	18	1998	2	PP	M	23	16
## 5683	28271	7	19	1998	4	PP	M	22	16
## 5684	28290	7	19	1998	8	PP	F	20	16
## 5685	28293	7	19	1998	11	PB	M	24	16
## 5686	28321	8	22	1998	1	PP	F	21	16
## 5687	28327	8	22	1998	2	PP	M	22	16
## 5688	28340	8	22	1998	12	PP	F	21	16
## 5689	28364	8	22	1998	18	PP	M	22	16
## 5690	28386	8	22	1998	21	PP	M	21	16
## 5691	28414	8	23	1998	3	PP	F	21	16
## 5692	28426	8	23	1998	4	PP	F	22	16
## 5693	28450	8	23	1998	11	PP	F	21	16
## 5694	28455	8	23	1998	13	PP	F	21	16
## 5695	28474	8	23	1998	15	PP	F	22	16
## 5696	28496	9	19	1998	18	PP	M	22	16
## 5697	28517	9	19	1998	21	PP	F	22	16
## 5698	28547	9	20	1998	1	PP	M	23	16
## 5699	28559	9	20	1998	2	PP	M	22	16
## 5700	28620	9	21	1998	11	PP	F	22	16
## 5701	28636	9	21	1998	16	PP	M	22	16
## 5702	28642	9	21	1998	17	PP		21	16
## 5703	28646	9	21	1998	17	PP	F	22	16
## 5704	29498	4	18	1999	3	PP	F	22	16
## 5705	29579	5	15	1999	12	PP	F	22	16
## 5706	29631	5	16	1999	3	PP	F	22	16
## 5707	29634	5	16	1999	3	PP	F	22	16
## 5708	29643	5	16	1999	4	PB	M	25	16
## 5709	29683	5	16	1999	15	PP	F	22	16
## 5710	29716	6	12	1999	12	PP	M	23	16
## 5711	29722	6	12	1999	19	PB	M	26	16
## 5712	29732	6	12	1999	18	PB	F	24	16
## 5713	29735	6	12	1999	17	PP	M	22	16
## 5714	29817	6	13	1999	16	PP	F	21	16
## 5715	29818	6	13	1999	16	PP	M	21	16
## 5716	29830	9	11	1999	20	PP	F	22	16
## 5717	29923	10	10	1999	8	PP	F	19	16
## 5718	29977	11	6	1999	20	PP	F	22	16
## 5719	30003	11	7	1999	4	PP	M	22	16
## 5720	30006	11	7	1999	6	PP	M	21	16

## 5721	30008	11	7	1999	6	PP	M	20	16
## 5722	30036	11	7	1999	8	PP	M	22	16
## 5723	30051	11	7	1999	15	PP	F	21	16
## 5724	30080	12	5	1999	19	OT	M	19	16
## 5725	30089	12	5	1999	17	PP	M	21	16
## 5726	30091	12	5	1999	20	PP	F	20	16
## 5727	30099	12	5	1999	21	PP	M	20	16
## 5728	30117	12	6	1999	4	PP	M	21	16
## 5729	30122	12	6	1999	6	PP	M	21	16
## 5730	30129	12	6	1999	11	PP	M	19	16
## 5731	30151	12	6	1999	14	PP	M	21	16
## 5732	30163	1	8	2000	1	PP	M	20	16
## 5733	30198	1	8	2000	17	PP	M	22	16
## 5734	30236	1	10	2000	6	PP	M	22	16
## 5735	30245	1	10	2000	11	PP	M	21	16
## 5736	30247	1	10	2000	11	PP	F	21	16
## 5737	30253	1	10	2000	9	RM	F	15	16
## 5738	30255	1	10	2000	9	PP	F	21	16
## 5739	30256	1	10	2000	9	PP	M	23	16
## 5740	30272	1	10	2000	14	PP	M	19	16
## 5741	30276	1	10	2000	15	PP	F	21	16
## 5742	30278	1	10	2000	15	PP	M	21	16
## 5743	30330	2	5	2000	17	PP	F	22	16
## 5744	30372	2	6	2000	6	PP	M	20	16
## 5745	30394	2	6	2000	8	PP	M	22	16
## 5746	30417	2	6	2000	15	PP	F	22	16
## 5747	30459	3	4	2000	19	PP	M	21	16
## 5748	30489	3	4	2000	21	PP	M	19	16
## 5749	30497	3	4	2000	24	PP	F	22	16
## 5750	30542	3	5	2000	8	PP	M	21	16
## 5751	30574	3	5	2000	15	PP	F	21	16
## 5752	30594	4	30	2000	18	PP	F	23	16
## 5753	30597	4	30	2000	18	PP	F	24	16
## 5754	30617	4	30	2000	12	PP	F	21	16
## 5755	30673	4	31	2000	15	PP	F	20	16
## 5756	30694	4	31	2000	8	PB	M	26	16
## 5757	30715	4	31	2000	14	PP	F	21	16
## 5758	30759	6	3	2000	19	PB	M	26	16
## 5759	30781	6	3	2000	20	PP	F	22	16
## 5760	30830	6	4	2000	6	PP	M	21	16
## 5761	30875	6	4	2000	13	PB	M	25	16
## 5762	30888	6	4	2000	15	PP	F	21	16
## 5763	30889	6	4	2000	15	PP	F	21	16
## 5764	30898	7	1	2000	1	PP	F	22	16
## 5765	30913	7	1	2000	2	PP	F	21	16
## 5766	30952	7	1	2000	22	PP	M	22	16
## 5767	30997	7	2	2000	3	PP	M	20	16
## 5768	31008	7	2	2000	4	PP	M	22	16
## 5769	31026	7	2	2000	11	PP	F	20	16
## 5770	31029	7	2	2000	9	PP	F	20	16
## 5771	31032	7	2	2000	9	PP	M	22	16
## 5772	31038	7	2	2000	9	PP	F	21	16
## 5773	31041	7	2	2000	9	PP	F	22	16
## 5774	31053	7	2	2000	8	PP	F	20	16

## 5775	31055	7	2	2000	8	PP	F	21	16
## 5776	31083	7	2	2000	15	PP	M	21	16
## 5777	31087	7	2	2000	15	PP	F	20	16
## 5778	31131	7	22	2000	18	PP	F	21	16
## 5779	31157	7	22	2000	7	PP	M	23	16
## 5780	31183	7	23	2000	4	PP	M	21	16
## 5781	31202	8	25	2000	1	PP	F	22	16
## 5782	31224	8	25	2000	12	PP	F	21	16
## 5783	31257	8	25	2000	20	PP	F	23	16
## 5784	31270	8	25	2000	24	PP	M	21	16
## 5785	31276	8	26	2000	3	PP	M	21	16
## 5786	31344	8	26	2000	13	PP	M	21	16
## 5787	31362	8	26	2000	15	PP	F	21	16
## 5788	31364	8	26	2000	15	PP	F	21	16
## 5789	31403	9	30	2000	18	PP	F	22	16
## 5790	31409	9	30	2000	18	OT	F	20	16
## 5791	31422	9	30	2000	20	PB	M	23	16
## 5792	31441	9	30	2000	24	PP	M	22	16
## 5793	31608	11	26	2000	24	PE	M	19	16
## 5794	31796	3	3	2001	19	RM	F	17	16
## 5795	31856	3	24	2001	1	PP	F	22	16
## 5796	31910	3	25	2001	8	PP	M	20	16
## 5797	31912	3	25	2001	8	PP	F	22	16
## 5798	31917	3	25	2001	13	PP	M	21	16
## 5799	31926	3	25	2001	14	PP	F	23	16
## 5800	31957	4	21	2001	24	PP	F	21	16
## 5801	32113	5	27	2001	9	PP	M	21	16
## 5802	32163	6	25	2001	2	PP	M	23	16
## 5803	32219	6	25	2001	20	PP	M	22	16
## 5804	32278	7	22	2001	6	PP	F	22	16
## 5805	32311	7	22	2001	8	PP	M	22	16
## 5806	32343	7	22	2001	14	PP	M	22	16
## 5807	32357	7	22	2001	15	PP	F	22	16
## 5808	32358	7	22	2001	16	PP	M	23	16
## 5809	32363	8	25	2001	1	PP	M	22	16
## 5810	32371	8	25	2001	1	PP	M	23	16
## 5811	32402	8	25	2001	12	PP	F	22	16
## 5812	32420	8	25	2001	17	PP	M	21	16
## 5813	32425	8	25	2001	17	PF	F	15	16
## 5814	32475	8	25	2001	7	PP	M	23	16
## 5815	32498	8	26	2001	4	PP	M	22	16
## 5816	32512	8	26	2001	6	PP	F	22	16
## 5817	32519	8	26	2001	11	PP	F	22	16
## 5818	32552	8	26	2001	8	PP	M	21	16
## 5819	32556	8	26	2001	8	PP	F	22	16
## 5820	32557	8	26	2001	8	PP	F	23	16
## 5821	32558	8	26	2001	8	PP	M	22	16
## 5822	32581	8	26	2001	15	PP	F	21	16
## 5823	32624	9	22	2001	19	PP	F	21	16
## 5824	32627	9	22	2001	19	PP	F	22	16
## 5825	32686	9	22	2001	7	PP	M	23	16
## 5826	32688	9	22	2001	7	PP	M	24	16
## 5827	32689	9	22	2001	24	PP	F	21	16
## 5828	32759	9	23	2001	8	PP	M	23	16

## 5829	32763	9	23	2001	8	PP	M	22	16
## 5830	32798	9	23	2001	5	PE	M	20	16
## 5831	32830	10	13	2001	2	PP	M	21	16
## 5832	32845	10	13	2001	19	PP	F	22	16
## 5833	32937	10	14	2001	6	PP	F	23	16
## 5834	32951	10	14	2001	11	PP	M	22	16
## 5835	33034	11	17	2001	2	PP	M	21	16
## 5836	33258	12	15	2001	18	RM	M	11	16
## 5837	33308	12	15	2001	7	PP	M	24	16
## 5838	33526	2	10	2002	8	PP	M	21	16
## 5839	33590	3	13	2002	12	PP	M	22	16
## 5840	33752	4	16	2002	6	PP	F	23	16
## 5841	33768	4	16	2002	12	PP	F	22	16
## 5842	33860	4	17	2002	3	PP	F	22	16
## 5843	33866	4	17	2002	4	PP	F	22	16
## 5844	33888	4	17	2002	9	PP	F	23	16
## 5845	33953	5	15	2002	2	PE	F	20	16
## 5846	34000	5	15	2002	18	PB	F	26	16
## 5847	34014	5	15	2002	20	PB	F	25	16
## 5848	34037	5	15	2002	22	PB	M	26	16
## 5849	34045	5	15	2002	7	PP	F	22	16
## 5850	34286	6	15	2002	7	PP	F	22	16
## 5851	34298	6	16	2002	3	PP	F	22	16
## 5852	34311	6	16	2002	4	PP	M	22	16
## 5853	34398	6	16	2002	15	PB	F	25	16
## 5854	34399	6	16	2002	15	PP	M	22	16
## 5855	34421	7	13	2002	1	PP	F	20	16
## 5856	34483	7	13	2002	17	PP	F	22	16
## 5857	34484	7	13	2002	17	PP	M	21	16
## 5858	34487	7	13	2002	17	PP	F	20	16
## 5859	34524	7	13	2002	7	PB	M	25	16
## 5860	34544	7	14	2002	3	PP	M	23	16
## 5861	34547	7	14	2002	3	PP	F	21	16
## 5862	34602	7	14	2002	9	PP	F	22	16
## 5863	34615	7	14	2002	8	PP	M	23	16
## 5864	34623	7	14	2002	8	PP	F	23	16
## 5865	34626	7	14	2002	13	PP	F	22	16
## 5866	34662	7	14	2002	16	PP	F	22	16
## 5867	34665	7	14	2002	16	PE	M	21	16
## 5868	34769	10	5	2002	1	PP	F	22	16
## 5869	34773	10	5	2002	2	PP	F	22	16
## 5870	34794	10	5	2002	17	PP	M	21	16
## 5871	34834	10	5	2002	22	PP	F	24	16
## 5872	34904	10	6	2002	11	PP	F	21	16
## 5873	34925	10	6	2002	8	PP	M	21	16
## 5874	34933	10	6	2002	15	PP	F	21	16
## 5875	34948	10	6	2002	14	PP	M	21	16
## 5876	34976	11	9	2002	1	PP	F	23	16
## 5877	34977	11	9	2002	1	PP	M	22	16
## 5878	35068	11	9	2002	24	RM	F	16	16
## 5879	35329	12	8	2002	11	PP	M	NA	16
## 5880	35424	12	29	2002	19	PP	M	21	16
## 5881	35502	12	31	2002	4	PP	M	21	16
## 5882	991	6	9	1978	13	PP	M	23	17

## 5883	1035	7	7 1978	12	DM	M	31	17
## 5884	1117	8	4 1978	20	OL	M	20	17
## 5885	1120	8	4 1978	11	DM	F	30	17
## 5886	1301	9	4 1978	2	PE	M	20	17
## 5887	1948	7	26 1979	15	PP	F	20	17
## 5888	1964	8	21 1979	21	OT	F	21	17
## 5889	1986	8	22 1979	12	OT	F	20	17
## 5890	2148	11	17 1979	3	PE	M	19	17
## 5891	2318	1	15 1980	19	PE	F	20	17
## 5892	2942	5	17 1980	1	PP	M	20	17
## 5893	3097	6	23 1980	1	PP	M	21	17
## 5894	3510	11	9 1980	4	OL	F	21	17
## 5895	4041	4	5 1981	9	OT	M	NA	17
## 5896	4118	4	5 1981	23	RM	F	NA	17
## 5897	4450	5	4 1981	5	DM	M	32	17
## 5898	4451	5	4 1981	5	DM	F	33	17
## 5899	4897	10	24 1981	24	PE	M	21	17
## 5900	4937	10	25 1981	6	PP	M	23	17
## 5901	5484	2	24 1982	2	PE	F	21	17
## 5902	5579	3	29 1982	18	PM	M	19	17
## 5903	5682	4	28 1982	10	PM	M	20	17
## 5904	5697	4	28 1982	17	PM	M	21	17
## 5905	5780	4	29 1982	7	PM		19	17
## 5906	5967	5	22 1982	6	PP	F	22	17
## 5907	6056	6	28 1982	15	OT	F	NA	17
## 5908	6133	6	29 1982	16	PE	M	NA	17
## 5909	6293	7	27 1982	23	PP	F	NA	17
## 5910	6513	8	16 1982	5	OT	M	20	17
## 5911	6909	10	24 1982	7	PE	M	20	17
## 5912	7090	11	22 1982	12	PE	M	19	17
## 5913	7798	5	14 1983	12	PP	F	22	17
## 5914	7894	5	15 1983	9	OT	M	21	17
## 5915	7996	6	18 1983	1	PP	M	21	17
## 5916	8404	9	11 1983	6	PP	F	22	17
## 5917	8465	10	15 1983	19	PE	F	20	17
## 5918	8648	11	13 1983	7	PM	F	20	17
## 5919	8694	12	8 1983	24	PE	M	21	17
## 5920	8698	12	8 1983	24	PE	F	19	17
## 5921	9033	4	10 1984	15	PM	M	21	17
## 5922	9046	4	10 1984	15	PP	M	24	17
## 5923	9066	5	12 1984	24	PE	M	19	17
## 5924	9104	5	12 1984	22	OT	M	19	17
## 5925	9125	5	13 1984	15	PM	M	21	17
## 5926	9155	5	13 1984	15	PM	F	21	17
## 5927	9346	7	4 1984	5	OT	M	19	17
## 5928	9423	8	1 1984	13	PP	M	21	17
## 5929	9443	8	1 1984	3	PP	F	23	17
## 5930	9550	9	29 1984	6	PP	M	21	17
## 5931	9731	12	30 1984	23	RM	M	16	17
## 5932	10040	3	16 1985	24	PE	M	18	17
## 5933	10054	3	16 1985	22	OT	M	16	17
## 5934	10367	4	21 1985	4	DM	M	33	17
## 5935	10379	5	23 1985	24	OT	F	18	17
## 5936	10430	5	24 1985	2	DM	F	33	17

## 5937	10442	5	24	1985	5	PP	F	20	17
## 5938	10600	7	24	1985	2	DM	F	32	17
## 5939	10726	8	20	1985	3	PP	M	20	17
## 5940	10736	9	21	1985	6	PP	F	22	17
## 5941	10753	9	21	1985	19	PP	M	23	17
## 5942	10964	11	16	1985	14	OT	M	20	17
## 5943	11072	11	17	1985	7	PE	M	19	17
## 5944	11375	4	12	1986	19	PP	M	22	17
## 5945	11433	4	13	1986	3	PP	M	22	17
## 5946	11673	7	3	1986	6	PP	F	21	17
## 5947	11719	7	4	1986	7	PE	M	20	17
## 5948	11810	9	6	1986	6	PP	F	22	17
## 5949	11865	9	7	1986	3	PP	F	23	17
## 5950	11881	9	7	1986	3	PP	F	22	17
## 5951	12440	3	2	1987	10	RM	F	17	17
## 5952	12625	4	25	1987	12	PP	F	22	17
## 5953	12645	4	25	1987	17	PE	M	21	17
## 5954	12716	4	26	1987	3	PP	F	24	17
## 5955	12762	5	28	1987	17	PM	M	19	17
## 5956	12811	5	28	1987	20	PE	F	20	17
## 5957	12905	6	30	1987	24	PE	M	21	17
## 5958	13026	7	1	1987	3	PP	M	22	17
## 5959	13148	7	26	1987	2	PE	M	NA	17
## 5960	13234	8	25	1987	19	PM	M	20	17
## 5961	13407	9	26	1987	19	PM	M	21	17
## 5962	13448	9	27	1987	16	PE	F	21	17
## 5963	13566	10	25	1987	7	PE	F	21	17
## 5964	13647	11	21	1987	17	PE	M	20	17
## 5965	13744	11	22	1987	15	PE	F	20	17
## 5966	13999	1	24	1988	10	PM	F	19	17
## 5967	14367	4	17	1988	24	RM	F	16	17
## 5968	14537	5	15	1988	5	PE	M	21	17
## 5969	14684	7	14	1988	23	PE	M	19	17
## 5970	14775	8	9	1988	20	PP	F	22	17
## 5971	14783	8	9	1988	6	OT	M	21	17
## 5972	14793	8	10	1988	11	PP	F	22	17
## 5973	14837	8	10	1988	5	PP	F	22	17
## 5974	14841	8	10	1988	2	PE	M	21	17
## 5975	14866	9	11	1988	6	PP	F	22	17
## 5976	14877	9	11	1988	24	PE	M	21	17
## 5977	14971	10	8	1988	18	PM	M	18	17
## 5978	15019	10	9	1988	13	OT	M	19	17
## 5979	15081	11	5	1988	6	PE	M	20	17
## 5980	15143	11	6	1988	3	OL	F	20	17
## 5981	15146	11	6	1988	3	OL	F	21	17
## 5982	15490	2	4	1989	23	PE	M	21	17
## 5983	15526	2	4	1989	12	PE	F	20	17
## 5984	15978	5	9	1989	7	PE	F	22	17
## 5985	16321	7	4	1989	5	PP	M	NA	17
## 5986	16367	7	30	1989	3	PP	M	20	17
## 5987	16393	7	30	1989	5	PP	M	22	17
## 5988	16400	7	30	1989	2	PP	M	24	17
## 5989	16417	9	3	1989	6	PP	M	22	17
## 5990	16427	9	3	1989	1	PP	M	24	17

## 5991	16607	11	4	1989	12	RF	F	17	17
## 5992	16647	11	4	1989	22	PE	M	21	17
## 5993	16679	11	5	1989	13	OT	F	22	17
## 5994	16701	11	5	1989	5	RF	F	17	17
## 5995	16720	11	5	1989	3	PP	M	22	17
## 5996	16735	12	4	1989	6	PP	M	22	17
## 5997	17156	2	24	1990	24	PE	F	22	17
## 5998	17349	3	30	1990	3	PE	M	20	17
## 5999	17434	4	26	1990	6	PP	F	21	17
## 6000	17684	7	21	1990	6	PP	F	21	17
## 6001	17814	8	17	1990	5	PP	M	22	17
## 6002	17848	9	25	1990	3	PP	M	NA	17
## 6003	17880	9	25	1990	5	PP	M	NA	17
## 6004	18256	1	12	1991	13	PE	M	20	17
## 6005	18308	1	12	1991	13	PE	M	20	17
## 6006	18519	3	14	1991	16	RM	F	16	17
## 6007	18623	4	21	1991	2	OL	M	19	17
## 6008	18682	5	13	1991	24	OT	F	20	17
## 6009	18831	7	12	1991	17	PP	M	23	17
## 6010	18865	7	13	1991	6	PP	F	22	17
## 6011	18878	7	13	1991	13	PE	F	20	17
## 6012	18957	8	8	1991	13	PP	F	21	17
## 6013	19051	9	10	1991	11	PP	M	22	17
## 6014	19083	9	11	1991	6	PP	F	21	17
## 6015	19134	10	10	1991	17	PE	F	20	17
## 6016	19596	1	9	1992	3	PP	M	20	17
## 6017	19695	2	7	1992	3	PP	M	22	17
## 6018	19810	3	7	1992	3	PP	F	22	17
## 6019	19932	4	5	1992	3	PP	F	22	17
## 6020	19968	5	2	1992	20	PP	F	23	17
## 6021	19970	5	2	1992	23	RM	F	18	17
## 6022	19998	5	3	1992	14	DM	F	31	17
## 6023	20028	5	30	1992	1	PP	M	21	17
## 6024	20043	5	30	1992	7	RM	F	16	17
## 6025	20088	7	3	1992	12	PP	M	22	17
## 6026	20164	7	4	1992	15	PP	F	23	17
## 6027	20176	7	30	1992	12	PP	F	21	17
## 6028	20190	7	30	1992	20	PP	F	21	17
## 6029	20202	7	30	1992	17	PP	M	22	17
## 6030	20216	7	31	1992	3	PP	F	21	17
## 6031	20255	8	29	1992	17	PP	M	19	17
## 6032	20270	8	29	1992	20	PP	M	22	17
## 6033	20272	8	29	1992	7	PP	F	21	17
## 6034	20281	8	29	1992	19	RM	F	15	17
## 6035	20301	8	30	1992	13	PP	F	20	17
## 6036	20323	8	30	1992	5	PP	M	21	17
## 6037	20343	9	26	1992	21	PP	M	21	17
## 6038	20344	9	26	1992	12	PP	F	21	17
## 6039	20363	9	26	1992	17	PP	F	20	17
## 6040	20378	9	27	1992	3	PP	M	22	17
## 6041	20381	9	27	1992	5	PE	F	17	17
## 6042	20384	9	27	1992	13	PP	M	22	17
## 6043	20396	9	27	1992	11	PP	F	20	17
## 6044	20400	9	27	1992	11	PP	M	22	17

## 6045	20415	9	27	1992	6	PP	F	22	17
## 6046	20562	12	22	1992	5	RM	F	9	17
## 6047	20640	2	19	1993	19	PP	M	20	17
## 6048	20792	4	23	1993	18	PP	F	22	17
## 6049	20845	5	22	1993	12	OT	F	17	17
## 6050	21007	7	15	1993	6	PP	M	21	17
## 6051	21022	7	15	1993	13	PP	F	22	17
## 6052	21033	8	19	1993	24	PE	F	21	17
## 6053	21063	8	20	1993	13	PP	F	20	17
## 6054	21322	12	15	1993	16	OL	F	19	17
## 6055	21359	2	2	1994	5	OL	M	20	17
## 6056	21628	6	14	1994	7	PP	F	22	17
## 6057	21650	6	15	1994	13	PP	F	21	17
## 6058	21709	8	17	1994	7	PP	F	21	17
## 6059	21751	8	18	1994	5	PP	M	22	17
## 6060	21780	9	7	1994	5	OL	M	20	17
## 6061	21793	9	7	1994	15	PP	M	21	17
## 6062	21799	9	7	1994	5	PP	M	23	17
## 6063	21939	12	4	1994	24	PE	F	21	17
## 6064	22226	4	2	1995	16	RM	F	17	17
## 6065	22287	4	30	1995	9	PE		20	17
## 6066	22297	6	7	1995	12	PP	F	22	17
## 6067	22388	6	27	1995	20	PP	F	23	17
## 6068	22408	6	28	1995	3	PP	F	22	17
## 6069	22434	7	20	1995	20	PP	M	23	17
## 6070	22441	7	20	1995	2	PP	F	19	17
## 6071	22460	7	20	1995	7	PP	M	22	17
## 6072	22504	7	21	1995	8	PP	M	23	17
## 6073	22521	7	21	1995	3	PP	F	22	17
## 6074	22541	8	26	1995	17	PP	F	22	17
## 6075	22564	8	26	1995	19	PP	F	23	17
## 6076	22575	8	26	1995	12	PP	M	22	17
## 6077	22585	8	27	1995	3	PP	F	23	17
## 6078	22602	8	27	1995	13	PP	M	23	17
## 6079	22630	8	27	1995	6	PP	F	23	17
## 6080	22632	8	27	1995	8	PP	F	23	17
## 6081	22648	8	27	1995	3	PP	M	22	17
## 6082	22651	8	27	1995	3	PP	F	22	17
## 6083	22658	8	27	1995	3	PP	F	23	17
## 6084	22666	9	23	1995	23	RM	F	17	17
## 6085	22669	9	23	1995	2	PP	F	20	17
## 6086	22671	9	23	1995	20	RM	F	15	17
## 6087	22677	9	23	1995	12	PP	M	20	17
## 6088	22693	9	23	1995	20	PP	M	21	17
## 6089	22696	9	23	1995	2	PP	F	20	17
## 6090	22712	9	23	1995	19	PP	M	20	17
## 6091	22730	9	23	1995	1	PP	F	22	17
## 6092	22735	9	24	1995	4	PP	F	20	17
## 6093	22738	9	24	1995	3	PP	F	19	17
## 6094	22741	9	24	1995	13	PE	F	20	17
## 6095	22743	9	24	1995	3	PP	F	21	17
## 6096	22749	9	24	1995	3	PP	M	21	17
## 6097	22750	9	24	1995	8	PP	F	22	17
## 6098	22777	9	24	1995	13	PP	M	23	17

## 6099	22786	9	24	1995	3	PP	F	21	17
## 6100	22788	9	24	1995	4	PP	M	20	17
## 6101	22822	9	24	1995	15	PP	F	22	17
## 6102	22840	10	28	1995	19	PP	M	22	17
## 6103	22841	10	28	1995	24	PE	M	19	17
## 6104	22857	10	28	1995	22	PP	M	22	17
## 6105	22871	10	28	1995	17	PP	F	24	17
## 6106	22876	10	28	1995	1	PP	F	21	17
## 6107	22909	10	28	1995	1	PE	F	17	17
## 6108	22910	10	28	1995	2	PP	F	24	17
## 6109	22914	10	29	1995	8	PP	F	21	17
## 6110	22920	10	29	1995	3	PP	F	20	17
## 6111	23069	12	3	1995	13	RM	F	18	17
## 6112	23091	12	3	1995	3	PP	F	22	17
## 6113	23143	12	21	1995	19	PP	M	22	17
## 6114	23256	1	27	1996	7	RM	M	12	17
## 6115	23269	1	28	1996	13	PP	M	23	17
## 6116	23353	2	24	1996	2	PP	F	22	17
## 6117	23379	2	24	1996	2	PE	F	20	17
## 6118	23516	3	23	1996	12	PM	M	20	17
## 6119	23543	3	23	1996	7	PP	F	21	17
## 6120	23600	3	23	1996	17	PP	F	24	17
## 6121	23649	4	14	1996	7	PM	F	21	17
## 6122	23719	4	14	1996	24	PM	M	20	17
## 6123	23752	4	15	1996	8	PP	F	21	17
## 6124	23788	4	15	1996	11	PM	M	21	17
## 6125	24048	6	13	1996	2	PP	F	22	17
## 6126	24054	6	13	1996	21	PP	M	22	17
## 6127	24172	7	20	1996	2	PP	M	22	17
## 6128	24185	7	20	1996	2	PP	F	22	17
## 6129	24192	7	20	1996	21	PP	F	20	17
## 6130	24201	7	20	1996	7	PP	F	23	17
## 6131	24246	7	21	1996	3	PP	M	21	17
## 6132	24289	8	14	1996	19	PP	F	22	17
## 6133	24310	8	14	1996	7	PP	F	23	17
## 6134	24326	8	14	1996	21	PP	F	23	17
## 6135	24335	8	15	1996	14	PP	M	22	17
## 6136	24351	8	15	1996	3	PP	M	22	17
## 6137	24364	8	15	1996	3	PP	F	23	17
## 6138	24368	8	15	1996	3	PP	M	22	17
## 6139	24378	8	15	1996	13	PP	M	23	17
## 6140	24403	9	21	1996	21	PP	F	22	17
## 6141	24411	9	21	1996	19	PP	F	22	17
## 6142	24414	9	21	1996	18	PP	M	23	17
## 6143	24466	9	22	1996	3	PP	F	21	17
## 6144	24515	9	22	1996	3	PP	M	21	17
## 6145	24565	10	12	1996	19	PP	F	22	17
## 6146	24570	10	12	1996	17	OT	M	21	17
## 6147	24604	10	13	1996	6	OT	F	20	17
## 6148	24645	10	13	1996	3	PP	F	23	17
## 6149	24661	10	13	1996	6	PP	M	22	17
## 6150	25399	3	16	1997	6	PP	M	21	17
## 6151	25433	4	12	1997	12	PP	F	22	17
## 6152	25434	4	12	1997	19	PP	M	21	17

## 6153	25449	4	12	1997	20	PE	F	19	17
## 6154	25472	4	12	1997	17	PM	F	21	17
## 6155	25503	4	12	1997	21	PP	F	22	17
## 6156	25566	4	13	1997	3	PM	M	20	17
## 6157	25576	4	13	1997	3	PP	F	21	17
## 6158	25643	4	13	1997	15	PP	F	22	17
## 6159	25684	5	10	1997	19	PM	M	19	17
## 6160	25738	5	10	1997	7	RM	F	17	17
## 6161	25815	5	10	1997	2	PB	M	25	17
## 6162	25989	6	9	1997	24	PM	F	19	17
## 6163	26002	6	9	1997	19	PP	M	22	17
## 6164	26036	6	10	1997	12	PM	M	20	17
## 6165	26053	6	10	1997	12	OT	F	20	17
## 6166	26086	6	10	1997	17	OT	F	21	17
## 6167	26134	6	10	1997	8	PM	M	21	17
## 6168	26141	6	11	1997	13	PP	M	21	17
## 6169	26143	6	11	1997	13	PP	F	23	17
## 6170	26198	6	11	1997	13	PB	F	26	17
## 6171	26209	6	11	1997	16	PM	F	21	17
## 6172	26220	6	11	1997	13	PB	F	26	17
## 6173	26226	6	11	1997	15	PP	F	23	17
## 6174	26253	7	9	1997	20	PP	F	23	17
## 6175	26295	7	9	1997	13	PP	F	22	17
## 6176	26333	7	9	1997	2	PB	F	22	17
## 6177	26335	7	9	1997	24	PE	M	20	17
## 6178	26343	7	9	1997	19	PM	M	21	17
## 6179	26391	7	9	1997	12	PP	F	21	17
## 6180	26436	7	9	1997	5	PP	F	21	17
## 6181	26480	7	9	1997	5	PP	M	22	17
## 6182	26511	7	9	1997	15	PP	M	22	17
## 6183	26589	7	29	1997	20	PP	F	22	17
## 6184	26597	7	29	1997	1	PP	F	22	17
## 6185	26615	7	29	1997	19	PP	F	21	17
## 6186	26621	7	29	1997	7	PP	M	22	17
## 6187	26630	7	29	1997	19	PP	M	21	17
## 6188	26631	7	29	1997	7	PP	M	23	17
## 6189	26653	7	29	1997	20	PP	F	23	17
## 6190	26669	7	30	1997	16	PE	M	21	17
## 6191	26681	7	30	1997	15	PP	F	21	17
## 6192	26684	7	30	1997	5	PP	M	21	17
## 6193	26698	7	30	1997	15	PM	F	20	17
## 6194	26752	7	30	1997	8	PM	M	20	17
## 6195	26777	9	27	1997	23	PM	M	22	17
## 6196	26803	9	27	1997	24	PM	F	20	17
## 6197	26859	9	27	1997	7	PM	M	19	17
## 6198	26873	9	28	1997	8	PP	M	22	17
## 6199	27031	10	25	1997	2	PM	M	21	17
## 6200	27146	11	22	1997	16	PM	F	20	17
## 6201	27154	11	22	1997	24	PE	F	21	17
## 6202	27165	11	22	1997	5	PM	M	20	17
## 6203	27273	11	22	1997	7	PM	M	20	17
## 6204	27349	12	28	1997	7	PM	M	20	17
## 6205	27352	12	28	1997	18	PM	F	20	17
## 6206	27386	12	29	1997	3	PL	M	20	17

## 6207	27460	1	31	1998	18	PM	F	20	17
## 6208	27787	5	2	1998	7	PP	F	21	17
## 6209	27799	5	2	1998	24	PM	F	20	17
## 6210	27814	5	3	1998	3	PP	F	20	17
## 6211	27828	5	3	1998	3	PP	F	21	17
## 6212	27848	5	3	1998	6	PP	F	22	17
## 6213	27908	5	28	1998	1	PP	M	22	17
## 6214	27913	5	28	1998	17	PP	F	22	17
## 6215	27968	5	29	1998	15	PP	F	22	17
## 6216	27989	5	29	1998	3	PP	F	21	17
## 6217	28050	6	27	1998	12	OT	F	20	17
## 6218	28137	6	28	1998	8	PP	F	21	17
## 6219	28154	6	28	1998	6	PB	M	26	17
## 6220	28188	7	18	1998	12	PP	F	21	17
## 6221	28202	7	18	1998	1	PP	F	22	17
## 6222	28235	7	18	1998	1	PP	F	23	17
## 6223	28244	7	19	1998	8	PP	M	22	17
## 6224	28245	7	19	1998	15	PP	F	22	17
## 6225	28254	7	19	1998	16	PP	F	22	17
## 6226	28297	7	19	1998	8	PP	F	22	17
## 6227	28307	7	19	1998	16	PP	F	21	17
## 6228	28309	7	19	1998	3	PP	F	22	17
## 6229	28353	8	22	1998	17	PP	F	21	17
## 6230	28355	8	22	1998	17	PP	F	21	17
## 6231	28382	8	22	1998	20	PP	M	22	17
## 6232	28406	8	23	1998	3	PP	F	21	17
## 6233	28418	8	23	1998	4	PP	M	22	17
## 6234	28433	8	23	1998	6	PP	F	22	17
## 6235	28443	8	23	1998	8	PP	F	23	17
## 6236	28447	8	23	1998	9	PP	M	23	17
## 6237	28451	8	23	1998	11	PP	F	22	17
## 6238	28536	9	19	1998	24	PE	M	19	17
## 6239	28545	9	20	1998	1	PP	F	21	17
## 6240	28575	9	20	1998	4	PP	F	22	17
## 6241	28580	9	20	1998	4	PP	F	22	17
## 6242	28589	9	20	1998	7	PM	F	20	17
## 6243	28590	9	20	1998	7	PM	F	20	17
## 6244	28599	9	20	1998	9	PP	M	22	17
## 6245	28633	9	21	1998	15	PP	F	21	17
## 6246	28710	10	24	1998	20	PM	M	20	17
## 6247	29174	2	20	1999	12	PM	M	20	17
## 6248	29488	4	17	1999	7	PP	F	21	17
## 6249	29494	4	18	1999	3	PB	M	25	17
## 6250	29522	4	18	1999	11	PP	M	21	17
## 6251	29593	5	15	1999	18	PP	F	22	17
## 6252	29607	5	15	1999	20	PP	M	22	17
## 6253	29633	5	16	1999	3	PB	F	26	17
## 6254	29682	5	16	1999	15	PP	M	22	17
## 6255	29686	5	16	1999	15	PP	M	21	17
## 6256	29733	6	12	1999	18	PB	F	24	17
## 6257	29851	9	12	1999	15	PP	F	20	17
## 6258	29861	10	9	1999	1	PP	F	22	17
## 6259	29863	10	9	1999	2	PP	F	22	17
## 6260	29936	10	10	1999	15	PP	F	21	17

## 6261	29941	11	6	1999	1	PP	F	22	17
## 6262	29942	11	6	1999	1	PP	F	21	17
## 6263	29980	11	6	1999	20	PP	F	22	17
## 6264	29983	11	6	1999	21	PP	M	22	17
## 6265	30005	11	7	1999	4	PP	M	22	17
## 6266	30012	11	7	1999	11	PP	F	21	17
## 6267	30057	12	5	1999	1	PP	F	21	17
## 6268	30060	12	5	1999	1	PP	M	23	17
## 6269	30093	12	5	1999	20	PP	F	21	17
## 6270	30130	12	6	1999	11	PP	F	21	17
## 6271	30152	12	6	1999	15	PP	F	20	17
## 6272	30159	1	8	2000	1	PP	F	22	17
## 6273	30161	1	8	2000	1	PP	F	21	17
## 6274	30170	1	8	2000	2	PP	M	21	17
## 6275	30201	1	8	2000	20	PP	F	22	17
## 6276	30225	1	10	2000	3	PP	M	22	17
## 6277	30231	1	10	2000	4	PP	M	23	17
## 6278	30258	1	10	2000	8	PP	F	19	17
## 6279	30302	2	5	2000	2	PP	F	22	17
## 6280	30306	2	5	2000	2	PP	M	22	17
## 6281	30317	2	5	2000	12	PP	M	22	17
## 6282	30334	2	5	2000	20	PP	F	22	17
## 6283	30371	2	6	2000	6	PP	M	21	17
## 6284	30424	3	4	2000	1	PP	M	22	17
## 6285	30429	3	4	2000	1	PP	F	22	17
## 6286	30432	3	4	2000	2	PP	F	23	17
## 6287	30446	3	4	2000	12	PP	F	22	17
## 6288	30492	3	4	2000	20	PP	F	23	17
## 6289	30512	3	5	2000	4	PP	F	22	17
## 6290	30522	3	5	2000	6	PP	M	21	17
## 6291	30551	3	5	2000	13	PP	M	22	17
## 6292	30571	3	5	2000	15	PP	M	22	17
## 6293	30637	4	30	2000	21	PB	M	26	17
## 6294	30646	4	30	2000	24	PP	F	20	17
## 6295	30656	4	31	2000	6	PP	F	24	17
## 6296	30686	4	31	2000	11	PP	F	22	17
## 6297	30779	6	3	2000	20	PB	F	26	17
## 6298	30801	6	3	2000	24	PP	F	21	17
## 6299	30839	6	4	2000	6	PP	M	22	17
## 6300	30852	6	4	2000	11	PP	F	22	17
## 6301	30861	6	4	2000	9	PP	M	21	17
## 6302	30878	6	4	2000	13	PP	F	22	17
## 6303	30909	7	1	2000	1	PP	F	22	17
## 6304	30923	7	1	2000	12	PP	F	22	17
## 6305	30936	7	1	2000	19	PP	F	21	17
## 6306	30938	7	1	2000	19	PP	M	21	17
## 6307	31052	7	2	2000	8	PP	F	20	17
## 6308	31056	7	2	2000	13	PB	M	24	17
## 6309	31058	7	2	2000	13	PP	M	24	17
## 6310	31067	7	2	2000	14	PP	M	20	17
## 6311	31071	7	2	2000	14	PP	M	20	17
## 6312	31081	7	2	2000	15	PP	F	20	17
## 6313	31102	7	22	2000	1	PP	M	22	17
## 6314	31106	7	22	2000	2	PP	M	23	17

## 6315	31152	7	22	2000	20	PP	F	22	17
## 6316	31153	7	22	2000	20	PP	F	24	17
## 6317	31207	8	25	2000	2	PP	M	23	17
## 6318	31214	8	25	2000	2	PP	M	23	17
## 6319	31220	8	25	2000	12	PP	F	21	17
## 6320	31226	8	25	2000	12	PP	F	22	17
## 6321	31379	9	30	2000	1	PP	F	22	17
## 6322	31389	9	30	2000	2	PP	M	22	17
## 6323	31391	9	30	2000	12	PP	F	22	17
## 6324	31798	3	3	2001	18	RM	F	17	17
## 6325	31961	4	21	2001	18	PB	F	25	17
## 6326	32010	4	22	2001	9	PP	M	22	17
## 6327	32046	5	26	2001	12	PP	M	22	17
## 6328	32127	5	27	2001	8	PP	M	22	17
## 6329	32164	6	25	2001	2	PP	M	22	17
## 6330	32207	6	25	2001	22	PP	F	22	17
## 6331	32221	6	25	2001	20	PB	F	26	17
## 6332	32228	6	25	2001	24	PE	M	19	17
## 6333	32256	7	22	2001	3	PP	F	22	17
## 6334	32271	7	22	2001	4	PP	F	23	17
## 6335	32287	7	22	2001	6	PP	F	23	17
## 6336	32288	7	22	2001	6	PP	F	21	17
## 6337	32296	7	22	2001	11	PP	M	23	17
## 6338	32316	7	22	2001	8	PP	F	23	17
## 6339	32349	7	22	2001	15	PP	M	22	17
## 6340	32351	7	22	2001	15	PP	M	22	17
## 6341	32375	8	25	2001	1	PP	M	23	17
## 6342	32379	8	25	2001	2	PP	F	22	17
## 6343	32403	8	25	2001	12	PP	M	21	17
## 6344	32412	8	25	2001	19	PP	F	23	17
## 6345	32463	8	25	2001	20	PP	F	22	17
## 6346	32502	8	26	2001	6	PP	F	22	17
## 6347	32506	8	26	2001	6	PP	F	22	17
## 6348	32536	8	26	2001	9	PP	F	22	17
## 6349	32562	8	26	2001	13	OT	F	20	17
## 6350	32584	8	26	2001	15	PP	F	23	17
## 6351	32609	9	22	2001	2	PP	M	23	17
## 6352	32611	9	22	2001	12	PP	F	22	17
## 6353	32649	9	22	2001	17	PP	M	22	17
## 6354	32679	9	22	2001	22	PP	M	23	17
## 6355	32708	9	23	2001	3	PI	M	23	17
## 6356	32736	9	23	2001	11	PP	F	22	17
## 6357	32766	9	23	2001	13	PP	M	23	17
## 6358	32772	9	23	2001	13	PP	M	23	17
## 6359	32803	9	23	2001	16	PP	M	22	17
## 6360	32810	10	13	2001	1	PP	M	23	17
## 6361	32842	10	13	2001	19	PP	M	22	17
## 6362	32848	10	13	2001	18	PP	M	23	17
## 6363	33105	11	17	2001	7	PP	M	23	17
## 6364	33157	11	18	2001	11	PP		25	17
## 6365	33226	12	15	2001	2	PP	M	21	17
## 6366	33352	1	12	2002	19	PE	F	20	17
## 6367	33412	2	9	2002	2	PP	M	22	17
## 6368	33444	2	9	2002	17	PP	F	22	17

## 6369	33615	3	13	2002	17	PP	M	22	17
## 6370	33726	3	14	2002	15	PP	M	22	17
## 6371	33741	4	16	2002	1	PP	F	23	17
## 6372	33745	4	16	2002	1	PP	M	22	17
## 6373	33750	4	16	2002	6	PP	F	22	17
## 6374	33770	4	16	2002	12	PP	F	22	17
## 6375	33772	4	16	2002	12	PP	F	22	17
## 6376	33803	4	16	2002	13	PB	M	26	17
## 6377	33816	4	16	2002	19	PP	M	22	17
## 6378	33820	4	16	2002	19	PP	F	22	17
## 6379	33846	4	17	2002	2	PP	F	21	17
## 6380	33880	4	17	2002	9	PP	F	22	17
## 6381	33882	4	17	2002	9	PP	M	22	17
## 6382	33904	4	17	2002	15	PP	F	22	17
## 6383	33946	5	15	2002	1	PP	F	21	17
## 6384	33954	5	15	2002	2	PB	M	26	17
## 6385	33974	5	15	2002	12	PP	M	22	17
## 6386	33982	5	15	2002	19	PB	F	26	17
## 6387	33983	5	15	2002	19	PB	M	26	17
## 6388	33990	5	15	2002	19	PP	M	23	17
## 6389	34016	5	15	2002	20	PB	M	26	17
## 6390	34036	5	15	2002	22	PB	M	26	17
## 6391	34048	5	16	2002	3	PB	F	26	17
## 6392	34058	5	16	2002	3	PP	F	23	17
## 6393	34072	5	16	2002	4	PP	F	22	17
## 6394	34090	5	16	2002	6	PB	F	25	17
## 6395	34093	5	16	2002	6	PB	F	25	17
## 6396	34102	5	16	2002	6	PP	M	23	17
## 6397	34123	5	16	2002	9	PP	F	22	17
## 6398	34139	5	16	2002	8	PP	M	22	17
## 6399	34186	6	15	2002	1	PP	M	22	17
## 6400	34211	6	15	2002	19	PP	F	22	17
## 6401	34251	6	15	2002	17	PP	F	21	17
## 6402	34315	6	16	2002	6	PP	F	22	17
## 6403	34340	6	16	2002	9	PP	F	23	17
## 6404	34344	6	16	2002	9	PP	M	22	17
## 6405	34380	6	16	2002	14	PP	M	22	17
## 6406	34391	6	16	2002	15	PB	M	26	17
## 6407	34397	6	16	2002	15	PB	F	26	17
## 6408	34408	6	16	2002	5	PE	M	19	17
## 6409	34413	7	13	2002	1	PP	F	21	17
## 6410	34452	7	13	2002	19	PP	F	20	17
## 6411	34521	7	13	2002	7	PP	F	22	17
## 6412	34540	7	14	2002	3	PP	M	23	17
## 6413	34557	7	14	2002	4	PP	F	22	17
## 6414	34559	7	14	2002	4	PP	F	22	17
## 6415	34599	7	14	2002	9	PP	F	22	17
## 6416	34650	7	14	2002	15	PP	F	23	17
## 6417	34651	7	14	2002	15	PP	M	20	17
## 6418	34660	7	14	2002	15	PP	M	22	17
## 6419	34706	9	10	2002	14	PP	M	21	17
## 6420	34724	9	10	2002	9	PP	F	22	17
## 6421	34742	9	10	2002	4	PP	F	21	17
## 6422	34744	9	10	2002	6	PP	F	21	17

## 6423	34762	10	5	2002	1	PP	F	23	17
## 6424	34771	10	5	2002	1	PP	F	21	17
## 6425	34813	10	5	2002	19	PP	F	21	17
## 6426	34820	10	5	2002	12	PP	F	22	17
## 6427	34862	10	5	2002	7	PP	M	24	17
## 6428	34876	10	6	2002	3	PP	M	22	17
## 6429	34879	10	6	2002	3	PB	F	26	17
## 6430	34883	10	6	2002	4	PP	F	21	17
## 6431	34888	10	6	2002	6	PP	M	22	17
## 6432	34914	10	6	2002	9	PP	F	21	17
## 6433	34915	10	6	2002	9	PP	F	21	17
## 6434	34947	10	6	2002	14	PP	M	21	17
## 6435	34949	10	6	2002	14	PP	M	22	17
## 6436	34973	11	9	2002	1	PP	M	22	17
## 6437	35028	11	9	2002	12	PP	M	21	17
## 6438	35087	11	10	2002	11	PP	M	22	17
## 6439	35088	11	10	2002	11	PP	M	23	17
## 6440	35095	11	10	2002	11	PP	M	22	17
## 6441	35117	11	10	2002	4	PP	M	22	17
## 6442	35129	11	10	2002	6	PP	M	21	17
## 6443	35187	11	10	2002	5	OT	F	19	17
## 6444	35332	12	8	2002	11	PP	M	23	17
## 6445	826	4	10	1978	16	OT	M	20	18
## 6446	908	5	18	1978	17	DO	M	33	18
## 6447	1116	8	4	1978	12	PP	M	22	18
## 6448	1311	10	7	1978	9	OT	M	20	18
## 6449	1395	10	8	1978	19	PE		NA	18
## 6450	1765	4	29	1979	15	PM	M	22	18
## 6451	1854	7	3	1979	21	OT	F	21	18
## 6452	2015	8	23	1979	5	OT	F	19	18
## 6453	2108	10	24	1979	11	OT	M	19	18
## 6454	2263	11	18	1979	23	PE	F	18	18
## 6455	3071	6	22	1980	19	PE	M	19	18
## 6456	3176	7	22	1980	16	OT	M	19	18
## 6457	3233	8	14	1980	1	PP	F	21	18
## 6458	3257	9	7	1980	18	OT	F	19	18
## 6459	3354	10	11	1980	8	OL	M	19	18
## 6460	3356	10	11	1980	8	OL	M	20	18
## 6461	3363	10	11	1980	20	PE	M	20	18
## 6462	3986	3	9	1981	3	PE	M	19	18
## 6463	4363	5	3	1981	24	PE	F	20	18
## 6464	4368	5	3	1981	20	PE	M	19	18
## 6465	4566	6	5	1981	11	PP	F	22	18
## 6466	4621	7	7	1981	11	PP	F	21	18
## 6467	4695	7	30	1981	18	OT	F	21	18
## 6468	4718	7	31	1981	11	PP	F	21	18
## 6469	4893	10	24	1981	19	PM	M	19	18
## 6470	4898	10	24	1981	18	OL	F	19	18
## 6471	4920	10	25	1981	16	PE		21	18
## 6472	5090	12	30	1981	15	PE	F	23	18
## 6473	5273	1	25	1982	15	PE	F	21	18
## 6474	5528	3	29	1982	24	PM	M	18	18
## 6475	5576	3	29	1982	19	PM	M	20	18
## 6476	5597	3	30	1982	1	PP	M	22	18

## 6477	5774	4	29	1982	15	PM	F	19	18
## 6478	5905	5	21	1982	20	PP	F	23	18
## 6479	6066	6	29	1982	11	PP	F	NA	18
## 6480	6087	6	29	1982	24	PM	F	NA	18
## 6481	6135	6	29	1982	20	PP	F	NA	18
## 6482	6186	7	25	1982	7	PE	F	NA	18
## 6483	6250	7	26	1982	11	PP	F	NA	18
## 6484	6329	8	15	1982	19	PM	F	20	18
## 6485	6390	8	15	1982	18	PM	M	20	18
## 6486	6607	9	19	1982	24	PE	M	20	18
## 6487	6758	10	23	1982	17	OT	F	20	18
## 6488	7413	2	27	1983	23	PM	M	19	18
## 6489	7439	2	27	1983	1	OT	M	18	18
## 6490	7712	4	16	1983	17	PE	F	19	18
## 6491	8020	6	18	1983	9	PP	F	21	18
## 6492	8085	7	16	1983	19	PM	F	20	18
## 6493	8139	7	17	1983	9	PP	F	22	18
## 6494	8255	8	16	1983	9	PP	F	22	18
## 6495	8262	8	16	1983	9	PP	M	22	18
## 6496	8335	9	10	1983	23	OT	M	20	18
## 6497	8405	9	11	1983	2	PP	F	22	18
## 6498	9186	5	13	1984	5	DM	F	36	18
## 6499	9200	5	27	1984	18	PE	M	19	18
## 6500	9209	5	27	1984	14	OX	M	20	18
## 6501	9215	5	27	1984	14	OL	M	19	18
## 6502	9247	5	28	1984	9	PP	M	22	18
## 6503	9327	7	4	1984	3	PP	M	23	18
## 6504	9375	7	31	1984	12	OT	F	17	18
## 6505	9560	9	29	1984	6	PE	M	19	18
## 6506	9680	10	21	1984	3	OL	F	19	18
## 6507	9810	1	19	1985	17	OT	M	19	18
## 6508	10018	2	17	1985	2	PE	F	20	18
## 6509	10097	3	17	1985	3	PE	M	19	18
## 6510	10570	7	23	1985	17	OL	F	20	18
## 6511	10689	8	20	1985	5	PP	F	22	18
## 6512	10707	8	20	1985	4	DM	M	33	18
## 6513	10789	9	22	1985	7	PE	M	19	18
## 6514	10884	10	12	1985	6	PE	M	19	18
## 6515	10896	10	13	1985	11	PE	M	19	18
## 6516	10912	10	13	1985	11	PE	M	20	18
## 6517	11127	12	7	1985	14	OT	M	21	18
## 6518	11225	12	8	1985	7	PE	M	20	18
## 6519	11346	4	12	1986	24	PM	M	19	18
## 6520	11448	5	10	1986	18	PM	M	20	18
## 6521	11542	5	11	1986	15	RM	F	17	18
## 6522	11587	6	5	1986	3	PP	F	22	18
## 6523	11633	7	3	1986	22	PP	F	21	18
## 6524	11780	8	10	1986	3	PP	F	23	18
## 6525	11785	8	10	1986	3	PP	F	23	18
## 6526	11994	11	15	1986	17	DO	M	29	18
## 6527	12027	11	16	1986	3	PM	F	20	18
## 6528	12040	11	16	1986	2	PM	F	19	18
## 6529	12220	1	31	1987	19	PM	M	18	18
## 6530	12635	4	25	1987	19	PE	M	19	18

## 6531	12636	4	25	1987	20	PE	M	19	18
## 6532	12693	4	26	1987	3	PP	F	20	18
## 6533	12722	4	26	1987	8	PE	M	21	18
## 6534	12741	5	28	1987	16	PM	F	20	18
## 6535	12778	5	28	1987	15	PE	M	19	18
## 6536	12785	5	28	1987	2	PM	F	20	18
## 6537	12853	5	28	1987	20	PE	M	20	18
## 6538	12859	5	28	1987	12	PE	F	19	18
## 6539	13048	7	25	1987	19	PM	M	NA	18
## 6540	13087	7	25	1987	20	PE	M	NA	18
## 6541	13124	7	26	1987	3	OT	F	NA	18
## 6542	13196	8	25	1987	12	PP	F	22	18
## 6543	13475	9	27	1987	2	PP	F	23	18
## 6544	13483	9	27	1987	7	PE	M	20	18
## 6545	13586	10	25	1987	15	PE	F	19	18
## 6546	13707	11	21	1987	18	PM	M	21	18
## 6547	13770	11	22	1987	10	PE	F	20	18
## 6548	13778	11	22	1987	11	PE	F	20	18
## 6549	13781	11	22	1987	11	PE	M	20	18
## 6550	13798	11	22	1987	7	PE	M	20	18
## 6551	13895	1	23	1988	6	PE	M	18	18
## 6552	14096	2	22	1988	13	PE	F	21	18
## 6553	14271	3	21	1988	11	PP	M	21	18
## 6554	14630	6	12	1988	2	PE	M	20	18
## 6555	14667	7	14	1988	19	PM	M	21	18
## 6556	14696	7	15	1988	11	PP	F	20	18
## 6557	14732	7	15	1988	3	PP	M	24	18
## 6558	14744	8	9	1988	22	OT	F	21	18
## 6559	14776	8	9	1988	19	PP	F	21	18
## 6560	14792	8	10	1988	3	PP	F	22	18
## 6561	14823	8	10	1988	13	PE	F	21	18
## 6562	14864	9	11	1988	23	RF	F	17	18
## 6563	14867	9	11	1988	23	PE	M	21	18
## 6564	14970	10	8	1988	18	PE	M	21	18
## 6565	15046	11	5	1988	18	PE	M	20	18
## 6566	15148	11	6	1988	3	OL	F	20	18
## 6567	15164	12	13	1988	18	PM	M	19	18
## 6568	15366	1	10	1989	12	RF	F	18	18
## 6569	15545	2	4	1989	17	PE	M	21	18
## 6570	15649	2	5	1989	11	PE	M	21	18
## 6571	15841	4	1	1989	3	PP	M	22	18
## 6572	16013	5	10	1989	18	PM	F	22	18
## 6573	16105	6	3	1989	6	PM	M	17	18
## 6574	16122	6	3	1989	19	PE	F	20	18
## 6575	16127	6	3	1989	18	PM	F	21	18
## 6576	16147	6	3	1989	1	PE	M	20	18
## 6577	16166	6	4	1989	9	PE	M	21	18
## 6578	16183	6	4	1989	15	PE	F	22	18
## 6579	16202	6	4	1989	14	PE	M	19	18
## 6580	16310	7	4	1989	8	OL	F	NA	18
## 6581	16327	7	29	1989	12	OT	F	21	18
## 6582	16353	7	29	1989	1	PP	M	23	18
## 6583	16363	7	30	1989	15	PE	M	18	18
## 6584	16388	7	30	1989	3	PP	F	23	18

## 6585	16447	9	3	1989	6	PP	F	22	18
## 6586	16524	10	7	1989	3	PP	M	22	18
## 6587	16535	10	7	1989	21	RF	F	18	18
## 6588	16541	10	8	1989	6	PP	F	23	18
## 6589	16670	11	5	1989	8	OT	F	21	18
## 6590	16726	11	5	1989	11	PE	M	20	18
## 6591	16802	12	4	1989	18	PE	M	21	18
## 6592	17198	2	25	1990	13	PE	M	20	18
## 6593	17406	4	24	1990	18	PP	F	22	18
## 6594	17433	4	26	1990	6	PP	M	22	18
## 6595	17439	4	26	1990	3	PP	F	22	18
## 6596	17450	4	26	1990	8	DM	M	35	18
## 6597	17618	6	22	1990	14	DM	M	34	18
## 6598	17644	6	22	1990	3	PP	F	22	18
## 6599	17667	7	21	1990	17	OT	F	23	18
## 6600	17683	7	21	1990	22	PH	F	25	18
## 6601	17699	7	22	1990	3	PP	M	24	18
## 6602	17744	8	16	1990	6	PP	F	21	18
## 6603	17822	9	22	1990	6	PP	F	NA	18
## 6604	17870	9	25	1990	2	PP	M	NA	18
## 6605	17924	10	16	1990	5	PP	M	22	18
## 6606	18021	11	11	1990	3	OT	F	20	18
## 6607	18122	12	16	1990	13	PE	M	20	18
## 6608	18323	2	16	1991	19	BA	F	14	18
## 6609	18524	3	14	1991	13	PE	M	20	18
## 6610	18744	6	13	1991	2	OL	M	19	18
## 6611	18746	6	13	1991	1	PP	F	16	18
## 6612	18881	7	13	1991	15	PE	M	21	18
## 6613	18919	8	7	1991	17	PP	F	23	18
## 6614	18926	8	7	1991	18	PP	M	22	18
## 6615	18954	8	8	1991	15	PE	M	20	18
## 6616	19009	8	8	1991	3	PP	F	22	18
## 6617	19010	8	8	1991	15	PP	M	23	18
## 6618	19040	9	9	1991	2	OT	F	20	18
## 6619	19143	10	11	1991	8	PE	F	20	18
## 6620	19203	11	13	1991	7	PE	F	15	18
## 6621	19673	2	6	1992	2	PE	F	20	18
## 6622	19906	4	5	1992	13	PH	M	22	18
## 6623	19911	4	5	1992	10	RM	F	14	18
## 6624	19934	4	5	1992	6	PP	M	22	18
## 6625	20052	5	31	1992	6	PP	F	20	18
## 6626	20087	7	3	1992	7	PP	M	22	18
## 6627	20117	7	4	1992	3	PP	M	21	18
## 6628	20178	7	30	1992	12	PP	M	21	18
## 6629	20192	7	30	1992	18	PP	M	21	18
## 6630	20195	7	30	1992	7	PP	F	21	18
## 6631	20264	8	29	1992	12	PP	F	20	18
## 6632	20268	8	29	1992	21	PP	F	24	18
## 6633	20271	8	29	1992	20	PP	M	21	18
## 6634	20276	8	29	1992	21	PP	F	22	18
## 6635	20291	8	30	1992	3	PP	M	21	18
## 6636	20317	8	30	1992	4	PP	M	21	18
## 6637	20324	8	30	1992	3	PP	M	21	18
## 6638	20365	9	26	1992	22	PP	F	22	18

## 6639	20374	9	27	1992	6	PP	M	16	18
## 6640	20408	9	27	1992	3	PI		20	18
## 6641	20477	10	19	1992	3	PP	M	21	18
## 6642	20479	10	19	1992	11	OL	M	20	18
## 6643	20819	4	24	1993	3	PP	F	25	18
## 6644	20905	6	18	1993	7	PP	M	22	18
## 6645	20943	6	19	1993	3	PP	M	21	18
## 6646	21004	7	15	1993	3	PP	F	21	18
## 6647	21038	8	19	1993	19	PP	F	21	18
## 6648	21039	8	19	1993	18	PP	F	21	18
## 6649	21071	8	20	1993	14	PP	M	23	18
## 6650	21073	8	20	1993	4	PP	F	21	18
## 6651	21102	9	16	1993	12	OL	M	23	18
## 6652	21193	10	16	1993	15	PP	F	23	18
## 6653	21213	11	13	1993	24	PE	F	19	18
## 6654	21377	2	3	1994	13	OT	F	21	18
## 6655	21379	2	3	1994	13	OT	M	21	18
## 6656	21510	4	10	1994	2	PP	M	22	18
## 6657	21516	4	10	1994	7	PP	F	22	18
## 6658	21588	5	19	1994	11	DM	F	34	18
## 6659	21596	5	19	1994	11	DM	M	34	18
## 6660	21634	6	14	1994	18	PP	M	22	18
## 6661	21642	6	15	1994	3	PP	M	22	18
## 6662	21669	7	8	1994	21	PP	M	22	18
## 6663	21728	8	17	1994	19	PP	F	22	18
## 6664	21774	9	6	1994	19	PP	F	22	18
## 6665	21786	9	7	1994	15	PP	F	26	18
## 6666	21835	10	12	1994	20	PP	F	22	18
## 6667	21858	10	13	1994	13	PP	F	22	18
## 6668	21863	10	13	1994	8	OL	F	21	18
## 6669	21881	11	1	1994	24	PE	M	20	18
## 6670	22110	3	4	1995	18	RM	F	17	18
## 6671	22246	4	29	1995	1	PP	F	NA	18
## 6672	22282	4	30	1995	16	RM	F	17	18
## 6673	22312	6	7	1995	24	PE	F	21	18
## 6674	22332	6	8	1995	14	PP	F	20	18
## 6675	22365	6	27	1995	12	PP	M	22	18
## 6676	22369	6	27	1995	12	DM	F	34	18
## 6677	22373	6	27	1995	20	PP	M	22	18
## 6678	22383	6	27	1995	1	PP	F	22	18
## 6679	22450	7	20	1995	21	PP	F	21	18
## 6680	22515	7	21	1995	13	PP	M	22	18
## 6681	22518	7	21	1995	8	PP	F	23	18
## 6682	22519	7	21	1995	13	PP	F	21	18
## 6683	22535	7	21	1995	8	PP	M	22	18
## 6684	22542	8	26	1995	2	PP	F	23	18
## 6685	22553	8	26	1995	21	PP	F	22	18
## 6686	22570	8	26	1995	7	PP	F	21	18
## 6687	22577	8	26	1995	1	PP	F	22	18
## 6688	22593	8	27	1995	8	PP	F	23	18
## 6689	22601	8	27	1995	8	PP	F	22	18
## 6690	22612	8	27	1995	4	PP	F	22	18
## 6691	22622	8	27	1995	3	PP	F	23	18
## 6692	22627	8	27	1995	3	PP	M	22	18

## 6693	22640	8	27	1995	15	PP	M	23	18
## 6694	22652	8	27	1995	5	PP	F	22	18
## 6695	22661	8	27	1995	8	PP	M	23	18
## 6696	22685	9	23	1995	19	PP	F	21	18
## 6697	22700	9	23	1995	19	PP	F	21	18
## 6698	22722	9	23	1995	19	PP	M	22	18
## 6699	22725	9	23	1995	19	PP	F	20	18
## 6700	22744	9	24	1995	8	PP	F	23	18
## 6701	22766	9	24	1995	3	PP	F	20	18
## 6702	22796	9	24	1995	3	PP	F	21	18
## 6703	22800	9	24	1995	8	PP	F	22	18
## 6704	22852	10	28	1995	19	PP	F	21	18
## 6705	22869	10	28	1995	19	PP	F	21	18
## 6706	22934	10	29	1995	4	PP	M	22	18
## 6707	22957	10	29	1995	3	PP	F	23	18
## 6708	22985	10	29	1995	6	PP	F	22	18
## 6709	23031	12	2	1995	21	PP	F	21	18
## 6710	23064	12	3	1995	13	PP	M	22	18
## 6711	23287	1	28	1996	3	PP	F	24	18
## 6712	23410	2	25	1996	3	PP	F	21	18
## 6713	23412	2	25	1996	3	PE	F	19	18
## 6714	23501	3	23	1996	2	PP	F	23	18
## 6715	23523	3	23	1996	12	PM	M	20	18
## 6716	23547	3	23	1996	2	PE	F	20	18
## 6717	23568	3	23	1996	7	PP	F	22	18
## 6718	23623	3	24	1996	3	PP	M	22	18
## 6719	23636	3	24	1996	14	PP	F	24	18
## 6720	23660	4	14	1996	24	PM	M	20	18
## 6721	23672	4	14	1996	19	PP	M	23	18
## 6722	23683	4	14	1996	19	PP	F	24	18
## 6723	23711	4	14	1996	19	PP	M	24	18
## 6724	23728	4	14	1996	19	PP	M	22	18
## 6725	23839	4	15	1996	3	PP		19	18
## 6726	23869	4	15	1996	15	PP	M	21	18
## 6727	23877	4	15	1996	3	PP	M	21	18
## 6728	23878	4	15	1996	11	PM	M	20	18
## 6729	23887	5	23	1996	22	PP	F	24	18
## 6730	23888	5	23	1996	21	PP	M	22	18
## 6731	23941	5	23	1996	7	PP	M	21	18
## 6732	23997	5	24	1996	8	PP	F	23	18
## 6733	24029	6	13	1996	21	PP	F	21	18
## 6734	24032	6	13	1996	21	PP	M	22	18
## 6735	24035	6	13	1996	7	PP	F	23	18
## 6736	24103	6	14	1996	8	PP	F	23	18
## 6737	24150	6	14	1996	15	PP	F	22	18
## 6738	24173	7	20	1996	19	PP	M	22	18
## 6739	24191	7	20	1996	20	PP	F	23	18
## 6740	24274	7	21	1996	3	PP	M	22	18
## 6741	24279	8	14	1996	19	PP	M	21	18
## 6742	24283	8	14	1996	20	PP	F	23	18
## 6743	24301	8	14	1996	19	PP	M	22	18
## 6744	24302	8	14	1996	21	PP	F	23	18
## 6745	24309	8	14	1996	20	PP	F	23	18
## 6746	24317	8	14	1996	1	PP	F	22	18

## 6747	24348	8	15	1996	13	PP	M	22	18
## 6748	24367	8	15	1996	13	PP	M	24	18
## 6749	24386	8	15	1996	5	PP	M	24	18
## 6750	24391	9	21	1996	18	PP	F	22	18
## 6751	24462	9	22	1996	8	PP	M	21	18
## 6752	24477	9	22	1996	13	OT	F	20	18
## 6753	24494	9	22	1996	3	PP	F	20	18
## 6754	24561	10	12	1996	20	PP	M	23	18
## 6755	24568	10	12	1996	1	PP	M	22	18
## 6756	24650	10	13	1996	13	PP	M	23	18
## 6757	24762	11	17	1996	6	OT	F	20	18
## 6758	25114	2	9	1997	9	PM	F	21	18
## 6759	25137	2	9	1997	13	PX	M	20	18
## 6760	25162	3	15	1997	23	PM	M	22	18
## 6761	25163	3	15	1997	1	RM	F	18	18
## 6762	25185	3	15	1997	12	PP	M	21	18
## 6763	25406	3	16	1997	13	PP	M	22	18
## 6764	25442	4	12	1997	2	PM	M	20	18
## 6765	25469	4	12	1997	12	PP	F	22	18
## 6766	25608	4	13	1997	3	PP	F	21	18
## 6767	25714	5	10	1997	12	PM	M	21	18
## 6768	25753	5	10	1997	2	PP	M	21	18
## 6769	25758	5	10	1997	18	PP	M	20	18
## 6770	25779	5	10	1997	2	PP	F	21	18
## 6771	25848	5	11	1997	13	PP	M	20	18
## 6772	25855	5	11	1997	6	PP	M	21	18
## 6773	25857	5	11	1997	14	PE	M	18	18
## 6774	25877	5	11	1997	3	RM	F	17	18
## 6775	25910	5	11	1997	15	PP	F	21	18
## 6776	25973	6	9	1997	2	OT	M	19	18
## 6777	26064	6	10	1997	18	PP	M	22	18
## 6778	26080	6	10	1997	18	PP	F	22	18
## 6779	26081	6	10	1997	7	PM	F	21	18
## 6780	26146	6	11	1997	13	PM	M	21	18
## 6781	26148	6	11	1997	13	PP	F	22	18
## 6782	26151	6	11	1997	20	PE	M	19	18
## 6783	26184	6	11	1997	16	PM	M	20	18
## 6784	26206	6	11	1997	15	PP	F	21	18
## 6785	26223	6	11	1997	13	PB	M	25	18
## 6786	26249	7	9	1997	4	PP	M	23	18
## 6787	26255	7	9	1997	17	PP	M	22	18
## 6788	26285	7	9	1997	15	PP	F	21	18
## 6789	26326	7	9	1997	15	PP	F	22	18
## 6790	26357	7	9	1997	10	PM	F	20	18
## 6791	26378	7	9	1997	19	PP	M	22	18
## 6792	26379	7	9	1997	24	PE	F	21	18
## 6793	26402	7	9	1997	7	PP	F	22	18
## 6794	26424	7	9	1997	16	PL	F	22	18
## 6795	26449	7	9	1997	3	PP	F	21	18
## 6796	26464	7	9	1997	20	PP	F	23	18
## 6797	26509	7	9	1997	19	PP	F	21	18
## 6798	26521	7	9	1997	17	PP	F	22	18
## 6799	26551	7	29	1997	17	PP	M	21	18
## 6800	26565	7	29	1997	2	OT	M	20	18

## 6801	26568	7	29	1997	12	PP	F	22	18
## 6802	26576	7	29	1997	2	PP	F	23	18
## 6803	26582	7	29	1997	23	PM	F	20	18
## 6804	26595	7	29	1997	20	PE	M	20	18
## 6805	26629	7	29	1997	7	PP	M	22	18
## 6806	26720	7	30	1997	13	PM	M	21	18
## 6807	26782	9	27	1997	22	PM	M	20	18
## 6808	26927	9	28	1997	14	OT	F	20	18
## 6809	27067	10	26	1997	9	PM	M	21	18
## 6810	27094	10	26	1997	16	PM	F	21	18
## 6811	27289	11	22	1997	10	OT	F	20	18
## 6812	27346	12	28	1997	7	PM	M	20	18
## 6813	27367	12	29	1997	16	PM	F	20	18
## 6814	27418	1	31	1998	19	OT	M	21	18
## 6815	27481	2	1	1998	15	PL	M	19	18
## 6816	27492	2	1	1998	10	PM	M	19	18
## 6817	27690	3	29	1998	2	PP	M	21	18
## 6818	27763	5	2	1998	2	PP	F	22	18
## 6819	27804	5	3	1998	15	PP	F	21	18
## 6820	27807	5	3	1998	8	PP	M	22	18
## 6821	27863	5	28	1998	12	PP	M	21	18
## 6822	27874	5	28	1998	18	PP	F	21	18
## 6823	27964	5	29	1998	8	PP	M	23	18
## 6824	27978	5	29	1998	6	OT	F	20	18
## 6825	27992	5	29	1998	15	PM	M	20	18
## 6826	27994	5	29	1998	3	PP	M	21	18
## 6827	27999	5	29	1998	15	PM	F	20	18
## 6828	28001	5	29	1998	6	PP	F	22	18
## 6829	28052	6	27	1998	17	PP	M	21	18
## 6830	28172	7	18	1998	20	PP	F	22	18
## 6831	28204	7	18	1998	18	PM	M	20	18
## 6832	28218	7	18	1998	24	PE	M	19	18
## 6833	28225	7	18	1998	19	PB	F	25	18
## 6834	28243	7	19	1998	4	PP	F	22	18
## 6835	28302	7	19	1998	6	PP	F	20	18
## 6836	28308	7	19	1998	10	PM	F	20	18
## 6837	28324	8	22	1998	2	PP	F	24	18
## 6838	28360	8	22	1998	18	PP	F	22	18
## 6839	28415	8	23	1998	3	PB	M	25	18
## 6840	28419	8	23	1998	4	OT	M	19	18
## 6841	28429	8	23	1998	6	PE	F	20	18
## 6842	28430	8	23	1998	6	PE	M	19	18
## 6843	28434	8	23	1998	6	PB	M	25	18
## 6844	28494	9	19	1998	18	PP	F	22	18
## 6845	28508	9	19	1998	20	PP	M	21	18
## 6846	28726	10	24	1998	23	PM	M	21	18
## 6847	28860	11	21	1998	23	PM	F	20	18
## 6848	29035	1	16	1999	2	PE	M	20	18
## 6849	29397	3	15	1999	9	PP	M	23	18
## 6850	29496	4	18	1999	3	PB	F	25	18
## 6851	29565	5	15	1999	1	PP	F	23	18
## 6852	29571	5	15	1999	2	PB	F	26	18
## 6853	29701	6	12	1999	1	PP	F	22	18
## 6854	29727	6	12	1999	19	PP	F	21	18

## 6855	29749	6	12	1999	20	PP	M	20	18
## 6856	29775	6	13	1999	3	PB	F	26	18
## 6857	29782	6	13	1999	6	PB	F	26	18
## 6858	29783	6	13	1999	6	PM	F	20	18
## 6859	29816	6	13	1999	16	PP	F	21	18
## 6860	29822	9	11	1999	2	PP	F	22	18
## 6861	29845	9	12	1999	8	PP	F	21	18
## 6862	29853	9	12	1999	15	PP	F	21	18
## 6863	29911	10	10	1999	11	PP	M	21	18
## 6864	29952	11	6	1999	12	PP	F	22	18
## 6865	29953	11	6	1999	12	PP	M	22	18
## 6866	29962	11	6	1999	19	PP	F	22	18
## 6867	29993	11	6	1999	24	PP	M	22	18
## 6868	30016	11	7	1999	11	PP	M	22	18
## 6869	30021	11	7	1999	9	PP	M	22	18
## 6870	30025	11	7	1999	9	PP	F	21	18
## 6871	30031	11	7	1999	8	PP	F	22	18
## 6872	30053	11	7	1999	15	PP	F	22	18
## 6873	30061	12	5	1999	1	PP	F	22	18
## 6874	30064	12	5	1999	2	PP	M	21	18
## 6875	30121	12	6	1999	6	PB	M	24	18
## 6876	30141	12	6	1999	8	PP	F	21	18
## 6877	30142	12	6	1999	8	OT	M	19	18
## 6878	30153	12	6	1999	15	PP	F	21	18
## 6879	30178	1	8	2000	12	PP	M	24	18
## 6880	30286	2	5	2000	1	PP	F	22	18
## 6881	30301	2	5	2000	2	PP	M	22	18
## 6882	30304	2	5	2000	2	PP	M	22	18
## 6883	30359	2	6	2000	3	PP	M	20	18
## 6884	30514	3	5	2000	4	PP	M	22	18
## 6885	30523	3	5	2000	6	PP	F	22	18
## 6886	30615	4	30	2000	12	DM	M	34	18
## 6887	30639	4	30	2000	20	PP	M	22	18
## 6888	30672	4	31	2000	15	PP	F	20	18
## 6889	30707	4	31	2000	13	PP	F	22	18
## 6890	30708	4	31	2000	13	PP	M	21	18
## 6891	30731	6	3	2000	2	PB	M	26	18
## 6892	30747	6	3	2000	12	OT	F	20	18
## 6893	30749	6	3	2000	12	PP	M	21	18
## 6894	30757	6	3	2000	19	PP	F	22	18
## 6895	30763	6	3	2000	18	PB	M	26	18
## 6896	30774	6	3	2000	17	PP	M	22	18
## 6897	30780	6	3	2000	20	PP	M	22	18
## 6898	30793	6	3	2000	22	PB	M	26	18
## 6899	30838	6	4	2000	6	PP	F	22	18
## 6900	30846	6	4	2000	11	PP	M	22	18
## 6901	30855	6	4	2000	9	PB	M	26	18
## 6902	30872	6	4	2000	8	PP	F	21	18
## 6903	30877	6	4	2000	13	PB	M	26	18
## 6904	30915	7	1	2000	2	PP	M	22	18
## 6905	30924	7	1	2000	12	PP	M	22	18
## 6906	30934	7	1	2000	19	PB	M	26	18
## 6907	30966	7	1	2000	20	PP	F	23	18
## 6908	30977	7	1	2000	17	PP	M	22	18

## 6909	31020	7	2	2000	11	OT	F	21	18
## 6910	31060	7	2	2000	13	PP	M	20	18
## 6911	31139	7	22	2000	17	PP	M	21	18
## 6912	31198	8	25	2000	1	PP	M	23	18
## 6913	31230	8	25	2000	19	PP	M	22	18
## 6914	31304	8	26	2000	6	PP	F	21	18
## 6915	31328	8	26	2000	8	PP	F	22	18
## 6916	31359	8	26	2000	15	PP	M	21	18
## 6917	31484	9	31	2000	13	PE	M	20	18
## 6918	31963	4	21	2001	17	PP	M	22	18
## 6919	32007	4	22	2001	9	PP	M	22	18
## 6920	32028	4	22	2001	15	PP	M	21	18
## 6921	32098	5	27	2001	4	PP	M	22	18
## 6922	32102	5	27	2001	6	PB	M	26	18
## 6923	32115	5	27	2001	9	PP	F	23	18
## 6924	32186	6	25	2001	18	PB	F	25	18
## 6925	32188	6	25	2001	17	PP	F	23	18
## 6926	32229	6	25	2001	24	PP	F	22	18
## 6927	32273	7	22	2001	4	PP	M	23	18
## 6928	32274	7	22	2001	4	PP	F	23	18
## 6929	32294	7	22	2001	11	PP	F	23	18
## 6930	32341	7	22	2001	14	PP	M	22	18
## 6931	32359	7	22	2001	16	PP	M	23	18
## 6932	32360	7	22	2001	16	PE	M	20	18
## 6933	32387	8	25	2001	2	PP	M	22	18
## 6934	32437	8	25	2001	22	PP	M	23	18
## 6935	32469	8	25	2001	20	PP	F	22	18
## 6936	32471	8	25	2001	20	PP	M	22	18
## 6937	32496	8	26	2001	4	PP	F	22	18
## 6938	32522	8	26	2001	11	PB	M	25	18
## 6939	32523	8	26	2001	11	PP	F	22	18
## 6940	32529	8	26	2001	11	PE	M	19	18
## 6941	32548	8	26	2001	8	PP	F	22	18
## 6942	32559	8	26	2001	13	PP	M	22	18
## 6943	32582	8	26	2001	15	PP	F	22	18
## 6944	32596	9	22	2001	1	PP	F	22	18
## 6945	32608	9	22	2001	2	PP	M	22	18
## 6946	32619	9	22	2001	12	PP	F	22	18
## 6947	32642	9	22	2001	17	PP	M	23	18
## 6948	32650	9	22	2001	17	PP	F	22	18
## 6949	32661	9	22	2001	20	PP	F	22	18
## 6950	32743	9	23	2001	9	OT	F	20	18
## 6951	32768	9	23	2001	13	OT		20	18
## 6952	32805	10	13	2001	1	PP	M	23	18
## 6953	32837	10	13	2001	12	PP	F	22	18
## 6954	32952	10	14	2001	11	PP	F	22	18
## 6955	32964	10	14	2001	9	PP	M	23	18
## 6956	33025	11	17	2001	1	PP	M	22	18
## 6957	33058	11	17	2001	19	PE	M	20	18
## 6958	33106	11	17	2001	7	PE	M	20	18
## 6959	33111	11	17	2001	24	PE	M	20	18
## 6960	33146	11	18	2001	5	PE	M	20	18
## 6961	33200	11	18	2001	13	OT	F	21	18
## 6962	33214	11	18	2001	16	OT	F	21	18

## 6963	33291	12	15	2001	23	PE	M	20	18
## 6964	33332	1	12	2002	2	OT	F	20	18
## 6965	33364	1	12	2002	17	OT	F	21	18
## 6966	33371	1	12	2002	23	PE	M	20	18
## 6967	33468	2	9	2002	19	PE	F	20	18
## 6968	33687	3	14	2002	11	PP	F	22	18
## 6969	33711	3	14	2002	8	PP	M	22	18
## 6970	33738	4	16	2002	1	PP	F	22	18
## 6971	33769	4	16	2002	12	PI	M	22	18
## 6972	33787	4	16	2002	8	PP	F	22	18
## 6973	33796	4	16	2002	8	PP	F	22	18
## 6974	33875	4	17	2002	4	PP	F	23	18
## 6975	33905	4	17	2002	15	PP	M	23	18
## 6976	33911	4	17	2002	15	PP	F	22	18
## 6977	33965	5	15	2002	2	PP	F	22	18
## 6978	33979	5	15	2002	12	PP	M	22	18
## 6979	33991	5	15	2002	19	PP	F	22	18
## 6980	34007	5	15	2002	17	PP	F	21	18
## 6981	34056	5	16	2002	3	PB	F	25	18
## 6982	34064	5	16	2002	3	PP	F	23	18
## 6983	34070	5	16	2002	4	PB	M	25	18
## 6984	34120	5	16	2002	9	PP	F	22	18
## 6985	34121	5	16	2002	9	PP	M	22	18
## 6986	34136	5	16	2002	8	PP	F	22	18
## 6987	34144	5	16	2002	8	PB	F	26	18
## 6988	34157	5	16	2002	14	PP	M	22	18
## 6989	34169	5	16	2002	15	PP	M	23	18
## 6990	34203	6	15	2002	12	PP	M	22	18
## 6991	34208	6	15	2002	12	PP	F	22	18
## 6992	34212	6	15	2002	19	PP	M	23	18
## 6993	34213	6	15	2002	19	PP	F	21	18
## 6994	34215	6	15	2002	19	PP	F	20	18
## 6995	34216	6	15	2002	19	PP	M	23	18
## 6996	34221	6	15	2002	19	PP	M	23	18
## 6997	34237	6	15	2002	18	PB	M	26	18
## 6998	34284	6	15	2002	7	PP	M	22	18
## 6999	34294	6	16	2002	3	PP	F	22	18
## 7000	34301	6	16	2002	4	PP	F	23	18
## 7001	34320	6	16	2002	6	PP	M	23	18
## 7002	34348	6	16	2002	9	PP	F	22	18
## 7003	34362	6	16	2002	8	PB	M	25	18
## 7004	34365	6	16	2002	8	PP	F	22	18
## 7005	34402	6	16	2002	15	PP	M	25	18
## 7006	34416	7	13	2002	1	PP	F	22	18
## 7007	34432	7	13	2002	2	PP	F	21	18
## 7008	34440	7	13	2002	12	PP	F	22	18
## 7009	34458	7	13	2002	19	PP	M	22	18
## 7010	34541	7	14	2002	3	PP	F	21	18
## 7011	34578	7	14	2002	6	PP	F	23	18
## 7012	34590	7	14	2002	11	PP	M	23	18
## 7013	34597	7	14	2002	9	PP	F	23	18
## 7014	34655	7	14	2002	15	PP	F	21	18
## 7015	34671	9	8	2002	1	PP	F	22	18
## 7016	34679	9	8	2002	19	PP	M	22	18

## 7017	34697	9	8	2002	24	PP	M	22	18
## 7018	34717	9	10	2002	9	PP	M	23	18
## 7019	34720	9	10	2002	9	PP	F	22	18
## 7020	34723	9	10	2002	9	PP	F	22	18
## 7021	34736	9	10	2002	3	PP	F	22	18
## 7022	34763	10	5	2002	1	PP	F	22	18
## 7023	34765	10	5	2002	1	PP	F	23	18
## 7024	34774	10	5	2002	2	PP	F	20	18
## 7025	34921	10	6	2002	8	PP	M	23	18
## 7026	34962	10	6	2002	13	PP	F	21	18
## 7027	34972	11	9	2002	1	PP	F	22	18
## 7028	34975	11	9	2002	1	PP	F	22	18
## 7029	34979	11	9	2002	1	PP	F	23	18
## 7030	35010	11	9	2002	18	PE	F	18	18
## 7031	35022	11	9	2002	19	PP	F	22	18
## 7032	35112	11	10	2002	3	PP	M	22	18
## 7033	35156	11	10	2002	13	OT	M	20	18
## 7034	35158	11	10	2002	13	PB	F	25	18
## 7035	35183	11	10	2002	16	PP	M	21	18
## 7036	35325	12	8	2002	11	PP	M	22	18
## 7037	35514	12	31	2002	11	PP	M	23	18
## 7038	238	9	13	1977	2	PE	M	20	19
## 7039	960	6	8	1978	12	DM	M	NA	19
## 7040	1108	8	4	1978	17	PE	M	20	19
## 7041	1114	8	4	1978	21	OT		NA	19
## 7042	1140	8	4	1978	19	PM	M	20	19
## 7043	1201	9	3	1978	12	PP	M	23	19
## 7044	1218	9	3	1978	7	PE	M	21	19
## 7045	1294	9	4	1978	2	PP	M	21	19
## 7046	1355	10	8	1978	5	OT	M	20	19
## 7047	1746	4	28	1979	20	PE	M	19	19
## 7048	1820	5	30	1979	1	DM	M	32	19
## 7049	1930	7	25	1979	14	OT	M	22	19
## 7050	2012	8	23	1979	5	OT	F	31	19
## 7051	2038	9	22	1979	22	OT	M	19	19
## 7052	2092	10	24	1979	19	PE	M	19	19
## 7053	2109	10	24	1979	11	OT	M	21	19
## 7054	2116	10	25	1979	24	PE	M	18	19
## 7055	2121	10	25	1979	15	OT	F	20	19
## 7056	2209	11	18	1979	11	OL	M	19	19
## 7057	2223	11	18	1979	16	OT	M	19	19
## 7058	2439	2	24	1980	23	PE	F	22	19
## 7059	2833	4	17	1980	1	DM	M	33	19
## 7060	2953	5	17	1980	1	PP	F	20	19
## 7061	3180	7	22	1980	14	DM	F	34	19
## 7062	3682	12	16	1980	17	PE	F	20	19
## 7063	3687	1	11	1981	20	PE	F	19	19
## 7064	4254	4	6	1981	24	PM	M	NA	19
## 7065	4769	8	30	1981	24	DM	M	33	19
## 7066	4872	10	24	1981	21	PE	M	20	19
## 7067	4891	10	24	1981	18	OT	M	21	19
## 7068	4899	10	24	1981	12	OT	F	21	19
## 7069	4900	10	24	1981	18	OL	F	19	19
## 7070	4915	10	25	1981	5	OT	M	20	19

## 7071	4917	10	25	1981	13	PE	M	20	19
## 7072	4985	11	22	1981	15	PE	M	22	19
## 7073	5071	11	23	1981	2	PE	M	19	19
## 7074	5074	11	23	1981	2	PE	M	21	19
## 7075	5076	11	23	1981	2	PE	F	21	19
## 7076	5236	1	24	1982	10	PM	F	20	19
## 7077	5386	2	23	1982	3	PE	F	20	19
## 7078	5468	2	24	1982	7	PE	F	20	19
## 7079	5731	4	28	1982	19	PM	M	20	19
## 7080	5742	4	28	1982	12	PM	F	19	19
## 7081	5761	4	28	1982	20	PP	F	22	19
## 7082	5763	4	29	1982	7	PM		19	19
## 7083	5873	5	21	1982	12	PP	F	22	19
## 7084	6148	7	25	1982	2	PP	F	NA	19
## 7085	6344	8	15	1982	11	PP	F	21	19
## 7086	6537	9	18	1982	3	PE	M	20	19
## 7087	6652	10	23	1982	23	PM	F	21	19
## 7088	6728	10	23	1982	15	PM	M	19	19
## 7089	6797	10	24	1982	16	PM	F	20	19
## 7090	6840	10	24	1982	22	OT	M	18	19
## 7091	6843	10	24	1982	24	PE	M	21	19
## 7092	6931	10	24	1982	7	PE	F	21	19
## 7093	7142	1	12	1983	21	PM	F	21	19
## 7094	7191	1	12	1983	24	PM	M	19	19
## 7095	7742	4	17	1983	2	PE	F	21	19
## 7096	7788	4	17	1983	2	PM	M	20	19
## 7097	7858	5	14	1983	23	PE	M	20	19
## 7098	7893	5	15	1983	1	PP	F	22	19
## 7099	7910	5	15	1983	6	PP	F	21	19
## 7100	7913	5	15	1983	15	OT	M	20	19
## 7101	7953	6	17	1983	14	DO	F	31	19
## 7102	8012	6	18	1983	8	OT	F	18	19
## 7103	8057	7	16	1983	12	PP	F	23	19
## 7104	8091	7	16	1983	19	PM	M	21	19
## 7105	8161	8	15	1983	12	PP	F	22	19
## 7106	8313	9	10	1983	19	PE	F	21	19
## 7107	8914	3	12	1984	24	PM	M	20	19
## 7108	9245	5	28	1984	3	PP	M	21	19
## 7109	9264	5	28	1984	15	OT	M	20	19
## 7110	9313	7	3	1984	17	OT	M	21	19
## 7111	9341	7	4	1984	11	OL	M	19	19
## 7112	9353	7	4	1984	4	DM	M	33	19
## 7113	9555	9	29	1984	21	OT	F	19	19
## 7114	9773	12	31	1984	11	OT	M	19	19
## 7115	9811	1	19	1985	18	OL	M	20	19
## 7116	10007	2	17	1985	2	PM	M	20	19
## 7117	10009	2	17	1985	11	OT	M	20	19
## 7118	10250	4	20	1985	6	PE	M	19	19
## 7119	10283	4	21	1985	15	PM	F	20	19
## 7120	10329	4	21	1985	13	OT	F	20	19
## 7121	10399	5	23	1985	14	OT	F	20	19
## 7122	10495	6	16	1985	3	PP	M	18	19
## 7123	10510	6	16	1985	3	PP	F	22	19
## 7124	10512	6	16	1985	3	PP	M	22	19

## 7125	10840	10	12	1985	12	PE	M	20	19
## 7126	10907	10	13	1985	7	PE	M	19	19
## 7127	10959	11	16	1985	24	PE	M	20	19
## 7128	10965	11	16	1985	20	PE	M	20	19
## 7129	11020	11	17	1985	11	PE	M	19	19
## 7130	11059	11	17	1985	7	PE	M	19	19
## 7131	11096	12	7	1985	24	PE	M	19	19
## 7132	11115	12	7	1985	21	PE	M	20	19
## 7133	11116	12	7	1985	23	OT	F	21	19
## 7134	11203	12	8	1985	7	PE	F	17	19
## 7135	11207	12	8	1985	2	PE	M	18	19
## 7136	11268	3	8	1986	12	PE	M	19	19
## 7137	11315	3	9	1986	2	PE	M	19	19
## 7138	11318	3	9	1986	11	PE	M	20	19
## 7139	11423	4	13	1986	3	PP	F	22	19
## 7140	11512	5	11	1986	3	PP	F	23	19
## 7141	11553	6	4	1986	23	OT	M	21	19
## 7142	11555	6	4	1986	19	PM	M	20	19
## 7143	11569	6	4	1986	23	OT	F	20	19
## 7144	12310	2	1	1987	7	PE	F	19	19
## 7145	12312	2	1	1987	3	PM	M	20	19
## 7146	12548	4	6	1987	11	PP	M	22	19
## 7147	12597	4	6	1987	4	PP	M	22	19
## 7148	12711	4	26	1987	3	PP	M	19	19
## 7149	12840	5	28	1987	3	PP	M	21	19
## 7150	12863	5	28	1987	19	PE	M	21	19
## 7151	12878	5	28	1987	1	PM	F	20	19
## 7152	13058	7	25	1987	18	OT	F	NA	19
## 7153	13110	7	26	1987	11	PP	M	NA	19
## 7154	13163	7	26	1987	3	PP	F	NA	19
## 7155	13238	8	25	1987	20	PE	M	19	19
## 7156	13287	8	26	1987	15	PE	M	20	19
## 7157	13309	8	26	1987	2	PE	M	14	19
## 7158	13310	8	26	1987	15	PE	F	21	19
## 7159	13382	9	26	1987	24	PM	M	21	19
## 7160	13416	9	27	1987	3	PP	F	22	19
## 7161	13443	9	27	1987	15	PE	F	21	19
## 7162	13468	9	27	1987	1	PM	M	20	19
## 7163	13488	10	24	1987	24	PE	M	21	19
## 7164	13544	10	24	1987	19	RM	F	19	19
## 7165	13576	10	25	1987	2	PP	F	24	19
## 7166	13658	11	21	1987	24	PE	M	19	19
## 7167	13689	11	21	1987	22	PE	F	20	19
## 7168	13699	11	21	1987	19	PM	F	20	19
## 7169	13787	11	22	1987	2	PE	M	20	19
## 7170	13930	1	24	1988	11	PM	M	22	19
## 7171	14526	5	15	1988	3	PP	M	21	19
## 7172	14561	6	11	1988	12	PE	M	21	19
## 7173	14572	6	11	1988	22	PE	F	21	19
## 7174	14621	6	12	1988	11	PP	F	21	19
## 7175	14781	8	9	1988	17	PE	M	20	19
## 7176	14886	9	12	1988	8	OT	M	19	19
## 7177	14891	9	12	1988	13	OT	F	20	19
## 7178	15005	10	9	1988	7	PE	M	19	19

## 7179	15016	10	9 1988	13	PM	M	20	19
## 7180	15021	10	9 1988	7	PE	F	21	19
## 7181	15026	10	9 1988	13	OT	M	19	19
## 7182	15130	11	6 1988	2	PE	F	21	19
## 7183	15131	11	6 1988	9	OL	F	19	19
## 7184	15152	11	6 1988	13	PE	M	20	19
## 7185	15230	12	14 1988	13	PE	F	20	19
## 7186	15311	1	10 1989	18	PM	M	20	19
## 7187	15347	1	10 1989	17	PE	M	20	19
## 7188	15458	1	11 1989	11	PE	M	19	19
## 7189	15485	1	11 1989	7	PE	F	20	19
## 7190	15491	2	4 1989	18	PM	M	20	19
## 7191	15560	2	4 1989	17	PE	M	20	19
## 7192	15706	3	12 1989	6	PM	M	21	19
## 7193	15829	3	14 1989	14	PM	F	21	19
## 7194	16046	5	11 1989	6	PP	F	23	19
## 7195	16048	5	11 1989	6	PP	M	22	19
## 7196	16119	6	3 1989	16	RM	F	17	19
## 7197	16195	6	4 1989	9	OL	F	19	19
## 7198	16265	7	3 1989	22	PE	F	NA	19
## 7199	16326	7	29 1989	24	OT	F	21	19
## 7200	16328	7	29 1989	6	PP	F	22	19
## 7201	16359	7	30 1989	13	PP	F	22	19
## 7202	16625	11	4 1989	19	PE	M	20	19
## 7203	16687	11	5 1989	8	OL	F	19	19
## 7204	16743	12	4 1989	1	OT	F	21	19
## 7205	16797	12	4 1989	7	PE	M	21	19
## 7206	16937	1	7 1990	15	PE	F	20	19
## 7207	17021	1	29 1990	18	PE	F	22	19
## 7208	17044	1	29 1990	7	PE	M	22	19
## 7209	17259	3	29 1990	24	PE	F	21	19
## 7210	17310	3	30 1990	13	PE	M	20	19
## 7211	17553	5	25 1990	6	PP	M	20	19
## 7212	17561	5	25 1990	3	PP	F	21	19
## 7213	17615	6	22 1990	14	DM	F	33	19
## 7214	17647	6	22 1990	4	DM	F	34	19
## 7215	17708	7	22 1990	4	DM	F	32	19
## 7216	17819	9	22 1990	7	PE	F	NA	19
## 7217	17991	11	10 1990	24	PE	M	20	19
## 7218	18566	4	19 1991	12	PP	F	22	19
## 7219	18688	5	14 1991	11	PP	F	22	19
## 7220	18843	7	12 1991	23	PE	M	21	19
## 7221	18862	7	13 1991	6	PP	F	20	19
## 7222	18894	7	13 1991	6	PP	F	20	19
## 7223	18899	7	13 1991	3	PP	M	NA	19
## 7224	18901	7	13 1991	3	PP	F	19	19
## 7225	19050	9	10 1991	3	PP	F	24	19
## 7226	19078	9	11 1991	15	PE	M	22	19
## 7227	19086	9	11 1991	15	PE	F	19	19
## 7228	19202	11	13 1991	23	RM	F	17	19
## 7229	19580	1	8 1992	2	PE	F	20	19
## 7230	19661	2	6 1992	2	PE	F	20	19
## 7231	19763	3	7 1992	3	PP	M	23	19
## 7232	19818	3	7 1992	2	PE	F	19	19

## 7233	19905	4	5	1992	6	PP	M	22	19
## 7234	19950	5	2	1992	2	PP	M	21	19
## 7235	19987	5	3	1992	6	PP	M	22	19
## 7236	20093	7	3	1992	20	PP	F	21	19
## 7237	20100	7	3	1992	18	PP	M	22	19
## 7238	20137	7	4	1992	11	PP	M	21	19
## 7239	20138	7	4	1992	13	PP	M	21	19
## 7240	20140	7	4	1992	14	PP	F	22	19
## 7241	20172	7	30	1992	17	PP	F	21	19
## 7242	20174	7	30	1992	7	PP	F	21	19
## 7243	20188	7	30	1992	21	PP	M	22	19
## 7244	20194	7	30	1992	19	PP	M	22	19
## 7245	20243	8	29	1992	2	PP	M	20	19
## 7246	20247	8	29	1992	1	PP	F	22	19
## 7247	20250	8	29	1992	18	PF	F	20	19
## 7248	20261	8	29	1992	12	PP	M	19	19
## 7249	20310	8	30	1992	11	OT	M	20	19
## 7250	20320	8	30	1992	8	DM	M	33	19
## 7251	20537	12	21	1992	19	PP	M	21	19
## 7252	20735	3	18	1993	11	PP	M	20	19
## 7253	20784	4	23	1993	19	PP	M	22	19
## 7254	20796	4	23	1993	18	PP	M	21	19
## 7255	20797	4	23	1993	21	PP	F	21	19
## 7256	20799	4	23	1993	17	PP	M	22	19
## 7257	20800	4	23	1993	20	PP	F	22	19
## 7258	20802	4	23	1993	17	PP	F	21	19
## 7259	20862	5	22	1993	19	PP	M	24	19
## 7260	20877	5	23	1993	16	PP	M	23	19
## 7261	20922	6	18	1993	19	PP	F	21	19
## 7262	20923	6	18	1993	7	PP	F	22	19
## 7263	20946	6	19	1993	4	PP	F	22	19
## 7264	20976	7	14	1993	21	PP	F	23	19
## 7265	20978	7	14	1993	21	PP	M	20	19
## 7266	20980	7	14	1993	12	PP	M	22	19
## 7267	20986	7	14	1993	7	PP	F	22	19
## 7268	20988	7	14	1993	19	PP	M	21	19
## 7269	21009	7	15	1993	9	DM	F	34	19
## 7270	21024	7	15	1993	6	PP	F	21	19
## 7271	21083	8	20	1993	16	PP	M	23	19
## 7272	21086	8	20	1993	15	PP	F	22	19
## 7273	21125	9	17	1993	15	PP	F	14	19
## 7274	21139	9	17	1993	16	PP	M	22	19
## 7275	21162	10	15	1993	12	OL	M	20	19
## 7276	21313	12	15	1993	13	OT	M	20	19
## 7277	21373	2	3	1994	5	OL	M	20	19
## 7278	21526	4	11	1994	3	PP	M	21	19
## 7279	21580	5	18	1994	19	PP	M	22	19
## 7280	21603	5	19	1994	13	OL	F	21	19
## 7281	21620	6	14	1994	18	PP	F	21	19
## 7282	21627	6	14	1994	7	PP	F	23	19
## 7283	21648	6	15	1994	3	PP	M	21	19
## 7284	21651	6	15	1994	4	DM	F	35	19
## 7285	21662	7	8	1994	7	PP	M	17	19
## 7286	21676	7	8	1994	18	PP	M	21	19

## 7287	21727	8	17	1994	21	PP	F	21	19
## 7288	21734	8	18	1994	13	OL	F	20	19
## 7289	21750	8	18	1994	14	OL	M	20	19
## 7290	21845	10	13	1994	3	PP	F	22	19
## 7291	21924	11	2	1994	5	PP	M	22	19
## 7292	21938	12	4	1994	24	PE	M	21	19
## 7293	21984	12	5	1994	15	OL	M	22	19
## 7294	22025	1	12	1995	5	OL	F	21	19
## 7295	22298	6	7	1995	24	PE	M	21	19
## 7296	22340	6	8	1995	11	DM	F	35	19
## 7297	22386	6	27	1995	21	PP	M	23	19
## 7298	22401	6	28	1995	3	PP	M	23	19
## 7299	22436	7	20	1995	12	PP	F	21	19
## 7300	22446	7	20	1995	2	PP	M	21	19
## 7301	22463	7	20	1995	1	PP	F	20	19
## 7302	22536	7	21	1995	13	PP	M	24	19
## 7303	22543	8	26	1995	12	PP	F	23	19
## 7304	22552	8	26	1995	19	PP	F	23	19
## 7305	22557	8	26	1995	2	PP	M	23	19
## 7306	22566	8	26	1995	2	OT	F	23	19
## 7307	22590	8	27	1995	13	PP	M	23	19
## 7308	22592	8	27	1995	3	PP	F	23	19
## 7309	22613	8	27	1995	6	OT	M	20	19
## 7310	22614	8	27	1995	11	PP	M	24	19
## 7311	22638	8	27	1995	8	PP	F	24	19
## 7312	22643	8	27	1995	3	PP	F	23	19
## 7313	22654	8	27	1995	6	PP	F	23	19
## 7314	22657	8	27	1995	13	PP	M	23	19
## 7315	22667	9	23	1995	21	RM	F	16	19
## 7316	22724	9	23	1995	21	PP	F	24	19
## 7317	22733	9	23	1995	7	PP	F	19	19
## 7318	22748	9	24	1995	11	PP	M	22	19
## 7319	22820	9	24	1995	8	PP	M	22	19
## 7320	22862	10	28	1995	20	PP	F	22	19
## 7321	22895	10	28	1995	1	PP	F	23	19
## 7322	22928	10	29	1995	15	OT	F	20	19
## 7323	22974	10	29	1995	3	PP	F	22	19
## 7324	23000	12	2	1995	19	PP	F	22	19
## 7325	23267	1	28	1996	3	PE	M	20	19
## 7326	23399	2	24	1996	2	PE	F	20	19
## 7327	23551	3	23	1996	20	PP	M	24	19
## 7328	23572	3	23	1996	23	PL	M	20	19
## 7329	23586	3	23	1996	21	PP	M	23	19
## 7330	23648	4	14	1996	12	PP	F	23	19
## 7331	23735	4	15	1996	3	PE	F	20	19
## 7332	23754	4	15	1996	14	DM	F	34	19
## 7333	23773	4	15	1996	3	PE	M	21	19
## 7334	23800	4	15	1996	8	PP	F	24	19
## 7335	23924	5	23	1996	20	PP	F	23	19
## 7336	23957	5	24	1996	8	PP	F	23	19
## 7337	24024	6	13	1996	21	PP	M	21	19
## 7338	24034	6	13	1996	12	PP	M	22	19
## 7339	24060	6	13	1996	7	PP	M	22	19
## 7340	24083	6	14	1996	13	PP	M	24	19

## 7341	24087	6	14	1996	3	PP	M	23	19
## 7342	24132	6	14	1996	15	PP	F	23	19
## 7343	24145	6	14	1996	11	PM	M	21	19
## 7344	24186	7	20	1996	21	PP	F	23	19
## 7345	24198	7	20	1996	18	PP	M	23	19
## 7346	24210	7	20	1996	1	PP	M	23	19
## 7347	24226	7	20	1996	19	PP	M	23	19
## 7348	24245	7	21	1996	3	PP	M	23	19
## 7349	24266	7	21	1996	11	OT	M	20	19
## 7350	24276	7	21	1996	3	PP	M	23	19
## 7351	24294	8	14	1996	1	PP	M	23	19
## 7352	24305	8	14	1996	12	PP	F	23	19
## 7353	24307	8	14	1996	2	PP	F	22	19
## 7354	24322	8	14	1996	20	PP	M	22	19
## 7355	24323	8	14	1996	19	PP	M	23	19
## 7356	24347	8	15	1996	3	PP	M	24	19
## 7357	24369	8	15	1996	13	PP	M	23	19
## 7358	24490	9	22	1996	8	PP	F	20	19
## 7359	24506	9	22	1996	3	OT	F	20	19
## 7360	24513	9	22	1996	16	PM	M	20	19
## 7361	24529	9	22	1996	13	PP	M	21	19
## 7362	24545	10	12	1996	24	PE	F	20	19
## 7363	24658	10	13	1996	14	OT	F	21	19
## 7364	24665	10	13	1996	11	PP	M	24	19
## 7365	24742	11	17	1996	3	PM	M	21	19
## 7366	24802	12	18	1996	24	PM	F	21	19
## 7367	24924	2	8	1997	20	OT	F	20	19
## 7368	25081	2	9	1997	14	PM	M	20	19
## 7369	25084	2	9	1997	5	PM	M	20	19
## 7370	25260	3	15	1997	1	PP	M	23	19
## 7371	25460	4	12	1997	18	PP	M	22	19
## 7372	25487	4	12	1997	17	PP	M	22	19
## 7373	25488	4	12	1997	20	PM	M	19	19
## 7374	25499	4	12	1997	19	PM	M	21	19
## 7375	25577	4	13	1997	4	PP	F	24	19
## 7376	25649	4	13	1997	6	PP	M	21	19
## 7377	25654	4	13	1997	11	PP	M	22	19
## 7378	25655	4	13	1997	3	PM	M	20	19
## 7379	25657	4	13	1997	6	PP	M	22	19
## 7380	25691	5	10	1997	1	OT	M	20	19
## 7381	25801	5	10	1997	1	OT	M	20	19
## 7382	25874	5	11	1997	11	PP	M	NA	19
## 7383	25930	5	11	1997	15	PP	M	22	19
## 7384	25934	5	11	1997	15	PB	M	NA	19
## 7385	25953	6	9	1997	3	PP	F	22	19
## 7386	25962	6	9	1997	19	PP	F	21	19
## 7387	25970	6	9	1997	6	PM	M	19	19
## 7388	25991	6	9	1997	2	PP	F	21	19
## 7389	25997	6	9	1997	4	PM	M	21	19
## 7390	25999	6	9	1997	5	PM	M	21	19
## 7391	26004	6	9	1997	6	OT	M	20	19
## 7392	26059	6	10	1997	12	PP	F	23	19
## 7393	26074	6	10	1997	12	PP	F	22	19
## 7394	26105	6	10	1997	8	PP	F	21	19

## 7395	26130	6	10	1997	7	PM	M	22	19
## 7396	26145	6	11	1997	16	PE	M	21	19
## 7397	26153	6	11	1997	20	PP	F	22	19
## 7398	26175	6	11	1997	13	PB	F	26	19
## 7399	26178	6	11	1997	13	PP	F	21	19
## 7400	26190	6	11	1997	13	PM	M	21	19
## 7401	26201	6	11	1997	13	PB	M	26	19
## 7402	26258	7	9	1997	8	PP	F	20	19
## 7403	26301	7	9	1997	21	PM	M	21	19
## 7404	26367	7	9	1997	19	PP	F	22	19
## 7405	26396	7	9	1997	19	PM	M	21	19
## 7406	26438	7	9	1997	14	PM	M	21	19
## 7407	26461	7	9	1997	4	PM	M	21	19
## 7408	26531	7	9	1997	4	OT	F	20	19
## 7409	26577	7	29	1997	24	PE	F	20	19
## 7410	26586	7	29	1997	2	PP	M	23	19
## 7411	26598	7	29	1997	7	PP	F	23	19
## 7412	26611	7	29	1997	22	OT	F	20	19
## 7413	26661	7	29	1997	19	PP	F	21	19
## 7414	26672	7	30	1997	16	PE	M	21	19
## 7415	26673	7	30	1997	15	PP	F	22	19
## 7416	26701	7	30	1997	3	PL	M	21	19
## 7417	26791	9	27	1997	21	PP	F	21	19
## 7418	26906	9	28	1997	8	OT	M	21	19
## 7419	26907	9	28	1997	13	PM	M	21	19
## 7420	26931	9	28	1997	10	PL	F	10	19
## 7421	26949	9	28	1997	6	PE	M	20	19
## 7422	27037	10	25	1997	23	PM	M	20	19
## 7423	27091	10	26	1997	16	PM	M	21	19
## 7424	27097	10	26	1997	11	OT	M	20	19
## 7425	27128	10	26	1997	16	PM	F	20	19
## 7426	27244	11	22	1997	16	PM	F	21	19
## 7427	27270	11	22	1997	24	PM	M	20	19
## 7428	27354	12	28	1997	20	PM	F	20	19
## 7429	27726	3	29	1998	7	PP	M	23	19
## 7430	27751	5	2	1998	22	PB	F	25	19
## 7431	27768	5	2	1998	2	PP	M	21	19
## 7432	27790	5	2	1998	18	PP	F	22	19
## 7433	27795	5	2	1998	17	PP	F	22	19
## 7434	27902	5	28	1998	18	PP	M	21	19
## 7435	27915	5	28	1998	7	PP	F	22	19
## 7436	27927	5	28	1998	17	PP	M	22	19
## 7437	27997	5	29	1998	3	PP	M	21	19
## 7438	28057	6	27	1998	7	PP	F	20	19
## 7439	28141	6	28	1998	3	PB	F	26	19
## 7440	28143	6	28	1998	5	PM	F	19	19
## 7441	28151	6	28	1998	6	PP	F	22	19
## 7442	28190	7	18	1998	22	PB	F	27	19
## 7443	28200	7	18	1998	19	PB	M	26	19
## 7444	28220	7	18	1998	20	PP	F	21	19
## 7445	28291	7	19	1998	15	PB	F	26	19
## 7446	28334	8	22	1998	7	PP	M	21	19
## 7447	28402	8	22	1998	24	PM	M	20	19
## 7448	28427	8	23	1998	5	PM	F	18	19

## 7449	28470	8	23	1998	14	PM	F	20	19
## 7450	28492	9	19	1998	18	PB	F	25	19
## 7451	28510	9	19	1998	20	OT	M	20	19
## 7452	28616	9	21	1998	10	PM	M	21	19
## 7453	28676	10	24	1998	12	PM	F	20	19
## 7454	28692	10	24	1998	18	PP	M	22	19
## 7455	28695	10	24	1998	18	PM	M	20	19
## 7456	28751	10	25	1998	4	OT	M	20	19
## 7457	28790	10	25	1998	16	OT	M	20	19
## 7458	29464	4	17	1999	17	DM	M	34	19
## 7459	29472	4	17	1999	20	PP	M	22	19
## 7460	29594	5	15	1999	18	PB	M	26	19
## 7461	29600	5	15	1999	17	PP	F	22	19
## 7462	29604	5	15	1999	20	PP	M	20	19
## 7463	29606	5	15	1999	20	PP	M	22	19
## 7464	29632	5	16	1999	3	PB	M	25	19
## 7465	29684	5	16	1999	15	PP	M	22	19
## 7466	29688	5	16	1999	15	PP	M	22	19
## 7467	29702	6	12	1999	2	PP	M	21	19
## 7468	29730	6	12	1999	18	PB	M	24	19
## 7469	29731	6	12	1999	18	PB	M	25	19
## 7470	29748	6	12	1999	20	PP	M	21	19
## 7471	29761	6	12	1999	24	PM	M	19	19
## 7472	29765	6	12	1999	7	PP	F	20	19
## 7473	29862	10	9	1999	2	PP	M	22	19
## 7474	29872	10	9	1999	12	PP	M	20	19
## 7475	29873	10	9	1999	12	PP	F	20	19
## 7476	29935	10	10	1999	15	PP	F	22	19
## 7477	29963	11	6	1999	18	OT	M	21	19
## 7478	30027	11	7	1999	9	DM	M	31	19
## 7479	30042	11	7	1999	14	PP	M	22	19
## 7480	30073	12	5	1999	12	PP	M	22	19
## 7481	30100	12	5	1999	21	OT	M	20	19
## 7482	30120	12	6	1999	6	PB	M	24	19
## 7483	30166	1	8	2000	1	PP	M	23	19
## 7484	30237	1	10	2000	6	PP	M	22	19
## 7485	30277	1	10	2000	15	OT	F	20	19
## 7486	30281	1	10	2000	5	RM	F	15	19
## 7487	30282	1	10	2000	5	PP	F	22	19
## 7488	30285	2	5	2000	1	PP	M	24	19
## 7489	30336	2	5	2000	20	PP	M	22	19
## 7490	30413	2	6	2000	14	PP	M	23	19
## 7491	30439	3	4	2000	2	PP	M	22	19
## 7492	30451	3	4	2000	12	PP	M	21	19
## 7493	30474	3	4	2000	17	PP	M	22	19
## 7494	30531	3	5	2000	9	PP	M	23	19
## 7495	30559	3	5	2000	14	PP	M	21	19
## 7496	30609	4	30	2000	2	PP	M	21	19
## 7497	30633	4	30	2000	21	PB	F	25	19
## 7498	30650	4	31	2000	6	PP	F	22	19
## 7499	30660	4	31	2000	9	PP	F	20	19
## 7500	30671	4	31	2000	15	PP	M	22	19
## 7501	30685	4	31	2000	11	PP	F	22	19
## 7502	30756	6	3	2000	19	PP	F	23	19

## 7503	30775	6	3	2000	17	PP	F	22	19
## 7504	30843	6	4	2000	11	PP	M	21	19
## 7505	30860	6	4	2000	9	PP	M	22	19
## 7506	30883	6	4	2000	15	PP	F	22	19
## 7507	30893	6	4	2000	16	PB	M	25	19
## 7508	30920	7	1	2000	2	PB	F	25	19
## 7509	31013	7	2	2000	6	PP	M	20	19
## 7510	31034	7	2	2000	9	PP	F	22	19
## 7511	31064	7	2	2000	13	PB	M	24	19
## 7512	31065	7	2	2000	13	PB	M	26	19
## 7513	31122	7	22	2000	19	PP	F	22	19
## 7514	31125	7	22	2000	19	PP	F	21	19
## 7515	31161	7	22	2000	3	PB	M	26	19
## 7516	31189	7	23	2000	4	PP	F	21	19
## 7517	31211	8	25	2000	2	PP	M	23	19
## 7518	31265	8	25	2000	17	PP	M	22	19
## 7519	31296	8	26	2000	4	PB	M	24	19
## 7520	31332	8	26	2000	8	OT	M	20	19
## 7521	31345	8	26	2000	13	OT	M	19	19
## 7522	31372	9	30	2000	1	OT	F	20	19
## 7523	31599	11	26	2000	14	OT	F	19	19
## 7524	31707	12	23	2000	15	OT	M	20	19
## 7525	31928	3	25	2001	15	PP	M	23	19
## 7526	31938	4	21	2001	1	PP	M	21	19
## 7527	32017	4	22	2001	8	PP	F	22	19
## 7528	32069	5	26	2001	17	PP	F	22	19
## 7529	32137	5	27	2001	14	PP	M	21	19
## 7530	32145	5	27	2001	15	PP	F	21	19
## 7531	32149	5	27	2001	5	PE	M	20	19
## 7532	32172	6	25	2001	12	PP	F	22	19
## 7533	32177	6	25	2001	12	PP	F	22	19
## 7534	32214	6	25	2001	21	PB	M	26	19
## 7535	32220	6	25	2001	20	PB	M	26	19
## 7536	32272	7	22	2001	4	PP	F	22	19
## 7537	32285	7	22	2001	6	PB	F	26	19
## 7538	32308	7	22	2001	8	PP	F	22	19
## 7539	32378	8	25	2001	2	PP	M	23	19
## 7540	32393	8	25	2001	12	PP	F	23	19
## 7541	32397	8	25	2001	12	PP	F	23	19
## 7542	32410	8	25	2001	19	PP	M	23	19
## 7543	32474	8	25	2001	7	PP	F	23	19
## 7544	32545	8	26	2001	8	OT	M	21	19
## 7545	32549	8	26	2001	8	PP	M	22	19
## 7546	32591	9	22	2001	1	PP	M	23	19
## 7547	32594	9	22	2001	1	PP	M	23	19
## 7548	32606	9	22	2001	2	PP	M	24	19
## 7549	32614	9	22	2001	12	PP	F	22	19
## 7550	32685	9	22	2001	22	OT	F	21	19
## 7551	32687	9	22	2001	7	PP	M	22	19
## 7552	32747	9	23	2001	9	PP	M	23	19
## 7553	32819	10	13	2001	2	PP	M	23	19
## 7554	32824	10	13	2001	2	PP	M	23	19
## 7555	32886	10	13	2001	20	PE	F	20	19
## 7556	32904	10	14	2001	3	PI	M	23	19

## 7557	32922	10	14	2001	4	PP	M	23	19
## 7558	32994	10	14	2001	13	OT	F	21	19
## 7559	33050	11	17	2001	19	PP	M	23	19
## 7560	33172	11	18	2001	9	OT	M	21	19
## 7561	33209	11	18	2001	15	OT	F	20	19
## 7562	33267	12	15	2001	17	OT	F	20	19
## 7563	33307	12	15	2001	7	OT	M	20	19
## 7564	33436	2	9	2002	3	PM	M	20	19
## 7565	33539	2	10	2002	13	OT	M	20	19
## 7566	33597	3	13	2002	19	PP	M	24	19
## 7567	33720	3	14	2002	14	PP	M	22	19
## 7568	33763	4	16	2002	12	PP	F	22	19
## 7569	33889	4	17	2002	9	PP	M	23	19
## 7570	33912	4	17	2002	15	PB	F	26	19
## 7571	33925	4	17	2002	17	PP	F	22	19
## 7572	33955	5	15	2002	2	PB	F	25	19
## 7573	33962	5	15	2002	2	PB	F	26	19
## 7574	33977	5	15	2002	12	PP	M	23	19
## 7575	34006	5	15	2002	17	PP	M	22	19
## 7576	34047	5	15	2002	7	PP	F	23	19
## 7577	34095	5	16	2002	6	PB	M	26	19
## 7578	34206	6	15	2002	12	PP	F	22	19
## 7579	34234	6	15	2002	18	PB	F	26	19
## 7580	34319	6	16	2002	6	PP	F	22	19
## 7581	34329	6	16	2002	11	PP	F	22	19
## 7582	34368	6	16	2002	13	PE	M	20	19
## 7583	34393	6	16	2002	15	PP	F	22	19
## 7584	34394	6	16	2002	15	PB	F	26	19
## 7585	34562	7	14	2002	6	PP	F	23	19
## 7586	34567	7	14	2002	6	PP	M	24	19
## 7587	34595	7	14	2002	9	PP	F	23	19
## 7588	34617	7	14	2002	8	OT	M	18	19
## 7589	34638	7	14	2002	14	PP	F	22	19
## 7590	34696	9	8	2002	7	PP	M	22	19
## 7591	34727	9	10	2002	8	PP	M	21	19
## 7592	34728	9	10	2002	8	PP	F	22	19
## 7593	34750	9	10	2002	16	PP	M	23	19
## 7594	34861	10	5	2002	7	PP	M	22	19
## 7595	34886	10	6	2002	4	PP	M	22	19
## 7596	34902	10	6	2002	11	PP	F	21	19
## 7597	34920	10	6	2002	8	PP	F	21	19
## 7598	34938	10	6	2002	15	PP	F	23	19
## 7599	34946	10	6	2002	14	OT	M	18	19
## 7600	35192	12	7	2002	1	OT	F	18	19
## 7601	35204	12	7	2002	2	OT	M	19	19
## 7602	35383	12	8	2002	5	PP	M	20	19
## 7603	35393	12	29	2002	1	PP	F	23	19
## 7604	35490	12	31	2002	3	PE	F	19	19
## 7605	177	9	11	1977	5	OX	F	NA	20
## 7606	262	10	16	1977	20	PE	M	19	20
## 7607	1142	8	4	1978	21	OL	M	20	20
## 7608	1235	9	3	1978	11	OT	F	20	20
## 7609	1283	9	4	1978	2	PE	F	20	20
## 7610	1288	9	4	1978	1	OT	M	19	20

## 7611	1354	10	8	1978	5	OT	F	21	20
## 7612	1375	10	8	1978	13	PP	M	23	20
## 7613	1789	5	29	1979	20	PP	M	21	20
## 7614	1825	5	30	1979	14	DM	F	33	20
## 7615	1842	5	30	1979	15	PP	M	22	20
## 7616	1961	8	21	1979	13	OT	M	20	20
## 7617	2011	8	23	1979	2	OT	M	21	20
## 7618	2024	9	22	1979	12	OT	M	19	20
## 7619	2142	11	17	1979	17	OT	M	18	20
## 7620	2190	11	17	1979	6	PE	M	19	20
## 7621	2235	11	18	1979	20	OT	M	20	20
## 7622	2306	1	15	1980	17	OT	M	20	20
## 7623	2348	1	16	1980	6	OT	F	21	20
## 7624	2374	1	16	1980	16	OT	M	20	20
## 7625	2392	1	16	1980	2	OT	F	19	20
## 7626	2895	4	18	1980	5	DM	F	NA	20
## 7627	3110	6	23	1980	5	DM	M	34	20
## 7628	3335	10	11	1980	24	OT	M	21	20
## 7629	3459	11	9	1980	3	OT	F	19	20
## 7630	3482	11	9	1980	14	OT	F	19	20
## 7631	4103	4	5	1981	20	PM	M	22	20
## 7632	4489	6	4	1981	15	PM	M	21	20
## 7633	4540	6	4	1981	15	PM	F	22	20
## 7634	4830	9	29	1981	21	OT	M	21	20
## 7635	4856	10	1	1981	8	PE	M	22	20
## 7636	4878	10	24	1981	19	PE	M	21	20
## 7637	4959	11	22	1981	24	PE	M	22	20
## 7638	5096	12	30	1981	19	PE	F	22	20
## 7639	5234	1	24	1982	10	PM	M	19	20
## 7640	5473	2	24	1982	16	PE	M	19	20
## 7641	5490	2	24	1982	2	PE	F	19	20
## 7642	5651	3	30	1982	6	PP	M	24	20
## 7643	5696	4	28	1982	24	PE	M	19	20
## 7644	5792	4	29	1982	7	PM		26	20
## 7645	5884	5	21	1982	19	PM	M	21	20
## 7646	6079	6	29	1982	12	PP	M	NA	20
## 7647	6142	6	29	1982	20	OT	M	NA	20
## 7648	6322	7	27	1982	20	OT	F	NA	20
## 7649	6326	7	27	1982	16	PE	M	NA	20
## 7650	6496	8	16	1982	2	PE	M	20	20
## 7651	6625	9	19	1982	24	PE	F	19	20
## 7652	6686	10	23	1982	21	OL	M	18	20
## 7653	6790	10	24	1982	24	OT	F	20	20
## 7654	6873	10	24	1982	18	OT	F	19	20
## 7655	7367	2	27	1983	3	PE	M	21	20
## 7656	7496	3	14	1983	24	PE	F	18	20
## 7657	7938	6	17	1983	12	PP	F	22	20
## 7658	7942	6	17	1983	19	PM	M	21	20
## 7659	7950	6	17	1983	18	DM	M	32	20
## 7660	8246	8	16	1983	7	PM	M	21	20
## 7661	8303	9	10	1983	16	PE	M	21	20
## 7662	8393	9	11	1983	7	PM	M	21	20
## 7663	8466	10	15	1983	19	PE	M	20	20
## 7664	8756	12	9	1983	9	OT	M	20	20

## 7665	8824	2	4	1984	12	OT	M	21	20
## 7666	9127	5	13	1984	4	OL	M	18	20
## 7667	9223	5	27	1984	20	DM	M	32	20
## 7668	9278	5	28	1984	3	PP	M	23	20
## 7669	9330	7	4	1984	8	PE	M	18	20
## 7670	9365	7	4	1984	8	DO	F	34	20
## 7671	9461	8	25	1984	24	OT	F	19	20
## 7672	9648	10	20	1984	12	RM	F	19	20
## 7673	9744	12	30	1984	23	RM	F	16	20
## 7674	9777	12	31	1984	2	PE	M	19	20
## 7675	9780	12	31	1984	2	PE	F	20	20
## 7676	9809	1	19	1985	12	OT	M	19	20
## 7677	9844	1	19	1985	6	OT	F	20	20
## 7678	9848	1	19	1985	18	OT	F	20	20
## 7679	9883	1	20	1985	3	PE	F	20	20
## 7680	10051	3	16	1985	12	OT	M	18	20
## 7681	10076	3	16	1985	17	DO	M	31	20
## 7682	10199	4	20	1985	12	OT	M	20	20
## 7683	10331	4	21	1985	15	OT	M	20	20
## 7684	10346	4	21	1985	13	OT	M	19	20
## 7685	10552	7	23	1985	20	PE	M	20	20
## 7686	10559	7	23	1985	17	OT	M	19	20
## 7687	10665	8	19	1985	22	PP	M	22	20
## 7688	10748	9	21	1985	24	DM	F	33	20
## 7689	10770	9	21	1985	22	PP	M	21	20
## 7690	10835	9	22	1985	7	PE	M	20	20
## 7691	10875	10	12	1985	6	OL	M	20	20
## 7692	10953	10	13	1985	2	OT	F	19	20
## 7693	11024	11	17	1985	11	PE	F	20	20
## 7694	11083	11	17	1985	2	PE	M	21	20
## 7695	11090	11	17	1985	11	PE	F	19	20
## 7696	11139	12	7	1985	14	OL	M	22	20
## 7697	11279	3	8	1986	6	PE	M	19	20
## 7698	11513	5	11	1986	11	PM	M	20	20
## 7699	11538	5	11	1986	11	PE	M	18	20
## 7700	11666	7	3	1986	19	PM	M	20	20
## 7701	11727	7	4	1986	3	PP	F	22	20
## 7702	11820	9	6	1986	12	OT	M	18	20
## 7703	11827	9	6	1986	6	PP	F	21	20
## 7704	11835	9	6	1986	14	DM	M	34	20
## 7705	11883	9	7	1986	11	DM	F	33	20
## 7706	11935	10	5	1986	8	OL	M	20	20
## 7707	11937	10	5	1986	8	OT	F	19	20
## 7708	12044	11	16	1986	2	PM	F	20	20
## 7709	12061	11	16	1986	2	PM	M	21	20
## 7710	12313	2	1	1987	11	PE	M	19	20
## 7711	12687	4	26	1987	5	PP	F	21	20
## 7712	12737	5	28	1987	20	PE	M	20	20
## 7713	12743	5	28	1987	15	PM	M	20	20
## 7714	12799	5	28	1987	23	PM	F	20	20
## 7715	12843	5	28	1987	11	PP	M	24	20
## 7716	12889	6	30	1987	16	PM	F	19	20
## 7717	12895	6	30	1987	19	PE	M	18	20
## 7718	12946	6	30	1987	23	PE	F	19	20

## 7719	13038	7	25	1987	19	PP	M	NA	20
## 7720	13070	7	25	1987	17	DO	F	NA	20
## 7721	13101	7	25	1987	12	PE	F	NA	20
## 7722	13107	7	26	1987	9	PE	F	NA	20
## 7723	13115	7	26	1987	3	PP	M	NA	20
## 7724	13158	7	26	1987	9	DM	F	NA	20
## 7725	13214	8	25	1987	22	OT	M	22	20
## 7726	13272	8	26	1987	3	PP	F	22	20
## 7727	13306	8	26	1987	3	PP	F	24	20
## 7728	13390	9	26	1987	17	OT	F	20	20
## 7729	13428	9	27	1987	16	PE	M	21	20
## 7730	13463	9	27	1987	2	PE	M	20	20
## 7731	13582	10	25	1987	3	PE	M	22	20
## 7732	13611	10	25	1987	2	PE	M	20	20
## 7733	13632	10	25	1987	15	PM	M	21	20
## 7734	13667	11	21	1987	14	PE	F	21	20
## 7735	13705	11	21	1987	12	PE	M	21	20
## 7736	13726	11	21	1987	19	PM	M	20	20
## 7737	13791	11	22	1987	2	PE	M	19	20
## 7738	13819	11	22	1987	15	PE	M	21	20
## 7739	13912	1	23	1988	6	PM	M	21	20
## 7740	13941	1	24	1988	10	PM	F	21	20
## 7741	14018	2	21	1988	6	PE	M	21	20
## 7742	14024	2	21	1988	6	PM	M	21	20
## 7743	14067	2	21	1988	1	PE	F	21	20
## 7744	14076	2	21	1988	19	PM	F	21	20
## 7745	14267	3	21	1988	3	PP	M	22	20
## 7746	14487	5	15	1988	11	PP	M	23	20
## 7747	14573	6	11	1988	16	PE	F	20	20
## 7748	14580	6	11	1988	19	PP	F	23	20
## 7749	14586	6	11	1988	22	OT	M	21	20
## 7750	14590	6	12	1988	3	OT	M	20	20
## 7751	14676	7	14	1988	24	PE	M	21	20
## 7752	14685	7	14	1988	20	PE	M	20	20
## 7753	14714	7	15	1988	14	DM	F	33	20
## 7754	14764	8	9	1988	20	PM	M	20	20
## 7755	14785	8	9	1988	6	PE	M	20	20
## 7756	14820	8	10	1988	2	PE	M	21	20
## 7757	14828	8	10	1988	13	PE	M	21	20
## 7758	14852	9	11	1988	18	OT	M	21	20
## 7759	14862	9	11	1988	24	PE	M	21	20
## 7760	14925	9	12	1988	11	OT	F	21	20
## 7761	14953	10	8	1988	6	OT	F	20	20
## 7762	14968	10	8	1988	6	PE	M	18	20
## 7763	15035	11	5	1988	20	OT	M	21	20
## 7764	15078	11	5	1988	6	PE	F	19	20
## 7765	15129	11	6	1988	7	PM	M	21	20
## 7766	15154	11	6	1988	9	OL	M	18	20
## 7767	15156	11	6	1988	15	OL	M	21	20
## 7768	15158	11	6	1988	11	PE	F	21	20
## 7769	15182	12	13	1988	17	PE	M	21	20
## 7770	15512	2	4	1989	20	PE	F	21	20
## 7771	15547	2	4	1989	23	PE	M	21	20
## 7772	15582	2	5	1989	7	PE	F	19	20

## 7773	15603	2	5	1989	5	PE	M	21	20
## 7774	15672	2	5	1989	15	PM	M	21	20
## 7775	15963	4	2	1989	14	PE	F	21	20
## 7776	15966	4	2	1989	19	PP	M	22	20
## 7777	16021	5	10	1989	18	PM	M	21	20
## 7778	16030	5	10	1989	17	PE	F	22	20
## 7779	16041	5	10	1989	18	PM	F	21	20
## 7780	16107	6	3	1989	19	PM	M	22	20
## 7781	16174	6	4	1989	15	PE	M	21	20
## 7782	16217	7	3	1989	7	PE	M	NA	20
## 7783	16235	7	3	1989	12	OX	M	21	20
## 7784	16499	10	7	1989	9	OT	M	21	20
## 7785	16538	10	7	1989	22	PE	M	21	20
## 7786	16573	10	8	1989	12	PE	M	21	20
## 7787	16675	11	5	1989	8	OL	M	20	20
## 7788	16681	11	5	1989	8	OL	M	20	20
## 7789	16742	12	4	1989	7	PE	M	21	20
## 7790	16816	12	5	1989	2	PE	F	21	20
## 7791	16894	1	6	1990	1	OT	F	21	20
## 7792	16911	1	6	1990	18	PE	M	22	20
## 7793	17085	1	30	1990	2	PE	F	22	20
## 7794	17289	3	29	1990	7	PE	M	19	20
## 7795	17393	4	24	1990	19	PE	M	21	20
## 7796	17509	5	23	1990	23	PE	M	20	20
## 7797	17599	6	21	1990	20	PE	F	21	20
## 7798	17649	6	22	1990	11	DM	M	33	20
## 7799	17672	7	21	1990	6	PP	M	22	20
## 7800	17705	7	22	1990	9	DM	M	33	20
## 7801	17709	7	22	1990	9	OT	M	24	20
## 7802	17747	8	16	1990	24	PP	M	22	20
## 7803	17758	8	16	1990	6	PP	M	22	20
## 7804	17771	8	17	1990	3	PP	M	22	20
## 7805	17812	8	17	1990	4	DM	M	34	20
## 7806	18000	11	10	1990	2	OT	F	20	20
## 7807	18054	11	11	1990	15	PE	M	21	20
## 7808	18123	12	16	1990	3	OT	F	21	20
## 7809	18141	12	16	1990	6	PE	M	20	20
## 7810	18172	12	16	1990	11	OT	M	20	20
## 7811	18246	1	11	1991	22	OT	M	21	20
## 7812	18642	4	21	1991	14	PE	M	20	20
## 7813	18911	8	7	1991	2	OT	M	21	20
## 7814	18974	8	8	1991	5	PP	F	21	20
## 7815	19047	9	10	1991	24	OT	M	20	20
## 7816	19097	10	10	1991	19	OT	M	19	20
## 7817	19110	10	10	1991	7	PE	F	20	20
## 7818	19185	10	11	1991	14	OT	M	20	20
## 7819	19187	10	11	1991	9	PE	M	20	20
## 7820	19394	12	7	1991	2	PE	F	20	20
## 7821	19429	12	7	1991	2	PE	F	19	20
## 7822	19540	1	8	1992	7	PE	M	19	20
## 7823	19560	1	8	1992	19	OT	M	15	20
## 7824	19572	1	8	1992	19	OT	M	18	20
## 7825	19594	1	9	1992	3	PE	F	17	20
## 7826	19639	2	6	1992	2	OT	M	21	20

## 7827	19679	2	7	1992	3	PE	F	18	20
## 7828	19756	3	7	1992	7	PE	M	21	20
## 7829	19886	4	4	1992	18	PP	M	21	20
## 7830	19930	4	5	1992	3	PP	F	22	20
## 7831	19975	5	3	1992	6	PP	M	19	20
## 7832	20027	5	30	1992	18	PP	F	21	20
## 7833	20041	5	30	1992	2	PP	F	22	20
## 7834	20076	5	31	1992	13	PP	M	22	20
## 7835	20262	8	29	1992	19	PP	M	23	20
## 7836	20284	8	30	1992	4	OL	M	20	20
## 7837	20300	8	30	1992	14	PP	F	21	20
## 7838	20705	3	17	1993	19	PP	M	21	20
## 7839	20780	4	23	1993	18	PP	F	20	20
## 7840	20783	4	23	1993	19	PP	M	21	20
## 7841	20818	4	24	1993	13	PP	M	22	20
## 7842	20824	4	24	1993	11	PP	M	22	20
## 7843	20838	5	22	1993	20	PP	M	21	20
## 7844	20929	6	18	1993	21	PP	F	21	20
## 7845	20974	7	14	1993	18	PP	F	21	20
## 7846	21015	7	15	1993	14	PP	M	22	20
## 7847	21068	8	20	1993	13	PP	F	21	20
## 7848	21199	10	16	1993	9	OL	M	20	20
## 7849	21218	11	13	1993	1	OT	F	21	20
## 7850	21276	12	14	1993	17	OL	M	18	20
## 7851	21331	2	1	1994	1	OT	F	20	20
## 7852	21486	4	10	1994	19	PP	M	22	20
## 7853	21548	4	11	1994	16	PP	M	21	20
## 7854	21565	5	18	1994	21	PP	M	21	20
## 7855	21624	6	14	1994	21	PP	F	22	20
## 7856	21682	7	9	1994	13	PP	M	23	20
## 7857	21683	7	9	1994	3	PP	M	23	20
## 7858	21722	8	17	1994	7	PP	F	22	20
## 7859	21744	8	18	1994	15	PP	M	21	20
## 7860	21748	8	18	1994	6	PP	M	23	20
## 7861	21784	9	7	1994	3	PP	F	23	20
## 7862	22089	2	5	1995	7	PE	M	22	20
## 7863	22097	2	5	1995	5	OL	F	21	20
## 7864	22228	4	29	1995	21	PP	M	21	20
## 7865	22237	4	29	1995	21	PP	F	21	20
## 7866	22239	4	29	1995	7	RM	F	17	20
## 7867	22255	4	30	1995	3	PP	M	22	20
## 7868	22285	4	30	1995	9	RX	M	20	20
## 7869	22309	6	7	1995	1	PP	F	23	20
## 7870	22374	6	27	1995	21	PP	F	21	20
## 7871	22461	7	20	1995	1	PP	M	21	20
## 7872	22478	7	21	1995	13	PP	M	21	20
## 7873	22494	7	21	1995	11	DM	F	36	20
## 7874	22512	7	21	1995	11	PP	M	23	20
## 7875	22517	7	21	1995	3	PP	M	21	20
## 7876	22524	7	21	1995	3	PP	F	21	20
## 7877	22551	8	26	1995	12	PP	M	24	20
## 7878	22571	8	26	1995	21	PP	F	23	20
## 7879	22604	8	27	1995	3	PP	F	23	20
## 7880	22615	8	27	1995	8	PP	M	23	20

## 7881	22691	9	23	1995	2	PP	M	22	20
## 7882	22772	9	24	1995	6	PP	M	20	20
## 7883	22793	9	24	1995	11	OT	M	19	20
## 7884	22806	9	24	1995	8	PP	M	23	20
## 7885	23096	12	3	1995	5	OT	M	20	20
## 7886	23181	12	22	1995	4	OT	M	20	20
## 7887	23340	1	28	1996	10	PL	F	19	20
## 7888	23392	2	24	1996	19	PP	M	21	20
## 7889	23409	2	24	1996	19	PP	M	24	20
## 7890	23445	2	25	1996	13	PP	M	23	20
## 7891	23506	3	23	1996	7	PP	M	23	20
## 7892	23530	3	23	1996	20	PP	M	23	20
## 7893	23556	3	23	1996	7	PP	F	NA	20
## 7894	23564	3	23	1996	7	PM	F	20	20
## 7895	23604	3	24	1996	3	PE	M	21	20
## 7896	23618	3	24	1996	13	PM	F	22	20
## 7897	23658	4	14	1996	2	PE	M	21	20
## 7898	23665	4	14	1996	21	PP	F	21	20
## 7899	23667	4	14	1996	18	PP	F	24	20
## 7900	23676	4	14	1996	2	PP	F	23	20
## 7901	23699	4	14	1996	23	PL	M	21	20
## 7902	23718	4	14	1996	18	PP	M	24	20
## 7903	23730	4	14	1996	24	PE	M	20	20
## 7904	23732	4	15	1996	3	PP	M	22	20
## 7905	23741	4	15	1996	3	PP	M	23	20
## 7906	23798	4	15	1996	8	PP	M	23	20
## 7907	23879	4	15	1996	15	PP	M	23	20
## 7908	23900	5	23	1996	19	PP	F	23	20
## 7909	23901	5	23	1996	7	PM	M	21	20
## 7910	23927	5	23	1996	22	DM	F	35	20
## 7911	23946	5	23	1996	18	PP	M	23	20
## 7912	23951	5	24	1996	3	PP	M	22	20
## 7913	23967	5	24	1996	3	PP	M	23	20
## 7914	24001	5	24	1996	15	PP	M	24	20
## 7915	24020	6	13	1996	19	PP	F	23	20
## 7916	24023	6	13	1996	20	PP	M	23	20
## 7917	24059	6	13	1996	19	PP	M	23	20
## 7918	24075	6	13	1996	12	PM	M	21	20
## 7919	24195	7	20	1996	19	PP	F	22	20
## 7920	24199	7	20	1996	20	PP	M	24	20
## 7921	24207	7	20	1996	7	PP	F	23	20
## 7922	24215	7	20	1996	17	PP	M	21	20
## 7923	24233	7	21	1996	3	PP	F	24	20
## 7924	24291	8	14	1996	21	PP	F	22	20
## 7925	24299	8	14	1996	17	PP	M	22	20
## 7926	24314	8	14	1996	18	PP	F	24	20
## 7927	24385	8	15	1996	13	PP	M	23	20
## 7928	24418	9	21	1996	2	PP	F	20	20
## 7929	24433	9	21	1996	24	PM	M	19	20
## 7930	24448	9	21	1996	20	OT	M	20	20
## 7931	24459	9	21	1996	17	PP	M	22	20
## 7932	24505	9	22	1996	3	PP	M	21	20
## 7933	24544	10	12	1996	7	PM	M	21	20
## 7934	24552	10	12	1996	24	PE	M	21	20

## 7935	24558	10	12	1996	22	DM	M	35	20
## 7936	24563	10	12	1996	21	OT	M	21	20
## 7937	24578	10	12	1996	7	PP	F	23	20
## 7938	24715	11	16	1996	17	OT	M	21	20
## 7939	24783	11	17	1996	6	OT	M	20	20
## 7940	24800	12	18	1996	12	OT	F	20	20
## 7941	24852	12	18	1996	24	PM	M	20	20
## 7942	24901	12	19	1996	13	OT	F	20	20
## 7943	24953	2	8	1997	24	PE	F	19	20
## 7944	24979	2	8	1997	22	DM	F	31	20
## 7945	24991	2	8	1997	23	PX	F	19	20
## 7946	25111	2	9	1997	14	OT	F	20	20
## 7947	25138	2	9	1997	13	OT	F	20	20
## 7948	25245	3	15	1997	12	PP	M	22	20
## 7949	25314	3	16	1997	3	PE	F	21	20
## 7950	25328	3	16	1997	13	PP	M	23	20
## 7951	25402	3	16	1997	8	PM	F	19	20
## 7952	25416	4	12	1997	19	PP	F	22	20
## 7953	25436	4	12	1997	21	PP	F	22	20
## 7954	25492	4	12	1997	18	PP	M	22	20
## 7955	25519	4	12	1997	21	PP	F	23	20
## 7956	25522	4	12	1997	2	PP	M	22	20
## 7957	25536	4	12	1997	20	PP	F	23	20
## 7958	25538	4	12	1997	12	PP	M	21	20
## 7959	25559	4	13	1997	11	PP	M	21	20
## 7960	25594	4	13	1997	3	RF	F	17	20
## 7961	25611	4	13	1997	9	PM	F	20	20
## 7962	25664	4	13	1997	6	PP	M	21	20
## 7963	25682	5	10	1997	1	PP	F	22	20
## 7964	25689	5	10	1997	12	OT	F	18	20
## 7965	25695	5	10	1997	2	PP	M	22	20
## 7966	25696	5	10	1997	12	PP	F	22	20
## 7967	25705	5	10	1997	17	OT	F	20	20
## 7968	25715	5	10	1997	19	PM	F	20	20
## 7969	25730	5	10	1997	19	PP	M	22	20
## 7970	25736	5	10	1997	19	PP	F	21	20
## 7971	25737	5	10	1997	17	PP	F	22	20
## 7972	25754	5	10	1997	18	PP	M	22	20
## 7973	25756	5	10	1997	12	PP	M	22	20
## 7974	25762	5	10	1997	18	PP	F	22	20
## 7975	25787	5	10	1997	1	OT	F	20	20
## 7976	25835	5	10	1997	20	PP	F	22	20
## 7977	25836	5	10	1997	21	PP	M	22	20
## 7978	25854	5	11	1997	3	PB	M	26	20
## 7979	25922	5	11	1997	4	PP	F	19	20
## 7980	25927	5	11	1997	5	PP	M	22	20
## 7981	25951	6	9	1997	19	PP	F	20	20
## 7982	25957	6	9	1997	24	PE	F	20	20
## 7983	25978	6	9	1997	19	PM	M	21	20
## 7984	26027	6	9	1997	19	PM	F	20	20
## 7985	26048	6	10	1997	12	PM	M	20	20
## 7986	26069	6	10	1997	12	PP	M	22	20
## 7987	26104	6	10	1997	9	PM	F	21	20
## 7988	26147	6	11	1997	23	PP	M	23	20

## 7989	26156	6	11	1997	21	OT	M	20	20
## 7990	26159	6	11	1997	21	PP	F	21	20
## 7991	26171	6	11	1997	21	PP	F	22	20
## 7992	26188	6	11	1997	20	PE	F	20	20
## 7993	26224	6	11	1997	14	OT	F	21	20
## 7994	26229	6	11	1997	20	PP	F	22	20
## 7995	26236	7	9	1997	12	PP	M	22	20
## 7996	26262	7	9	1997	16	PE	M	20	20
## 7997	26280	7	9	1997	20	PP	F	22	20
## 7998	26283	7	9	1997	12	PP	F	23	20
## 7999	26316	7	9	1997	21	PM	F	22	20
## 8000	26320	7	9	1997	12	PP	M	22	20
## 8001	26380	7	9	1997	20	PP	M	22	20
## 8002	26387	7	9	1997	17	PP	M	21	20
## 8003	26417	7	9	1997	21	PP	F	23	20
## 8004	26428	7	9	1997	5	PM	M	22	20
## 8005	26450	7	9	1997	6	OT	M	21	20
## 8006	26543	7	29	1997	17	OT	M	22	20
## 8007	26581	7	29	1997	21	PP	F	21	20
## 8008	26627	7	29	1997	2	PP	M	23	20
## 8009	26715	7	30	1997	3	PP	F	21	20
## 8010	26810	9	27	1997	24	PE	F	21	20
## 8011	26849	9	27	1997	20	OT	F	20	20
## 8012	26872	9	27	1997	24	PM	M	20	20
## 8013	26898	9	28	1997	16	PM	M	21	20
## 8014	26921	9	28	1997	5	PL	M	22	20
## 8015	26950	9	28	1997	11	PM	M	21	20
## 8016	26989	10	25	1997	21	PP	F	21	20
## 8017	27010	10	25	1997	24	PE	M	21	20
## 8018	27029	10	25	1997	19	PM	F	19	20
## 8019	27102	10	26	1997	16	PE	M	20	20
## 8020	27118	10	26	1997	6	PE	M	20	20
## 8021	27137	11	22	1997	16	PM	F	21	20
## 8022	27143	11	22	1997	23	OT	M	21	20
## 8023	27160	11	22	1997	10	PM	F	21	20
## 8024	27213	11	22	1997	22	OT	M	21	20
## 8025	27250	11	22	1997	16	PM	M	21	20
## 8026	27348	12	28	1997	20	PM	M	20	20
## 8027	27407	12	29	1997	6	OT	F	20	20
## 8028	27421	1	31	1998	21	PM	M	21	20
## 8029	27498	2	1	1998	6	OT	F	20	20
## 8030	27520	2	1	1998	16	PM	F	21	20
## 8031	27538	2	1	1998	10	PL	F	20	20
## 8032	27725	3	29	1998	2	PP	M	20	20
## 8033	27732	3	29	1998	1	PP	M	21	20
## 8034	27754	5	2	1998	19	PP	M	21	20
## 8035	27800	5	2	1998	7	PP	M	22	20
## 8036	27819	5	3	1998	8	PP	M	22	20
## 8037	27820	5	3	1998	3	PB	M	26	20
## 8038	27821	5	3	1998	9	PP	F	21	20
## 8039	27842	5	3	1998	6	PP	M	21	20
## 8040	27855	5	28	1998	12	PP	M	22	20
## 8041	27878	5	28	1998	19	PM	F	21	20
## 8042	27898	5	28	1998	23	PL	M	20	20

## 8043	27904	5	28	1998	7	PP	F	23	20
## 8044	27906	5	28	1998	19	PB	F	25	20
## 8045	27930	5	28	1998	17	PP	M	22	20
## 8046	28027	6	27	1998	21	PP	F	21	20
## 8047	28030	6	27	1998	2	PP	F	23	20
## 8048	28034	6	27	1998	21	PB	F	26	20
## 8049	28056	6	27	1998	23	PE	M	19	20
## 8050	28087	6	27	1998	19	PB	M	27	20
## 8051	28095	6	28	1998	3	PP	F	21	20
## 8052	28145	6	28	1998	15	PM	M	20	20
## 8053	28223	7	18	1998	19	PB	F	26	20
## 8054	28233	7	18	1998	22	PB		26	20
## 8055	28265	7	19	1998	5	PM	F	20	20
## 8056	28277	7	19	1998	15	PM	M	20	20
## 8057	28294	7	19	1998	8	PP	M	22	20
## 8058	28300	7	19	1998	3	PP	F	21	20
## 8059	28317	7	19	1998	8	PB	F	26	20
## 8060	28413	8	23	1998	3	PB	M	26	20
## 8061	28464	8	23	1998	13	PB	M	25	20
## 8062	28472	8	23	1998	15	PM	M	20	20
## 8063	28497	9	19	1998	18	PM	M	18	20
## 8064	28512	9	19	1998	20	PB	M	25	20
## 8065	28555	9	20	1998	2	OT	M	20	20
## 8066	28557	9	20	1998	2	OT	M	20	20
## 8067	28587	9	20	1998	7	PM	F	20	20
## 8068	28623	9	21	1998	11	DM	M	35	20
## 8069	28690	10	24	1998	18	PM	M	20	20
## 8070	28741	10	25	1998	3	OT	F	20	20
## 8071	28754	10	25	1998	6	PM	F	20	20
## 8072	28770	10	25	1998	10	PM	M	20	20
## 8073	28881	11	22	1998	4	OT	F	20	20
## 8074	29059	1	16	1999	18	PM	F	20	20
## 8075	29076	1	16	1999	22	OT	F	29	20
## 8076	29257	2	21	1999	6	PM	M	20	20
## 8077	29534	4	18	1999	9	PP	M	23	20
## 8078	29587	5	15	1999	19	PM	M	20	20
## 8079	29690	5	16	1999	16	PP	F	21	20
## 8080	29698	6	12	1999	1	PM	M	20	20
## 8081	29720	6	12	1999	19	PB	F	25	20
## 8082	29740	6	12	1999	17	PP	F	21	20
## 8083	29824	9	11	1999	12	PP	F	22	20
## 8084	29842	9	12	1999	11	PP	F	22	20
## 8085	29871	10	9	1999	12	PP	F	21	20
## 8086	29973	11	6	1999	17	PP	F	21	20
## 8087	30034	11	7	1999	8	PB	F	24	20
## 8088	30109	12	5	1999	23	RM	F	16	20
## 8089	30124	12	6	1999	6	OT	F	19	20
## 8090	30233	1	10	2000	6	OT	F	20	20
## 8091	30355	2	5	2000	7	PB	M	27	20
## 8092	30411	2	6	2000	14	PP	F	24	20
## 8093	30528	3	5	2000	11	PP	M	22	20
## 8094	30575	3	5	2000	15	PP	M	22	20
## 8095	30618	4	30	2000	12	PP	F	21	20
## 8096	30638	4	30	2000	20	PP	F	22	20

## 8097	30653	4	31	2000	6	PP	M	23	20
## 8098	30661	4	31	2000	9	PP	M	21	20
## 8099	30677	4	31	2000	4	PP	F	22	20
## 8100	30695	4	31	2000	8	PP	M	23	20
## 8101	30724	6	3	2000	1	PP	F	21	20
## 8102	30754	6	3	2000	19	PP	M	23	20
## 8103	30795	6	3	2000	24	PE	M	20	20
## 8104	30809	6	4	2000	3	PP	M	22	20
## 8105	30815	6	4	2000	3	PB	M	25	20
## 8106	30817	6	4	2000	4	PP	M	22	20
## 8107	30821	6	4	2000	4	PP	F	22	20
## 8108	30837	6	4	2000	6	PB	F	25	20
## 8109	30856	6	4	2000	9	PP	F	22	20
## 8110	30865	6	4	2000	8	PP	F	22	20
## 8111	30904	7	1	2000	1	PB	M	26	20
## 8112	30948	7	1	2000	22	PB	F	24	20
## 8113	30951	7	1	2000	22	PB	F	26	20
## 8114	31023	7	2	2000	11	PP	F	21	20
## 8115	31025	7	2	2000	11	PB	F	26	20
## 8116	31050	7	2	2000	8	OT	F	21	20
## 8117	31077	7	2	2000	14	PP	F	21	20
## 8118	31090	7	2	2000	7	PE	F	20	20
## 8119	31197	8	25	2000	1	PP	F	22	20
## 8120	31290	8	26	2000	4	OT	M	20	20
## 8121	31494	9	31	2000	15	OT	M	20	20
## 8122	31499	9	31	2000	16	OT	F	20	20
## 8123	31560	11	26	2000	3	PE	M	21	20
## 8124	31609	11	26	2000	24	PE	M	21	20
## 8125	31737	1	21	2001	17	OT	M	20	20
## 8126	31863	3	24	2001	12	PP	M	22	20
## 8127	31913	3	25	2001	8	PP	M	22	20
## 8128	31925	3	25	2001	14	PP	M	22	20
## 8129	31964	4	21	2001	17	PP	F	22	20
## 8130	31999	4	22	2001	6	PP	F	21	20
## 8131	32027	4	22	2001	15	PP	M	22	20
## 8132	32041	5	26	2001	1	PP	M	21	20
## 8133	32050	5	26	2001	12	PE	M	21	20
## 8134	32122	5	27	2001	8	PP	F	23	20
## 8135	32156	6	25	2001	1	PP	M	22	20
## 8136	32215	6	25	2001	20	PB	M	26	20
## 8137	32223	6	25	2001	20	PP	F	22	20
## 8138	32257	7	22	2001	3	PB	M	26	20
## 8139	32330	7	22	2001	13	PP	F	22	20
## 8140	32347	7	22	2001	15	PP	F	21	20
## 8141	32350	7	22	2001	15	PP	F	23	20
## 8142	32365	8	25	2001	1	PP	F	22	20
## 8143	32370	8	25	2001	1	PB	M	26	20
## 8144	32400	8	25	2001	12	OT	M	21	20
## 8145	32409	8	25	2001	19	PP	M	23	20
## 8146	32423	8	25	2001	17	PP	F	22	20
## 8147	32439	8	25	2001	22	PP	M	25	20
## 8148	32461	8	25	2001	20	OT	F	21	20
## 8149	32462	8	25	2001	20	PP	F	23	20
## 8150	32495	8	26	2001	4	PB	M	24	20

## 8151	32507	8	26	2001	6	OT	M	20	20
## 8152	32511	8	26	2001	6	PP	F	22	20
## 8153	32530	8	26	2001	11	OT	M	20	20
## 8154	32599	9	22	2001	2	PP	M	22	20
## 8155	32629	9	22	2001	19	PP	M	23	20
## 8156	32654	9	22	2001	20	OT	M	20	20
## 8157	32718	9	23	2001	4	PP	M	23	20
## 8158	32734	9	23	2001	11	OT	F	21	20
## 8159	32738	9	23	2001	11	PB	M	26	20
## 8160	32760	9	23	2001	8	PP	M	22	20
## 8161	32846	10	13	2001	19	PP	M	23	20
## 8162	32890	10	13	2001	23	PE	F	20	20
## 8163	32953	10	14	2001	11	PP	M	22	20
## 8164	33010	10	14	2001	15	OT	F	20	20
## 8165	33047	11	17	2001	12	OT	F	22	20
## 8166	33102	11	17	2001	22	OT	M	20	20
## 8167	33104	11	17	2001	7	PP	F	22	20
## 8168	33176	11	18	2001	9	OT	M	20	20
## 8169	33194	11	18	2001	13	PE	M	20	20
## 8170	33198	11	18	2001	13	OT	F	20	20
## 8171	33228	12	15	2001	2	PE	F	20	20
## 8172	33357	1	12	2002	19	OT		21	20
## 8173	33437	2	9	2002	24	PE	M	21	20
## 8174	33489	2	9	2002	23	PE	M	20	20
## 8175	33573	3	13	2002	1	PP	M	23	20
## 8176	33578	3	13	2002	2	PP	M	22	20
## 8177	33595	3	13	2002	19	PE	M	20	20
## 8178	33756	4	16	2002	6	PP	M	22	20
## 8179	33783	4	16	2002	11	PP	F	22	20
## 8180	33785	4	16	2002	8	PP	M	22	20
## 8181	33793	4	16	2002	8	PP	M	23	20
## 8182	33795	4	16	2002	8	PP	M	23	20
## 8183	33910	4	17	2002	15	PP	M	22	20
## 8184	33932	4	17	2002	17	PP	M	22	20
## 8185	33939	5	15	2002	1	PP	F	22	20
## 8186	33959	5	15	2002	2	PP	F	22	20
## 8187	33972	5	15	2002	12	PP	F	22	20
## 8188	33981	5	15	2002	19	PP	M	23	20
## 8189	33993	5	15	2002	18	PB	F	25	20
## 8190	33999	5	15	2002	18	PB	F	26	20
## 8191	34043	5	15	2002	24	PE	M	19	20
## 8192	34053	5	16	2002	3	PP	M	23	20
## 8193	34059	5	16	2002	3	PP	M	22	20
## 8194	34094	5	16	2002	6	PP	F	22	20
## 8195	34096	5	16	2002	6	PP	M	22	20
## 8196	34112	5	16	2002	11	PP	F	23	20
## 8197	34119	5	16	2002	9	PP	M	22	20
## 8198	34128	5	16	2002	8	PP	M	22	20
## 8199	34168	5	16	2002	15	PP	F	22	20
## 8200	34170	5	16	2002	15	PP	F	21	20
## 8201	34239	6	15	2002	18	PB	F	26	20
## 8202	34240	6	15	2002	18	PB	F	26	20
## 8203	34242	6	15	2002	18	PB	F	25	20
## 8204	34258	6	15	2002	17	PB	F	27	20

## 8205	34303	6	16	2002	4	PP	F	23	20
## 8206	34334	6	16	2002	11	PP	M	23	20
## 8207	34336	6	16	2002	11	PP	M	23	20
## 8208	34441	7	13	2002	12	PI	M	22	20
## 8209	34459	7	13	2002	19	PP	M	23	20
## 8210	34462	7	13	2002	19	PB	F	27	20
## 8211	34513	7	13	2002	22	PB	F	26	20
## 8212	34523	7	13	2002	7	PP	F	21	20
## 8213	34549	7	14	2002	4	PI	M	23	20
## 8214	34551	7	14	2002	4	PP	F	24	20
## 8215	34555	7	14	2002	4	PB	M	26	20
## 8216	34594	7	14	2002	9	OT	F	18	20
## 8217	34709	9	10	2002	13	PP	M	22	20
## 8218	34747	9	10	2002	6	PP	F	21	20
## 8219	34768	10	5	2002	1	PP	F	23	20
## 8220	34791	10	5	2002	17	DM	M	34	20
## 8221	34866	10	5	2002	24	PE	M	19	20
## 8222	34891	10	6	2002	6	PP	F	21	20
## 8223	34911	10	6	2002	9	PP	M	22	20
## 8224	34963	10	6	2002	16	PP	M	21	20
## 8225	34965	10	6	2002	16	PP	M	22	20
## 8226	35146	11	10	2002	8	OT	M	19	20
## 8227	35159	11	10	2002	13	PB	F	25	20
## 8228	35374	12	8	2002	15	PE	F	20	20
## 8229	248	10	16	1977	22	OT	M	NA	21
## 8230	274	10	16	1977	2	OL	F	20	21
## 8231	277	10	16	1977	6	OL		20	21
## 8232	296	10	17	1977	17	OT		18	21
## 8233	659	3	11	1978	20	OT	F	20	21
## 8234	905	5	18	1978	17	DM	M	33	21
## 8235	906	5	18	1978	11	DM	M	34	21
## 8236	923	5	19	1978	1	DM	M	34	21
## 8237	1132	8	4	1978	19	PM	F	NA	21
## 8238	1420	11	4	1978	19	OT	M	20	21
## 8239	1443	11	5	1978	5	OT	M	20	21
## 8240	1548	12	3	1978	5	OT	M	20	21
## 8241	1834	5	30	1979	5	DM	M	32	21
## 8242	1880	7	4	1979	3	OL	F	19	21
## 8243	2028	9	22	1979	20	OT	F	20	21
## 8244	2048	9	23	1979	13	OT	M	20	21
## 8245	2100	10	24	1979	9	OT	F	21	21
## 8246	2136	10	25	1979	5	OT	F	19	21
## 8247	2157	11	17	1979	24	OT	F	20	21
## 8248	2166	11	17	1979	15	OT	M	21	21
## 8249	2189	11	17	1979	14	DM	M	34	21
## 8250	2267	11	18	1979	19	PE	M	19	21
## 8251	2280	1	15	1980	21	OT	F	20	21
## 8252	2345	1	16	1980	5	OT	M	21	21
## 8253	2351	1	16	1980	13	OT	F	20	21
## 8254	2435	2	24	1980	19	PE	M	20	21
## 8255	2530	2	25	1980	2	PE	F	21	21
## 8256	2618	3	9	1980	13	OT	F	NA	21
## 8257	2734	3	9	1980	19	PE	M	NA	21
## 8258	2772	3	21	1980	23	PE	M	NA	21

## 8259	2776	3	21	1980	19	PE	F	NA	21
## 8260	2878	4	18	1980	24	PE	M	NA	21
## 8261	3281	9	7	1980	8	OT	M	21	21
## 8262	3311	9	8	1980	2	OT	F	20	21
## 8263	3409	11	8	1980	24	PE	F	20	21
## 8264	3528	11	9	1980	2	OT	F	20	21
## 8265	3535	11	9	1980	9	OL	F	20	21
## 8266	3587	12	15	1980	2	OT	F	19	21
## 8267	3640	12	16	1980	23	PM	M	21	21
## 8268	4351	4	6	1981	11	DM	M	NA	21
## 8269	4360	5	3	1981	24	PE	M	20	21
## 8270	4464	5	4	1981	8	DO	F	33	21
## 8271	4567	6	5	1981	12	PE	M	21	21
## 8272	4777	8	30	1981	13	DM	M	35	21
## 8273	4832	9	29	1981	20	OL	F	19	21
## 8274	4870	10	24	1981	18	OL	M	21	21
## 8275	4939	10	25	1981	5	OT	F	20	21
## 8276	4967	11	22	1981	20	PE	F	21	21
## 8277	5039	11	23	1981	5	DM	F	36	21
## 8278	5139	12	31	1981	10	PE	M	21	21
## 8279	5148	12	31	1981	13	PE	M	19	21
## 8280	5184	1	1	1982	2	PE	F	19	21
## 8281	5225	1	24	1982	24	PE	F	20	21
## 8282	5343	2	22	1982	24	PE	F	20	21
## 8283	5404	2	23	1982	15	PE	M	19	21
## 8284	5429	2	23	1982	14	PE	M	19	21
## 8285	5480	2	24	1982	16	PE	M	18	21
## 8286	5584	3	29	1982	11	DM	M	34	21
## 8287	5601	3	30	1982	7	PE	F	19	21
## 8288	5679	3	30	1982	6	PE	F	21	21
## 8289	5692	4	28	1982	22	PE	M	21	21
## 8290	5724	4	28	1982	24	PE	F	20	21
## 8291	5855	5	21	1982	11	DM	F	34	21
## 8292	5895	5	21	1982	13	PE	M	20	21
## 8293	5916	5	22	1982	15	PE	M	21	21
## 8294	6071	6	29	1982	23	PE	M	NA	21
## 8295	6089	6	29	1982	19	PM	M	NA	21
## 8296	6109	6	29	1982	18	OT	F	NA	21
## 8297	6156	7	25	1982	1	OT	M	NA	21
## 8298	6253	7	26	1982	24	PM	F	NA	21
## 8299	6256	7	26	1982	12	DM	F	NA	21
## 8300	6265	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 8301	6272	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 8302	6318	7	27	1982	16	PE	M	NA	21
## 8303	6394	8	15	1982	20	OT	F	21	21
## 8304	6422	8	15	1982	16	PE	M	20	21
## 8305	6452	8	16	1982	8	PE	F	19	21
## 8306	6454	8	16	1982	8	PE	M	20	21
## 8307	6483	8	16	1982	15	PM	M	20	21
## 8308	6603	9	19	1982	19	PM	M	21	21
## 8309	6771	10	23	1982	19	PM	M	21	21
## 8310	7215	1	12	1983	15	PM	M	21	21
## 8311	7311	1	13	1983	2	PE	M	20	21
## 8312	7808	5	14	1983	16	PE	M	20	21

## 8313	7944	6	17	1983	24	PM	F	19	21
## 8314	7991	6	17	1983	18	OT	M	19	21
## 8315	8205	8	15	1983	17	OT	F	21	21
## 8316	8261	8	16	1983	5	DM	F	33	21
## 8317	8327	9	10	1983	19	PM	M	21	21
## 8318	8585	11	12	1983	16	PM	M	21	21
## 8319	8643	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 8320	8644	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 8321	8677	11	13	1983	3	PM	M	22	21
## 8322	8796	12	9	1983	6	PE	F	20	21
## 8323	8822	2	4	1984	12	OT	F	20	21
## 8324	8990	4	9	1984	22	PM	M	21	21
## 8325	9214	5	27	1984	12	OT	M	21	21
## 8326	9227	5	27	1984	16	DM	F	35	21
## 8327	9421	8	1	1984	3	PE	M	20	21
## 8328	9457	8	25	1984	18	OT	F	20	21
## 8329	9482	8	25	1984	17	OT	M	19	21
## 8330	9712	10	21	1984	3	OL	F	20	21
## 8331	9765	12	31	1984	3	OT	F	19	21
## 8332	9789	12	31	1984	2	OT	M	20	21
## 8333	10074	3	16	1985	16	OT	M	19	21
## 8334	10075	3	16	1985	18	PM	F	20	21
## 8335	10182	4	20	1985	24	PM	M	20	21
## 8336	10186	4	20	1985	24	PE	M	20	21
## 8337	10259	4	21	1985	3	PP	M	23	21
## 8338	10275	4	21	1985	4	DM	M	34	21
## 8339	10306	4	21	1985	3	PM	M	19	21
## 8340	10624	7	24	1985	3	DM	F	34	21
## 8341	10856	10	12	1985	19	PM	M	21	21
## 8342	10958	10	13	1985	7	PE	M	20	21
## 8343	10990	11	16	1985	23	OT	F	20	21
## 8344	11079	11	17	1985	11	OT	F	21	21
## 8345	11081	11	17	1985	1	OT	F	20	21
## 8346	11358	4	12	1986	22	PE	M	19	21
## 8347	11453	5	10	1986	21	PM	F	20	21
## 8348	11481	5	10	1986	22	PE	M	21	21
## 8349	11518	5	11	1986	11	PE	M	20	21
## 8350	11521	5	11	1986	3	OT	M	21	21
## 8351	11625	6	5	1986	3	OT	M	20	21
## 8352	11811	9	6	1986	16	OT	M	20	21
## 8353	11850	9	7	1986	3	PP	F	20	21
## 8354	11889	10	4	1986	23	PM	M	19	21
## 8355	11916	10	4	1986	22	OT	F	19	21
## 8356	11980	11	15	1986	18	PM	F	20	21
## 8357	12035	11	16	1986	3	PM	M	20	21
## 8358	12306	2	1	1987	7	PE	F	20	21
## 8359	12586	4	6	1987	8	DM	F	33	21
## 8360	12588	4	6	1987	13	PE	M	21	21
## 8361	12680	4	26	1987	11	PP	M	22	21
## 8362	12714	4	26	1987	3	PM	M	21	21
## 8363	12723	4	26	1987	5	PM	F	21	21
## 8364	12731	4	26	1987	2	PE	M	21	21
## 8365	12838	5	28	1987	19	PE	F	20	21
## 8366	12930	6	30	1987	19	PP	M	23	21

## 8367	12940	6	30	1987	12	PE	F	20	21
## 8368	12945	6	30	1987	12	DM	M	33	21
## 8369	12977	7	1	1987	10	PM	F	20	21
## 8370	12996	7	1	1987	15	PM	M	22	21
## 8371	13010	7	1	1987	2	PE	F	21	21
## 8372	13051	7	25	1987	23	PE	F	NA	21
## 8373	13187	7	26	1987	5	PP	F	NA	21
## 8374	13355	9	26	1987	24	OT	M	20	21
## 8375	13419	9	27	1987	11	PP	M	16	21
## 8376	13421	9	27	1987	3	PP	M	23	21
## 8377	13492	10	24	1987	12	PE	M	21	21
## 8378	13495	10	24	1987	22	PE	M	20	21
## 8379	13501	10	24	1987	14	PE	M	21	21
## 8380	13560	10	24	1987	17	PE	F	19	21
## 8381	13666	11	21	1987	18	PE	M	21	21
## 8382	13676	11	21	1987	14	PE	M	21	21
## 8383	13710	11	21	1987	6	PE	F	20	21
## 8384	13919	1	24	1988	7	PE	F	17	21
## 8385	14020	2	21	1988	12	OT	M	20	21
## 8386	14045	2	21	1988	12	PE	M	21	21
## 8387	14120	2	22	1988	7	PE	F	21	21
## 8388	14124	2	22	1988	3	PE	M	21	21
## 8389	14141	2	22	1988	3	PE	F	21	21
## 8390	14149	2	22	1988	10	PM	F	21	21
## 8391	14318	3	21	1988	16	PM	F	21	21
## 8392	14412	4	19	1988	3	PP	M	22	21
## 8393	14431	4	19	1988	11	PP	M	22	21
## 8394	14446	4	19	1988	6	PE	M	21	21
## 8395	14519	5	15	1988	9	PM	F	21	21
## 8396	14538	5	15	1988	13	PE	M	21	21
## 8397	14560	6	11	1988	20	PE	M	21	21
## 8398	14666	7	14	1988	6	PP	F	18	21
## 8399	14677	7	14	1988	6	PP	F	22	21
## 8400	14687	7	14	1988	23	PE	F	18	21
## 8401	14701	7	15	1988	15	PE	F	21	21
## 8402	14717	7	15	1988	5	PP	M	24	21
## 8403	14737	7	15	1988	5	PM	F	22	21
## 8404	14747	8	9	1988	24	PE	M	21	21
## 8405	14754	8	9	1988	16	PE	F	21	21
## 8406	14771	8	9	1988	12	PE	M	21	21
## 8407	14786	8	9	1988	18	PM	F	20	21
## 8408	14838	8	10	1988	3	PP	M	24	21
## 8409	14857	9	11	1988	18	OT	M	22	21
## 8410	14875	9	11	1988	18	PM	M	21	21
## 8411	14903	9	12	1988	2	OT	M	21	21
## 8412	14912	9	12	1988	13	PE	F	21	21
## 8413	14928	9	12	1988	13	PE	M	21	21
## 8414	14942	10	8	1988	24	PE	M	20	21
## 8415	14954	10	8	1988	22	OT	F	22	21
## 8416	14963	10	8	1988	23	PE	M	17	21
## 8417	15039	11	5	1988	16	PM	M	20	21
## 8418	15072	11	5	1988	6	PE	M	20	21
## 8419	15090	11	6	1988	8	OT	M	21	21
## 8420	15106	11	6	1988	2	PE	M	20	21

## 8421	15112	11	6	1988	9	OL	M	17	21
## 8422	15125	11	6	1988	5	PE	M	19	21
## 8423	15132	11	6	1988	2	PE	M	21	21
## 8424	15141	11	6	1988	7	PE	M	19	21
## 8425	15171	12	13	1988	6	PE	F	20	21
## 8426	15225	12	14	1988	7	PE	F	21	21
## 8427	15231	12	14	1988	5	OT	F	20	21
## 8428	15267	12	14	1988	2	PE	M	21	21
## 8429	15295	12	14	1988	5	PE	M	21	21
## 8430	15335	1	10	1989	17	PE	F	20	21
## 8431	15336	1	10	1989	6	PE	M	18	21
## 8432	15374	1	10	1989	22	OT	F	21	21
## 8433	15436	1	11	1989	7	PE	F	20	21
## 8434	15462	1	11	1989	7	PE	F	20	21
## 8435	15522	2	4	1989	17	PE	M	21	21
## 8436	15554	2	4	1989	22	OT	M	20	21
## 8437	15578	2	5	1989	11	PE	F	21	21
## 8438	15643	2	5	1989	5	PE	F	21	21
## 8439	15696	3	12	1989	19	PM	M	21	21
## 8440	15774	3	13	1989	5	PE	M	20	21
## 8441	15853	4	1	1989	2	PE	M	21	21
## 8442	15911	4	1	1989	5	PE	M	20	21
## 8443	15969	4	2	1989	7	PE	M	22	21
## 8444	16025	5	10	1989	13	PE	M	22	21
## 8445	16052	5	11	1989	15	PE	M	21	21
## 8446	16103	6	3	1989	16	PE	M	18	21
## 8447	16106	6	3	1989	24	PE	M	20	21
## 8448	16148	6	3	1989	22	PE	F	20	21
## 8449	16150	6	3	1989	19	PE	M	20	21
## 8450	16211	6	4	1989	13	PE	F	21	21
## 8451	16212	6	4	1989	5	PE	M	20	21
## 8452	16268	7	3	1989	19	PE	M	NA	21
## 8453	16293	7	4	1989	16	PE	M	NA	21
## 8454	16351	7	29	1989	7	PE	M	21	21
## 8455	16391	7	30	1989	13	PE	F	21	21
## 8456	16498	10	7	1989	2	PE	M	21	21
## 8457	16502	10	7	1989	3	OT	M	20	21
## 8458	16574	10	8	1989	23	PE	M	21	21
## 8459	16756	12	4	1989	19	PE	M	22	21
## 8460	16757	12	4	1989	17	PE	F	21	21
## 8461	16801	12	4	1989	17	PE	M	22	21
## 8462	16865	12	5	1989	5	OT	M	22	21
## 8463	16989	1	29	1990	7	PE	M	21	21
## 8464	17031	1	29	1990	22	OT	M	22	21
## 8465	17073	1	30	1990	13	OT	F	22	21
## 8466	17118	2	24	1990	19	PE	M	21	21
## 8467	17168	2	24	1990	7	PE	M	21	21
## 8468	17177	2	25	1990	13	OT	M	20	21
## 8469	17187	2	25	1990	3	PE	M	21	21
## 8470	17247	3	29	1990	22	DM	M	32	21
## 8471	17263	3	29	1990	17	PE	F	20	21
## 8472	17329	3	30	1990	11	PE	M	20	21
## 8473	17408	4	24	1990	19	PE	F	22	21
## 8474	17500	5	23	1990	19	PE	M	21	21

## 8475	17504	5	23	1990	19	PE	F	20	21
## 8476	17587	6	21	1990	24	PE	M	20	21
## 8477	17617	6	22	1990	9	DM	M	33	21
## 8478	17785	8	17	1990	13	OT	M	21	21
## 8479	17794	8	17	1990	13	PE	F	21	21
## 8480	17890	10	15	1990	18	PE	M	18	21
## 8481	17987	11	10	1990	19	OT	M	20	21
## 8482	18015	11	11	1990	3	OT	M	20	21
## 8483	18030	11	11	1990	11	OT	M	21	21
## 8484	18120	12	16	1990	3	OT	M	21	21
## 8485	18200	1	11	1991	24	PE	M	21	21
## 8486	18563	4	19	1991	12	OT	M	19	21
## 8487	18626	4	21	1991	9	DM	M	34	21
## 8488	18765	6	13	1991	22	PE	F	17	21
## 8489	18839	7	12	1991	2	OT	F	21	21
## 8490	18902	7	13	1991	4	OT	M	27	21
## 8491	19003	8	8	1991	6	OT	F	21	21
## 8492	19014	9	9	1991	18	OT	F	20	21
## 8493	19136	10	10	1991	2	OT	F	21	21
## 8494	19204	11	13	1991	18	OT	F	23	21
## 8495	19253	11	13	1991	7	PE	F	21	21
## 8496	19373	12	7	1991	7	PE	M	21	21
## 8497	19376	12	7	1991	18	OT	F	19	21
## 8498	19530	12	8	1991	4	OT	M	19	21
## 8499	19671	2	6	1992	2	PE	M	20	21
## 8500	19691	2	7	1992	11	PE	F	21	21
## 8501	19728	2	7	1992	24	OL	M	21	21
## 8502	19780	3	7	1992	24	PE	F	21	21
## 8503	19797	3	7	1992	3	PE	F	20	21
## 8504	19895	4	4	1992	2	PE	F	21	21
## 8505	19983	5	3	1992	6	PP	F	21	21
## 8506	20169	7	30	1992	12	OL	M	21	21
## 8507	20185	7	30	1992	18	PP	F	20	21
## 8508	20266	8	29	1992	18	PP	F	21	21
## 8509	20456	10	18	1992	12	OL	F	20	21
## 8510	20550	12	22	1992	5	OL	M	19	21
## 8511	20739	3	18	1993	6	PP	M	21	21
## 8512	20788	4	23	1993	18	PP	M	21	21
## 8513	20791	4	23	1993	20	PP	M	21	21
## 8514	20801	4	23	1993	7	PP	F	22	21
## 8515	20839	5	22	1993	12	OT	M	20	21
## 8516	20846	5	22	1993	17	PP	F	21	21
## 8517	20859	5	22	1993	20	PP	F	22	21
## 8518	20899	6	18	1993	24	PE	F	20	21
## 8519	20908	6	18	1993	24	PE	F	19	21
## 8520	20917	6	18	1993	21	PP	M	21	21
## 8521	20935	6	19	1993	9	DM	F	34	21
## 8522	20957	6	19	1993	6	PP	F	21	21
## 8523	20977	7	14	1993	19	PP	F	21	21
## 8524	21065	8	20	1993	3	PP	F	23	21
## 8525	21200	10	16	1993	8	DM	F	33	21
## 8526	21429	2	22	1994	13	OT	M	21	21
## 8527	21583	5	19	1994	3	PP	F	26	21
## 8528	21720	8	17	1994	20	PP	F	21	21

## 8529	21737	8	18	1994	12	DM	F	34	21
## 8530	21779	9	7	1994	13	OL	M	21	21
## 8531	22181	4	1	1995	7	RM	F	17	21
## 8532	22194	4	2	1995	3	PP	M	22	21
## 8533	22224	4	2	1995	5	PP	M	22	21
## 8534	22229	4	29	1995	23	RM	F	16	21
## 8535	22248	4	29	1995	20	PP	M	20	21
## 8536	22334	6	8	1995	11	DM	F	36	21
## 8537	22339	6	8	1995	8	PP	M	22	21
## 8538	22381	6	27	1995	2	PP	M	22	21
## 8539	22393	6	28	1995	3	PP	F	23	21
## 8540	22404	6	28	1995	9	DM	F	36	21
## 8541	22475	7	20	1995	21	PP	F	24	21
## 8542	22499	7	21	1995	11	DM	M	36	21
## 8543	22506	7	21	1995	11	DM	M	36	21
## 8544	22544	8	26	1995	12	PP	F	23	21
## 8545	22578	8	26	1995	22	PP	F	23	21
## 8546	22623	8	27	1995	8	PP	F	23	21
## 8547	22761	9	24	1995	4	PP	M	21	21
## 8548	22891	10	28	1995	1	OT	F	21	21
## 8549	22939	10	29	1995	13	OL	M	20	21
## 8550	23016	12	2	1995	23	PM	F	20	21
## 8551	23021	12	2	1995	24	PM	F	19	21
## 8552	23135	12	21	1995	24	PL	F	20	21
## 8553	23147	12	21	1995	24	PL	M	20	21
## 8554	23207	12	22	1995	11	DM	M	36	21
## 8555	23219	1	27	1996	24	PL	F	20	21
## 8556	23350	2	24	1996	1	PP	M	24	21
## 8557	23387	2	24	1996	24	PM	M	21	21
## 8558	23418	2	25	1996	11	PM	M	21	21
## 8559	23419	2	25	1996	3	PE	M	21	21
## 8560	23482	2	25	1996	13	PP	M	23	21
## 8561	23504	3	23	1996	2	PE	M	20	21
## 8562	23513	3	23	1996	24	PM	M	21	21
## 8563	23528	3	23	1996	24	PE	M	19	21
## 8564	23539	3	23	1996	22	PP	M	23	21
## 8565	23553	3	23	1996	7	PP	M	23	21
## 8566	23596	3	23	1996	20	PP	F	24	21
## 8567	23614	3	24	1996	8	PP	M	22	21
## 8568	23646	4	14	1996	7	PM	M	21	21
## 8569	23695	4	14	1996	20	PP	M	24	21
## 8570	23697	4	14	1996	7	PP	F	21	21
## 8571	23726	4	14	1996	19	PP	M	23	21
## 8572	23733	4	15	1996	13	PM	M	20	21
## 8573	23892	5	23	1996	2	PP	F	24	21
## 8574	23903	5	23	1996	18	PP	M	24	21
## 8575	23914	5	23	1996	21	PP	F	22	21
## 8576	23932	5	23	1996	18	PP	M	23	21
## 8577	23942	5	23	1996	19	PP	F	23	21
## 8578	23945	5	23	1996	2	PE	M	21	21
## 8579	23998	5	24	1996	15	PP	M	14	21
## 8580	24039	6	13	1996	2	PP	F	23	21
## 8581	24069	6	13	1996	21	PP	F	24	21
## 8582	24118	6	14	1996	3	PP	M	24	21

## 8583	24119	6	14	1996	3	PP	F	24	21
## 8584	24137	6	14	1996	14	PP	F	23	21
## 8585	24170	6	14	1996	15	OL	F	21	21
## 8586	24202	7	20	1996	12	PP	F	23	21
## 8587	24204	7	20	1996	7	PP	M	22	21
## 8588	24223	7	20	1996	21	PP	F	23	21
## 8589	24316	8	14	1996	20	PP	M	23	21
## 8590	24325	8	14	1996	21	PP	F	24	21
## 8591	24361	8	15	1996	15	PP	F	23	21
## 8592	24383	8	15	1996	6	OT	F	21	21
## 8593	24389	9	21	1996	12	DM	F	34	21
## 8594	24415	9	21	1996	20	OT	M	20	21
## 8595	24435	9	21	1996	2	PP	F	23	21
## 8596	24437	9	21	1996	21	PP	F	22	21
## 8597	24439	9	21	1996	7	PP	F	23	21
## 8598	24501	9	22	1996	13	OT	M	20	21
## 8599	24607	10	13	1996	15	OT	M	21	21
## 8600	24609	10	13	1996	8	OT	F	20	21
## 8601	24695	11	16	1996	22	OT	M	21	21
## 8602	24698	11	16	1996	20	OT	F	20	21
## 8603	24718	11	16	1996	7	PM	F	19	21
## 8604	24776	11	17	1996	6	OT	M	20	21
## 8605	24861	12	18	1996	2	PM	M	21	21
## 8606	24950	2	8	1997	23	PM	M	21	21
## 8607	24959	2	8	1997	24	PL	M	21	21
## 8608	25000	2	8	1997	19	PM	F	21	21
## 8609	25059	2	9	1997	10	PL	M	20	21
## 8610	25278	3	15	1997	19	PP	M	22	21
## 8611	25296	3	16	1997	3	PP	M	23	21
## 8612	25301	3	16	1997	8	PP	M	22	21
## 8613	25327	3	16	1997	3	PP	M	23	21
## 8614	25372	3	16	1997	6	PM	M	22	21
## 8615	25413	3	16	1997	15	PM	F	20	21
## 8616	25453	4	12	1997	2	PP	F	23	21
## 8617	25458	4	12	1997	1	PP	F	22	21
## 8618	25459	4	12	1997	12	PP	F	21	21
## 8619	25465	4	12	1997	17	PP	F	22	21
## 8620	25497	4	12	1997	7	PP	F	22	21
## 8621	25501	4	12	1997	12	PP	M	22	21
## 8622	25502	4	12	1997	19	PF	M	22	21
## 8623	25517	4	12	1997	20	PP	M	22	21
## 8624	25548	4	12	1997	1	PP	M	23	21
## 8625	25550	4	12	1997	1	PP	F	23	21
## 8626	25722	5	10	1997	20	PM	F	20	21
## 8627	25732	5	10	1997	21	PP	F	22	21
## 8628	25745	5	10	1997	19	PP	M	21	21
## 8629	25746	5	10	1997	19	PP	F	23	21
## 8630	25784	5	10	1997	18	PM	M	21	21
## 8631	25820	5	10	1997	2	SO	F	22	21
## 8632	25838	5	10	1997	1	PP	M	23	21
## 8633	25849	5	11	1997	15	PP	M	24	21
## 8634	25860	5	11	1997	13	PP	M	21	21
## 8635	25871	5	11	1997	13	PP	F	22	21
## 8636	25875	5	11	1997	15	PP	F	22	21

## 8637	25903	5	11	1997	3	PP	M	19	21
## 8638	25940	6	9	1997	1	PB	F	25	21
## 8639	25990	6	9	1997	1	OT	M	19	21
## 8640	25996	6	9	1997	1	PP	F	22	21
## 8641	26006	6	9	1997	3	OT	M	20	21
## 8642	26038	6	10	1997	8	OT	F	22	21
## 8643	26084	6	10	1997	17	OT	M	20	21
## 8644	26095	6	10	1997	8	OT	M	19	21
## 8645	26123	6	10	1997	17	PM	M	21	21
## 8646	26139	6	11	1997	13	PP	M	23	21
## 8647	26149	6	11	1997	16	PP	M	22	21
## 8648	26158	6	11	1997	20	PP	M	22	21
## 8649	26162	6	11	1997	21	PM	M	21	21
## 8650	26169	6	11	1997	21	PB	M	26	21
## 8651	26200	6	11	1997	15	PM	F	21	21
## 8652	26215	6	11	1997	15	PP	F	22	21
## 8653	26221	6	11	1997	20	PP	F	23	21
## 8654	26256	7	9	1997	9	PP	F	20	21
## 8655	26292	7	9	1997	23	PM	M	20	21
## 8656	26305	7	9	1997	3	PB	M	26	21
## 8657	26313	7	9	1997	15	PB	F	26	21
## 8658	26339	7	9	1997	21	PP	F	22	21
## 8659	26340	7	9	1997	17	PM	M	20	21
## 8660	26375	7	9	1997	8	PP	F	24	21
## 8661	26474	7	9	1997	7	PP	F	23	21
## 8662	26518	7	9	1997	5	OT	M	20	21
## 8663	26558	7	29	1997	12	PP	F	22	21
## 8664	26587	7	29	1997	12	OT	F	NA	21
## 8665	26602	7	29	1997	7	PM	F	21	21
## 8666	26649	7	29	1997	21	PP	F	24	21
## 8667	26692	7	30	1997	15	PM	F	20	21
## 8668	26711	7	30	1997	14	OT	F	19	21
## 8669	26781	9	27	1997	21	PM	M	21	21
## 8670	26822	9	27	1997	17	OT	F	21	21
## 8671	26831	9	27	1997	1	OT	M	22	21
## 8672	26852	9	27	1997	7	PP	M	23	21
## 8673	26882	9	28	1997	9	OT	F	21	21
## 8674	26888	9	28	1997	14	OT	M	21	21
## 8675	26937	9	28	1997	14	PM	F	20	21
## 8676	26979	10	25	1997	24	PM	M	20	21
## 8677	26987	10	25	1997	24	PE	F	20	21
## 8678	26993	10	25	1997	24	PE	F	21	21
## 8679	27013	10	25	1997	20	PM	F	19	21
## 8680	27046	10	25	1997	23	PM	M	19	21
## 8681	27054	10	25	1997	22	OT	M	22	21
## 8682	27058	10	26	1997	6	OT	F	20	21
## 8683	27090	10	26	1997	10	PM	F	20	21
## 8684	27147	11	22	1997	5	OT	M	20	21
## 8685	27167	11	22	1997	14	OT	F	20	21
## 8686	27170	11	22	1997	24	PE	F	20	21
## 8687	27171	11	22	1997	8	OT	M	20	21
## 8688	27214	11	22	1997	2	PE	M	20	21
## 8689	27225	11	22	1997	20	PM	F	20	21
## 8690	27262	11	22	1997	7	PM	M	21	21

## 8691	27274	11	22	1997	13	PM	M	21	21
## 8692	27283	11	22	1997	21	OT	M	20	21
## 8693	27294	12	28	1997	18	PM	M	20	21
## 8694	27357	12	29	1997	10	OT	F	20	21
## 8695	27361	12	29	1997	13	PM	M	21	21
## 8696	27365	12	29	1997	14	OT	F	21	21
## 8697	27417	1	31	1998	20	PM	F	20	21
## 8698	27530	2	1	1998	6	OT	F	20	21
## 8699	27537	2	1	1998	13	PM	F	21	21
## 8700	27817	5	3	1998	16	PM	M	21	21
## 8701	27846	5	3	1998	15	PP	F	22	21
## 8702	27861	5	28	1998	19	PP	M	22	21
## 8703	27875	5	28	1998	2	PP	M	22	21
## 8704	27884	5	28	1998	2	DM	M	35	21
## 8705	27894	5	28	1998	2	PP	M	21	21
## 8706	27935	5	29	1998	3	OT	M	21	21
## 8707	27937	5	29	1998	6	OT	M	20	21
## 8708	27966	5	29	1998	15	PP	F	23	21
## 8709	27986	5	29	1998	15	OT	M	21	21
## 8710	28000	5	29	1998	3	OT	M	20	21
## 8711	28026	6	27	1998	1	DM	M	34	21
## 8712	28089	6	27	1998	22	PB	F	27	21
## 8713	28115	6	28	1998	10	PM	F	19	21
## 8714	28205	7	18	1998	21	PB	F	26	21
## 8715	28231	7	18	1998	18	PP	F	22	21
## 8716	28239	7	18	1998	17	PP	F	21	21
## 8717	28276	7	19	1998	11	PP	F	22	21
## 8718	28278	7	19	1998	10	PM	M	20	21
## 8719	28301	7	19	1998	13	PB	F	26	21
## 8720	28370	8	22	1998	19	PM	F	19	21
## 8721	28428	8	23	1998	5	PM	M	19	21
## 8722	28654	10	24	1998	2	PM	F	21	21
## 8723	28693	10	24	1998	18	OT	M	20	21
## 8724	28701	10	24	1998	19	OT	M	21	21
## 8725	28734	10	25	1998	3	PM	M	20	21
## 8726	28791	10	25	1998	16	OT	F	19	21
## 8727	28830	11	21	1998	18	PB	M	24	21
## 8728	28996	12	23	1998	9	OT	F	20	21
## 8729	29085	1	16	1999	20	OT	F	19	21
## 8730	29087	1	16	1999	20	OT	M	20	21
## 8731	29108	1	17	1999	4	OT	F	20	21
## 8732	29112	1	17	1999	6	PM	M	21	21
## 8733	29369	3	14	1999	23	PM	M	20	21
## 8734	29458	4	17	1999	19	PM	M	21	21
## 8735	29460	4	17	1999	18	PM	F	20	21
## 8736	29489	4	17	1999	7	PM	M	21	21
## 8737	29521	4	18	1999	6	PM	M	20	21
## 8738	29569	5	15	1999	2	PM	F	20	21
## 8739	29627	5	16	1999	3	PB	F	26	21
## 8740	29678	5	16	1999	14	DM	M	34	21
## 8741	29718	6	12	1999	19	PB	F	26	21
## 8742	29772	6	13	1999	3	PB	F	26	21
## 8743	29796	6	13	1999	9	PP	M	23	21
## 8744	29807	6	13	1999	13	PB	M	27	21

## 8745	29820	9	11	1999	1	PP	F	21	21
## 8746	29884	10	9	1999	17	PP	F	22	21
## 8747	29891	10	9	1999	22	PB	F	25	21
## 8748	29913	10	10	1999	11	PP	M	21	21
## 8749	29924	10	10	1999	8	PP	M	21	21
## 8750	29938	10	10	1999	16	PP	F	21	21
## 8751	29955	11	6	1999	19	OT	M	20	21
## 8752	29986	11	6	1999	21	PB	M	26	21
## 8753	30054	11	7	1999	16	PP	F	21	21
## 8754	30084	12	5	1999	18	PB	M	24	21
## 8755	30235	1	10	2000	6	PP	M	23	21
## 8756	30323	2	5	2000	18	PB	M	26	21
## 8757	30375	2	6	2000	6	PP	M	21	21
## 8758	30376	2	6	2000	11	OT	F	20	21
## 8759	30431	3	4	2000	2	PP	M	22	21
## 8760	30450	3	4	2000	12	PP	M	22	21
## 8761	30499	3	4	2000	24	PL	M	20	21
## 8762	30526	3	5	2000	11	PP	M	22	21
## 8763	30552	3	5	2000	13	PP	M	23	21
## 8764	30572	3	5	2000	15	PP	M	23	21
## 8765	30586	4	30	2000	1	PP	M	24	21
## 8766	30589	4	30	2000	1	PP	M	22	21
## 8767	30631	4	30	2000	21	PB	M	26	21
## 8768	30632	4	30	2000	21	PB	F	26	21
## 8769	30645	4	30	2000	24	PE	M	20	21
## 8770	30669	4	31	2000	9	PP	F	21	21
## 8771	30811	6	4	2000	3	PB	M	26	21
## 8772	30818	6	4	2000	4	PP	M	22	21
## 8773	30841	6	4	2000	6	PB	F	25	21
## 8774	30844	6	4	2000	11	PP	F	22	21
## 8775	30863	6	4	2000	9	PP	F	23	21
## 8776	30871	6	4	2000	8	PP	F	22	21
## 8777	30908	7	1	2000	1	PP	F	22	21
## 8778	30910	7	1	2000	2	PB	M	26	21
## 8779	30949	7	1	2000	22	PB	F	26	21
## 8780	30975	7	1	2000	17	PP	M	21	21
## 8781	30982	7	1	2000	24	OT	M	20	21
## 8782	30984	7	1	2000	24	PP	M	21	21
## 8783	31006	7	2	2000	4	PB	M	25	21
## 8784	31187	7	23	2000	4	PP	F	21	21
## 8785	31237	8	25	2000	18	OT	M	20	21
## 8786	31524	11	25	2000	12	OT	M	20	21
## 8787	31653	12	22	2000	17	OT	M	20	21
## 8788	31664	12	22	2000	7	OT	F	20	21
## 8789	31681	12	23	2000	6	OT	M	20	21
## 8790	31695	12	23	2000	8	OT	F	20	21
## 8791	31696	12	23	2000	8	OT	M	19	21
## 8792	31724	1	21	2001	12	OT	F	20	21
## 8793	31886	3	24	2001	20	PP	M	22	21
## 8794	31908	3	25	2001	8	PP	M	22	21
## 8795	31909	3	25	2001	8	PP	M	22	21
## 8796	31921	3	25	2001	14	PP	M	22	21
## 8797	31944	4	21	2001	2	PP	F	22	21
## 8798	31949	4	21	2001	12	PP	M	22	21

## 8799	32012	4	22	2001	9	PP	M	23	21
## 8800	32032	4	22	2001	16	PP	F	21	21
## 8801	32035	5	26	2001	1	PP	F	22	21
## 8802	32128	5	27	2001	8	PP	F	21	21
## 8803	32147	5	27	2001	15	PP	F	22	21
## 8804	32157	6	25	2001	1	PP	F	22	21
## 8805	32258	7	22	2001	3	PB	F	26	21
## 8806	32282	7	22	2001	6	PP	F	22	21
## 8807	32307	7	22	2001	8	PP	F	22	21
## 8808	32318	7	22	2001	8	PB	F	25	21
## 8809	32353	7	22	2001	15	PP	F	21	21
## 8810	32354	7	22	2001	15	PP	F	22	21
## 8811	32441	8	25	2001	22	OT	F	21	21
## 8812	32468	8	25	2001	20	PP	F	22	21
## 8813	32492	8	26	2001	4	PP	M	23	21
## 8814	32513	8	26	2001	6	OT	M	20	21
## 8815	32517	8	26	2001	11	PB	F	26	21
## 8816	32543	8	26	2001	8	PP	F	22	21
## 8817	32566	8	26	2001	13	OT	F	20	21
## 8818	32610	9	22	2001	12	PP	M	22	21
## 8819	32618	9	22	2001	12	PE	F	20	21
## 8820	32626	9	22	2001	19	OT	F	21	21
## 8821	32651	9	22	2001	17	DM	F	33	21
## 8822	32693	9	23	2001	3	OT	M	20	21
## 8823	32783	9	23	2001	14	DM	M	34	21
## 8824	32801	9	23	2001	16	OT	M	21	21
## 8825	32820	10	13	2001	2	OT	M	20	21
## 8826	32834	10	13	2001	12	OT	F	22	21
## 8827	32857	10	13	2001	17	OT	F	20	21
## 8828	32943	10	14	2001	11	OT	M	21	21
## 8829	33028	11	17	2001	2	OT	M	20	21
## 8830	33032	11	17	2001	2	PE	F	20	21
## 8831	33053	11	17	2001	19	OT	M	21	21
## 8832	33080	11	17	2001	20	PE	F	20	21
## 8833	33250	12	15	2001	19	OT	F	20	21
## 8834	33306	12	15	2001	7	OT	M	19	21
## 8835	33546	2	10	2002	14	OT	F	21	21
## 8836	33735	4	16	2002	1	PP	M	22	21
## 8837	33798	4	16	2002	8	PP	M	22	21
## 8838	33802	4	16	2002	8	PP	M	22	21
## 8839	33850	4	17	2002	3	PP	M	22	21
## 8840	33858	4	17	2002	3	PP	M	22	21
## 8841	33895	4	17	2002	14	PP	M	22	21
## 8842	33963	5	15	2002	2	PE	M	20	21
## 8843	33971	5	15	2002	12	PP	F	22	21
## 8844	33985	5	15	2002	19	PP	M	23	21
## 8845	34028	5	15	2002	21	PB	M	26	21
## 8846	34052	5	16	2002	3	PP	M	23	21
## 8847	34092	5	16	2002	6	PP	M	24	21
## 8848	34129	5	16	2002	8	PP	M	23	21
## 8849	34185	6	15	2002	1	PP	M	23	21
## 8850	34202	6	15	2002	12	PP	F	22	21
## 8851	34262	6	15	2002	21	PB	M	26	21
## 8852	34268	6	15	2002	21	PB	F	25	21

## 8853	34295	6	16	2002	3	PI	M	22	21
## 8854	34354	6	16	2002	8	PB	M	25	21
## 8855	34357	6	16	2002	8	PB	F	26	21
## 8856	34359	6	16	2002	8	PP	M	22	21
## 8857	34364	6	16	2002	8	PP	M	22	21
## 8858	34420	7	13	2002	1	PP	M	23	21
## 8859	34443	7	13	2002	12	PP	F	22	21
## 8860	34588	7	14	2002	11	PP	M	23	21
## 8861	34604	7	14	2002	9	PE	F	20	21
## 8862	34625	7	14	2002	13	OT	F	21	21
## 8863	34627	7	14	2002	13	PB	M	25	21
## 8864	34674	9	8	2002	12	PI	M	22	21
## 8865	34695	9	8	2002	22	PP	M	24	21
## 8866	34775	10	5	2002	2	PB	F	26	21
## 8867	34811	10	5	2002	19	PB	F	23	21
## 8868	34893	10	6	2002	6	PB	F	25	21
## 8869	35091	11	10	2002	11	OT	F	20	21
## 8870	35123	11	10	2002	4	OT	M	20	21
## 8871	35135	11	10	2002	9	OL	M	21	21
## 8872	35209	12	7	2002	2	PE	M	20	21
## 8873	35305	12	8	2002	4	OT	M	20	21
## 8874	35307	12	8	2002	6	OT	M	19	21
## 8875	35354	12	8	2002	8	OT	M	20	21
## 8876	70	8	19	1977	3	OX	F	21	22
## 8877	75	8	19	1977	8	DM	F	32	22
## 8878	242	9	13	1977	2	OX	M	19	22
## 8879	517	1	8	1978	2	PE	M	26	22
## 8880	630	2	19	1978	5	OT	F	18	22
## 8881	658	3	11	1978	3	OT	F	21	22
## 8882	883	5	18	1978	17	PM	F	20	22
## 8883	1067	7	7	1978	12	OT	F	19	22
## 8884	1421	11	4	1978	12	OT	F	21	22
## 8885	1462	11	5	1978	4	OT	F	20	22
## 8886	1467	11	5	1978	2	PE	M	20	22
## 8887	2057	9	23	1979	5	OT	M	20	22
## 8888	2104	10	24	1979	9	OT	M	22	22
## 8889	2144	11	17	1979	17	OT	M	21	22
## 8890	2146	11	17	1979	15	OT	F	20	22
## 8891	2151	11	17	1979	18	OT	F	20	22
## 8892	2196	11	18	1979	7	OT	M	19	22
## 8893	2206	11	18	1979	10	OT	F	20	22
## 8894	2210	11	18	1979	11	OT	M	19	22
## 8895	2239	11	18	1979	23	OT	M	20	22
## 8896	2287	1	15	1980	21	OT	M	19	22
## 8897	2369	1	16	1980	24	OT	M	20	22
## 8898	2407	1	16	1980	15	OT	F	20	22
## 8899	2670	3	9	1980	1	OT	F	NA	22
## 8900	2887	4	18	1980	16	OT	F	NA	22
## 8901	3049	6	22	1980	24	PE	M	20	22
## 8902	3342	10	11	1980	21	OT	F	20	22
## 8903	3372	10	12	1980	6	OT	M	19	22
## 8904	3405	11	8	1980	13	OT	M	20	22
## 8905	3415	11	8	1980	21	OT	F	19	22
## 8906	3487	11	9	1980	14	OT	M	20	22

## 8907	3503	11	9	1980	19	OT	F	21	22
## 8908	3574	12	15	1980	5	OT	M	20	22
## 8909	3647	12	16	1980	13	OT	M	20	22
## 8910	3978	3	9	1981	12	DM	F	35	22
## 8911	4060	4	5	1981	12	PE	M	NA	22
## 8912	4324	4	6	1981	24	PE	M	NA	22
## 8913	4571	6	5	1981	12	DM	F	36	22
## 8914	4591	6	5	1981	12	DM	M	35	22
## 8915	4748	7	31	1981	24	OL	F	20	22
## 8916	4854	9	30	1981	17	OT	F	22	22
## 8917	4904	10	24	1981	18	DM	F	34	22
## 8918	4956	10	26	1981	2	OT	M	22	22
## 8919	4958	10	26	1981	2	OT	F	21	22
## 8920	5002	11	22	1981	21	OT	F	22	22
## 8921	5020	11	23	1981	2	OT	F	20	22
## 8922	5038	11	23	1981	5	DM	F	35	22
## 8923	5109	12	30	1981	18	DM	F	36	22
## 8924	5111	12	30	1981	19	PM	M	23	22
## 8925	5200	1	24	1982	24	PE	M	20	22
## 8926	5213	1	24	1982	7	PE	F	19	22
## 8927	5294	1	25	1982	15	PE	M	20	22
## 8928	5322	1	25	1982	2	PE	M	20	22
## 8929	5325	1	25	1982	6	PE	M	20	22
## 8930	5339	2	22	1982	18	PE	M	18	22
## 8931	5345	2	22	1982	24	PE	M	20	22
## 8932	5350	2	22	1982	21	PM	M	21	22
## 8933	5465	2	23	1982	6	PE	M	21	22
## 8934	5508	3	29	1982	22	PE	M	20	22
## 8935	5534	3	29	1982	24	PE	F	18	22
## 8936	5538	3	29	1982	19	PM	M	21	22
## 8937	5547	3	29	1982	24	PE	M	20	22
## 8938	5630	3	30	1982	14	PE	M	21	22
## 8939	5893	5	21	1982	13	PE	M	19	22
## 8940	5963	5	22	1982	15	PE	M	19	22
## 8941	6035	6	28	1982	15	PE	M	NA	22
## 8942	6236	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 8943	6263	7	26	1982	11	DM	F	NA	22
## 8944	6286	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 8945	6319	7	27	1982	19	PE	M	NA	22
## 8946	6324	7	27	1982	19	PM	M	NA	22
## 8947	6339	8	15	1982	23	PE	M	20	22
## 8948	6348	8	15	1982	24	PM	M	20	22
## 8949	6411	8	15	1982	23	PE	F	20	22
## 8950	6678	10	23	1982	23	OT	F	21	22
## 8951	6807	10	24	1982	24	PE	M	21	22
## 8952	6893	10	24	1982	11	OT	F	19	22
## 8953	6940	10	24	1982	6	OT	F	20	22
## 8954	6982	11	21	1982	19	PM	M	20	22
## 8955	7328	2	26	1983	24	OT	F	21	22
## 8956	7417	2	27	1983	2	PE	M	19	22
## 8957	7716	4	17	1983	3	PE	M	20	22
## 8958	7786	4	17	1983	7	PE	M	20	22
## 8959	7866	5	14	1983	13	DM	F	35	22
## 8960	7968	6	17	1983	18	OT	F	20	22

## 8961	8187	8	15	1983	24	PM	F	19	22
## 8962	8236	8	16	1983	3	OT	F	20	22
## 8963	8420	10	15	1983	15	PM	M	21	22
## 8964	8689	12	8	1983	19	PM	M	20	22
## 8965	8746	12	8	1983	16	PM	M	21	22
## 8966	8781	12	9	1983	7	PM	M	21	22
## 8967	8785	12	9	1983	11	OT	M	19	22
## 8968	9044	4	10	1984	3	OT	M	21	22
## 8969	9246	5	28	1984	15	PM	M	20	22
## 8970	9396	7	31	1984	12	OT	M	22	22
## 8971	9401	7	31	1984	20	OT	F	19	22
## 8972	9406	7	31	1984	19	PE	M	20	22
## 8973	9460	8	25	1984	12	PE	M	19	22
## 8974	9538	9	29	1984	21	OT	M	20	22
## 8975	9606	9	30	1984	5	DM	F	34	22
## 8976	9686	10	21	1984	9	DM	M	34	22
## 8977	9833	1	19	1985	14	PM	F	21	22
## 8978	9857	1	19	1985	6	OT	M	21	22
## 8979	10071	3	16	1985	22	OT	M	19	22
## 8980	10322	4	21	1985	8	DM	F	34	22
## 8981	10438	5	24	1985	3	OT	M	20	22
## 8982	10557	7	23	1985	19	OT	M	20	22
## 8983	10724	8	20	1985	5	OT	M	20	22
## 8984	10755	9	21	1985	24	DM	M	32	22
## 8985	10776	9	21	1985	6	PE	M	19	22
## 8986	10827	9	22	1985	2	OT	M	21	22
## 8987	10859	10	12	1985	14	OT	M	19	22
## 8988	11034	11	17	1985	13	OT	F	19	22
## 8989	11084	11	17	1985	2	PE	F	19	22
## 8990	11136	12	7	1985	23	OT	F	21	22
## 8991	11193	12	8	1985	11	PE	F	19	22
## 8992	11337	3	9	1986	3	PE	F	20	22
## 8993	11404	4	13	1986	1	DM	F	37	22
## 8994	11465	5	10	1986	20	PM	F	20	22
## 8995	11603	6	5	1986	11	DO	F	34	22
## 8996	11646	7	3	1986	19	PM	F	20	22
## 8997	11851	9	7	1986	15	OT	M	22	22
## 8998	11943	10	5	1986	11	PE	F	20	22
## 8999	11948	10	5	1986	2	PE	F	21	22
## 9000	12015	11	16	1986	8	OL	F	19	22
## 9001	12115	12	14	1986	17	PM	M	20	22
## 9002	12159	12	15	1986	15	PM	M	19	22
## 9003	12288	2	1	1987	2	PE	F	21	22
## 9004	12589	4	6	1987	2	PE	M	19	22
## 9005	12611	4	25	1987	6	OL	M	39	22
## 9006	12619	4	25	1987	18	PE	F	21	22
## 9007	12782	5	28	1987	16	PM	F	20	22
## 9008	12808	5	28	1987	19	PP	M	21	22
## 9009	12926	6	30	1987	14	PM	M	20	22
## 9010	13043	7	25	1987	21	PM	M	NA	22
## 9011	13127	7	26	1987	9	PE	F	NA	22
## 9012	13157	7	26	1987	9	PE	M	NA	22
## 9013	13159	7	26	1987	15	PM	M	NA	22
## 9014	13168	7	26	1987	8	PE	F	NA	22

## 9015	13230	8	25	1987	21	PM	M	20	22
## 9016	13262	8	26	1987	15	OT	M	20	22
## 9017	13302	8	26	1987	1	PM	M	20	22
## 9018	13358	9	26	1987	13	OL	M	20	22
## 9019	13380	9	26	1987	17	PM	M	21	22
## 9020	13422	9	27	1987	8	OT	F	20	22
## 9021	13519	10	24	1987	24	PE	M	21	22
## 9022	13561	10	24	1987	6	PE	F	21	22
## 9023	13569	10	25	1987	7	PE	M	20	22
## 9024	13583	10	25	1987	7	PE	F	19	22
## 9025	13625	10	25	1987	7	PE	M	20	22
## 9026	13661	11	21	1987	6	PE	M	21	22
## 9027	13740	11	22	1987	9	PE	F	19	22
## 9028	13780	11	22	1987	2	PE	M	21	22
## 9029	13834	11	22	1987	3	PE	M	20	22
## 9030	13914	1	23	1988	17	PE	M	22	22
## 9031	13918	1	24	1988	3	PE	F	20	22
## 9032	13934	1	24	1988	3	PE	M	22	22
## 9033	13960	1	24	1988	2	PE	M	21	22
## 9034	13963	1	24	1988	2	PE	M	19	22
## 9035	14183	2	22	1988	2	PE	F	21	22
## 9036	14352	4	17	1988	24	PE	M	20	22
## 9037	14362	4	17	1988	23	PE	M	20	22
## 9038	14449	4	19	1988	3	PP	M	23	22
## 9039	14481	5	14	1988	6	PE	F	21	22
## 9040	14490	5	15	1988	3	PP	M	24	22
## 9041	14555	6	11	1988	24	PE	M	21	22
## 9042	14585	6	11	1988	6	PP	M	22	22
## 9043	14604	6	12	1988	3	PP	M	23	22
## 9044	14609	6	12	1988	5	PP	M	22	22
## 9045	14641	6	12	1988	13	PE	M	20	22
## 9046	14680	7	14	1988	17	OT	M	19	22
## 9047	14716	7	15	1988	3	PP	F	24	22
## 9048	14722	7	15	1988	11	OT	M	21	22
## 9049	14755	8	9	1988	6	OT	M	18	22
## 9050	14770	8	9	1988	6	PP	F	21	22
## 9051	14782	8	9	1988	17	OT	M	20	22
## 9052	14909	9	12	1988	5	PP	M	24	22
## 9053	14937	10	8	1988	12	OT	M	21	22
## 9054	14987	10	9	1988	13	PE	M	21	22
## 9055	15011	10	9	1988	3	OT	M	21	22
## 9056	15014	10	9	1988	3	OT	F	21	22
## 9057	15044	11	5	1988	17	OT	M	21	22
## 9058	15047	11	5	1988	18	PE	M	21	22
## 9059	15050	11	5	1988	19	PE	M	21	22
## 9060	15107	11	6	1988	11	PE	M	21	22
## 9061	15126	11	6	1988	5	PE	F	21	22
## 9062	15160	11	6	1988	5	OT	F	20	22
## 9063	15172	12	13	1988	24	PE	M	20	22
## 9064	15201	12	13	1988	17	PE	F	20	22
## 9065	15232	12	14	1988	11	PE	M	20	22
## 9066	15251	12	14	1988	3	OT	F	20	22
## 9067	15330	1	10	1989	12	PE	M	21	22
## 9068	15381	1	10	1989	6	PE	F	21	22

## 9069	15423	1	11	1989	7	PE	M	21	22
## 9070	15431	1	11	1989	2	PE	M	21	22
## 9071	15446	1	11	1989	5	OT	M	21	22
## 9072	15483	1	11	1989	5	PE	M	20	22
## 9073	15496	2	4	1989	6	PE	F	20	22
## 9074	15544	2	4	1989	21	OT	F	22	22
## 9075	15563	2	4	1989	21	OT	M	22	22
## 9076	15628	2	5	1989	7	PE	M	20	22
## 9077	15652	2	5	1989	7	PE	M	20	22
## 9078	15691	3	12	1989	24	PE	F	21	22
## 9079	15707	3	12	1989	19	PE	F	20	22
## 9080	15708	3	12	1989	6	PE	M	20	22
## 9081	15776	3	13	1989	13	PE	M	21	22
## 9082	15835	3	14	1989	14	PM	M	21	22
## 9083	15854	4	1	1989	11	PE	M	21	22
## 9084	15866	4	1	1989	3	PP	M	23	22
## 9085	15898	4	1	1989	5	PP	M	21	22
## 9086	15962	4	2	1989	18	PM	M	20	22
## 9087	15986	5	9	1989	19	PE	M	20	22
## 9088	15989	5	9	1989	20	PE	M	21	22
## 9089	16003	5	9	1989	1	PE	M	21	22
## 9090	16039	5	10	1989	18	PM	F	21	22
## 9091	16044	5	11	1989	6	PP	M	24	22
## 9092	16138	6	3	1989	19	PE	M	20	22
## 9093	16198	6	4	1989	5	PP	M	24	22
## 9094	16258	7	3	1989	17	OT	M	NA	22
## 9095	16285	7	4	1989	16	PE	F	NA	22
## 9096	16325	7	29	1989	17	OT	M	21	22
## 9097	16329	7	29	1989	12	PE	M	20	22
## 9098	16411	7	30	1989	2	OT	M	18	22
## 9099	16419	9	3	1989	12	OT	M	22	22
## 9100	16430	9	3	1989	12	OT	F	21	22
## 9101	16433	9	3	1989	1	OT	F	20	22
## 9102	16461	9	4	1989	13	OT	M	21	22
## 9103	16475	9	4	1989	5	OT	F	19	22
## 9104	16520	10	7	1989	3	OT	M	21	22
## 9105	16550	10	8	1989	17	OT	M	20	22
## 9106	16551	10	8	1989	19	OT	M	21	22
## 9107	16605	11	4	1989	7	PE	F	21	22
## 9108	16615	11	4	1989	7	PE	M	22	22
## 9109	16704	11	5	1989	2	OT	M	22	22
## 9110	16849	12	5	1989	2	OT	M	21	22
## 9111	16941	1	7	1990	3	OT	M	21	22
## 9112	16955	1	7	1990	2	PE	F	21	22
## 9113	17016	1	29	1990	12	OT	M	22	22
## 9114	17064	1	30	1990	3	OT	F	21	22
## 9115	17124	2	24	1990	18	PE	M	21	22
## 9116	17262	3	29	1990	19	PE	M	21	22
## 9117	17494	5	23	1990	18	PE	M	21	22
## 9118	17570	5	25	1990	4	DM	M	36	22
## 9119	17665	7	21	1990	20	PE	M	20	22
## 9120	17764	8	16	1990	12	OT	M	22	22
## 9121	17928	10	16	1990	2	DO	M	33	22
## 9122	17947	10	16	1990	4	DM	F	35	22

## 9123	17952	10	17	1990	13	PE	M	20	22
## 9124	17964	10	17	1990	20	OT	F	21	22
## 9125	17997	11	10	1990	2	OT	M	20	22
## 9126	18117	12	15	1990	2	OT	M	21	22
## 9127	18176	12	16	1990	5	OT	F	20	22
## 9128	18228	1	11	1991	2	OT	M	20	22
## 9129	18305	1	12	1991	5	OT	M	19	22
## 9130	18360	2	16	1991	7	PE	M	19	22
## 9131	18520	3	14	1991	14	DM	F	35	22
## 9132	18694	5	14	1991	3	DM	M	35	22
## 9133	18941	8	7	1991	20	PE	M	20	22
## 9134	18973	8	8	1991	11	DM	F	35	22
## 9135	18995	8	8	1991	5	OT	M	20	22
## 9136	19017	9	9	1991	2	OT	M	22	22
## 9137	19021	9	9	1991	1	PP	F	14	22
## 9138	19140	10	10	1991	17	OT	F	17	22
## 9139	19146	10	11	1991	8	OT	M	20	22
## 9140	19156	10	11	1991	13	OT	M	20	22
## 9141	19161	10	11	1991	8	OT	F	20	22
## 9142	19247	11	13	1991	19	OT	M	20	22
## 9143	19292	11	14	1991	9	OL	M	30	22
## 9144	19438	12	7	1991	7	PE	F	20	22
## 9145	19441	12	7	1991	18	PE	F	21	22
## 9146	19470	12	8	1991	9	OT	M	21	22
## 9147	19475	12	8	1991	3	PE	F	20	22
## 9148	19481	12	8	1991	4	OT	F	18	22
## 9149	19562	1	8	1992	2	PE	M	19	22
## 9150	19576	1	8	1992	2	OT	M	19	22
## 9151	19624	1	9	1992	4	OT	M	22	22
## 9152	19657	2	6	1992	2	PE	M	20	22
## 9153	19670	2	6	1992	7	PE	F	20	22
## 9154	19715	2	7	1992	4	OT	F	20	22
## 9155	19731	2	7	1992	24	PE	F	22	22
## 9156	19738	2	8	1992	14	OT	M	20	22
## 9157	19830	3	8	1992	16	PE	M	20	22
## 9158	19871	4	4	1992	22	OL	F	21	22
## 9159	19960	5	2	1992	1	PP	M	23	22
## 9160	20077	5	31	1992	3	PP	F	16	22
## 9161	20086	7	3	1992	7	PE	F	21	22
## 9162	20110	7	3	1992	2	DO	F	32	22
## 9163	20139	7	4	1992	5	PP	F	21	22
## 9164	20147	7	4	1992	3	PP	F	21	22
## 9165	20168	7	30	1992	20	PP	M	22	22
## 9166	20251	8	29	1992	7	PE	M	20	22
## 9167	20307	8	30	1992	3	PP	F	22	22
## 9168	20349	9	26	1992	7	PP	F	NA	22
## 9169	20385	9	27	1992	3	PP	F	22	22
## 9170	20451	10	18	1992	21	OT	M	18	22
## 9171	20583	1	24	1993	24	PE	M	19	22
## 9172	20595	1	24	1993	19	OL	F	19	22
## 9173	20713	3	17	1993	17	PP	M	22	22
## 9174	20867	5	23	1993	3	PP	M	26	22
## 9175	20880	5	23	1993	14	DM	M	35	22
## 9176	20892	5	23	1993	14	DM	M	35	22

## 9177	20906	6	18	1993	24	PE	M	20	22
## 9178	20931	6	19	1993	3	PP	F	22	22
## 9179	21278	12	14	1993	18	OT	M	19	22
## 9180	21319	12	15	1993	5	OT	M	21	22
## 9181	21357	2	2	1994	5	OT	M	20	22
## 9182	21535	4	11	1994	13	OT	M	22	22
## 9183	21632	6	14	1994	20	PP	F	22	22
## 9184	21672	7	8	1994	7	PP	F	22	22
## 9185	21712	8	17	1994	21	PP	M	23	22
## 9186	21761	9	6	1994	21	PP	M	24	22
## 9187	21926	11	2	1994	5	OL	F	20	22
## 9188	22122	3	4	1995	1	DM	F	34	22
## 9189	22238	4	29	1995	24	PE	F	NA	22
## 9190	22257	4	30	1995	3	PP	F	24	22
## 9191	22327	6	8	1995	14	DM	F	36	22
## 9192	22343	6	8	1995	3	PP	F	23	22
## 9193	22371	6	27	1995	12	DM	M	35	22
## 9194	22376	6	27	1995	18	PP	F	23	22
## 9195	22417	6	28	1995	13	PP	F	22	22
## 9196	22453	7	20	1995	1	PP	M	22	22
## 9197	22457	7	20	1995	18	PP	F	22	22
## 9198	22459	7	20	1995	22	PP	F	23	22
## 9199	22665	9	23	1995	18	OL	M	18	22
## 9200	22757	9	24	1995	3	PP	F	21	22
## 9201	22854	10	28	1995	12	OT	F	21	22
## 9202	23047	12	2	1995	12	DM	M	33	22
## 9203	23151	12	21	1995	2	OT	F	19	22
## 9204	23180	12	22	1995	11	OT	M	20	22
## 9205	23344	2	24	1996	20	PE	M	21	22
## 9206	23404	2	24	1996	23	PM	F	20	22
## 9207	23524	3	23	1996	20	PE	M	21	22
## 9208	23595	3	23	1996	19	PP	M	23	22
## 9209	23625	3	24	1996	3	PP	M	24	22
## 9210	23643	3	24	1996	14	PP	M	22	22
## 9211	23729	4	14	1996	2	PE	F	20	22
## 9212	23736	4	15	1996	11	PP	M	22	22
## 9213	23748	4	15	1996	3	PP	M	24	22
## 9214	23756	4	15	1996	11	DO	F	34	22
## 9215	23760	4	15	1996	13	PM	F	21	22
## 9216	23844	4	15	1996	8	PP	M	22	22
## 9217	23848	4	15	1996	9	PE	F	20	22
## 9218	23923	5	23	1996	22	DM	F	35	22
## 9219	24070	6	13	1996	17	DM	M	36	22
## 9220	24142	6	14	1996	3	PP	M	24	22
## 9221	24184	7	20	1996	7	PP	F	24	22
## 9222	24255	7	21	1996	5	OT	M	20	22
## 9223	24296	8	14	1996	19	PP	F	24	22
## 9224	24357	8	15	1996	6	OT	M	20	22
## 9225	24359	8	15	1996	5	OT	F	21	22
## 9226	24392	9	21	1996	23	PP	M	18	22
## 9227	24417	9	21	1996	12	DM	M	33	22
## 9228	24421	9	21	1996	17	OT	F	22	22
## 9229	24504	9	22	1996	16	OT	M	20	22
## 9230	24554	10	12	1996	12	OT	M	22	22

## 9231	24628	10	13	1996	3	OT	F	21	22
## 9232	24648	10	13	1996	14	OT	M	21	22
## 9233	24656	10	13	1996	6	OT	F	21	22
## 9234	24782	11	17	1996	3	OT	F	21	22
## 9235	24808	12	18	1996	17	OT	F	21	22
## 9236	24923	2	8	1997	1	OT	M	19	22
## 9237	24944	2	8	1997	7	OT	M	21	22
## 9238	24992	2	8	1997	2	PE	M	20	22
## 9239	25002	2	8	1997	17	PM	F	20	22
## 9240	25032	2	9	1997	3	PM	M	20	22
## 9241	25078	2	9	1997	9	OT	M	20	22
## 9242	25094	2	9	1997	9	PL	F	21	22
## 9243	25124	2	9	1997	6	PM	M	21	22
## 9244	25126	2	9	1997	11	OT	F	21	22
## 9245	25170	3	15	1997	22	PP	M	22	22
## 9246	25189	3	15	1997	18	PM	M	21	22
## 9247	25198	3	15	1997	12	PP	M	24	22
## 9248	25412	3	16	1997	14	PM	M	20	22
## 9249	25425	4	12	1997	21	PP	M	22	22
## 9250	25430	4	12	1997	2	PP	F	23	22
## 9251	25470	4	12	1997	18	PP	F	22	22
## 9252	25474	4	12	1997	2	PP	M	23	22
## 9253	25477	4	12	1997	2	PP	M	22	22
## 9254	25480	4	12	1997	2	PP	F	21	22
## 9255	25507	4	12	1997	21	PP	M	22	22
## 9256	25516	4	12	1997	17	DM	M	33	22
## 9257	25523	4	12	1997	22	PP	M	22	22
## 9258	25539	4	12	1997	18	PM	F	18	22
## 9259	25570	4	13	1997	13	PP	M	23	22
## 9260	25581	4	13	1997	16	PM	M	23	22
## 9261	25602	4	13	1997	9	PM	F	20	22
## 9262	25619	4	13	1997	6	PM	F	20	22
## 9263	25629	4	13	1997	3	PP	M	23	22
## 9264	25640	4	13	1997	15	PP	M	22	22
## 9265	25668	4	13	1997	8	PP	M	24	22
## 9266	25671	4	13	1997	13	PP	M	22	22
## 9267	25676	4	13	1997	3	PP	M	23	22
## 9268	25677	4	13	1997	6	PM	M	21	22
## 9269	25712	5	10	1997	21	PP	M	22	22
## 9270	25727	5	10	1997	2	PP	F	21	22
## 9271	25748	5	10	1997	21	PP	M	21	22
## 9272	25750	5	10	1997	1	OT	M	20	22
## 9273	25752	5	10	1997	21	OT	M	20	22
## 9274	25768	5	10	1997	1	PP	M	23	22
## 9275	25769	5	10	1997	2	PM	M	21	22
## 9276	25807	5	10	1997	1	PP	F	21	22
## 9277	25810	5	10	1997	24	PM	F	19	22
## 9278	25811	5	10	1997	18	PH	M	23	22
## 9279	25826	5	10	1997	17	PM	F	21	22
## 9280	25852	5	11	1997	13	PP	M	23	22
## 9281	25862	5	11	1997	6	PP	M	22	22
## 9282	25872	5	11	1997	11	PB	M	26	22
## 9283	25891	5	11	1997	11	PM	M	21	22
## 9284	25902	5	11	1997	14	PP	M	22	22

## 9285	25941	6	9	1997	3	OT	F	20	22
## 9286	25975	6	9	1997	19	PM	F	21	22
## 9287	25977	6	9	1997	2	PP	M	23	22
## 9288	26035	6	9	1997	6	PE	M	21	22
## 9289	26041	6	10	1997	17	PP	F	20	22
## 9290	26052	6	10	1997	18	PP	F	22	22
## 9291	26070	6	10	1997	17	PM	F	21	22
## 9292	26114	6	10	1997	11	PP	M	23	22
## 9293	26117	6	10	1997	17	PP	F	22	22
## 9294	26189	6	11	1997	21	PB	F	25	22
## 9295	26199	6	11	1997	14	PP	M	22	22
## 9296	26241	7	9	1997	13	PP	M	23	22
## 9297	26288	7	9	1997	18	PP	F	22	22
## 9298	26327	7	9	1997	20	OT	F	19	22
## 9299	26338	7	9	1997	20	OT	M	21	22
## 9300	26361	7	9	1997	14	PM	F	21	22
## 9301	26368	7	9	1997	15	OT	M	20	22
## 9302	26374	7	9	1997	17	PP	F	21	22
## 9303	26376	7	9	1997	1	PP	F	23	22
## 9304	26386	7	9	1997	20	PM	M	23	22
## 9305	26392	7	9	1997	10	PM	M	21	22
## 9306	26455	7	9	1997	13	PM	M	21	22
## 9307	26481	7	9	1997	15	PP	F	22	22
## 9308	26498	7	9	1997	5	PM	M	21	22
## 9309	26499	7	9	1997	23	PM	M	20	22
## 9310	26504	7	9	1997	15	PM	F	21	22
## 9311	26547	7	29	1997	18	PP	F	23	22
## 9312	26557	7	29	1997	7	PL	F	20	22
## 9313	26562	7	29	1997	24	PE	F	20	22
## 9314	26620	7	29	1997	20	PM	M	NA	22
## 9315	26645	7	29	1997	23	OT	M	21	22
## 9316	26718	7	30	1997	8	PP	M	22	22
## 9317	26737	7	30	1997	13	PM	M	20	22
## 9318	26766	7	30	1997	15	PP	M	22	22
## 9319	26769	7	30	1997	13	PM	F	20	22
## 9320	26784	9	27	1997	18	PM	F	20	22
## 9321	26833	9	27	1997	19	OT	M	21	22
## 9322	26838	9	27	1997	1	PM	M	22	22
## 9323	26871	9	27	1997	17	OT	M	22	22
## 9324	26902	9	28	1997	16	PM	M	21	22
## 9325	26912	9	28	1997	13	OT	F	20	22
## 9326	26934	9	28	1997	10	PL	M	21	22
## 9327	26941	9	28	1997	9	OT	M	21	22
## 9328	26967	10	25	1997	7	PM	M	22	22
## 9329	26976	10	25	1997	7	PM	F	22	22
## 9330	27001	10	25	1997	20	PE	M	20	22
## 9331	27048	10	25	1997	12	OT	M	20	22
## 9332	27175	11	22	1997	24	PE	M	20	22
## 9333	27185	11	22	1997	7	PL	F	21	22
## 9334	27188	11	22	1997	15	OT	F	20	22
## 9335	27215	11	22	1997	17	OT	F	20	22
## 9336	27217	11	22	1997	15	PM	F	20	22
## 9337	27221	11	22	1997	2	OT	M	21	22
## 9338	27249	11	22	1997	14	OT	M	21	22

## 9339	27259	11	22	1997	6	OT	M	21	22
## 9340	27308	12	28	1997	7	PM	M	21	22
## 9341	27312	12	28	1997	23	PM	F	20	22
## 9342	27323	12	28	1997	2	OT	M	20	22
## 9343	27332	12	28	1997	17	OT	F	21	22
## 9344	27340	12	28	1997	17	OT	M	19	22
## 9345	27360	12	29	1997	10	PM	M	21	22
## 9346	27363	12	29	1997	15	PM	M	21	22
## 9347	27383	12	29	1997	15	OT	M	20	22
## 9348	27402	12	29	1997	4	OT	M	21	22
## 9349	27419	1	31	1998	7	PM	M	22	22
## 9350	27446	1	31	1998	12	OT	F	20	22
## 9351	27450	1	31	1998	17	OT	F	20	22
## 9352	27461	1	31	1998	2	OT	M	21	22
## 9353	27505	2	1	1998	11	OT	F	21	22
## 9354	27514	2	1	1998	14	OT	M	21	22
## 9355	27736	3	29	1998	17	PP	M	21	22
## 9356	27738	3	29	1998	24	PP	M	22	22
## 9357	27752	5	2	1998	1	PP	M	22	22
## 9358	27801	5	3	1998	15	PL	M	21	22
## 9359	27840	5	3	1998	6	PB	M	26	22
## 9360	27900	5	28	1998	12	DM	F	34	22
## 9361	27923	5	28	1998	19	PB	F	26	22
## 9362	27928	5	28	1998	17	PM	F	20	22
## 9363	28048	6	27	1998	20	PM	M	21	22
## 9364	28053	6	27	1998	20	PE	M	22	22
## 9365	28085	6	27	1998	24	PE	M	20	22
## 9366	28170	7	18	1998	17	PB	M	27	22
## 9367	28201	7	18	1998	21	PB	M	26	22
## 9368	28237	7	18	1998	21	PB	F	26	22
## 9369	28249	7	19	1998	11	PP	F	22	22
## 9370	28268	7	19	1998	4	PP	F	22	22
## 9371	28287	7	19	1998	5	OT	M	21	22
## 9372	28346	8	22	1998	12	OT	M	20	22
## 9373	28431	8	23	1998	6	OT	F	19	22
## 9374	28440	8	23	1998	8	PB	M	26	22
## 9375	28581	9	20	1998	5	PM	M	22	22
## 9376	28613	9	20	1998	14	OT	F	NA	22
## 9377	28639	9	21	1998	17	OT	M	20	22
## 9378	28666	10	24	1998	2	OT	M	20	22
## 9379	28697	10	24	1998	19	OT	F	20	22
## 9380	28727	10	24	1998	23	PM	F	20	22
## 9381	28755	10	25	1998	6	PM	M	22	22
## 9382	28757	10	25	1998	6	OT	F	21	22
## 9383	28758	10	25	1998	6	OT	M	20	22
## 9384	28863	11	21	1998	24	PM	M	21	22
## 9385	28870	11	22	1998	3	OT	M	20	22
## 9386	28945	12	22	1998	18	PB	M	25	22
## 9387	28958	12	22	1998	20	OT	M	20	22
## 9388	29030	1	16	1999	2	OT	M	20	22
## 9389	29058	1	16	1999	18	PB	F	25	22
## 9390	29103	1	17	1999	4	OT	M	20	22
## 9391	29195	2	20	1999	19	PM	M	20	22
## 9392	29229	2	20	1999	23	PM	F	19	22

## 9393	29253	2	21	1999	6	OT	F	21	22
## 9394	29306	3	14	1999	2	PM	M	21	22
## 9395	29336	3	14	1999	18	PB	F	25	22
## 9396	29375	3	15	1999	3	PM	M	26	22
## 9397	29437	4	17	1999	2	PP	M	23	22
## 9398	29517	4	18	1999	6	OT	F	20	22
## 9399	29553	4	18	1999	14	DM	M	36	22
## 9400	29605	5	15	1999	20	PP	M	22	22
## 9401	29714	6	12	1999	12	DM	M	21	22
## 9402	29729	6	12	1999	19	PB	F	26	22
## 9403	29779	6	13	1999	4	PB	M	24	22
## 9404	29854	9	12	1999	15	PP	F	22	22
## 9405	29864	10	9	1999	2	PB	F	26	22
## 9406	29900	10	10	1999	3	PB	F	25	22
## 9407	29929	10	10	1999	13	OT	M	21	22
## 9408	29934	10	10	1999	15	PP	F	22	22
## 9409	29940	11	6	1999	1	PB	F	26	22
## 9410	30007	11	7	1999	6	OT	F	20	22
## 9411	30069	12	5	1999	2	PP	F	23	22
## 9412	30190	1	8	2000	18	PB	F	25	22
## 9413	30191	1	8	2000	18	PB	F	25	22
## 9414	30214	1	8	2000	22	PB	M	26	22
## 9415	30265	1	10	2000	13	OT	M	19	22
## 9416	30319	2	5	2000	12	PP	M	22	22
## 9417	30402	2	6	2000	13	OT	M	20	22
## 9418	30434	3	4	2000	2	PP	M	22	22
## 9419	30447	3	4	2000	12	PP	M	22	22
## 9420	30549	3	5	2000	8	OT	M	29	22
## 9421	30573	3	5	2000	15	PP	M	23	22
## 9422	30608	4	30	2000	2	PP	M	22	22
## 9423	30623	4	30	2000	12	PB	M	26	22
## 9424	30680	4	31	2000	11	PB	F	26	22
## 9425	30770	6	3	2000	17	PP	M	22	22
## 9426	30807	6	4	2000	3	PB	M	26	22
## 9427	30810	6	4	2000	3	PB	F	26	22
## 9428	30959	7	1	2000	21	PB	F	25	22
## 9429	30973	7	1	2000	17	PP	F	22	22
## 9430	30990	7	2	2000	3	OT	M	19	22
## 9431	31005	7	2	2000	4	PB	F	24	22
## 9432	31063	7	2	2000	13	PB	F	24	22
## 9433	31114	7	22	2000	12	PP	M	22	22
## 9434	31182	7	23	2000	4	PB	M	26	22
## 9435	31194	8	25	2000	1	OT	M	20	22
## 9436	31219	8	25	2000	12	PP	M	22	22
## 9437	31252	8	25	2000	21	PB	F	26	22
## 9438	31259	8	25	2000	20	PB	F	26	22
## 9439	31342	8	26	2000	13	PB	M	25	22
## 9440	31350	8	26	2000	14	OT	M	20	22
## 9441	31440	9	30	2000	24	PE	F	20	22
## 9442	31481	9	31	2000	8	OT	M	21	22
## 9443	31537	11	25	2000	17	OT	M	20	22
## 9444	31547	11	25	2000	22	OT	M	20	22
## 9445	31573	11	26	2000	6	OT	F	19	22
## 9446	31586	11	26	2000	9	OT	M	20	22

## 9447	31595	11	26	2000	13	OT	M	21	22
## 9448	31634	12	22	2000	12	OT	M	20	22
## 9449	31649	12	22	2000	17	OT	M	21	22
## 9450	31678	12	23	2000	6	OT	M	21	22
## 9451	31759	1	22	2001	4	OT	M	20	22
## 9452	31786	1	22	2001	15	OT	M	21	22
## 9453	31911	3	25	2001	8	PM	F	20	22
## 9454	31923	3	25	2001	14	PP	M	23	22
## 9455	31942	4	21	2001	1	PP	M	22	22
## 9456	31958	4	21	2001	24	PE	F	20	22
## 9457	32000	4	22	2001	6	PP	M	22	22
## 9458	32031	4	22	2001	15	PP	M	22	22
## 9459	32162	6	25	2001	2	PP	M	22	22
## 9460	32181	6	25	2001	18	PB	F	27	22
## 9461	32270	7	22	2001	4	PB	M	26	22
## 9462	32313	7	22	2001	8	PB	M	28	22
## 9463	32444	8	25	2001	23	PE	M	20	22
## 9464	32476	8	25	2001	7	PP	F	22	22
## 9465	32547	8	26	2001	8	OT	M	21	22
## 9466	32673	9	22	2001	21	OT	F	20	22
## 9467	32735	9	23	2001	11	OT	M	20	22
## 9468	32821	10	13	2001	2	OT	M	20	22
## 9469	32829	10	13	2001	2	OT	M	20	22
## 9470	32839	10	13	2001	19	OT	F	20	22
## 9471	32867	10	13	2001	22	OT	F	20	22
## 9472	32891	10	13	2001	24	OT	M	20	22
## 9473	32895	10	14	2001	3	PE	F	21	22
## 9474	32898	10	14	2001	3	OT	M	20	22
## 9475	32899	10	14	2001	3	OT	F	20	22
## 9476	32939	10	14	2001	6	OT	M	20	22
## 9477	32958	10	14	2001	9	DM	F	33	22
## 9478	32966	10	14	2001	9	OT	M	21	22
## 9479	32969	10	14	2001	9	DM	M	32	22
## 9480	33036	11	17	2001	2	PE	M	19	22
## 9481	33046	11	17	2001	12	PE	M	20	22
## 9482	33055	11	17	2001	19	OT	M	22	22
## 9483	33074	11	17	2001	17	OT	M	21	22
## 9484	33081	11	17	2001	20	PE	M	20	22
## 9485	33101	11	17	2001	22	OT	F	21	22
## 9486	33120	11	18	2001	3	OT	F	21	22
## 9487	33158	11	18	2001	11	OT	M	21	22
## 9488	33231	12	15	2001	2	PE	M	20	22
## 9489	33246	12	15	2001	19	OT	F	20	22
## 9490	33266	12	15	2001	17	OT	M	20	22
## 9491	33277	12	15	2001	22	OT	M	20	22
## 9492	33293	12	15	2001	20	PE	F	20	22
## 9493	33328	1	12	2002	2	OT	F	21	22
## 9494	33334	1	12	2002	2	OT	F	20	22
## 9495	33354	1	12	2002	19	OT	M	21	22
## 9496	33438	2	9	2002	12	PE	F	21	22
## 9497	33467	2	9	2002	19	OT	F	21	22
## 9498	33536	2	10	2002	13	OT	F	20	22
## 9499	33808	4	16	2002	13	OT	F	21	22
## 9500	33845	4	17	2002	2	PP	M	23	22

## 9501	33957	5	15	2002	2	PP	M	23	22
## 9502	34074	5	16	2002	4	PP	F	22	22
## 9503	34078	5	16	2002	4	PB	M	26	22
## 9504	34099	5	16	2002	6	PP	F	22	22
## 9505	34111	5	16	2002	11	PE	M	20	22
## 9506	34197	6	15	2002	2	PP	M	23	22
## 9507	34200	6	15	2002	12	PP	M	23	22
## 9508	34260	6	15	2002	21	PB	F	26	22
## 9509	34271	6	15	2002	20	PB	F	25	22
## 9510	34310	6	16	2002	4	PE	F	20	22
## 9511	34323	6	16	2002	6	PB	M	26	22
## 9512	34346	6	16	2002	9	DM	M	34	22
## 9513	34400	6	16	2002	15	PP	M	22	22
## 9514	34423	7	13	2002	2	PP	M	23	22
## 9515	34426	7	13	2002	2	PE	F	21	22
## 9516	34568	7	14	2002	6	PB	F	25	22
## 9517	34767	10	5	2002	1	PP	F	23	22
## 9518	34818	10	5	2002	12	OT	M	20	22
## 9519	34928	10	6	2002	15	PB	F	26	22
## 9520	34964	10	6	2002	16	OT	M	18	22
## 9521	35007	11	9	2002	18	PE	M	20	22
## 9522	35132	11	10	2002	9	OT	M	20	22
## 9523	35151	11	10	2002	13	PB	M	26	22
## 9524	35179	11	10	2002	15	PB	F	25	22
## 9525	35194	12	7	2002	1	PB	F	28	22
## 9526	35306	12	8	2002	4	OT	F	21	22
## 9527	35360	12	8	2002	13	OT	M	20	22
## 9528	35384	12	8	2002	5	OT	F	20	22
## 9529	35387	12	29	2002	1	OT	M	19	22
## 9530	35425	12	29	2002	19	PE	M	20	22
## 9531	306	10	17	1977	16	DM	M	33	23
## 9532	321	10	17	1977	17	OL	F	NA	23
## 9533	599	2	18	1978	3	OT	F	15	23
## 9534	611	2	19	1978	21	OT	F	20	23
## 9535	784	4	9	1978	17	OT	M	NA	23
## 9536	888	5	18	1978	17	DM	M	34	23
## 9537	977	6	8	1978	17	DO	M	34	23
## 9538	994	6	9	1978	18	DM	F	33	23
## 9539	1405	11	4	1978	11	OT	F	20	23
## 9540	1472	11	5	1978	2	OT	F	20	23
## 9541	1533	12	3	1978	3	OT	F	20	23
## 9542	1672	3	31	1979	4	DM	F	34	23
## 9543	1675	3	31	1979	17	PE	M	20	23
## 9544	1762	4	29	1979	15	OT	M	20	23
## 9545	1959	7	26	1979	4	DM	F	34	23
## 9546	2018	9	22	1979	23	PE	M	20	23
## 9547	2050	9	23	1979	2	OT	F	20	23
## 9548	2119	10	25	1979	6	OT	F	21	23
## 9549	2132	10	25	1979	5	OT	M	20	23
## 9550	2153	11	17	1979	6	OT	F	20	23
## 9551	2156	11	17	1979	5	OT	M	20	23
## 9552	2193	11	18	1979	7	PM	M	21	23
## 9553	2238	11	18	1979	22	OT	M	18	23
## 9554	2240	11	18	1979	23	OT	F	20	23

## 9555	2278	1	15	1980	9	OT	M	21	23
## 9556	2283	1	15	1980	11	OL	M	21	23
## 9557	2337	1	16	1980	1	OT	M	20	23
## 9558	2449	2	24	1980	12	DM	F	34	23
## 9559	2457	2	25	1980	2	PE	M	21	23
## 9560	2711	3	9	1980	19	PE	F	NA	23
## 9561	2828	4	17	1980	17	DM	M	NA	23
## 9562	3398	10	12	1980	15	OT	M	21	23
## 9563	3516	11	9	1980	12	OT	M	20	23
## 9564	3561	12	15	1980	14	OT	M	21	23
## 9565	3667	12	16	1980	11	OT	M	20	23
## 9566	4059	4	5	1981	9	OT	M	NA	23
## 9567	4099	4	5	1981	19	PM	F	20	23
## 9568	4557	6	5	1981	24	PE	F	20	23
## 9569	4641	7	7	1981	19	PM	M	22	23
## 9570	4809	9	29	1981	24	OT	M	21	23
## 9571	4829	9	29	1981	21	OL	F	22	23
## 9572	4963	11	22	1981	24	DM	F	35	23
## 9573	5018	11	23	1981	2	OT	M	21	23
## 9574	5080	12	30	1981	15	PE	F	23	23
## 9575	5105	12	30	1981	19	PE	M	22	23
## 9576	5130	12	31	1981	24	PE	F	22	23
## 9577	5133	12	31	1981	24	PE	F	21	23
## 9578	5152	12	31	1981	11	OT	M	21	23
## 9579	5257	1	24	1982	11	PE	M	20	23
## 9580	5271	1	25	1982	13	OT	M	21	23
## 9581	5279	1	25	1982	16	PE	M	19	23
## 9582	5301	1	25	1982	2	PE	M	20	23
## 9583	5330	2	22	1982	19	PM	M	21	23
## 9584	5406	2	23	1982	15	PE	F	20	23
## 9585	5487	2	24	1982	2	PE	M	19	23
## 9586	5493	2	24	1982	2	PE	M	20	23
## 9587	5544	3	29	1982	2	PE	F	19	23
## 9588	5562	3	29	1982	2	PE	M	20	23
## 9589	5672	3	30	1982	1	OT	M	21	23
## 9590	5819	4	29	1982	16	PE	F	21	23
## 9591	5829	4	29	1982	7	PE	M	19	23
## 9592	5830	4	29	1982	15	PM	M	21	23
## 9593	5861	5	21	1982	24	PM	M	18	23
## 9594	5906	5	21	1982	23	OT	F	21	23
## 9595	5918	5	22	1982	3	PE	M	18	23
## 9596	5987	6	28	1982	7	PE	F	NA	23
## 9597	6031	6	28	1982	15	PM	M	NA	23
## 9598	6266	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 9599	6284	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 9600	6313	7	27	1982	23	PE	F	NA	23
## 9601	6331	8	15	1982	24	PM	F	18	23
## 9602	6363	8	15	1982	18	PM	M	20	23
## 9603	6440	8	16	1982	8	PM	F	20	23
## 9604	6514	8	16	1982	15	OT	F	20	23
## 9605	6536	9	18	1982	1	OT	F	22	23
## 9606	6563	9	18	1982	14	PM	M	21	23
## 9607	6585	9	18	1982	4	OT	M	21	23
## 9608	6617	9	19	1982	24	PM	M	21	23

## 9609	6636	9	19	1982	19	PM	M	21	23
## 9610	6649	10	23	1982	17	OT	F	20	23
## 9611	6684	10	23	1982	19	PM	M	20	23
## 9612	6689	10	23	1982	5	OT	M	21	23
## 9613	6769	10	23	1982	15	OT	M	20	23
## 9614	6801	10	24	1982	7	PE	M	20	23
## 9615	6833	10	24	1982	24	PM	M	21	23
## 9616	6911	10	24	1982	20	OT	M	21	23
## 9617	7087	11	22	1982	2	PE	M	20	23
## 9618	7156	1	12	1983	21	PM	F	21	23
## 9619	7334	2	26	1983	24	OT	F	21	23
## 9620	7440	2	27	1983	2	PE	F	19	23
## 9621	7985	6	17	1983	14	OT	M	21	23
## 9622	8059	7	16	1983	12	OT	F	21	23
## 9623	8452	10	15	1983	19	PM	M	18	23
## 9624	8459	10	15	1983	17	OT	F	19	23
## 9625	8575	11	12	1983	24	OT	F	20	23
## 9626	8576	11	12	1983	24	PM	F	19	23
## 9627	8580	11	12	1983	21	OT	F	20	23
## 9628	8633	11	13	1983	15	OT	F	21	23
## 9629	8695	12	8	1983	12	OT	F	19	23
## 9630	8915	3	12	1984	22	OT	F	21	23
## 9631	9179	5	13	1984	9	DM	F	33	23
## 9632	9222	5	27	1984	24	DM	M	33	23
## 9633	9249	5	28	1984	3	PP	F	22	23
## 9634	9302	7	3	1984	18	OT	M	20	23
## 9635	9372	7	31	1984	18	OT	M	20	23
## 9636	9441	8	1	1984	9	OT	M	19	23
## 9637	9445	8	1	1984	5	OT	M	19	23
## 9638	9449	8	1	1984	11	OT	M	20	23
## 9639	9554	9	29	1984	6	OT	F	21	23
## 9640	9641	10	20	1984	16	OT	M	20	23
## 9641	9653	10	20	1984	21	PH	F	25	23
## 9642	9834	1	19	1985	6	OT	M	20	23
## 9643	9975	2	16	1985	6	PE	F	20	23
## 9644	10587	7	24	1985	11	PE	F	20	23
## 9645	10837	10	12	1985	12	OT	M	21	23
## 9646	10865	10	12	1985	12	DM	F	33	23
## 9647	10869	10	12	1985	12	OT	F	21	23
## 9648	11107	12	7	1985	12	OT	M	22	23
## 9649	11114	12	7	1985	18	OT	M	22	23
## 9650	11260	3	8	1986	12	OT	F	21	23
## 9651	11267	3	8	1986	14	OT	M	20	23
## 9652	11483	5	10	1986	6	PE	M	20	23
## 9653	11485	5	10	1986	23	PE	M	21	23
## 9654	11568	6	4	1986	23	PE	F	21	23
## 9655	11571	6	4	1986	19	PM	F	21	23
## 9656	11605	6	5	1986	7	PE	F	19	23
## 9657	11644	7	3	1986	12	PE	M	18	23
## 9658	11831	9	6	1986	24	DM	M	34	23
## 9659	11888	10	4	1986	22	OT	M	20	23
## 9660	12150	12	15	1986	2	PM	M	19	23
## 9661	12162	12	15	1986	3	PM	F	20	23
## 9662	12280	2	1	1987	2	PE	M	20	23

## 9663	12720	4	26	1987	13	PE	M	21	23
## 9664	12765	5	28	1987	15	PM	F	20	23
## 9665	12779	5	28	1987	12	PE	M	19	23
## 9666	12890	6	30	1987	17	PE	F	21	23
## 9667	12909	6	30	1987	18	OT	M	21	23
## 9668	12920	6	30	1987	21	PM	M	16	23
## 9669	12974	7	1	1987	3	PP	F	23	23
## 9670	12995	7	1	1987	5	PM	M	22	23
## 9671	13117	7	26	1987	11	PE	M	NA	23
## 9672	13201	8	25	1987	16	PE	M	22	23
## 9673	13208	8	25	1987	24	OT	M	20	23
## 9674	13323	8	26	1987	7	PE	M	20	23
## 9675	13363	9	26	1987	13	PM	M	22	23
## 9676	13395	9	26	1987	20	PE	F	20	23
## 9677	13409	9	26	1987	19	OT	F	21	23
## 9678	13418	9	27	1987	3	OT	F	20	23
## 9679	13592	10	25	1987	3	PE	M	22	23
## 9680	13607	10	25	1987	2	OT	M	21	23
## 9681	13613	10	25	1987	11	PE	M	20	23
## 9682	13656	11	21	1987	23	PM	M	21	23
## 9683	13682	11	21	1987	20	OL	F	21	23
## 9684	13715	11	21	1987	17	OL	F	20	23
## 9685	13719	11	21	1987	17	PM	F	20	23
## 9686	13725	11	21	1987	17	OT	M	21	23
## 9687	13751	11	22	1987	3	PE	F	21	23
## 9688	13764	11	22	1987	7	PE	M	21	23
## 9689	13793	11	22	1987	11	PE	F	20	23
## 9690	13817	11	22	1987	3	PE	M	20	23
## 9691	13903	1	23	1988	19	PM	M	22	23
## 9692	14009	2	21	1988	20	PE	M	21	23
## 9693	14041	2	21	1988	6	PE	M	22	23
## 9694	14082	2	21	1988	17	PE	F	21	23
## 9695	14115	2	22	1988	11	PE	M	21	23
## 9696	14202	3	20	1988	24	PE	F	20	23
## 9697	14212	3	20	1988	20	PE	M	20	23
## 9698	14238	3	20	1988	23	PM	M	20	23
## 9699	14307	3	21	1988	5	PE	M	21	23
## 9700	14335	3	21	1988	10	PM	F	21	23
## 9701	14413	4	19	1988	3	PE	M	20	23
## 9702	14451	5	14	1988	20	PM	M	21	23
## 9703	14544	6	11	1988	19	OT	M	21	23
## 9704	14601	6	12	1988	3	PP	F	22	23
## 9705	14689	7	14	1988	6	PP	M	23	23
## 9706	14748	8	9	1988	23	PE	M	21	23
## 9707	14814	8	10	1988	5	PP	M	22	23
## 9708	14939	10	8	1988	19	OT	M	21	23
## 9709	14974	10	8	1988	18	PM	M	20	23
## 9710	15010	10	9	1988	5	PE	F	20	23
## 9711	15025	10	9	1988	3	PE	M	21	23
## 9712	15033	11	5	1988	19	OT	M	21	23
## 9713	15099	11	6	1988	2	OT	M	21	23
## 9714	15168	12	13	1988	17	OT	M	21	23
## 9715	15265	12	14	1988	9	DM	M	33	23
## 9716	15285	12	14	1988	15	PE	M	20	23

## 9717	15303	12	14	1988	14	PE	M	19	23
## 9718	15305	12	14	1988	5	PE	F	21	23
## 9719	15344	1	10	1989	22	OT	M	22	23
## 9720	15379	1	10	1989	17	PE	M	21	23
## 9721	15393	1	11	1989	5	PE	F	21	23
## 9722	15467	1	11	1989	3	OT	F	21	23
## 9723	15574	2	5	1989	8	OT	M	20	23
## 9724	15590	2	5	1989	9	PE	M	21	23
## 9725	15606	2	5	1989	3	PE	M	21	23
## 9726	15663	2	5	1989	3	OT	M	21	23
## 9727	15702	3	12	1989	7	PE	M	21	23
## 9728	15715	3	12	1989	7	PE	M	21	23
## 9729	15717	3	12	1989	6	PE	M	21	23
## 9730	15779	3	13	1989	5	PE	F	21	23
## 9731	15919	4	2	1989	7	PE	M	20	23
## 9732	15968	4	2	1989	7	PE	M	21	23
## 9733	16140	6	3	1989	18	PM	F	20	23
## 9734	16141	6	3	1989	22	PE	M	22	23
## 9735	16205	6	4	1989	7	PE	M	20	23
## 9736	16252	7	3	1989	18	PM	F	NA	23
## 9737	16280	7	4	1989	3	OT	M	NA	23
## 9738	16284	7	4	1989	4	DM	F	NA	23
## 9739	16354	7	29	1989	6	PE	M	19	23
## 9740	16369	7	30	1989	8	DM	F	33	23
## 9741	16429	9	3	1989	17	DO	F	35	23
## 9742	16434	9	3	1989	12	PE	M	21	23
## 9743	16450	9	3	1989	19	PE	F	22	23
## 9744	16493	10	7	1989	3	OT	F	21	23
## 9745	16501	10	7	1989	9	OT	F	21	23
## 9746	16509	10	7	1989	22	PE	F	21	23
## 9747	16559	10	8	1989	19	PE	M	20	23
## 9748	16560	10	8	1989	1	OT	F	21	23
## 9749	16561	10	8	1989	24	PE	M	22	23
## 9750	16588	10	8	1989	19	PE	F	21	23
## 9751	16589	10	8	1989	6	PE	M	21	23
## 9752	16653	11	4	1989	24	PE	F	21	23
## 9753	16656	11	4	1989	19	PE	F	22	23
## 9754	16693	11	5	1989	2	PE	M	22	23
## 9755	16696	11	5	1989	15	OT	F	22	23
## 9756	16708	11	5	1989	2	OT	F	20	23
## 9757	16890	1	6	1990	12	OT	M	22	23
## 9758	16961	1	7	1990	2	OT	F	20	23
## 9759	16988	1	29	1990	19	PE	M	21	23
## 9760	16997	1	29	1990	7	PE	F	21	23
## 9761	17068	1	30	1990	15	PE	F	22	23
## 9762	17138	2	24	1990	12	PE	M	22	23
## 9763	17148	2	24	1990	19	OT	M	22	23
## 9764	17173	2	25	1990	3	OT	F	21	23
## 9765	17184	2	25	1990	3	OT	M	20	23
## 9766	17186	2	25	1990	11	OT	M	21	23
## 9767	17244	3	29	1990	20	OT	M	21	23
## 9768	17245	3	29	1990	7	PE	F	19	23
## 9769	17248	3	29	1990	19	PE	F	19	23
## 9770	17279	3	29	1990	20	PE	M	20	23

## 9771	17283	3	29	1990	20	OT	F	21	23
## 9772	17290	3	29	1990	12	OT	M	21	23
## 9773	17333	3	30	1990	14	OT	M	20	23
## 9774	17448	4	26	1990	9	DM	F	37	23
## 9775	17550	5	24	1990	11	DM	F	34	23
## 9776	17816	8	17	1990	11	DM	F	35	23
## 9777	17861	9	25	1990	15	PE	F	NA	23
## 9778	17882	9	25	1990	13	PE	M	NA	23
## 9779	18070	12	15	1990	7	PE	M	20	23
## 9780	18091	12	15	1990	19	PE	F	22	23
## 9781	18336	2	16	1991	19	OT	F	21	23
## 9782	18365	2	16	1991	22	OT	F	21	23
## 9783	18601	4	21	1991	3	PP	M	23	23
## 9784	18645	4	21	1991	9	DM	F	33	23
## 9785	18679	5	13	1991	1	PE	F	19	23
## 9786	18730	5	14	1991	5	PP	F	23	23
## 9787	19020	9	9	1991	7	PE	M	20	23
## 9788	19071	9	10	1991	3	PE	M	21	23
## 9789	19106	10	10	1991	7	PE	M	20	23
## 9790	19165	10	11	1991	13	OT	F	14	23
## 9791	19250	11	13	1991	7	PE	M	20	23
## 9792	19293	11	14	1991	11	PE	F	21	23
## 9793	19323	11	15	1991	15	PE	M	20	23
## 9794	19404	12	7	1991	19	PE	M	19	23
## 9795	19426	12	7	1991	2	PE	M	21	23
## 9796	19436	12	7	1991	2	OT	M	20	23
## 9797	19486	12	8	1991	3	OT	M	22	23
## 9798	19509	12	8	1991	8	OT	M	20	23
## 9799	19532	12	8	1991	13	OL	M	21	23
## 9800	19563	1	8	1992	18	OT	F	18	23
## 9801	19598	1	9	1992	8	OT	F	16	23
## 9802	19614	1	9	1992	9	OT	M	16	23
## 9803	19627	1	9	1992	4	OT	F	17	23
## 9804	19631	1	9	1992	4	OT	M	20	23
## 9805	19634	1	9	1992	5	OT	F	20	23
## 9806	19638	2	6	1992	7	PE	M	20	23
## 9807	19641	2	6	1992	18	OL	F	20	23
## 9808	19658	2	6	1992	2	OL	M	21	23
## 9809	19692	2	7	1992	3	PE	M	20	23
## 9810	19800	3	7	1992	2	PE	M	19	23
## 9811	20011	5	30	1992	24	PE	F	21	23
## 9812	20014	5	30	1992	2	OT	F	21	23
## 9813	20111	7	3	1992	17	OT	F	50	23
## 9814	20170	7	30	1992	19	PP	M	22	23
## 9815	20197	7	30	1992	21	PP	M	21	23
## 9816	20198	7	30	1992	18	PP	F	22	23
## 9817	20205	7	30	1992	2	OT	M	22	23
## 9818	20206	7	30	1992	20	PP	M	23	23
## 9819	20292	8	30	1992	3	OL	F	19	23
## 9820	20333	9	26	1992	19	OL	M	21	23
## 9821	20462	10	18	1992	2	OT	M	21	23
## 9822	20475	10	19	1992	5	OL	M	12	23
## 9823	20480	10	19	1992	8	OL	F	15	23
## 9824	20607	1	24	1993	2	PE	M	20	23

## 9825	20772	3	18	1993	11	DM	F	34	23
## 9826	20809	4	24	1993	11	PP	M	22	23
## 9827	20858	5	22	1993	17	PE	M	NA	23
## 9828	21480	3	12	1994	8	OT	M	21	23
## 9829	21542	4	11	1994	4	DM	M	36	23
## 9830	21663	7	8	1994	20	PP	F	21	23
## 9831	21792	9	7	1994	13	OL	F	20	23
## 9832	21891	11	1	1994	22	DM	F	36	23
## 9833	21982	12	5	1994	15	OL	F	21	23
## 9834	22119	3	4	1995	12	DM	F	35	23
## 9835	22259	4	30	1995	13	OT	F	21	23
## 9836	22276	4	30	1995	14	DM	M	35	23
## 9837	22313	6	7	1995	24	PE	M	21	23
## 9838	22322	6	8	1995	14	DM	M	35	23
## 9839	22447	7	20	1995	20	PM	F	21	23
## 9840	22473	7	20	1995	20	PP	M	24	23
## 9841	22659	8	27	1995	6	OT	F	20	23
## 9842	22721	9	23	1995	20	PP	F	21	23
## 9843	22734	9	24	1995	17	PP	F	22	23
## 9844	22790	9	24	1995	15	OT	F	20	23
## 9845	22902	10	28	1995	22	OT	M	20	23
## 9846	22967	10	29	1995	15	OT	M	21	23
## 9847	22978	10	29	1995	9	PE	M	20	23
## 9848	23038	12	2	1995	2	OT	F	21	23
## 9849	23052	12	3	1995	11	PP	F	23	23
## 9850	23117	12	21	1995	2	DM	M	35	23
## 9851	23146	12	21	1995	2	PM	M	21	23
## 9852	23163	12	21	1995	7	OT	F	21	23
## 9853	23241	1	27	1996	24	PE	F	21	23
## 9854	23395	2	24	1996	1	OT	F	20	23
## 9855	23425	2	25	1996	13	PM	M	22	23
## 9856	23434	2	25	1996	13	OT	F	22	23
## 9857	23500	3	23	1996	1	DM	M	34	23
## 9858	23554	3	23	1996	1	OT	F	22	23
## 9859	23570	3	23	1996	19	PM	M	21	23
## 9860	23588	3	23	1996	18	PP	M	24	23
## 9861	23692	4	14	1996	18	PP	M	24	23
## 9862	23708	4	14	1996	12	OT	F	22	23
## 9863	23787	4	15	1996	3	PP	M	24	23
## 9864	23809	4	15	1996	6	DO	M	35	23
## 9865	23816	4	15	1996	3	OL	F	21	23
## 9866	23835	4	15	1996	15	PP	F	22	23
## 9867	23943	5	23	1996	7	PP	F	22	23
## 9868	24065	6	13	1996	7	PP	F	24	23
## 9869	24126	6	14	1996	3	PE	F	20	23
## 9870	24175	7	20	1996	19	PP	F	22	23
## 9871	24176	7	20	1996	2	OT	F	19	23
## 9872	24188	7	20	1996	7	PP	M	24	23
## 9873	24214	7	20	1996	7	PP	M	23	23
## 9874	24239	7	21	1996	15	PP	F	24	23
## 9875	24248	7	21	1996	8	PP	F	24	23
## 9876	24265	7	21	1996	15	PP	M	23	23
## 9877	24281	8	14	1996	19	PB	F	23	23
## 9878	24298	8	14	1996	1	DO	M	36	23

## 9879	24394	9	21	1996	21	OT	M	21	23
## 9880	24582	10	12	1996	24	PL	F	19	23
## 9881	24600	10	13	1996	3	OT	M	21	23
## 9882	24643	10	13	1996	6	OT	M	20	23
## 9883	24673	11	16	1996	23	PM	M	19	23
## 9884	24697	11	16	1996	17	PM	M	23	23
## 9885	24710	11	16	1996	1	OT	M	20	23
## 9886	24721	11	17	1996	3	PE	M	19	23
## 9887	24778	11	17	1996	13	OT	M	20	23
## 9888	24825	12	18	1996	2	OT	M	20	23
## 9889	24902	12	19	1996	6	OT	F	20	23
## 9890	24916	12	19	1996	13	PM	F	19	23
## 9891	24917	12	19	1996	5	PM	M	20	23
## 9892	24955	2	8	1997	2	PM	M	20	23
## 9893	25057	2	9	1997	11	OT	M	21	23
## 9894	25058	2	9	1997	8	OT	F	20	23
## 9895	25075	2	9	1997	3	OT	M	20	23
## 9896	25134	2	9	1997	14	PL	M	21	23
## 9897	25216	3	15	1997	1	PM	M	20	23
## 9898	25246	3	15	1997	17	PM	F	20	23
## 9899	25320	3	16	1997	8	OT	F	20	23
## 9900	25444	4	12	1997	19	PP	F	21	23
## 9901	25447	4	12	1997	12	PB	M	27	23
## 9902	25451	4	12	1997	24	PP	F	21	23
## 9903	25464	4	12	1997	1	PP	M	22	23
## 9904	25466	4	12	1997	20	PM	F	21	23
## 9905	25481	4	12	1997	12	PP	M	23	23
## 9906	25494	4	12	1997	2	PE	F	20	23
## 9907	25530	4	12	1997	18	PP	M	22	23
## 9908	25560	4	13	1997	9	PP	M	23	23
## 9909	25588	4	13	1997	9	PM	M	21	23
## 9910	25599	4	13	1997	3	PE	F	20	23
## 9911	25628	4	13	1997	15	PP	F	22	23
## 9912	25674	4	13	1997	3	PP	M	20	23
## 9913	25694	5	10	1997	20	PE	M	20	23
## 9914	25699	5	10	1997	7	PE	M	19	23
## 9915	25709	5	10	1997	24	PE	M	22	23
## 9916	25711	5	10	1997	19	PM	F	20	23
## 9917	25728	5	10	1997	12	PP	F	23	23
## 9918	25794	5	10	1997	21	PP	F	22	23
## 9919	25808	5	10	1997	18	PP	F	23	23
## 9920	25869	5	11	1997	5	PM	M	22	23
## 9921	25873	5	11	1997	13	PB	M	27	23
## 9922	25883	5	11	1997	15	PM	F	19	23
## 9923	25890	5	11	1997	3	PP	M	23	23
## 9924	25915	5	11	1997	9	PM	M	21	23
## 9925	25916	5	11	1997	14	PP	M	22	23
## 9926	25971	6	9	1997	19	PM	F	20	23
## 9927	26055	6	10	1997	8	OT	M	20	23
## 9928	26225	6	11	1997	23	PM	F	22	23
## 9929	26465	7	9	1997	2	PB	F	26	23
## 9930	26515	7	9	1997	1	OT	M	20	23
## 9931	26570	7	29	1997	1	OT	F	20	23
## 9932	26573	7	29	1997	21	PM	M	20	23

## 9933	26606	7	29	1997	7	PP	F	22	23
## 9934	26647	7	29	1997	19	OT	M	21	23
## 9935	26677	7	30	1997	16	PB	M	25	23
## 9936	26741	7	30	1997	5	PM	M	22	23
## 9937	26774	9	27	1997	21	PM	F	22	23
## 9938	26797	9	27	1997	24	PM	M	20	23
## 9939	26804	9	27	1997	1	PB	M	26	23
## 9940	26812	9	27	1997	1	PM	M	20	23
## 9941	26814	9	27	1997	1	OT	F	21	23
## 9942	26868	9	27	1997	1	OT	M	22	23
## 9943	26880	9	28	1997	5	OT	F	21	23
## 9944	26917	9	28	1997	8	OT	M	20	23
## 9945	26945	9	28	1997	9	PM	M	21	23
## 9946	26963	10	25	1997	7	PM	F	21	23
## 9947	26969	10	25	1997	20	PM	M	21	23
## 9948	26978	10	25	1997	19	PM	M	20	23
## 9949	26992	10	25	1997	22	OT	F	21	23
## 9950	27006	10	25	1997	21	OT	M	19	23
## 9951	27012	10	25	1997	17	OT	M	21	23
## 9952	27040	10	25	1997	23	PM	F	21	23
## 9953	27061	10	26	1997	9	OT	F	20	23
## 9954	27068	10	26	1997	8	PM	F	21	23
## 9955	27113	10	26	1997	13	OT	F	19	23
## 9956	27115	10	26	1997	10	PM	M	21	23
## 9957	27149	11	22	1997	20	PM	M	22	23
## 9958	27152	11	22	1997	12	OT	M	20	23
## 9959	27194	11	22	1997	24	PM	M	21	23
## 9960	27224	11	22	1997	6	PE	F	20	23
## 9961	27226	11	22	1997	15	OT	F	20	23
## 9962	27234	11	22	1997	3	OT	M	20	23
## 9963	27242	11	22	1997	4	OT	F	19	23
## 9964	27247	11	22	1997	18	OT	F	21	23
## 9965	27258	11	22	1997	4	OT	M	21	23
## 9966	27285	11	22	1997	6	PE	M	21	23
## 9967	27350	12	28	1997	12	OT	M	21	23
## 9968	27410	12	29	1997	6	PE	M	21	23
## 9969	27428	1	31	1998	21	PM	M	20	23
## 9970	27456	1	31	1998	12	OT	M	20	23
## 9971	27465	1	31	1998	17	OT	M	20	23
## 9972	27479	2	1	1998	4	OT	F	20	23
## 9973	27495	2	1	1998	13	PM	M	21	23
## 9974	27510	2	1	1998	6	OT	M	20	23
## 9975	27515	2	1	1998	14	OT	M	20	23
## 9976	27516	2	1	1998	11	OT	M	20	23
## 9977	27528	2	1	1998	5	PM	F	20	23
## 9978	27533	2	1	1998	16	PM	M	20	23
## 9979	27534	2	1	1998	10	PM	M	21	23
## 9980	27535	2	1	1998	6	OT	M	20	23
## 9981	27710	3	29	1998	19	PM	F	20	23
## 9982	27727	3	29	1998	2	OT	M	21	23
## 9983	27767	5	2	1998	24	PE	M	20	23
## 9984	27835	5	3	1998	5	PP	M	20	23
## 9985	27857	5	28	1998	21	OT	F	19	23
## 9986	27969	5	29	1998	5	PF	M	22	23

##	9987	27981	5	29	1998	9	DO	F	35	23
##	9988	28068	6	27	1998	12	OT	M	21	23
##	9989	28073	6	27	1998	17	PP	F	21	23
##	9990	28075	6	27	1998	20	PM	M	20	23
##	9991	28084	6	27	1998	21	OT	M	20	23
##	9992	28153	6	28	1998	3	PB	F	26	23
##	9993	28216	7	18	1998	19	PM	M	20	23
##	9994	28246	7	19	1998	9	DM	M	34	23
##	9995	28266	7	19	1998	13	PP	F	21	23
##	9996	28270	7	19	1998	5	PM	M	21	23
##	9997	28336	8	22	1998	7	PB	M	26	23
##	9998	28338	8	22	1998	7	PB	F	25	23
##	9999	28351	8	22	1998	17	DM	M	35	23
##	hindfoot_length_cm									
##	1					1.3				
##	2					1.5				
##	3					NA				
##	4					1.4				
##	5					1.6				
##	6					1.7				
##	7					1.6				
##	8					1.6				
##	9					1.6				
##	10					1.6				
##	11					1.6				
##	12					1.5				
##	13					1.6				
##	14					1.6				
##	15					1.6				
##	16					NA				
##	17					2.1				
##	18					1.5				
##	19					NA				
##	20					NA				
##	21					NA				
##	22					NA				
##	23					1.5				
##	24					NA				
##	25					1.3				
##	26					1.6				
##	27					1.4				
##	28					NA				
##	29					1.6				
##	30					1.5				
##	31					1.4				
##	32					1.6				
##	33					1.6				
##	34					1.6				
##	35					1.6				
##	36					1.5				
##	37					1.5				
##	38					1.5				
##	39					1.5				
##	40					1.6				

## 41	1.4
## 42	1.4
## 43	1.6
## 44	1.5
## 45	1.5
## 46	1.5
## 47	1.5
## 48	1.4
## 49	1.6
## 50	1.6
## 51	1.6
## 52	1.6
## 53	1.5
## 54	1.5
## 55	1.6
## 56	1.6
## 57	1.7
## 58	1.4
## 59	1.7
## 60	1.6
## 61	1.8
## 62	1.7
## 63	2.1
## 64	1.6
## 65	1.5
## 66	1.4
## 67	1.6
## 68	1.5
## 69	1.5
## 70	1.5
## 71	1.5
## 72	1.6
## 73	1.5
## 74	1.5
## 75	1.6
## 76	1.5
## 77	0.9
## 78	1.5
## 79	1.5
## 80	1.6
## 81	1.6
## 82	1.6
## 83	1.6
## 84	1.5
## 85	1.5
## 86	1.6
## 87	1.5
## 88	1.5
## 89	NA
## 90	1.4
## 91	NA
## 92	NA
## 93	NA
## 94	1.4

## 95	1.4
## 96	1.5
## 97	1.5
## 98	1.5
## 99	NA
## 100	1.6
## 101	1.6
## 102	1.4
## 103	1.1
## 104	1.5
## 105	1.6
## 106	1.5
## 107	1.6
## 108	1.5
## 109	1.6
## 110	1.6
## 111	1.5
## 112	1.6
## 113	1.4
## 114	1.6
## 115	1.5
## 116	1.5
## 117	1.6
## 118	1.5
## 119	1.6
## 120	NA
## 121	NA
## 122	NA
## 123	NA
## 124	NA
## 125	NA
## 126	NA
## 127	1.6
## 128	1.6
## 129	1.5
## 130	1.5
## 131	1.7
## 132	1.6
## 133	1.5
## 134	1.6
## 135	1.6
## 136	1.6
## 137	1.6
## 138	1.5
## 139	1.6
## 140	1.5
## 141	1.6
## 142	1.6
## 143	1.6
## 144	1.7
## 145	1.6
## 146	1.7
## 147	1.6
## 148	1.6

## 149	1.6
## 150	1.6
## 151	1.6
## 152	1.4
## 153	1.6
## 154	1.5
## 155	1.5
## 156	1.5
## 157	1.6
## 158	1.5
## 159	1.5
## 160	1.5
## 161	1.5
## 162	1.5
## 163	1.4
## 164	1.6
## 165	1.6
## 166	1.6
## 167	1.5
## 168	1.7
## 169	1.6
## 170	1.6
## 171	1.5
## 172	1.6
## 173	1.6
## 174	1.5
## 175	1.4
## 176	1.7
## 177	1.6
## 178	1.6
## 179	1.5
## 180	1.6
## 181	1.7
## 182	1.6
## 183	1.7
## 184	1.5
## 185	1.6
## 186	1.6
## 187	1.4
## 188	1.6
## 189	1.6
## 190	1.6
## 191	1.6
## 192	1.7
## 193	1.6
## 194	1.8
## 195	1.5
## 196	1.7
## 197	1.6
## 198	1.4
## 199	1.5
## 200	1.5
## 201	1.6
## 202	1.6

## 203	1.2
## 204	1.6
## 205	1.7
## 206	1.5
## 207	1.6
## 208	1.6
## 209	1.7
## 210	1.4
## 211	1.4
## 212	1.5
## 213	1.6
## 214	1.3
## 215	1.4
## 216	1.3
## 217	1.0
## 218	1.4
## 219	1.7
## 220	1.5
## 221	1.6
## 222	1.4
## 223	1.5
## 224	1.4
## 225	1.5
## 226	1.6
## 227	0.7
## 228	1.4
## 229	1.5
## 230	1.3
## 231	1.6
## 232	1.6
## 233	1.6
## 234	1.6
## 235	NA
## 236	1.6
## 237	1.5
## 238	1.4
## 239	1.5
## 240	1.5
## 241	1.5
## 242	1.5
## 243	1.2
## 244	1.6
## 245	1.6
## 246	1.7
## 247	1.6
## 248	1.5
## 249	1.6
## 250	1.6
## 251	1.6
## 252	1.5
## 253	1.6
## 254	1.6
## 255	1.6
## 256	1.5

## 257	1.4
## 258	1.6
## 259	1.4
## 260	1.3
## 261	1.6
## 262	1.2
## 263	1.5
## 264	1.6
## 265	1.6
## 266	1.5
## 267	1.5
## 268	1.6
## 269	1.5
## 270	1.6
## 271	1.6
## 272	1.6
## 273	1.6
## 274	1.5
## 275	NA
## 276	1.6
## 277	1.5
## 278	1.5
## 279	1.3
## 280	1.6
## 281	1.5
## 282	1.7
## 283	1.5
## 284	1.5
## 285	1.5
## 286	1.7
## 287	1.6
## 288	2.0
## 289	1.5
## 290	1.6
## 291	1.5
## 292	2.0
## 293	1.4
## 294	1.3
## 295	1.4
## 296	1.4
## 297	1.4
## 298	1.4
## 299	1.5
## 300	1.5
## 301	1.6
## 302	1.5
## 303	1.5
## 304	1.5
## 305	1.4
## 306	NA
## 307	NA
## 308	NA
## 309	NA
## 310	NA

## 311	NA
## 312	NA
## 313	1.4
## 314	NA
## 315	NA
## 316	NA
## 317	NA
## 318	NA
## 319	1.4
## 320	1.4
## 321	1.5
## 322	1.5
## 323	2.1
## 324	1.5
## 325	1.6
## 326	1.6
## 327	1.6
## 328	1.5
## 329	1.4
## 330	1.6
## 331	1.5
## 332	1.6
## 333	1.4
## 334	1.5
## 335	1.5
## 336	1.4
## 337	1.5
## 338	1.6
## 339	1.5
## 340	1.6
## 341	1.5
## 342	1.5
## 343	1.5
## 344	1.5
## 345	1.6
## 346	NA
## 347	1.4
## 348	1.5
## 349	1.5
## 350	1.4
## 351	1.5
## 352	1.6
## 353	1.5
## 354	1.6
## 355	1.7
## 356	1.5
## 357	1.7
## 358	1.5
## 359	1.7
## 360	1.5
## 361	1.5
## 362	1.4
## 363	1.5
## 364	1.5

## 365	1.6
## 366	1.6
## 367	1.6
## 368	1.7
## 369	1.6
## 370	1.5
## 371	1.7
## 372	1.6
## 373	1.6
## 374	1.6
## 375	1.6
## 376	1.5
## 377	1.6
## 378	NA
## 379	NA
## 380	NA
## 381	NA
## 382	NA
## 383	NA
## 384	NA
## 385	NA
## 386	1.5
## 387	1.5
## 388	1.5
## 389	1.5
## 390	1.5
## 391	1.6
## 392	1.6
## 393	1.5
## 394	1.5
## 395	1.6
## 396	1.6
## 397	1.6
## 398	1.6
## 399	1.7
## 400	1.7
## 401	1.6
## 402	1.6
## 403	1.6
## 404	1.6
## 405	1.6
## 406	1.6
## 407	1.5
## 408	1.4
## 409	1.5
## 410	1.6
## 411	1.6
## 412	1.6
## 413	1.6
## 414	1.7
## 415	1.6
## 416	1.5
## 417	1.6
## 418	1.6

## 419	1.5
## 420	1.6
## 421	1.4
## 422	1.5
## 423	1.6
## 424	1.6
## 425	1.7
## 426	1.7
## 427	1.6
## 428	1.7
## 429	1.7
## 430	1.6
## 431	1.7
## 432	1.6
## 433	1.6
## 434	1.6
## 435	1.7
## 436	1.6
## 437	1.6
## 438	1.6
## 439	1.7
## 440	1.6
## 441	1.6
## 442	1.6
## 443	1.5
## 444	1.6
## 445	1.6
## 446	1.5
## 447	1.6
## 448	1.6
## 449	1.6
## 450	1.6
## 451	1.6
## 452	1.6
## 453	1.6
## 454	1.5
## 455	1.6
## 456	1.6
## 457	1.6
## 458	1.6
## 459	1.6
## 460	1.6
## 461	1.5
## 462	1.5
## 463	1.5
## 464	1.6
## 465	1.4
## 466	1.6
## 467	1.7
## 468	1.6
## 469	1.7
## 470	1.6
## 471	1.6
## 472	1.4

## 473	1.6
## 474	1.5
## 475	2.0
## 476	1.6
## 477	1.6
## 478	1.6
## 479	1.6
## 480	1.6
## 481	1.7
## 482	1.5
## 483	1.5
## 484	1.7
## 485	1.6
## 486	1.6
## 487	1.7
## 488	1.5
## 489	1.5
## 490	1.3
## 491	1.7
## 492	1.6
## 493	1.7
## 494	1.6
## 495	1.6
## 496	1.6
## 497	1.6
## 498	1.6
## 499	1.6
## 500	1.5
## 501	1.5
## 502	1.5
## 503	1.3
## 504	1.5
## 505	1.7
## 506	1.6
## 507	1.4
## 508	1.5
## 509	1.6
## 510	1.7
## 511	1.6
## 512	1.6
## 513	1.7
## 514	1.6
## 515	1.6
## 516	1.6
## 517	1.6
## 518	1.6
## 519	1.6
## 520	1.7
## 521	1.7
## 522	1.7
## 523	1.5
## 524	1.5
## 525	1.5
## 526	1.4

## 527	1.5
## 528	1.4
## 529	1.6
## 530	1.6
## 531	1.5
## 532	1.6
## 533	1.5
## 534	1.6
## 535	1.4
## 536	1.6
## 537	1.6
## 538	1.6
## 539	1.6
## 540	1.4
## 541	1.5
## 542	1.5
## 543	1.5
## 544	1.5
## 545	1.5
## 546	1.5
## 547	1.4
## 548	1.5
## 549	1.5
## 550	NA
## 551	1.5
## 552	1.5
## 553	1.4
## 554	1.4
## 555	1.4
## 556	1.4
## 557	1.5
## 558	1.4
## 559	1.5
## 560	1.5
## 561	1.4
## 562	1.5
## 563	1.5
## 564	1.5
## 565	1.5
## 566	1.6
## 567	1.4
## 568	NA
## 569	NA
## 570	1.2
## 571	1.5
## 572	1.5
## 573	1.6
## 574	1.6
## 575	1.6
## 576	2.1
## 577	1.5
## 578	1.4
## 579	1.7
## 580	1.5

## 581	1.5
## 582	1.5
## 583	1.4
## 584	1.4
## 585	1.4
## 586	1.5
## 587	1.5
## 588	1.3
## 589	1.2
## 590	1.4
## 591	1.5
## 592	1.5
## 593	1.5
## 594	1.5
## 595	1.5
## 596	1.5
## 597	1.5
## 598	1.5
## 599	1.6
## 600	1.5
## 601	1.5
## 602	1.6
## 603	1.6
## 604	1.5
## 605	1.5
## 606	1.2
## 607	1.3
## 608	1.4
## 609	1.6
## 610	1.5
## 611	1.2
## 612	1.4
## 613	1.4
## 614	1.4
## 615	1.6
## 616	1.5
## 617	1.5
## 618	1.6
## 619	1.4
## 620	NA
## 621	1.4
## 622	1.6
## 623	1.6
## 624	1.4
## 625	1.5
## 626	1.6
## 627	NA
## 628	1.5
## 629	1.5
## 630	1.6
## 631	1.4
## 632	1.6
## 633	1.5
## 634	1.7

## 635	1.6
## 636	1.4
## 637	1.7
## 638	1.7
## 639	1.7
## 640	1.6
## 641	1.5
## 642	1.6
## 643	1.6
## 644	1.6
## 645	1.5
## 646	1.6
## 647	1.7
## 648	1.5
## 649	1.5
## 650	1.6
## 651	1.5
## 652	1.3
## 653	NA
## 654	1.6
## 655	1.6
## 656	1.6
## 657	1.6
## 658	1.4
## 659	1.6
## 660	1.5
## 661	1.7
## 662	1.7
## 663	1.6
## 664	1.5
## 665	1.5
## 666	1.7
## 667	1.5
## 668	1.5
## 669	1.6
## 670	1.4
## 671	1.5
## 672	1.5
## 673	1.6
## 674	1.8
## 675	1.6
## 676	1.4
## 677	1.5
## 678	1.6
## 679	1.6
## 680	1.5
## 681	1.5
## 682	1.7
## 683	1.4
## 684	1.6
## 685	1.6
## 686	1.6
## 687	1.6
## 688	1.6

## 689	1.8
## 690	1.6
## 691	1.6
## 692	1.5
## 693	1.4
## 694	1.6
## 695	1.5
## 696	1.6
## 697	1.6
## 698	1.5
## 699	1.6
## 700	2.2
## 701	1.7
## 702	1.5
## 703	1.5
## 704	1.6
## 705	1.6
## 706	1.6
## 707	1.7
## 708	1.6
## 709	1.6
## 710	1.5
## 711	1.6
## 712	1.5
## 713	1.6
## 714	1.6
## 715	1.5
## 716	1.6
## 717	1.6
## 718	1.6
## 719	1.5
## 720	1.5
## 721	1.6
## 722	1.6
## 723	1.6
## 724	1.7
## 725	1.6
## 726	1.5
## 727	1.5
## 728	1.5
## 729	1.6
## 730	1.6
## 731	1.6
## 732	1.5
## 733	1.6
## 734	1.6
## 735	1.6
## 736	1.5
## 737	1.6
## 738	1.7
## 739	1.5
## 740	1.7
## 741	1.6
## 742	1.7

## 743	1.6
## 744	1.5
## 745	1.6
## 746	1.5
## 747	1.5
## 748	1.5
## 749	1.6
## 750	1.5
## 751	1.6
## 752	1.5
## 753	1.5
## 754	1.6
## 755	1.5
## 756	1.6
## 757	1.4
## 758	1.5
## 759	1.5
## 760	1.9
## 761	1.8
## 762	1.5
## 763	1.5
## 764	1.6
## 765	1.5
## 766	1.4
## 767	1.6
## 768	1.5
## 769	1.5
## 770	1.6
## 771	1.4
## 772	1.6
## 773	1.5
## 774	1.6
## 775	1.5
## 776	1.6
## 777	1.6
## 778	1.5
## 779	1.5
## 780	1.5
## 781	1.6
## 782	1.6
## 783	1.5
## 784	1.6
## 785	1.6
## 786	1.5
## 787	1.5
## 788	1.5
## 789	1.5
## 790	1.6
## 791	1.6
## 792	1.4
## 793	2.0
## 794	1.5
## 795	1.5
## 796	1.5

## 797	1.6
## 798	1.4
## 799	1.5
## 800	1.6
## 801	1.5
## 802	1.5
## 803	1.7
## 804	1.5
## 805	1.7
## 806	1.5
## 807	1.5
## 808	1.6
## 809	1.5
## 810	1.5
## 811	1.4
## 812	1.4
## 813	1.5
## 814	1.5
## 815	1.4
## 816	1.3
## 817	NA
## 818	1.6
## 819	1.6
## 820	1.4
## 821	1.5
## 822	1.5
## 823	1.4
## 824	1.5
## 825	1.5
## 826	1.6
## 827	1.6
## 828	1.5
## 829	1.6
## 830	1.5
## 831	1.7
## 832	1.6
## 833	1.5
## 834	1.8
## 835	1.4
## 836	1.5
## 837	1.5
## 838	1.6
## 839	1.4
## 840	1.4
## 841	1.5
## 842	1.4
## 843	NA
## 844	NA
## 845	NA
## 846	NA
## 847	NA
## 848	1.5
## 849	NA
## 850	NA

## 851	NA
## 852	NA
## 853	NA
## 854	NA
## 855	1.5
## 856	1.4
## 857	1.4
## 858	1.5
## 859	1.6
## 860	1.4
## 861	1.6
## 862	1.5
## 863	1.4
## 864	1.6
## 865	1.5
## 866	1.5
## 867	1.5
## 868	1.5
## 869	1.5
## 870	NA
## 871	NA
## 872	NA
## 873	1.4
## 874	1.5
## 875	1.5
## 876	1.7
## 877	1.6
## 878	1.6
## 879	1.7
## 880	1.8
## 881	1.6
## 882	1.7
## 883	1.6
## 884	1.5
## 885	1.6
## 886	1.6
## 887	1.6
## 888	1.7
## 889	1.6
## 890	1.6
## 891	1.6
## 892	1.7
## 893	1.6
## 894	1.7
## 895	1.6
## 896	1.6
## 897	1.7
## 898	1.5
## 899	1.7
## 900	1.6
## 901	1.6
## 902	NA
## 903	NA
## 904	1.7

## 905	NA
## 906	NA
## 907	NA
## 908	NA
## 909	NA
## 910	NA
## 911	NA
## 912	NA
## 913	NA
## 914	1.5
## 915	1.6
## 916	1.5
## 917	1.6
## 918	1.5
## 919	1.6
## 920	1.6
## 921	1.6
## 922	1.7
## 923	1.6
## 924	1.6
## 925	1.6
## 926	1.7
## 927	1.7
## 928	1.7
## 929	1.7
## 930	1.6
## 931	1.5
## 932	1.7
## 933	1.7
## 934	1.6
## 935	1.5
## 936	1.7
## 937	1.5
## 938	1.5
## 939	1.6
## 940	1.6
## 941	1.5
## 942	1.5
## 943	1.6
## 944	1.5
## 945	1.6
## 946	1.6
## 947	1.7
## 948	1.6
## 949	1.6
## 950	1.6
## 951	1.7
## 952	1.8
## 953	1.6
## 954	1.6
## 955	1.6
## 956	1.6
## 957	1.7
## 958	1.5

## 959	1.6
## 960	1.6
## 961	1.5
## 962	1.6
## 963	1.6
## 964	1.5
## 965	1.5
## 966	1.7
## 967	1.5
## 968	1.7
## 969	1.7
## 970	1.7
## 971	1.7
## 972	1.6
## 973	1.6
## 974	1.6
## 975	1.6
## 976	1.6
## 977	1.5
## 978	1.6
## 979	2.1
## 980	1.1
## 981	1.7
## 982	1.8
## 983	1.4
## 984	1.5
## 985	1.8
## 986	1.7
## 987	1.6
## 988	1.5
## 989	1.7
## 990	1.4
## 991	NA
## 992	NA
## 993	1.9
## 994	1.9
## 995	1.6
## 996	1.6
## 997	1.7
## 998	1.6
## 999	1.5
## 1000	1.6
## 1001	1.6
## 1002	1.6
## 1003	1.6
## 1004	1.6
## 1005	1.6
## 1006	1.5
## 1007	1.6
## 1008	1.6
## 1009	1.5
## 1010	1.6
## 1011	1.6
## 1012	1.6

## 1013	1.6
## 1014	1.6
## 1015	1.6
## 1016	1.6
## 1017	1.6
## 1018	1.6
## 1019	1.8
## 1020	1.8
## 1021	1.5
## 1022	1.5
## 1023	1.2
## 1024	1.6
## 1025	1.5
## 1026	1.6
## 1027	1.6
## 1028	1.7
## 1029	1.6
## 1030	1.7
## 1031	1.7
## 1032	1.6
## 1033	1.7
## 1034	1.6
## 1035	1.7
## 1036	1.7
## 1037	1.5
## 1038	1.7
## 1039	1.5
## 1040	1.6
## 1041	1.6
## 1042	1.6
## 1043	1.7
## 1044	NA
## 1045	NA
## 1046	1.1
## 1047	1.6
## 1048	1.7
## 1049	1.6
## 1050	1.5
## 1051	1.6
## 1052	1.6
## 1053	1.6
## 1054	1.6
## 1055	1.7
## 1056	1.6
## 1057	1.7
## 1058	1.6
## 1059	1.4
## 1060	1.7
## 1061	1.7
## 1062	1.7
## 1063	1.7
## 1064	1.6
## 1065	1.6
## 1066	1.7

## 1067	1.5
## 1068	1.6
## 1069	1.6
## 1070	1.6
## 1071	1.6
## 1072	1.6
## 1073	1.5
## 1074	1.7
## 1075	1.6
## 1076	1.5
## 1077	1.7
## 1078	1.7
## 1079	1.6
## 1080	1.6
## 1081	1.4
## 1082	1.6
## 1083	1.4
## 1084	1.6
## 1085	1.6
## 1086	1.7
## 1087	1.4
## 1088	1.6
## 1089	1.6
## 1090	1.5
## 1091	1.5
## 1092	1.6
## 1093	1.3
## 1094	1.6
## 1095	1.6
## 1096	1.6
## 1097	1.4
## 1098	1.7
## 1099	1.6
## 1100	1.6
## 1101	1.4
## 1102	1.5
## 1103	1.7
## 1104	1.6
## 1105	1.3
## 1106	1.6
## 1107	1.7
## 1108	1.5
## 1109	1.6
## 1110	1.6
## 1111	1.6
## 1112	1.6
## 1113	1.6
## 1114	1.5
## 1115	1.6
## 1116	1.7
## 1117	1.6
## 1118	1.4
## 1119	1.5
## 1120	1.5

## 1121	1.6
## 1122	1.4
## 1123	1.1
## 1124	1.5
## 1125	1.6
## 1126	1.5
## 1127	1.6
## 1128	1.4
## 1129	NA
## 1130	1.6
## 1131	1.4
## 1132	1.5
## 1133	1.7
## 1134	1.4
## 1135	1.5
## 1136	1.4
## 1137	1.6
## 1138	1.2
## 1139	1.2
## 1140	1.6
## 1141	1.6
## 1142	1.6
## 1143	1.6
## 1144	1.5
## 1145	1.7
## 1146	1.7
## 1147	1.5
## 1148	1.7
## 1149	1.3
## 1150	1.3
## 1151	1.4
## 1152	1.5
## 1153	1.5
## 1154	1.6
## 1155	0.6
## 1156	1.4
## 1157	1.7
## 1158	1.6
## 1159	1.7
## 1160	1.4
## 1161	1.6
## 1162	1.7
## 1163	1.5
## 1164	1.6
## 1165	1.7
## 1166	1.5
## 1167	1.7
## 1168	1.7
## 1169	1.6
## 1170	1.5
## 1171	1.6
## 1172	1.5
## 1173	1.6
## 1174	1.5

## 1175	1.5
## 1176	1.5
## 1177	1.4
## 1178	1.9
## 1179	1.5
## 1180	1.5
## 1181	1.6
## 1182	1.6
## 1183	1.7
## 1184	1.5
## 1185	1.5
## 1186	1.5
## 1187	1.5
## 1188	1.6
## 1189	1.5
## 1190	1.4
## 1191	1.4
## 1192	1.6
## 1193	1.7
## 1194	1.7
## 1195	1.5
## 1196	1.5
## 1197	2.1
## 1198	2.1
## 1199	1.5
## 1200	1.6
## 1201	1.5
## 1202	1.6
## 1203	1.7
## 1204	1.7
## 1205	1.6
## 1206	1.3
## 1207	1.4
## 1208	1.4
## 1209	1.7
## 1210	1.7
## 1211	1.6
## 1212	NA
## 1213	1.6
## 1214	1.6
## 1215	1.5
## 1216	1.7
## 1217	1.8
## 1218	1.5
## 1219	NA
## 1220	1.7
## 1221	1.4
## 1222	1.6
## 1223	1.6
## 1224	1.6
## 1225	1.6
## 1226	1.6
## 1227	1.5
## 1228	1.5

## 1229	1.7
## 1230	1.5
## 1231	1.5
## 1232	1.6
## 1233	1.6
## 1234	1.7
## 1235	1.6
## 1236	1.6
## 1237	1.6
## 1238	1.6
## 1239	1.5
## 1240	1.6
## 1241	1.7
## 1242	1.6
## 1243	1.6
## 1244	1.4
## 1245	1.5
## 1246	2.1
## 1247	1.6
## 1248	1.6
## 1249	1.4
## 1250	1.4
## 1251	1.6
## 1252	1.5
## 1253	1.6
## 1254	1.5
## 1255	1.6
## 1256	1.5
## 1257	1.6
## 1258	1.6
## 1259	1.6
## 1260	1.5
## 1261	1.5
## 1262	1.5
## 1263	1.6
## 1264	1.5
## 1265	1.6
## 1266	1.6
## 1267	1.6
## 1268	1.6
## 1269	1.5
## 1270	1.6
## 1271	1.6
## 1272	1.6
## 1273	1.5
## 1274	1.5
## 1275	1.6
## 1276	1.7
## 1277	1.6
## 1278	1.6
## 1279	1.6
## 1280	1.6
## 1281	1.7
## 1282	1.6

## 1283	1.6
## 1284	1.6
## 1285	1.5
## 1286	1.6
## 1287	1.6
## 1288	1.7
## 1289	1.6
## 1290	1.7
## 1291	1.6
## 1292	1.7
## 1293	1.5
## 1294	1.5
## 1295	1.6
## 1296	1.6
## 1297	1.5
## 1298	1.7
## 1299	1.7
## 1300	1.5
## 1301	1.5
## 1302	1.6
## 1303	1.5
## 1304	1.5
## 1305	1.6
## 1306	1.6
## 1307	1.6
## 1308	1.7
## 1309	1.5
## 1310	1.5
## 1311	1.6
## 1312	1.6
## 1313	1.5
## 1314	1.7
## 1315	1.7
## 1316	1.6
## 1317	1.3
## 1318	1.7
## 1319	1.6
## 1320	1.5
## 1321	1.6
## 1322	1.5
## 1323	1.5
## 1324	1.7
## 1325	1.5
## 1326	1.6
## 1327	1.7
## 1328	1.5
## 1329	1.6
## 1330	1.6
## 1331	1.6
## 1332	1.7
## 1333	1.6
## 1334	1.7
## 1335	1.6
## 1336	1.5

## 1337	1.5
## 1338	1.5
## 1339	1.6
## 1340	1.6
## 1341	1.5
## 1342	1.5
## 1343	1.6
## 1344	1.6
## 1345	1.5
## 1346	1.6
## 1347	1.5
## 1348	1.6
## 1349	1.5
## 1350	1.6
## 1351	1.5
## 1352	1.7
## 1353	1.6
## 1354	1.6
## 1355	1.5
## 1356	1.5
## 1357	1.6
## 1358	1.6
## 1359	1.6
## 1360	1.6
## 1361	1.5
## 1362	1.6
## 1363	1.6
## 1364	1.5
## 1365	1.5
## 1366	1.6
## 1367	1.6
## 1368	1.6
## 1369	1.6
## 1370	1.6
## 1371	1.5
## 1372	1.5
## 1373	1.5
## 1374	1.6
## 1375	1.7
## 1376	1.7
## 1377	1.6
## 1378	1.6
## 1379	1.6
## 1380	1.5
## 1381	1.6
## 1382	1.6
## 1383	1.4
## 1384	1.7
## 1385	1.5
## 1386	1.6
## 1387	1.6
## 1388	1.6
## 1389	1.6
## 1390	1.5

## 1391	1.6
## 1392	1.6
## 1393	1.4
## 1394	1.6
## 1395	1.6
## 1396	1.5
## 1397	1.6
## 1398	1.6
## 1399	1.4
## 1400	1.7
## 1401	1.6
## 1402	1.6
## 1403	1.5
## 1404	1.4
## 1405	1.6
## 1406	1.5
## 1407	1.5
## 1408	1.7
## 1409	1.5
## 1410	1.6
## 1411	1.5
## 1412	1.4
## 1413	1.5
## 1414	1.5
## 1415	1.6
## 1416	1.6
## 1417	1.6
## 1418	1.6
## 1419	1.5
## 1420	1.5
## 1421	1.6
## 1422	1.5
## 1423	1.6
## 1424	1.5
## 1425	1.7
## 1426	1.5
## 1427	1.7
## 1428	1.5
## 1429	1.5
## 1430	1.5
## 1431	1.6
## 1432	1.6
## 1433	1.5
## 1434	1.5
## 1435	1.6
## 1436	1.6
## 1437	1.6
## 1438	1.5
## 1439	1.5
## 1440	1.7
## 1441	1.4
## 1442	2.0
## 1443	1.6
## 1444	1.6

## 1445	1.8
## 1446	1.6
## 1447	1.6
## 1448	1.5
## 1449	1.5
## 1450	2.0
## 1451	1.7
## 1452	1.6
## 1453	1.8
## 1454	1.5
## 1455	2.1
## 1456	2.0
## 1457	0.8
## 1458	1.7
## 1459	1.6
## 1460	1.7
## 1461	1.6
## 1462	1.6
## 1463	1.6
## 1464	1.6
## 1465	1.5
## 1466	1.6
## 1467	1.6
## 1468	1.6
## 1469	1.6
## 1470	1.7
## 1471	1.9
## 1472	1.5
## 1473	1.7
## 1474	1.6
## 1475	0.9
## 1476	1.7
## 1477	1.6
## 1478	1.5
## 1479	2.1
## 1480	1.3
## 1481	1.6
## 1482	1.1
## 1483	1.3
## 1484	1.3
## 1485	1.5
## 1486	2.0
## 1487	1.4
## 1488	1.5
## 1489	1.8
## 1490	1.7
## 1491	1.6
## 1492	1.6
## 1493	1.5
## 1494	1.7
## 1495	1.6
## 1496	NA
## 1497	NA
## 1498	NA

## 1499	NA
## 1500	NA
## 1501	NA
## 1502	1.6
## 1503	2.1
## 1504	1.5
## 1505	1.5
## 1506	1.5
## 1507	1.6
## 1508	1.6
## 1509	1.6
## 1510	NA
## 1511	NA
## 1512	1.4
## 1513	1.6
## 1514	1.5
## 1515	1.7
## 1516	1.6
## 1517	1.8
## 1518	1.6
## 1519	2.2
## 1520	1.6
## 1521	1.6
## 1522	1.6
## 1523	1.5
## 1524	1.6
## 1525	1.7
## 1526	1.6
## 1527	1.6
## 1528	1.6
## 1529	1.6
## 1530	1.5
## 1531	1.6
## 1532	1.6
## 1533	1.6
## 1534	1.6
## 1535	1.8
## 1536	1.7
## 1537	1.6
## 1538	1.6
## 1539	1.6
## 1540	1.6
## 1541	1.6
## 1542	1.6
## 1543	1.6
## 1544	1.6
## 1545	1.7
## 1546	1.6
## 1547	1.5
## 1548	1.6
## 1549	1.6
## 1550	NA
## 1551	NA
## 1552	NA

## 1553	NA
## 1554	1.6
## 1555	1.6
## 1556	1.6
## 1557	1.6
## 1558	1.7
## 1559	1.7
## 1560	1.7
## 1561	1.7
## 1562	1.5
## 1563	1.6
## 1564	1.8
## 1565	1.7
## 1566	1.7
## 1567	1.7
## 1568	1.6
## 1569	1.6
## 1570	1.7
## 1571	1.6
## 1572	1.6
## 1573	1.7
## 1574	1.7
## 1575	1.7
## 1576	2.0
## 1577	1.6
## 1578	1.6
## 1579	1.7
## 1580	1.6
## 1581	1.7
## 1582	1.5
## 1583	1.5
## 1584	1.6
## 1585	1.6
## 1586	1.5
## 1587	1.6
## 1588	1.7
## 1589	1.6
## 1590	1.7
## 1591	1.7
## 1592	1.7
## 1593	1.6
## 1594	1.8
## 1595	1.9
## 1596	1.6
## 1597	1.6
## 1598	1.5
## 1599	2.1
## 1600	1.6
## 1601	1.6
## 1602	1.6
## 1603	1.7
## 1604	1.8
## 1605	1.5
## 1606	1.7

## 1607	1.7
## 1608	1.6
## 1609	1.5
## 1610	1.6
## 1611	1.7
## 1612	1.5
## 1613	1.4
## 1614	1.5
## 1615	1.6
## 1616	1.6
## 1617	1.5
## 1618	1.5
## 1619	1.6
## 1620	1.5
## 1621	1.7
## 1622	1.5
## 1623	1.1
## 1624	1.3
## 1625	1.6
## 1626	1.5
## 1627	1.6
## 1628	1.6
## 1629	1.6
## 1630	1.4
## 1631	NA
## 1632	NA
## 1633	NA
## 1634	1.4
## 1635	2.0
## 1636	1.6
## 1637	1.8
## 1638	1.6
## 1639	1.6
## 1640	1.7
## 1641	1.7
## 1642	1.5
## 1643	1.6
## 1644	1.7
## 1645	1.6
## 1646	1.5
## 1647	1.5
## 1648	1.6
## 1649	1.6
## 1650	1.6
## 1651	1.7
## 1652	1.7
## 1653	1.7
## 1654	1.6
## 1655	1.6
## 1656	1.7
## 1657	1.6
## 1658	1.6
## 1659	1.6
## 1660	1.6

## 1661	1.6
## 1662	1.6
## 1663	1.6
## 1664	1.6
## 1665	1.6
## 1666	1.6
## 1667	1.6
## 1668	1.6
## 1669	1.6
## 1670	1.7
## 1671	1.7
## 1672	1.9
## 1673	1.7
## 1674	1.6
## 1675	1.6
## 1676	1.7
## 1677	1.6
## 1678	1.6
## 1679	1.6
## 1680	1.7
## 1681	1.7
## 1682	2.1
## 1683	1.6
## 1684	1.9
## 1685	2.2
## 1686	1.6
## 1687	1.6
## 1688	1.6
## 1689	1.6
## 1690	1.6
## 1691	1.6
## 1692	1.6
## 1693	1.6
## 1694	1.6
## 1695	1.7
## 1696	1.7
## 1697	1.5
## 1698	1.7
## 1699	1.7
## 1700	1.7
## 1701	1.7
## 1702	1.9
## 1703	1.7
## 1704	1.7
## 1705	1.7
## 1706	1.6
## 1707	1.8
## 1708	1.7
## 1709	1.7
## 1710	1.6
## 1711	1.7
## 1712	1.7
## 1713	1.5
## 1714	1.6

## 1715	1.6
## 1716	1.7
## 1717	1.6
## 1718	1.4
## 1719	1.7
## 1720	1.7
## 1721	1.7
## 1722	1.8
## 1723	1.7
## 1724	1.6
## 1725	1.7
## 1726	1.7
## 1727	NA
## 1728	NA
## 1729	NA
## 1730	NA
## 1731	NA
## 1732	NA
## 1733	1.6
## 1734	1.6
## 1735	1.5
## 1736	1.5
## 1737	1.7
## 1738	1.7
## 1739	1.7
## 1740	1.7
## 1741	1.7
## 1742	1.6
## 1743	1.7
## 1744	1.7
## 1745	1.7
## 1746	1.7
## 1747	1.7
## 1748	1.7
## 1749	1.6
## 1750	1.3
## 1751	1.7
## 1752	1.7
## 1753	1.7
## 1754	1.7
## 1755	1.6
## 1756	1.7
## 1757	1.7
## 1758	1.8
## 1759	1.7
## 1760	1.7
## 1761	1.7
## 1762	1.7
## 1763	1.7
## 1764	1.6
## 1765	1.7
## 1766	1.7
## 1767	1.7
## 1768	1.7

## 1769	1.7
## 1770	1.7
## 1771	1.6
## 1772	1.7
## 1773	1.7
## 1774	1.7
## 1775	1.7
## 1776	1.7
## 1777	1.6
## 1778	1.7
## 1779	1.7
## 1780	1.7
## 1781	1.6
## 1782	1.5
## 1783	1.6
## 1784	1.6
## 1785	1.7
## 1786	1.6
## 1787	1.7
## 1788	1.5
## 1789	2.1
## 1790	2.1
## 1791	1.5
## 1792	1.5
## 1793	1.7
## 1794	1.6
## 1795	1.6
## 1796	1.7
## 1797	1.6
## 1798	1.7
## 1799	1.6
## 1800	1.6
## 1801	1.7
## 1802	1.5
## 1803	1.2
## 1804	1.4
## 1805	1.6
## 1806	1.7
## 1807	1.7
## 1808	1.5
## 1809	1.6
## 1810	1.6
## 1811	1.7
## 1812	1.6
## 1813	1.6
## 1814	1.6
## 1815	1.3
## 1816	1.7
## 1817	1.6
## 1818	1.4
## 1819	1.1
## 1820	1.6
## 1821	1.2
## 1822	1.2

## 1823	1.4
## 1824	1.8
## 1825	1.4
## 1826	1.1
## 1827	1.6
## 1828	1.5
## 1829	1.6
## 1830	1.8
## 1831	1.6
## 1832	1.6
## 1833	1.7
## 1834	1.6
## 1835	1.6
## 1836	1.6
## 1837	1.6
## 1838	1.7
## 1839	1.3
## 1840	1.6
## 1841	1.7
## 1842	1.7
## 1843	1.7
## 1844	1.6
## 1845	1.6
## 1846	1.7
## 1847	1.6
## 1848	1.3
## 1849	1.6
## 1850	1.6
## 1851	1.6
## 1852	1.6
## 1853	1.6
## 1854	1.6
## 1855	1.6
## 1856	1.2
## 1857	1.7
## 1858	1.7
## 1859	1.6
## 1860	1.7
## 1861	1.6
## 1862	1.6
## 1863	1.6
## 1864	1.5
## 1865	1.6
## 1866	1.6
## 1867	1.3
## 1868	1.4
## 1869	1.7
## 1870	1.6
## 1871	1.3
## 1872	1.5
## 1873	1.6
## 1874	1.6
## 1875	1.6
## 1876	1.6

## 1877	1.7
## 1878	1.7
## 1879	1.6
## 1880	1.4
## 1881	1.4
## 1882	1.6
## 1883	1.6
## 1884	1.6
## 1885	1.5
## 1886	1.6
## 1887	1.7
## 1888	1.7
## 1889	1.5
## 1890	1.5
## 1891	1.5
## 1892	1.4
## 1893	1.5
## 1894	1.7
## 1895	1.6
## 1896	1.6
## 1897	1.5
## 1898	1.5
## 1899	1.6
## 1900	1.6
## 1901	1.5
## 1902	1.6
## 1903	1.5
## 1904	1.6
## 1905	1.6
## 1906	1.1
## 1907	1.5
## 1908	1.7
## 1909	1.7
## 1910	1.5
## 1911	1.2
## 1912	1.6
## 1913	1.6
## 1914	1.4
## 1915	1.4
## 1916	1.2
## 1917	1.6
## 1918	1.5
## 1919	1.5
## 1920	1.6
## 1921	1.7
## 1922	1.7
## 1923	1.7
## 1924	1.6
## 1925	1.6
## 1926	1.6
## 1927	1.6
## 1928	1.6
## 1929	1.7
## 1930	1.5

## 1931	1.7
## 1932	1.7
## 1933	NA
## 1934	1.5
## 1935	2.0
## 1936	1.6
## 1937	1.4
## 1938	1.6
## 1939	1.4
## 1940	1.7
## 1941	1.7
## 1942	1.8
## 1943	1.5
## 1944	1.6
## 1945	1.6
## 1946	1.6
## 1947	1.7
## 1948	1.7
## 1949	NA
## 1950	1.6
## 1951	1.7
## 1952	1.7
## 1953	1.6
## 1954	1.6
## 1955	1.6
## 1956	1.7
## 1957	1.5
## 1958	1.6
## 1959	1.7
## 1960	1.6
## 1961	1.6
## 1962	1.6
## 1963	1.5
## 1964	1.5
## 1965	1.1
## 1966	1.6
## 1967	1.7
## 1968	1.6
## 1969	3.8
## 1970	1.6
## 1971	1.6
## 1972	1.7
## 1973	1.7
## 1974	1.6
## 1975	1.6
## 1976	1.6
## 1977	1.6
## 1978	1.6
## 1979	1.6
## 1980	2.1
## 1981	1.6
## 1982	1.6
## 1983	1.9
## 1984	1.5

## 1985	1.6
## 1986	2.3
## 1987	1.5
## 1988	1.4
## 1989	1.6
## 1990	1.6
## 1991	1.6
## 1992	2.1
## 1993	1.6
## 1994	1.5
## 1995	1.5
## 1996	1.6
## 1997	1.6
## 1998	1.5
## 1999	1.4
## 2000	1.5
## 2001	1.6
## 2002	1.6
## 2003	1.5
## 2004	1.4
## 2005	1.5
## 2006	1.6
## 2007	2.2
## 2008	1.5
## 2009	1.6
## 2010	1.7
## 2011	1.6
## 2012	1.7
## 2013	1.6
## 2014	1.5
## 2015	1.5
## 2016	1.6
## 2017	1.6
## 2018	1.7
## 2019	1.7
## 2020	1.6
## 2021	1.6
## 2022	2.0
## 2023	1.6
## 2024	1.6
## 2025	1.6
## 2026	1.6
## 2027	1.6
## 2028	1.7
## 2029	1.6
## 2030	1.5
## 2031	1.7
## 2032	1.6
## 2033	1.5
## 2034	1.6
## 2035	1.6
## 2036	1.7
## 2037	1.5
## 2038	1.7

## 2039	1.7
## 2040	1.7
## 2041	1.6
## 2042	1.6
## 2043	1.7
## 2044	1.7
## 2045	1.6
## 2046	1.7
## 2047	1.6
## 2048	1.6
## 2049	1.6
## 2050	1.7
## 2051	1.7
## 2052	1.7
## 2053	1.6
## 2054	1.5
## 2055	1.8
## 2056	1.6
## 2057	1.6
## 2058	1.7
## 2059	1.5
## 2060	1.6
## 2061	1.5
## 2062	1.5
## 2063	1.5
## 2064	1.5
## 2065	1.7
## 2066	1.5
## 2067	1.5
## 2068	1.6
## 2069	1.7
## 2070	1.5
## 2071	1.6
## 2072	1.6
## 2073	1.2
## 2074	1.5
## 2075	1.7
## 2076	1.5
## 2077	1.6
## 2078	1.4
## 2079	1.6
## 2080	1.5
## 2081	1.6
## 2082	1.6
## 2083	1.6
## 2084	1.6
## 2085	1.5
## 2086	1.6
## 2087	1.7
## 2088	1.5
## 2089	1.6
## 2090	1.6
## 2091	1.6
## 2092	1.7

## 2093	1.5
## 2094	1.6
## 2095	1.7
## 2096	1.6
## 2097	1.5
## 2098	1.5
## 2099	1.7
## 2100	1.7
## 2101	1.7
## 2102	1.6
## 2103	1.6
## 2104	1.5
## 2105	1.5
## 2106	1.5
## 2107	1.6
## 2108	1.2
## 2109	1.6
## 2110	1.5
## 2111	1.6
## 2112	1.6
## 2113	1.6
## 2114	1.6
## 2115	1.7
## 2116	1.5
## 2117	1.7
## 2118	1.6
## 2119	1.7
## 2120	1.7
## 2121	1.7
## 2122	1.7
## 2123	1.6
## 2124	1.6
## 2125	1.7
## 2126	1.5
## 2127	1.6
## 2128	1.7
## 2129	1.7
## 2130	1.5
## 2131	1.7
## 2132	1.6
## 2133	1.7
## 2134	1.6
## 2135	1.5
## 2136	1.5
## 2137	1.5
## 2138	1.5
## 2139	1.6
## 2140	1.5
## 2141	1.5
## 2142	1.5
## 2143	1.5
## 2144	1.5
## 2145	1.6
## 2146	1.4

## 2147	1.5
## 2148	1.6
## 2149	1.5
## 2150	1.5
## 2151	1.6
## 2152	1.6
## 2153	1.6
## 2154	1.5
## 2155	1.5
## 2156	1.5
## 2157	1.6
## 2158	1.5
## 2159	1.5
## 2160	1.5
## 2161	1.5
## 2162	1.6
## 2163	1.6
## 2164	1.7
## 2165	2.1
## 2166	1.5
## 2167	1.5
## 2168	1.6
## 2169	2.0
## 2170	1.9
## 2171	1.7
## 2172	1.6
## 2173	1.5
## 2174	1.5
## 2175	1.7
## 2176	1.5
## 2177	1.5
## 2178	1.7
## 2179	1.6
## 2180	1.6
## 2181	1.6
## 2182	1.8
## 2183	1.6
## 2184	1.7
## 2185	1.5
## 2186	1.9
## 2187	1.6
## 2188	1.5
## 2189	1.5
## 2190	2.0
## 2191	2.2
## 2192	1.6
## 2193	1.5
## 2194	1.7
## 2195	1.8
## 2196	1.8
## 2197	1.6
## 2198	2.0
## 2199	1.6
## 2200	2.1

## 2201	1.5
## 2202	2.1
## 2203	2.0
## 2204	2.0
## 2205	1.8
## 2206	1.6
## 2207	1.5
## 2208	1.6
## 2209	2.1
## 2210	1.5
## 2211	1.5
## 2212	1.7
## 2213	1.6
## 2214	1.6
## 2215	1.5
## 2216	1.7
## 2217	1.5
## 2218	2.0
## 2219	1.4
## 2220	2.1
## 2221	2.1
## 2222	2.2
## 2223	2.3
## 2224	2.3
## 2225	2.0
## 2226	1.7
## 2227	1.6
## 2228	1.6
## 2229	1.5
## 2230	1.5
## 2231	1.6
## 2232	NA
## 2233	NA
## 2234	NA
## 2235	NA
## 2236	NA
## 2237	NA
## 2238	NA
## 2239	1.7
## 2240	1.9
## 2241	NA
## 2242	1.6
## 2243	1.6
## 2244	1.4
## 2245	1.6
## 2246	1.7
## 2247	2.1
## 2248	2.1
## 2249	2.2
## 2250	1.8
## 2251	1.9
## 2252	1.7
## 2253	1.7
## 2254	2.1

## 2255	1.7
## 2256	1.7
## 2257	1.7
## 2258	1.7
## 2259	1.6
## 2260	1.6
## 2261	1.7
## 2262	1.5
## 2263	1.7
## 2264	1.7
## 2265	1.6
## 2266	1.7
## 2267	1.6
## 2268	1.8
## 2269	1.7
## 2270	1.6
## 2271	1.7
## 2272	1.7
## 2273	1.6
## 2274	1.6
## 2275	1.5
## 2276	2.0
## 2277	1.6
## 2278	1.7
## 2279	1.7
## 2280	1.6
## 2281	1.7
## 2282	1.7
## 2283	1.6
## 2284	1.7
## 2285	1.3
## 2286	1.6
## 2287	1.6
## 2288	1.6
## 2289	1.8
## 2290	1.7
## 2291	NA
## 2292	NA
## 2293	1.7
## 2294	1.7
## 2295	1.5
## 2296	1.6
## 2297	1.6
## 2298	1.5
## 2299	1.6
## 2300	1.7
## 2301	1.6
## 2302	1.6
## 2303	1.6
## 2304	1.7
## 2305	1.7
## 2306	1.6
## 2307	1.6
## 2308	1.7

## 2309	1.9
## 2310	1.6
## 2311	1.7
## 2312	1.9
## 2313	1.6
## 2314	1.7
## 2315	1.7
## 2316	1.7
## 2317	1.6
## 2318	1.7
## 2319	1.7
## 2320	1.7
## 2321	1.3
## 2322	2.2
## 2323	1.9
## 2324	2.0
## 2325	1.7
## 2326	1.7
## 2327	1.2
## 2328	1.7
## 2329	1.6
## 2330	1.6
## 2331	1.6
## 2332	NA
## 2333	1.5
## 2334	1.6
## 2335	1.8
## 2336	1.6
## 2337	1.7
## 2338	1.5
## 2339	1.6
## 2340	1.7
## 2341	1.7
## 2342	1.6
## 2343	1.5
## 2344	1.6
## 2345	NA
## 2346	1.9
## 2347	1.6
## 2348	1.7
## 2349	1.4
## 2350	1.9
## 2351	1.5
## 2352	1.1
## 2353	1.7
## 2354	1.6
## 2355	1.7
## 2356	1.6
## 2357	1.6
## 2358	1.6
## 2359	1.5
## 2360	1.2
## 2361	1.5
## 2362	1.6

## 2363	1.5
## 2364	1.6
## 2365	1.7
## 2366	NA
## 2367	NA
## 2368	NA
## 2369	NA
## 2370	NA
## 2371	NA
## 2372	NA
## 2373	NA
## 2374	1.4
## 2375	2.0
## 2376	1.5
## 2377	1.8
## 2378	1.9
## 2379	1.6
## 2380	1.8
## 2381	1.6
## 2382	1.8
## 2383	1.7
## 2384	1.7
## 2385	1.6
## 2386	1.7
## 2387	1.6
## 2388	1.5
## 2389	1.7
## 2390	1.7
## 2391	1.7
## 2392	1.7
## 2393	1.7
## 2394	1.7
## 2395	1.6
## 2396	1.6
## 2397	1.6
## 2398	1.6
## 2399	1.6
## 2400	1.6
## 2401	1.6
## 2402	1.6
## 2403	1.7
## 2404	1.9
## 2405	1.7
## 2406	1.7
## 2407	1.5
## 2408	1.8
## 2409	1.7
## 2410	1.7
## 2411	1.7
## 2412	1.7
## 2413	1.7
## 2414	1.6
## 2415	1.8
## 2416	1.6

## 2417	1.6
## 2418	1.6
## 2419	1.7
## 2420	1.6
## 2421	1.6
## 2422	2.0
## 2423	1.9
## 2424	2.0
## 2425	1.7
## 2426	1.7
## 2427	1.7
## 2428	1.6
## 2429	1.7
## 2430	1.7
## 2431	1.6
## 2432	1.7
## 2433	1.7
## 2434	1.6
## 2435	1.7
## 2436	1.6
## 2437	1.6
## 2438	1.5
## 2439	1.7
## 2440	1.6
## 2441	1.7
## 2442	1.6
## 2443	1.7
## 2444	1.7
## 2445	1.7
## 2446	1.6
## 2447	1.6
## 2448	1.7
## 2449	1.7
## 2450	1.7
## 2451	1.6
## 2452	1.6
## 2453	1.7
## 2454	1.7
## 2455	1.8
## 2456	1.7
## 2457	1.6
## 2458	1.9
## 2459	1.8
## 2460	1.7
## 2461	1.8
## 2462	1.7
## 2463	1.8
## 2464	1.7
## 2465	1.7
## 2466	1.9
## 2467	1.8
## 2468	1.7
## 2469	1.8
## 2470	1.7

## 2471	1.9
## 2472	1.8
## 2473	1.7
## 2474	1.8
## 2475	1.6
## 2476	1.6
## 2477	1.7
## 2478	1.6
## 2479	1.7
## 2480	1.7
## 2481	1.7
## 2482	1.7
## 2483	1.7
## 2484	1.7
## 2485	1.7
## 2486	1.7
## 2487	1.6
## 2488	1.7
## 2489	1.7
## 2490	1.7
## 2491	1.6
## 2492	1.6
## 2493	1.7
## 2494	1.8
## 2495	1.6
## 2496	1.7
## 2497	1.6
## 2498	1.6
## 2499	1.7
## 2500	1.7
## 2501	1.7
## 2502	1.7
## 2503	1.7
## 2504	1.7
## 2505	1.7
## 2506	1.7
## 2507	1.7
## 2508	1.8
## 2509	1.7
## 2510	1.7
## 2511	1.7
## 2512	1.7
## 2513	1.7
## 2514	1.6
## 2515	1.6
## 2516	1.6
## 2517	1.7
## 2518	1.6
## 2519	1.5
## 2520	1.6
## 2521	1.7
## 2522	1.6
## 2523	1.8
## 2524	1.7

## 2525	1.7
## 2526	NA
## 2527	NA
## 2528	NA
## 2529	NA
## 2530	NA
## 2531	NA
## 2532	NA
## 2533	NA
## 2534	NA
## 2535	NA
## 2536	NA
## 2537	1.9
## 2538	1.6
## 2539	1.7
## 2540	1.7
## 2541	1.5
## 2542	1.8
## 2543	1.7
## 2544	1.7
## 2545	1.6
## 2546	1.7
## 2547	1.7
## 2548	1.7
## 2549	1.7
## 2550	1.7
## 2551	1.7
## 2552	1.7
## 2553	1.7
## 2554	1.6
## 2555	1.7
## 2556	1.6
## 2557	1.7
## 2558	1.7
## 2559	1.6
## 2560	1.7
## 2561	1.7
## 2562	1.7
## 2563	1.7
## 2564	1.7
## 2565	1.7
## 2566	1.7
## 2567	1.8
## 2568	1.7
## 2569	1.7
## 2570	1.7
## 2571	1.7
## 2572	1.7
## 2573	1.7
## 2574	1.7
## 2575	1.7
## 2576	1.7
## 2577	1.7
## 2578	1.8

## 2579	1.8
## 2580	1.7
## 2581	1.7
## 2582	1.6
## 2583	1.7
## 2584	1.7
## 2585	1.7
## 2586	1.6
## 2587	1.7
## 2588	1.7
## 2589	1.6
## 2590	1.7
## 2591	1.6
## 2592	1.7
## 2593	1.6
## 2594	1.6
## 2595	1.7
## 2596	1.8
## 2597	1.7
## 2598	1.7
## 2599	1.7
## 2600	1.8
## 2601	2.0
## 2602	1.7
## 2603	1.8
## 2604	1.7
## 2605	1.7
## 2606	1.7
## 2607	1.4
## 2608	1.6
## 2609	1.6
## 2610	1.6
## 2611	1.8
## 2612	2.0
## 2613	1.6
## 2614	2.1
## 2615	1.7
## 2616	1.6
## 2617	1.6
## 2618	1.7
## 2619	1.7
## 2620	1.7
## 2621	1.7
## 2622	1.6
## 2623	1.7
## 2624	1.7
## 2625	1.7
## 2626	1.6
## 2627	1.6
## 2628	1.6
## 2629	1.5
## 2630	1.6
## 2631	1.1
## 2632	1.6

## 2633	1.6
## 2634	1.6
## 2635	1.7
## 2636	1.7
## 2637	1.6
## 2638	1.7
## 2639	1.7
## 2640	1.6
## 2641	1.6
## 2642	1.7
## 2643	1.7
## 2644	1.6
## 2645	1.6
## 2646	1.7
## 2647	1.7
## 2648	1.6
## 2649	1.6
## 2650	1.6
## 2651	1.5
## 2652	1.7
## 2653	1.7
## 2654	1.6
## 2655	1.7
## 2656	1.7
## 2657	1.7
## 2658	1.7
## 2659	1.5
## 2660	1.7
## 2661	1.0
## 2662	1.6
## 2663	1.6
## 2664	1.3
## 2665	1.6
## 2666	1.6
## 2667	1.6
## 2668	1.5
## 2669	1.6
## 2670	1.4
## 2671	2.1
## 2672	1.6
## 2673	1.4
## 2674	1.7
## 2675	1.7
## 2676	1.6
## 2677	1.7
## 2678	1.6
## 2679	1.7
## 2680	1.7
## 2681	1.8
## 2682	1.6
## 2683	1.7
## 2684	1.7
## 2685	1.6
## 2686	1.6

## 2687	1.5
## 2688	1.7
## 2689	1.6
## 2690	1.6
## 2691	1.8
## 2692	1.6
## 2693	1.7
## 2694	1.7
## 2695	1.7
## 2696	1.7
## 2697	1.7
## 2698	1.5
## 2699	1.8
## 2700	1.6
## 2701	1.7
## 2702	1.7
## 2703	1.7
## 2704	1.7
## 2705	1.6
## 2706	1.7
## 2707	1.7
## 2708	1.6
## 2709	1.6
## 2710	1.6
## 2711	1.4
## 2712	1.7
## 2713	1.7
## 2714	1.7
## 2715	1.7
## 2716	1.7
## 2717	1.5
## 2718	1.5
## 2719	1.4
## 2720	2.0
## 2721	1.5
## 2722	1.6
## 2723	1.1
## 2724	1.6
## 2725	1.7
## 2726	1.2
## 2727	1.5
## 2728	1.6
## 2729	1.6
## 2730	1.7
## 2731	1.6
## 2732	1.5
## 2733	1.7
## 2734	1.7
## 2735	1.6
## 2736	1.6
## 2737	1.6
## 2738	1.6
## 2739	1.5
## 2740	1.5

## 2741	1.7
## 2742	1.5
## 2743	1.5
## 2744	1.7
## 2745	1.6
## 2746	2.0
## 2747	2.0
## 2748	1.6
## 2749	1.7
## 2750	1.7
## 2751	1.7
## 2752	1.7
## 2753	1.7
## 2754	1.6
## 2755	1.7
## 2756	1.7
## 2757	1.7
## 2758	1.6
## 2759	1.9
## 2760	1.7
## 2761	1.7
## 2762	1.6
## 2763	1.8
## 2764	1.8
## 2765	1.6
## 2766	1.6
## 2767	1.7
## 2768	1.6
## 2769	1.7
## 2770	1.6
## 2771	1.7
## 2772	1.7
## 2773	1.6
## 2774	1.6
## 2775	1.5
## 2776	1.5
## 2777	1.7
## 2778	1.7
## 2779	1.6
## 2780	1.6
## 2781	1.6
## 2782	2.0
## 2783	1.6
## 2784	1.8
## 2785	1.7
## 2786	1.6
## 2787	1.5
## 2788	1.7
## 2789	1.7
## 2790	1.6
## 2791	1.6
## 2792	1.5
## 2793	1.6
## 2794	1.5

## 2795	1.4
## 2796	1.6
## 2797	1.7
## 2798	1.6
## 2799	1.6
## 2800	1.5
## 2801	1.6
## 2802	1.6
## 2803	1.5
## 2804	1.6
## 2805	1.6
## 2806	1.6
## 2807	1.6
## 2808	1.6
## 2809	1.6
## 2810	1.6
## 2811	1.7
## 2812	1.6
## 2813	1.7
## 2814	1.4
## 2815	1.6
## 2816	1.7
## 2817	1.6
## 2818	1.7
## 2819	1.6
## 2820	1.6
## 2821	1.6
## 2822	1.6
## 2823	1.7
## 2824	1.7
## 2825	1.7
## 2826	1.6
## 2827	1.6
## 2828	1.5
## 2829	1.6
## 2830	1.5
## 2831	1.8
## 2832	1.6
## 2833	1.6
## 2834	1.6
## 2835	1.7
## 2836	1.8
## 2837	1.7
## 2838	1.7
## 2839	1.7
## 2840	1.8
## 2841	1.6
## 2842	1.6
## 2843	1.5
## 2844	1.7
## 2845	1.7
## 2846	1.7
## 2847	1.5
## 2848	1.5

## 2849	1.8
## 2850	1.6
## 2851	1.6
## 2852	1.6
## 2853	2.1
## 2854	1.7
## 2855	1.5
## 2856	1.6
## 2857	1.6
## 2858	1.6
## 2859	1.6
## 2860	1.6
## 2861	1.6
## 2862	2.1
## 2863	1.7
## 2864	1.7
## 2865	2.3
## 2866	1.6
## 2867	1.5
## 2868	1.7
## 2869	1.7
## 2870	1.6
## 2871	1.7
## 2872	1.5
## 2873	1.7
## 2874	1.7
## 2875	1.7
## 2876	1.6
## 2877	1.6
## 2878	1.7
## 2879	1.7
## 2880	1.5
## 2881	1.6
## 2882	1.6
## 2883	1.7
## 2884	1.7
## 2885	1.6
## 2886	1.7
## 2887	1.7
## 2888	1.5
## 2889	1.6
## 2890	1.5
## 2891	1.6
## 2892	1.8
## 2893	1.6
## 2894	1.6
## 2895	2.0
## 2896	1.6
## 2897	1.7
## 2898	1.8
## 2899	1.7
## 2900	1.5
## 2901	1.6
## 2902	1.7

## 2903	1.7
## 2904	1.6
## 2905	1.6
## 2906	1.5
## 2907	1.6
## 2908	1.4
## 2909	1.5
## 2910	1.6
## 2911	1.6
## 2912	1.5
## 2913	1.6
## 2914	1.5
## 2915	1.7
## 2916	1.6
## 2917	1.6
## 2918	2.1
## 2919	1.6
## 2920	2.1
## 2921	2.2
## 2922	1.7
## 2923	1.6
## 2924	1.6
## 2925	1.5
## 2926	1.6
## 2927	1.8
## 2928	1.5
## 2929	1.5
## 2930	1.5
## 2931	2.0
## 2932	1.6
## 2933	1.6
## 2934	1.5
## 2935	1.5
## 2936	1.6
## 2937	1.6
## 2938	2.1
## 2939	1.7
## 2940	1.7
## 2941	1.6
## 2942	2.0
## 2943	1.6
## 2944	1.6
## 2945	1.6
## 2946	1.7
## 2947	1.6
## 2948	1.6
## 2949	1.9
## 2950	NA
## 2951	2.0
## 2952	1.7
## 2953	1.8
## 2954	1.7
## 2955	1.7
## 2956	1.8

## 2957	1.7
## 2958	1.7
## 2959	2.1
## 2960	2.1
## 2961	1.6
## 2962	2.7
## 2963	2.0
## 2964	1.7
## 2965	2.1
## 2966	1.5
## 2967	1.7
## 2968	2.1
## 2969	1.6
## 2970	1.6
## 2971	1.8
## 2972	1.7
## 2973	1.8
## 2974	2.2
## 2975	2.1
## 2976	2.2
## 2977	2.1
## 2978	2.2
## 2979	2.2
## 2980	1.5
## 2981	1.5
## 2982	2.1
## 2983	2.0
## 2984	1.2
## 2985	1.6
## 2986	1.7
## 2987	NA
## 2988	NA
## 2989	2.1
## 2990	2.0
## 2991	1.6
## 2992	1.6
## 2993	2.1
## 2994	2.1
## 2995	2.1
## 2996	2.1
## 2997	2.0
## 2998	2.2
## 2999	2.2
## 3000	1.7
## 3001	1.7
## 3002	1.6
## 3003	1.7
## 3004	1.6
## 3005	1.4
## 3006	1.5
## 3007	1.6
## 3008	1.7
## 3009	1.5
## 3010	1.6

## 3011	1.6
## 3012	1.6
## 3013	1.7
## 3014	1.7
## 3015	1.8
## 3016	1.7
## 3017	1.8
## 3018	1.7
## 3019	1.7
## 3020	2.0
## 3021	1.7
## 3022	1.7
## 3023	1.6
## 3024	1.6
## 3025	2.0
## 3026	1.9
## 3027	1.7
## 3028	1.7
## 3029	1.5
## 3030	1.9
## 3031	NA
## 3032	NA
## 3033	NA
## 3034	1.6
## 3035	NA
## 3036	1.7
## 3037	2.1
## 3038	1.7
## 3039	1.7
## 3040	1.8
## 3041	1.6
## 3042	1.7
## 3043	1.8
## 3044	1.7
## 3045	1.7
## 3046	1.7
## 3047	1.7
## 3048	1.8
## 3049	1.5
## 3050	1.6
## 3051	1.7
## 3052	1.7
## 3053	1.9
## 3054	1.7
## 3055	1.7
## 3056	1.7
## 3057	1.7
## 3058	1.7
## 3059	1.8
## 3060	1.9
## 3061	1.9
## 3062	1.7
## 3063	1.5
## 3064	1.6

## 3065	1.8
## 3066	1.7
## 3067	2.2
## 3068	1.6
## 3069	1.6
## 3070	1.6
## 3071	1.6
## 3072	1.6
## 3073	2.1
## 3074	1.6
## 3075	1.6
## 3076	1.8
## 3077	1.7
## 3078	1.8
## 3079	1.2
## 3080	1.6
## 3081	1.7
## 3082	1.6
## 3083	1.6
## 3084	1.7
## 3085	1.6
## 3086	1.7
## 3087	1.8
## 3088	1.7
## 3089	1.9
## 3090	1.6
## 3091	1.9
## 3092	1.6
## 3093	1.7
## 3094	1.8
## 3095	1.6
## 3096	1.8
## 3097	1.5
## 3098	1.7
## 3099	1.8
## 3100	1.6
## 3101	1.7
## 3102	1.8
## 3103	1.5
## 3104	1.7
## 3105	1.6
## 3106	1.5
## 3107	1.6
## 3108	1.5
## 3109	1.6
## 3110	1.5
## 3111	1.7
## 3112	1.6
## 3113	1.6
## 3114	1.5
## 3115	1.6
## 3116	1.7
## 3117	1.5
## 3118	1.5

## 3119	1.5
## 3120	1.5
## 3121	1.8
## 3122	1.7
## 3123	2.1
## 3124	1.2
## 3125	1.6
## 3126	2.0
## 3127	1.7
## 3128	1.8
## 3129	1.5
## 3130	1.7
## 3131	1.4
## 3132	2.0
## 3133	1.5
## 3134	NA
## 3135	NA
## 3136	NA
## 3137	NA
## 3138	NA
## 3139	NA
## 3140	2.2
## 3141	1.4
## 3142	1.7
## 3143	1.5
## 3144	1.6
## 3145	1.8
## 3146	1.7
## 3147	1.6
## 3148	1.7
## 3149	1.7
## 3150	1.7
## 3151	1.7
## 3152	1.7
## 3153	1.7
## 3154	1.6
## 3155	1.7
## 3156	1.1
## 3157	1.5
## 3158	1.6
## 3159	1.6
## 3160	1.6
## 3161	1.7
## 3162	1.6
## 3163	1.6
## 3164	1.6
## 3165	1.9
## 3166	2.2
## 3167	1.7
## 3168	1.7
## 3169	1.7
## 3170	1.7
## 3171	1.6
## 3172	1.8

## 3173	1.7
## 3174	1.7
## 3175	1.7
## 3176	2.0
## 3177	1.6
## 3178	2.0
## 3179	2.0
## 3180	1.9
## 3181	2.2
## 3182	1.6
## 3183	1.7
## 3184	1.7
## 3185	1.7
## 3186	1.6
## 3187	1.7
## 3188	1.7
## 3189	1.7
## 3190	1.7
## 3191	1.7
## 3192	1.7
## 3193	1.7
## 3194	1.7
## 3195	1.7
## 3196	1.6
## 3197	1.7
## 3198	1.5
## 3199	1.6
## 3200	1.7
## 3201	1.7
## 3202	1.7
## 3203	1.6
## 3204	1.7
## 3205	1.7
## 3206	1.7
## 3207	1.7
## 3208	1.8
## 3209	1.6
## 3210	1.6
## 3211	1.6
## 3212	1.7
## 3213	1.8
## 3214	1.6
## 3215	1.7
## 3216	1.9
## 3217	1.7
## 3218	1.8
## 3219	1.7
## 3220	1.6
## 3221	1.9
## 3222	1.8
## 3223	1.9
## 3224	1.7
## 3225	1.7
## 3226	1.8

## 3227	1.9
## 3228	1.7
## 3229	1.6
## 3230	1.8
## 3231	1.6
## 3232	1.9
## 3233	1.7
## 3234	1.8
## 3235	1.7
## 3236	1.7
## 3237	1.7
## 3238	1.7
## 3239	1.7
## 3240	1.7
## 3241	1.7
## 3242	1.7
## 3243	1.7
## 3244	1.7
## 3245	1.7
## 3246	1.7
## 3247	1.7
## 3248	1.7
## 3249	1.7
## 3250	1.7
## 3251	1.7
## 3252	1.7
## 3253	1.7
## 3254	1.7
## 3255	1.7
## 3256	1.9
## 3257	1.7
## 3258	1.7
## 3259	1.7
## 3260	1.7
## 3261	1.7
## 3262	1.7
## 3263	1.7
## 3264	1.7
## 3265	1.7
## 3266	1.7
## 3267	1.5
## 3268	1.7
## 3269	1.7
## 3270	NA
## 3271	NA
## 3272	NA
## 3273	NA
## 3274	1.7
## 3275	1.6
## 3276	1.6
## 3277	1.6
## 3278	1.7
## 3279	1.6
## 3280	1.7

## 3281	1.7
## 3282	1.6
## 3283	1.7
## 3284	1.5
## 3285	1.7
## 3286	1.7
## 3287	1.7
## 3288	1.7
## 3289	1.9
## 3290	1.8
## 3291	1.8
## 3292	1.7
## 3293	1.8
## 3294	1.6
## 3295	1.8
## 3296	1.7
## 3297	1.7
## 3298	1.7
## 3299	1.9
## 3300	1.9
## 3301	1.7
## 3302	1.7
## 3303	1.8
## 3304	1.5
## 3305	1.7
## 3306	1.7
## 3307	1.7
## 3308	1.7
## 3309	1.5
## 3310	1.5
## 3311	1.9
## 3312	1.7
## 3313	1.9
## 3314	1.9
## 3315	1.7
## 3316	2.4
## 3317	1.7
## 3318	1.5
## 3319	1.6
## 3320	1.6
## 3321	1.6
## 3322	1.7
## 3323	1.7
## 3324	1.6
## 3325	1.5
## 3326	1.7
## 3327	1.6
## 3328	1.5
## 3329	1.6
## 3330	1.7
## 3331	1.7
## 3332	1.6
## 3333	1.7
## 3334	1.5

## 3335	1.7
## 3336	1.6
## 3337	1.6
## 3338	1.8
## 3339	1.6
## 3340	1.6
## 3341	1.6
## 3342	1.7
## 3343	1.6
## 3344	1.7
## 3345	1.6
## 3346	1.6
## 3347	1.7
## 3348	1.7
## 3349	1.7
## 3350	1.5
## 3351	1.8
## 3352	1.9
## 3353	1.6
## 3354	1.9
## 3355	1.6
## 3356	1.6
## 3357	1.5
## 3358	1.4
## 3359	1.4
## 3360	2.2
## 3361	1.6
## 3362	1.2
## 3363	1.3
## 3364	0.7
## 3365	1.6
## 3366	1.7
## 3367	1.6
## 3368	1.7
## 3369	1.6
## 3370	1.6
## 3371	1.8
## 3372	1.6
## 3373	1.6
## 3374	1.6
## 3375	1.6
## 3376	1.6
## 3377	1.6
## 3378	1.6
## 3379	1.5
## 3380	1.6
## 3381	1.7
## 3382	1.7
## 3383	1.5
## 3384	1.6
## 3385	1.7
## 3386	1.7
## 3387	1.5
## 3388	1.7

## 3389	1.6
## 3390	1.7
## 3391	1.7
## 3392	1.6
## 3393	1.6
## 3394	1.6
## 3395	1.7
## 3396	1.7
## 3397	1.6
## 3398	1.7
## 3399	1.4
## 3400	1.6
## 3401	1.4
## 3402	1.5
## 3403	1.5
## 3404	1.7
## 3405	1.6
## 3406	1.7
## 3407	1.1
## 3408	1.5
## 3409	1.6
## 3410	1.6
## 3411	NA
## 3412	1.6
## 3413	1.7
## 3414	1.6
## 3415	1.6
## 3416	NA
## 3417	NA
## 3418	1.6
## 3419	1.5
## 3420	1.6
## 3421	1.5
## 3422	1.6
## 3423	1.6
## 3424	1.8
## 3425	1.7
## 3426	2.0
## 3427	1.7
## 3428	2.1
## 3429	1.7
## 3430	1.7
## 3431	1.7
## 3432	2.0
## 3433	2.2
## 3434	1.7
## 3435	1.6
## 3436	1.7
## 3437	1.6
## 3438	1.6
## 3439	1.5
## 3440	1.6
## 3441	1.6
## 3442	1.7

## 3443	1.4
## 3444	1.8
## 3445	1.7
## 3446	1.8
## 3447	1.5
## 3448	2.2
## 3449	1.6
## 3450	2.2
## 3451	2.2
## 3452	2.2
## 3453	1.3
## 3454	1.6
## 3455	1.7
## 3456	1.7
## 3457	2.1
## 3458	1.6
## 3459	1.7
## 3460	2.2
## 3461	1.9
## 3462	1.5
## 3463	1.4
## 3464	1.4
## 3465	1.4
## 3466	1.6
## 3467	1.5
## 3468	1.7
## 3469	1.6
## 3470	1.7
## 3471	1.6
## 3472	1.7
## 3473	1.7
## 3474	1.6
## 3475	1.6
## 3476	1.6
## 3477	1.6
## 3478	1.8
## 3479	1.8
## 3480	1.7
## 3481	1.6
## 3482	1.7
## 3483	1.6
## 3484	1.7
## 3485	1.7
## 3486	1.6
## 3487	1.8
## 3488	1.7
## 3489	1.7
## 3490	1.7
## 3491	1.6
## 3492	1.9
## 3493	1.7
## 3494	1.7
## 3495	1.7
## 3496	1.7

## 3497	1.8
## 3498	1.8
## 3499	1.6
## 3500	2.1
## 3501	1.6
## 3502	1.7
## 3503	2.3
## 3504	1.8
## 3505	1.8
## 3506	1.6
## 3507	1.7
## 3508	1.7
## 3509	1.6
## 3510	2.2
## 3511	2.2
## 3512	1.6
## 3513	2.1
## 3514	2.3
## 3515	2.0
## 3516	1.7
## 3517	1.8
## 3518	1.7
## 3519	1.7
## 3520	1.6
## 3521	1.8
## 3522	2.0
## 3523	1.5
## 3524	1.7
## 3525	1.7
## 3526	1.8
## 3527	1.7
## 3528	2.0
## 3529	1.6
## 3530	1.7
## 3531	1.6
## 3532	1.7
## 3533	1.6
## 3534	1.6
## 3535	1.7
## 3536	1.8
## 3537	1.7
## 3538	1.7
## 3539	1.7
## 3540	1.7
## 3541	1.7
## 3542	1.7
## 3543	1.7
## 3544	1.8
## 3545	1.6
## 3546	1.8
## 3547	1.6
## 3548	1.7
## 3549	1.6
## 3550	1.6

## 3551	1.7
## 3552	1.5
## 3553	1.7
## 3554	1.5
## 3555	1.6
## 3556	1.6
## 3557	1.7
## 3558	2.0
## 3559	1.5
## 3560	1.8
## 3561	2.2
## 3562	1.7
## 3563	1.9
## 3564	1.7
## 3565	1.8
## 3566	2.3
## 3567	2.1
## 3568	1.6
## 3569	1.6
## 3570	1.7
## 3571	1.5
## 3572	2.0
## 3573	2.1
## 3574	2.0
## 3575	1.5
## 3576	1.6
## 3577	2.1
## 3578	1.6
## 3579	1.7
## 3580	2.0
## 3581	1.6
## 3582	2.0
## 3583	1.6
## 3584	1.7
## 3585	1.6
## 3586	2.1
## 3587	1.9
## 3588	2.3
## 3589	2.1
## 3590	2.1
## 3591	2.3
## 3592	1.6
## 3593	1.6
## 3594	2.1
## 3595	2.0
## 3596	2.1
## 3597	2.1
## 3598	2.0
## 3599	2.2
## 3600	2.1
## 3601	1.7
## 3602	1.7
## 3603	1.5
## 3604	1.7

## 3605	1.8
## 3606	1.8
## 3607	2.1
## 3608	2.1
## 3609	2.0
## 3610	1.9
## 3611	1.8
## 3612	1.6
## 3613	2.0
## 3614	2.2
## 3615	2.1
## 3616	2.2
## 3617	2.1
## 3618	2.0
## 3619	2.2
## 3620	2.0
## 3621	1.7
## 3622	1.8
## 3623	1.7
## 3624	2.0
## 3625	1.7
## 3626	2.2
## 3627	1.6
## 3628	1.6
## 3629	1.8
## 3630	1.7
## 3631	2.0
## 3632	2.0
## 3633	1.7
## 3634	2.2
## 3635	2.2
## 3636	2.2
## 3637	2.2
## 3638	2.1
## 3639	1.7
## 3640	1.9
## 3641	2.2
## 3642	2.0
## 3643	1.8
## 3644	2.1
## 3645	1.9
## 3646	1.7
## 3647	1.6
## 3648	NA
## 3649	NA
## 3650	NA
## 3651	NA
## 3652	NA
## 3653	1.6
## 3654	1.6
## 3655	1.9
## 3656	2.1
## 3657	1.8
## 3658	1.6

## 3659	1.8
## 3660	1.7
## 3661	1.6
## 3662	1.7
## 3663	1.7
## 3664	1.7
## 3665	2.1
## 3666	2.1
## 3667	1.7
## 3668	1.6
## 3669	1.8
## 3670	1.6
## 3671	1.7
## 3672	2.1
## 3673	NA
## 3674	NA
## 3675	NA
## 3676	2.1
## 3677	2.0
## 3678	1.6
## 3679	1.7
## 3680	1.5
## 3681	1.7
## 3682	1.6
## 3683	1.7
## 3684	1.7
## 3685	1.8
## 3686	1.7
## 3687	2.1
## 3688	2.2
## 3689	2.2
## 3690	1.7
## 3691	1.6
## 3692	1.2
## 3693	1.8
## 3694	1.8
## 3695	1.8
## 3696	2.0
## 3697	1.7
## 3698	1.9
## 3699	3.2
## 3700	1.7
## 3701	2.2
## 3702	1.9
## 3703	2.1
## 3704	1.8
## 3705	1.6
## 3706	1.6
## 3707	2.1
## 3708	5.1
## 3709	1.7
## 3710	1.9
## 3711	1.6
## 3712	2.1

## 3713	1.7
## 3714	1.7
## 3715	1.6
## 3716	1.5
## 3717	1.6
## 3718	1.5
## 3719	1.5
## 3720	1.6
## 3721	1.7
## 3722	1.5
## 3723	1.6
## 3724	1.7
## 3725	1.7
## 3726	1.2
## 3727	1.4
## 3728	1.5
## 3729	1.5
## 3730	1.7
## 3731	1.5
## 3732	1.4
## 3733	1.5
## 3734	1.6
## 3735	1.6
## 3736	NA
## 3737	1.8
## 3738	1.7
## 3739	1.6
## 3740	1.6
## 3741	1.6
## 3742	1.6
## 3743	1.4
## 3744	1.6
## 3745	1.8
## 3746	1.6
## 3747	1.8
## 3748	1.8
## 3749	1.6
## 3750	1.7
## 3751	1.8
## 3752	1.6
## 3753	1.7
## 3754	1.6
## 3755	1.7
## 3756	1.9
## 3757	1.7
## 3758	1.7
## 3759	2.1
## 3760	1.7
## 3761	1.6
## 3762	1.8
## 3763	1.8
## 3764	2.0
## 3765	1.9
## 3766	2.4

## 3767	2.2
## 3768	1.7
## 3769	2.0
## 3770	1.7
## 3771	1.6
## 3772	1.6
## 3773	1.6
## 3774	1.6
## 3775	1.6
## 3776	1.7
## 3777	1.7
## 3778	1.7
## 3779	1.7
## 3780	1.6
## 3781	1.7
## 3782	1.7
## 3783	1.6
## 3784	1.7
## 3785	1.6
## 3786	1.6
## 3787	1.7
## 3788	1.7
## 3789	1.7
## 3790	1.7
## 3791	1.7
## 3792	1.7
## 3793	1.7
## 3794	1.7
## 3795	1.7
## 3796	1.7
## 3797	1.7
## 3798	1.7
## 3799	1.7
## 3800	1.7
## 3801	1.7
## 3802	1.7
## 3803	1.6
## 3804	1.8
## 3805	1.7
## 3806	1.7
## 3807	1.6
## 3808	1.6
## 3809	1.7
## 3810	1.6
## 3811	1.7
## 3812	1.6
## 3813	1.7
## 3814	1.9
## 3815	1.7
## 3816	1.6
## 3817	1.7
## 3818	1.7
## 3819	1.7
## 3820	1.6

## 3821	1.5
## 3822	1.7
## 3823	1.7
## 3824	1.7
## 3825	1.7
## 3826	1.8
## 3827	1.7
## 3828	1.7
## 3829	1.6
## 3830	1.7
## 3831	1.7
## 3832	1.8
## 3833	1.8
## 3834	1.7
## 3835	1.7
## 3836	1.7
## 3837	1.7
## 3838	1.7
## 3839	1.7
## 3840	1.8
## 3841	1.7
## 3842	1.6
## 3843	1.8
## 3844	1.8
## 3845	1.8
## 3846	1.7
## 3847	1.6
## 3848	NA
## 3849	1.6
## 3850	1.7
## 3851	1.6
## 3852	1.7
## 3853	1.7
## 3854	1.7
## 3855	1.8
## 3856	1.7
## 3857	1.8
## 3858	1.7
## 3859	1.7
## 3860	1.7
## 3861	1.7
## 3862	1.6
## 3863	1.6
## 3864	1.6
## 3865	1.7
## 3866	1.6
## 3867	1.6
## 3868	1.5
## 3869	1.7
## 3870	1.7
## 3871	1.7
## 3872	1.7
## 3873	1.2
## 3874	1.6

## 3875	1.6
## 3876	1.6
## 3877	1.6
## 3878	1.7
## 3879	1.4
## 3880	1.7
## 3881	1.6
## 3882	2.0
## 3883	2.2
## 3884	1.7
## 3885	1.8
## 3886	1.7
## 3887	1.8
## 3888	1.3
## 3889	1.1
## 3890	1.7
## 3891	2.1
## 3892	1.8
## 3893	1.6
## 3894	1.6
## 3895	1.6
## 3896	1.5
## 3897	1.6
## 3898	1.6
## 3899	1.7
## 3900	1.6
## 3901	1.7
## 3902	1.7
## 3903	1.6
## 3904	1.6
## 3905	1.6
## 3906	1.7
## 3907	1.6
## 3908	1.4
## 3909	1.6
## 3910	1.5
## 3911	2.1
## 3912	1.7
## 3913	1.7
## 3914	1.7
## 3915	1.7
## 3916	1.6
## 3917	1.6
## 3918	1.8
## 3919	1.7
## 3920	2.2
## 3921	2.1
## 3922	2.0
## 3923	2.1
## 3924	1.7
## 3925	1.7
## 3926	1.6
## 3927	1.8
## 3928	1.7

## 3929	1.7
## 3930	1.6
## 3931	1.7
## 3932	1.6
## 3933	1.7
## 3934	1.7
## 3935	1.7
## 3936	1.6
## 3937	1.6
## 3938	1.6
## 3939	1.8
## 3940	1.7
## 3941	1.8
## 3942	1.7
## 3943	1.8
## 3944	1.6
## 3945	2.0
## 3946	2.2
## 3947	2.1
## 3948	1.7
## 3949	1.7
## 3950	1.7
## 3951	1.7
## 3952	NA
## 3953	1.6
## 3954	2.0
## 3955	1.7
## 3956	1.6
## 3957	1.6
## 3958	2.1
## 3959	1.7
## 3960	1.6
## 3961	2.9
## 3962	1.6
## 3963	NA
## 3964	1.9
## 3965	1.6
## 3966	1.7
## 3967	2.1
## 3968	1.6
## 3969	2.3
## 3970	2.3
## 3971	2.1
## 3972	1.7
## 3973	2.2
## 3974	1.6
## 3975	1.6
## 3976	1.3
## 3977	1.5
## 3978	1.7
## 3979	2.3
## 3980	1.6
## 3981	1.7
## 3982	1.6

## 3983	2.1
## 3984	1.8
## 3985	1.8
## 3986	1.6
## 3987	1.7
## 3988	1.6
## 3989	1.7
## 3990	1.8
## 3991	1.8
## 3992	1.8
## 3993	1.8
## 3994	1.5
## 3995	1.5
## 3996	1.4
## 3997	2.3
## 3998	2.1
## 3999	1.8
## 4000	2.3
## 4001	2.2
## 4002	2.3
## 4003	2.3
## 4004	1.7
## 4005	2.0
## 4006	1.8
## 4007	1.7
## 4008	2.3
## 4009	2.3
## 4010	1.8
## 4011	1.7
## 4012	1.5
## 4013	1.7
## 4014	1.9
## 4015	1.8
## 4016	1.7
## 4017	1.7
## 4018	NA
## 4019	1.8
## 4020	1.8
## 4021	1.7
## 4022	1.6
## 4023	1.7
## 4024	1.8
## 4025	1.7
## 4026	1.7
## 4027	1.6
## 4028	2.1
## 4029	1.6
## 4030	1.6
## 4031	1.6
## 4032	2.4
## 4033	1.7
## 4034	1.7
## 4035	1.6
## 4036	1.6

## 4037	1.7
## 4038	1.7
## 4039	1.7
## 4040	1.9
## 4041	1.6
## 4042	1.7
## 4043	NA
## 4044	2.2
## 4045	1.6
## 4046	2.1
## 4047	1.7
## 4048	2.1
## 4049	2.2
## 4050	2.0
## 4051	2.2
## 4052	2.1
## 4053	2.2
## 4054	2.2
## 4055	2.2
## 4056	1.7
## 4057	1.6
## 4058	1.9
## 4059	2.2
## 4060	2.0
## 4061	2.3
## 4062	2.0
## 4063	2.1
## 4064	2.2
## 4065	2.0
## 4066	2.1
## 4067	2.0
## 4068	2.1
## 4069	2.0
## 4070	1.6
## 4071	1.9
## 4072	2.0
## 4073	2.2
## 4074	2.3
## 4075	2.2
## 4076	2.0
## 4077	2.2
## 4078	2.0
## 4079	2.1
## 4080	2.1
## 4081	2.1
## 4082	1.7
## 4083	2.1
## 4084	1.9
## 4085	2.0
## 4086	2.1
## 4087	1.8
## 4088	1.8
## 4089	2.0
## 4090	2.1

## 4091	2.2
## 4092	2.0
## 4093	2.2
## 4094	2.1
## 4095	1.6
## 4096	1.6
## 4097	1.7
## 4098	2.5
## 4099	2.3
## 4100	2.2
## 4101	2.0
## 4102	2.1
## 4103	2.2
## 4104	2.3
## 4105	2.2
## 4106	2.3
## 4107	2.3
## 4108	2.6
## 4109	2.0
## 4110	1.5
## 4111	1.8
## 4112	2.0
## 4113	2.2
## 4114	2.2
## 4115	2.0
## 4116	2.1
## 4117	1.8
## 4118	NA
## 4119	2.0
## 4120	2.1
## 4121	1.7
## 4122	1.9
## 4123	1.7
## 4124	1.8
## 4125	1.6
## 4126	1.6
## 4127	1.7
## 4128	1.7
## 4129	1.9
## 4130	2.1
## 4131	1.8
## 4132	NA
## 4133	NA
## 4134	2.0
## 4135	NA
## 4136	1.6
## 4137	1.5
## 4138	1.7
## 4139	1.7
## 4140	2.0
## 4141	2.2
## 4142	2.0
## 4143	2.2
## 4144	2.2

## 4145	1.6
## 4146	2.2
## 4147	2.2
## 4148	1.7
## 4149	1.6
## 4150	2.2
## 4151	2.1
## 4152	2.0
## 4153	1.9
## 4154	1.2
## 4155	2.0
## 4156	1.6
## 4157	2.0
## 4158	1.7
## 4159	1.6
## 4160	1.6
## 4161	2.0
## 4162	1.6
## 4163	1.6
## 4164	1.8
## 4165	1.7
## 4166	1.7
## 4167	1.6
## 4168	1.8
## 4169	1.2
## 4170	1.5
## 4171	1.6
## 4172	2.0
## 4173	1.9
## 4174	1.5
## 4175	1.5
## 4176	1.7
## 4177	NA
## 4178	NA
## 4179	NA
## 4180	NA
## 4181	NA
## 4182	1.7
## 4183	1.8
## 4184	1.6
## 4185	1.6
## 4186	1.7
## 4187	1.7
## 4188	1.7
## 4189	1.7
## 4190	2.0
## 4191	1.7
## 4192	2.1
## 4193	2.4
## 4194	1.6
## 4195	1.8
## 4196	1.7
## 4197	1.7
## 4198	1.7

## 4199	1.7
## 4200	1.7
## 4201	1.7
## 4202	1.7
## 4203	1.6
## 4204	1.6
## 4205	1.5
## 4206	1.5
## 4207	1.8
## 4208	1.7
## 4209	1.7
## 4210	1.9
## 4211	1.7
## 4212	1.7
## 4213	1.7
## 4214	1.7
## 4215	1.8
## 4216	1.7
## 4217	1.7
## 4218	1.7
## 4219	2.0
## 4220	1.7
## 4221	1.7
## 4222	1.7
## 4223	1.8
## 4224	1.7
## 4225	1.7
## 4226	1.6
## 4227	1.6
## 4228	1.7
## 4229	2.1
## 4230	1.8
## 4231	1.9
## 4232	1.7
## 4233	NA
## 4234	1.8
## 4235	1.7
## 4236	2.1
## 4237	1.7
## 4238	1.7
## 4239	1.7
## 4240	1.7
## 4241	1.7
## 4242	1.7
## 4243	1.7
## 4244	1.7
## 4245	1.8
## 4246	1.7
## 4247	1.8
## 4248	1.7
## 4249	1.8
## 4250	1.7
## 4251	1.7
## 4252	1.7

## 4253	2.0
## 4254	NA
## 4255	2.2
## 4256	1.7
## 4257	1.7
## 4258	1.6
## 4259	1.7
## 4260	1.7
## 4261	1.7
## 4262	1.6
## 4263	1.6
## 4264	1.7
## 4265	1.8
## 4266	NA
## 4267	NA
## 4268	NA
## 4269	1.7
## 4270	1.6
## 4271	1.6
## 4272	1.6
## 4273	NA
## 4274	1.4
## 4275	1.6
## 4276	1.4
## 4277	2.0
## 4278	1.6
## 4279	1.6
## 4280	1.7
## 4281	1.5
## 4282	1.6
## 4283	1.5
## 4284	NA
## 4285	1.8
## 4286	1.6
## 4287	2.2
## 4288	2.0
## 4289	1.7
## 4290	2.0
## 4291	2.2
## 4292	1.7
## 4293	2.1
## 4294	2.0
## 4295	2.1
## 4296	1.7
## 4297	2.0
## 4298	1.7
## 4299	2.0
## 4300	1.7
## 4301	1.7
## 4302	1.7
## 4303	1.6
## 4304	2.0
## 4305	2.2
## 4306	2.2

## 4307	1.4
## 4308	2.2
## 4309	1.7
## 4310	1.7
## 4311	1.7
## 4312	1.6
## 4313	2.0
## 4314	1.7
## 4315	1.7
## 4316	1.7
## 4317	1.7
## 4318	3.6
## 4319	1.7
## 4320	NA
## 4321	2.0
## 4322	2.2
## 4323	2.2
## 4324	1.8
## 4325	2.0
## 4326	1.7
## 4327	2.3
## 4328	1.6
## 4329	1.8
## 4330	1.4
## 4331	2.2
## 4332	1.6
## 4333	1.9
## 4334	2.1
## 4335	2.2
## 4336	2.2
## 4337	1.8
## 4338	1.7
## 4339	1.7
## 4340	1.7
## 4341	1.7
## 4342	2.1
## 4343	1.7
## 4344	1.6
## 4345	2.4
## 4346	2.1
## 4347	2.2
## 4348	2.3
## 4349	2.3
## 4350	2.0
## 4351	2.2
## 4352	1.5
## 4353	2.2
## 4354	2.3
## 4355	2.1
## 4356	1.9
## 4357	1.8
## 4358	1.8
## 4359	1.7
## 4360	1.7

## 4361	1.6
## 4362	1.6
## 4363	1.8
## 4364	1.6
## 4365	1.7
## 4366	1.6
## 4367	1.6
## 4368	1.7
## 4369	1.9
## 4370	2.0
## 4371	1.7
## 4372	2.0
## 4373	2.3
## 4374	2.2
## 4375	2.0
## 4376	1.9
## 4377	2.0
## 4378	2.1
## 4379	2.2
## 4380	2.2
## 4381	2.2
## 4382	2.1
## 4383	2.0
## 4384	1.7
## 4385	2.2
## 4386	2.2
## 4387	2.1
## 4388	2.0
## 4389	2.0
## 4390	1.9
## 4391	2.0
## 4392	2.0
## 4393	1.8
## 4394	2.0
## 4395	1.9
## 4396	1.9
## 4397	2.0
## 4398	2.2
## 4399	2.1
## 4400	2.2
## 4401	2.1
## 4402	NA
## 4403	2.1
## 4404	2.1
## 4405	2.1
## 4406	2.2
## 4407	2.1
## 4408	2.0
## 4409	2.0
## 4410	2.1
## 4411	2.2
## 4412	2.1
## 4413	2.1
## 4414	2.0

## 4415	1.7
## 4416	1.5
## 4417	1.8
## 4418	2.1
## 4419	2.0
## 4420	2.1
## 4421	1.9
## 4422	2.2
## 4423	2.2
## 4424	2.1
## 4425	2.1
## 4426	2.0
## 4427	2.1
## 4428	2.0
## 4429	2.1
## 4430	2.0
## 4431	2.0
## 4432	1.7
## 4433	2.1
## 4434	1.9
## 4435	1.9
## 4436	1.7
## 4437	1.9
## 4438	1.9
## 4439	2.2
## 4440	2.1
## 4441	2.2
## 4442	2.1
## 4443	2.0
## 4444	1.9
## 4445	2.2
## 4446	2.1
## 4447	2.0
## 4448	2.3
## 4449	2.2
## 4450	2.2
## 4451	2.1
## 4452	2.1
## 4453	2.2
## 4454	1.9
## 4455	2.0
## 4456	2.0
## 4457	2.0
## 4458	2.0
## 4459	1.9
## 4460	1.6
## 4461	2.2
## 4462	2.2
## 4463	2.3
## 4464	2.3
## 4465	2.2
## 4466	2.2
## 4467	2.2
## 4468	2.3

## 4469	2.1
## 4470	2.1
## 4471	2.1
## 4472	2.2
## 4473	2.2
## 4474	2.0
## 4475	2.0
## 4476	2.5
## 4477	2.5
## 4478	2.3
## 4479	1.8
## 4480	2.1
## 4481	1.9
## 4482	2.0
## 4483	2.2
## 4484	2.0
## 4485	2.2
## 4486	2.2
## 4487	2.2
## 4488	2.1
## 4489	2.2
## 4490	2.5
## 4491	2.3
## 4492	2.1
## 4493	2.3
## 4494	2.2
## 4495	2.1
## 4496	2.1
## 4497	2.1
## 4498	2.1
## 4499	2.1
## 4500	2.1
## 4501	1.9
## 4502	1.9
## 4503	2.1
## 4504	2.1
## 4505	1.4
## 4506	1.9
## 4507	1.9
## 4508	2.1
## 4509	2.2
## 4510	2.2
## 4511	2.0
## 4512	2.2
## 4513	2.2
## 4514	NA
## 4515	NA
## 4516	2.1
## 4517	2.1
## 4518	2.1
## 4519	2.0
## 4520	NA
## 4521	NA
## 4522	2.1

## 4523	1.9
## 4524	2.4
## 4525	1.9
## 4526	1.7
## 4527	1.7
## 4528	1.6
## 4529	1.7
## 4530	2.0
## 4531	NA
## 4532	NA
## 4533	NA
## 4534	2.1
## 4535	2.1
## 4536	1.8
## 4537	1.6
## 4538	2.1
## 4539	2.2
## 4540	1.8
## 4541	1.7
## 4542	1.8
## 4543	1.7
## 4544	1.5
## 4545	1.7
## 4546	1.6
## 4547	1.9
## 4548	1.9
## 4549	1.8
## 4550	2.0
## 4551	2.2
## 4552	1.6
## 4553	2.1
## 4554	2.2
## 4555	2.2
## 4556	1.6
## 4557	2.3
## 4558	1.6
## 4559	2.2
## 4560	NA
## 4561	1.8
## 4562	1.9
## 4563	1.9
## 4564	2.1
## 4565	1.8
## 4566	2.2
## 4567	1.8
## 4568	2.0
## 4569	1.7
## 4570	2.2
## 4571	1.6
## 4572	2.2
## 4573	2.2
## 4574	1.8
## 4575	1.9
## 4576	1.7

## 4577	1.4
## 4578	1.7
## 4579	1.6
## 4580	1.2
## 4581	2.1
## 4582	2.0
## 4583	1.9
## 4584	1.8
## 4585	1.7
## 4586	1.7
## 4587	NA
## 4588	NA
## 4589	2.1
## 4590	1.7
## 4591	1.8
## 4592	2.0
## 4593	2.1
## 4594	2.1
## 4595	1.6
## 4596	1.9
## 4597	2.0
## 4598	1.7
## 4599	2.0
## 4600	2.0
## 4601	2.0
## 4602	1.7
## 4603	2.2
## 4604	2.0
## 4605	2.0
## 4606	1.9
## 4607	1.7
## 4608	1.7
## 4609	1.7
## 4610	1.7
## 4611	1.8
## 4612	1.7
## 4613	1.7
## 4614	1.7
## 4615	1.7
## 4616	1.7
## 4617	1.7
## 4618	1.7
## 4619	2.0
## 4620	2.1
## 4621	1.8
## 4622	NA
## 4623	2.1
## 4624	1.7
## 4625	2.2
## 4626	2.1
## 4627	2.0
## 4628	2.2
## 4629	1.7
## 4630	1.7

## 4631	1.9
## 4632	1.8
## 4633	2.1
## 4634	2.1
## 4635	1.8
## 4636	2.1
## 4637	1.7
## 4638	1.8
## 4639	1.7
## 4640	1.6
## 4641	1.8
## 4642	1.7
## 4643	1.8
## 4644	1.8
## 4645	2.1
## 4646	2.1
## 4647	1.7
## 4648	2.1
## 4649	1.7
## 4650	1.6
## 4651	1.7
## 4652	1.7
## 4653	1.7
## 4654	1.7
## 4655	1.7
## 4656	1.7
## 4657	1.6
## 4658	1.6
## 4659	1.5
## 4660	1.7
## 4661	1.6
## 4662	1.7
## 4663	1.7
## 4664	1.7
## 4665	1.6
## 4666	2.1
## 4667	2.1
## 4668	1.7
## 4669	2.2
## 4670	2.2
## 4671	2.1
## 4672	2.2
## 4673	1.8
## 4674	2.0
## 4675	1.6
## 4676	2.0
## 4677	2.1
## 4678	1.2
## 4679	1.7
## 4680	1.2
## 4681	1.7
## 4682	1.8
## 4683	2.1
## 4684	1.7

## 4685	1.8
## 4686	1.7
## 4687	2.1
## 4688	2.2
## 4689	2.2
## 4690	1.6
## 4691	1.6
## 4692	2.2
## 4693	2.1
## 4694	1.6
## 4695	2.1
## 4696	1.6
## 4697	2.0
## 4698	1.6
## 4699	2.1
## 4700	1.6
## 4701	2.0
## 4702	2.2
## 4703	2.2
## 4704	1.8
## 4705	2.1
## 4706	2.2
## 4707	1.8
## 4708	2.2
## 4709	2.3
## 4710	2.2
## 4711	2.2
## 4712	2.2
## 4713	1.8
## 4714	1.6
## 4715	1.7
## 4716	NA
## 4717	1.3
## 4718	2.3
## 4719	1.7
## 4720	2.1
## 4721	1.6
## 4722	2.3
## 4723	2.1
## 4724	2.1
## 4725	2.0
## 4726	2.0
## 4727	2.0
## 4728	1.8
## 4729	2.2
## 4730	2.2
## 4731	2.2
## 4732	2.1
## 4733	2.2
## 4734	2.2
## 4735	2.1
## 4736	2.2
## 4737	2.2
## 4738	2.1

## 4739	2.1
## 4740	1.8
## 4741	2.2
## 4742	2.2
## 4743	2.0
## 4744	2.1
## 4745	2.0
## 4746	2.3
## 4747	2.0
## 4748	2.0
## 4749	1.9
## 4750	1.8
## 4751	1.7
## 4752	2.2
## 4753	2.0
## 4754	2.2
## 4755	2.5
## 4756	2.3
## 4757	2.3
## 4758	2.1
## 4759	2.1
## 4760	1.9
## 4761	2.0
## 4762	2.2
## 4763	2.3
## 4764	1.7
## 4765	1.9
## 4766	1.6
## 4767	1.7
## 4768	1.7
## 4769	1.6
## 4770	1.7
## 4771	1.7
## 4772	1.8
## 4773	2.1
## 4774	2.2
## 4775	1.7
## 4776	2.2
## 4777	2.2
## 4778	2.1
## 4779	1.8
## 4780	2.0
## 4781	2.1
## 4782	2.0
## 4783	2.2
## 4784	2.1
## 4785	2.3
## 4786	2.1
## 4787	2.2
## 4788	2.1
## 4789	2.2
## 4790	2.2
## 4791	2.0
## 4792	2.0

## 4793	1.7
## 4794	2.2
## 4795	2.3
## 4796	2.0
## 4797	2.0
## 4798	2.0
## 4799	1.9
## 4800	1.8
## 4801	2.1
## 4802	2.0
## 4803	2.1
## 4804	2.1
## 4805	2.2
## 4806	2.3
## 4807	2.3
## 4808	2.3
## 4809	2.0
## 4810	2.2
## 4811	2.0
## 4812	2.0
## 4813	1.6
## 4814	2.2
## 4815	2.1
## 4816	2.1
## 4817	2.1
## 4818	2.2
## 4819	2.2
## 4820	2.2
## 4821	2.2
## 4822	2.2
## 4823	2.1
## 4824	2.2
## 4825	2.2
## 4826	2.1
## 4827	2.0
## 4828	2.2
## 4829	2.2
## 4830	2.1
## 4831	2.0
## 4832	2.2
## 4833	2.2
## 4834	2.2
## 4835	1.9
## 4836	2.1
## 4837	2.2
## 4838	2.1
## 4839	2.1
## 4840	2.1
## 4841	2.0
## 4842	2.0
## 4843	2.1
## 4844	2.0
## 4845	2.0
## 4846	1.9

## 4847	1.6
## 4848	2.1
## 4849	2.2
## 4850	2.0
## 4851	2.1
## 4852	2.0
## 4853	1.9
## 4854	2.0
## 4855	2.2
## 4856	2.1
## 4857	2.2
## 4858	2.1
## 4859	2.0
## 4860	2.1
## 4861	2.2
## 4862	2.1
## 4863	2.2
## 4864	2.1
## 4865	2.1
## 4866	2.1
## 4867	2.4
## 4868	2.2
## 4869	2.1
## 4870	2.0
## 4871	2.0
## 4872	2.1
## 4873	2.0
## 4874	2.1
## 4875	2.0
## 4876	2.1
## 4877	2.1
## 4878	2.2
## 4879	2.2
## 4880	2.1
## 4881	2.2
## 4882	2.1
## 4883	2.1
## 4884	2.2
## 4885	2.2
## 4886	2.1
## 4887	2.1
## 4888	2.2
## 4889	2.0
## 4890	2.0
## 4891	2.0
## 4892	2.1
## 4893	2.1
## 4894	2.2
## 4895	2.2
## 4896	2.2
## 4897	2.3
## 4898	2.2
## 4899	2.0
## 4900	2.0

## 4901	2.4
## 4902	2.2
## 4903	2.2
## 4904	2.2
## 4905	2.3
## 4906	1.6
## 4907	2.2
## 4908	2.2
## 4909	2.0
## 4910	2.0
## 4911	2.2
## 4912	2.0
## 4913	2.1
## 4914	2.2
## 4915	2.2
## 4916	2.6
## 4917	2.5
## 4918	2.1
## 4919	2.3
## 4920	2.2
## 4921	2.3
## 4922	2.1
## 4923	2.1
## 4924	2.2
## 4925	2.2
## 4926	1.6
## 4927	2.0
## 4928	2.1
## 4929	2.2
## 4930	2.2
## 4931	2.0
## 4932	2.6
## 4933	2.1
## 4934	2.0
## 4935	2.1
## 4936	2.1
## 4937	2.1
## 4938	1.5
## 4939	2.0
## 4940	1.9
## 4941	2.1
## 4942	2.1
## 4943	2.2
## 4944	2.0
## 4945	2.1
## 4946	2.1
## 4947	1.8
## 4948	2.0
## 4949	NA
## 4950	NA
## 4951	2.0
## 4952	1.9
## 4953	2.1
## 4954	NA

## 4955	1.7
## 4956	2.2
## 4957	1.9
## 4958	1.9
## 4959	1.9
## 4960	2.1
## 4961	1.6
## 4962	1.7
## 4963	1.7
## 4964	2.0
## 4965	NA
## 4966	NA
## 4967	NA
## 4968	2.2
## 4969	1.9
## 4970	2.3
## 4971	1.9
## 4972	2.3
## 4973	1.7
## 4974	2.0
## 4975	3.3
## 4976	1.6
## 4977	2.1
## 4978	2.1
## 4979	2.0
## 4980	2.1
## 4981	2.2
## 4982	2.1
## 4983	2.2
## 4984	2.0
## 4985	2.0
## 4986	1.7
## 4987	2.2
## 4988	2.2
## 4989	1.2
## 4990	2.2
## 4991	1.8
## 4992	2.0
## 4993	2.0
## 4994	2.0
## 4995	1.9
## 4996	3.2
## 4997	2.1
## 4998	2.2
## 4999	2.2
## 5000	2.1
## 5001	2.2
## 5002	1.9
## 5003	2.1
## 5004	1.6
## 5005	1.9
## 5006	2.1
## 5007	2.1
## 5008	2.0

## 5009	NA
## 5010	NA
## 5011	1.4
## 5012	2.1
## 5013	2.2
## 5014	1.9
## 5015	2.1
## 5016	1.6
## 5017	2.1
## 5018	2.1
## 5019	1.8
## 5020	2.1
## 5021	2.0
## 5022	2.2
## 5023	2.0
## 5024	2.0
## 5025	1.7
## 5026	1.8
## 5027	2.3
## 5028	2.2
## 5029	1.7
## 5030	1.7
## 5031	2.2
## 5032	1.6
## 5033	1.7
## 5034	1.7
## 5035	1.7
## 5036	2.1
## 5037	2.0
## 5038	2.0
## 5039	2.1
## 5040	1.9
## 5041	NA
## 5042	1.7
## 5043	2.4
## 5044	2.3
## 5045	2.0
## 5046	2.2
## 5047	2.2
## 5048	1.6
## 5049	2.3
## 5050	2.2
## 5051	1.8
## 5052	2.2
## 5053	1.8
## 5054	2.1
## 5055	1.8
## 5056	1.7
## 5057	1.8
## 5058	1.7
## 5059	1.7
## 5060	1.7
## 5061	1.6
## 5062	2.1

## 5063	NA
## 5064	2.0
## 5065	2.0
## 5066	4.1
## 5067	1.6
## 5068	1.6
## 5069	2.3
## 5070	1.8
## 5071	1.8
## 5072	2.2
## 5073	2.3
## 5074	2.2
## 5075	2.1
## 5076	2.1
## 5077	0.8
## 5078	1.9
## 5079	2.1
## 5080	2.1
## 5081	2.3
## 5082	2.1
## 5083	1.8
## 5084	2.1
## 5085	2.1
## 5086	1.7
## 5087	1.7
## 5088	2.1
## 5089	2.5
## 5090	1.8
## 5091	1.7
## 5092	1.9
## 5093	2.0
## 5094	1.6
## 5095	1.7
## 5096	2.1
## 5097	1.7
## 5098	1.9
## 5099	2.1
## 5100	2.2
## 5101	2.1
## 5102	2.2
## 5103	2.0
## 5104	2.1
## 5105	2.1
## 5106	2.2
## 5107	1.6
## 5108	1.7
## 5109	2.1
## 5110	1.9
## 5111	1.7
## 5112	1.9
## 5113	2.0
## 5114	2.3
## 5115	1.6
## 5116	2.2

## 5117	2.0
## 5118	2.2
## 5119	2.1
## 5120	1.6
## 5121	2.1
## 5122	2.2
## 5123	2.1
## 5124	2.3
## 5125	2.2
## 5126	2.2
## 5127	1.9
## 5128	2.0
## 5129	2.2
## 5130	2.2
## 5131	2.1
## 5132	2.1
## 5133	2.2
## 5134	2.2
## 5135	1.9
## 5136	2.2
## 5137	2.1
## 5138	2.2
## 5139	2.1
## 5140	2.1
## 5141	2.1
## 5142	2.3
## 5143	2.3
## 5144	2.2
## 5145	1.7
## 5146	2.1
## 5147	2.3
## 5148	2.2
## 5149	2.2
## 5150	1.7
## 5151	2.1
## 5152	2.3
## 5153	2.2
## 5154	2.3
## 5155	2.3
## 5156	2.2
## 5157	2.3
## 5158	2.3
## 5159	2.3
## 5160	2.3
## 5161	2.2
## 5162	2.2
## 5163	2.2
## 5164	2.1
## 5165	2.1
## 5166	2.3
## 5167	2.3
## 5168	2.2
## 5169	2.2
## 5170	2.1

## 5171	2.2
## 5172	2.2
## 5173	2.0
## 5174	1.7
## 5175	1.5
## 5176	2.2
## 5177	2.2
## 5178	1.7
## 5179	2.2
## 5180	2.1
## 5181	2.1
## 5182	2.1
## 5183	1.9
## 5184	2.2
## 5185	2.0
## 5186	2.2
## 5187	2.2
## 5188	2.1
## 5189	2.0
## 5190	1.9
## 5191	2.2
## 5192	2.1
## 5193	2.3
## 5194	2.3
## 5195	2.0
## 5196	2.1
## 5197	2.0
## 5198	2.2
## 5199	2.2
## 5200	2.2
## 5201	2.0
## 5202	2.1
## 5203	2.2
## 5204	2.1
## 5205	2.1
## 5206	2.2
## 5207	2.2
## 5208	2.2
## 5209	2.1
## 5210	2.1
## 5211	1.8
## 5212	2.0
## 5213	2.0
## 5214	1.9
## 5215	1.7
## 5216	2.1
## 5217	2.0
## 5218	2.2
## 5219	2.1
## 5220	2.2
## 5221	2.2
## 5222	2.2
## 5223	2.0
## 5224	2.1

## 5225	2.1
## 5226	2.2
## 5227	2.2
## 5228	2.2
## 5229	2.2
## 5230	2.2
## 5231	2.2
## 5232	2.2
## 5233	2.1
## 5234	2.2
## 5235	2.2
## 5236	2.2
## 5237	2.1
## 5238	2.2
## 5239	2.2
## 5240	2.0
## 5241	2.1
## 5242	1.9
## 5243	2.1
## 5244	2.2
## 5245	2.2
## 5246	2.1
## 5247	2.1
## 5248	2.1
## 5249	2.1
## 5250	2.2
## 5251	1.9
## 5252	2.2
## 5253	1.9
## 5254	2.0
## 5255	2.0
## 5256	2.1
## 5257	2.2
## 5258	2.1
## 5259	2.2
## 5260	2.3
## 5261	2.2
## 5262	2.2
## 5263	2.2
## 5264	2.1
## 5265	2.2
## 5266	2.1
## 5267	2.1
## 5268	2.1
## 5269	2.0
## 5270	1.9
## 5271	2.3
## 5272	2.1
## 5273	2.2
## 5274	2.2
## 5275	2.2
## 5276	2.2
## 5277	2.2
## 5278	2.2

## 5279	2.2
## 5280	2.2
## 5281	2.1
## 5282	2.2
## 5283	2.1
## 5284	2.2
## 5285	2.0
## 5286	2.0
## 5287	2.0
## 5288	2.1
## 5289	2.2
## 5290	2.2
## 5291	2.2
## 5292	1.7
## 5293	2.2
## 5294	2.2
## 5295	2.2
## 5296	2.2
## 5297	2.2
## 5298	2.2
## 5299	2.2
## 5300	2.2
## 5301	2.2
## 5302	2.3
## 5303	2.1
## 5304	2.3
## 5305	2.1
## 5306	2.2
## 5307	2.3
## 5308	2.3
## 5309	2.2
## 5310	2.2
## 5311	2.2
## 5312	2.2
## 5313	2.3
## 5314	2.2
## 5315	2.2
## 5316	2.2
## 5317	2.3
## 5318	2.0
## 5319	2.1
## 5320	2.2
## 5321	2.2
## 5322	2.2
## 5323	2.2
## 5324	2.6
## 5325	2.2
## 5326	2.2
## 5327	2.2
## 5328	2.2
## 5329	2.1
## 5330	2.2
## 5331	2.5
## 5332	2.1

## 5333	2.0
## 5334	2.3
## 5335	2.1
## 5336	2.3
## 5337	2.3
## 5338	2.1
## 5339	2.2
## 5340	2.3
## 5341	2.1
## 5342	2.2
## 5343	2.4
## 5344	2.1
## 5345	2.2
## 5346	2.3
## 5347	2.1
## 5348	2.2
## 5349	2.2
## 5350	2.1
## 5351	2.1
## 5352	2.0
## 5353	2.0
## 5354	2.2
## 5355	2.1
## 5356	2.2
## 5357	2.2
## 5358	2.1
## 5359	2.5
## 5360	2.0
## 5361	2.1
## 5362	2.3
## 5363	2.1
## 5364	2.3
## 5365	2.2
## 5366	2.2
## 5367	2.3
## 5368	2.0
## 5369	2.1
## 5370	3.3
## 5371	2.2
## 5372	1.8
## 5373	2.1
## 5374	2.1
## 5375	2.0
## 5376	2.2
## 5377	2.2
## 5378	2.0
## 5379	2.1
## 5380	2.1
## 5381	2.2
## 5382	1.7
## 5383	NA
## 5384	2.3
## 5385	2.0
## 5386	2.2

## 5387	1.9
## 5388	2.1
## 5389	2.0
## 5390	2.1
## 5391	2.3
## 5392	1.9
## 5393	2.0
## 5394	2.2
## 5395	1.6
## 5396	2.2
## 5397	0.8
## 5398	NA
## 5399	NA
## 5400	NA
## 5401	NA
## 5402	2.3
## 5403	NA
## 5404	1.9
## 5405	2.1
## 5406	1.7
## 5407	2.1
## 5408	2.1
## 5409	2.0
## 5410	1.9
## 5411	1.9
## 5412	2.2
## 5413	3.1
## 5414	2.0
## 5415	2.2
## 5416	1.8
## 5417	2.2
## 5418	1.7
## 5419	1.8
## 5420	2.0
## 5421	1.5
## 5422	1.6
## 5423	1.9
## 5424	2.0
## 5425	2.0
## 5426	1.8
## 5427	1.8
## 5428	0.6
## 5429	2.0
## 5430	2.1
## 5431	2.0
## 5432	2.0
## 5433	2.2
## 5434	2.1
## 5435	2.3
## 5436	2.2
## 5437	1.8
## 5438	2.2
## 5439	2.0
## 5440	2.1

## 5441	2.1
## 5442	2.2
## 5443	1.8
## 5444	1.8
## 5445	1.5
## 5446	1.9
## 5447	2.1
## 5448	2.2
## 5449	2.2
## 5450	2.1
## 5451	2.2
## 5452	2.0
## 5453	2.1
## 5454	2.3
## 5455	1.9
## 5456	2.1
## 5457	2.0
## 5458	2.1
## 5459	2.1
## 5460	1.8
## 5461	2.2
## 5462	2.2
## 5463	2.2
## 5464	1.7
## 5465	2.1
## 5466	1.8
## 5467	1.7
## 5468	1.8
## 5469	1.8
## 5470	1.7
## 5471	1.8
## 5472	1.7
## 5473	2.1
## 5474	2.1
## 5475	2.0
## 5476	NA
## 5477	NA
## 5478	1.6
## 5479	1.7
## 5480	2.1
## 5481	2.2
## 5482	2.2
## 5483	1.8
## 5484	2.0
## 5485	2.4
## 5486	3.3
## 5487	1.6
## 5488	NA
## 5489	NA
## 5490	NA
## 5491	1.7
## 5492	2.0
## 5493	1.9
## 5494	2.0

## 5495	1.7
## 5496	NA
## 5497	2.2
## 5498	2.0
## 5499	2.0
## 5500	2.0
## 5501	1.6
## 5502	2.0
## 5503	2.2
## 5504	2.0
## 5505	2.1
## 5506	1.6
## 5507	2.2
## 5508	2.1
## 5509	2.1
## 5510	2.4
## 5511	1.6
## 5512	2.3
## 5513	2.1
## 5514	2.2
## 5515	2.1
## 5516	2.1
## 5517	2.1
## 5518	1.6
## 5519	1.8
## 5520	2.2
## 5521	2.1
## 5522	1.7
## 5523	1.9
## 5524	2.1
## 5525	2.0
## 5526	2.3
## 5527	1.8
## 5528	1.7
## 5529	2.0
## 5530	1.6
## 5531	1.4
## 5532	2.0
## 5533	2.1
## 5534	1.6
## 5535	2.0
## 5536	2.1
## 5537	1.8
## 5538	2.2
## 5539	2.2
## 5540	3.2
## 5541	1.7
## 5542	2.0
## 5543	2.2
## 5544	3.5
## 5545	2.2
## 5546	2.1
## 5547	2.2
## 5548	2.4

## 5549	2.2
## 5550	2.1
## 5551	1.7
## 5552	2.2
## 5553	2.2
## 5554	1.6
## 5555	1.7
## 5556	1.6
## 5557	2.3
## 5558	NA
## 5559	2.2
## 5560	2.2
## 5561	2.2
## 5562	2.0
## 5563	2.4
## 5564	2.2
## 5565	2.3
## 5566	2.3
## 5567	2.1
## 5568	2.1
## 5569	2.2
## 5570	2.1
## 5571	2.0
## 5572	1.9
## 5573	1.6
## 5574	2.1
## 5575	2.0
## 5576	2.1
## 5577	2.1
## 5578	2.1
## 5579	2.2
## 5580	2.3
## 5581	2.2
## 5582	2.1
## 5583	2.2
## 5584	2.0
## 5585	2.2
## 5586	2.2
## 5587	2.1
## 5588	2.2
## 5589	2.3
## 5590	2.2
## 5591	2.2
## 5592	2.1
## 5593	2.4
## 5594	2.1
## 5595	2.2
## 5596	2.1
## 5597	2.0
## 5598	2.1
## 5599	2.1
## 5600	2.1
## 5601	2.3
## 5602	2.3

## 5603	1.6
## 5604	2.1
## 5605	2.2
## 5606	2.3
## 5607	2.2
## 5608	2.2
## 5609	2.3
## 5610	2.2
## 5611	2.3
## 5612	2.4
## 5613	2.3
## 5614	2.2
## 5615	2.3
## 5616	2.2
## 5617	2.2
## 5618	2.3
## 5619	2.3
## 5620	2.2
## 5621	2.1
## 5622	2.2
## 5623	2.0
## 5624	2.1
## 5625	2.0
## 5626	2.1
## 5627	2.0
## 5628	2.2
## 5629	2.3
## 5630	2.3
## 5631	2.2
## 5632	1.7
## 5633	2.1
## 5634	2.2
## 5635	1.6
## 5636	2.1
## 5637	1.9
## 5638	1.7
## 5639	2.1
## 5640	2.0
## 5641	2.1
## 5642	2.1
## 5643	2.2
## 5644	2.1
## 5645	2.1
## 5646	2.0
## 5647	2.2
## 5648	2.1
## 5649	2.1
## 5650	1.9
## 5651	2.2
## 5652	2.1
## 5653	2.1
## 5654	2.0
## 5655	2.0
## 5656	2.1

## 5657	2.3
## 5658	2.3
## 5659	2.1
## 5660	2.2
## 5661	2.1
## 5662	2.2
## 5663	2.1
## 5664	2.1
## 5665	2.1
## 5666	2.1
## 5667	2.2
## 5668	2.0
## 5669	2.0
## 5670	2.0
## 5671	2.0
## 5672	NA
## 5673	2.2
## 5674	1.9
## 5675	1.8
## 5676	2.0
## 5677	2.1
## 5678	2.1
## 5679	2.0
## 5680	2.7
## 5681	2.1
## 5682	2.3
## 5683	2.2
## 5684	2.0
## 5685	2.4
## 5686	2.1
## 5687	2.2
## 5688	2.1
## 5689	2.2
## 5690	2.1
## 5691	2.1
## 5692	2.2
## 5693	2.1
## 5694	2.1
## 5695	2.2
## 5696	2.2
## 5697	2.2
## 5698	2.3
## 5699	2.2
## 5700	2.2
## 5701	2.2
## 5702	2.1
## 5703	2.2
## 5704	2.2
## 5705	2.2
## 5706	2.2
## 5707	2.2
## 5708	2.5
## 5709	2.2
## 5710	2.3

## 5711	2.6
## 5712	2.4
## 5713	2.2
## 5714	2.1
## 5715	2.1
## 5716	2.2
## 5717	1.9
## 5718	2.2
## 5719	2.2
## 5720	2.1
## 5721	2.0
## 5722	2.2
## 5723	2.1
## 5724	1.9
## 5725	2.1
## 5726	2.0
## 5727	2.0
## 5728	2.1
## 5729	2.1
## 5730	1.9
## 5731	2.1
## 5732	2.0
## 5733	2.2
## 5734	2.2
## 5735	2.1
## 5736	2.1
## 5737	1.5
## 5738	2.1
## 5739	2.3
## 5740	1.9
## 5741	2.1
## 5742	2.1
## 5743	2.2
## 5744	2.0
## 5745	2.2
## 5746	2.2
## 5747	2.1
## 5748	1.9
## 5749	2.2
## 5750	2.1
## 5751	2.1
## 5752	2.3
## 5753	2.4
## 5754	2.1
## 5755	2.0
## 5756	2.6
## 5757	2.1
## 5758	2.6
## 5759	2.2
## 5760	2.1
## 5761	2.5
## 5762	2.1
## 5763	2.1
## 5764	2.2

## 5765	2.1
## 5766	2.2
## 5767	2.0
## 5768	2.2
## 5769	2.0
## 5770	2.0
## 5771	2.2
## 5772	2.1
## 5773	2.2
## 5774	2.0
## 5775	2.1
## 5776	2.1
## 5777	2.0
## 5778	2.1
## 5779	2.3
## 5780	2.1
## 5781	2.2
## 5782	2.1
## 5783	2.3
## 5784	2.1
## 5785	2.1
## 5786	2.1
## 5787	2.1
## 5788	2.1
## 5789	2.2
## 5790	2.0
## 5791	2.3
## 5792	2.2
## 5793	1.9
## 5794	1.7
## 5795	2.2
## 5796	2.0
## 5797	2.2
## 5798	2.1
## 5799	2.3
## 5800	2.1
## 5801	2.1
## 5802	2.3
## 5803	2.2
## 5804	2.2
## 5805	2.2
## 5806	2.2
## 5807	2.2
## 5808	2.3
## 5809	2.2
## 5810	2.3
## 5811	2.2
## 5812	2.1
## 5813	1.5
## 5814	2.3
## 5815	2.2
## 5816	2.2
## 5817	2.2
## 5818	2.1

## 5819	2.2
## 5820	2.3
## 5821	2.2
## 5822	2.1
## 5823	2.1
## 5824	2.2
## 5825	2.3
## 5826	2.4
## 5827	2.1
## 5828	2.3
## 5829	2.2
## 5830	2.0
## 5831	2.1
## 5832	2.2
## 5833	2.3
## 5834	2.2
## 5835	2.1
## 5836	1.1
## 5837	2.4
## 5838	2.1
## 5839	2.2
## 5840	2.3
## 5841	2.2
## 5842	2.2
## 5843	2.2
## 5844	2.3
## 5845	2.0
## 5846	2.6
## 5847	2.5
## 5848	2.6
## 5849	2.2
## 5850	2.2
## 5851	2.2
## 5852	2.2
## 5853	2.5
## 5854	2.2
## 5855	2.0
## 5856	2.2
## 5857	2.1
## 5858	2.0
## 5859	2.5
## 5860	2.3
## 5861	2.1
## 5862	2.2
## 5863	2.3
## 5864	2.3
## 5865	2.2
## 5866	2.2
## 5867	2.1
## 5868	2.2
## 5869	2.2
## 5870	2.1
## 5871	2.4
## 5872	2.1

## 5873	2.1
## 5874	2.1
## 5875	2.1
## 5876	2.3
## 5877	2.2
## 5878	1.6
## 5879	NA
## 5880	2.1
## 5881	2.1
## 5882	2.3
## 5883	3.1
## 5884	2.0
## 5885	3.0
## 5886	2.0
## 5887	2.0
## 5888	2.1
## 5889	2.0
## 5890	1.9
## 5891	2.0
## 5892	2.0
## 5893	2.1
## 5894	2.1
## 5895	NA
## 5896	NA
## 5897	3.2
## 5898	3.3
## 5899	2.1
## 5900	2.3
## 5901	2.1
## 5902	1.9
## 5903	2.0
## 5904	2.1
## 5905	1.9
## 5906	2.2
## 5907	NA
## 5908	NA
## 5909	NA
## 5910	2.0
## 5911	2.0
## 5912	1.9
## 5913	2.2
## 5914	2.1
## 5915	2.1
## 5916	2.2
## 5917	2.0
## 5918	2.0
## 5919	2.1
## 5920	1.9
## 5921	2.1
## 5922	2.4
## 5923	1.9
## 5924	1.9
## 5925	2.1
## 5926	2.1

## 5927	1.9
## 5928	2.1
## 5929	2.3
## 5930	2.1
## 5931	1.6
## 5932	1.8
## 5933	1.6
## 5934	3.3
## 5935	1.8
## 5936	3.3
## 5937	2.0
## 5938	3.2
## 5939	2.0
## 5940	2.2
## 5941	2.3
## 5942	2.0
## 5943	1.9
## 5944	2.2
## 5945	2.2
## 5946	2.1
## 5947	2.0
## 5948	2.2
## 5949	2.3
## 5950	2.2
## 5951	1.7
## 5952	2.2
## 5953	2.1
## 5954	2.4
## 5955	1.9
## 5956	2.0
## 5957	2.1
## 5958	2.2
## 5959	NA
## 5960	2.0
## 5961	2.1
## 5962	2.1
## 5963	2.1
## 5964	2.0
## 5965	2.0
## 5966	1.9
## 5967	1.6
## 5968	2.1
## 5969	1.9
## 5970	2.2
## 5971	2.1
## 5972	2.2
## 5973	2.2
## 5974	2.1
## 5975	2.2
## 5976	2.1
## 5977	1.8
## 5978	1.9
## 5979	2.0
## 5980	2.0

## 5981	2.1
## 5982	2.1
## 5983	2.0
## 5984	2.2
## 5985	NA
## 5986	2.0
## 5987	2.2
## 5988	2.4
## 5989	2.2
## 5990	2.4
## 5991	1.7
## 5992	2.1
## 5993	2.2
## 5994	1.7
## 5995	2.2
## 5996	2.2
## 5997	2.2
## 5998	2.0
## 5999	2.1
## 6000	2.1
## 6001	2.2
## 6002	NA
## 6003	NA
## 6004	2.0
## 6005	2.0
## 6006	1.6
## 6007	1.9
## 6008	2.0
## 6009	2.3
## 6010	2.2
## 6011	2.0
## 6012	2.1
## 6013	2.2
## 6014	2.1
## 6015	2.0
## 6016	2.0
## 6017	2.2
## 6018	2.2
## 6019	2.2
## 6020	2.3
## 6021	1.8
## 6022	3.1
## 6023	2.1
## 6024	1.6
## 6025	2.2
## 6026	2.3
## 6027	2.1
## 6028	2.1
## 6029	2.2
## 6030	2.1
## 6031	1.9
## 6032	2.2
## 6033	2.1
## 6034	1.5

## 6035	2.0
## 6036	2.1
## 6037	2.1
## 6038	2.1
## 6039	2.0
## 6040	2.2
## 6041	1.7
## 6042	2.2
## 6043	2.0
## 6044	2.2
## 6045	2.2
## 6046	0.9
## 6047	2.0
## 6048	2.2
## 6049	1.7
## 6050	2.1
## 6051	2.2
## 6052	2.1
## 6053	2.0
## 6054	1.9
## 6055	2.0
## 6056	2.2
## 6057	2.1
## 6058	2.1
## 6059	2.2
## 6060	2.0
## 6061	2.1
## 6062	2.3
## 6063	2.1
## 6064	1.7
## 6065	2.0
## 6066	2.2
## 6067	2.3
## 6068	2.2
## 6069	2.3
## 6070	1.9
## 6071	2.2
## 6072	2.3
## 6073	2.2
## 6074	2.2
## 6075	2.3
## 6076	2.2
## 6077	2.3
## 6078	2.3
## 6079	2.3
## 6080	2.3
## 6081	2.2
## 6082	2.2
## 6083	2.3
## 6084	1.7
## 6085	2.0
## 6086	1.5
## 6087	2.0
## 6088	2.1

## 6089	2.0
## 6090	2.0
## 6091	2.2
## 6092	2.0
## 6093	1.9
## 6094	2.0
## 6095	2.1
## 6096	2.1
## 6097	2.2
## 6098	2.3
## 6099	2.1
## 6100	2.0
## 6101	2.2
## 6102	2.2
## 6103	1.9
## 6104	2.2
## 6105	2.4
## 6106	2.1
## 6107	1.7
## 6108	2.4
## 6109	2.1
## 6110	2.0
## 6111	1.8
## 6112	2.2
## 6113	2.2
## 6114	1.2
## 6115	2.3
## 6116	2.2
## 6117	2.0
## 6118	2.0
## 6119	2.1
## 6120	2.4
## 6121	2.1
## 6122	2.0
## 6123	2.1
## 6124	2.1
## 6125	2.2
## 6126	2.2
## 6127	2.2
## 6128	2.2
## 6129	2.0
## 6130	2.3
## 6131	2.1
## 6132	2.2
## 6133	2.3
## 6134	2.3
## 6135	2.2
## 6136	2.2
## 6137	2.3
## 6138	2.2
## 6139	2.3
## 6140	2.2
## 6141	2.2
## 6142	2.3

## 6143	2.1
## 6144	2.1
## 6145	2.2
## 6146	2.1
## 6147	2.0
## 6148	2.3
## 6149	2.2
## 6150	2.1
## 6151	2.2
## 6152	2.1
## 6153	1.9
## 6154	2.1
## 6155	2.2
## 6156	2.0
## 6157	2.1
## 6158	2.2
## 6159	1.9
## 6160	1.7
## 6161	2.5
## 6162	1.9
## 6163	2.2
## 6164	2.0
## 6165	2.0
## 6166	2.1
## 6167	2.1
## 6168	2.1
## 6169	2.3
## 6170	2.6
## 6171	2.1
## 6172	2.6
## 6173	2.3
## 6174	2.3
## 6175	2.2
## 6176	2.2
## 6177	2.0
## 6178	2.1
## 6179	2.1
## 6180	2.1
## 6181	2.2
## 6182	2.2
## 6183	2.2
## 6184	2.2
## 6185	2.1
## 6186	2.2
## 6187	2.1
## 6188	2.3
## 6189	2.3
## 6190	2.1
## 6191	2.1
## 6192	2.1
## 6193	2.0
## 6194	2.0
## 6195	2.2
## 6196	2.0

## 6197	1.9
## 6198	2.2
## 6199	2.1
## 6200	2.0
## 6201	2.1
## 6202	2.0
## 6203	2.0
## 6204	2.0
## 6205	2.0
## 6206	2.0
## 6207	2.0
## 6208	2.1
## 6209	2.0
## 6210	2.0
## 6211	2.1
## 6212	2.2
## 6213	2.2
## 6214	2.2
## 6215	2.2
## 6216	2.1
## 6217	2.0
## 6218	2.1
## 6219	2.6
## 6220	2.1
## 6221	2.2
## 6222	2.3
## 6223	2.2
## 6224	2.2
## 6225	2.2
## 6226	2.2
## 6227	2.1
## 6228	2.2
## 6229	2.1
## 6230	2.1
## 6231	2.2
## 6232	2.1
## 6233	2.2
## 6234	2.2
## 6235	2.3
## 6236	2.3
## 6237	2.2
## 6238	1.9
## 6239	2.1
## 6240	2.2
## 6241	2.2
## 6242	2.0
## 6243	2.0
## 6244	2.2
## 6245	2.1
## 6246	2.0
## 6247	2.0
## 6248	2.1
## 6249	2.5
## 6250	2.1

## 6251	2.2
## 6252	2.2
## 6253	2.6
## 6254	2.2
## 6255	2.1
## 6256	2.4
## 6257	2.0
## 6258	2.2
## 6259	2.2
## 6260	2.1
## 6261	2.2
## 6262	2.1
## 6263	2.2
## 6264	2.2
## 6265	2.2
## 6266	2.1
## 6267	2.1
## 6268	2.3
## 6269	2.1
## 6270	2.1
## 6271	2.0
## 6272	2.2
## 6273	2.1
## 6274	2.1
## 6275	2.2
## 6276	2.2
## 6277	2.3
## 6278	1.9
## 6279	2.2
## 6280	2.2
## 6281	2.2
## 6282	2.2
## 6283	2.1
## 6284	2.2
## 6285	2.2
## 6286	2.3
## 6287	2.2
## 6288	2.3
## 6289	2.2
## 6290	2.1
## 6291	2.2
## 6292	2.2
## 6293	2.6
## 6294	2.0
## 6295	2.4
## 6296	2.2
## 6297	2.6
## 6298	2.1
## 6299	2.2
## 6300	2.2
## 6301	2.1
## 6302	2.2
## 6303	2.2
## 6304	2.2

## 6305	2.1
## 6306	2.1
## 6307	2.0
## 6308	2.4
## 6309	2.4
## 6310	2.0
## 6311	2.0
## 6312	2.0
## 6313	2.2
## 6314	2.3
## 6315	2.2
## 6316	2.4
## 6317	2.3
## 6318	2.3
## 6319	2.1
## 6320	2.2
## 6321	2.2
## 6322	2.2
## 6323	2.2
## 6324	1.7
## 6325	2.5
## 6326	2.2
## 6327	2.2
## 6328	2.2
## 6329	2.2
## 6330	2.2
## 6331	2.6
## 6332	1.9
## 6333	2.2
## 6334	2.3
## 6335	2.3
## 6336	2.1
## 6337	2.3
## 6338	2.3
## 6339	2.2
## 6340	2.2
## 6341	2.3
## 6342	2.2
## 6343	2.1
## 6344	2.3
## 6345	2.2
## 6346	2.2
## 6347	2.2
## 6348	2.2
## 6349	2.0
## 6350	2.3
## 6351	2.3
## 6352	2.2
## 6353	2.2
## 6354	2.3
## 6355	2.3
## 6356	2.2
## 6357	2.3
## 6358	2.3

## 6359	2.2
## 6360	2.3
## 6361	2.2
## 6362	2.3
## 6363	2.3
## 6364	2.5
## 6365	2.1
## 6366	2.0
## 6367	2.2
## 6368	2.2
## 6369	2.2
## 6370	2.2
## 6371	2.3
## 6372	2.2
## 6373	2.2
## 6374	2.2
## 6375	2.2
## 6376	2.6
## 6377	2.2
## 6378	2.2
## 6379	2.1
## 6380	2.2
## 6381	2.2
## 6382	2.2
## 6383	2.1
## 6384	2.6
## 6385	2.2
## 6386	2.6
## 6387	2.6
## 6388	2.3
## 6389	2.6
## 6390	2.6
## 6391	2.6
## 6392	2.3
## 6393	2.2
## 6394	2.5
## 6395	2.5
## 6396	2.3
## 6397	2.2
## 6398	2.2
## 6399	2.2
## 6400	2.2
## 6401	2.1
## 6402	2.2
## 6403	2.3
## 6404	2.2
## 6405	2.2
## 6406	2.6
## 6407	2.6
## 6408	1.9
## 6409	2.1
## 6410	2.0
## 6411	2.2
## 6412	2.3

## 6413	2.2
## 6414	2.2
## 6415	2.2
## 6416	2.3
## 6417	2.0
## 6418	2.2
## 6419	2.1
## 6420	2.2
## 6421	2.1
## 6422	2.1
## 6423	2.3
## 6424	2.1
## 6425	2.1
## 6426	2.2
## 6427	2.4
## 6428	2.2
## 6429	2.6
## 6430	2.1
## 6431	2.2
## 6432	2.1
## 6433	2.1
## 6434	2.1
## 6435	2.2
## 6436	2.2
## 6437	2.1
## 6438	2.2
## 6439	2.3
## 6440	2.2
## 6441	2.2
## 6442	2.1
## 6443	1.9
## 6444	2.3
## 6445	2.0
## 6446	3.3
## 6447	2.2
## 6448	2.0
## 6449	NA
## 6450	2.2
## 6451	2.1
## 6452	1.9
## 6453	1.9
## 6454	1.8
## 6455	1.9
## 6456	1.9
## 6457	2.1
## 6458	1.9
## 6459	1.9
## 6460	2.0
## 6461	2.0
## 6462	1.9
## 6463	2.0
## 6464	1.9
## 6465	2.2
## 6466	2.1

## 6467	2.1
## 6468	2.1
## 6469	1.9
## 6470	1.9
## 6471	2.1
## 6472	2.3
## 6473	2.1
## 6474	1.8
## 6475	2.0
## 6476	2.2
## 6477	1.9
## 6478	2.3
## 6479	NA
## 6480	NA
## 6481	NA
## 6482	NA
## 6483	NA
## 6484	2.0
## 6485	2.0
## 6486	2.0
## 6487	2.0
## 6488	1.9
## 6489	1.8
## 6490	1.9
## 6491	2.1
## 6492	2.0
## 6493	2.2
## 6494	2.2
## 6495	2.2
## 6496	2.0
## 6497	2.2
## 6498	3.6
## 6499	1.9
## 6500	2.0
## 6501	1.9
## 6502	2.2
## 6503	2.3
## 6504	1.7
## 6505	1.9
## 6506	1.9
## 6507	1.9
## 6508	2.0
## 6509	1.9
## 6510	2.0
## 6511	2.2
## 6512	3.3
## 6513	1.9
## 6514	1.9
## 6515	1.9
## 6516	2.0
## 6517	2.1
## 6518	2.0
## 6519	1.9
## 6520	2.0

## 6521	1.7
## 6522	2.2
## 6523	2.1
## 6524	2.3
## 6525	2.3
## 6526	2.9
## 6527	2.0
## 6528	1.9
## 6529	1.8
## 6530	1.9
## 6531	1.9
## 6532	2.0
## 6533	2.1
## 6534	2.0
## 6535	1.9
## 6536	2.0
## 6537	2.0
## 6538	1.9
## 6539	NA
## 6540	NA
## 6541	NA
## 6542	2.2
## 6543	2.3
## 6544	2.0
## 6545	1.9
## 6546	2.1
## 6547	2.0
## 6548	2.0
## 6549	2.0
## 6550	2.0
## 6551	1.8
## 6552	2.1
## 6553	2.1
## 6554	2.0
## 6555	2.1
## 6556	2.0
## 6557	2.4
## 6558	2.1
## 6559	2.1
## 6560	2.2
## 6561	2.1
## 6562	1.7
## 6563	2.1
## 6564	2.1
## 6565	2.0
## 6566	2.0
## 6567	1.9
## 6568	1.8
## 6569	2.1
## 6570	2.1
## 6571	2.2
## 6572	2.2
## 6573	1.7
## 6574	2.0

## 6575	2.1
## 6576	2.0
## 6577	2.1
## 6578	2.2
## 6579	1.9
## 6580	NA
## 6581	2.1
## 6582	2.3
## 6583	1.8
## 6584	2.3
## 6585	2.2
## 6586	2.2
## 6587	1.8
## 6588	2.3
## 6589	2.1
## 6590	2.0
## 6591	2.1
## 6592	2.0
## 6593	2.2
## 6594	2.2
## 6595	2.2
## 6596	3.5
## 6597	3.4
## 6598	2.2
## 6599	2.3
## 6600	2.5
## 6601	2.4
## 6602	2.1
## 6603	NA
## 6604	NA
## 6605	2.2
## 6606	2.0
## 6607	2.0
## 6608	1.4
## 6609	2.0
## 6610	1.9
## 6611	1.6
## 6612	2.1
## 6613	2.3
## 6614	2.2
## 6615	2.0
## 6616	2.2
## 6617	2.3
## 6618	2.0
## 6619	2.0
## 6620	1.5
## 6621	2.0
## 6622	2.2
## 6623	1.4
## 6624	2.2
## 6625	2.0
## 6626	2.2
## 6627	2.1
## 6628	2.1

## 6629	2.1
## 6630	2.1
## 6631	2.0
## 6632	2.4
## 6633	2.1
## 6634	2.2
## 6635	2.1
## 6636	2.1
## 6637	2.1
## 6638	2.2
## 6639	1.6
## 6640	2.0
## 6641	2.1
## 6642	2.0
## 6643	2.5
## 6644	2.2
## 6645	2.1
## 6646	2.1
## 6647	2.1
## 6648	2.1
## 6649	2.3
## 6650	2.1
## 6651	2.3
## 6652	2.3
## 6653	1.9
## 6654	2.1
## 6655	2.1
## 6656	2.2
## 6657	2.2
## 6658	3.4
## 6659	3.4
## 6660	2.2
## 6661	2.2
## 6662	2.2
## 6663	2.2
## 6664	2.2
## 6665	2.6
## 6666	2.2
## 6667	2.2
## 6668	2.1
## 6669	2.0
## 6670	1.7
## 6671	NA
## 6672	1.7
## 6673	2.1
## 6674	2.0
## 6675	2.2
## 6676	3.4
## 6677	2.2
## 6678	2.2
## 6679	2.1
## 6680	2.2
## 6681	2.3
## 6682	2.1

## 6683	2.2
## 6684	2.3
## 6685	2.2
## 6686	2.1
## 6687	2.2
## 6688	2.3
## 6689	2.2
## 6690	2.2
## 6691	2.3
## 6692	2.2
## 6693	2.3
## 6694	2.2
## 6695	2.3
## 6696	2.1
## 6697	2.1
## 6698	2.2
## 6699	2.0
## 6700	2.3
## 6701	2.0
## 6702	2.1
## 6703	2.2
## 6704	2.1
## 6705	2.1
## 6706	2.2
## 6707	2.3
## 6708	2.2
## 6709	2.1
## 6710	2.2
## 6711	2.4
## 6712	2.1
## 6713	1.9
## 6714	2.3
## 6715	2.0
## 6716	2.0
## 6717	2.2
## 6718	2.2
## 6719	2.4
## 6720	2.0
## 6721	2.3
## 6722	2.4
## 6723	2.4
## 6724	2.2
## 6725	1.9
## 6726	2.1
## 6727	2.1
## 6728	2.0
## 6729	2.4
## 6730	2.2
## 6731	2.1
## 6732	2.3
## 6733	2.1
## 6734	2.2
## 6735	2.3
## 6736	2.3

## 6737	2.2
## 6738	2.2
## 6739	2.3
## 6740	2.2
## 6741	2.1
## 6742	2.3
## 6743	2.2
## 6744	2.3
## 6745	2.3
## 6746	2.2
## 6747	2.2
## 6748	2.4
## 6749	2.4
## 6750	2.2
## 6751	2.1
## 6752	2.0
## 6753	2.0
## 6754	2.3
## 6755	2.2
## 6756	2.3
## 6757	2.0
## 6758	2.1
## 6759	2.0
## 6760	2.2
## 6761	1.8
## 6762	2.1
## 6763	2.2
## 6764	2.0
## 6765	2.2
## 6766	2.1
## 6767	2.1
## 6768	2.1
## 6769	2.0
## 6770	2.1
## 6771	2.0
## 6772	2.1
## 6773	1.8
## 6774	1.7
## 6775	2.1
## 6776	1.9
## 6777	2.2
## 6778	2.2
## 6779	2.1
## 6780	2.1
## 6781	2.2
## 6782	1.9
## 6783	2.0
## 6784	2.1
## 6785	2.5
## 6786	2.3
## 6787	2.2
## 6788	2.1
## 6789	2.2
## 6790	2.0

## 6791	2.2
## 6792	2.1
## 6793	2.2
## 6794	2.2
## 6795	2.1
## 6796	2.3
## 6797	2.1
## 6798	2.2
## 6799	2.1
## 6800	2.0
## 6801	2.2
## 6802	2.3
## 6803	2.0
## 6804	2.0
## 6805	2.2
## 6806	2.1
## 6807	2.0
## 6808	2.0
## 6809	2.1
## 6810	2.1
## 6811	2.0
## 6812	2.0
## 6813	2.0
## 6814	2.1
## 6815	1.9
## 6816	1.9
## 6817	2.1
## 6818	2.2
## 6819	2.1
## 6820	2.2
## 6821	2.1
## 6822	2.1
## 6823	2.3
## 6824	2.0
## 6825	2.0
## 6826	2.1
## 6827	2.0
## 6828	2.2
## 6829	2.1
## 6830	2.2
## 6831	2.0
## 6832	1.9
## 6833	2.5
## 6834	2.2
## 6835	2.0
## 6836	2.0
## 6837	2.4
## 6838	2.2
## 6839	2.5
## 6840	1.9
## 6841	2.0
## 6842	1.9
## 6843	2.5
## 6844	2.2

## 6845	2.1
## 6846	2.1
## 6847	2.0
## 6848	2.0
## 6849	2.3
## 6850	2.5
## 6851	2.3
## 6852	2.6
## 6853	2.2
## 6854	2.1
## 6855	2.0
## 6856	2.6
## 6857	2.6
## 6858	2.0
## 6859	2.1
## 6860	2.2
## 6861	2.1
## 6862	2.1
## 6863	2.1
## 6864	2.2
## 6865	2.2
## 6866	2.2
## 6867	2.2
## 6868	2.2
## 6869	2.2
## 6870	2.1
## 6871	2.2
## 6872	2.2
## 6873	2.2
## 6874	2.1
## 6875	2.4
## 6876	2.1
## 6877	1.9
## 6878	2.1
## 6879	2.4
## 6880	2.2
## 6881	2.2
## 6882	2.2
## 6883	2.0
## 6884	2.2
## 6885	2.2
## 6886	3.4
## 6887	2.2
## 6888	2.0
## 6889	2.2
## 6890	2.1
## 6891	2.6
## 6892	2.0
## 6893	2.1
## 6894	2.2
## 6895	2.6
## 6896	2.2
## 6897	2.2
## 6898	2.6

## 6899	2.2
## 6900	2.2
## 6901	2.6
## 6902	2.1
## 6903	2.6
## 6904	2.2
## 6905	2.2
## 6906	2.6
## 6907	2.3
## 6908	2.2
## 6909	2.1
## 6910	2.0
## 6911	2.1
## 6912	2.3
## 6913	2.2
## 6914	2.1
## 6915	2.2
## 6916	2.1
## 6917	2.0
## 6918	2.2
## 6919	2.2
## 6920	2.1
## 6921	2.2
## 6922	2.6
## 6923	2.3
## 6924	2.5
## 6925	2.3
## 6926	2.2
## 6927	2.3
## 6928	2.3
## 6929	2.3
## 6930	2.2
## 6931	2.3
## 6932	2.0
## 6933	2.2
## 6934	2.3
## 6935	2.2
## 6936	2.2
## 6937	2.2
## 6938	2.5
## 6939	2.2
## 6940	1.9
## 6941	2.2
## 6942	2.2
## 6943	2.2
## 6944	2.2
## 6945	2.2
## 6946	2.2
## 6947	2.3
## 6948	2.2
## 6949	2.2
## 6950	2.0
## 6951	2.0
## 6952	2.3

## 6953	2.2
## 6954	2.2
## 6955	2.3
## 6956	2.2
## 6957	2.0
## 6958	2.0
## 6959	2.0
## 6960	2.0
## 6961	2.1
## 6962	2.1
## 6963	2.0
## 6964	2.0
## 6965	2.1
## 6966	2.0
## 6967	2.0
## 6968	2.2
## 6969	2.2
## 6970	2.2
## 6971	2.2
## 6972	2.2
## 6973	2.2
## 6974	2.3
## 6975	2.3
## 6976	2.2
## 6977	2.2
## 6978	2.2
## 6979	2.2
## 6980	2.1
## 6981	2.5
## 6982	2.3
## 6983	2.5
## 6984	2.2
## 6985	2.2
## 6986	2.2
## 6987	2.6
## 6988	2.2
## 6989	2.3
## 6990	2.2
## 6991	2.2
## 6992	2.3
## 6993	2.1
## 6994	2.0
## 6995	2.3
## 6996	2.3
## 6997	2.6
## 6998	2.2
## 6999	2.2
## 7000	2.3
## 7001	2.3
## 7002	2.2
## 7003	2.5
## 7004	2.2
## 7005	2.5
## 7006	2.2

## 7007	2.1
## 7008	2.2
## 7009	2.2
## 7010	2.1
## 7011	2.3
## 7012	2.3
## 7013	2.3
## 7014	2.1
## 7015	2.2
## 7016	2.2
## 7017	2.2
## 7018	2.3
## 7019	2.2
## 7020	2.2
## 7021	2.2
## 7022	2.2
## 7023	2.3
## 7024	2.0
## 7025	2.3
## 7026	2.1
## 7027	2.2
## 7028	2.2
## 7029	2.3
## 7030	1.8
## 7031	2.2
## 7032	2.2
## 7033	2.0
## 7034	2.5
## 7035	2.1
## 7036	2.2
## 7037	2.3
## 7038	2.0
## 7039	NA
## 7040	2.0
## 7041	NA
## 7042	2.0
## 7043	2.3
## 7044	2.1
## 7045	2.1
## 7046	2.0
## 7047	1.9
## 7048	3.2
## 7049	2.2
## 7050	3.1
## 7051	1.9
## 7052	1.9
## 7053	2.1
## 7054	1.8
## 7055	2.0
## 7056	1.9
## 7057	1.9
## 7058	2.2
## 7059	3.3
## 7060	2.0

## 7061	3.4
## 7062	2.0
## 7063	1.9
## 7064	NA
## 7065	3.3
## 7066	2.0
## 7067	2.1
## 7068	2.1
## 7069	1.9
## 7070	2.0
## 7071	2.0
## 7072	2.2
## 7073	1.9
## 7074	2.1
## 7075	2.1
## 7076	2.0
## 7077	2.0
## 7078	2.0
## 7079	2.0
## 7080	1.9
## 7081	2.2
## 7082	1.9
## 7083	2.2
## 7084	NA
## 7085	2.1
## 7086	2.0
## 7087	2.1
## 7088	1.9
## 7089	2.0
## 7090	1.8
## 7091	2.1
## 7092	2.1
## 7093	2.1
## 7094	1.9
## 7095	2.1
## 7096	2.0
## 7097	2.0
## 7098	2.2
## 7099	2.1
## 7100	2.0
## 7101	3.1
## 7102	1.8
## 7103	2.3
## 7104	2.1
## 7105	2.2
## 7106	2.1
## 7107	2.0
## 7108	2.1
## 7109	2.0
## 7110	2.1
## 7111	1.9
## 7112	3.3
## 7113	1.9
## 7114	1.9

## 7115	2.0
## 7116	2.0
## 7117	2.0
## 7118	1.9
## 7119	2.0
## 7120	2.0
## 7121	2.0
## 7122	1.8
## 7123	2.2
## 7124	2.2
## 7125	2.0
## 7126	1.9
## 7127	2.0
## 7128	2.0
## 7129	1.9
## 7130	1.9
## 7131	1.9
## 7132	2.0
## 7133	2.1
## 7134	1.7
## 7135	1.8
## 7136	1.9
## 7137	1.9
## 7138	2.0
## 7139	2.2
## 7140	2.3
## 7141	2.1
## 7142	2.0
## 7143	2.0
## 7144	1.9
## 7145	2.0
## 7146	2.2
## 7147	2.2
## 7148	1.9
## 7149	2.1
## 7150	2.1
## 7151	2.0
## 7152	NA
## 7153	NA
## 7154	NA
## 7155	1.9
## 7156	2.0
## 7157	1.4
## 7158	2.1
## 7159	2.1
## 7160	2.2
## 7161	2.1
## 7162	2.0
## 7163	2.1
## 7164	1.9
## 7165	2.4
## 7166	1.9
## 7167	2.0
## 7168	2.0

## 7169	2.0
## 7170	2.2
## 7171	2.1
## 7172	2.1
## 7173	2.1
## 7174	2.1
## 7175	2.0
## 7176	1.9
## 7177	2.0
## 7178	1.9
## 7179	2.0
## 7180	2.1
## 7181	1.9
## 7182	2.1
## 7183	1.9
## 7184	2.0
## 7185	2.0
## 7186	2.0
## 7187	2.0
## 7188	1.9
## 7189	2.0
## 7190	2.0
## 7191	2.0
## 7192	2.1
## 7193	2.1
## 7194	2.3
## 7195	2.2
## 7196	1.7
## 7197	1.9
## 7198	NA
## 7199	2.1
## 7200	2.2
## 7201	2.2
## 7202	2.0
## 7203	1.9
## 7204	2.1
## 7205	2.1
## 7206	2.0
## 7207	2.2
## 7208	2.2
## 7209	2.1
## 7210	2.0
## 7211	2.0
## 7212	2.1
## 7213	3.3
## 7214	3.4
## 7215	3.2
## 7216	NA
## 7217	2.0
## 7218	2.2
## 7219	2.2
## 7220	2.1
## 7221	2.0
## 7222	2.0

## 7223	NA
## 7224	1.9
## 7225	2.4
## 7226	2.2
## 7227	1.9
## 7228	1.7
## 7229	2.0
## 7230	2.0
## 7231	2.3
## 7232	1.9
## 7233	2.2
## 7234	2.1
## 7235	2.2
## 7236	2.1
## 7237	2.2
## 7238	2.1
## 7239	2.1
## 7240	2.2
## 7241	2.1
## 7242	2.1
## 7243	2.2
## 7244	2.2
## 7245	2.0
## 7246	2.2
## 7247	2.0
## 7248	1.9
## 7249	2.0
## 7250	3.3
## 7251	2.1
## 7252	2.0
## 7253	2.2
## 7254	2.1
## 7255	2.1
## 7256	2.2
## 7257	2.2
## 7258	2.1
## 7259	2.4
## 7260	2.3
## 7261	2.1
## 7262	2.2
## 7263	2.2
## 7264	2.3
## 7265	2.0
## 7266	2.2
## 7267	2.2
## 7268	2.1
## 7269	3.4
## 7270	2.1
## 7271	2.3
## 7272	2.2
## 7273	1.4
## 7274	2.2
## 7275	2.0
## 7276	2.0

## 7277	2.0
## 7278	2.1
## 7279	2.2
## 7280	2.1
## 7281	2.1
## 7282	2.3
## 7283	2.1
## 7284	3.5
## 7285	1.7
## 7286	2.1
## 7287	2.1
## 7288	2.0
## 7289	2.0
## 7290	2.2
## 7291	2.2
## 7292	2.1
## 7293	2.2
## 7294	2.1
## 7295	2.1
## 7296	3.5
## 7297	2.3
## 7298	2.3
## 7299	2.1
## 7300	2.1
## 7301	2.0
## 7302	2.4
## 7303	2.3
## 7304	2.3
## 7305	2.3
## 7306	2.3
## 7307	2.3
## 7308	2.3
## 7309	2.0
## 7310	2.4
## 7311	2.4
## 7312	2.3
## 7313	2.3
## 7314	2.3
## 7315	1.6
## 7316	2.4
## 7317	1.9
## 7318	2.2
## 7319	2.2
## 7320	2.2
## 7321	2.3
## 7322	2.0
## 7323	2.2
## 7324	2.2
## 7325	2.0
## 7326	2.0
## 7327	2.4
## 7328	2.0
## 7329	2.3
## 7330	2.3

## 7331	2.0
## 7332	3.4
## 7333	2.1
## 7334	2.4
## 7335	2.3
## 7336	2.3
## 7337	2.1
## 7338	2.2
## 7339	2.2
## 7340	2.4
## 7341	2.3
## 7342	2.3
## 7343	2.1
## 7344	2.3
## 7345	2.3
## 7346	2.3
## 7347	2.3
## 7348	2.3
## 7349	2.0
## 7350	2.3
## 7351	2.3
## 7352	2.3
## 7353	2.2
## 7354	2.2
## 7355	2.3
## 7356	2.4
## 7357	2.3
## 7358	2.0
## 7359	2.0
## 7360	2.0
## 7361	2.1
## 7362	2.0
## 7363	2.1
## 7364	2.4
## 7365	2.1
## 7366	2.1
## 7367	2.0
## 7368	2.0
## 7369	2.0
## 7370	2.3
## 7371	2.2
## 7372	2.2
## 7373	1.9
## 7374	2.1
## 7375	2.4
## 7376	2.1
## 7377	2.2
## 7378	2.0
## 7379	2.2
## 7380	2.0
## 7381	2.0
## 7382	NA
## 7383	2.2
## 7384	NA

## 7385	2.2
## 7386	2.1
## 7387	1.9
## 7388	2.1
## 7389	2.1
## 7390	2.1
## 7391	2.0
## 7392	2.3
## 7393	2.2
## 7394	2.1
## 7395	2.2
## 7396	2.1
## 7397	2.2
## 7398	2.6
## 7399	2.1
## 7400	2.1
## 7401	2.6
## 7402	2.0
## 7403	2.1
## 7404	2.2
## 7405	2.1
## 7406	2.1
## 7407	2.1
## 7408	2.0
## 7409	2.0
## 7410	2.3
## 7411	2.3
## 7412	2.0
## 7413	2.1
## 7414	2.1
## 7415	2.2
## 7416	2.1
## 7417	2.1
## 7418	2.1
## 7419	2.1
## 7420	1.0
## 7421	2.0
## 7422	2.0
## 7423	2.1
## 7424	2.0
## 7425	2.0
## 7426	2.1
## 7427	2.0
## 7428	2.0
## 7429	2.3
## 7430	2.5
## 7431	2.1
## 7432	2.2
## 7433	2.2
## 7434	2.1
## 7435	2.2
## 7436	2.2
## 7437	2.1
## 7438	2.0

## 7439	2.6
## 7440	1.9
## 7441	2.2
## 7442	2.7
## 7443	2.6
## 7444	2.1
## 7445	2.6
## 7446	2.1
## 7447	2.0
## 7448	1.8
## 7449	2.0
## 7450	2.5
## 7451	2.0
## 7452	2.1
## 7453	2.0
## 7454	2.2
## 7455	2.0
## 7456	2.0
## 7457	2.0
## 7458	3.4
## 7459	2.2
## 7460	2.6
## 7461	2.2
## 7462	2.0
## 7463	2.2
## 7464	2.5
## 7465	2.2
## 7466	2.2
## 7467	2.1
## 7468	2.4
## 7469	2.5
## 7470	2.1
## 7471	1.9
## 7472	2.0
## 7473	2.2
## 7474	2.0
## 7475	2.0
## 7476	2.2
## 7477	2.1
## 7478	3.1
## 7479	2.2
## 7480	2.2
## 7481	2.0
## 7482	2.4
## 7483	2.3
## 7484	2.2
## 7485	2.0
## 7486	1.5
## 7487	2.2
## 7488	2.4
## 7489	2.2
## 7490	2.3
## 7491	2.2
## 7492	2.1

## 7493	2.2
## 7494	2.3
## 7495	2.1
## 7496	2.1
## 7497	2.5
## 7498	2.2
## 7499	2.0
## 7500	2.2
## 7501	2.2
## 7502	2.3
## 7503	2.2
## 7504	2.1
## 7505	2.2
## 7506	2.2
## 7507	2.5
## 7508	2.5
## 7509	2.0
## 7510	2.2
## 7511	2.4
## 7512	2.6
## 7513	2.2
## 7514	2.1
## 7515	2.6
## 7516	2.1
## 7517	2.3
## 7518	2.2
## 7519	2.4
## 7520	2.0
## 7521	1.9
## 7522	2.0
## 7523	1.9
## 7524	2.0
## 7525	2.3
## 7526	2.1
## 7527	2.2
## 7528	2.2
## 7529	2.1
## 7530	2.1
## 7531	2.0
## 7532	2.2
## 7533	2.2
## 7534	2.6
## 7535	2.6
## 7536	2.2
## 7537	2.6
## 7538	2.2
## 7539	2.3
## 7540	2.3
## 7541	2.3
## 7542	2.3
## 7543	2.3
## 7544	2.1
## 7545	2.2
## 7546	2.3

## 7547	2.3
## 7548	2.4
## 7549	2.2
## 7550	2.1
## 7551	2.2
## 7552	2.3
## 7553	2.3
## 7554	2.3
## 7555	2.0
## 7556	2.3
## 7557	2.3
## 7558	2.1
## 7559	2.3
## 7560	2.1
## 7561	2.0
## 7562	2.0
## 7563	2.0
## 7564	2.0
## 7565	2.0
## 7566	2.4
## 7567	2.2
## 7568	2.2
## 7569	2.3
## 7570	2.6
## 7571	2.2
## 7572	2.5
## 7573	2.6
## 7574	2.3
## 7575	2.2
## 7576	2.3
## 7577	2.6
## 7578	2.2
## 7579	2.6
## 7580	2.2
## 7581	2.2
## 7582	2.0
## 7583	2.2
## 7584	2.6
## 7585	2.3
## 7586	2.4
## 7587	2.3
## 7588	1.8
## 7589	2.2
## 7590	2.2
## 7591	2.1
## 7592	2.2
## 7593	2.3
## 7594	2.2
## 7595	2.2
## 7596	2.1
## 7597	2.1
## 7598	2.3
## 7599	1.8
## 7600	1.8

## 7601	1.9
## 7602	2.0
## 7603	2.3
## 7604	1.9
## 7605	NA
## 7606	1.9
## 7607	2.0
## 7608	2.0
## 7609	2.0
## 7610	1.9
## 7611	2.1
## 7612	2.3
## 7613	2.1
## 7614	3.3
## 7615	2.2
## 7616	2.0
## 7617	2.1
## 7618	1.9
## 7619	1.8
## 7620	1.9
## 7621	2.0
## 7622	2.0
## 7623	2.1
## 7624	2.0
## 7625	1.9
## 7626	NA
## 7627	3.4
## 7628	2.1
## 7629	1.9
## 7630	1.9
## 7631	2.2
## 7632	2.1
## 7633	2.2
## 7634	2.1
## 7635	2.2
## 7636	2.1
## 7637	2.2
## 7638	2.2
## 7639	1.9
## 7640	1.9
## 7641	1.9
## 7642	2.4
## 7643	1.9
## 7644	2.6
## 7645	2.1
## 7646	NA
## 7647	NA
## 7648	NA
## 7649	NA
## 7650	2.0
## 7651	1.9
## 7652	1.8
## 7653	2.0
## 7654	1.9

## 7655	2.1
## 7656	1.8
## 7657	2.2
## 7658	2.1
## 7659	3.2
## 7660	2.1
## 7661	2.1
## 7662	2.1
## 7663	2.0
## 7664	2.0
## 7665	2.1
## 7666	1.8
## 7667	3.2
## 7668	2.3
## 7669	1.8
## 7670	3.4
## 7671	1.9
## 7672	1.9
## 7673	1.6
## 7674	1.9
## 7675	2.0
## 7676	1.9
## 7677	2.0
## 7678	2.0
## 7679	2.0
## 7680	1.8
## 7681	3.1
## 7682	2.0
## 7683	2.0
## 7684	1.9
## 7685	2.0
## 7686	1.9
## 7687	2.2
## 7688	3.3
## 7689	2.1
## 7690	2.0
## 7691	2.0
## 7692	1.9
## 7693	2.0
## 7694	2.1
## 7695	1.9
## 7696	2.2
## 7697	1.9
## 7698	2.0
## 7699	1.8
## 7700	2.0
## 7701	2.2
## 7702	1.8
## 7703	2.1
## 7704	3.4
## 7705	3.3
## 7706	2.0
## 7707	1.9
## 7708	2.0

## 7709	2.1
## 7710	1.9
## 7711	2.1
## 7712	2.0
## 7713	2.0
## 7714	2.0
## 7715	2.4
## 7716	1.9
## 7717	1.8
## 7718	1.9
## 7719	NA
## 7720	NA
## 7721	NA
## 7722	NA
## 7723	NA
## 7724	NA
## 7725	2.2
## 7726	2.2
## 7727	2.4
## 7728	2.0
## 7729	2.1
## 7730	2.0
## 7731	2.2
## 7732	2.0
## 7733	2.1
## 7734	2.1
## 7735	2.1
## 7736	2.0
## 7737	1.9
## 7738	2.1
## 7739	2.1
## 7740	2.1
## 7741	2.1
## 7742	2.1
## 7743	2.1
## 7744	2.1
## 7745	2.2
## 7746	2.3
## 7747	2.0
## 7748	2.3
## 7749	2.1
## 7750	2.0
## 7751	2.1
## 7752	2.0
## 7753	3.3
## 7754	2.0
## 7755	2.0
## 7756	2.1
## 7757	2.1
## 7758	2.1
## 7759	2.1
## 7760	2.1
## 7761	2.0
## 7762	1.8

## 7763	2.1
## 7764	1.9
## 7765	2.1
## 7766	1.8
## 7767	2.1
## 7768	2.1
## 7769	2.1
## 7770	2.1
## 7771	2.1
## 7772	1.9
## 7773	2.1
## 7774	2.1
## 7775	2.1
## 7776	2.2
## 7777	2.1
## 7778	2.2
## 7779	2.1
## 7780	2.2
## 7781	2.1
## 7782	NA
## 7783	2.1
## 7784	2.1
## 7785	2.1
## 7786	2.1
## 7787	2.0
## 7788	2.0
## 7789	2.1
## 7790	2.1
## 7791	2.1
## 7792	2.2
## 7793	2.2
## 7794	1.9
## 7795	2.1
## 7796	2.0
## 7797	2.1
## 7798	3.3
## 7799	2.2
## 7800	3.3
## 7801	2.4
## 7802	2.2
## 7803	2.2
## 7804	2.2
## 7805	3.4
## 7806	2.0
## 7807	2.1
## 7808	2.1
## 7809	2.0
## 7810	2.0
## 7811	2.1
## 7812	2.0
## 7813	2.1
## 7814	2.1
## 7815	2.0
## 7816	1.9

## 7817	2.0
## 7818	2.0
## 7819	2.0
## 7820	2.0
## 7821	1.9
## 7822	1.9
## 7823	1.5
## 7824	1.8
## 7825	1.7
## 7826	2.1
## 7827	1.8
## 7828	2.1
## 7829	2.1
## 7830	2.2
## 7831	1.9
## 7832	2.1
## 7833	2.2
## 7834	2.2
## 7835	2.3
## 7836	2.0
## 7837	2.1
## 7838	2.1
## 7839	2.0
## 7840	2.1
## 7841	2.2
## 7842	2.2
## 7843	2.1
## 7844	2.1
## 7845	2.1
## 7846	2.2
## 7847	2.1
## 7848	2.0
## 7849	2.1
## 7850	1.8
## 7851	2.0
## 7852	2.2
## 7853	2.1
## 7854	2.1
## 7855	2.2
## 7856	2.3
## 7857	2.3
## 7858	2.2
## 7859	2.1
## 7860	2.3
## 7861	2.3
## 7862	2.2
## 7863	2.1
## 7864	2.1
## 7865	2.1
## 7866	1.7
## 7867	2.2
## 7868	2.0
## 7869	2.3
## 7870	2.1

## 7871	2.1
## 7872	2.1
## 7873	3.6
## 7874	2.3
## 7875	2.1
## 7876	2.1
## 7877	2.4
## 7878	2.3
## 7879	2.3
## 7880	2.3
## 7881	2.2
## 7882	2.0
## 7883	1.9
## 7884	2.3
## 7885	2.0
## 7886	2.0
## 7887	1.9
## 7888	2.1
## 7889	2.4
## 7890	2.3
## 7891	2.3
## 7892	2.3
## 7893	NA
## 7894	2.0
## 7895	2.1
## 7896	2.2
## 7897	2.1
## 7898	2.1
## 7899	2.4
## 7900	2.3
## 7901	2.1
## 7902	2.4
## 7903	2.0
## 7904	2.2
## 7905	2.3
## 7906	2.3
## 7907	2.3
## 7908	2.3
## 7909	2.1
## 7910	3.5
## 7911	2.3
## 7912	2.2
## 7913	2.3
## 7914	2.4
## 7915	2.3
## 7916	2.3
## 7917	2.3
## 7918	2.1
## 7919	2.2
## 7920	2.4
## 7921	2.3
## 7922	2.1
## 7923	2.4
## 7924	2.2

## 7925	2.2
## 7926	2.4
## 7927	2.3
## 7928	2.0
## 7929	1.9
## 7930	2.0
## 7931	2.2
## 7932	2.1
## 7933	2.1
## 7934	2.1
## 7935	3.5
## 7936	2.1
## 7937	2.3
## 7938	2.1
## 7939	2.0
## 7940	2.0
## 7941	2.0
## 7942	2.0
## 7943	1.9
## 7944	3.1
## 7945	1.9
## 7946	2.0
## 7947	2.0
## 7948	2.2
## 7949	2.1
## 7950	2.3
## 7951	1.9
## 7952	2.2
## 7953	2.2
## 7954	2.2
## 7955	2.3
## 7956	2.2
## 7957	2.3
## 7958	2.1
## 7959	2.1
## 7960	1.7
## 7961	2.0
## 7962	2.1
## 7963	2.2
## 7964	1.8
## 7965	2.2
## 7966	2.2
## 7967	2.0
## 7968	2.0
## 7969	2.2
## 7970	2.1
## 7971	2.2
## 7972	2.2
## 7973	2.2
## 7974	2.2
## 7975	2.0
## 7976	2.2
## 7977	2.2
## 7978	2.6

## 7979	1.9
## 7980	2.2
## 7981	2.0
## 7982	2.0
## 7983	2.1
## 7984	2.0
## 7985	2.0
## 7986	2.2
## 7987	2.1
## 7988	2.3
## 7989	2.0
## 7990	2.1
## 7991	2.2
## 7992	2.0
## 7993	2.1
## 7994	2.2
## 7995	2.2
## 7996	2.0
## 7997	2.2
## 7998	2.3
## 7999	2.2
## 8000	2.2
## 8001	2.2
## 8002	2.1
## 8003	2.3
## 8004	2.2
## 8005	2.1
## 8006	2.2
## 8007	2.1
## 8008	2.3
## 8009	2.1
## 8010	2.1
## 8011	2.0
## 8012	2.0
## 8013	2.1
## 8014	2.2
## 8015	2.1
## 8016	2.1
## 8017	2.1
## 8018	1.9
## 8019	2.0
## 8020	2.0
## 8021	2.1
## 8022	2.1
## 8023	2.1
## 8024	2.1
## 8025	2.1
## 8026	2.0
## 8027	2.0
## 8028	2.1
## 8029	2.0
## 8030	2.1
## 8031	2.0
## 8032	2.0

## 8033	2.1
## 8034	2.1
## 8035	2.2
## 8036	2.2
## 8037	2.6
## 8038	2.1
## 8039	2.1
## 8040	2.2
## 8041	2.1
## 8042	2.0
## 8043	2.3
## 8044	2.5
## 8045	2.2
## 8046	2.1
## 8047	2.3
## 8048	2.6
## 8049	1.9
## 8050	2.7
## 8051	2.1
## 8052	2.0
## 8053	2.6
## 8054	2.6
## 8055	2.0
## 8056	2.0
## 8057	2.2
## 8058	2.1
## 8059	2.6
## 8060	2.6
## 8061	2.5
## 8062	2.0
## 8063	1.8
## 8064	2.5
## 8065	2.0
## 8066	2.0
## 8067	2.0
## 8068	3.5
## 8069	2.0
## 8070	2.0
## 8071	2.0
## 8072	2.0
## 8073	2.0
## 8074	2.0
## 8075	2.9
## 8076	2.0
## 8077	2.3
## 8078	2.0
## 8079	2.1
## 8080	2.0
## 8081	2.5
## 8082	2.1
## 8083	2.2
## 8084	2.2
## 8085	2.1
## 8086	2.1

## 8087	2.4
## 8088	1.6
## 8089	1.9
## 8090	2.0
## 8091	2.7
## 8092	2.4
## 8093	2.2
## 8094	2.2
## 8095	2.1
## 8096	2.2
## 8097	2.3
## 8098	2.1
## 8099	2.2
## 8100	2.3
## 8101	2.1
## 8102	2.3
## 8103	2.0
## 8104	2.2
## 8105	2.5
## 8106	2.2
## 8107	2.2
## 8108	2.5
## 8109	2.2
## 8110	2.2
## 8111	2.6
## 8112	2.4
## 8113	2.6
## 8114	2.1
## 8115	2.6
## 8116	2.1
## 8117	2.1
## 8118	2.0
## 8119	2.2
## 8120	2.0
## 8121	2.0
## 8122	2.0
## 8123	2.1
## 8124	2.1
## 8125	2.0
## 8126	2.2
## 8127	2.2
## 8128	2.2
## 8129	2.2
## 8130	2.1
## 8131	2.2
## 8132	2.1
## 8133	2.1
## 8134	2.3
## 8135	2.2
## 8136	2.6
## 8137	2.2
## 8138	2.6
## 8139	2.2
## 8140	2.1

## 8141	2.3
## 8142	2.2
## 8143	2.6
## 8144	2.1
## 8145	2.3
## 8146	2.2
## 8147	2.5
## 8148	2.1
## 8149	2.3
## 8150	2.4
## 8151	2.0
## 8152	2.2
## 8153	2.0
## 8154	2.2
## 8155	2.3
## 8156	2.0
## 8157	2.3
## 8158	2.1
## 8159	2.6
## 8160	2.2
## 8161	2.3
## 8162	2.0
## 8163	2.2
## 8164	2.0
## 8165	2.2
## 8166	2.0
## 8167	2.2
## 8168	2.0
## 8169	2.0
## 8170	2.0
## 8171	2.0
## 8172	2.1
## 8173	2.1
## 8174	2.0
## 8175	2.3
## 8176	2.2
## 8177	2.0
## 8178	2.2
## 8179	2.2
## 8180	2.2
## 8181	2.3
## 8182	2.3
## 8183	2.2
## 8184	2.2
## 8185	2.2
## 8186	2.2
## 8187	2.2
## 8188	2.3
## 8189	2.5
## 8190	2.6
## 8191	1.9
## 8192	2.3
## 8193	2.2
## 8194	2.2

## 8195	2.2
## 8196	2.3
## 8197	2.2
## 8198	2.2
## 8199	2.2
## 8200	2.1
## 8201	2.6
## 8202	2.6
## 8203	2.5
## 8204	2.7
## 8205	2.3
## 8206	2.3
## 8207	2.3
## 8208	2.2
## 8209	2.3
## 8210	2.7
## 8211	2.6
## 8212	2.1
## 8213	2.3
## 8214	2.4
## 8215	2.6
## 8216	1.8
## 8217	2.2
## 8218	2.1
## 8219	2.3
## 8220	3.4
## 8221	1.9
## 8222	2.1
## 8223	2.2
## 8224	2.1
## 8225	2.2
## 8226	1.9
## 8227	2.5
## 8228	2.0
## 8229	NA
## 8230	2.0
## 8231	2.0
## 8232	1.8
## 8233	2.0
## 8234	3.3
## 8235	3.4
## 8236	3.4
## 8237	NA
## 8238	2.0
## 8239	2.0
## 8240	2.0
## 8241	3.2
## 8242	1.9
## 8243	2.0
## 8244	2.0
## 8245	2.1
## 8246	1.9
## 8247	2.0
## 8248	2.1

## 8249	3.4
## 8250	1.9
## 8251	2.0
## 8252	2.1
## 8253	2.0
## 8254	2.0
## 8255	2.1
## 8256	NA
## 8257	NA
## 8258	NA
## 8259	NA
## 8260	NA
## 8261	2.1
## 8262	2.0
## 8263	2.0
## 8264	2.0
## 8265	2.0
## 8266	1.9
## 8267	2.1
## 8268	NA
## 8269	2.0
## 8270	3.3
## 8271	2.1
## 8272	3.5
## 8273	1.9
## 8274	2.1
## 8275	2.0
## 8276	2.1
## 8277	3.6
## 8278	2.1
## 8279	1.9
## 8280	1.9
## 8281	2.0
## 8282	2.0
## 8283	1.9
## 8284	1.9
## 8285	1.8
## 8286	3.4
## 8287	1.9
## 8288	2.1
## 8289	2.1
## 8290	2.0
## 8291	3.4
## 8292	2.0
## 8293	2.1
## 8294	NA
## 8295	NA
## 8296	NA
## 8297	NA
## 8298	NA
## 8299	NA
## 8300	NA
## 8301	NA
## 8302	NA

## 8303	2.1
## 8304	2.0
## 8305	1.9
## 8306	2.0
## 8307	2.0
## 8308	2.1
## 8309	2.1
## 8310	2.1
## 8311	2.0
## 8312	2.0
## 8313	1.9
## 8314	1.9
## 8315	2.1
## 8316	3.3
## 8317	2.1
## 8318	2.1
## 8319	2.1
## 8320	2.1
## 8321	2.2
## 8322	2.0
## 8323	2.0
## 8324	2.1
## 8325	2.1
## 8326	3.5
## 8327	2.0
## 8328	2.0
## 8329	1.9
## 8330	2.0
## 8331	1.9
## 8332	2.0
## 8333	1.9
## 8334	2.0
## 8335	2.0
## 8336	2.0
## 8337	2.3
## 8338	3.4
## 8339	1.9
## 8340	3.4
## 8341	2.1
## 8342	2.0
## 8343	2.0
## 8344	2.1
## 8345	2.0
## 8346	1.9
## 8347	2.0
## 8348	2.1
## 8349	2.0
## 8350	2.1
## 8351	2.0
## 8352	2.0
## 8353	2.0
## 8354	1.9
## 8355	1.9
## 8356	2.0

## 8357	2.0
## 8358	2.0
## 8359	3.3
## 8360	2.1
## 8361	2.2
## 8362	2.1
## 8363	2.1
## 8364	2.1
## 8365	2.0
## 8366	2.3
## 8367	2.0
## 8368	3.3
## 8369	2.0
## 8370	2.2
## 8371	2.1
## 8372	NA
## 8373	NA
## 8374	2.0
## 8375	1.6
## 8376	2.3
## 8377	2.1
## 8378	2.0
## 8379	2.1
## 8380	1.9
## 8381	2.1
## 8382	2.1
## 8383	2.0
## 8384	1.7
## 8385	2.0
## 8386	2.1
## 8387	2.1
## 8388	2.1
## 8389	2.1
## 8390	2.1
## 8391	2.1
## 8392	2.2
## 8393	2.2
## 8394	2.1
## 8395	2.1
## 8396	2.1
## 8397	2.1
## 8398	1.8
## 8399	2.2
## 8400	1.8
## 8401	2.1
## 8402	2.4
## 8403	2.2
## 8404	2.1
## 8405	2.1
## 8406	2.1
## 8407	2.0
## 8408	2.4
## 8409	2.2
## 8410	2.1

## 8411	2.1
## 8412	2.1
## 8413	2.1
## 8414	2.0
## 8415	2.2
## 8416	1.7
## 8417	2.0
## 8418	2.0
## 8419	2.1
## 8420	2.0
## 8421	1.7
## 8422	1.9
## 8423	2.1
## 8424	1.9
## 8425	2.0
## 8426	2.1
## 8427	2.0
## 8428	2.1
## 8429	2.1
## 8430	2.0
## 8431	1.8
## 8432	2.1
## 8433	2.0
## 8434	2.0
## 8435	2.1
## 8436	2.0
## 8437	2.1
## 8438	2.1
## 8439	2.1
## 8440	2.0
## 8441	2.1
## 8442	2.0
## 8443	2.2
## 8444	2.2
## 8445	2.1
## 8446	1.8
## 8447	2.0
## 8448	2.0
## 8449	2.0
## 8450	2.1
## 8451	2.0
## 8452	NA
## 8453	NA
## 8454	2.1
## 8455	2.1
## 8456	2.1
## 8457	2.0
## 8458	2.1
## 8459	2.2
## 8460	2.1
## 8461	2.2
## 8462	2.2
## 8463	2.1
## 8464	2.2

## 8465	2.2
## 8466	2.1
## 8467	2.1
## 8468	2.0
## 8469	2.1
## 8470	3.2
## 8471	2.0
## 8472	2.0
## 8473	2.2
## 8474	2.1
## 8475	2.0
## 8476	2.0
## 8477	3.3
## 8478	2.1
## 8479	2.1
## 8480	1.8
## 8481	2.0
## 8482	2.0
## 8483	2.1
## 8484	2.1
## 8485	2.1
## 8486	1.9
## 8487	3.4
## 8488	1.7
## 8489	2.1
## 8490	2.7
## 8491	2.1
## 8492	2.0
## 8493	2.1
## 8494	2.3
## 8495	2.1
## 8496	2.1
## 8497	1.9
## 8498	1.9
## 8499	2.0
## 8500	2.1
## 8501	2.1
## 8502	2.1
## 8503	2.0
## 8504	2.1
## 8505	2.1
## 8506	2.1
## 8507	2.0
## 8508	2.1
## 8509	2.0
## 8510	1.9
## 8511	2.1
## 8512	2.1
## 8513	2.1
## 8514	2.2
## 8515	2.0
## 8516	2.1
## 8517	2.2
## 8518	2.0

## 8519	1.9
## 8520	2.1
## 8521	3.4
## 8522	2.1
## 8523	2.1
## 8524	2.3
## 8525	3.3
## 8526	2.1
## 8527	2.6
## 8528	2.1
## 8529	3.4
## 8530	2.1
## 8531	1.7
## 8532	2.2
## 8533	2.2
## 8534	1.6
## 8535	2.0
## 8536	3.6
## 8537	2.2
## 8538	2.2
## 8539	2.3
## 8540	3.6
## 8541	2.4
## 8542	3.6
## 8543	3.6
## 8544	2.3
## 8545	2.3
## 8546	2.3
## 8547	2.1
## 8548	2.1
## 8549	2.0
## 8550	2.0
## 8551	1.9
## 8552	2.0
## 8553	2.0
## 8554	3.6
## 8555	2.0
## 8556	2.4
## 8557	2.1
## 8558	2.1
## 8559	2.1
## 8560	2.3
## 8561	2.0
## 8562	2.1
## 8563	1.9
## 8564	2.3
## 8565	2.3
## 8566	2.4
## 8567	2.2
## 8568	2.1
## 8569	2.4
## 8570	2.1
## 8571	2.3
## 8572	2.0

## 8573	2.4
## 8574	2.4
## 8575	2.2
## 8576	2.3
## 8577	2.3
## 8578	2.1
## 8579	1.4
## 8580	2.3
## 8581	2.4
## 8582	2.4
## 8583	2.4
## 8584	2.3
## 8585	2.1
## 8586	2.3
## 8587	2.2
## 8588	2.3
## 8589	2.3
## 8590	2.4
## 8591	2.3
## 8592	2.1
## 8593	3.4
## 8594	2.0
## 8595	2.3
## 8596	2.2
## 8597	2.3
## 8598	2.0
## 8599	2.1
## 8600	2.0
## 8601	2.1
## 8602	2.0
## 8603	1.9
## 8604	2.0
## 8605	2.1
## 8606	2.1
## 8607	2.1
## 8608	2.1
## 8609	2.0
## 8610	2.2
## 8611	2.3
## 8612	2.2
## 8613	2.3
## 8614	2.2
## 8615	2.0
## 8616	2.3
## 8617	2.2
## 8618	2.1
## 8619	2.2
## 8620	2.2
## 8621	2.2
## 8622	2.2
## 8623	2.2
## 8624	2.3
## 8625	2.3
## 8626	2.0

## 8627	2.2
## 8628	2.1
## 8629	2.3
## 8630	2.1
## 8631	2.2
## 8632	2.3
## 8633	2.4
## 8634	2.1
## 8635	2.2
## 8636	2.2
## 8637	1.9
## 8638	2.5
## 8639	1.9
## 8640	2.2
## 8641	2.0
## 8642	2.2
## 8643	2.0
## 8644	1.9
## 8645	2.1
## 8646	2.3
## 8647	2.2
## 8648	2.2
## 8649	2.1
## 8650	2.6
## 8651	2.1
## 8652	2.2
## 8653	2.3
## 8654	2.0
## 8655	2.0
## 8656	2.6
## 8657	2.6
## 8658	2.2
## 8659	2.0
## 8660	2.4
## 8661	2.3
## 8662	2.0
## 8663	2.2
## 8664	NA
## 8665	2.1
## 8666	2.4
## 8667	2.0
## 8668	1.9
## 8669	2.1
## 8670	2.1
## 8671	2.2
## 8672	2.3
## 8673	2.1
## 8674	2.1
## 8675	2.0
## 8676	2.0
## 8677	2.0
## 8678	2.1
## 8679	1.9
## 8680	1.9

## 8681	2.2
## 8682	2.0
## 8683	2.0
## 8684	2.0
## 8685	2.0
## 8686	2.0
## 8687	2.0
## 8688	2.0
## 8689	2.0
## 8690	2.1
## 8691	2.1
## 8692	2.0
## 8693	2.0
## 8694	2.0
## 8695	2.1
## 8696	2.1
## 8697	2.0
## 8698	2.0
## 8699	2.1
## 8700	2.1
## 8701	2.2
## 8702	2.2
## 8703	2.2
## 8704	3.5
## 8705	2.1
## 8706	2.1
## 8707	2.0
## 8708	2.3
## 8709	2.1
## 8710	2.0
## 8711	3.4
## 8712	2.7
## 8713	1.9
## 8714	2.6
## 8715	2.2
## 8716	2.1
## 8717	2.2
## 8718	2.0
## 8719	2.6
## 8720	1.9
## 8721	1.9
## 8722	2.1
## 8723	2.0
## 8724	2.1
## 8725	2.0
## 8726	1.9
## 8727	2.4
## 8728	2.0
## 8729	1.9
## 8730	2.0
## 8731	2.0
## 8732	2.1
## 8733	2.0
## 8734	2.1

## 8735	2.0
## 8736	2.1
## 8737	2.0
## 8738	2.0
## 8739	2.6
## 8740	3.4
## 8741	2.6
## 8742	2.6
## 8743	2.3
## 8744	2.7
## 8745	2.1
## 8746	2.2
## 8747	2.5
## 8748	2.1
## 8749	2.1
## 8750	2.1
## 8751	2.0
## 8752	2.6
## 8753	2.1
## 8754	2.4
## 8755	2.3
## 8756	2.6
## 8757	2.1
## 8758	2.0
## 8759	2.2
## 8760	2.2
## 8761	2.0
## 8762	2.2
## 8763	2.3
## 8764	2.3
## 8765	2.4
## 8766	2.2
## 8767	2.6
## 8768	2.6
## 8769	2.0
## 8770	2.1
## 8771	2.6
## 8772	2.2
## 8773	2.5
## 8774	2.2
## 8775	2.3
## 8776	2.2
## 8777	2.2
## 8778	2.6
## 8779	2.6
## 8780	2.1
## 8781	2.0
## 8782	2.1
## 8783	2.5
## 8784	2.1
## 8785	2.0
## 8786	2.0
## 8787	2.0
## 8788	2.0

## 8789	2.0
## 8790	2.0
## 8791	1.9
## 8792	2.0
## 8793	2.2
## 8794	2.2
## 8795	2.2
## 8796	2.2
## 8797	2.2
## 8798	2.2
## 8799	2.3
## 8800	2.1
## 8801	2.2
## 8802	2.1
## 8803	2.2
## 8804	2.2
## 8805	2.6
## 8806	2.2
## 8807	2.2
## 8808	2.5
## 8809	2.1
## 8810	2.2
## 8811	2.1
## 8812	2.2
## 8813	2.3
## 8814	2.0
## 8815	2.6
## 8816	2.2
## 8817	2.0
## 8818	2.2
## 8819	2.0
## 8820	2.1
## 8821	3.3
## 8822	2.0
## 8823	3.4
## 8824	2.1
## 8825	2.0
## 8826	2.2
## 8827	2.0
## 8828	2.1
## 8829	2.0
## 8830	2.0
## 8831	2.1
## 8832	2.0
## 8833	2.0
## 8834	1.9
## 8835	2.1
## 8836	2.2
## 8837	2.2
## 8838	2.2
## 8839	2.2
## 8840	2.2
## 8841	2.2
## 8842	2.0

## 8843	2.2
## 8844	2.3
## 8845	2.6
## 8846	2.3
## 8847	2.4
## 8848	2.3
## 8849	2.3
## 8850	2.2
## 8851	2.6
## 8852	2.5
## 8853	2.2
## 8854	2.5
## 8855	2.6
## 8856	2.2
## 8857	2.2
## 8858	2.3
## 8859	2.2
## 8860	2.3
## 8861	2.0
## 8862	2.1
## 8863	2.5
## 8864	2.2
## 8865	2.4
## 8866	2.6
## 8867	2.3
## 8868	2.5
## 8869	2.0
## 8870	2.0
## 8871	2.1
## 8872	2.0
## 8873	2.0
## 8874	1.9
## 8875	2.0
## 8876	2.1
## 8877	3.2
## 8878	1.9
## 8879	2.6
## 8880	1.8
## 8881	2.1
## 8882	2.0
## 8883	1.9
## 8884	2.1
## 8885	2.0
## 8886	2.0
## 8887	2.0
## 8888	2.2
## 8889	2.1
## 8890	2.0
## 8891	2.0
## 8892	1.9
## 8893	2.0
## 8894	1.9
## 8895	2.0
## 8896	1.9

## 8897	2.0
## 8898	2.0
## 8899	NA
## 8900	NA
## 8901	2.0
## 8902	2.0
## 8903	1.9
## 8904	2.0
## 8905	1.9
## 8906	2.0
## 8907	2.1
## 8908	2.0
## 8909	2.0
## 8910	3.5
## 8911	NA
## 8912	NA
## 8913	3.6
## 8914	3.5
## 8915	2.0
## 8916	2.2
## 8917	3.4
## 8918	2.2
## 8919	2.1
## 8920	2.2
## 8921	2.0
## 8922	3.5
## 8923	3.6
## 8924	2.3
## 8925	2.0
## 8926	1.9
## 8927	2.0
## 8928	2.0
## 8929	2.0
## 8930	1.8
## 8931	2.0
## 8932	2.1
## 8933	2.1
## 8934	2.0
## 8935	1.8
## 8936	2.1
## 8937	2.0
## 8938	2.1
## 8939	1.9
## 8940	1.9
## 8941	NA
## 8942	NA
## 8943	NA
## 8944	NA
## 8945	NA
## 8946	NA
## 8947	2.0
## 8948	2.0
## 8949	2.0
## 8950	2.1

## 8951	2.1
## 8952	1.9
## 8953	2.0
## 8954	2.0
## 8955	2.1
## 8956	1.9
## 8957	2.0
## 8958	2.0
## 8959	3.5
## 8960	2.0
## 8961	1.9
## 8962	2.0
## 8963	2.1
## 8964	2.0
## 8965	2.1
## 8966	2.1
## 8967	1.9
## 8968	2.1
## 8969	2.0
## 8970	2.2
## 8971	1.9
## 8972	2.0
## 8973	1.9
## 8974	2.0
## 8975	3.4
## 8976	3.4
## 8977	2.1
## 8978	2.1
## 8979	1.9
## 8980	3.4
## 8981	2.0
## 8982	2.0
## 8983	2.0
## 8984	3.2
## 8985	1.9
## 8986	2.1
## 8987	1.9
## 8988	1.9
## 8989	1.9
## 8990	2.1
## 8991	1.9
## 8992	2.0
## 8993	3.7
## 8994	2.0
## 8995	3.4
## 8996	2.0
## 8997	2.2
## 8998	2.0
## 8999	2.1
## 9000	1.9
## 9001	2.0
## 9002	1.9
## 9003	2.1
## 9004	1.9

## 9005	3.9
## 9006	2.1
## 9007	2.0
## 9008	2.1
## 9009	2.0
## 9010	NA
## 9011	NA
## 9012	NA
## 9013	NA
## 9014	NA
## 9015	2.0
## 9016	2.0
## 9017	2.0
## 9018	2.0
## 9019	2.1
## 9020	2.0
## 9021	2.1
## 9022	2.1
## 9023	2.0
## 9024	1.9
## 9025	2.0
## 9026	2.1
## 9027	1.9
## 9028	2.1
## 9029	2.0
## 9030	2.2
## 9031	2.0
## 9032	2.2
## 9033	2.1
## 9034	1.9
## 9035	2.1
## 9036	2.0
## 9037	2.0
## 9038	2.3
## 9039	2.1
## 9040	2.4
## 9041	2.1
## 9042	2.2
## 9043	2.3
## 9044	2.2
## 9045	2.0
## 9046	1.9
## 9047	2.4
## 9048	2.1
## 9049	1.8
## 9050	2.1
## 9051	2.0
## 9052	2.4
## 9053	2.1
## 9054	2.1
## 9055	2.1
## 9056	2.1
## 9057	2.1
## 9058	2.1

## 9059	2.1
## 9060	2.1
## 9061	2.1
## 9062	2.0
## 9063	2.0
## 9064	2.0
## 9065	2.0
## 9066	2.0
## 9067	2.1
## 9068	2.1
## 9069	2.1
## 9070	2.1
## 9071	2.1
## 9072	2.0
## 9073	2.0
## 9074	2.2
## 9075	2.2
## 9076	2.0
## 9077	2.0
## 9078	2.1
## 9079	2.0
## 9080	2.0
## 9081	2.1
## 9082	2.1
## 9083	2.1
## 9084	2.3
## 9085	2.1
## 9086	2.0
## 9087	2.0
## 9088	2.1
## 9089	2.1
## 9090	2.1
## 9091	2.4
## 9092	2.0
## 9093	2.4
## 9094	NA
## 9095	NA
## 9096	2.1
## 9097	2.0
## 9098	1.8
## 9099	2.2
## 9100	2.1
## 9101	2.0
## 9102	2.1
## 9103	1.9
## 9104	2.1
## 9105	2.0
## 9106	2.1
## 9107	2.1
## 9108	2.2
## 9109	2.2
## 9110	2.1
## 9111	2.1
## 9112	2.1

## 9113	2.2
## 9114	2.1
## 9115	2.1
## 9116	2.1
## 9117	2.1
## 9118	3.6
## 9119	2.0
## 9120	2.2
## 9121	3.3
## 9122	3.5
## 9123	2.0
## 9124	2.1
## 9125	2.0
## 9126	2.1
## 9127	2.0
## 9128	2.0
## 9129	1.9
## 9130	1.9
## 9131	3.5
## 9132	3.5
## 9133	2.0
## 9134	3.5
## 9135	2.0
## 9136	2.2
## 9137	1.4
## 9138	1.7
## 9139	2.0
## 9140	2.0
## 9141	2.0
## 9142	2.0
## 9143	3.0
## 9144	2.0
## 9145	2.1
## 9146	2.1
## 9147	2.0
## 9148	1.8
## 9149	1.9
## 9150	1.9
## 9151	2.2
## 9152	2.0
## 9153	2.0
## 9154	2.0
## 9155	2.2
## 9156	2.0
## 9157	2.0
## 9158	2.1
## 9159	2.3
## 9160	1.6
## 9161	2.1
## 9162	3.2
## 9163	2.1
## 9164	2.1
## 9165	2.2
## 9166	2.0

## 9167	2.2
## 9168	NA
## 9169	2.2
## 9170	1.8
## 9171	1.9
## 9172	1.9
## 9173	2.2
## 9174	2.6
## 9175	3.5
## 9176	3.5
## 9177	2.0
## 9178	2.2
## 9179	1.9
## 9180	2.1
## 9181	2.0
## 9182	2.2
## 9183	2.2
## 9184	2.2
## 9185	2.3
## 9186	2.4
## 9187	2.0
## 9188	3.4
## 9189	NA
## 9190	2.4
## 9191	3.6
## 9192	2.3
## 9193	3.5
## 9194	2.3
## 9195	2.2
## 9196	2.2
## 9197	2.2
## 9198	2.3
## 9199	1.8
## 9200	2.1
## 9201	2.1
## 9202	3.3
## 9203	1.9
## 9204	2.0
## 9205	2.1
## 9206	2.0
## 9207	2.1
## 9208	2.3
## 9209	2.4
## 9210	2.2
## 9211	2.0
## 9212	2.2
## 9213	2.4
## 9214	3.4
## 9215	2.1
## 9216	2.2
## 9217	2.0
## 9218	3.5
## 9219	3.6
## 9220	2.4

## 9221	2.4
## 9222	2.0
## 9223	2.4
## 9224	2.0
## 9225	2.1
## 9226	1.8
## 9227	3.3
## 9228	2.2
## 9229	2.0
## 9230	2.2
## 9231	2.1
## 9232	2.1
## 9233	2.1
## 9234	2.1
## 9235	2.1
## 9236	1.9
## 9237	2.1
## 9238	2.0
## 9239	2.0
## 9240	2.0
## 9241	2.0
## 9242	2.1
## 9243	2.1
## 9244	2.1
## 9245	2.2
## 9246	2.1
## 9247	2.4
## 9248	2.0
## 9249	2.2
## 9250	2.3
## 9251	2.2
## 9252	2.3
## 9253	2.2
## 9254	2.1
## 9255	2.2
## 9256	3.3
## 9257	2.2
## 9258	1.8
## 9259	2.3
## 9260	2.3
## 9261	2.0
## 9262	2.0
## 9263	2.3
## 9264	2.2
## 9265	2.4
## 9266	2.2
## 9267	2.3
## 9268	2.1
## 9269	2.2
## 9270	2.1
## 9271	2.1
## 9272	2.0
## 9273	2.0
## 9274	2.3

## 9275	2.1
## 9276	2.1
## 9277	1.9
## 9278	2.3
## 9279	2.1
## 9280	2.3
## 9281	2.2
## 9282	2.6
## 9283	2.1
## 9284	2.2
## 9285	2.0
## 9286	2.1
## 9287	2.3
## 9288	2.1
## 9289	2.0
## 9290	2.2
## 9291	2.1
## 9292	2.3
## 9293	2.2
## 9294	2.5
## 9295	2.2
## 9296	2.3
## 9297	2.2
## 9298	1.9
## 9299	2.1
## 9300	2.1
## 9301	2.0
## 9302	2.1
## 9303	2.3
## 9304	2.3
## 9305	2.1
## 9306	2.1
## 9307	2.2
## 9308	2.1
## 9309	2.0
## 9310	2.1
## 9311	2.3
## 9312	2.0
## 9313	2.0
## 9314	NA
## 9315	2.1
## 9316	2.2
## 9317	2.0
## 9318	2.2
## 9319	2.0
## 9320	2.0
## 9321	2.1
## 9322	2.2
## 9323	2.2
## 9324	2.1
## 9325	2.0
## 9326	2.1
## 9327	2.1
## 9328	2.2

## 9329	2.2
## 9330	2.0
## 9331	2.0
## 9332	2.0
## 9333	2.1
## 9334	2.0
## 9335	2.0
## 9336	2.0
## 9337	2.1
## 9338	2.1
## 9339	2.1
## 9340	2.1
## 9341	2.0
## 9342	2.0
## 9343	2.1
## 9344	1.9
## 9345	2.1
## 9346	2.1
## 9347	2.0
## 9348	2.1
## 9349	2.2
## 9350	2.0
## 9351	2.0
## 9352	2.1
## 9353	2.1
## 9354	2.1
## 9355	2.1
## 9356	2.2
## 9357	2.2
## 9358	2.1
## 9359	2.6
## 9360	3.4
## 9361	2.6
## 9362	2.0
## 9363	2.1
## 9364	2.2
## 9365	2.0
## 9366	2.7
## 9367	2.6
## 9368	2.6
## 9369	2.2
## 9370	2.2
## 9371	2.1
## 9372	2.0
## 9373	1.9
## 9374	2.6
## 9375	2.2
## 9376	NA
## 9377	2.0
## 9378	2.0
## 9379	2.0
## 9380	2.0
## 9381	2.2
## 9382	2.1

## 9383	2.0
## 9384	2.1
## 9385	2.0
## 9386	2.5
## 9387	2.0
## 9388	2.0
## 9389	2.5
## 9390	2.0
## 9391	2.0
## 9392	1.9
## 9393	2.1
## 9394	2.1
## 9395	2.5
## 9396	2.6
## 9397	2.3
## 9398	2.0
## 9399	3.6
## 9400	2.2
## 9401	2.1
## 9402	2.6
## 9403	2.4
## 9404	2.2
## 9405	2.6
## 9406	2.5
## 9407	2.1
## 9408	2.2
## 9409	2.6
## 9410	2.0
## 9411	2.3
## 9412	2.5
## 9413	2.5
## 9414	2.6
## 9415	1.9
## 9416	2.2
## 9417	2.0
## 9418	2.2
## 9419	2.2
## 9420	2.9
## 9421	2.3
## 9422	2.2
## 9423	2.6
## 9424	2.6
## 9425	2.2
## 9426	2.6
## 9427	2.6
## 9428	2.5
## 9429	2.2
## 9430	1.9
## 9431	2.4
## 9432	2.4
## 9433	2.2
## 9434	2.6
## 9435	2.0
## 9436	2.2

## 9437	2.6
## 9438	2.6
## 9439	2.5
## 9440	2.0
## 9441	2.0
## 9442	2.1
## 9443	2.0
## 9444	2.0
## 9445	1.9
## 9446	2.0
## 9447	2.1
## 9448	2.0
## 9449	2.1
## 9450	2.1
## 9451	2.0
## 9452	2.1
## 9453	2.0
## 9454	2.3
## 9455	2.2
## 9456	2.0
## 9457	2.2
## 9458	2.2
## 9459	2.2
## 9460	2.7
## 9461	2.6
## 9462	2.8
## 9463	2.0
## 9464	2.2
## 9465	2.1
## 9466	2.0
## 9467	2.0
## 9468	2.0
## 9469	2.0
## 9470	2.0
## 9471	2.0
## 9472	2.0
## 9473	2.1
## 9474	2.0
## 9475	2.0
## 9476	2.0
## 9477	3.3
## 9478	2.1
## 9479	3.2
## 9480	1.9
## 9481	2.0
## 9482	2.2
## 9483	2.1
## 9484	2.0
## 9485	2.1
## 9486	2.1
## 9487	2.1
## 9488	2.0
## 9489	2.0
## 9490	2.0

## 9491	2.0
## 9492	2.0
## 9493	2.1
## 9494	2.0
## 9495	2.1
## 9496	2.1
## 9497	2.1
## 9498	2.0
## 9499	2.1
## 9500	2.3
## 9501	2.3
## 9502	2.2
## 9503	2.6
## 9504	2.2
## 9505	2.0
## 9506	2.3
## 9507	2.3
## 9508	2.6
## 9509	2.5
## 9510	2.0
## 9511	2.6
## 9512	3.4
## 9513	2.2
## 9514	2.3
## 9515	2.1
## 9516	2.5
## 9517	2.3
## 9518	2.0
## 9519	2.6
## 9520	1.8
## 9521	2.0
## 9522	2.0
## 9523	2.6
## 9524	2.5
## 9525	2.8
## 9526	2.1
## 9527	2.0
## 9528	2.0
## 9529	1.9
## 9530	2.0
## 9531	3.3
## 9532	NA
## 9533	1.5
## 9534	2.0
## 9535	NA
## 9536	3.4
## 9537	3.4
## 9538	3.3
## 9539	2.0
## 9540	2.0
## 9541	2.0
## 9542	3.4
## 9543	2.0
## 9544	2.0

## 9545	3.4
## 9546	2.0
## 9547	2.0
## 9548	2.1
## 9549	2.0
## 9550	2.0
## 9551	2.0
## 9552	2.1
## 9553	1.8
## 9554	2.0
## 9555	2.1
## 9556	2.1
## 9557	2.0
## 9558	3.4
## 9559	2.1
## 9560	NA
## 9561	NA
## 9562	2.1
## 9563	2.0
## 9564	2.1
## 9565	2.0
## 9566	NA
## 9567	2.0
## 9568	2.0
## 9569	2.2
## 9570	2.1
## 9571	2.2
## 9572	3.5
## 9573	2.1
## 9574	2.3
## 9575	2.2
## 9576	2.2
## 9577	2.1
## 9578	2.1
## 9579	2.0
## 9580	2.1
## 9581	1.9
## 9582	2.0
## 9583	2.1
## 9584	2.0
## 9585	1.9
## 9586	2.0
## 9587	1.9
## 9588	2.0
## 9589	2.1
## 9590	2.1
## 9591	1.9
## 9592	2.1
## 9593	1.8
## 9594	2.1
## 9595	1.8
## 9596	NA
## 9597	NA
## 9598	NA

## 9599	NA
## 9600	NA
## 9601	1.8
## 9602	2.0
## 9603	2.0
## 9604	2.0
## 9605	2.2
## 9606	2.1
## 9607	2.1
## 9608	2.1
## 9609	2.1
## 9610	2.0
## 9611	2.0
## 9612	2.1
## 9613	2.0
## 9614	2.0
## 9615	2.1
## 9616	2.1
## 9617	2.0
## 9618	2.1
## 9619	2.1
## 9620	1.9
## 9621	2.1
## 9622	2.1
## 9623	1.8
## 9624	1.9
## 9625	2.0
## 9626	1.9
## 9627	2.0
## 9628	2.1
## 9629	1.9
## 9630	2.1
## 9631	3.3
## 9632	3.3
## 9633	2.2
## 9634	2.0
## 9635	2.0
## 9636	1.9
## 9637	1.9
## 9638	2.0
## 9639	2.1
## 9640	2.0
## 9641	2.5
## 9642	2.0
## 9643	2.0
## 9644	2.0
## 9645	2.1
## 9646	3.3
## 9647	2.1
## 9648	2.2
## 9649	2.2
## 9650	2.1
## 9651	2.0
## 9652	2.0

## 9653	2.1
## 9654	2.1
## 9655	2.1
## 9656	1.9
## 9657	1.8
## 9658	3.4
## 9659	2.0
## 9660	1.9
## 9661	2.0
## 9662	2.0
## 9663	2.1
## 9664	2.0
## 9665	1.9
## 9666	2.1
## 9667	2.1
## 9668	1.6
## 9669	2.3
## 9670	2.2
## 9671	NA
## 9672	2.2
## 9673	2.0
## 9674	2.0
## 9675	2.2
## 9676	2.0
## 9677	2.1
## 9678	2.0
## 9679	2.2
## 9680	2.1
## 9681	2.0
## 9682	2.1
## 9683	2.1
## 9684	2.0
## 9685	2.0
## 9686	2.1
## 9687	2.1
## 9688	2.1
## 9689	2.0
## 9690	2.0
## 9691	2.2
## 9692	2.1
## 9693	2.2
## 9694	2.1
## 9695	2.1
## 9696	2.0
## 9697	2.0
## 9698	2.0
## 9699	2.1
## 9700	2.1
## 9701	2.0
## 9702	2.1
## 9703	2.1
## 9704	2.2
## 9705	2.3
## 9706	2.1

## 9707	2.2
## 9708	2.1
## 9709	2.0
## 9710	2.0
## 9711	2.1
## 9712	2.1
## 9713	2.1
## 9714	2.1
## 9715	3.3
## 9716	2.0
## 9717	1.9
## 9718	2.1
## 9719	2.2
## 9720	2.1
## 9721	2.1
## 9722	2.1
## 9723	2.0
## 9724	2.1
## 9725	2.1
## 9726	2.1
## 9727	2.1
## 9728	2.1
## 9729	2.1
## 9730	2.1
## 9731	2.0
## 9732	2.1
## 9733	2.0
## 9734	2.2
## 9735	2.0
## 9736	NA
## 9737	NA
## 9738	NA
## 9739	1.9
## 9740	3.3
## 9741	3.5
## 9742	2.1
## 9743	2.2
## 9744	2.1
## 9745	2.1
## 9746	2.1
## 9747	2.0
## 9748	2.1
## 9749	2.2
## 9750	2.1
## 9751	2.1
## 9752	2.1
## 9753	2.2
## 9754	2.2
## 9755	2.2
## 9756	2.0
## 9757	2.2
## 9758	2.0
## 9759	2.1
## 9760	2.1

## 9761	2.2
## 9762	2.2
## 9763	2.2
## 9764	2.1
## 9765	2.0
## 9766	2.1
## 9767	2.1
## 9768	1.9
## 9769	1.9
## 9770	2.0
## 9771	2.1
## 9772	2.1
## 9773	2.0
## 9774	3.7
## 9775	3.4
## 9776	3.5
## 9777	NA
## 9778	NA
## 9779	2.0
## 9780	2.2
## 9781	2.1
## 9782	2.1
## 9783	2.3
## 9784	3.3
## 9785	1.9
## 9786	2.3
## 9787	2.0
## 9788	2.1
## 9789	2.0
## 9790	1.4
## 9791	2.0
## 9792	2.1
## 9793	2.0
## 9794	1.9
## 9795	2.1
## 9796	2.0
## 9797	2.2
## 9798	2.0
## 9799	2.1
## 9800	1.8
## 9801	1.6
## 9802	1.6
## 9803	1.7
## 9804	2.0
## 9805	2.0
## 9806	2.0
## 9807	2.0
## 9808	2.1
## 9809	2.0
## 9810	1.9
## 9811	2.1
## 9812	2.1
## 9813	5.0
## 9814	2.2

## 9815	2.1
## 9816	2.2
## 9817	2.2
## 9818	2.3
## 9819	1.9
## 9820	2.1
## 9821	2.1
## 9822	1.2
## 9823	1.5
## 9824	2.0
## 9825	3.4
## 9826	2.2
## 9827	NA
## 9828	2.1
## 9829	3.6
## 9830	2.1
## 9831	2.0
## 9832	3.6
## 9833	2.1
## 9834	3.5
## 9835	2.1
## 9836	3.5
## 9837	2.1
## 9838	3.5
## 9839	2.1
## 9840	2.4
## 9841	2.0
## 9842	2.1
## 9843	2.2
## 9844	2.0
## 9845	2.0
## 9846	2.1
## 9847	2.0
## 9848	2.1
## 9849	2.3
## 9850	3.5
## 9851	2.1
## 9852	2.1
## 9853	2.1
## 9854	2.0
## 9855	2.2
## 9856	2.2
## 9857	3.4
## 9858	2.2
## 9859	2.1
## 9860	2.4
## 9861	2.4
## 9862	2.2
## 9863	2.4
## 9864	3.5
## 9865	2.1
## 9866	2.2
## 9867	2.2
## 9868	2.4

## 9869	2.0
## 9870	2.2
## 9871	1.9
## 9872	2.4
## 9873	2.3
## 9874	2.4
## 9875	2.4
## 9876	2.3
## 9877	2.3
## 9878	3.6
## 9879	2.1
## 9880	1.9
## 9881	2.1
## 9882	2.0
## 9883	1.9
## 9884	2.3
## 9885	2.0
## 9886	1.9
## 9887	2.0
## 9888	2.0
## 9889	2.0
## 9890	1.9
## 9891	2.0
## 9892	2.0
## 9893	2.1
## 9894	2.0
## 9895	2.0
## 9896	2.1
## 9897	2.0
## 9898	2.0
## 9899	2.0
## 9900	2.1
## 9901	2.7
## 9902	2.1
## 9903	2.2
## 9904	2.1
## 9905	2.3
## 9906	2.0
## 9907	2.2
## 9908	2.3
## 9909	2.1
## 9910	2.0
## 9911	2.2
## 9912	2.0
## 9913	2.0
## 9914	1.9
## 9915	2.2
## 9916	2.0
## 9917	2.3
## 9918	2.2
## 9919	2.3
## 9920	2.2
## 9921	2.7
## 9922	1.9

## 9923	2.3
## 9924	2.1
## 9925	2.2
## 9926	2.0
## 9927	2.0
## 9928	2.2
## 9929	2.6
## 9930	2.0
## 9931	2.0
## 9932	2.0
## 9933	2.2
## 9934	2.1
## 9935	2.5
## 9936	2.2
## 9937	2.2
## 9938	2.0
## 9939	2.6
## 9940	2.0
## 9941	2.1
## 9942	2.2
## 9943	2.1
## 9944	2.0
## 9945	2.1
## 9946	2.1
## 9947	2.1
## 9948	2.0
## 9949	2.1
## 9950	1.9
## 9951	2.1
## 9952	2.1
## 9953	2.0
## 9954	2.1
## 9955	1.9
## 9956	2.1
## 9957	2.2
## 9958	2.0
## 9959	2.1
## 9960	2.0
## 9961	2.0
## 9962	2.0
## 9963	1.9
## 9964	2.1
## 9965	2.1
## 9966	2.1
## 9967	2.1
## 9968	2.1
## 9969	2.0
## 9970	2.0
## 9971	2.0
## 9972	2.0
## 9973	2.1
## 9974	2.0
## 9975	2.0
## 9976	2.0


```

## 9977          2.0
## 9978          2.0
## 9979          2.1
## 9980          2.0
## 9981          2.0
## 9982          2.1
## 9983          2.0
## 9984          2.0
## 9985          1.9
## 9986          2.2
## 9987          3.5
## 9988          2.1
## 9989          2.1
## 9990          2.0
## 9991          2.0
## 9992          2.6
## 9993          2.0
## 9994          3.4
## 9995          2.1
## 9996          2.1
## 9997          2.6
## 9998          2.5
## 9999          3.5
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 25550 rows ]

```

Order values in descendent order with the function 'desc()'

```
arrange(surveys, desc(weight))
```

```

##      record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1         33049   11  17 2001      12         NL   M             33      280
## 2         12871    5  28 1987       2         NL   M             32      278
## 3         15459    1  11 1989       9         NL   M             36      275
## 4          2133   10  25 1979       2         NL   F             33      274
## 5         12729    4  26 1987       2         NL   M             32      270
## 6         13114    7  26 1987       2         NL   M             NA      269
## 7         30175    1   8 2000       2         NL   M             34      265
## 8          4962   11  22 1981      12         NL   F             NA      264
## 9         12602    4   6 1987       2         NL   M             34      260
## 10        13025    7   1 1987       2         NL   M             33      260
## 11          8869    2   5 1984      15         NL   M             33      259
## 12        12458    3   2 1987       2         NL   M             33      259
## 13          8427   10  15 1983      18         NL   M             34      256
## 14        12299    2   1 1987       2         NL   M             32      253
## 15          5846    5  21 1982      12         NL   M             34      252
## 16        31862    3  24 2001       2         NL   F             32      252
## 17          4373    5   3 1981      24         NL   F             33      251
## 18          9031    4  10 1984       3         NL   M             34      250
## 19        15686    3  12 1989      12         NL   M             34      249
## 20          5400    2  23 1982       5         NL   F             32      248
## 21          8295    9  10 1983      18         NL   M             36      248
## 22        15302   12  14 1988       2         NL   M             35      248
## 23        35212   12   7 2002       2         NL   M             33      248

```

## 24	12721	4	26	1987	9	NL	M	32	247
## 25	2742	3	9	1980	6	NL		NA	243
## 26	17317	3	30	1990	15	NL	M	34	243
## 27	15780	3	13	1989	2	NL	M	33	242
## 28	2350	1	16	1980	6	NL	M	35	241
## 29	3087	6	23	1980	13	NL	M	35	241
## 30	8870	2	5	1984	3	NL	M	36	241
## 31	11329	3	9	1986	2	NL	M	34	240
## 32	15593	2	5	1989	5	NL	M	34	240
## 33	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 34	2346	1	16	1980	5	NL	M	35	239
## 35	7145	1	12	1983	12	NL	M	32	239
## 36	13671	11	21	1987	12	NL	M	34	239
## 37	27762	5	2	1998	12	NL	F	31	238
## 38	34991	11	9	2002	2	NL	M	33	238
## 39	5995	6	28	1982	10	NL	M	NA	237
## 40	4876	10	24	1981	12	NL	M	34	235
## 41	5458	2	23	1982	5	NL	M	34	235
## 42	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 43	7356	2	26	1983	18	NL	M	33	235
## 44	14404	4	18	1988	7	NL	M	34	235
## 45	12622	4	25	1987	12	NL	M	34	234
## 46	8456	10	15	1983	15	NL	M	34	233
## 47	20584	1	24	1993	12	NL	M	31	233
## 48	655	3	11	1978	3	NL	M	32	232
## 49	1029	6	9	1978	18	NL	M	32	232
## 50	14218	3	20	1988	12	NL	M	NA	232
## 51	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 52	26695	7	30	1997	15	NL	M	35	231
## 53	33225	12	15	2001	1	NL	M	34	231
## 54	13054	7	25	1987	12	NL	M	NA	230
## 55	14658	7	14	1988	24	NL	M	34	230
## 56	646	2	20	1978	18	NL	M	32	228
## 57	31517	11	25	2000	2	NL	M	32	228
## 58	11628	6	5	1986	2	NL	M	34	227
## 59	14177	2	22	1988	9	NL	M	35	227
## 60	29821	9	11	1999	1	NL	M	35	227
## 61	33739	4	16	2002	1	NL	M	34	227
## 62	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 63	5349	2	22	1982	24	NL	M	33	226
## 64	8480	10	16	1983	3	NL	M	34	226
## 65	14284	3	21	1988	3	NL	M	32	226
## 66	21885	11	1	1994	12	NL	M	34	226
## 67	34783	10	5	2002	2	NL	M	36	226
## 68	825	4	10	1978	18	NL	M	NA	225
## 69	11174	12	8	1985	3	NL	M	33	225
## 70	35284	12	7	2002	24	NL	M	35	225
## 71	9255	5	28	1984	15	NL	M	35	224
## 72	35479	12	29	2002	24	NL	M	32	224
## 73	1490	12	2	1978	12	NL	M	32	223
## 74	3935	3	8	1981	20	NL	M	36	223
## 75	6240	7	26	1982	24	NL	M	NA	223
## 76	14675	7	14	1988	1	NL	M	34	223
## 77	6020	6	28	1982	2	NL	M	33	222

## 78	9573	9	30	1984	3	NL	M	35	222
## 79	33549	2	10	2002	14	NL	M	33	222
## 80	11953	10	5	1986	2	NL	M	33	221
## 81	32179	6	25	2001	12	NL	F	31	221
## 82	4302	4	6	1981	18	NL	M	NA	220
## 83	4990	11	22	1981	20	NL	M	33	220
## 84	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 85	9122	5	13	1984	3	NL	M	33	220
## 86	12819	5	28	1987	20	NL	F	31	220
## 87	14547	6	11	1988	24	NL	F	35	220
## 88	20040	5	30	1992	2	NL	F	36	220
## 89	21818	10	12	1994	12	NL	M	37	220
## 90	27126	10	26	1997	6	NL	M	32	220
## 91	29435	4	17	1999	2	NL	M	34	220
## 92	6167	7	25	1982	2	NL	M	NA	219
## 93	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 94	588	2	18	1978	2	NL	M	NA	218
## 95	1453	11	5	1978	2	NL	M	NA	218
## 96	3839	1	31	1981	20	NL	M	32	218
## 97	8636	11	13	1983	1	NL	M	33	218
## 98	13349	9	26	1987	12	NL	M	35	218
## 99	17230	2	25	1990	2	NL	M	33	218
## 100	31977	4	21	2001	20	NL	F	33	218
## 101	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 102	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 103	9027	4	10	1984	15	NL	M	33	217
## 104	8111	7	16	1983	17	NL	M	34	216
## 105	9308	7	3	1984	14	NL	M	34	216
## 106	9506	8	26	1984	15	NL	M	34	216
## 107	12103	12	14	1986	18	NL	M	34	216
## 108	14870	9	11	1988	6	NL	M	34	215
## 109	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 110	11662	7	3	1986	20	NL	F	30	214
## 111	13748	11	22	1987	2	NL	M	34	214
## 112	25717	5	10	1997	12	NL	F	33	214
## 113	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 114	33041	11	17	2001	2	NL	F	33	213
## 115	848	5	6	1978	22	NL	M	32	212
## 116	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 117	2732	3	9	1980	20	NL	M	NA	212
## 118	3351	10	11	1980	20	NL	M	31	212
## 119	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212
## 120	5552	3	29	1982	11	NL	M	34	212
## 121	13547	10	24	1987	12	NL	M	36	212
## 122	29071	1	16	1999	17	NL	M	34	212
## 123	31638	12	22	2000	12	NL	F	30	212
## 124	35249	12	7	2002	12	NL	F	33	212
## 125	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 126	5403	2	23	1982	3	NL	M	35	211
## 127	5558	3	29	1982	2	NL	M	33	211
## 128	9497	8	26	1984	3	NL	M	33	211
## 129	12640	4	25	1987	14	NL	F	35	211
## 130	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 131	12082	12	14	1986	12	NL	M	34	210

## 132	12506	4	4	1987	14	NL	F	34	210
## 133	34677	9	8	2002	12	NL	F	32	210
## 134	3074	6	22	1980	20	NL	M	32	209
## 135	13940	1	24	1988	3	NL	M	33	209
## 136	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 137	4859	10	1	1981	2	NL	M	34	208
## 138	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 139	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 140	16462	9	4	1989	3	NL	M	34	208
## 141	26584	7	29	1997	12	NL	F	NA	208
## 142	30496	3	4	2000	20	NL	F	34	208
## 143	2952	5	17	1980	20	NL	M	32	207
## 144	3145	7	21	1980	20	NL	M	32	207
## 145	8487	10	16	1983	1	NL	M	32	207
## 146	14766	8	9	1988	1	NL	M	33	207
## 147	16222	7	3	1989	24	NL	F	NA	207
## 148	31867	3	24	2001	12	NL	F	32	207
## 149	1882	7	4	1979	2	NL	M	32	206
## 150	5180	1	1	1982	2	NL	M	NA	206
## 151	9428	8	1	1984	3	NL	M	34	206
## 152	14750	8	9	1988	20	NL	F	35	206
## 153	3290	9	7	1980	20	NL	M	NA	205
## 154	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 155	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 156	8378	9	11	1983	1	NL	M	34	205
## 157	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 158	11447	5	10	1986	12	NL	F	31	205
## 159	13362	9	26	1987	6	NL	M	34	205
## 160	32080	5	26	2001	20	NL	F	32	205
## 161	33950	5	15	2002	1	NL	M	30	205
## 162	845	5	6	1978	2	NL	M	32	204
## 163	6237	7	26	1982	24	NL	M	NA	204
## 164	12102	12	14	1986	14	NL	M	33	204
## 165	12381	3	1	1987	18	NL	M	34	204
## 166	13377	9	26	1987	14	NL	F	34	204
## 167	13827	11	22	1987	9	NL	M	NA	204
## 168	32051	5	26	2001	12	NL	F	30	204
## 169	33635	3	13	2002	20	NL	F	33	204
## 170	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 171	13615	10	25	1987	2	NL	M	34	203
## 172	16060	5	11	1989	3	NL	M	33	203
## 173	29825	9	11	1999	12	NL	F	32	203
## 174	34387	6	16	2002	14	NL	M	31	203
## 175	5485	2	24	1982	2	NL	M	34	202
## 176	6436	8	16	1982	5	NL		NA	202
## 177	11877	9	7	1986	2	NL	M	34	202
## 178	12227	1	31	1987	17	NL	M	32	202
## 179	13493	10	24	1987	24	NL	F	33	202
## 180	34690	9	8	2002	20	NL	F	33	202
## 181	990	6	9	1978	2	NL	M	NA	200
## 182	3374	10	12	1980	12	NL	F	33	200
## 183	3747	1	12	1981	4	NL	F	33	200
## 184	7057	11	22	1982	3	NL	M	33	200
## 185	14137	2	22	1988	9	NL	M	34	200

## 186	27781	5	2	1998	2	NL		NA	200
## 187	29823	9	11	1999	2	NL	F	33	200
## 188	31516	11	25	2000	2	NL	F	29	200
## 189	32082	5	26	2001	20	NL	F	33	200
## 190	34796	10	5	2002	17	NL	M	34	200
## 191	34827	10	5	2002	12	NL	F	30	200
## 192	35415	12	29	2002	12	NL	F	33	200
## 193	1164	8	5	1978	2	NL	M	34	199
## 194	3785	1	12	1981	12	NL	F	33	199
## 195	8621	11	12	1983	24	NL	M	34	199
## 196	12550	4	6	1987	3	NL	F	32	199
## 197	18927	8	7	1991	23	SF	F	30	199
## 198	27867	5	28	1998	12	NL	F	33	199
## 199	3552	12	15	1980	24	NL	F	33	198
## 200	5401	2	23	1982	11	NL	M	34	198
## 201	9377	7	31	1984	24	NL	F	34	198
## 202	11529	5	11	1986	9	NL	M	33	198
## 203	13944	1	24	1988	15	NL	F	32	198
## 204	15412	1	11	1989	3	NL	M	31	198
## 205	26194	6	11	1997	20	NL	F	32	198
## 206	33238	12	15	2001	2	NL	F	32	198
## 207	629	2	19	1978	14	NL		NA	197
## 208	1261	9	4	1978	2	NL	M	32	197
## 209	13434	9	27	1987	2	NL	M	33	197
## 210	15589	2	5	1989	3	NL	M	33	197
## 211	16995	1	29	1990	12	NL	F	31	197
## 212	32691	9	22	2001	24	NL	M	30	197
## 213	1168	8	5	1978	15	NL	F	31	196
## 214	8357	9	11	1983	4	NL	F	32	196
## 215	11828	9	6	1986	20	NL	F	31	196
## 216	12477	4	4	1987	12	NL	M	33	196
## 217	13198	8	25	1987	24	NL	F	NA	196
## 218	15239	12	14	1988	3	NL	M	33	196
## 219	15845	4	1	1989	3	NL	M	33	196
## 220	28344	8	22	1998	12	NL	F	33	196
## 221	33586	3	13	2002	2	NL	F	32	196
## 222	35199	12	7	2002	1	NL	F	28	196
## 223	3814	1	31	1981	12	NL	F	32	195
## 224	4940	10	26	1981	3	NL	M	34	195
## 225	5266	1	24	1982	18	NL	F	32	195
## 226	6171	7	25	1982	5	NL	F	NA	195
## 227	8564	11	12	1983	24	NL	F	32	195
## 228	9201	5	27	1984	24	NL	F	33	195
## 229	9459	8	25	1984	24	NL	F	33	195
## 230	14625	6	12	1988	14	NL	F	34	195
## 231	17941	10	16	1990	2	NL	F	33	195
## 232	18673	5	13	1991	17	NL	M	30	195
## 233	29950	11	6	1999	2	NL	F	33	195
## 234	32404	8	25	2001	24	NL	M	33	195
## 235	5041	11	23	1981	1	NL	M	33	194
## 236	5276	1	25	1982	5	NL	F	32	194
## 237	13626	10	25	1987	9	NL	M	34	194
## 238	17133	2	24	1990	12	NL	F	33	194
## 239	26346	7	9	1997	12	NL	F	32	194

## 240	29865	10	9	1999	2	NL	F	32	194
## 241	30067	12	5	1999	2	NL		NA	194
## 242	34864	10	5	2002	24	NL	M	28	194
## 243	3412	11	8	1980	24	NL	F	34	193
## 244	3511	11	9	1980	12	NL	F	31	193
## 245	4756	8	30	1981	24	NL	M	NA	193
## 246	5161	1	1	1982	5	NL	F	33	193
## 247	18110	12	15	1990	2	NL	F	33	193
## 248	26028	6	9	1997	2	NL	M	34	193
## 249	32391	8	25	2001	2	NL	F	33	193
## 250	3693	1	11	1981	24	NL	F	32	192
## 251	4156	4	5	1981	20	NL	M	NA	192
## 252	5048	11	23	1981	2	NL	M	34	192
## 253	10962	11	16	1985	12	NL	M	32	192
## 254	11367	4	12	1986	17	NL	F	33	192
## 255	12739	5	28	1987	3	NL	F	30	192
## 256	13372	9	26	1987	24	NL	F	33	192
## 257	14313	3	21	1988	13	NL	F	32	192
## 258	15802	3	14	1989	3	NL	M	33	192
## 259	18458	3	13	1991	18	NL	F	33	192
## 260	3133	7	21	1980	24	NL	F	34	191
## 261	3440	11	8	1980	20	NL	M	33	191
## 262	13469	9	27	1987	9	NL	M	33	191
## 263	14567	6	11	1988	20	NL	F	33	191
## 264	17948	10	16	1990	17	NL	F	32	191
## 265	32657	9	22	2001	20	NL	F	28	191
## 266	1087	7	8	1978	3	NL	M	34	190
## 267	5243	1	24	1982	20	DS	F	51	190
## 268	5607	3	30	1982	5	NL	F	32	190
## 269	10382	5	23	1985	24	NL	M	32	190
## 270	12948	6	30	1987	17	NL	F	33	190
## 271	13521	10	24	1987	20	NL	F	33	190
## 272	13568	10	25	1987	13	NL	F	32	190
## 273	13815	11	22	1987	15	NL	F	35	190
## 274	13900	1	23	1988	22	NL	M	33	190
## 275	14135	2	22	1988	13	NL		NA	190
## 276	14165	2	22	1988	5	NL	F	34	190
## 277	14501	5	15	1988	11	NL	F	NA	190
## 278	14858	9	11	1988	20	NL	F	34	190
## 279	15947	4	2	1989	20	NL	F	37	190
## 280	16606	11	4	1989	12	NL	F	32	190
## 281	16753	12	4	1989	21	NL	M	33	190
## 282	18346	2	16	1991	18	NL	F	33	190
## 283	27860	5	28	1998	2	NL	F	33	190
## 284	29449	4	17	1999	12	NL	F	32	190
## 285	31529	11	25	2000	12	NL	F	29	190
## 286	33837	4	17	2002	2	NL	F	NA	190
## 287	34860	10	5	2002	20	NL	F	32	190
## 288	1119	8	4	1978	12	NL	M	33	189
## 289	1204	9	3	1978	12	NL	M	NA	189
## 290	2992	5	18	1980	14	NL	F	33	189
## 291	3650	12	16	1980	12	NL	F	33	189
## 292	3669	12	16	1980	18	NL	F	35	189
## 293	6555	9	18	1982	11	NL	F	32	189

## 294	28039	6	27	1998	12	NL	F	32	189
## 295	29831	9	11	1999	20	NL	F	33	189
## 296	8502	10	16	1983	24	NL	F	32	188
## 297	11265	3	8	1986	14	NL	F	33	188
## 298	11650	7	3	1986	14	NL	F	34	188
## 299	13575	10	25	1987	1	NL	F	34	188
## 300	14746	8	9	1988	12	NL	F	34	188
## 301	14796	8	10	1988	2	NL	M	34	188
## 302	14807	8	10	1988	15	NL	M	30	188
## 303	15985	5	9	1989	21	NL	F	34	188
## 304	18240	1	11	1991	18	NL	F	34	188
## 305	27734	3	29	1998	2	NL	F	33	188
## 306	32814	10	13	2001	1	NL	M	35	188
## 307	33666	3	14	2002	6	NL	F	33	188
## 308	33966	5	15	2002	2	NL	F	31	188
## 309	35036	11	9	2002	12	NL	F	36	188
## 310	2329	1	15	1980	17	NL	M	35	187
## 311	3058	6	22	1980	24	NL	F	34	187
## 312	4949	10	26	1981	1	NL	M	34	187
## 313	8215	8	15	1983	12	NL	M	34	187
## 314	13176	7	26	1987	4	NL	M	NA	187
## 315	15391	1	11	1989	15	NL	F	33	187
## 316	15679	3	12	1989	24	NL	F	33	187
## 317	28257	7	19	1998	15	NL	F	35	187
## 318	32597	9	22	2001	1	NL	M	36	187
## 319	32892	10	13	2001	24	NL	M	31	187
## 320	2184	11	17	1979	2	NL	F	30	186
## 321	4974	11	22	1981	11	NL	M	NA	186
## 322	5024	11	23	1981	5	NL	F	33	186
## 323	9519	9	29	1984	24	NL	M	33	186
## 324	10617	7	24	1985	2	NL	M	32	186
## 325	13261	8	26	1987	13	NL	F	NA	186
## 326	13769	11	22	1987	3	NL	M	33	186
## 327	14053	2	21	1988	22	NL	M	33	186
## 328	14112	2	22	1988	15	NL	F	33	186
## 329	26071	6	10	1997	12	NL	F	33	186
## 330	27042	10	25	1997	2	NL	F	34	186
## 331	33085	11	17	2001	20	NL	F	33	186
## 332	4837	9	30	1981	5	NL	F	32	185
## 333	6756	10	23	1982	15	NL	M	34	185
## 334	8248	8	16	1983	11	NL	M	33	185
## 335	11281	3	8	1986	17	NL		NA	185
## 336	11549	6	4	1986	12	NL	F	32	185
## 337	13703	11	21	1987	18	NL	M	34	185
## 338	16546	10	8	1989	12	NL	F	31	185
## 339	18364	2	16	1991	2	NL	F	33	185
## 340	18680	5	13	1991	2	NL	F	33	185
## 341	24556	10	12	1996	12	NL	M	NA	185
## 342	30307	2	5	2000	2	NL	F	33	185
## 343	32692	9	22	2001	24	NL	M	29	185
## 344	1818	5	30	1979	2	NL	M	32	184
## 345	2406	1	16	1980	2	NL	F	33	184
## 346	2796	3	22	1980	18	DS	F	NA	184
## 347	6241	7	26	1982	24	NL	F	NA	184

## 348	6315	7	27	1982	20	NL	F	NA	184
## 349	6640	9	19	1982	20	NL	F	33	184
## 350	8484	10	16	1983	5	NL	M	33	184
## 351	11709	7	4	1986	2	NL	F	31	184
## 352	11754	8	9	1986	14	NL	F	34	184
## 353	12212	1	31	1987	14	NL	F	31	184
## 354	14927	9	12	1988	13	NL	F	32	184
## 355	24405	9	21	1996	12	NL	M	32	184
## 356	30443	3	4	2000	2	NL	M	33	184
## 357	31426	9	30	2000	20	NL	F	33	184
## 358	33208	11	18	2001	14	NL		NA	184
## 359	5836	5	21	1982	24	NL	F	33	183
## 360	5999	6	28	1982	15	NL	M	NA	183
## 361	10465	6	15	1985	12	NL	M	33	183
## 362	11575	6	4	1986	14	NL	F	33	183
## 363	11908	10	4	1986	20	NL	F	32	183
## 364	15762	3	13	1989	17	NL	F	32	183
## 365	21735	8	18	1994	3	NL	M	35	183
## 366	26793	9	27	1997	12	NL	F	33	183
## 367	30309	2	5	2000	2	NL		NA	183
## 368	886	5	18	1978	3	NL	F	NA	182
## 369	6113	6	29	1982	18	NL	M	NA	182
## 370	8963	3	13	1984	1	NL	M	32	182
## 371	11581	6	4	1986	17	NL	F	33	182
## 372	11691	7	4	1986	13	NL	F	NA	182
## 373	13351	9	26	1987	13	NL	F	34	182
## 374	15037	11	5	1988	24	NL	M	33	182
## 375	28022	6	27	1998	2	NL	F	31	182
## 376	29321	3	14	1999	12	NL	F	32	182
## 377	1220	9	3	1978	20	NL	F	31	181
## 378	1512	12	2	1978	20	NL	F	31	181
## 379	6057	6	29	1982	24	NL	F	NA	181
## 380	6264	7	26	1982	18	NL	M	NA	181
## 381	10646	8	19	1985	12	NL	M	33	181
## 382	27326	12	28	1997	2	NL	F	33	181
## 383	30174	1	8	2000	2	NL	F	33	181
## 384	5134	12	31	1981	11	NL	M	33	180
## 385	7990	6	17	1983	17	NL	M	32	180
## 386	8323	9	10	1983	17	NL	F	32	180
## 387	11356	4	12	1986	14	NL	F	33	180
## 388	11473	5	10	1986	14	NL	F	32	180
## 389	11744	8	9	1986	12	NL	M	33	180
## 390	11928	10	5	1986	13	NL	F	32	180
## 391	13567	10	25	1987	3	NL	M	33	180
## 392	14702	7	15	1988	15	NL	M	34	180
## 393	15127	11	6	1988	7	NL	M	33	180
## 394	15913	4	1	1989	24	NL	M	33	180
## 395	17831	9	22	1990	18	NL	F	NA	180
## 396	18010	11	10	1990	17	NL	F	33	180
## 397	19032	9	9	1991	2	NL	M	31	180
## 398	21507	4	10	1994	2	NL	M	NA	180
## 399	21527	4	11	1994	3	NL	M	34	180
## 400	26610	7	29	1997	20	NL	F	30	180
## 401	33511	2	10	2002	6	NL	F	33	180

## 402	1131	8	4	1978	20	NL	F	33	179
## 403	12846	5	28	1987	17	NL	F	33	179
## 404	13424	9	27	1987	15	NL	F	33	179
## 405	13435	9	27	1987	3	NL	M	35	179
## 406	6476	8	16	1982	15	NL	M	33	178
## 407	8624	11	12	1983	24	NL	F	32	178
## 408	8783	12	9	1983	6	NL	F	34	178
## 409	10844	10	12	1985	12	NL	M	32	178
## 410	12432	3	2	1987	1	DS	F	49	178
## 411	14363	4	17	1988	22	NL	M	36	178
## 412	14524	5	15	1988	8	NL	F	33	178
## 413	16125	6	3	1989	20	NL	F	34	178
## 414	18948	8	7	1991	2	NL	M	32	178
## 415	26644	7	29	1997	2	NL	F	30	178
## 416	27440	1	31	1998	12	NL	F	34	178
## 417	28551	9	20	1998	2	NL	M	31	178
## 418	32930	10	14	2001	6	NL	M	32	178
## 419	2694	3	9	1980	20	NL	M	NA	177
## 420	3997	3	9	1981	1	NL	M	34	177
## 421	4935	10	25	1981	13	NL	M	35	177
## 422	8336	9	10	1983	20	NL	F	33	177
## 423	10572	7	23	1985	17	NL	F	32	177
## 424	11887	9	7	1986	2	NL	M	33	177
## 425	12120	12	15	1986	3	NL	F	29	177
## 426	12873	5	28	1987	9	NL	F	31	177
## 427	14479	5	14	1988	17	NL	F	33	177
## 428	15169	12	13	1988	12	NL	F	30	177
## 429	15364	1	10	1989	17	NL	F	31	177
## 430	15977	5	9	1989	20	NL	F	35	177
## 431	27181	11	22	1997	12	NL	F	34	177
## 432	7059	11	22	1982	5	NL	F	30	176
## 433	8732	12	8	1983	17	NL	F	31	176
## 434	11395	4	13	1986	3	NL	F	30	176
## 435	11950	10	5	1986	13	NL	M	32	176
## 436	12390	3	2	1987	3	NL	F	33	176
## 437	13502	10	24	1987	18	NL	M	36	176
## 438	13630	10	25	1987	2	NL	F	30	176
## 439	14239	3	20	1988	22	NL	M	34	176
## 440	14327	3	21	1988	5	NL	M	32	176
## 441	14655	7	14	1988	24	NL	F	33	176
## 442	14799	8	10	1988	13	NL	F	38	176
## 443	17877	9	25	1990	2	NL	F	NA	176
## 444	4713	7	30	1981	4	NL	M	34	175
## 445	8410	9	11	1983	11	NL	M	34	175
## 446	8543	10	16	1983	2	NL	F	31	175
## 447	14398	4	18	1988	17	NL	F	33	175
## 448	20258	8	29	1992	12	NL	M	33	175
## 449	27757	5	2	1998	20	NL	F	34	175
## 450	28485	9	19	1998	12	NL	F	32	175
## 451	31120	7	22	2000	12	NL		NA	175
## 452	33114	11	17	2001	24	NL	M	31	175
## 453	869	5	17	1978	20	NL	F	33	174
## 454	3002	5	18	1980	2	NL	F	33	174
## 455	3557	12	15	1980	1	NL	M	33	174

## 456	3887	2	1	1981	1	NL	M	34	174
## 457	4692	7	30	1981	15	NL	M	33	174
## 458	10627	7	24	1985	2	NL	F	32	174
## 459	11135	12	7	1985	17	NL	F	32	174
## 460	11586	6	5	1986	3	NL	F	32	174
## 461	14543	6	11	1988	1	NL	M	33	174
## 462	14855	9	11	1988	24	NL	F	35	174
## 463	15147	11	6	1988	7	NL	M	32	174
## 464	18486	3	13	1991	2	NL	F	33	174
## 465	18758	6	13	1991	24	NL	M	30	174
## 466	19681	2	7	1992	3	NL	F	35	174
## 467	26857	9	27	1997	2	NL	F	33	174
## 468	30204	1	8	2000	20	NL	F	35	174
## 469	30967	7	1	2000	20	NL	F	33	174
## 470	33004	10	14	2001	14	NL	M	31	174
## 471	33933	4	17	2002	17	NL	F	30	174
## 472	3217	8	14	1980	12	NL	F	33	173
## 473	3777	1	12	1981	1	NL	M	35	173
## 474	4798	8	31	1981	8	NL	M	31	173
## 475	5981	6	28	1982	3	NL	M	35	173
## 476	9605	9	30	1984	2	NL	F	32	173
## 477	11302	3	9	1986	3	NL	F	30	173
## 478	14671	7	14	1988	20	NL	F	33	173
## 479	20339	9	26	1992	12	NL	M	31	173
## 480	29586	5	15	1999	12	NL		NA	173
## 481	31227	8	25	2000	12	NL	F	32	173
## 482	31633	12	22	2000	2	NL	F	31	173
## 483	32167	6	25	2001	2	NL	F	30	173
## 484	3300	9	8	1980	12	NL	F	32	172
## 485	4782	8	30	1981	11	NL	F	32	172
## 486	4948	10	26	1981	2	DS	F	54	172
## 487	6424	8	15	1982	20	NL	F	31	172
## 488	8062	7	16	1983	18	NL	F	33	172
## 489	8742	12	8	1983	20	NL	F	32	172
## 490	11848	9	7	1986	3	NL	F	30	172
## 491	14595	6	12	1988	8	NL	F	34	172
## 492	15086	11	5	1988	20	NL	F	34	172
## 493	20184	7	30	1992	12	NL	M	NA	172
## 494	26990	10	25	1997	12	NL	F	NA	172
## 495	2107	10	24	1979	20	NL	M	32	171
## 496	3343	10	11	1980	1	NL	M	31	171
## 497	8208	8	15	1983	13	NL	F	32	171
## 498	8652	11	13	1983	11	NL	M	32	171
## 499	12668	4	25	1987	17	NL	F	32	171
## 500	12968	7	1	1987	5	NL	F	32	171
## 501	18349	2	16	1991	20	NL	M	33	171
## 502	21406	2	21	1994	3	NL	M	35	171
## 503	22899	10	28	1995	2	NL	F	32	171
## 504	30501	3	5	2000	3	NL	F	32	171
## 505	31380	9	30	2000	1	NL	M	32	171
## 506	32043	5	26	2001	1	NL	F	NA	171
## 507	32405	8	25	2001	24	NL	M	34	171
## 508	34022	5	15	2002	20	NL	F	31	171
## 509	2498	2	25	1980	24	NL	F	34	170

## 510	4998	11	22	1981	17	DS	M	52	170
## 511	8699	12	8	1983	12	NL	F	33	170
## 512	11232	3	8	1986	12	NL	F	31	170
## 513	12023	11	16	1986	8	DS	M	53	170
## 514	12441	3	2	1987	1	NL	F	31	170
## 515	13300	8	26	1987	13	NL	M	32	170
## 516	13461	9	27	1987	7	NL	F	33	170
## 517	14984	10	9	1988	2	NL	M	35	170
## 518	17281	3	29	1990	17	NL	F	32	170
## 519	17842	9	22	1990	17	NL	F	NA	170
## 520	20581	1	24	1993	12	NL	M	31	170
## 521	21408	2	21	1994	3	NL	M	35	170
## 522	26985	10	25	1997	17	NL	M	32	170
## 523	30782	6	3	2000	20	NL	F	33	170
## 524	33924	4	17	2002	20	NL	F	32	170
## 525	1530	12	3	1978	14	NL	M	NA	169
## 526	4986	11	22	1981	11	NL	F	33	169
## 527	8561	11	12	1983	13	NL	F	32	169
## 528	12795	5	28	1987	1	NL	F	32	169
## 529	13494	10	24	1987	20	NL	M	25	169
## 530	13782	11	22	1987	7	NL	F	NA	169
## 531	14998	10	9	1988	8	DS	M	54	169
## 532	17164	2	24	1990	17	NL	F	34	169
## 533	27309	12	28	1997	12	NL	F	32	169
## 534	34012	5	15	2002	17	NL	M	31	169
## 535	814	4	10	1978	1	DS	M	55	168
## 536	2216	11	18	1979	13	NL	F	31	168
## 537	2362	1	16	1980	17	NL	M	32	168
## 538	5171	1	1	1982	1	DS	M	52	168
## 539	5218	1	24	1982	11	NL	M	34	168
## 540	8109	7	16	1983	12	NL	M	34	168
## 541	8317	9	10	1983	20	NL	F	34	168
## 542	10775	9	21	1985	17	NL	F	33	168
## 543	11007	11	16	1985	17	NL	F	32	168
## 544	13795	11	22	1987	11	NL	F	32	168
## 545	14958	10	8	1988	20	NL	F	34	168
## 546	18581	4	19	1991	17	NL	M	34	168
## 547	28662	10	24	1998	2	NL	M	34	168
## 548	29173	2	20	1999	12	NL	F	30	168
## 549	29715	6	12	1999	12	NL	F	33	168
## 550	32224	6	25	2001	20	NL	F	35	168
## 551	33629	3	13	2002	21	NL	F	30	168
## 552	11997	11	15	1986	18	NL	M	32	167
## 553	12411	3	2	1987	8	DS	M	52	167
## 554	13465	9	27	1987	2	NL	F	32	167
## 555	14419	4	19	1988	11	NL	F	32	167
## 556	16490	10	7	1989	21	NL	M	33	167
## 557	20527	12	21	1992	12	NL	M	31	167
## 558	1756	4	29	1979	2	NL	M	33	166
## 559	5001	11	22	1981	20	DS	F	52	166
## 560	9408	7	31	1984	6	NL	F	33	166
## 561	10454	6	15	1985	12	NL	M	32	166
## 562	10620	7	24	1985	1	DS	M	54	166
## 563	14349	4	17	1988	20	NL	F	34	166

## 564	15122	11	6	1988	8	DS	M	51	166
## 565	19500	12	8	1991	3	NL	F	35	166
## 566	19593	1	9	1992	3	NL	F	32	166
## 567	1151	8	5	1978	2	DS	M	52	165
## 568	1913	7	24	1979	20	DS	F	51	165
## 569	2766	3	21	1980	20	DS	F	NA	165
## 570	4831	9	29	1981	21	NL	F	32	165
## 571	4902	10	24	1981	21	NL	F	34	165
## 572	4955	10	26	1981	1	DS	M	53	165
## 573	5299	1	25	1982	2	NL	F	32	165
## 574	8497	10	16	1983	12	NL	F	31	165
## 575	10673	8	19	1985	17	NL	F	32	165
## 576	12127	12	15	1986	9	DS	M	49	165
## 577	14453	5	14	1988	20	NL	F	31	165
## 578	16916	1	6	1990	17	NL	F	32	165
## 579	19245	11	13	1991	2	NL	F	36	165
## 580	21345	2	2	1994	3	NL	M	32	165
## 581	22728	9	23	1995	2	NL	F	32	165
## 582	28730	10	24	1998	24	NL	M	30	165
## 583	28928	12	22	1998	2	NL	F	31	165
## 584	29994	11	6	1999	24	NL	F	32	165
## 585	5517	3	29	1982	20	NL	F	32	164
## 586	5885	5	21	1982	18	NL	M	33	164
## 587	5920	5	22	1982	15	NL	M	33	164
## 588	6150	7	25	1982	3	DS	M	NA	164
## 589	8424	10	15	1983	13	NL	F	33	164
## 590	8675	11	13	1983	2	NL	F	32	164
## 591	8857	2	5	1984	3	NL	F	34	164
## 592	12131	12	15	1986	8	DS	M	54	164
## 593	12186	1	31	1987	12	NL	F	33	164
## 594	12560	4	6	1987	4	DS	F	50	164
## 595	12775	5	28	1987	9	DS	F	52	164
## 596	18119	12	15	1990	17	NL	M	33	164
## 597	28862	11	21	1998	24	NL	M	32	164
## 598	29834	9	11	1999	24	NL	F	32	164
## 599	31398	9	30	2000	12	NL	F	31	164
## 600	34277	6	15	2002	20	NL	F	31	164
## 601	34442	7	13	2002	12	NL	F	33	164
## 602	5163	1	1	1982	3	NL	F	34	163
## 603	11496	5	11	1986	2	NL	F	31	163
## 604	15243	12	14	1988	8	DS	M	53	163
## 605	4759	8	30	1981	24	NL	F	33	162
## 606	4914	10	25	1981	11	NL	M	34	162
## 607	5097	12	30	1981	20	DS	F	49	162
## 608	7030	11	21	1982	24	NL	F	30	162
## 609	7959	6	17	1983	18	NL	F	32	162
## 610	8768	12	9	1983	11	NL	M	32	162
## 611	10760	9	21	1985	20	NL	F	30	162
## 612	10883	10	12	1985	17	NL	F	32	162
## 613	12483	4	4	1987	17	NL	F	32	162
## 614	13336	8	26	1987	11	NL	F	32	162
## 615	13975	1	24	1988	13	NL	M	35	162
## 616	14941	10	8	1988	1	NL	M	34	162
## 617	18249	1	11	1991	17	NL	M	31	162

## 618	26848	9	27	1997	17	NL	M	32	162
## 619	27157	11	22	1997	20	NL	F	34	162
## 620	29039	1	16	1999	2	NL	F	34	162
## 621	34688	9	8	2002	17	NL	M	32	162
## 622	4393	5	3	1981	22	DS	F	52	161
## 623	4975	11	22	1981	12	DS	M	52	161
## 624	5046	11	23	1981	1	DS	M	52	161
## 625	8394	9	11	1983	2	NL	F	32	161
## 626	8554	10	16	1983	24	NL	F	31	161
## 627	13464	9	27	1987	8	DS	M	51	161
## 628	13734	11	22	1987	3	NL	F	34	161
## 629	13899	1	23	1988	17	NL	F	33	161
## 630	13977	1	24	1988	2	NL	F	34	161
## 631	14896	9	12	1988	2	NL	M	34	161
## 632	14999	10	9	1988	7	NL	F	34	161
## 633	16835	12	5	1989	3	NL	F	33	161
## 634	21299	12	15	1993	3	NL	M	32	161
## 635	917	5	19	1978	1	DS	M	52	160
## 636	1003	6	9	1978	1	DS	M	53	160
## 637	2689	3	9	1980	1	DS	M	NA	160
## 638	2762	3	21	1980	17	DS	M	NA	160
## 639	2891	4	18	1980	24	DS	F	NA	160
## 640	2909	4	18	1980	4	DS	F	NA	160
## 641	4846	9	30	1981	11	NL	F	32	160
## 642	5172	1	1	1982	1	DS	M	53	160
## 643	5472	2	24	1982	2	DS	F	52	160
## 644	5476	2	24	1982	1	DS	M	52	160
## 645	5605	3	30	1982	6	DS	F	49	160
## 646	6962	11	21	1982	13	NL	M	34	160
## 647	7497	3	14	1983	22	DS	F	50	160
## 648	9448	8	1	1984	5	NL	F	31	160
## 649	11215	12	8	1985	2	NL	F	32	160
## 650	13412	9	26	1987	24	NL	M	34	160
## 651	13591	10	25	1987	9	DS	M	54	160
## 652	14126	2	22	1988	8	DS	M	55	160
## 653	14729	7	15	1988	8	DS	M	52	160
## 654	14908	9	12	1988	8	DS	M	53	160
## 655	15594	2	5	1989	8	DS	M	53	160
## 656	16261	7	3	1989	21	NL	F	NA	160
## 657	17983	11	10	1990	18	NL	F	33	160
## 658	18852	7	12	1991	17	NL	F	22	160
## 659	21235	11	13	1993	2	NL	M	34	160
## 660	23124	12	21	1995	12	NL	F	32	160
## 661	30495	3	4	2000	20	NL	F	35	160
## 662	3973	3	9	1981	2	DS	F	53	159
## 663	4529	6	4	1981	1	DS	M	53	159
## 664	5640	3	30	1982	1	DS	M	52	159
## 665	6515	9	18	1982	9	NL	M	33	159
## 666	12136	12	15	1986	9	DS	F	51	159
## 667	12777	5	28	1987	8	DS	M	NA	159
## 668	13762	11	22	1987	8	DS	M	52	159
## 669	15404	1	11	1989	8	DS	M	54	159
## 670	32161	6	25	2001	1	NL	F	28	159
## 671	1197	9	3	1978	12	NL	F	NA	158

## 672	1266	9	4	1978	2	DS	M	53	158
## 673	3710	1	11	1981	20	DS	F	51	158
## 674	3834	1	31	1981	20	DS	F	48	158
## 675	4649	7	8	1981	15	NL	M	NA	158
## 676	4770	8	30	1981	20	DS	F	52	158
## 677	4928	10	25	1981	16	DS	F	51	158
## 678	5354	2	22	1982	20	DS	F	51	158
## 679	6876	10	24	1982	4	DS	M	51	158
## 680	8277	9	10	1983	12	NL	F	32	158
## 681	8516	10	16	1983	6	NL	F	32	158
## 682	8657	11	13	1983	2	NL	F	32	158
## 683	14777	8	9	1988	17	NL	F	37	158
## 684	16796	12	4	1989	17	NL	F	33	158
## 685	17423	4	25	1990	17	NL	F	34	158
## 686	20437	10	18	1992	12	NL	M	31	158
## 687	26779	9	27	1997	20	NL	F	34	158
## 688	27919	5	28	1998	2	NL	F	34	158
## 689	30741	6	3	2000	2	NL	F	33	158
## 690	31554	11	25	2000	20	NL	F	29	158
## 691	31721	1	21	2001	2	NL	F	31	158
## 692	33075	11	17	2001	17	NL	F	33	158
## 693	585	2	18	1978	2	DS	M	53	157
## 694	4576	6	5	1981	20	DS	F	52	157
## 695	4923	10	25	1981	11	NL	F	33	157
## 696	5036	11	23	1981	3	NL	F	NA	157
## 697	5127	12	31	1981	24	NL	M	34	157
## 698	8174	8	15	1983	20	NL	F	32	157
## 699	9048	4	10	1984	2	NL	F	32	157
## 700	10316	4	21	1985	1	DS	M	52	157
## 701	10440	5	24	1985	1	DS	M	52	157
## 702	10529	6	16	1985	1	DS	M	53	157
## 703	10691	8	20	1985	3	NL	M	32	157
## 704	11399	4	13	1986	1	DS	M	53	157
## 705	11694	7	4	1986	8	DS	M	54	157
## 706	12685	4	26	1987	8	DS	M	53	157
## 707	14811	8	10	1988	8	DS	M	54	157
## 708	16642	11	4	1989	17	NL	F	NA	157
## 709	1866	7	3	1979	20	DS	F	NA	156
## 710	2094	10	24	1979	17	DS	M	51	156
## 711	3784	1	12	1981	1	DS	M	57	156
## 712	4803	8	31	1981	9	NL	M	31	156
## 713	4822	9	29	1981	20	DS	F	52	156
## 714	8292	9	10	1983	13	NL	F	33	156
## 715	11303	3	9	1986	1	DS	M	53	156
## 716	11734	7	4	1986	1	DS	M	53	156
## 717	12561	4	6	1987	8	DS	M	53	156
## 718	13258	8	26	1987	9	DS	F	52	156
## 719	15159	11	6	1988	7	NL	F	33	156
## 720	16626	11	4	1989	1	NL	F	33	156
## 721	33272	12	15	2001	17	NL	F	32	156
## 722	2463	2	25	1980	3	DS	M	52	155
## 723	2832	4	17	1980	20	DS	F	NA	155
## 724	3421	11	8	1980	1	DS	M	51	155
## 725	4086	4	5	1981	1	DS	M	NA	155

## 726	4838	9	30	1981	11	NL	M	31	155
## 727	4869	10	24	1981	12	DS	M	53	155
## 728	5197	1	1	1982	4	DS	M	52	155
## 729	5494	2	24	1982	1	DS	M	51	155
## 730	7045	11	22	1982	1	DS	M	51	155
## 731	10740	9	21	1985	12	NL	M	31	155
## 732	11178	12	8	1985	1	DS	M	51	155
## 733	13937	1	24	1988	8	DS	M	55	155
## 734	13959	1	24	1988	9	DS	F	54	155
## 735	14505	5	15	1988	8	DS	M	53	155
## 736	14879	9	11	1988	1	NL	M	33	155
## 737	15352	1	10	1989	20	NL	F	34	155
## 738	15501	2	4	1989	20	NL	F	33	155
## 739	26278	7	9	1997	24	NL	F	32	155
## 740	633	2	19	1978	8	DS	M	55	154
## 741	2250	11	18	1979	20	DS	F	52	154
## 742	2926	5	17	1980	20	DS	F	51	154
## 743	2969	5	18	1980	18	DS	F	52	154
## 744	3216	8	14	1980	3	NL	F	33	154
## 745	3418	11	8	1980	1	DS	M	52	154
## 746	3565	12	15	1980	1	DS	M	53	154
## 747	4982	11	22	1981	18	DS	F	51	154
## 748	5365	2	22	1982	22	DS	M	51	154
## 749	5594	3	29	1982	20	DS	F	51	154
## 750	10099	3	17	1985	8	DS	M	49	154
## 751	13451	9	27	1987	7	NL	M	32	154
## 752	18846	7	12	1991	2	NL	M	33	154
## 753	21232	11	13	1993	2	NL	M	35	154
## 754	29572	5	15	1999	2	NL	F	33	154
## 755	33452	2	9	2002	17	NL	F	29	154
## 756	35231	12	7	2002	18	NL	F	32	154
## 757	657	3	11	1978	2	DS	M	54	153
## 758	1465	11	5	1978	14	NL	M	32	153
## 759	1592	1	29	1979	18	DS	F	NA	153
## 760	2032	9	22	1979	20	DS	F	52	153
## 761	2191	11	17	1979	17	NL	M	31	153
## 762	3008	5	24	1980	2	DS	F	50	153
## 763	3429	11	8	1980	1	NL	M	33	153
## 764	3802	1	12	1981	1	DS	M	52	153
## 765	3884	2	1	1981	1	DS	M	53	153
## 766	3896	2	1	1981	1	DS	M	52	153
## 767	4015	4	5	1981	12	DS	F	NA	153
## 768	4863	10	1	1981	4	DS	M	52	153
## 769	5154	12	31	1981	13	DS	F	51	153
## 770	5791	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 771	5817	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 772	7605	3	15	1983	1	DS	F	51	153
## 773	10085	3	17	1985	3	NL	F	31	153
## 774	11181	12	8	1985	13	DS	M	52	153
## 775	12763	5	28	1987	24	NL	F	32	153
## 776	13134	7	26	1987	8	DS	M	NA	153
## 777	13720	11	21	1987	22	NL	M	32	153
## 778	14292	3	21	1988	8	DS	M	53	153
## 779	21286	12	14	1993	2	NL	M	32	153

## 780	26659	7	29	1997	24	NL	F	34	153
## 781	29310	3	14	1999	2	NL	F	32	153
## 782	29313	3	14	1999	2	DS	F	52	153
## 783	710	3	13	1978	8	DS	M	49	152
## 784	2025	9	22	1979	20	NL	F	31	152
## 785	3573	12	15	1980	1	DS	M	52	152
## 786	4478	5	4	1981	1	DS	M	53	152
## 787	4864	10	1	1981	8	DS	M	54	152
## 788	5195	1	1	1982	6	NL	M	35	152
## 789	5871	5	21	1982	17	NL	F	32	152
## 790	6487	8	16	1982	1	DS	M	52	152
## 791	6500	8	16	1982	2	NL	F	33	152
## 792	7921	5	15	1983	1	DS	M	52	152
## 793	8224	8	16	1983	2	DS	M	52	152
## 794	8285	9	10	1983	16	NL	F	32	152
## 795	8626	11	12	1983	20	DS		NA	152
## 796	9646	10	20	1984	17	NL	M	32	152
## 797	10831	9	22	1985	1	DS	M	53	152
## 798	10932	10	13	1985	1	DS	M	52	152
## 799	11522	5	11	1986	1	DS	M	52	152
## 800	11607	6	5	1986	1	DS	M	51	152
## 801	12297	2	1	1987	9	NL	M	32	152
## 802	12713	4	26	1987	1	DS	F	51	152
## 803	17137	2	24	1990	1	NL	F	31	152
## 804	22998	12	2	1995	12	NL	M	33	152
## 805	1928	7	25	1979	14	NL	M	36	151
## 806	2080	10	24	1979	20	DS	F	51	151
## 807	3045	6	22	1980	20	DS	F	52	151
## 808	3337	10	11	1980	20	DS	F	50	151
## 809	3633	12	16	1980	20	DS	M	51	151
## 810	3952	3	9	1981	3	DS	M	51	151
## 811	3993	3	9	1981	1	DS	M	53	151
## 812	4391	5	3	1981	13	DS	F	50	151
## 813	4858	10	1	1981	2	DS	F	52	151
## 814	4996	11	22	1981	22	DS	F	47	151
## 815	5233	1	24	1982	9	DS	F	51	151
## 816	5532	3	29	1982	2	DS	M	52	151
## 817	6880	10	24	1982	22	DS	M	52	151
## 818	7849	5	14	1983	20	NL	F	31	151
## 819	8326	9	10	1983	14	NL	M	34	151
## 820	8499	10	16	1983	2	DS	M	52	151
## 821	8514	10	16	1983	2	NL	F	32	151
## 822	8549	10	16	1983	1	DS	M	52	151
## 823	9512	8	26	1984	2	NL	F	31	151
## 824	11853	9	7	1986	8	DS	M	54	151
## 825	13132	7	26	1987	9	DS	F	NA	151
## 826	16398	7	30	1989	14	NL	M	34	151
## 827	548	1	9	1978	8	DS	M	53	150
## 828	2289	1	15	1980	20	DS	F	52	150
## 829	3089	6	23	1980	3	NL	F	32	150
## 830	3269	9	7	1980	20	DS	F	54	150
## 831	3357	10	11	1980	1	DS	M	52	150
## 832	3665	12	16	1980	13	DS	F	47	150
## 833	3778	1	12	1981	2	DS	F	51	150

## 834	3924	3	8	1981	20	DS	F	51	150
## 835	4001	3	9	1981	1	DS	M	53	150
## 836	5100	12	30	1981	22	DS	M	52	150
## 837	5327	2	22	1982	17	DS	M	49	150
## 838	5959	5	22	1982	1	DS	M	52	150
## 839	6280	7	26	1982	24	NL	F	NA	150
## 840	6633	9	19	1982	17	NL	F	32	150
## 841	6788	10	24	1982	2	DS	F	50	150
## 842	7779	4	17	1983	1	DS	M	53	150
## 843	7967	6	17	1983	20	NL	F	32	150
## 844	8002	6	18	1983	3	NL	F	32	150
## 845	8038	6	18	1983	1	DS	M	51	150
## 846	8258	8	16	1983	1	DS	M	52	150
## 847	8467	10	15	1983	20	DS	M	51	150
## 848	8755	12	9	1983	2	NL	F	32	150
## 849	9996	2	17	1985	8	DS	M	50	150
## 850	10700	8	20	1985	1	DS	F	51	150
## 851	11151	12	8	1985	3	NL	F	30	150
## 852	11384	4	13	1986	8	DS	M	54	150
## 853	11777	8	10	1986	8	DS	M	54	150
## 854	11872	9	7	1986	1	DS	M	52	150
## 855	12701	4	26	1987	9	DS	F	52	150
## 856	12748	5	28	1987	11	NL	F	31	150
## 857	12971	7	1	1987	9	DS	F	NA	150
## 858	13245	8	25	1987	21	NL	F	32	150
## 859	13669	11	21	1987	24	NL	F	33	150
## 860	13797	11	22	1987	13	NL	M	33	150
## 861	14378	4	18	1988	8	DS	M	54	150
## 862	14795	8	10	1988	15	NL	F	33	150
## 863	21247	11	14	1993	3	NL	M	35	150
## 864	35435	12	29	2002	18	NL	F	31	150
## 865	483	12	11	1977	8	DS	M	49	149
## 866	835	5	6	1978	2	DS	M	53	149
## 867	993	6	9	1978	2	DS	M	54	149
## 868	1146	8	4	1978	17	NL	F	32	149
## 869	1365	10	8	1978	2	DS	M	53	149
## 870	3010	5	24	1980	2	DS	M	52	149
## 871	3207	8	13	1980	17	DS	M	50	149
## 872	3346	10	11	1980	17	DS	M	51	149
## 873	3410	11	8	1980	17	DS	M	50	149
## 874	3570	12	15	1980	6	DS	M	53	149
## 875	4164	4	5	1981	20	DS	M	NA	149
## 876	5214	1	24	1982	11	DS	F	49	149
## 877	5767	4	29	1982	2	DS	F	52	149
## 878	6040	6	28	1982	1	DS	M	53	149
## 879	6619	9	19	1982	22	DS	F	NA	149
## 880	8355	9	11	1983	2	DS	F	53	149
## 881	13433	9	27	1987	9	DS	F	51	149
## 882	16581	10	8	1989	17	NL	F	32	149
## 883	22476	7	20	1995	24	NL	F	31	149
## 884	28556	9	20	1998	2	NL	M	30	149
## 885	33847	4	17	2002	2	NL	F	30	149
## 886	789	4	9	1978	8	DS	M	52	148
## 887	912	5	19	1978	2	DS	M	NA	148

## 888	1967	8	21	1979	20	DS	F	51	148
## 889	2931	5	17	1980	1	DS	M	52	148
## 890	3555	12	15	1980	9	DS	M	52	148
## 891	3720	1	11	1981	17	DS	M	50	148
## 892	3757	1	12	1981	8	DS	M	50	148
## 893	3958	3	9	1981	2	DS	M	55	148
## 894	4467	5	4	1981	1	DS	M	52	148
## 895	4516	6	4	1981	1	DS	M	53	148
## 896	4742	7	31	1981	17	DS	M	49	148
## 897	6682	10	23	1982	17	DS	F	49	148
## 898	7260	1	13	1983	2	DS	M	51	148
## 899	8160	8	15	1983	24	NL	F	33	148
## 900	8279	9	10	1983	24	NL	F	32	148
## 901	8407	9	11	1983	2	NL	M	33	148
## 902	8668	11	13	1983	15	NL	F	32	148
## 903	8778	12	9	1983	15	NL	F	33	148
## 904	10949	10	13	1985	2	NL	F	33	148
## 905	11169	12	8	1985	8	DS	M	50	148
## 906	11932	10	5	1986	8	DS	M	54	148
## 907	12256	2	1	1987	8	DS	M	54	148
## 908	12274	2	1	1987	9	DS	F	52	148
## 909	12616	4	25	1987	18	NL	F	33	148
## 910	13600	10	25	1987	9	DS	F	53	148
## 911	13915	1	23	1988	24	NL	F	33	148
## 912	13957	1	24	1988	1	DS	M	51	148
## 913	14640	6	12	1988	15	NL	M	31	148
## 914	14646	6	12	1988	2	NL	F	34	148
## 915	14878	9	11	1988	17	NL	F	34	148
## 916	16099	6	3	1989	24	NL	F	33	148
## 917	18579	4	19	1991	17	NL	F	32	148
## 918	21161	10	15	1993	2	NL	M	32	148
## 919	21180	10	16	1993	3	NL	M	NA	148
## 920	24703	11	16	1996	2	NL	M	33	148
## 921	35459	12	29	2002	20	NL	F	29	148
## 922	1799	5	29	1979	17	DS	M	49	147
## 923	1814	5	29	1979	20	DS	F	52	147
## 924	2454	2	25	1980	1	DS	M	54	147
## 925	2461	2	25	1980	3	DS	M	52	147
## 926	2522	2	25	1980	14	NL	F	32	147
## 927	2641	3	9	1980	11	DS	M	NA	147
## 928	2660	3	9	1980	22	DS	M	NA	147
## 929	2663	3	9	1980	4	DS	M	NA	147
## 930	3546	12	15	1980	2	DS	F	51	147
## 931	3666	12	16	1980	20	DS	F	49	147
## 932	3836	1	31	1981	17	DS	M	49	147
## 933	3865	2	1	1981	9	DS	M	52	147
## 934	4034	4	5	1981	17	DS	F	NA	147
## 935	4112	4	5	1981	1	DS	M	NA	147
## 936	4203	4	6	1981	2	DS	M	NA	147
## 937	4365	5	3	1981	18	DS	F	NA	147
## 938	5079	12	30	1981	17	DS	M	51	147
## 939	6174	7	25	1982	1	DS	M	NA	147
## 940	6881	10	24	1982	20	NL	F	33	147
## 941	8263	8	16	1983	2	NL	F	32	147

## 942	9540	9	29	1984	20	NL	M	33	147
## 943	9912	1	20	1985	1	DS	M	47	147
## 944	10268	4	21	1985	8	DS	M	50	147
## 945	11324	3	9	1986	8	DS	M	52	147
## 946	25247	3	15	1997	2	NL	M	34	147
## 947	25948	6	9	1997	24	NL	F	34	147
## 948	26325	7	9	1997	5	NL	F	32	147
## 949	28630	9	21	1998	15	NL	M	32	147
## 950	669	3	11	1978	9	DS	F	50	146
## 951	725	3	13	1978	1	DS	F	NA	146
## 952	2590	3	9	1980	9	DS	M	NA	146
## 953	2888	4	18	1980	18	DS	F	NA	146
## 954	3457	11	9	1980	2	DS	M	51	146
## 955	3492	11	9	1980	17	DS	M	50	146
## 956	4446	5	4	1981	6	DS	M	54	146
## 957	4623	7	7	1981	1	DS	M	52	146
## 958	4813	9	29	1981	12	DS	M	52	146
## 959	4857	10	1	1981	4	DS	F	52	146
## 960	4980	11	22	1981	22	DS	F	52	146
## 961	5740	4	28	1982	17	NL	F	32	146
## 962	5772	4	29	1982	9	DS	M	49	146
## 963	6118	6	29	1982	17	NL	F	NA	146
## 964	6387	8	15	1982	20	NL	M	32	146
## 965	6891	10	24	1982	2	DS	M	52	146
## 966	7618	3	15	1983	1	DS	M	51	146
## 967	8211	8	15	1983	20	DS	M	50	146
## 968	8287	9	10	1983	20	NL	F	32	146
## 969	8331	9	10	1983	20	DS	M	51	146
## 970	8364	9	11	1983	15	NL	F	31	146
## 971	8412	9	11	1983	1	DS	M	51	146
## 972	9521	9	29	1984	12	NL	F	33	146
## 973	11014	11	17	1985	3	NL	F	30	146
## 974	13326	8	26	1987	2	NL	F	32	146
## 975	13476	9	27	1987	2	NL	F	33	146
## 976	13548	10	24	1987	22	NL	M	30	146
## 977	15870	4	1	1989	4	DS	M	53	146
## 978	18567	4	19	1991	12	NL	M	34	146
## 979	32083	5	26	2001	24	NL	F	29	146
## 980	32356	7	22	2001	15	NL	F	26	146
## 981	1935	7	25	1979	17	DS	M	51	145
## 982	2087	10	24	1979	9	DS	F	50	145
## 983	2561	3	9	1980	1	DS	M	NA	145
## 984	2838	4	17	1980	1	DS	M	52	145
## 985	3270	9	7	1980	17	DS	M	51	145
## 986	3452	11	9	1980	1	DS	M	52	145
## 987	3610	12	16	1980	13	DS	F	47	145
## 988	4225	4	6	1981	2	DS	M	NA	145
## 989	4378	5	3	1981	20	DS	F	NA	145
## 990	4773	8	30	1981	12	DS	M	54	145
## 991	4824	9	29	1981	22	DS	F	52	145
## 992	4839	9	30	1981	6	DS	F	49	145
## 993	4950	10	26	1981	4	DS	M	54	145
## 994	5389	2	23	1982	3	NL	F	33	145
## 995	5957	5	22	1982	1	DS	M	53	145

## 996	6187	7	25	1982	1	NL	F	NA	145
## 997	6473	8	16	1982	1	DS	M	52	145
## 998	7200	1	12	1983	17	NL	F	29	145
## 999	8265	8	16	1983	15	NL	F	30	145
## 1000	8347	9	11	1983	2	DS	M	53	145
## 1001	8747	12	8	1983	20	DS	M	51	145
## 1002	10141	4	20	1985	20	DS	M	52	145
## 1003	10919	10	13	1985	1	DS	F	51	145
## 1004	12157	12	15	1986	1	DS	F	48	145
## 1005	13727	11	21	1987	17	NL	F	32	145
## 1006	13784	11	22	1987	9	DS	F	NA	145
## 1007	14109	2	22	1988	11	NL	F	34	145
## 1008	14229	3	20	1988	22	DS	F	51	145
## 1009	14663	7	14	1988	24	NL	M	33	145
## 1010	14707	7	15	1988	4	DS	M	54	145
## 1011	15268	12	14	1988	4	DS	M	52	145
## 1012	16232	7	3	1989	21	NL	M	NA	145
## 1013	17825	9	22	1990	12	NL	M	NA	145
## 1014	21046	8	19	1993	1	NL	M	32	145
## 1015	27020	10	25	1997	17	NL	F	32	145
## 1016	31946	4	21	2001	2	NL	F	33	145
## 1017	647	2	20	1978	1	DS	F	52	144
## 1018	1693	3	31	1979	22	DS	F	52	144
## 1019	1733	4	28	1979	1	DS	M	51	144
## 1020	1990	8	22	1979	17	DS	M	52	144
## 1021	2009	8	23	1979	1	DS	M	50	144
## 1022	2782	3	21	1980	22	DS	M	NA	144
## 1023	2934	5	17	1980	9	DS	M	52	144
## 1024	3068	6	22	1980	17	DS	M	50	144
## 1025	3325	9	8	1980	1	DS	M	52	144
## 1026	3433	11	8	1980	20	DS	F	52	144
## 1027	3793	1	12	1981	12	DS	M	52	144
## 1028	4444	5	4	1981	9	DS	M	49	144
## 1029	4578	6	5	1981	17	DS	M	53	144
## 1030	4619	7	7	1981	1	DS	M	52	144
## 1031	4648	7	8	1981	2	DS	F	53	144
## 1032	4728	7	31	1981	12	DS	M	52	144
## 1033	4851	9	30	1981	14	DS	M	52	144
## 1034	5013	11	23	1981	2	DS	M	49	144
## 1035	5064	11	23	1981	4	DS	M	55	144
## 1036	7600	3	15	1983	2	DS	M	52	144
## 1037	8385	9	11	1983	6	DS	M	54	144
## 1038	8479	10	16	1983	2	DS	F	53	144
## 1039	8739	12	8	1983	21	NL	F	32	144
## 1040	8834	2	4	1984	13	DS	M	52	144
## 1041	11493	5	11	1986	8	DS	M	52	144
## 1042	12036	11	16	1986	9	DS	M	49	144
## 1043	12058	11	16	1986	9	NL	M	32	144
## 1044	12428	3	2	1987	4	DS	M	50	144
## 1045	12555	4	6	1987	9	DS	F	53	144
## 1046	13327	8	26	1987	4	DS	M	51	144
## 1047	13885	1	23	1988	22	DS	F	51	144
## 1048	14237	3	20	1988	17	NL	F	32	144
## 1049	21184	10	16	1993	3	NL	M	32	144

## 1050	24708	11	16	1996	12	NL	F	34	144
## 1051	25701	5	10	1997	2	NL	F	32	144
## 1052	30308	2	5	2000	2	NL	F	31	144
## 1053	1739	4	28	1979	17	DS	M	50	143
## 1054	1747	4	28	1979	20	DS	F	52	143
## 1055	1761	4	29	1979	5	DS	M	52	143
## 1056	1862	7	3	1979	17	DS	M	52	143
## 1057	2093	10	24	1979	22	DS	M	50	143
## 1058	2254	11	18	1979	22	DS	F	50	143
## 1059	2479	2	25	1980	11	DS	M	51	143
## 1060	2520	2	25	1980	6	DS	M	53	143
## 1061	2846	4	17	1980	9	DS	M	NA	143
## 1062	3137	7	21	1980	17	DS	M	51	143
## 1063	3138	7	21	1980	22	DS	M	50	143
## 1064	3237	8	14	1980	1	DS	M	51	143
## 1065	3272	9	7	1980	11	NL	M	31	143
## 1066	3821	1	31	1981	17	DS	F	50	143
## 1067	4197	4	6	1981	18	DS	F	NA	143
## 1068	4511	6	4	1981	6	DS	M	53	143
## 1069	5539	3	29	1982	18	DS	F	50	143
## 1070	6017	6	28	1982	1	DS	M	53	143
## 1071	6022	6	28	1982	1	NL	F	33	143
## 1072	7019	11	21	1982	17	NL	F	31	143
## 1073	7024	11	21	1982	20	NL	F	32	143
## 1074	7394	2	27	1983	1	DS	F	49	143
## 1075	7655	4	16	1983	20	DS	M	51	143
## 1076	7785	4	17	1983	11	DS	F	53	143
## 1077	9462	8	25	1984	20	NL	M	33	143
## 1078	12123	12	15	1986	2	DS	M	51	143
## 1079	12870	5	28	1987	22	DS	M	51	143
## 1080	12973	7	1	1987	8	DS	M	56	143
## 1081	14698	7	15	1988	15	NL	F	33	143
## 1082	15028	10	9	1988	10	NL	M	33	143
## 1083	17503	5	23	1990	18	NL	F	32	143
## 1084	28328	8	22	1998	2	NL	F	30	143
## 1085	797	4	9	1978	17	DS	M	50	142
## 1086	798	4	9	1978	8	DS	F	48	142
## 1087	801	4	9	1978	14	DS	F	46	142
## 1088	805	4	9	1978	17	DS	F	47	142
## 1089	1537	12	3	1978	5	DS	M	51	142
## 1090	1601	1	29	1979	14	DS	F	NA	142
## 1091	1647	2	25	1979	5	DS	M	52	142
## 1092	1681	3	31	1979	5	DS	M	54	142
## 1093	2006	8	23	1979	1	DS	M	50	142
## 1094	2326	1	15	1980	22	DS	M	50	142
## 1095	2416	2	24	1980	22	DS	M	51	142
## 1096	2524	2	25	1980	4	DS	F	50	142
## 1097	2940	5	17	1980	17	DS	M	50	142
## 1098	3005	5	24	1980	1	DS	M	55	142
## 1099	3359	10	11	1980	8	DS	M	53	142
## 1100	3636	12	16	1980	22	DS	M	NA	142
## 1101	3801	1	12	1981	9	DS	F	51	142
## 1102	3835	1	31	1981	22	DS	F	48	142
## 1103	3911	3	8	1981	17	DS	M	51	142

## 1104	4159	4	5	1981	22	DS	F	NA	142
## 1105	4397	5	3	1981	17	DS	M	48	142
## 1106	5027	11	23	1981	2	DS	F	51	142
## 1107	5052	11	23	1981	8	DS	M	53	142
## 1108	5514	3	29	1982	2	DS	F	51	142
## 1109	6397	8	15	1982	17	NL	F	31	142
## 1110	6666	10	23	1982	1	DS	M	51	142
## 1111	6933	10	24	1982	20	DS	M	49	142
## 1112	7851	5	14	1983	14	NL	F	32	142
## 1113	8541	10	16	1983	6	DS	M	54	142
## 1114	9254	5	28	1984	15	NL	F	33	142
## 1115	9760	12	31	1984	8	DS	M	52	142
## 1116	10252	4	20	1985	20	DS	M	51	142
## 1117	11032	11	17	1985	8	DS	M	55	142
## 1118	11914	10	4	1986	17	NL	M	30	142
## 1119	12149	12	15	1986	1	DS	M	49	142
## 1120	12581	4	6	1987	4	DS	M	50	142
## 1121	12818	5	28	1987	22	DS	F	52	142
## 1122	13241	8	25	1987	18	NL	M	34	142
## 1123	13557	10	24	1987	17	NL	F	30	142
## 1124	14281	3	21	1988	4	DS	M	53	142
## 1125	564	1	10	1978	18	DS	F	51	141
## 1126	688	3	12	1978	4	DS	F	48	141
## 1127	791	4	9	1978	5	DS	M	53	141
## 1128	1250	9	4	1978	3	NL	F	34	141
## 1129	1689	3	31	1979	18	DS	M	51	141
## 1130	1695	3	31	1979	1	DS	M	50	141
## 1131	1912	7	24	1979	1	DS	M	51	141
## 1132	2177	11	17	1979	14	DS	F	49	141
## 1133	2251	11	18	1979	22	DS	M	49	141
## 1134	2396	1	16	1980	4	DS	F	50	141
## 1135	2726	3	9	1980	22	DS	M	NA	141
## 1136	2869	4	18	1980	6	DS	M	NA	141
## 1137	3067	6	22	1980	22	DS	M	50	141
## 1138	3297	9	8	1980	12	DS	M	53	141
## 1139	3917	3	8	1981	8	DS	M	53	141
## 1140	3934	3	8	1981	17	DS	F	51	141
## 1141	4088	4	5	1981	1	DS	M	NA	141
## 1142	4126	4	5	1981	20	DS	M	NA	141
## 1143	4575	6	5	1981	18	DS	F	52	141
## 1144	4622	7	7	1981	17	DS	M	51	141
## 1145	4626	7	7	1981	12	DS	M	53	141
## 1146	4781	8	30	1981	13	DS	M	51	141
## 1147	5029	11	23	1981	6	DS	F	49	141
## 1148	5914	5	22	1982	9	DS	M	50	141
## 1149	7378	2	27	1983	2	DS	M	52	141
## 1150	7474	3	14	1983	18	DS	F	51	141
## 1151	8272	9	10	1983	13	NL	F	32	141
## 1152	8398	9	11	1983	9	NL		NA	141
## 1153	8837	2	4	1984	13	DS	M	53	141
## 1154	8942	3	12	1984	12	DS	M	51	141
## 1155	9991	2	17	1985	3	NL	F	31	141
## 1156	12022	11	16	1986	4	DS	F	51	141
## 1157	13012	7	1	1987	4	DS	M	52	141

## 1158	14600	6	12	1988	8	DS	M	54	141
## 1159	15181	12	13	1988	21	NL	F	33	141
## 1160	15420	1	11	1989	4	DS	M	51	141
## 1161	16151	6	3	1989	24	NL	F	34	141
## 1162	822	4	10	1978	1	DS	F	48	140
## 1163	1280	9	4	1978	5	DS	M	52	140
## 1164	1697	3	31	1979	1	DS	M	52	140
## 1165	1728	4	28	1979	12	DS	F	50	140
## 1166	1836	5	30	1979	1	DS	M	51	140
## 1167	2850	4	17	1980	22	DS	M	NA	140
## 1168	2935	5	17	1980	22	DS	M	50	140
## 1169	3194	8	13	1980	18	DS	M	51	140
## 1170	3369	10	12	1980	12	DS	M	51	140
## 1171	3378	10	12	1980	18	DS	M	51	140
## 1172	3668	12	16	1980	8	DS	M	51	140
## 1173	3689	1	11	1981	8	DS	M	50	140
## 1174	3872	2	1	1981	8	DS	M	50	140
## 1175	4078	4	5	1981	22	DS	F	50	140
## 1176	4299	4	6	1981	2	DS		NA	140
## 1177	4514	6	4	1981	2	DS	F	55	140
## 1178	4843	9	30	1981	13	DS	M	49	140
## 1179	5143	12	31	1981	9	DS	F	50	140
## 1180	5144	12	31	1981	8	DS	M	53	140
## 1181	5659	3	30	1982	17	DS	M	51	140
## 1182	5675	3	30	1982	9	DS	F	51	140
## 1183	5900	5	21	1982	13	NL	F	32	140
## 1184	7007	11	21	1982	22	DS	F	52	140
## 1185	7773	4	17	1983	4	DS	F	49	140
## 1186	7807	5	14	1983	13	DS	F	52	140
## 1187	8043	6	18	1983	9	DS	F	52	140
## 1188	8840	2	4	1984	20	DS	M	50	140
## 1189	9420	8	1	1984	11	NL	F	32	140
## 1190	9558	9	29	1984	17	NL	M	33	140
## 1191	10619	7	24	1985	13	DS	F	52	140
## 1192	10701	8	20	1985	1	DS	F	49	140
## 1193	13429	9	27	1987	3	NL	M	32	140
## 1194	14059	2	21	1988	22	DS	F	52	140
## 1195	14812	8	10	1988	4	DS	M	54	140
## 1196	15061	11	5	1988	22	DS	M	51	140
## 1197	16513	10	7	1989	2	SH	F	32	140
## 1198	26971	10	25	1997	24	NL	F	32	140
## 1199	27810	5	3	1998	15	NL	F	34	140
## 1200	27982	5	29	1998	14	NL	M	31	140
## 1201	29167	2	20	1999	2	DS	F	50	140
## 1202	30985	7	1	2000	24	NL	M	27	140
## 1203	464	12	11	1977	5	DS	M	49	139
## 1204	839	5	6	1978	9	DS	M	51	139
## 1205	1141	8	4	1978	9	DS	F	47	139
## 1206	1649	2	25	1979	18	DS	M	52	139
## 1207	3251	9	7	1980	24	NL	F	33	139
## 1208	3303	9	8	1980	4	DS	M	49	139
## 1209	3575	12	15	1980	9	DS	F	47	139
## 1210	3579	12	15	1980	9	DS	M	48	139
## 1211	3727	1	11	1981	8	DS	M	49	139

## 1212	3823	1	31	1981	18	DS	M	46	139
## 1213	4003	3	9	1981	4	DS	F	NA	139
## 1214	4185	4	5	1981	22	DS	M	NA	139
## 1215	4965	11	22	1981	22	DS	M	48	139
## 1216	5042	11	23	1981	9	DS	F	53	139
## 1217	5075	11	23	1981	13	DS	M	47	139
## 1218	6220	7	26	1982	13	NL	F	NA	139
## 1219	6270	7	26	1982	17	NL	F	NA	139
## 1220	6408	8	15	1982	22	DS	F	51	139
## 1221	6591	9	18	1982	9	DS	F	51	139
## 1222	6817	10	24	1982	9	DS	M	47	139
## 1223	7782	4	17	1983	9	DS	F	51	139
## 1224	7891	5	15	1983	2	DS	M	54	139
## 1225	8288	9	10	1983	19	NL	F	31	139
## 1226	8376	9	11	1983	6	NL	F	32	139
## 1227	9393	7	31	1984	14	NL	M	33	139
## 1228	10294	4	21	1985	2	DS	M	49	139
## 1229	10444	5	24	1985	13	DS	F	50	139
## 1230	10660	8	19	1985	20	NL	F	30	139
## 1231	12727	4	26	1987	4	DS	M	52	139
## 1232	12790	5	28	1987	2	DS	M	49	139
## 1233	13189	7	26	1987	1	NL	F	NA	139
## 1234	13404	9	26	1987	22	NL	M	34	139
## 1235	17596	6	21	1990	18	NL	F	33	139
## 1236	27374	12	29	1997	15	NL	F	33	139
## 1237	34198	6	15	2002	2	NL	F	31	139
## 1238	34279	6	15	2002	24	NL	M	NA	139
## 1239	491	12	11	1977	11	DS	M	48	138
## 1240	689	3	12	1978	11	DS	M	53	138
## 1241	889	5	18	1978	18	DS	F	50	138
## 1242	1130	8	4	1978	17	DS	M	51	138
## 1243	1296	9	4	1978	1	DS	F	52	138
## 1244	1891	7	4	1979	18	DS	F	51	138
## 1245	2026	9	22	1979	22	DS	M	50	138
## 1246	2806	3	22	1980	6	DS	M	NA	138
## 1247	2949	5	17	1980	9	DS	F	49	138
## 1248	2982	5	18	1980	6	DS	M	52	138
## 1249	3227	8	14	1980	12	DS	M	53	138
## 1250	3309	9	8	1980	1	DS	M	52	138
## 1251	3519	11	9	1980	12	DS	M	52	138
## 1252	3772	1	12	1981	14	DS	F	47	138
## 1253	3914	3	8	1981	17	DS	F	53	138
## 1254	4076	4	5	1981	9	DS	M	NA	138
## 1255	4191	4	6	1981	18	DS	M	NA	138
## 1256	4211	4	6	1981	13	DS	F	NA	138
## 1257	4244	4	6	1981	4	DS	F	NA	138
## 1258	4535	6	4	1981	9	DS	M	51	138
## 1259	4573	6	5	1981	12	DS	M	53	138
## 1260	4934	10	25	1981	13	DS	M	51	138
## 1261	5442	2	23	1982	13	DS	M	49	138
## 1262	5663	3	30	1982	13	DS	M	49	138
## 1263	5934	5	22	1982	2	DS	F	52	138
## 1264	7026	11	21	1982	20	DS	M	49	138
## 1265	7587	3	15	1983	1	DS	F	50	138

## 1266	8291	9	10	1983	22	DS	M	48	138
## 1267	8387	9	11	1983	2	NL	F	32	138
## 1268	8630	11	13	1983	6	DS	M	54	138
## 1269	8944	3	12	1984	13	DS	M	51	138
## 1270	8964	3	13	1984	4	DS	M	52	138
## 1271	9009	4	9	1984	20	DS	M	52	138
## 1272	9676	10	21	1984	8	DS	M	52	138
## 1273	10173	4	20	1985	24	NL	M	30	138
## 1274	10605	7	24	1985	1	DS	F	51	138
## 1275	10922	10	13	1985	1	DS	F	51	138
## 1276	11500	5	11	1986	3	NL	M	31	138
## 1277	11543	6	4	1986	24	NL	F	35	138
## 1278	12133	12	15	1986	4	DS	F	49	138
## 1279	12872	5	28	1987	4	DS	M	51	138
## 1280	14108	2	22	1988	9	DS	F	54	138
## 1281	14358	4	17	1988	22	DS	F	50	138
## 1282	15988	5	9	1989	24	NL	F	32	138
## 1283	17895	10	15	1990	12	NL	M	32	138
## 1284	21120	9	16	1993	2	NL	M	37	138
## 1285	22847	10	28	1995	12	NL	M	34	138
## 1286	26554	7	29	1997	17	NL	F	32	138
## 1287	26827	9	27	1997	2	NL	F	33	138
## 1288	33951	5	15	2002	1	NL	F	30	138
## 1289	410	11	14	1977	5	DS	M	53	137
## 1290	622	2	19	1978	17	DS	F	46	137
## 1291	677	3	12	1978	5	DS	M	52	137
## 1292	862	5	17	1978	5	DS	M	52	137
## 1293	1162	8	5	1978	5	DS	M	53	137
## 1294	1414	11	4	1978	17	DS	M	NA	137
## 1295	1588	1	29	1979	18	DS	M	NA	137
## 1296	1656	2	25	1979	1	DS	M	51	137
## 1297	2076	10	24	1979	11	DS	M	49	137
## 1298	3223	8	14	1980	4	DS	M	49	137
## 1299	3380	10	12	1980	2	DS	F	53	137
## 1300	3387	10	12	1980	4	DS	M	50	137
## 1301	3653	12	16	1980	12	DS	M	52	137
## 1302	3818	1	31	1981	18	DS	F	50	137
## 1303	3837	1	31	1981	17	DS	F	50	137
## 1304	3999	3	9	1981	9	DS	F	48	137
## 1305	4009	3	9	1981	9	DS	M	53	137
## 1306	4123	4	5	1981	9	DS	M	NA	137
## 1307	4248	4	6	1981	2	DS	M	NA	137
## 1308	4345	4	6	1981	13	DS	M	NA	137
## 1309	4475	5	4	1981	9	DS	M	51	137
## 1310	4618	7	7	1981	24	NL	M	34	137
## 1311	4768	8	30	1981	22	DS	F	52	137
## 1312	4865	10	1	1981	9	DS	F	50	137
## 1313	4888	10	24	1981	22	DS	F	51	137
## 1314	5078	11	23	1981	8	DS	M	52	137
## 1315	5093	12	30	1981	22	DS	M	49	137
## 1316	5486	2	24	1982	8	DS	M	52	137
## 1317	6488	8	16	1982	15	NL	F	30	137
## 1318	6642	9	19	1982	20	DS	M	50	137
## 1319	7164	1	12	1983	22	DS	M	50	137

## 1320	7845	5	14	1983	22	DS	F	51	137
## 1321	8105	7	16	1983	20	DS	M	51	137
## 1322	8371	9	11	1983	1	DS	F	49	137
## 1323	8515	10	16	1983	2	DS	F	48	137
## 1324	10581	7	24	1985	9	DS	M	51	137
## 1325	11844	9	7	1986	11	DS	M	50	137
## 1326	12557	4	6	1987	2	DS	M	53	137
## 1327	12710	4	26	1987	1	DS	M	51	137
## 1328	14718	7	15	1988	11	NL	F	33	137
## 1329	15846	4	1	1989	12	NL	F	32	137
## 1330	15943	4	2	1989	22	DS	M	53	137
## 1331	21129	9	17	1993	3	NL	M	35	137
## 1332	30172	1	8	2000	2	NL	F	30	137
## 1333	553	1	9	1978	8	DS	F	50	136
## 1334	561	1	9	1978	11	DS	M	53	136
## 1335	996	6	9	1978	18	DS	F	48	136
## 1336	1185	8	5	1978	1	DS	F	51	136
## 1337	1224	9	3	1978	17	DS	M	51	136
## 1338	1412	11	4	1978	9	DS	M	48	136
## 1339	1497	12	2	1978	20	DS	M	51	136
## 1340	1781	5	29	1979	9	DS	F	51	136
## 1341	1800	5	29	1979	9	DS	F	49	136
## 1342	1966	8	21	1979	20	NL	F	30	136
## 1343	2162	11	17	1979	18	DS	M	48	136
## 1344	2301	1	15	1980	9	DS	F	50	136
## 1345	2500	2	25	1980	24	DS	F	52	136
## 1346	2611	3	9	1980	12	DS	M	NA	136
## 1347	3057	6	22	1980	18	DS	M	50	136
## 1348	3171	7	22	1980	4	DS	M	49	136
## 1349	3240	8	14	1980	4	DS	F	51	136
## 1350	3413	11	8	1980	8	DS	M	51	136
## 1351	3716	1	11	1981	22	DS	F	48	136
## 1352	3742	1	12	1981	3	DS	F	51	136
## 1353	3869	2	1	1981	2	DS	F	51	136
## 1354	3891	2	1	1981	9	DS	M	50	136
## 1355	3939	3	8	1981	8	DS	M	53	136
## 1356	3984	3	9	1981	6	DS	M	52	136
## 1357	3994	3	9	1981	12	DS	M	52	136
## 1358	4125	4	5	1981	14	DS	M	NA	136
## 1359	4155	4	5	1981	17	DS	M	NA	136
## 1360	4331	4	6	1981	13	DS	F	NA	136
## 1361	4386	5	3	1981	12	DS	M	51	136
## 1362	4449	5	4	1981	2	DS	F	57	136
## 1363	4568	6	5	1981	24	NL	M	33	136
## 1364	4586	6	5	1981	20	DS	M	53	136
## 1365	4957	10	26	1981	9	DS	F	51	136
## 1366	5559	3	29	1982	8	DS	M	51	136
## 1367	5938	5	22	1982	3	NL	M	35	136
## 1368	6082	6	29	1982	22	DS	M	NA	136
## 1369	6300	7	27	1982	22	DS	F	NA	136
## 1370	6355	8	15	1982	24	NL		NA	136
## 1371	7046	11	22	1982	2	DS	M	52	136
## 1372	8001	6	18	1983	2	DS	M	53	136
## 1373	8426	10	15	1983	20	DS	M	NA	136

## 1374	8491	10	16	1983	12	DS	M	53	136
## 1375	8921	3	12	1984	12	DS	F	52	136
## 1376	8977	3	13	1984	9	DS	M	51	136
## 1377	8980	3	13	1984	4	DS	F	50	136
## 1378	10402	5	23	1985	18	NL	M	31	136
## 1379	10788	9	22	1985	9	DS	M	50	136
## 1380	10913	10	13	1985	8	DS	F	NA	136
## 1381	10923	10	13	1985	2	NL	F	31	136
## 1382	11954	10	5	1986	8	DS	F	51	136
## 1383	12251	2	1	1987	2	DS	M	51	136
## 1384	12303	2	1	1987	1	DS	F	47	136
## 1385	12704	4	26	1987	8	DS	F	50	136
## 1386	12997	7	1	1987	2	NL	F	30	136
## 1387	13227	8	25	1987	22	DS	F	48	136
## 1388	13508	10	24	1987	24	NL	M	33	136
## 1389	13606	10	25	1987	13	NL	M	33	136
## 1390	13991	1	24	1988	4	DS	M	53	136
## 1391	14044	2	21	1988	1	DS	M	NA	136
## 1392	14131	2	22	1988	4	DS	M	55	136
## 1393	26854	9	27	1997	12	NL	M	30	136
## 1394	28032	6	27	1998	24	NL	M	33	136
## 1395	29038	1	16	1999	2	DS	F	51	136
## 1396	33583	3	13	2002	2	NL	M	32	136
## 1397	558	1	9	1978	1	DS	F	49	135
## 1398	569	1	10	1978	5	DS	M	NA	135
## 1399	971	6	8	1978	17	NL	F	32	135
## 1400	1373	10	8	1978	18	DS	F	51	135
## 1401	1772	4	29	1979	13	DS	F	47	135
## 1402	1806	5	29	1979	8	DS	F	50	135
## 1403	2125	10	25	1979	13	DS	M	52	135
## 1404	2654	3	9	1980	4	DS	F	NA	135
## 1405	2829	4	17	1980	8	DS	M	NA	135
## 1406	2893	4	18	1980	18	DS	M	NA	135
## 1407	3004	5	24	1980	1	DS		NA	135
## 1408	3032	5	25	1980	5	NL	F	NA	135
## 1409	3094	6	23	1980	6	DS	M	52	135
## 1410	3136	7	21	1980	8	DS	M	53	135
## 1411	3527	11	9	1980	9	DS	M	48	135
## 1412	3609	12	16	1980	13	DS	M	50	135
## 1413	3788	1	12	1981	6	DS	F	48	135
## 1414	3816	1	31	1981	13	NL	F	30	135
## 1415	3864	2	1	1981	8	DS	M	50	135
## 1416	3930	3	8	1981	11	DS	M	52	135
## 1417	4077	4	5	1981	12	DS	M	NA	135
## 1418	4152	4	5	1981	1	DS	F	NA	135
## 1419	4187	4	5	1981	9	DS	M	NA	135
## 1420	4415	5	4	1981	13	DS	M	48	135
## 1421	4459	5	4	1981	8	DS	M	49	135
## 1422	4655	7	8	1981	8	DS	M	52	135
## 1423	4699	7	30	1981	4	DS	F	50	135
## 1424	4921	10	25	1981	14	DS	M	49	135
## 1425	5140	12	31	1981	8	DS	M	49	135
## 1426	5347	2	22	1982	18	DS	M	52	135
## 1427	5883	5	21	1982	22	DS	F	51	135

## 1428	5975	5	22	1982	9	DS	M	49	135
## 1429	6111	6	29	1982	22	DS	F	NA	135
## 1430	6854	10	24	1982	22	DS	F	51	135
## 1431	6899	10	24	1982	20	DS	F	51	135
## 1432	7886	5	15	1983	9	DS	M	52	135
## 1433	7963	6	17	1983	22	DS	M	50	135
## 1434	8070	7	16	1983	22	DS	M	48	135
## 1435	8129	7	17	1983	1	NL	F	31	135
## 1436	8429	10	15	1983	22	DS	M	48	135
## 1437	8799	12	9	1983	6	DS	M	54	135
## 1438	8900	2	5	1984	6	DS	M	53	135
## 1439	9017	4	9	1984	12	DS	M	52	135
## 1440	9344	7	4	1984	15	NL	F	32	135
## 1441	9442	8	1	1984	15	NL	F	32	135
## 1442	9463	8	25	1984	12	NL	F	31	135
## 1443	9655	10	20	1984	18	NL	M	30	135
## 1444	10299	4	21	1985	8	DS	F	49	135
## 1445	10803	9	22	1985	1	DS	F	53	135
## 1446	11410	4	13	1986	1	DS	F	52	135
## 1447	11879	9	7	1986	2	NL	F	32	135
## 1448	12041	11	16	1986	1	DS	M	50	135
## 1449	12128	12	15	1986	11	DS	F	48	135
## 1450	12539	4	6	1987	13	DS	F	50	135
## 1451	13181	7	26	1987	4	DS	M	NA	135
## 1452	13496	10	24	1987	24	NL	M	31	135
## 1453	13691	11	21	1987	20	NL	F	33	135
## 1454	14052	2	21	1988	20	NL	F	33	135
## 1455	14268	3	21	1988	9	DS	F	NA	135
## 1456	14509	5	15	1988	4	DS	M	53	135
## 1457	14605	6	12	1988	4	DS	M	52	135
## 1458	15710	3	12	1989	22	DS	M	52	135
## 1459	20466	10	18	1992	2	NL	F	33	135
## 1460	32045	5	26	2001	2	NL	M	32	135
## 1461	463	12	11	1977	4	DS	M	49	134
## 1462	720	3	13	1978	8	DS	F	47	134
## 1463	1005	6	9	1978	5	DS	M	54	134
## 1464	1015	6	9	1978	1	DS	F	NA	134
## 1465	1234	9	3	1978	8	DS	F	49	134
## 1466	1260	9	4	1978	18	DS	F	48	134
## 1467	1330	10	7	1978	17	DS	M	52	134
## 1468	2227	11	18	1979	17	DS	F	53	134
## 1469	2243	11	18	1979	11	DS	M	49	134
## 1470	2499	2	25	1980	24	DS	M	50	134
## 1471	2691	3	9	1980	20	DS	M	NA	134
## 1472	2746	3	21	1980	12	DS	M	NA	134
## 1473	2769	3	21	1980	8	DS	M	NA	134
## 1474	2984	5	18	1980	8	DS	M	53	134
## 1475	2986	5	18	1980	18	DS	M	48	134
## 1476	3165	7	22	1980	12	DS	M	52	134
## 1477	3197	8	13	1980	20	DS	M	49	134
## 1478	3203	8	13	1980	8	DS	M	53	134
## 1479	3278	9	7	1980	8	DS	M	54	134
## 1480	3512	11	9	1980	18	DS	M	47	134
## 1481	3623	12	16	1980	18	DS	M	50	134

## 1482	4128	4	5	1981	22	DS	F	NA	134
## 1483	4392	5	3	1981	22	DS	F	52	134
## 1484	5117	12	31	1981	24	NL	F	33	134
## 1485	5304	1	25	1982	17	DS	M	50	134
## 1486	5769	4	29	1982	8	DS	M	51	134
## 1487	6301	7	27	1982	22	DS	M	NA	134
## 1488	7054	11	22	1982	12	DS	M	53	134
## 1489	7982	6	17	1983	22	DS	M	52	134
## 1490	8144	7	17	1983	15	NL	F	31	134
## 1491	8510	10	16	1983	1	DS	F	48	134
## 1492	8539	10	16	1983	9	DS	M	52	134
## 1493	9007	4	9	1984	13	DS	M	50	134
## 1494	9265	5	28	1984	1	NL	F	32	134
## 1495	10198	4	20	1985	6	DS	M	48	134
## 1496	11332	3	9	1986	1	DS	F	51	134
## 1497	11499	5	11	1986	9	DS	F	47	134
## 1498	11651	7	3	1986	12	NL	F	30	134
## 1499	11711	7	4	1986	8	DS	F	47	134
## 1500	11923	10	5	1986	2	DS	M	53	134
## 1501	12688	4	26	1987	2	DS	M	52	134
## 1502	12820	5	28	1987	8	DS	F	50	134
## 1503	13108	7	26	1987	8	NL	M	NA	134
## 1504	13835	11	22	1987	4	DS	M	50	134
## 1505	15190	12	13	1988	22	DS	M	53	134
## 1506	15549	2	4	1989	22	DS	M	52	134
## 1507	15995	5	9	1989	22	DS	M	54	134
## 1508	17288	3	29	1990	22	DS	M	51	134
## 1509	17714	7	22	1990	4	DS	M	54	134
## 1510	560	1	9	1978	17	DS	M	50	133
## 1511	640	2	20	1978	12	DS	F	50	133
## 1512	653	3	11	1978	22	DS	F	47	133
## 1513	796	4	9	1978	4	DS	M	50	133
## 1514	963	6	8	1978	17	DS	M	50	133
## 1515	1096	7	8	1978	5	DS	M	52	133
## 1516	1211	9	3	1978	9	DS	F	51	133
## 1517	1403	11	4	1978	1	DS	M	NA	133
## 1518	1929	7	25	1979	18	DS	F	50	133
## 1519	2102	10	24	1979	17	NL	M	32	133
## 1520	2115	10	25	1979	14	DS	F	52	133
## 1521	2257	11	18	1979	12	DS		NA	133
## 1522	2431	2	24	1980	8	DS	M	53	133
## 1523	2805	3	22	1980	4	DS	F	NA	133
## 1524	2929	5	17	1980	12	DS	M	49	133
## 1525	2980	5	18	1980	4	DS	M	49	133
## 1526	3065	6	22	1980	8	DS	M	54	133
## 1527	3443	11	8	1980	13	DS	F	50	133
## 1528	3509	11	9	1980	18	DS	M	49	133
## 1529	3632	12	16	1980	20	DS	M	48	133
## 1530	3850	1	31	1981	13	DS	F	48	133
## 1531	3882	2	1	1981	6	DS	F	51	133
## 1532	4222	4	6	1981	6	DS	M	NA	133
## 1533	4249	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 1534	4281	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 1535	4301	4	6	1981	13	DS	F	NA	133

## 1536	4442	5	4	1981	14	DS	M	48	133
## 1537	4458	5	4	1981	4	DS	F	54	133
## 1538	4495	6	4	1981	8	DS	M	54	133
## 1539	4565	6	5	1981	11	DS	M	NA	133
## 1540	4579	6	5	1981	22	DS	F	52	133
## 1541	4671	7	8	1981	8	DS	M	52	133
## 1542	5231	1	24	1982	22	DS	M	51	133
## 1543	5413	2	23	1982	6	DS	F	49	133
## 1544	5470	2	24	1982	8	DS	M	49	133
## 1545	5858	5	21	1982	13	DS	M	49	133
## 1546	6163	7	25	1982	8	DS	M	NA	133
## 1547	6836	10	24	1982	2	DS	M	51	133
## 1548	7065	11	22	1982	4	DS	M	51	133
## 1549	7750	4	17	1983	1	DS	F	51	133
## 1550	7860	5	14	1983	13	DS	M	51	133
## 1551	7873	5	14	1983	20	DS	M	51	133
## 1552	8005	6	18	1983	8	DS	F	49	133
## 1553	8166	8	15	1983	12	DS	M	50	133
## 1554	8213	8	15	1983	13	DS	M	48	133
## 1555	8744	12	8	1983	12	DS	M	49	133
## 1556	8926	3	12	1984	22	DS	M	49	133
## 1557	9148	5	13	1984	11	DS	M	49	133
## 1558	9165	5	13	1984	4	DS	M	51	133
## 1559	10271	4	21	1985	8	DS	F	49	133
## 1560	12020	11	16	1986	2	DS	M	52	133
## 1561	13153	7	26	1987	4	DS	F	NA	133
## 1562	13292	8	26	1987	1	NL	F	27	133
## 1563	13473	9	27	1987	4	DS	M	NA	133
## 1564	13601	10	25	1987	4	DS	M	52	133
## 1565	14539	5	15	1988	7	NL	M	32	133
## 1566	14659	7	14	1988	12	NL	F	33	133
## 1567	15796	3	14	1989	4	DS	M	53	133
## 1568	385	11	13	1977	17	DS	M	50	132
## 1569	543	1	9	1978	4	DS	M	49	132
## 1570	620	2	19	1978	8	DS	F	49	132
## 1571	808	4	9	1978	11	DS	F	51	132
## 1572	1055	7	7	1978	17	DS	M	51	132
## 1573	1331	10	7	1978	9	DS	M	50	132
## 1574	1449	11	5	1978	5	DS	M	52	132
## 1575	1509	12	2	1978	22	DS	F	51	132
## 1576	1652	2	25	1979	18	DS	F	52	132
## 1577	1678	3	31	1979	14	DS	F	NA	132
## 1578	1840	5	30	1979	1	DS	M	51	132
## 1579	1972	8	21	1979	22	DS	M	52	132
## 1580	2276	1	15	1980	11	DS	M	47	132
## 1581	2293	1	15	1980	18	DS	F	51	132
## 1582	2644	3	9	1980	17	DS	M	NA	132
## 1583	2837	4	17	1980	12	DS	M	NA	132
## 1584	3088	6	23	1980	12	DS	M	51	132
## 1585	3754	1	12	1981	6	DS	M	48	132
## 1586	3820	1	31	1981	12	DS	M	51	132
## 1587	4064	4	5	1981	20	DS	M	NA	132
## 1588	4472	5	4	1981	8	DS	M	50	132
## 1589	4588	6	5	1981	13	DS	F	52	132

## 1590	5479	2	24	1982	9	DS	F	51	132
## 1591	5937	5	22	1982	8	DS	M	50	132
## 1592	5968	5	22	1982	9	DS	F	51	132
## 1593	6192	7	25	1982	9	DS	F	NA	132
## 1594	6874	10	24	1982	22	DS	F	52	132
## 1595	7106	11	22	1982	9	DS	F	50	132
## 1596	7158	1	12	1983	12	DS	M	51	132
## 1597	7217	1	12	1983	22	DS	M	49	132
## 1598	7988	6	17	1983	20	DS	M	52	132
## 1599	8141	7	17	1983	9	NL	M	33	132
## 1600	8157	8	15	1983	18	DS	M	49	132
## 1601	8343	9	11	1983	11	DS	M	49	132
## 1602	8358	9	11	1983	8	DS	F	48	132
## 1603	8468	10	15	1983	13	DS		NA	132
## 1604	8567	11	12	1983	12	DS	M	52	132
## 1605	8627	11	13	1983	2	DS	F	52	132
## 1606	8793	12	9	1983	9	DS	M	52	132
## 1607	8852	2	4	1984	12	DS	M	51	132
## 1608	9061	5	12	1984	18	DS	M	50	132
## 1609	9381	7	31	1984	12	NL	M	31	132
## 1610	9427	8	1	1984	4	DS	M	53	132
## 1611	10593	7	24	1985	8	DS	F	49	132
## 1612	11038	11	17	1985	9	DS	F	50	132
## 1613	11044	11	17	1985	13	DS	M	50	132
## 1614	13420	9	27	1987	2	DS	M	49	132
## 1615	13437	9	27	1987	1	DS	M	49	132
## 1616	13534	10	24	1987	20	NL	M	32	132
## 1617	14804	8	10	1988	2	NL	M	31	132
## 1618	16340	7	29	1989	20	NL	M	33	132
## 1619	17107	1	30	1990	4	DS	M	50	132
## 1620	17231	2	25	1990	4	DS	M	50	132
## 1621	17807	8	17	1990	4	DS	M	52	132
## 1622	28077	6	27	1998	2	NL	M	30	132
## 1623	32002	4	22	2001	6	SH	F	29	132
## 1624	678	3	12	1978	4	DS	M	49	131
## 1625	786	4	9	1978	11	DS	M	52	131
## 1626	890	5	18	1978	17	DS	M	49	131
## 1627	928	5	19	1978	1	DS	F	NA	131
## 1628	1091	7	8	1978	18	DS	F	51	131
## 1629	1326	10	7	1978	20	DS	M	52	131
## 1630	1358	10	8	1978	5	DS	M	52	131
## 1631	1638	2	24	1979	20	DS	F	50	131
## 1632	2020	9	22	1979	12	DS	M	53	131
## 1633	2312	1	15	1980	12	DS	M	52	131
## 1634	2382	1	16	1980	4	DS	M	48	131
## 1635	2682	3	9	1980	22	DS	M	NA	131
## 1636	2690	3	9	1980	8	DS	M	NA	131
## 1637	2801	3	22	1980	4	DS	M	NA	131
## 1638	2874	4	18	1980	4	DS	M	NA	131
## 1639	3118	6	23	1980	1	DS	M	52	131
## 1640	3225	8	14	1980	1	DS	M	51	131
## 1641	3259	9	7	1980	11	DS	M	51	131
## 1642	3408	11	8	1980	8	DS	M	51	131
## 1643	3505	11	9	1980	2	DS	F	50	131

## 1644	3622	12	16	1980	18	DS	F	49	131
## 1645	3644	12	16	1980	23	DS	M	50	131
## 1646	3715	1	11	1981	22	DS	F	49	131
## 1647	3959	3	9	1981	6	DS	M	49	131
## 1648	4074	4	5	1981	1	DS	F	NA	131
## 1649	4190	4	6	1981	2	DS	F	NA	131
## 1650	4292	4	6	1981	13	DS	F	NA	131
## 1651	4305	4	6	1981	13	DS	M	NA	131
## 1652	4669	7	8	1981	9	DS	F	52	131
## 1653	4767	8	30	1981	22	DS	M	49	131
## 1654	5825	4	29	1982	9	DS	F	51	131
## 1655	6529	9	18	1982	6	DS	F	50	131
## 1656	6950	10	24	1982	7	DS	M	50	131
## 1657	7288	1	13	1983	1	DS	F	52	131
## 1658	7300	1	13	1983	4	DS	M	51	131
## 1659	7940	6	17	1983	12	DS	M	50	131
## 1660	8095	7	16	1983	13	DS	M	50	131
## 1661	8232	8	16	1983	4	DS	M	51	131
## 1662	8470	10	15	1983	21	NL	F	31	131
## 1663	8513	10	16	1983	1	DS	F	50	131
## 1664	8929	3	12	1984	18	DS	M	51	131
## 1665	9501	8	26	1984	11	NL	F	32	131
## 1666	10426	5	24	1985	8	DS	F	50	131
## 1667	10677	8	19	1985	20	NL	M	32	131
## 1668	11294	3	9	1986	9	DS	F	50	131
## 1669	11322	3	9	1986	8	DS	F	50	131
## 1670	11838	9	6	1986	17	NL	M	32	131
## 1671	11930	10	5	1986	1	DS	M	49	131
## 1672	12404	3	2	1987	2	DS	M	50	131
## 1673	12576	4	6	1987	1	DS	M	49	131
## 1674	14442	4	19	1988	5	NL	M	33	131
## 1675	15064	11	5	1988	20	NL	F	31	131
## 1676	16241	7	3	1989	20	NL	M	NA	131
## 1677	29436	4	17	1999	2	DS	F	51	131
## 1678	30066	12	5	1999	2	NL	F	33	131
## 1679	872	5	17	1978	20	DS	M	52	130
## 1680	1002	6	9	1978	14	SS	M	NA	130
## 1681	1077	7	8	1978	4	DS	M	50	130
## 1682	1103	7	8	1978	1	DS	F	NA	130
## 1683	1171	8	5	1978	1	DS		NA	130
## 1684	1422	11	4	1978	1	DS	M	52	130
## 1685	1429	11	4	1978	20	DS	M	50	130
## 1686	1658	2	25	1979	4	DS	M	49	130
## 1687	1738	4	28	1979	8	DS	F	50	130
## 1688	2118	10	25	1979	4	DS	M	48	130
## 1689	2161	11	17	1979	17	DS	M	51	130
## 1690	2842	4	17	1980	11	DS	F	NA	130
## 1691	2917	5	17	1980	24	DS	F	50	130
## 1692	3030	5	25	1980	5	DS	F	51	130
## 1693	3318	9	8	1980	4	DS	F	51	130
## 1694	3358	10	11	1980	11	DS	M	51	130
## 1695	3643	12	16	1980	23	DS	M	49	130
## 1696	3672	12	16	1980	22	DS	F	49	130
## 1697	3695	1	11	1981	11	DS	M	50	130

## 1698	3708	1	11	1981	18	DS	M	48	130
## 1699	3766	1	12	1981	10	DS	F	45	130
## 1700	3825	1	31	1981	11	DS	M	48	130
## 1701	3875	2	1	1981	2	DS	M	48	130
## 1702	3904	2	1	1981	9	DS	F	50	130
## 1703	4230	4	6	1981	2	DS	F	NA	130
## 1704	4295	4	6	1981	13	DS	M	NA	130
## 1705	4481	5	4	1981	9	DS	F	48	130
## 1706	4664	7	8	1981	4	DS	F	51	130
## 1707	4667	7	8	1981	2	NL	F	30	130
## 1708	5341	2	22	1982	22	DS	M	48	130
## 1709	5500	2	24	1982	9	DS	F	50	130
## 1710	5708	4	28	1982	22	DS	M	48	130
## 1711	5818	4	29	1982	9	DS	M	50	130
## 1712	6049	6	28	1982	9	DS	F	NA	130
## 1713	6503	8	16	1982	9	DS	F	NA	130
## 1714	6767	10	23	1982	8	DS	F	49	130
## 1715	6855	10	24	1982	20	DS	M	52	130
## 1716	6868	10	24	1982	2	DS	M	52	130
## 1717	7109	11	22	1982	9	DS	M	49	130
## 1718	7190	1	12	1983	17	DS	M	50	130
## 1719	7449	2	27	1983	13	DS	M	51	130
## 1720	7646	4	16	1983	12	DS	M	53	130
## 1721	7666	4	16	1983	17	DS	M	50	130
## 1722	7899	5	15	1983	1	DS	F	50	130
## 1723	8064	7	16	1983	12	DS	M	52	130
## 1724	8241	8	16	1983	2	DS	M	50	130
## 1725	8311	9	10	1983	22	DS	M	52	130
## 1726	8344	9	11	1983	8	DS	M	52	130
## 1727	8419	10	15	1983	18	DS	M	48	130
## 1728	8687	11	13	1983	9	DS	M	51	130
## 1729	8707	12	8	1983	22	DS	M	50	130
## 1730	8726	12	8	1983	17	DS	M	49	130
## 1731	8991	4	9	1984	22	DS	M	50	130
## 1732	9002	4	9	1984	18	DS	F	51	130
## 1733	9065	5	12	1984	20	DS	M	52	130
## 1734	9220	5	27	1984	18	NL	M	32	130
## 1735	9349	7	4	1984	2	NL	M	35	130
## 1736	9613	9	30	1984	8	DS	M	47	130
## 1737	10699	8	20	1985	13	DS	F	50	130
## 1738	10794	9	22	1985	8	DS	F	48	130
## 1739	11070	11	17	1985	4	DS	M	49	130
## 1740	11177	12	8	1985	9	DS	F	51	130
## 1741	11240	3	8	1986	6	DS	M	51	130
## 1742	11313	3	9	1986	4	DS	M	47	130
## 1743	11381	4	13	1986	9	DS	F	47	130
## 1744	11786	8	10	1986	8	DS	F	49	130
## 1745	12052	11	16	1986	8	DS	F	48	130
## 1746	12053	11	16	1986	1	DS	F	48	130
## 1747	12981	7	1	1987	2	DS	M	52	130
## 1748	13077	7	25	1987	22	DS	F	NA	130
## 1749	13123	7	26	1987	2	DS	M	NA	130
## 1750	13386	9	26	1987	22	DS	F	51	130
## 1751	16129	6	3	1989	22	DS	M	54	130

## 1752	20089	7	3	1992	2	NL	F	21	130
## 1753	20715	3	17	1993	22	DS	F	47	130
## 1754	24690	11	16	1996	2	NL	F	33	130
## 1755	31111	7	22	2000	2	SH		NA	130
## 1756	911	5	19	1978	9	DS	F	48	129
## 1757	1325	10	7	1978	9	DS	F	50	129
## 1758	1338	10	7	1978	8	DS	F	NA	129
## 1759	1425	11	4	1978	22	DS	F	49	129
## 1760	1703	3	31	1979	17	DS	F	48	129
## 1761	1714	3	31	1979	4	DS	M	51	129
## 1762	2056	9	23	1979	4	DS	M	47	129
## 1763	2464	2	25	1980	3	DS	M	50	129
## 1764	3321	9	8	1980	4	DS	M	49	129
## 1765	3466	11	9	1980	5	DS	F	51	129
## 1766	3605	12	16	1980	12	DS	F	NA	129
## 1767	3671	12	16	1980	17	DS	F	45	129
## 1768	3969	3	9	1981	6	DS	F	50	129
## 1769	4084	4	5	1981	17	DS	M	NA	129
## 1770	4110	4	5	1981	12	DS	M	NA	129
## 1771	4218	4	6	1981	8	DS	M	NA	129
## 1772	4377	5	3	1981	11	DS	M	49	129
## 1773	4737	7	31	1981	22	DS	M	49	129
## 1774	5056	11	23	1981	6	DS	M	50	129
## 1775	5629	3	30	1982	6	DS	M	51	129
## 1776	5760	4	28	1982	22	DS	F	49	129
## 1777	5797	4	29	1982	15	NL	M	31	129
## 1778	6211	7	25	1982	9	DS	F	NA	129
## 1779	6438	8	16	1982	8	DS	M	49	129
## 1780	6827	10	24	1982	2	DS		NA	129
## 1781	6886	10	24	1982	6	DS	M	54	129
## 1782	7580	3	15	1983	8	DS	F	49	129
## 1783	8243	8	16	1983	1	DS	M	52	129
## 1784	8271	9	10	1983	12	DS	M	51	129
## 1785	8542	10	16	1983	9	DS	M	NA	129
## 1786	8600	11	12	1983	22	DS	M	52	129
## 1787	8682	11	13	1983	11	DS	M	48	129
## 1788	8730	12	8	1983	13	DS	F	51	129
## 1789	8751	12	9	1983	11	DS	M	50	129
## 1790	9206	5	27	1984	12	NL	F	32	129
## 1791	10698	8	20	1985	1	DS	F	54	129
## 1792	10993	11	16	1985	14	NL	F	33	129
## 1793	11198	12	8	1985	4	DS	M	45	129
## 1794	11417	4	13	1986	1	DS	M	49	129
## 1795	11517	5	11	1986	1	DS	M	49	129
## 1796	11610	6	5	1986	1	DS	M	49	129
## 1797	11716	7	4	1986	4	DS	F	47	129
## 1798	12410	3	2	1987	9	DS	M	50	129
## 1799	12448	3	2	1987	1	DS	F	49	129
## 1800	13454	9	27	1987	1	DS	F	47	129
## 1801	20618	1	25	1993	14	DS	M	48	129
## 1802	656	3	11	1978	9	DS	F	49	128
## 1803	1223	9	3	1978	22	DS	F	50	128
## 1804	1484	12	2	1978	9	DS	F	51	128
## 1805	1553	1	28	1979	8	DS	F	48	128

## 1806	1821	5	30	1979	18	DS	F	49	128
## 1807	1864	7	3	1979	8	DS	F	49	128
## 1808	1974	8	21	1979	14	DS	F	49	128
## 1809	2168	11	17	1979	4	DS	F	49	128
## 1810	2424	2	24	1980	17	DS	M	52	128
## 1811	3174	7	22	1980	4	DS	F	50	128
## 1812	3334	10	11	1980	22	DS	M	47	128
## 1813	3340	10	11	1980	17	DS	F	49	128
## 1814	3767	1	12	1981	11	DS	M	49	128
## 1815	3970	3	9	1981	3	DS	F	54	128
## 1816	4107	4	5	1981	17	DS	F	NA	128
## 1817	4134	4	5	1981	9	DS	M	NA	128
## 1818	4504	6	4	1981	4	DS	F	53	128
## 1819	4523	6	4	1981	8	DS	M	55	128
## 1820	4545	6	4	1981	9	DS	F	52	128
## 1821	4702	7	30	1981	6	DS	F	48	128
## 1822	5426	2	23	1982	4	DS	M	51	128
## 1823	5694	4	28	1982	18	DS	M	48	128
## 1824	5854	5	21	1982	22	DS	M	49	128
## 1825	6913	10	24	1982	4	DS	M	NA	128
## 1826	6921	10	24	1982	9	DS	F	53	128
## 1827	7332	2	26	1983	12	DS	M	51	128
## 1828	7426	2	27	1983	22	DS	M	50	128
## 1829	7536	3	14	1983	13	DS	M	50	128
## 1830	7684	4	16	1983	22	DS	M	50	128
## 1831	7738	4	17	1983	8	DS	F	49	128
## 1832	7816	5	14	1983	22	DS	M	48	128
## 1833	8004	6	18	1983	1	DS	F	48	128
## 1834	8046	6	18	1983	11	DS	F	52	128
## 1835	8162	8	15	1983	12	NL	F	32	128
## 1836	8273	9	10	1983	14	DS	F	48	128
## 1837	8294	9	10	1983	17	DS	M	48	128
## 1838	8373	9	11	1983	2	DS	M	50	128
## 1839	8607	11	12	1983	22	DS	M	49	128
## 1840	8931	3	12	1984	18	DS	F	50	128
## 1841	8965	3	13	1984	11	DS	M	51	128
## 1842	8985	4	9	1984	22	DS	M	51	128
## 1843	9047	4	10	1984	9	DS	M	52	128
## 1844	10167	4	20	1985	6	DS	M	50	128
## 1845	10514	6	16	1985	8	DS	F	52	128
## 1846	10939	10	13	1985	13	DS	M	49	128
## 1847	11505	5	11	1986	8	DS	F	52	128
## 1848	11858	9	7	1986	2	DS	M	52	128
## 1849	12438	3	2	1987	1	DS	M	50	128
## 1850	12445	3	2	1987	8	DS	F	50	128
## 1851	12514	4	4	1987	18	NL	F	33	128
## 1852	13169	7	26	1987	13	NL	M	NA	128
## 1853	13537	10	24	1987	22	DS	F	NA	128
## 1854	13587	10	25	1987	2	DS	M	50	128
## 1855	13604	10	25	1987	1	DS	M	48	128
## 1856	13805	11	22	1987	1	DS	M	53	128
## 1857	14409	4	19	1988	2	DS	M	51	128
## 1858	14980	10	9	1988	13	NL	M	34	128
## 1859	15087	11	5	1988	17	NL	M	32	128

## 1860	16619	11	4	1989	20	NL	M	34	128
## 1861	17592	6	21	1990	22	DS	M	50	128
## 1862	18472	3	13	1991	22	DS	F	54	128
## 1863	472	12	11	1977	11	DS	F	49	127
## 1864	485	12	11	1977	11	DS	M	52	127
## 1865	1031	7	7	1978	9	DS	F	51	127
## 1866	1231	9	3	1978	20	DS	M	51	127
## 1867	1631	2	24	1979	22	DS	F	52	127
## 1868	1660	2	25	1979	14	DS	F	51	127
## 1869	1698	3	31	1979	18	DS	M	51	127
## 1870	1732	4	28	1979	22	DS	F	52	127
## 1871	2134	10	25	1979	18	DS	M	49	127
## 1872	2804	3	22	1980	24	DS	F	NA	127
## 1873	2933	5	17	1980	9	DS	F	49	127
## 1874	3445	11	8	1980	11	DS	M	51	127
## 1875	3479	11	9	1980	12	DS	F	50	127
## 1876	3513	11	9	1980	4	DS	M	50	127
## 1877	3592	12	15	1980	4	DS	M	49	127
## 1878	3662	12	16	1980	17	DS	F	51	127
## 1879	3752	1	12	1981	6	DS	M	50	127
## 1880	4141	4	5	1981	1	DS	M	NA	127
## 1881	5838	5	21	1982	24	NL	M	32	127
## 1882	5931	5	22	1982	6	DS	F	49	127
## 1883	5933	5	22	1982	9	DS	F	51	127
## 1884	6001	6	28	1982	8	DS	M	NA	127
## 1885	6445	8	16	1982	9	DS	M	50	127
## 1886	6477	8	16	1982	9	DS	F	49	127
## 1887	6550	9	18	1982	12	DS	M	53	127
## 1888	6727	10	23	1982	13	DS	F	51	127
## 1889	6783	10	23	1982	15	DS	F	52	127
## 1890	6865	10	24	1982	2	DS	F	49	127
## 1891	7460	3	14	1983	12	DS	M	52	127
## 1892	7790	4	17	1983	4	DS	F	51	127
## 1893	7831	5	14	1983	22	DS	M	50	127
## 1894	8000	6	18	1983	11	DS	M	50	127
## 1895	8251	8	16	1983	8	DS	F	51	127
## 1896	8267	8	16	1983	11	DS	F	51	127
## 1897	8451	10	15	1983	18	DS		NA	127
## 1898	8495	10	16	1983	4	DS	M	52	127
## 1899	8690	12	8	1983	12	DS	F	52	127
## 1900	9025	4	10	1984	11	DS	M	51	127
## 1901	9032	4	10	1984	4	DS	M	NA	127
## 1902	9548	9	29	1984	18	NL	M	31	127
## 1903	10158	4	20	1985	20	DS	F	49	127
## 1904	11875	9	7	1986	8	DS	F	50	127
## 1905	12421	3	2	1987	4	DS	F	46	127
## 1906	12699	4	26	1987	4	DS	F	46	127
## 1907	14956	10	8	1988	22	DS	M	51	127
## 1908	16426	9	3	1989	21	SH	F	31	127
## 1909	20609	1	24	1993	22	DS	F	50	127
## 1910	24589	10	12	1996	2	NL	M	33	127
## 1911	32072	5	26	2001	17	NL	M	32	127
## 1912	383	11	13	1977	11	DS	F	52	126
## 1913	412	11	14	1977	5	DS	M	52	126

## 1914	551	1	9 1978	4	DS	F	50	126
## 1915	596	2	18 1978	9	DS	F	NA	126
## 1916	895	5	18 1978	4	DS	M	50	126
## 1917	1122	8	4 1978	11	DS	M	53	126
## 1918	1200	9	3 1978	11	DS	M	51	126
## 1919	1293	9	4 1978	5	DS	F	51	126
## 1920	1411	11	4 1978	9	DS	F	50	126
## 1921	1525	12	3 1978	18	DS	M	47	126
## 1922	1589	1	29 1979	4	DS	M	NA	126
## 1923	1763	4	29 1979	18	NL	F	30	126
## 1924	1934	7	25 1979	8	DS	F	51	126
## 1925	2126	10	25 1979	4	DS	F	50	126
## 1926	2469	2	25 1980	6	DS	M	52	126
## 1927	2546	3	9 1980	17	DS	M	NA	126
## 1928	2620	3	9 1980	24	DS	F	NA	126
## 1929	3038	6	2 1980	7	DS		49	126
## 1930	3381	10	12 1980	4	DS	F	52	126
## 1931	3526	11	9 1980	4	DS	F	50	126
## 1932	3601	12	16 1980	11	DS	M	52	126
## 1933	3843	1	31 1981	22	DS	F	51	126
## 1934	3927	3	8 1981	22	DS	F	51	126
## 1935	4012	3	9 1981	6	DS	F	48	126
## 1936	4204	4	6 1981	6	DS	M	NA	126
## 1937	4258	4	6 1981	6	DS	M	NA	126
## 1938	4604	7	7 1981	17	NL	F	31	126
## 1939	4794	8	31 1981	14	DS	M	50	126
## 1940	5296	1	25 1982	6	DS	F	50	126
## 1941	6053	6	28 1982	9	DS	M	NA	126
## 1942	6337	8	15 1982	18	DS	M	48	126
## 1943	6587	9	18 1982	13	DS	F	NA	126
## 1944	6692	10	23 1982	13	DS	F	49	126
## 1945	6823	10	24 1982	11	DS	F	NA	126
## 1946	6901	10	24 1982	9	DS	M	50	126
## 1947	6953	10	24 1982	22	DS	M	49	126
## 1948	6981	11	21 1982	18	DS	F	52	126
## 1949	7050	11	22 1982	1	DS	F	48	126
## 1950	7809	5	14 1983	22	DS	F	52	126
## 1951	7872	5	14 1983	22	DS	M	51	126
## 1952	7956	6	17 1983	17	DS	M	49	126
## 1953	8022	6	18 1983	2	NL	F	30	126
## 1954	8305	9	10 1983	18	DS	M	49	126
## 1955	8361	9	11 1983	4	DS	M	52	126
## 1956	8436	10	15 1983	22	DS	F	51	126
## 1957	8511	10	16 1983	2	DS	M	51	126
## 1958	8568	11	12 1983	13	DS	F	50	126
## 1959	8659	11	13 1983	4	DS	M	52	126
## 1960	8933	3	12 1984	17	DS	M	49	126
## 1961	9112	5	12 1984	20	DS	F	49	126
## 1962	9168	5	13 1984	9	DS	M	51	126
## 1963	9298	7	3 1984	12	NL	M	32	126
## 1964	9703	10	21 1984	2	NL	M	30	126
## 1965	10530	6	16 1985	13	DS	F	50	126
## 1966	10773	9	21 1985	22	DS	F	48	126
## 1967	11054	11	17 1985	8	DS	F	50	126

## 1968	11093	12	7 1985	12	DS	M	NA	126
## 1969	11154	12	8 1985	4	DS	F	49	126
## 1970	11287	3	9 1986	11	DS	M	50	126
## 1971	11742	8	9 1986	12	DS	M	47	126
## 1972	12283	2	1 1987	1	DS	M	48	126
## 1973	12584	4	6 1987	1	DS	F	49	126
## 1974	12664	4	25 1987	22	DS	M	51	126
## 1975	14549	6	11 1988	20	NL	M	34	126
## 1976	14721	7	15 1988	4	NL	M	33	126
## 1977	15155	11	6 1988	4	DS	F	51	126
## 1978	16111	6	3 1989	12	NL	F	33	126
## 1979	16580	10	8 1989	4	DS	M	54	126
## 1980	16978	1	7 1990	4	DS	M	51	126
## 1981	17353	3	30 1990	4	DS	M	50	126
## 1982	18639	4	21 1991	2	NL	F	33	126
## 1983	18780	6	14 1991	3	NL	M	30	126
## 1984	20749	3	18 1993	14	DS	M	50	126
## 1985	20999	7	14 1993	24	NL	F	32	126
## 1986	33237	12	15 2001	2	NL	F	33	126
## 1987	679	3	12 1978	5	DS	F	49	125
## 1988	921	5	19 1978	8	DS	F	48	125
## 1989	959	6	8 1978	8	DS	F	47	125
## 1990	1238	9	3 1978	22	DS	F	50	125
## 1991	1297	9	4 1978	4	DS	F	52	125
## 1992	1307	10	6 1978	1	DS	M	50	125
## 1993	1404	11	4 1978	1	DS	F	47	125
## 1994	1582	1	29 1979	6	DS	F	NA	125
## 1995	1633	2	24 1979	17	DS	F	50	125
## 1996	1684	3	31 1979	12	DS	F	52	125
## 1997	1939	7	25 1979	14	DS	F	49	125
## 1998	1979	8	22 1979	8	DS	F	48	125
## 1999	2860	4	17 1980	20	DS	M	NA	125
## 2000	3016	5	25 1980	3	DS	F	52	125
## 2001	3488	11	9 1980	14	DS	M	48	125
## 2002	4065	4	5 1981	22	DS	M	NA	125
## 2003	4142	4	5 1981	9	DS	F	NA	125
## 2004	4200	4	6 1981	6	DS	M	NA	125
## 2005	4334	4	6 1981	2	DS	M	NA	125
## 2006	4342	4	6 1981	4	DS	M	NA	125
## 2007	4624	7	7 1981	1	NL	M	32	125
## 2008	4727	7	31 1981	22	DS	M	48	125
## 2009	4861	10	1 1981	9	DS	F	52	125
## 2010	4946	10	26 1981	9	DS	F	52	125
## 2011	5798	4	29 1982	4	DS	M	51	125
## 2012	5809	4	29 1982	6	DS	F	49	125
## 2013	5996	6	28 1982	9	DS	M	NA	125
## 2014	6000	6	28 1982	6	DS	F	NA	125
## 2015	6385	8	15 1982	6	DS	F	47	125
## 2016	6416	8	15 1982	20	DS	M	NA	125
## 2017	6560	9	18 1982	1	DS	F	50	125
## 2018	6574	9	18 1982	9	DS	M	52	125
## 2019	6812	10	24 1982	14	DS	M	48	125
## 2020	6959	11	21 1982	13	DS	M	52	125
## 2021	7194	1	12 1983	13	DS	M	49	125

## 2022	7689	4	16	1983	14	NL	F	32	125
## 2023	7709	4	16	1983	18	DS	M	48	125
## 2024	7755	4	17	1983	4	DS	M	50	125
## 2025	7822	5	14	1983	17	DS	M	51	125
## 2026	7890	5	15	1983	8	DS	F	49	125
## 2027	7904	5	15	1983	1	DS	F	49	125
## 2028	8036	6	18	1983	4	DS	F	48	125
## 2029	8158	8	15	1983	20	DS	F	48	125
## 2030	8175	8	15	1983	17	DS	M	51	125
## 2031	8416	9	11	1983	11	DS	F	52	125
## 2032	8447	10	15	1983	17	DS	M	51	125
## 2033	8525	10	16	1983	11	DS	F	51	125
## 2034	8623	11	12	1983	12	DS	M	51	125
## 2035	8956	3	13	1984	9	DS	F	51	125
## 2036	9049	4	10	1984	4	DS	F	50	125
## 2037	9132	5	13	1984	2	NL	M	32	125
## 2038	9270	5	28	1984	2	NL	M	33	125
## 2039	10088	3	17	1985	9	DS	F	48	125
## 2040	10589	7	24	1985	13	NL	M	32	125
## 2041	10829	9	22	1985	8	DS	F	NA	125
## 2042	10928	10	13	1985	8	DS	F	49	125
## 2043	11073	11	17	1985	1	DS	M	52	125
## 2044	11374	4	12	1986	22	DS	M	49	125
## 2045	11400	4	13	1986	4	DS	F	49	125
## 2046	11414	4	13	1986	1	DS	F	49	125
## 2047	11426	4	13	1986	4	DS	F	52	125
## 2048	11708	7	4	1986	1	DS	M	47	125
## 2049	12583	4	6	1987	8	DS	F	49	125
## 2050	12879	5	28	1987	1	DS	F	48	125
## 2051	12985	7	1	1987	4	DS	F	51	125
## 2052	15013	10	9	1988	4	DS	F	50	125
## 2053	17466	4	26	1990	4	DS	M	50	125
## 2054	18573	4	19	1991	22	DS		NA	125
## 2055	20293	8	30	1992	14	DS	M	50	125
## 2056	20559	12	22	1992	14	DS	M	51	125
## 2057	614	2	19	1978	4	DS	F	49	124
## 2058	691	3	12	1978	4	DS	F	50	124
## 2059	836	5	6	1978	9	DS	F	49	124
## 2060	944	6	8	1978	9	DS	F	50	124
## 2061	980	6	8	1978	20	DS	M	51	124
## 2062	1045	7	7	1978	8	DS	F	49	124
## 2063	1209	9	3	1978	12	DS	F	51	124
## 2064	1271	9	4	1978	1	DS	M	51	124
## 2065	1336	10	7	1978	22	DS	F	50	124
## 2066	1401	11	4	1978	8	DS	F	49	124
## 2067	1526	12	3	1978	18	DS	F	51	124
## 2068	1637	2	24	1979	9	DS	F	50	124
## 2069	1741	4	28	1979	9	DS	F	49	124
## 2070	1963	8	21	1979	24	DS	F	50	124
## 2071	2001	8	23	1979	4	DS	M	49	124
## 2072	2062	9	23	1979	4	DS	F	50	124
## 2073	2159	11	17	1979	24	DS	F	50	124
## 2074	2628	3	9	1980	4	DS	M	NA	124
## 2075	3096	6	23	1980	4	DS	M	50	124

## 2076	3103	6	23	1980	4	DS	F	49	124
## 2077	3264	9	7	1980	17	DS	M	53	124
## 2078	3271	9	7	1980	9	DS	F	50	124
## 2079	3348	10	11	1980	22	DS	F	51	124
## 2080	3426	11	8	1980	13	NL	F	31	124
## 2081	3469	11	9	1980	6	DS	F	50	124
## 2082	3759	1	12	1981	9	DS	M	46	124
## 2083	3964	3	9	1981	3	DS	F	50	124
## 2084	4308	4	6	1981	8	DS	M	NA	124
## 2085	5084	12	30	1981	18	DS	F	51	124
## 2086	5170	1	1	1982	6	DS	F	49	124
## 2087	6059	6	29	1982	13	NL	F	31	124
## 2088	6442	8	16	1982	13	DS	F	50	124
## 2089	6861	10	24	1982	18	DS	F	52	124
## 2090	7014	11	21	1982	22	DS	M	49	124
## 2091	7476	3	14	1983	17	DS	M	50	124
## 2092	7859	5	14	1983	12	DS	M	50	124
## 2093	8165	8	15	1983	20	NL	F	30	124
## 2094	8250	8	16	1983	4	DS	F	50	124
## 2095	8381	9	11	1983	8	DS	F	51	124
## 2096	8654	11	13	1983	2	DS	M	52	124
## 2097	8717	12	8	1983	14	DS	M	52	124
## 2098	8836	2	4	1984	22	DS	M	49	124
## 2099	8862	2	5	1984	5	DS	M	50	124
## 2100	10629	7	24	1985	9	NL	M	32	124
## 2101	11320	3	9	1986	4	DS	F	51	124
## 2102	11419	4	13	1986	8	DS	F	49	124
## 2103	11941	10	5	1986	4	DS	F	50	124
## 2104	12527	4	4	1987	22	DS	M	51	124
## 2105	12800	5	28	1987	4	DS	F	49	124
## 2106	17651	6	22	1990	4	DS	M	50	124
## 2107	18931	8	7	1991	20	NL	F	32	124
## 2108	19662	2	6	1992	22	DS	F	49	124
## 2109	21259	11	14	1993	14	NL	F	34	124
## 2110	841	5	6	1978	20	DS	M	NA	123
## 2111	956	6	8	1978	17	DS	F	49	123
## 2112	1050	7	7	1978	22	DS	F	49	123
## 2113	1118	8	4	1978	17	DS	F	48	123
## 2114	1160	8	5	1978	14	DS	F	49	123
## 2115	1268	9	4	1978	1	DS	F	48	123
## 2116	1625	2	24	1979	12	DS	F	52	123
## 2117	1694	3	31	1979	8	DS	F	58	123
## 2118	1838	5	30	1979	14	DS	F	51	123
## 2119	2095	10	24	1979	17	DS	M	51	123
## 2120	2098	10	24	1979	9	DS	F	50	123
## 2121	2998	5	18	1980	4	DS	F	48	123
## 2122	3015	5	25	1980	3	DS	M	50	123
## 2123	3069	6	22	1980	20	DS	M	47	123
## 2124	3590	12	15	1980	9	DS	F	51	123
## 2125	3755	1	12	1981	6	DS	M	53	123
## 2126	4262	4	6	1981	13	DS	M	NA	123
## 2127	4280	4	6	1981	11	DS	M	NA	123
## 2128	4465	5	4	1981	6	DS	F	50	123
## 2129	4502	6	4	1981	4	DS	F	NA	123

## 2130	4584	6	5	1981	18	NL	M	32	123
## 2131	4587	6	5	1981	22	DS	M	51	123
## 2132	4665	7	8	1981	6	DS	F	47	123
## 2133	4802	8	31	1981	6	DS	M	49	123
## 2134	5623	3	30	1982	9	DS	F	51	123
## 2135	5852	5	21	1982	18	DS	M	49	123
## 2136	6154	7	25	1982	9	DS	M	NA	123
## 2137	6200	7	25	1982	4	DS	M	NA	123
## 2138	6283	7	26	1982	11	NL	F	NA	123
## 2139	6570	9	18	1982	9	DS	F	48	123
## 2140	6573	9	18	1982	4	DS	F	47	123
## 2141	6749	10	23	1982	13	DS	M	49	123
## 2142	6763	10	23	1982	8	DS	M	51	123
## 2143	6872	10	24	1982	9	DS	M	50	123
## 2144	7070	11	22	1982	1	DS	F	47	123
## 2145	7658	4	16	1983	22	DS	M	52	123
## 2146	7754	4	17	1983	1	DS	F	52	123
## 2147	7812	5	14	1983	13	DS	M	49	123
## 2148	8088	7	16	1983	17	DS	M	51	123
## 2149	8168	8	15	1983	14	DS	M	47	123
## 2150	8560	11	12	1983	20	DS	F	51	123
## 2151	8614	11	12	1983	17	DS	M	49	123
## 2152	8622	11	12	1983	12	DS	F	52	123
## 2153	8769	12	9	1983	4	DS	M	52	123
## 2154	9144	5	13	1984	8	DS	F	51	123
## 2155	9398	7	31	1984	23	NL	M	31	123
## 2156	9409	7	31	1984	12	DS	M	51	123
## 2157	10522	6	16	1985	1	DS	F	52	123
## 2158	10538	7	23	1985	17	NL	M	33	123
## 2159	10901	10	13	1985	4	DS	F	50	123
## 2160	10947	10	13	1985	4	DS	F	51	123
## 2161	11494	5	11	1986	13	NL	M	32	123
## 2162	11527	5	11	1986	4	DS	F	50	123
## 2163	11592	6	5	1986	3	NL	M	32	123
## 2164	11643	7	3	1986	12	DS	M	47	123
## 2165	15684	3	12	1989	12	NL	F	33	123
## 2166	16050	5	11	1989	3	SH	F	31	123
## 2167	16867	12	5	1989	4	DS	M	52	123
## 2168	32101	5	27	2001	6	SH	F	29	123
## 2169	392	11	13	1977	11	DS	F	53	122
## 2170	512	1	8	1978	9	DS	F	48	122
## 2171	528	1	8	1978	20	DS	M	51	122
## 2172	552	1	9	1978	11	DS	F	51	122
## 2173	573	1	10	1978	5	DS	F	NA	122
## 2174	674	3	11	1978	20	DS	M	49	122
## 2175	989	6	9	1978	4	DS	M	50	122
## 2176	998	6	9	1978	14	DS	F	51	122
## 2177	1036	7	7	1978	12	DS	F	51	122
## 2178	1037	7	7	1978	11	DS	M	52	122
## 2179	1111	8	4	1978	8	DS	F	51	122
## 2180	1205	9	3	1978	8	DS	F	52	122
## 2181	1212	9	3	1978	17	DS	F	51	122
## 2182	1501	12	2	1978	8	DS	F	49	122
## 2183	2033	9	22	1979	8	DS	F	47	122

## 2184	2113	10	25	1979	24	DS	F	52	122
## 2185	2211	11	18	1979	11	NL	F	33	122
## 2186	2231	11	18	1979	19	NL	F	33	122
## 2187	2854	4	17	1980	1	DS	M	52	122
## 2188	3025	5	25	1980	5	DS	M	50	122
## 2189	3039	6	2	1980	9	DS	M	48	122
## 2190	3148	7	21	1980	11	DS	M	53	122
## 2191	3274	9	7	1980	22	DS	F	51	122
## 2192	3432	11	8	1980	13	DS	F	48	122
## 2193	3520	11	9	1980	9	DS	F	49	122
## 2194	3826	1	31	1981	18	DS	M	48	122
## 2195	4114	4	5	1981	9	DS	M	NA	122
## 2196	4150	4	5	1981	17	DS	F	NA	122
## 2197	4260	4	6	1981	18	DS	F	NA	122
## 2198	4278	4	6	1981	6	DS	M	NA	122
## 2199	4385	5	3	1981	20	DS	M	52	122
## 2200	4675	7	8	1981	9	DS	F	49	122
## 2201	5337	2	22	1982	12	DS	F	49	122
## 2202	6302	7	27	1982	22	DS	F	NA	122
## 2203	6325	7	27	1982	20	DS	M	NA	122
## 2204	6838	10	24	1982	4	DS	M	50	122
## 2205	6847	10	24	1982	22	DS	M	51	122
## 2206	6883	10	24	1982	20	DS	M	51	122
## 2207	7125	11	22	1982	4	DS	F	48	122
## 2208	7353	2	26	1983	17	DS	M	49	122
## 2209	7403	2	27	1983	22	DS	M	48	122
## 2210	7529	3	14	1983	13	DS	F	48	122
## 2211	7664	4	16	1983	22	DS	M	NA	122
## 2212	7945	6	17	1983	22	DS	M	49	122
## 2213	8021	6	18	1983	1	DS	M	51	122
## 2214	8123	7	17	1983	1	DS	M	53	122
## 2215	8143	7	17	1983	9	DS	F	48	122
## 2216	8152	7	17	1983	4	DS	F	49	122
## 2217	8280	9	10	1983	20	DS	F	51	122
## 2218	8389	9	11	1983	9	DS	F	51	122
## 2219	8411	9	11	1983	4	DS	F	50	122
## 2220	8421	10	15	1983	20	DS	F	48	122
## 2221	8551	10	16	1983	5	DS	M	46	122
## 2222	8810	2	4	1984	12	DS	F	53	122
## 2223	8859	2	5	1984	11	DS	M	51	122
## 2224	8906	2	5	1984	4	DS	F	52	122
## 2225	8923	3	12	1984	22	DS	F	NA	122
## 2226	8981	4	9	1984	24	NL	F	31	122
## 2227	9136	5	13	1984	8	DS	F	53	122
## 2228	10882	10	12	1985	22	DS	F	50	122
## 2229	10960	11	16	1985	12	DS	M	45	122
## 2230	17382	4	24	1990	12	NL	M	33	122
## 2231	27052	10	25	1997	1	NL	F	34	122
## 2232	27282	11	22	1997	12	NL	F	32	122
## 2233	27426	1	31	1998	2	DS	F	51	122
## 2234	362	11	12	1977	1	DS	F	51	121
## 2235	421	12	10	1977	9	DS	F	51	121
## 2236	499	12	11	1977	11	DS	F	51	121
## 2237	793	4	9	1978	4	DS	F	49	121

## 2238	864	5	17	1978	12	DS	F	NA	121
## 2239	893	5	18	1978	14	DS	F	48	121
## 2240	1333	10	7	1978	17	DS	F	50	121
## 2241	1364	10	8	1978	14	DS	F	50	121
## 2242	1452	11	5	1978	18	DS	F	51	121
## 2243	1463	11	5	1978	14	DS	F	46	121
## 2244	2607	3	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 2245	3191	8	13	1980	11	DS	M	51	121
## 2246	3379	10	12	1980	9	DS	M	48	121
## 2247	3424	11	8	1980	17	DS	F	49	121
## 2248	3434	11	8	1980	22	DS	F	50	121
## 2249	3462	11	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 2250	3473	11	9	1980	9	DS	M	49	121
## 2251	3743	1	12	1981	3	DS	M	48	121
## 2252	4135	4	5	1981	20	DS	M	49	121
## 2253	4522	6	4	1981	6	DS	F	50	121
## 2254	5860	5	21	1982	22	DS	F	53	121
## 2255	6137	6	29	1982	18	DS	M	NA	121
## 2256	6327	8	15	1982	12	DS	M	52	121
## 2257	6486	8	16	1982	4	DS	M	50	121
## 2258	6755	10	23	1982	8	DS	M	49	121
## 2259	7155	1	12	1983	11	DS	F	50	121
## 2260	7416	2	27	1983	8	DS	F	49	121
## 2261	8030	6	18	1983	4	DS	F	51	121
## 2262	8171	8	15	1983	13	DS	M	48	121
## 2263	8642	11	13	1983	8	DS	F	49	121
## 2264	8723	12	8	1983	18	DS	F	52	121
## 2265	8762	12	9	1983	5	DS	M	50	121
## 2266	8994	4	9	1984	17	DS	F	48	121
## 2267	9244	5	28	1984	4	DS	M	50	121
## 2268	9450	8	1	1984	4	DS	F	48	121
## 2269	10715	8	20	1985	4	DS	F	50	121
## 2270	11212	12	8	1985	4	DS		NA	121
## 2271	11508	5	11	1986	4	DS	F	48	121
## 2272	11594	6	5	1986	9	DS	F	49	121
## 2273	13004	7	1	1987	1	DS	F	47	121
## 2274	16120	6	3	1989	21	NL	M	32	121
## 2275	16441	9	3	1989	22	DS	F	52	121
## 2276	26660	7	29	1997	12	NL	M	35	121
## 2277	31717	1	21	2001	2	NL	M	33	121
## 2278	377	11	12	1977	9	DS	F	48	120
## 2279	476	12	11	1977	8	DS	F	NA	120
## 2280	896	5	18	1978	4	DS	F	50	120
## 2281	949	6	8	1978	22	DS	F	49	120
## 2282	1059	7	7	1978	17	DS	F	48	120
## 2283	1086	7	8	1978	14	DS	F	51	120
## 2284	1107	8	4	1978	12	DS	F	49	120
## 2285	1305	10	6	1978	1	DS	F	47	120
## 2286	1334	10	7	1978	12	DS	F	51	120
## 2287	1387	10	8	1978	4	DS	F	51	120
## 2288	1398	11	4	1978	17	DS	F	50	120
## 2289	1520	12	3	1978	14	DS	F	47	120
## 2290	1859	7	3	1979	22	DS	M	50	120
## 2291	1887	7	4	1979	14	DS	F	49	120

##	2292	2068	9	23	1979	13	DS	M	53	120
##	2293	2097	10	24	1979	8	DS	F	51	120
##	2294	2381	1	16	1980	24	DS	F	50	120
##	2295	2395	1	16	1980	14	NL	F	33	120
##	2296	2946	5	17	1980	20	DS	M	48	120
##	2297	3242	8	14	1980	4	DS	M	47	120
##	2298	3267	9	7	1980	22	DS	M	52	120
##	2299	3390	10	12	1980	9	DS	F	49	120
##	2300	3577	12	15	1980	6	DS	F	48	120
##	2301	3649	12	16	1980	13	NL	F	31	120
##	2302	3660	12	16	1980	18	DS	M	46	120
##	2303	3663	12	16	1980	8	DS	F	49	120
##	2304	3728	1	11	1981	13	DS	F	47	120
##	2305	3892	2	1	1981	9	DS	M	48	120
##	2306	3929	3	8	1981	13	DS	F	48	120
##	2307	4028	4	5	1981	20	DS	F	53	120
##	2308	4090	4	5	1981	17	DS	M	NA	120
##	2309	4371	5	3	1981	18	DS	M	47	120
##	2310	4399	5	3	1981	17	DS	F	50	120
##	2311	4429	5	4	1981	8	DS	F	50	120
##	2312	4614	7	7	1981	22	DS	M	48	120
##	2313	5216	1	24	1982	18	DS	F	51	120
##	2314	5583	3	29	1982	2	NL	M	31	120
##	2315	5789	4	29	1982	9	DS	F	51	120
##	2316	6004	6	28	1982	9	DS	M	NA	120
##	2317	6036	6	28	1982	2	NL	F	33	120
##	2318	6077	6	29	1982	18	DS	F	NA	120
##	2319	6314	7	27	1982	20	NL	F	NA	120
##	2320	6352	8	15	1982	18	DS	F	52	120
##	2321	6644	9	19	1982	22	DS	M	51	120
##	2322	6766	10	23	1982	12	DS	M	51	120
##	2323	6813	10	24	1982	7	DS	M	49	120
##	2324	7302	1	13	1983	4	DS	M	48	120
##	2325	7668	4	16	1983	14	DS	M	49	120
##	2326	7903	5	15	1983	9	DS	F	50	120
##	2327	8229	8	16	1983	5	DS	M	49	120
##	2328	8233	8	16	1983	6	NL	F	33	120
##	2329	8663	11	13	1983	11	DS	F	51	120
##	2330	8883	2	5	1984	2	DS	F	52	120
##	2331	9094	5	12	1984	18	NL	M	32	120
##	2332	9174	5	13	1984	4	DS	F	49	120
##	2333	9981	2	17	1985	9	DS	F	48	120
##	2334	10358	4	21	1985	1	DS	F	50	120
##	2335	10520	6	16	1985	1	DS	F	54	120
##	2336	11048	11	17	1985	4	DS	F	49	120
##	2337	11080	11	17	1985	4	DS	F	NA	120
##	2338	11208	12	8	1985	8	DS	F	50	120
##	2339	11348	4	12	1986	12	DS	M	48	120
##	2340	11380	4	13	1986	11	DS	M	52	120
##	2341	12957	6	30	1987	22	DS	M	51	120
##	2342	13147	7	26	1987	1	NL	M	NA	120
##	2343	13259	8	26	1987	8	NL	F	32	120
##	2344	13288	8	26	1987	4	DS	F	47	120
##	2345	15531	2	4	1989	22	DS	F	49	120

## 2346	15987	5	9	1989	21	SH	F	32	120
## 2347	16221	7	3	1989	21	SH	F	NA	120
## 2348	20096	7	3	1992	22	DS	F	47	120
## 2349	20141	7	4	1992	14	DS	M	52	120
## 2350	20199	7	30	1992	22	DS	F	39	120
## 2351	20392	9	27	1992	14	DS	M	49	120
## 2352	20481	10	19	1992	14	DS	M	50	120
## 2353	20674	2	26	1993	14	DS	M	47	120
## 2354	27050	10	25	1997	12	NL	M	33	120
## 2355	27932	5	28	1998	17	NL	M	31	120
## 2356	28552	9	20	1998	2	DS	F	51	120
## 2357	28658	10	24	1998	2	DS	M	51	120
## 2358	33415	2	9	2002	2	NL	M	33	120
## 2359	940	6	8	1978	11	DS	M	51	119
## 2360	1016	6	9	1978	4	DS	F	49	119
## 2361	1044	7	7	1978	22	DS	F	50	119
## 2362	1189	8	5	1978	4	DS	F	50	119
## 2363	1451	11	5	1978	18	DS	M	50	119
## 2364	1488	12	2	1978	17	DS	F	47	119
## 2365	1655	2	25	1979	6	DS	F	50	119
## 2366	1745	4	28	1979	17	DS	F	48	119
## 2367	1795	5	29	1979	17	DS	F	47	119
## 2368	1978	8	22	1979	12	DS	M	50	119
## 2369	2055	9	23	1979	24	DS	F	50	119
## 2370	2932	5	17	1980	1	NL	M	30	119
## 2371	3330	10	11	1980	13	DS	F	50	119
## 2372	3620	12	16	1980	17	DS	M	49	119
## 2373	4201	4	6	1981	8	DS	F	NA	119
## 2374	4336	4	6	1981	13	DS	M	NA	119
## 2375	4432	5	4	1981	13	DS	M	48	119
## 2376	4471	5	4	1981	9	DS	F	50	119
## 2377	4558	6	5	1981	18	DS	M	47	119
## 2378	4796	8	31	1981	6	DS	M	52	119
## 2379	6203	7	25	1982	9	DS	M	NA	119
## 2380	6449	8	16	1982	9	DS	F	52	119
## 2381	6778	10	23	1982	13	DS	F	47	119
## 2382	7113	11	22	1982	4	DS	F	52	119
## 2383	7799	5	14	1983	14	DS	M	49	119
## 2384	8035	6	18	1983	8	DS	F	51	119
## 2385	8435	10	15	1983	13	DS	M	50	119
## 2386	8534	10	16	1983	9	DS	F	51	119
## 2387	8704	12	8	1983	20	DS	F	50	119
## 2388	8789	12	9	1983	11	DS	F	52	119
## 2389	8842	2	4	1984	20	DS	F	NA	119
## 2390	9071	5	12	1984	18	DS	F	51	119
## 2391	9208	5	27	1984	22	DS	F	50	119
## 2392	10585	7	24	1985	4	DS	M	49	119
## 2393	10863	10	12	1985	14	NL	F	31	119
## 2394	10917	10	13	1985	9	DS	M	49	119
## 2395	11228	3	8	1986	12	DS	M	45	119
## 2396	11550	6	4	1986	12	DS	M	49	119
## 2397	16255	7	3	1989	22	DS	F	NA	119
## 2398	28927	12	22	1998	2	DS	F	53	119
## 2399	33040	11	17	2001	2	NL	F	31	119

## 2400	381	11	13	1977	17	DS	F	48	118
## 2401	466	12	11	1977	4	DS	F	51	118
## 2402	806	4	9	1978	4	DS	F	47	118
## 2403	882	5	18	1978	11	DS	M	52	118
## 2404	1105	7	8	1978	4	DS	F	51	118
## 2405	1267	9	4	1978	4	DS	M	51	118
## 2406	1285	9	4	1978	14	NL	M	32	118
## 2407	1314	10	7	1978	8	DS	F	50	118
## 2408	1340	10	7	1978	11	DS	F	49	118
## 2409	1503	12	2	1978	22	DS	F	50	118
## 2410	1531	12	3	1978	4	DS	M	51	118
## 2411	2023	9	22	1979	17	DS	M	52	118
## 2412	2203	11	18	1979	9	DS	F	52	118
## 2413	2215	11	18	1979	12	DS	F	47	118
## 2414	2657	3	9	1980	13	DS	M	NA	118
## 2415	3070	6	22	1980	9	DS	M	50	118
## 2416	3201	8	13	1980	17	DS	F	NA	118
## 2417	3284	9	7	1980	17	DS	F	NA	118
## 2418	3619	12	16	1980	17	DS	F	47	118
## 2419	3691	1	11	1981	13	NL	F	29	118
## 2420	4207	4	6	1981	18	DS	M	NA	118
## 2421	6033	6	28	1982	4	DS	M	51	118
## 2422	6504	8	16	1982	9	DS	M	49	118
## 2423	6650	10	23	1982	1	DS	F	47	118
## 2424	6726	10	23	1982	1	DS	M	47	118
## 2425	6848	10	24	1982	9	DS	F	49	118
## 2426	7052	11	22	1982	12	NL	F	32	118
## 2427	7053	11	22	1982	9	DS	F	51	118
## 2428	7228	1	12	1983	11	DS	F	51	118
## 2429	7518	3	14	1983	12	DS	F	50	118
## 2430	7532	3	14	1983	11	DS	F	51	118
## 2431	7834	5	14	1983	13	DS	F	50	118
## 2432	7915	5	15	1983	8	DS	F	51	118
## 2433	7929	5	15	1983	4	DS	F	49	118
## 2434	7951	6	17	1983	22	DS	M	50	118
## 2435	8063	7	16	1983	20	NL	F	31	118
## 2436	8080	7	16	1983	24	NL	F	32	118
## 2437	8346	9	11	1983	5	DS	M	49	118
## 2438	8529	10	16	1983	9	DS	F	48	118
## 2439	8562	11	12	1983	13	DS	M	50	118
## 2440	8911	3	12	1984	20	DS	F	51	118
## 2441	9345	7	4	1984	11	NL	F	30	118
## 2442	9402	7	31	1984	20	NL	F	34	118
## 2443	10423	5	24	1985	9	DS	M	49	118
## 2444	10999	11	16	1985	22	DS	F	51	118
## 2445	11445	5	10	1986	12	DS	M	46	118
## 2446	11867	9	7	1986	1	DS	M	47	118
## 2447	11868	9	7	1986	4	DS	F	48	118
## 2448	13031	7	1	1987	1	NL	F	32	118
## 2449	14357	4	17	1988	22	DS	M	53	118
## 2450	14469	5	14	1988	22	DS	M	53	118
## 2451	14760	8	9	1988	20	NL	M	33	118
## 2452	16446	9	3	1989	17	NL	F	33	118
## 2453	21495	4	10	1994	22	DS	M	50	118

## 2454	23894	5	23	1996	12	NL	M	21	118
## 2455	26571	7	29	1997	2	DS	F	49	118
## 2456	357	11	12	1977	9	DS	F	50	117
## 2457	526	1	8	1978	9	DS	F	51	117
## 2458	540	1	9	1978	17	DS	F	47	117
## 2459	819	4	10	1978	12	DS	F	NA	117
## 2460	962	6	8	1978	22	DS	F	47	117
## 2461	2010	8	23	1979	4	DS	F	52	117
## 2462	2781	3	21	1980	1	DS	M	NA	117
## 2463	3533	11	9	1980	9	DS	F	50	117
## 2464	4348	4	6	1981	11	DS	M	NA	117
## 2465	4762	8	30	1981	17	DS	F	49	117
## 2466	5108	12	30	1981	22	DS	F	49	117
## 2467	5168	1	1	1982	4	DS	M	52	117
## 2468	6242	7	26	1982	18	DS	F	NA	117
## 2469	6490	8	16	1982	9	NL	M	32	117
## 2470	6561	9	18	1982	6	DS	M	52	117
## 2471	6860	10	24	1982	22	DS	F	50	117
## 2472	7168	1	12	1983	14	DS	M	48	117
## 2473	7370	2	27	1983	14	DS	M	49	117
## 2474	7435	2	27	1983	8	DS	F	51	117
## 2475	7638	4	16	1983	18	DS	F	52	117
## 2476	7941	6	17	1983	14	DS	M	48	117
## 2477	8033	6	18	1983	15	NL	F	29	117
## 2478	8131	7	17	1983	1	DS	F	50	117
## 2479	8681	11	13	1983	4	DS	F	49	117
## 2480	9092	5	12	1984	20	DS		NA	117
## 2481	9224	5	27	1984	22	DS	F	48	117
## 2482	10818	9	22	1985	4	DS	F	51	117
## 2483	12021	11	16	1986	11	DS	F	50	117
## 2484	12271	2	1	1987	11	DS	F	50	117
## 2485	12691	4	26	1987	9	NL	F	34	117
## 2486	20536	12	21	1992	22	DS	F	47	117
## 2487	26031	6	9	1997	24	NL	M	32	117
## 2488	407	11	14	1977	5	DS	F	50	116
## 2489	448	12	10	1977	20	DS	M	51	116
## 2490	451	12	10	1977	9	DS	F	51	116
## 2491	555	1	9	1978	14	DS	F	48	116
## 2492	870	5	17	1978	22	DS	F	49	116
## 2493	1399	11	4	1978	12	DS	F	50	116
## 2494	1504	12	2	1978	12	DS	F	51	116
## 2495	1857	7	3	1979	9	DS	F	48	116
## 2496	1914	7	24	1979	20	NL	F	30	116
## 2497	3383	10	12	1980	18	DS	M	47	116
## 2498	3679	12	16	1980	11	NL	M	31	116
## 2499	3712	1	11	1981	17	DS	F	47	116
## 2500	5518	3	29	1982	12	DS	F	49	116
## 2501	5720	4	28	1982	22	DS	F	51	116
## 2502	6115	6	29	1982	13	DS	F	NA	116
## 2503	6233	7	26	1982	12	DS	M	NA	116
## 2504	6383	8	15	1982	20	NL	F	31	116
## 2505	6572	9	18	1982	8	DS	M	49	116
## 2506	6673	10	23	1982	23	DS	F	50	116
## 2507	6844	10	24	1982	22	DS	F	53	116

## 2508	6980	11	21	1982	17	DS	M	49	116
## 2509	7656	4	16	1983	13	DS	F	49	116
## 2510	7675	4	16	1983	22	DS	F	51	116
## 2511	7902	5	15	1983	6	NL	F	31	116
## 2512	8591	11	12	1983	18	DS	F	50	116
## 2513	8833	2	4	1984	20	DS	F	51	116
## 2514	8867	2	5	1984	8	DS	F	52	116
## 2515	9305	7	3	1984	20	NL	F	33	116
## 2516	10374	5	23	1985	24	NL	F	31	116
## 2517	11300	3	9	1986	4	DS	F	49	116
## 2518	11612	6	5	1986	4	DS	F	50	116
## 2519	11762	8	9	1986	17	NL	M	30	116
## 2520	13175	7	26	1987	1	DS	F	NA	116
## 2521	13432	9	27	1987	4	DS	F	50	116
## 2522	14465	5	14	1988	1	DS	F	50	116
## 2523	16313	7	4	1989	14	NL	M	NA	116
## 2524	17568	5	25	1990	4	DS	M	50	116
## 2525	367	11	12	1977	20	DS	M	51	115
## 2526	398	11	13	1977	4	DS	F	50	115
## 2527	477	12	11	1977	17	DS	F	47	115
## 2528	892	5	18	1978	17	DS	F	50	115
## 2529	953	6	8	1978	12	DS	F	52	115
## 2530	1083	7	8	1978	3	NL	F	34	115
## 2531	1128	8	4	1978	22	DS	F	52	115
## 2532	1191	8	5	1978	5	DS	F	51	115
## 2533	1371	10	8	1978	4	DS	M	53	115
## 2534	1696	3	31	1979	9	DS	F	50	115
## 2535	2898	4	18	1980	14	DS	F	NA	115
## 2536	3011	5	25	1980	3	DS	F	46	115
## 2537	3198	8	13	1980	22	DS	M	49	115
## 2538	3253	9	7	1980	18	DS	M	45	115
## 2539	3423	11	8	1980	8	DS	F	48	115
## 2540	4025	4	5	1981	9	DS	F	NA	115
## 2541	4307	4	6	1981	4	DS	F	NA	115
## 2542	5848	5	21	1982	18	DS	F	52	115
## 2543	6076	6	29	1982	12	DS	M	NA	115
## 2544	6273	7	26	1982	12	DS	M	NA	115
## 2545	6916	10	24	1982	2	DS	F	49	115
## 2546	7574	3	15	1983	14	DS	M	49	115
## 2547	8647	11	13	1983	9	DS	F	49	115
## 2548	8674	11	13	1983	9	DS	M	52	115
## 2549	8792	12	9	1983	9	DS	M	50	115
## 2550	8957	3	13	1984	8	DS	F	48	115
## 2551	9012	4	9	1984	22	DS	F	50	115
## 2552	9296	7	3	1984	22	DS	F	51	115
## 2553	9539	9	29	1984	22	DS	F	46	115
## 2554	10507	6	16	1985	9	DS	M	50	115
## 2555	11492	5	11	1986	11	DS	M	49	115
## 2556	12371	3	1	1987	18	NL	F	32	115
## 2557	12396	3	2	1987	11	DS	F	47	115
## 2558	12753	5	28	1987	13	NL	M	32	115
## 2559	13335	8	26	1987	1	DS	F	47	115
## 2560	14575	6	11	1988	1	DS	F	50	115
## 2561	15967	4	2	1989	22	DS	F	50	115

## 2562	16515	10	7	1989	22	DS	F	48	115
## 2563	16635	11	4	1989	22	DS	F	50	115
## 2564	16703	11	5	1989	4	DS	M	51	115
## 2565	21440	3	11	1994	22	DS	M	47	115
## 2566	32077	5	26	2001	20	NL	M	31	115
## 2567	460	12	11	1977	12	DS	F	NA	114
## 2568	480	12	11	1977	14	DS	F	47	114
## 2569	615	2	19	1978	5	DS	F	49	114
## 2570	787	4	9	1978	5	DS	F	50	114
## 2571	843	5	6	1978	22	DS	F	50	114
## 2572	934	5	19	1978	2	DS	F	47	114
## 2573	1243	9	3	1978	9	DS	F	47	114
## 2574	1278	9	4	1978	6	DS	F	49	114
## 2575	1794	5	29	1979	9	DS	F	49	114
## 2576	1828	5	30	1979	18	DS	M	50	114
## 2577	2311	1	15	1980	12	NL	F	32	114
## 2578	2322	1	15	1980	9	DS	F	46	114
## 2579	2554	3	9	1980	18	DS	F	NA	114
## 2580	2656	3	9	1980	9	DS	F	NA	114
## 2581	2714	3	9	1980	22	DS	F	NA	114
## 2582	2840	4	17	1980	9	DS	F	NA	114
## 2583	3177	7	22	1980	4	DS	M	49	114
## 2584	3266	9	7	1980	9	DS	M	49	114
## 2585	3981	3	9	1981	9	DS	F	51	114
## 2586	4387	5	3	1981	22	DS	M	NA	114
## 2587	4590	6	5	1981	22	DS	M	52	114
## 2588	4694	7	30	1981	14	DS	M	49	114
## 2589	5701	4	28	1982	12	DS	M	52	114
## 2590	5783	4	29	1982	3	NL	M	33	114
## 2591	6024	6	28	1982	5	DS	F	NA	114
## 2592	6281	7	26	1982	17	NL	F	NA	114
## 2593	6575	9	18	1982	4	DS	F	49	114
## 2594	7905	5	15	1983	1	DS	M	52	114
## 2595	8028	6	18	1983	9	DS	F	49	114
## 2596	8072	7	16	1983	13	DS	M	49	114
## 2597	8759	12	9	1983	8	DS	F	51	114
## 2598	9006	4	9	1984	22	DS	F	48	114
## 2599	11488	5	10	1986	22	DS	F	51	114
## 2600	13692	11	21	1987	22	DS	F	52	114
## 2601	14832	8	10	1988	4	DS	F	54	114
## 2602	16116	6	3	1989	21	SH	F	31	114
## 2603	20351	9	26	1992	22	DS	F	50	114
## 2604	20364	9	26	1992	2	NL	F	32	114
## 2605	20981	7	14	1993	22	DS	F	41	114
## 2606	21106	9	16	1993	22	DS	M	50	114
## 2607	389	11	13	1977	14	DS	F	NA	113
## 2608	853	5	6	1978	9	DS	F	49	113
## 2609	1081	7	8	1978	14	NL	M	33	113
## 2610	1360	10	8	1978	18	DS	M	48	113
## 2611	1521	12	3	1978	6	DS	F	52	113
## 2612	1824	5	30	1979	5	DS	F	52	113
## 2613	2342	1	16	1980	4	DS	F	48	113
## 2614	2773	3	21	1980	9	DS	F	NA	113
## 2615	2775	3	21	1980	20	DS	M	47	113

## 2616	2943	5	17	1980	9	DS	M	49	113
## 2617	3130	7	21	1980	11	DS	M	52	113
## 2618	3209	8	13	1980	22	DS	F	49	113
## 2619	5832	5	21	1982	12	DS	M	51	113
## 2620	6138	6	29	1982	20	DS	M	NA	113
## 2621	6752	10	23	1982	8	DS	F	51	113
## 2622	6764	10	23	1982	13	DS	F	51	113
## 2623	7268	1	13	1983	4	DS	F	46	113
## 2624	7626	3	15	1983	8	DS	F	50	113
## 2625	7833	5	14	1983	22	DS	F	50	113
## 2626	8192	8	15	1983	14	NL	M	32	113
## 2627	8827	2	4	1984	18	DS	F	52	113
## 2628	10602	7	24	1985	1	DS	F	53	113
## 2629	10668	8	19	1985	22	NL	M	31	113
## 2630	11704	7	4	1986	11	NL	M	30	113
## 2631	15212	12	13	1988	22	DS	F	46	113
## 2632	16153	6	3	1989	22	DS	F	47	113
## 2633	16170	6	4	1989	8	DS	M	53	113
## 2634	18819	7	12	1991	22	NL	M	42	113
## 2635	18835	7	12	1991	22	DS	F	49	113
## 2636	26304	7	9	1997	2	DS	F	50	113
## 2637	26792	9	27	1997	2	DS	F	49	113
## 2638	28166	7	18	1998	2	DS	F	51	113
## 2639	413	11	14	1977	8	DS	F	49	112
## 2640	1153	8	5	1978	18	DS	M	49	112
## 2641	1287	9	4	1978	13	DS	F	48	112
## 2642	1323	10	7	1978	22	DS	F	51	112
## 2643	1363	10	8	1978	18	DS	M	49	112
## 2644	1704	3	31	1979	9	DS	F	48	112
## 2645	1713	3	31	1979	13	DS	F	49	112
## 2646	1832	5	30	1979	13	DS	F	47	112
## 2647	1889	7	4	1979	5	DS	F	NA	112
## 2648	3029	5	25	1980	5	DS	F	49	112
## 2649	4764	8	30	1981	18	DS	F	52	112
## 2650	4911	10	25	1981	11	DS	F	49	112
## 2651	5120	12	31	1981	14	DS		49	112
## 2652	6044	6	28	1982	15	NL	F	NA	112
## 2653	6320	7	27	1982	22	DS	M	NA	112
## 2654	6375	8	15	1982	6	DS	F	52	112
## 2655	6400	8	15	1982	22	DS	M	50	112
## 2656	6418	8	15	1982	12	DS	M	54	112
## 2657	6479	8	16	1982	2	NL	F	31	112
## 2658	6541	9	18	1982	14	DS	M	48	112
## 2659	6849	10	24	1982	14	DS	M	49	112
## 2660	6948	10	24	1982	16	DS	F	48	112
## 2661	7013	11	21	1982	13	DS	F	50	112
## 2662	8414	9	11	1983	8	DS	M	50	112
## 2663	8498	10	16	1983	9	DS	M	48	112
## 2664	8795	12	9	1983	4	DS	F	48	112
## 2665	14495	5	15	1988	9	NL	F	31	112
## 2666	14874	9	11	1988	23	NL	M	34	112
## 2667	18345	2	16	1991	22	DS	F	47	112
## 2668	19959	5	2	1992	22	DS	F	50	112
## 2669	20277	8	29	1992	22	DS	F	47	112

## 2670	20804	4	23	1993	22	DS	F	51	112
## 2671	20847	5	22	1993	22	DS	F	49	112
## 2672	21762	9	6	1994	22	DS	M	50	112
## 2673	21825	10	12	1994	22	DS	M	49	112
## 2674	28800	11	21	1998	2	DS	F	51	112
## 2675	1051	7	7	1978	8	DS	F	50	111
## 2676	1447	11	5	1978	6	DS	F	50	111
## 2677	1454	11	5	1978	4	DS	M	49	111
## 2678	1527	12	3	1978	6	DS	F	50	111
## 2679	1540	12	3	1978	13	DS	F	47	111
## 2680	1958	7	26	1979	4	DS	F	51	111
## 2681	2601	3	9	1980	4	DS	F	NA	111
## 2682	3106	6	23	1980	13	DS	M	47	111
## 2683	3112	6	23	1980	4	DS	M	51	111
## 2684	3243	8	14	1980	14	DS	F	50	111
## 2685	3265	9	7	1980	22	DS	M	52	111
## 2686	3471	11	9	1980	6	DS	F	50	111
## 2687	3522	11	9	1980	6	DS	F	50	111
## 2688	6125	6	29	1982	12	DS	M	NA	111
## 2689	6497	8	16	1982	4	DS	F	48	111
## 2690	6796	10	24	1982	6	DS	F	51	111
## 2691	6917	10	24	1982	4	DS	F	48	111
## 2692	7095	11	22	1982	8	DS	F	49	111
## 2693	7114	11	22	1982	11	DS	F	51	111
## 2694	7939	6	17	1983	20	DS	F	50	111
## 2695	10441	5	24	1985	2	DS	F	47	111
## 2696	10537	7	23	1985	20	NL	F	29	111
## 2697	16164	6	4	1989	3	SH	F	33	111
## 2698	21242	11	13	1993	22	DS	M	NA	111
## 2699	21711	8	17	1994	22	DS	M	50	111
## 2700	27306	12	28	1997	2	DS	F	51	111
## 2701	492	12	11	1977	12	DS	M	49	110
## 2702	493	12	11	1977	4	DS	F	49	110
## 2703	731	4	8	1978	2	DS	F	47	110
## 2704	939	6	8	1978	8	DS	F	51	110
## 2705	1213	9	3	1978	22	DS	F	NA	110
## 2706	1244	9	3	1978	11	DS	F	52	110
## 2707	1367	10	8	1978	6	DS	F	52	110
## 2708	1897	7	4	1979	5	DS	M	NA	110
## 2709	2202	11	18	1979	9	DS	M	48	110
## 2710	2700	3	9	1980	1	DS	M	NA	110
## 2711	2904	4	18	1980	18	NL	F	NA	110
## 2712	3288	9	7	1980	9	DS	F	48	110
## 2713	3385	10	12	1980	14	DS	F	47	110
## 2714	4352	4	6	1981	13	DS	F	NA	110
## 2715	5121	12	31	1981	11	DS	F	49	110
## 2716	5126	12	31	1981	14	DS	M	49	110
## 2717	5738	4	28	1982	13	DS	M	49	110
## 2718	5845	5	21	1982	22	DS	F	48	110
## 2719	5901	5	21	1982	20	DS	M	52	110
## 2720	6037	6	28	1982	9	DS	M	NA	110
## 2721	6395	8	15	1982	6	DS	M	54	110
## 2722	6532	9	18	1982	2	DS	M	51	110
## 2723	6845	10	24	1982	14	DS	M	47	110

## 2724	7218	1	12	1983	12	DS	F	49	110
## 2725	7896	5	15	1983	3	NL	F	33	110
## 2726	8104	7	16	1983	22	NL	F	31	110
## 2727	8758	12	9	1983	9	DS	F	51	110
## 2728	9095	5	12	1984	22	DS	F	47	110
## 2729	11611	6	5	1986	2	NL	F	32	110
## 2730	13233	8	25	1987	22	NL	F	29	110
## 2731	14643	6	12	1988	4	DS	F	51	110
## 2732	14802	8	10	1988	10	SH	M	30	110
## 2733	14959	10	8	1988	20	NL	F	31	110
## 2734	15038	11	5	1988	20	NL	F	32	110
## 2735	16770	12	4	1989	22	DS	F	54	110
## 2736	17275	3	29	1990	18	NL	F	34	110
## 2737	18660	5	13	1991	22	DS	F	49	110
## 2738	18923	8	7	1991	22	DS	F	46	110
## 2739	19232	11	13	1991	22	DS	F	46	110
## 2740	19885	4	4	1992	22	DS	F	46	110
## 2741	20025	5	30	1992	22	DS	F	50	110
## 2742	20920	6	18	1993	22	DS	F	51	110
## 2743	21174	10	15	1993	22	DS	M	50	110
## 2744	27897	5	28	1998	2	NL	M	21	110
## 2745	1627	2	24	1979	8	DS	M	52	109
## 2746	2174	11	17	1979	14	NL	F	31	109
## 2747	2927	5	17	1980	24	NL	M	NA	109
## 2748	3046	6	22	1980	11	DS	M	52	109
## 2749	3055	6	22	1980	17	DS	F	NA	109
## 2750	3310	9	8	1980	14	DS	F	47	109
## 2751	4184	4	5	1981	20	DS	M	NA	109
## 2752	4263	4	6	1981	6	DS	F	NA	109
## 2753	4635	7	7	1981	13	DS	M	47	109
## 2754	5632	3	30	1982	1	NL	F	31	109
## 2755	6180	7	25	1982	4	DS	F	NA	109
## 2756	6291	7	27	1982	16	NL	F	NA	109
## 2757	6558	9	18	1982	11	DS	F	48	109
## 2758	6935	10	24	1982	4	DS	F	49	109
## 2759	6986	11	21	1982	14	DS	M	48	109
## 2760	7763	4	17	1983	8	DS	F	48	109
## 2761	9037	4	10	1984	9	DS	F	49	109
## 2762	9475	8	25	1984	18	NL	M	29	109
## 2763	14769	8	9	1988	1	NL	F	32	109
## 2764	21283	12	14	1993	22	DS	M	49	109
## 2765	26049	6	10	1997	12	NL	M	33	109
## 2766	31817	3	3	2001	20	NL	M	30	109
## 2767	916	5	19	1978	8	DS	F	50	108
## 2768	1143	8	4	1978	11	DS	F	52	108
## 2769	1315	10	7	1978	11	DS	M	50	108
## 2770	1431	11	4	1978	9	DS	F	46	108
## 2771	1933	7	25	1979	12	DS	M	51	108
## 2772	1945	7	26	1979	4	DS	M	49	108
## 2773	2577	3	9	1980	18	DS	M	NA	108
## 2774	2856	4	17	1980	9	DS	F	49	108
## 2775	2924	5	17	1980	17	DS		NA	108
## 2776	3140	7	21	1980	22	DS	F	50	108
## 2777	3195	8	13	1980	24	NL	F	31	108

## 2778	3260	9	7	1980	13	DS	M	53	108
## 2779	4433	5	4	1981	15	DS	F	49	108
## 2780	5394	2	23	1982	11	DS	F	49	108
## 2781	6311	7	27	1982	16	NL	F	NA	108
## 2782	6709	10	23	1982	17	DS	M	47	108
## 2783	6739	10	23	1982	8	DS	F	47	108
## 2784	7314	1	13	1983	8	DS	F	51	108
## 2785	7741	4	17	1983	9	DS	F	50	108
## 2786	8103	7	16	1983	24	DS	F	51	108
## 2787	8722	12	8	1983	22	DS	F	47	108
## 2788	9477	8	25	1984	17	NL	M	31	108
## 2789	11037	11	17	1985	11	DS	F	49	108
## 2790	13182	7	26	1987	9	NL	M	NA	108
## 2791	14488	5	15	1988	3	SH	F	27	108
## 2792	16000	5	9	1989	22	DS	F	50	108
## 2793	16056	5	11	1989	8	DS	M	54	108
## 2794	18235	1	11	1991	22	DS	F	54	108
## 2795	19031	9	9	1991	22	DS	F	50	108
## 2796	26980	10	25	1997	2	DS	F	50	108
## 2797	394	11	13	1977	4	DS	F	48	107
## 2798	1010	6	9	1978	13	DS	F	47	107
## 2799	1199	9	3	1978	12	DS	M	51	107
## 2800	1254	9	4	1978	18	DS	M	52	107
## 2801	1450	11	5	1978	13	DS	F	48	107
## 2802	1837	5	30	1979	4	DS	F	50	107
## 2803	5428	2	23	1982	6	DS	M	51	107
## 2804	6906	10	24	1982	9	DS	F	49	107
## 2805	7284	1	13	1983	8	DS	F	49	107
## 2806	7573	3	15	1983	8	DS	F	48	107
## 2807	8830	2	4	1984	22	DS	F	49	107
## 2808	9404	7	31	1984	24	NL	F	32	107
## 2809	10432	5	24	1985	1	DS	F	52	107
## 2810	13385	9	26	1987	20	NL	M	33	107
## 2811	15851	4	1	1989	8	DS	M	52	107
## 2812	17753	8	16	1990	22	DS	F	47	107
## 2813	17833	9	22	1990	22	DS	F	NA	107
## 2814	1066	7	7	1978	12	DS	M	52	106
## 2815	1079	7	8	1978	18	DS	M	50	106
## 2816	1274	9	4	1978	6	DS	F	51	106
## 2817	1298	9	4	1978	5	DS	F	51	106
## 2818	1384	10	8	1978	13	DS	F	48	106
## 2819	1973	8	21	1979	13	DS	M	NA	106
## 2820	1987	8	22	1979	17	DS	M	51	106
## 2821	2034	9	22	1979	9	DS	F	47	106
## 2822	3104	6	23	1980	4	DS	M	49	106
## 2823	3111	6	23	1980	14	DS	F	46	106
## 2824	3467	11	9	1980	5	DS	F	48	106
## 2825	5512	3	29	1982	11	DS	F	51	106
## 2826	5639	3	30	1982	14	DS	M	47	106
## 2827	5768	4	29	1982	5	NL	F	29	106
## 2828	5847	5	21	1982	12	SH	M	28	106
## 2829	6121	6	29	1982	22	DS	M	NA	106
## 2830	6243	7	26	1982	14	DS	M	NA	106
## 2831	6526	9	18	1982	11	DS	F	48	106

## 2832	7044	11	22	1982	11	DS	F	49	106
## 2833	7121	11	22	1982	8	DS	F	50	106
## 2834	9892	1	20	1985	2	DS	F	48	106
## 2835	10298	4	21	1985	9	DS	M	48	106
## 2836	10604	7	24	1985	2	DS	F	48	106
## 2837	10720	8	20	1985	2	NL	F	31	106
## 2838	13391	9	26	1987	14	NL	M	32	106
## 2839	15083	11	5	1988	22	DS	F	48	106
## 2840	15938	4	2	1989	17	NL	F	31	106
## 2841	17901	10	15	1990	22	DS	F	49	106
## 2842	18093	12	15	1990	22	DS	F	46	106
## 2843	19114	10	10	1991	22	DS	F	47	106
## 2844	20807	4	24	1993	13	NL	M	32	106
## 2845	28013	6	27	1998	2	DS	F	51	106
## 2846	1054	7	7	1978	22	DS	F	52	105
## 2847	1133	8	4	1978	12	DS	M	52	105
## 2848	1459	11	5	1978	6	DS	F	47	105
## 2849	1835	5	30	1979	5	DS	M	51	105
## 2850	1853	7	3	1979	12	DS	M	51	105
## 2851	1993	8	22	1979	17	NL	F	30	105
## 2852	2515	2	25	1980	1	DS	M	51	105
## 2853	2919	5	17	1980	11	DS	F	47	105
## 2854	2996	5	18	1980	4	DS	M	49	105
## 2855	3009	5	24	1980	2	DS	F	52	105
## 2856	3027	5	25	1980	5	DS	M	49	105
## 2857	3078	6	22	1980	20	DS	M	51	105
## 2858	4561	6	5	1981	18	NL	F	32	105
## 2859	6068	6	29	1982	11	DS	F	NA	105
## 2860	6279	7	26	1982	11	DS	M	NA	105
## 2861	6332	8	15	1982	11	DS	F	49	105
## 2862	6365	8	15	1982	22	DS	M	51	105
## 2863	6384	8	15	1982	22	DS	M	49	105
## 2864	6538	9	18	1982	11	DS	M	51	105
## 2865	8439	10	15	1983	22	DS	F	48	105
## 2866	8486	10	16	1983	9	DS	F	51	105
## 2867	8571	11	12	1983	14	DS	M	50	105
## 2868	9390	7	31	1984	18	NL	F	32	105
## 2869	12927	6	30	1987	20	NL	F	30	105
## 2870	14493	5	15	1988	15	NL	M	33	105
## 2871	14527	5	15	1988	4	DS	F	53	105
## 2872	15787	3	14	1989	3	SH	F	31	105
## 2873	16275	7	4	1989	3	SH	F	NA	105
## 2874	19792	3	7	1992	22	DS	F	49	105
## 2875	19978	5	3	1992	3	SO	F	27	105
## 2876	2698	3	9	1980	13	DS	M	NA	104
## 2877	2735	3	9	1980	20	DS	M	NA	104
## 2878	2862	4	17	1980	9	DS	M	NA	104
## 2879	2910	4	18	1980	13	DS	M	NA	104
## 2880	2938	5	17	1980	22	DS	M	46	104
## 2881	2971	5	18	1980	4	DS	M	49	104
## 2882	3134	7	21	1980	17	DS	F	50	104
## 2883	3472	11	9	1980	6	DS	F	47	104
## 2884	4079	4	5	1981	9	DS	F	47	104
## 2885	5028	11	23	1981	4	DS	M	52	104

## 2886	6043	6	28	1982	4	DS	F	NA	104
## 2887	6222	7	26	1982	11	DS		NA	104
## 2888	7463	3	14	1983	11	DS	F	50	104
## 2889	7914	5	15	1983	5	DS	M	48	104
## 2890	9070	5	12	1984	12	NL	F	32	104
## 2891	10106	3	17	1985	1	DS	F	47	104
## 2892	13491	10	24	1987	17	SH	F	31	104
## 2893	15506	2	4	1989	12	NL	F	31	104
## 2894	16192	6	4	1989	14	NL	M	33	104
## 2895	17547	5	24	1990	17	NL	M	32	104
## 2896	17998	11	10	1990	22	DS	F	55	104
## 2897	21621	6	14	1994	22	DS	F	50	104
## 2898	2002	8	23	1979	9	DS	M	49	103
## 2899	2264	11	18	1979	9	DS	F	50	103
## 2900	2440	2	24	1980	9	DS	F	50	103
## 2901	3021	5	25	1980	4	DS	F	48	103
## 2902	3056	6	22	1980	22	DS	M	48	103
## 2903	4488	5	4	1981	5	DS	M	49	103
## 2904	4503	6	4	1981	5	DS	M	49	103
## 2905	5612	3	30	1982	3	NL	F	31	103
## 2906	5834	5	21	1982	11	DS	F	39	103
## 2907	5928	5	22	1982	14	DS	M	47	103
## 2908	6189	7	25	1982	6	DS	F	NA	103
## 2909	6493	8	16	1982	8	DS	M	50	103
## 2910	7710	4	16	1983	12	DS	F	50	103
## 2911	8584	11	12	1983	22	DS	F	48	103
## 2912	10282	4	21	1985	3	NL	M	33	103
## 2913	11519	5	11	1986	8	DS	F	49	103
## 2914	14406	4	19	1988	3	SH	F	30	103
## 2915	14678	7	14	1988	22	DS	F	49	103
## 2916	14868	9	11	1988	22	DS	F	50	103
## 2917	15922	4	2	1989	17	NL	F	32	103
## 2918	21666	7	8	1994	22	DS		52	103
## 2919	27163	11	22	1997	2	DS	F	50	103
## 2920	27926	5	28	1998	24	NL	F	29	103
## 2921	884	5	18	1978	18	DS	M	49	102
## 2922	997	6	9	1978	18	DS	M	49	102
## 2923	1376	10	8	1978	6	DS	F	48	102
## 2924	2106	10	24	1979	9	DS	F	47	102
## 2925	2897	4	18	1980	4	DS	M	NA	102
## 2926	2947	5	17	1980	1	DS	M	48	102
## 2927	2985	5	18	1980	14	DS	F	46	102
## 2928	3034	6	2	1980	2	DS	M	50	102
## 2929	3077	6	22	1980	22	DS	F	50	102
## 2930	3204	8	13	1980	11	DS	M	47	102
## 2931	5471	2	24	1982	2	DS	M	51	102
## 2932	5705	4	28	1982	11	DS	F	50	102
## 2933	5765	4	29	1982	4	DS	F	50	102
## 2934	5837	5	21	1982	12	NL	M	32	102
## 2935	6003	6	28	1982	14	DS	M	NA	102
## 2936	6535	9	18	1982	13	DS	M	49	102
## 2937	7129	11	22	1982	12	DS	F	48	102
## 2938	7719	4	17	1983	11	DS	F	51	102
## 2939	8306	9	10	1983	22	DS	F	48	102

## 2940	10321	4	21	1985	1	DS	F	50	102
## 2941	10887	10	13	1985	11	DS	F	48	102
## 2942	11398	4	13	1986	3	NL		NA	102
## 2943	11922	10	5	1986	11	DS	F	46	102
## 2944	12719	4	26	1987	8	DS	M	51	102
## 2945	15924	4	2	1989	17	SH	F	31	102
## 2946	16287	7	4	1989	8	DS	M	NA	102
## 2947	16341	7	29	1989	22	DS	F	49	102
## 2948	29706	6	12	1999	2	DS	M	49	102
## 2949	1093	7	8	1978	1	DS	M	51	101
## 2950	1423	11	4	1978	9	DS	F	50	101
## 2951	1499	12	2	1978	9	DS	F	49	101
## 2952	1776	4	29	1979	4	NL	M	32	101
## 2953	1829	5	30	1979	1	DS	F	50	101
## 2954	3063	6	22	1980	9	DS	M	47	101
## 2955	4111	4	5	1981	22	DS	M	47	101
## 2956	4131	4	5	1981	1	DS	M	NA	101
## 2957	4437	5	4	1981	8	DS	M	49	101
## 2958	4538	6	4	1981	4	DS	M	54	101
## 2959	4703	7	30	1981	6	DS	M	52	101
## 2960	5635	3	30	1982	6	DS	M	51	101
## 2961	6456	8	16	1982	14	DS	M	49	101
## 2962	7720	4	17	1983	1	DS	M	52	101
## 2963	7793	4	17	1983	8	DS	F	49	101
## 2964	8787	12	9	1983	1	DS	F	52	101
## 2965	8978	3	13	1984	1	DS	F	47	101
## 2966	10655	8	19	1985	14	NL	F	31	101
## 2967	11743	8	9	1986	14	NL	F	31	101
## 2968	15700	3	12	1989	22	DS	F	52	101
## 2969	15839	4	1	1989	3	SH	F	31	101
## 2970	32816	10	13	2001	2	SH	F	28	101
## 2971	922	5	19	1978	1	DS	M	50	100
## 2972	973	6	8	1978	9	DS	F	47	100
## 2973	1011	6	9	1978	1	DS	M	52	100
## 2974	1155	8	5	1978	6	DS	F	50	100
## 2975	1169	8	5	1978	1	DS	M	51	100
## 2976	1225	9	3	1978	9	DS	F	50	100
## 2977	1239	9	3	1978	12	DS	F	50	100
## 2978	4073	4	5	1981	22	DS	M	48	100
## 2979	4127	4	5	1981	22	DS	M	49	100
## 2980	4541	6	4	1981	4	DS	F	52	100
## 2981	4708	7	30	1981	4	DS	M	54	100
## 2982	4711	7	30	1981	9	DS	F	48	100
## 2983	5344	2	22	1982	18	NL	M	32	100
## 2984	6023	6	28	1982	2	NL	F	30	100
## 2985	7857	5	14	1983	24	NL	F	32	100
## 2986	8638	11	13	1983	11	DS	F	47	100
## 2987	8895	2	5	1984	1	DS	F	49	100
## 2988	10314	4	21	1985	1	DS	M	51	100
## 2989	12922	6	30	1987	22	DS	M	50	100
## 2990	12990	7	1	1987	1	NL	M	32	100
## 2991	13279	8	26	1987	1	DS	M	48	100
## 2992	13346	9	26	1987	20	NL	F	29	100
## 2993	14606	6	12	1988	14	NL	M	35	100

## 2994	14634	6	12	1988	8	NL	F	31	100
## 2995	15981	5	9	1989	21	NL	M	33	100
## 2996	16451	9	3	1989	19	SH	F	29	100
## 2997	18834	7	12	1991	19	SF	M	26	100
## 2998	25790	5	10	1997	2	SO	F	28	100
## 2999	967	6	8	1978	22	DS	F	49	99
## 3000	1342	10	7	1978	9	DS	F	50	99
## 3001	1770	4	29	1979	18	DS	M	50	99
## 3002	1878	7	3	1979	9	DS	M	NA	99
## 3003	1927	7	25	1979	17	DS	M	51	99
## 3004	2983	5	18	1980	13	DS	M	48	99
## 3005	3196	8	13	1980	18	DS	M	46	99
## 3006	4688	7	8	1981	4	DS	M	54	99
## 3007	5977	5	22	1982	4	DS	F	52	99
## 3008	6110	6	29	1982	16	NL	F	NA	99
## 3009	6296	7	27	1982	20	NL	F	NA	99
## 3010	6305	7	27	1982	22	DS	M	NA	99
## 3011	8153	7	17	1983	8	DS	M	49	99
## 3012	11369	4	12	1986	17	NL	M	31	99
## 3013	12580	4	6	1987	1	NL	M	31	99
## 3014	12756	5	28	1987	2	NL	F	30	99
## 3015	14619	6	12	1988	11	SH	M	30	99
## 3016	18823	7	12	1991	19	NL	M	32	99
## 3017	974	6	8	1978	11	DS	F	49	98
## 3018	1069	7	7	1978	9	DS	F	50	98
## 3019	1172	8	5	1978	6	DS	F	49	98
## 3020	1335	10	7	1978	9	DS	F	50	98
## 3021	1937	7	25	1979	11	DS	M	51	98
## 3022	2999	5	18	1980	14	NL	M	32	98
## 3023	4094	4	5	1981	9	DS	F	NA	98
## 3024	4162	4	5	1981	9	DS	M	50	98
## 3025	5820	4	29	1982	4	DS	F	51	98
## 3026	5857	5	21	1982	22	DS	M	51	98
## 3027	5921	5	22	1982	2	DS	M	52	98
## 3028	5951	5	22	1982	9	DS	M	49	98
## 3029	6194	7	25	1982	8	DS	M	NA	98
## 3030	6285	7	26	1982	11	DS	M	NA	98
## 3031	6309	7	27	1982	22	DS	F	NA	98
## 3032	6351	8	15	1982	11	DS	M	51	98
## 3033	8017	6	18	1983	1	DS	F	50	98
## 3034	8075	7	16	1983	14	NL	M	32	98
## 3035	8632	11	13	1983	11	DS	F	47	98
## 3036	9228	5	27	1984	17	NL	F	31	98
## 3037	9666	10	21	1984	11	DS	F	46	98
## 3038	10717	8	20	1985	4	DS	F	50	98
## 3039	11441	5	10	1986	12	NL	F	31	98
## 3040	11567	6	4	1986	21	NL	F	32	98
## 3041	11787	8	10	1986	1	DS	F	48	98
## 3042	14584	6	11	1988	21	SH	F	27	98
## 3043	15945	4	2	1989	21	SH	F	27	98
## 3044	17551	5	25	1990	3	SH	F	31	98
## 3045	17738	8	16	1990	20	NL	F	32	98
## 3046	904	5	18	1978	11	DS	F	52	97
## 3047	1764	4	29	1979	13	DS	M	52	97

## 3048	2751	3	21	1980	12	NL	M	NA	97
## 3049	2795	3	22	1980	14	DS	F	47	97
## 3050	2961	5	18	1980	13	DS	M	47	97
## 3051	3076	6	22	1980	9	DS	F	47	97
## 3052	4534	6	4	1981	4	DS	F	48	97
## 3053	6005	6	28	1982	9	DS	F	NA	97
## 3054	6298	7	27	1982	22	DS	M	NA	97
## 3055	6738	10	23	1982	12	NL	M	31	97
## 3056	14565	6	11	1988	22	DS	F	53	97
## 3057	14730	7	15	1988	4	DS	F	53	97
## 3058	16407	7	30	1989	2	NL	F	33	97
## 3059	20056	5	31	1992	14	DS	M	51	97
## 3060	1057	7	7	1978	11	DS	F	51	96
## 3061	1166	8	5	1978	4	DS	M	48	96
## 3062	1786	5	29	1979	22	DS	M	49	96
## 3063	1861	7	3	1979	9	DS	F	46	96
## 3064	3101	6	23	1980	4	DS	M	51	96
## 3065	4439	5	4	1981	15	DS	F	51	96
## 3066	4462	5	4	1981	14	DS	M	47	96
## 3067	4628	7	7	1981	20	DS	M	49	96
## 3068	6131	6	29	1982	11	DS	M	49	96
## 3069	7682	4	16	1983	22	DS	M	51	96
## 3070	7883	5	15	1983	1	DS	M	50	96
## 3071	8752	12	9	1983	11	DS	F	48	96
## 3072	8874	2	5	1984	11	DS	F	51	96
## 3073	10105	3	17	1985	9	DS	M	47	96
## 3074	13235	8	25	1987	17	NL	F	32	96
## 3075	14476	5	14	1988	17	SH	M	26	96
## 3076	14768	8	9	1988	22	DS	F	52	96
## 3077	16471	9	4	1989	3	SH	F	32	96
## 3078	29573	5	15	1999	2	DS	M	50	96
## 3079	33084	11	17	2001	20	NL	F	35	96
## 3080	1040	7	7	1978	12	DS	M	53	95
## 3081	1115	8	4	1978	12	DS	F	49	95
## 3082	1774	4	29	1979	5	DS	M	49	95
## 3083	1893	7	4	1979	6	DS	F	50	95
## 3084	2841	4	17	1980	22	DS	M	NA	95
## 3085	3018	5	25	1980	4	DS	M	49	95
## 3086	3166	7	22	1980	14	DS	M	50	95
## 3087	4221	4	6	1981	2	DS	M	NA	95
## 3088	4405	5	3	1981	22	DS	M	48	95
## 3089	4479	5	4	1981	4	DS	F	49	95
## 3090	4668	7	8	1981	6	DS	M	49	95
## 3091	6027	6	28	1982	6	DS	M	NA	95
## 3092	6105	6	29	1982	20	NL	F	NA	95
## 3093	6341	8	15	1982	18	DS	M	48	95
## 3094	7887	5	15	1983	1	DS	M	50	95
## 3095	9008	4	9	1984	14	NL	F	31	95
## 3096	10492	6	16	1985	8	DS	M	48	95
## 3097	14380	4	18	1988	8	DS	F	53	95
## 3098	16152	6	3	1989	19	SH	F	28	95
## 3099	32300	7	22	2001	9	NL		34	95
## 3100	972	6	8	1978	9	DS	F	NA	94
## 3101	1863	7	3	1979	20	NL	F	30	94

## 3102	1956	7	26	1979	9	DS	M	48	94
## 3103	1965	8	21	1979	14	DS	M	49	94
## 3104	1984	8	22	1979	18	DS	M	52	94
## 3105	4272	4	6	1981	6	DS	M	NA	94
## 3106	4374	5	3	1981	17	DS	M	51	94
## 3107	5523	3	29	1982	2	DS	M	49	94
## 3108	5704	4	28	1982	18	DS	M	52	94
## 3109	5803	4	29	1982	9	DS	M	48	94
## 3110	6106	6	29	1982	22	DS	F	NA	94
## 3111	6166	7	25	1982	9	DS	F	NA	94
## 3112	6412	8	15	1982	11	DS	M	49	94
## 3113	6435	8	16	1982	2	DS	M	52	94
## 3114	6971	11	21	1982	24	DS	M	46	94
## 3115	7644	4	16	1983	12	NL	M	32	94
## 3116	7774	4	17	1983	5	DS	M	47	94
## 3117	8051	6	18	1983	8	DS	M	48	94
## 3118	8388	9	11	1983	11	DS	F	48	94
## 3119	8761	12	9	1983	11	DS	F	49	94
## 3120	9221	5	27	1984	20	NL	F	32	94
## 3121	10626	7	24	1985	4	DS	F	52	94
## 3122	11779	8	10	1986	4	DS	M	49	94
## 3123	11934	10	5	1986	11	NL	F	31	94
## 3124	12544	4	6	1987	13	DS	M	45	94
## 3125	14919	9	12	1988	14	NL	M	32	94
## 3126	26193	6	11	1997	20	NL	M	31	94
## 3127	32037	5	26	2001	1	NL	M	31	94
## 3128	1024	6	9	1978	4	DS	M	50	93
## 3129	1841	5	30	1979	14	DS	M	49	93
## 3130	1915	7	24	1979	13	DS	M	NA	93
## 3131	1936	7	25	1979	14	DS	F	49	93
## 3132	1999	8	23	1979	9	DS	M	48	93
## 3133	2000	8	23	1979	5	DS	F	51	93
## 3134	3047	6	22	1980	18	DS	F	49	93
## 3135	3139	7	21	1980	18	DS	F	50	93
## 3136	4083	4	5	1981	14	DS	M	NA	93
## 3137	4683	7	8	1981	9	DS	F	47	93
## 3138	5467	2	24	1982	2	DS	F	49	93
## 3139	9407	7	31	1984	17	NL	M	30	93
## 3140	15812	3	14	1989	8	DS	M	52	93
## 3141	15856	4	1	1989	5	SH	F	32	93
## 3142	20746	3	18	1993	3	NL	F	38	93
## 3143	28074	6	27	1998	17	NL	M	34	93
## 3144	1773	4	29	1979	4	DS	F	51	92
## 3145	2078	10	24	1979	12	NL	F	32	92
## 3146	2768	3	21	1980	9	DS	F	46	92
## 3147	2857	4	17	1980	11	DS	F	NA	92
## 3148	2908	4	18	1980	4	DS	M	NA	92
## 3149	3178	7	22	1980	4	DS	M	50	92
## 3150	4700	7	30	1981	18	DS	M	52	92
## 3151	6084	6	29	1982	11	DS	M	50	92
## 3152	6234	7	26	1982	18	DS	M	NA	92
## 3153	12988	7	1	1987	4	DS	M	53	92
## 3154	14849	8	10	1988	10	SH	F	25	92
## 3155	16526	10	7	1989	20	NL	M	32	92

## 3156	26063	6	10	1997	17	NL	F	34	92
## 3157	30679	4	31	2000	4	SH	M	27	92
## 3158	32165	6	25	2001	2	SH	M	NA	92
## 3159	35033	11	9	2002	12	SF	M	27	92
## 3160	850	5	6	1978	22	DS	F	48	91
## 3161	1106	7	8	1978	4	DS	M	51	91
## 3162	1783	5	29	1979	12	DS	M	51	91
## 3163	1865	7	3	1979	11	DS	M	50	91
## 3164	2765	3	21	1980	9	DS	M	47	91
## 3165	3017	5	25	1980	3	DS	M	51	91
## 3166	4510	6	4	1981	14	NL	M	34	91
## 3167	5649	3	30	1982	9	DS	M	47	91
## 3168	6060	6	29	1982	11	DS	F	NA	91
## 3169	6093	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 3170	6104	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 3171	7564	3	15	1983	2	DS	M	50	91
## 3172	7730	4	17	1983	2	DS	M	50	91
## 3173	7817	5	14	1983	13	DS	M	48	91
## 3174	8041	6	18	1983	4	DS	F	49	91
## 3175	8485	10	16	1983	11	DS	F	47	91
## 3176	8540	10	16	1983	4	DS	F	50	91
## 3177	10606	7	24	1985	2	NL	F	30	91
## 3178	11436	5	10	1986	12	NL	F	29	91
## 3179	783	4	9	1978	14	DS	F	47	90
## 3180	846	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 3181	855	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 3182	931	5	19	1978	9	DS	F	46	90
## 3183	937	6	8	1978	12	DS	M	NA	90
## 3184	2812	3	22	1980	13	DS	M	47	90
## 3185	3083	6	23	1980	2	DS	F	51	90
## 3186	3125	7	21	1980	18	DS	M	47	90
## 3187	4165	4	5	1981	22	DS	F	47	90
## 3188	4524	6	4	1981	9	DS	F	50	90
## 3189	4670	7	8	1981	6	DS	F	50	90
## 3190	5624	3	30	1982	1	DS	F	46	90
## 3191	5677	3	30	1982	4	DS	F	50	90
## 3192	5776	4	29	1982	6	DS	M	51	90
## 3193	5788	4	29	1982	6	DS	M	50	90
## 3194	6098	6	29	1982	22	DS	M	NA	90
## 3195	6136	6	29	1982	11	DS	M	49	90
## 3196	6232	7	26	1982	14	DS	M	NA	90
## 3197	9563	9	30	1984	11	DS	F	47	90
## 3198	13270	8	26	1987	9	NL	F	31	90
## 3199	14728	7	15	1988	14	NL	M	33	90
## 3200	15384	1	11	1989	3	SH	F	32	90
## 3201	15729	3	13	1989	11	SH	M	28	90
## 3202	15790	3	14	1989	3	SH	F	31	90
## 3203	20193	7	30	1992	1	NL	F	30	90
## 3204	20806	4	24	1993	3	NL	F	30	90
## 3205	34529	7	13	2002	24	NL	F	29	90
## 3206	829	4	10	1978	1	DS	M	48	89
## 3207	1435	11	4	1978	17	SH	M	29	89
## 3208	2687	3	9	1980	13	DS	M	NA	89
## 3209	3976	3	9	1981	2	DS	M	51	89

## 3210	4119	4	5	1981	9	DS	M	NA	89
## 3211	4627	7	7	1981	17	DS	F	48	89
## 3212	5270	1	25	1982	2	DS	F	48	89
## 3213	15760	3	13	1989	5	SH	M	31	89
## 3214	16027	5	10	1989	12	SH	M	30	89
## 3215	1158	8	5	1978	5	DS	F	48	88
## 3216	1182	8	5	1978	1	DS	F	50	88
## 3217	1827	5	30	1979	14	DS		NA	88
## 3218	2896	4	18	1980	13	DS	M	NA	88
## 3219	3019	5	25	1980	4	DS	M	50	88
## 3220	4273	4	6	1981	8	DS	F	NA	88
## 3221	5373	2	22	1982	18	NL	F	31	88
## 3222	5621	3	30	1982	9	DS	M	NA	88
## 3223	7955	6	17	1983	22	NL	F	30	88
## 3224	13130	7	26	1987	1	DS	M	NA	88
## 3225	14556	6	11	1988	1	DS	M	50	88
## 3226	15834	3	14	1989	3	SH	M	31	88
## 3227	16033	5	10	1989	17	NL	F	33	88
## 3228	16335	7	29	1989	20	NL	M	32	88
## 3229	818	4	10	1978	1	DS	F	49	87
## 3230	1046	7	7	1978	12	DS	F	51	87
## 3231	2008	8	23	1979	5	DS	M	48	87
## 3232	2501	2	25	1980	24	DS	M	51	87
## 3233	3000	5	18	1980	2	NL	F	31	87
## 3234	4500	6	4	1981	14	NL	M	32	87
## 3235	5725	4	28	1982	22	DS	M	51	87
## 3236	5810	4	29	1982	9	DS	M	49	87
## 3237	5952	5	22	1982	8	DS	F	49	87
## 3238	12266	2	1	1987	4	DS	M	48	87
## 3239	29433	4	17	1999	2	DS	M	48	87
## 3240	1063	7	7	1978	9	DS	F	49	86
## 3241	1263	9	4	1978	13	DS	F	48	86
## 3242	1671	3	31	1979	12	DS	M	51	86
## 3243	1729	4	28	1979	12	NL	F	31	86
## 3244	1870	7	3	1979	9	DS	M	46	86
## 3245	2614	3	9	1980	24	DS	M	NA	86
## 3246	2995	5	18	1980	4	DS	M	49	86
## 3247	4216	4	6	1981	2	DS	M	NA	86
## 3248	4673	7	8	1981	4	DS	F	51	86
## 3249	6085	6	29	1982	18	DS	M	NA	86
## 3250	6217	7	25	1982	5	DS	F	NA	86
## 3251	7728	4	17	1983	11	DS	F	49	86
## 3252	7848	5	14	1983	18	DS	M	47	86
## 3253	10428	5	24	1985	8	DS	M	47	86
## 3254	15912	4	1	1989	3	SH	F	29	86
## 3255	17531	5	24	1990	20	NL	F	30	86
## 3256	20743	3	18	1993	3	NL	M	32	86
## 3257	21557	5	18	1994	24	SO	M	28	86
## 3258	32099	5	27	2001	6	SH	F	30	86
## 3259	1047	7	7	1978	6	DS	F	50	85
## 3260	1748	4	28	1979	9	DS	M	47	85
## 3261	2684	3	9	1980	8	DS	M	NA	85
## 3262	4536	6	4	1981	14	NL	F	31	85
## 3263	4643	7	7	1981	20	DS	M	46	85

## 3264	4680	7	8	1981	9	DS	M	50	85
## 3265	5661	3	30	1982	9	DS	M	45	85
## 3266	6008	6	28	1982	8	DS	M	NA	85
## 3267	6114	6	29	1982	22	DS	M	NA	85
## 3268	10484	6	15	1985	20	DS	F	52	85
## 3269	15234	12	14	1988	3	SH	F	31	85
## 3270	16042	5	10	1989	17	NL	F	33	85
## 3271	17430	4	26	1990	3	SH	F	31	85
## 3272	803	4	9	1978	4	DS	F	48	84
## 3273	816	4	10	1978	18	DS	F	46	84
## 3274	945	6	8	1978	12	DS	F	49	84
## 3275	982	6	8	1978	12	DS	F	51	84
## 3276	2962	5	18	1980	18	DS	M	45	84
## 3277	4350	4	6	1981	8	DS	M	NA	84
## 3278	4659	7	8	1981	18	DS	M	51	84
## 3279	5804	4	29	1982	8	DS	F	49	84
## 3280	5889	5	21	1982	20	DS	M	49	84
## 3281	5950	5	22	1982	6	DS	M	49	84
## 3282	6176	7	25	1982	2	DS	M	NA	84
## 3283	10503	6	16	1985	2	DS	F	50	84
## 3284	11516	5	11	1986	1	DS	F	49	84
## 3285	13094	7	25	1987	22	NL	F	NA	84
## 3286	15748	3	13	1989	21	SH	F	31	84
## 3287	16231	7	3	1989	17	NL	M	NA	84
## 3288	18942	8	7	1991	19	SF	F	29	84
## 3289	20805	4	23	1993	22	DS	M	47	84
## 3290	868	5	17	1978	6	DS	F	50	83
## 3291	877	5	17	1978	12	DS	F	50	83
## 3292	902	5	18	1978	4	DS	M	NA	83
## 3293	1180	8	5	1978	4	DS	F	48	83
## 3294	3212	8	13	1980	11	NL	M	31	83
## 3295	5116	12	31	1981	12	NL	M	31	83
## 3296	5173	1	1	1982	2	DS	M	50	83
## 3297	6009	6	28	1982	14	NL		NA	83
## 3298	6149	7	25	1982	6	DS	F	NA	83
## 3299	20808	4	24	1993	3	NL	F	31	83
## 3300	1004	6	9	1978	6	DS	F	50	82
## 3301	1186	8	5	1978	4	DS	F	47	82
## 3302	1673	3	31	1979	2	DS	F	48	82
## 3303	2712	3	9	1980	8	DS	M	NA	82
## 3304	2815	3	22	1980	4	DS	M	NA	82
## 3305	3048	6	22	1980	18	DS	M	47	82
## 3306	3953	3	9	1981	5	DS	M	50	82
## 3307	4095	4	5	1981	1	DS	M	NA	82
## 3308	4463	5	4	1981	5	DS	F	50	82
## 3309	5282	1	25	1982	2	DS	M	52	82
## 3310	5800	4	29	1982	6	DS	M	48	82
## 3311	11498	5	11	1986	2	NL	F	31	82
## 3312	14473	5	14	1988	1	DS	F	49	82
## 3313	15847	4	1	1989	12	SH	M	29	82
## 3314	16298	7	4	1989	2	SH	M	NA	82
## 3315	16745	12	4	1989	12	SF	F	27	82
## 3316	17300	3	30	1990	3	SH	M	30	82
## 3317	19301	11	14	1991	20	SO	F	29	82

## 3318	19961	5	2	1992	2	SO	F	30	82
## 3319	30745	6	3	2000	12	SH	M	29	82
## 3320	35334	12	8	2002	11	SF	F	27	82
## 3321	1023	6	9	1978	4	DS	F	49	81
## 3322	1099	7	8	1978	4	DS	F	49	81
## 3323	2004	8	23	1979	6	DS	F	49	81
## 3324	2473	2	25	1980	8	DS	M	45	81
## 3325	2811	3	22	1980	4	DS	M	48	81
## 3326	3991	3	9	1981	14	DS	M	49	81
## 3327	4233	4	6	1981	2	DS	M	NA	81
## 3328	4323	4	6	1981	13	DS	M	NA	81
## 3329	9983	2	17	1985	9	DS	M	48	81
## 3330	14948	10	8	1988	21	SH	F	26	81
## 3331	15709	3	12	1989	12	SH	M	31	81
## 3332	17127	2	24	1990	12	SF	F	26	81
## 3333	18678	5	13	1991	2	NL	F	31	81
## 3334	20918	6	18	1993	22	DS	M	49	81
## 3335	1102	7	8	1978	4	DS	F	49	80
## 3336	1922	7	25	1979	2	DS	F	50	80
## 3337	2799	3	22	1980	24	DS	M	NA	80
## 3338	3072	6	22	1980	9	DS	F	51	80
## 3339	3162	7	22	1980	14	NL	F	33	80
## 3340	5369	2	22	1982	22	DS	M	51	80
## 3341	6039	6	28	1982	9	DS	M	NA	80
## 3342	11756	8	9	1986	22	DS	M	49	80
## 3343	12200	1	31	1987	14	NL	F	29	80
## 3344	12806	5	28	1987	1	DS	M	47	80
## 3345	12924	6	30	1987	20	NL	F	30	80
## 3346	14672	7	14	1988	21	SH	F	28	80
## 3347	15568	2	5	1989	3	SH	F	28	80
## 3348	16238	7	3	1989	19	SH	F	NA	80
## 3349	17170	2	25	1990	3	SH	M	30	80
## 3350	19125	10	10	1991	20	SO	F	30	80
## 3351	19418	12	7	1991	20	SO	F	28	80
## 3352	26608	7	29	1997	2	SH	F	30	80
## 3353	32143	5	27	2001	14	NL	M	30	80
## 3354	1900	7	4	1979	13	DS	M	50	79
## 3355	2474	2	25	1980	8	DS	M	46	79
## 3356	2979	5	18	1980	5	DS	F	49	79
## 3357	3996	3	9	1981	9	DS	F	NA	79
## 3358	8369	9	11	1983	6	DS	F	48	79
## 3359	12678	4	26	1987	2	NL	M	30	79
## 3360	12690	4	26	1987	1	DS	F	47	79
## 3361	13146	7	26	1987	3	NL	F	NA	79
## 3362	14880	9	11	1988	17	SH	M	28	79
## 3363	20242	8	29	1992	24	SO	F	25	79
## 3364	32044	5	26	2001	2	SH	M	30	79
## 3365	33839	4	17	2002	2	SH	M	30	79
## 3366	1690	3	31	1979	18	DS	M	50	78
## 3367	1918	7	24	1979	22	DS	F	47	78
## 3368	2816	3	22	1980	4	DS	F	NA	78
## 3369	2937	5	17	1980	22	DS	F	48	78
## 3370	2954	5	17	1980	20	DS	M	50	78
## 3371	3012	5	25	1980	3	DS	F	46	78

## 3372	4339	4	6	1981	13	DS	M	NA	78
## 3373	4517	6	4	1981	2	DS	M	52	78
## 3374	4944	10	26	1981	4	DS	M	49	78
## 3375	5164	1	1	1982	2	DS	F	49	78
## 3376	5777	4	29	1982	2	DS	F	49	78
## 3377	6277	7	26	1982	12	DS		NA	78
## 3378	7740	4	17	1983	1	DS	M	47	78
## 3379	13255	8	26	1987	3	SH	F	30	78
## 3380	15633	2	5	1989	11	SH	M	28	78
## 3381	16020	5	10	1989	17	NL	F	33	78
## 3382	19270	11	14	1991	3	SO	F	27	78
## 3383	20925	6	18	1993	22	DS	F	50	78
## 3384	20992	7	14	1993	2	NL	M	32	78
## 3385	21489	4	10	1994	22	DS	F	51	78
## 3386	1292	9	4	1978	4	DS	F	47	77
## 3387	3091	6	23	1980	14	DS	M	50	77
## 3388	3980	3	9	1981	2	DS	M	48	77
## 3389	4205	4	6	1981	11	DS	F	NA	77
## 3390	7721	4	17	1983	5	DS	F	47	77
## 3391	13156	7	26	1987	11	SH	M	NA	77
## 3392	16350	7	29	1989	21	NL	M	32	77
## 3393	17359	3	30	1990	3	SH	F	31	77
## 3394	19690	2	7	1992	20	SO	F	22	77
## 3395	30530	3	5	2000	9	SH	M	29	77
## 3396	790	4	9	1978	5	DS	F	50	76
## 3397	1736	4	28	1979	22	DS	M	50	76
## 3398	1792	5	29	1979	9	DS	F	48	76
## 3399	4676	7	8	1981	18	NL	F	31	76
## 3400	5432	2	23	1982	6	DS	M	47	76
## 3401	5452	2	23	1982	14	DS	M	50	76
## 3402	5634	3	30	1982	5	DS	F	45	76
## 3403	5671	3	30	1982	9	DS	M	45	76
## 3404	7733	4	17	1983	8	DS	F	48	76
## 3405	8100	7	16	1983	18	DS	F	47	76
## 3406	10516	6	16	1985	1	DS	M	52	76
## 3407	18571	4	19	1991	18	NL	F	31	76
## 3408	20869	5	23	1993	3	SO	M	26	76
## 3409	28116	6	28	1998	15	NL	F	33	76
## 3410	31956	4	21	2001	24	DO	F	36	76
## 3411	809	4	9	1978	11	DS	F	47	75
## 3412	1727	4	28	1979	12	DS	F	48	75
## 3413	1791	5	29	1979	17	DS	M	49	75
## 3414	3001	5	18	1980	18	NL	F	30	75
## 3415	3123	7	21	1980	24	NL	F	29	75
## 3416	3977	3	9	1981	2	DS	M	48	75
## 3417	5948	5	22	1982	6	DS	F	50	75
## 3418	12213	1	31	1987	14	NL	F	29	75
## 3419	12810	5	28	1987	1	NL	M	31	75
## 3420	14456	5	14	1988	21	SH	F	25	75
## 3421	15773	3	13	1989	17	SH	F	31	75
## 3422	16895	1	6	1990	12	SF	F	27	75
## 3423	20055	5	31	1992	3	NL	F	29	75
## 3424	34091	5	16	2002	6	SH	F	29	75
## 3425	871	5	17	1978	6	DS	F	NA	74

## 3426	2558	3	9	1980	12	NL	M	NA	74
## 3427	2876	4	18	1980	18	DS	M	NA	74
## 3428	4447	5	4	1981	2	DS	M	51	74
## 3429	4580	6	5	1981	20	DS	M	47	74
## 3430	5775	4	29	1982	2	DS	M	49	74
## 3431	7667	4	16	1983	18	DS	F	52	74
## 3432	11394	4	13	1986	4	DS	F	48	74
## 3433	20156	7	4	1992	13	SO	F	18	74
## 3434	34450	7	13	2002	19	PP	F	22	74
## 3435	34530	7	13	2002	24	SH	M	25	74
## 3436	837	5	6	1978	6	DS	F	48	73
## 3437	1014	6	9	1978	6	DS	F	50	73
## 3438	1685	3	31	1979	14	DS	F	47	73
## 3439	1726	4	28	1979	12	DS	M	48	73
## 3440	1787	5	29	1979	17	DS	F	49	73
## 3441	2944	5	17	1980	9	DS	F	46	73
## 3442	2994	5	18	1980	18	NL	M	32	73
## 3443	4698	7	30	1981	9	DS	M	51	73
## 3444	5587	3	29	1982	20	DS	M	46	73
## 3445	7696	4	16	1983	18	DS	M	49	73
## 3446	7827	5	14	1983	13	DO	F	37	73
## 3447	10328	4	21	1985	5	DO	F	37	73
## 3448	12582	4	6	1987	8	DS	M	49	73
## 3449	15387	1	11	1989	11	SH	M	39	73
## 3450	16007	5	9	1989	19	SH	F	27	73
## 3451	16253	7	3	1989	17	NL	F	NA	73
## 3452	16886	1	6	1990	24	SH	F	30	73
## 3453	29428	4	17	1999	1	DO	F	37	73
## 3454	1784	5	29	1979	12	NL	M	30	72
## 3455	1982	8	22	1979	12	NL	F	29	72
## 3456	2939	5	17	1980	9	DS	F	47	72
## 3457	2976	5	18	1980	18	DS	F	47	72
## 3458	3940	3	8	1981	13	DS	M	47	72
## 3459	5786	4	29	1982	9	DS	F	49	72
## 3460	5799	4	29	1982	5	DS	F	48	72
## 3461	5878	5	21	1982	22	DS	M	50	72
## 3462	12708	4	26	1987	2	NL	F	28	72
## 3463	12932	6	30	1987	18	NL	M	30	72
## 3464	14373	4	18	1988	15	SH	M	27	72
## 3465	20389	9	27	1992	11	SO	F	25	72
## 3466	30229	1	10	2000	4	SH	M	30	72
## 3467	32817	10	13	2001	2	NL	F	29	72
## 3468	965	6	8	1978	9	DS	F	NA	71
## 3469	1000	6	9	1978	5	DS	F	46	71
## 3470	1100	7	8	1978	5	DS	M	50	71
## 3471	1680	3	31	1979	14	DS	F	47	71
## 3472	1683	3	31	1979	17	DS	M	51	71
## 3473	1705	3	31	1979	9	DS	F	48	71
## 3474	1735	4	28	1979	1	DS	F	50	71
## 3475	1744	4	28	1979	20	DS	M	46	71
## 3476	1803	5	29	1979	9	DS	M	48	71
## 3477	2519	2	25	1980	13	DS	M	47	71
## 3478	3150	7	21	1980	11	DS	M	45	71
## 3479	4480	5	4	1981	9	DS	F	48	71

## 3480	7770	4	17	1983	9	DS	M	47	71
## 3481	8324	9	10	1983	17	NL	F	32	71
## 3482	15040	11	5	1988	21	SH	F	26	71
## 3483	18876	7	13	1991	3	NL	M	32	71
## 3484	955	6	8	1978	9	DS	M	47	70
## 3485	1188	8	5	1978	1	DS	M	51	70
## 3486	1798	5	29	1979	12	NL	M	29	70
## 3487	1896	7	4	1979	14	DS	M	49	70
## 3488	2545	3	9	1980	12	DS	F	NA	70
## 3489	5060	11	23	1981	1	DO	F	37	70
## 3490	11668	7	3	1986	17	NL	F	30	70
## 3491	14263	3	21	1988	3	SH	F	32	70
## 3492	15085	11	5	1988	17	SH	F	27	70
## 3493	15734	3	13	1989	2	DO	F	36	70
## 3494	20051	5	31	1992	3	NL	F	30	70
## 3495	20851	5	22	1993	22	DS	M	47	70
## 3496	21226	11	13	1993	2	SO	F	25	70
## 3497	25798	5	10	1997	12	NL	M	31	70
## 3498	34469	7	13	2002	18	SH	M	25	70
## 3499	687	3	12	1978	5	DS	F	NA	69
## 3500	3042	6	2	1980	9	DS	F	50	69
## 3501	4117	4	5	1981	9	DS	M	46	69
## 3502	10526	6	16	1985	4	DS	F	49	69
## 3503	12002	11	15	1986	17	DO	F	35	69
## 3504	12673	4	26	1987	3	NL	F	29	69
## 3505	12692	4	26	1987	1	DS	M	46	69
## 3506	17327	3	30	1990	2	SH	M	30	69
## 3507	18576	4	19	1991	18	NL	F	30	69
## 3508	30062	12	5	1999	1	DO	F	36	69
## 3509	901	5	18	1978	4	DS	F	48	68
## 3510	1957	7	26	1979	9	DS	M	50	68
## 3511	2386	1	16	1980	14	DS	F	47	68
## 3512	2964	5	18	1980	18	DS	F	49	68
## 3513	10336	4	21	1985	1	DO	F	35	68
## 3514	11308	3	9	1986	2	DO	F	37	68
## 3515	11560	6	4	1986	20	NL	F	27	68
## 3516	13093	7	25	1987	17	NL	F	NA	68
## 3517	13298	8	26	1987	8	DS	F	46	68
## 3518	14421	4	19	1988	11	SH	M	28	68
## 3519	17495	5	23	1990	19	SF	M	27	68
## 3520	19903	4	5	1992	3	SO	M	26	68
## 3521	31943	4	21	2001	1	DO	F	37	68
## 3522	32042	5	26	2001	1	DO	F	37	68
## 3523	35539	12	31	2002	15	SF	M	26	68
## 3524	1759	4	29	1979	14	DS	M	46	67
## 3525	2624	3	9	1980	6	DS	F	NA	67
## 3526	4574	6	5	1981	17	DS	F	49	67
## 3527	5875	5	21	1982	22	DS	M	48	67
## 3528	5936	5	22	1982	9	DS	F	48	67
## 3529	7768	4	17	1983	9	DS	F	48	67
## 3530	9130	5	13	1984	9	DO	F	37	67
## 3531	10264	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 3532	10301	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 3533	15088	11	6	1988	3	SH	F	27	67

## 3534	16158	6	4	1989	3	SH	M	32	67
## 3535	17172	2	25	1990	3	SH	F	29	67
## 3536	20376	9	27	1992	8	DO	M	36	67
## 3537	25864	5	11	1997	11	DO	F	38	67
## 3538	1782	5	29	1979	12	NL	M	27	66
## 3539	1812	5	29	1979	20	DS	M	47	66
## 3540	3582	12	15	1980	1	DO	F	36	66
## 3541	3933	3	8	1981	13	DS	F	47	66
## 3542	7795	5	14	1983	13	DO	F	38	66
## 3543	11783	8	10	1986	8	DM	F	NA	66
## 3544	12484	4	4	1987	20	DO	F	36	66
## 3545	12553	4	6	1987	9	DO	F	34	66
## 3546	15367	1	10	1989	17	SH	F	30	66
## 3547	15397	1	11	1989	5	SH	M	31	66
## 3548	16420	9	3	1989	17	DO	F	36	66
## 3549	17662	7	21	1990	18	NL	F	30	66
## 3550	20054	5	31	1992	3	NL	M	29	66
## 3551	20844	5	22	1993	22	DS	F	47	66
## 3552	23223	1	27	1996	2	DO	M	37	66
## 3553	30442	3	4	2000	2	DO	F	NA	66
## 3554	1101	7	8	1978	1	DS	F	NA	65
## 3555	1769	4	29	1979	14	DM	F	37	65
## 3556	2780	3	21	1980	20	DS	F	NA	65
## 3557	4656	7	8	1981	9	DS	M	NA	65
## 3558	5891	5	21	1982	22	DS	M	48	65
## 3559	9578	9	30	1984	8	DO	F	35	65
## 3560	14789	8	9	1988	19	SH	F	27	65
## 3561	14901	9	12	1988	2	DO	F	37	65
## 3562	15053	11	5	1988	19	SH	F	29	65
## 3563	18816	7	12	1991	1	DO	M	37	65
## 3564	18945	8	7	1991	17	DM	F	37	65
## 3565	25187	3	15	1997	1	DO	M	36	65
## 3566	25473	4	12	1997	1	DO	M	36	65
## 3567	29164	2	20	1999	1	DO	F	36	65
## 3568	30290	2	5	2000	1	DO	F	36	65
## 3569	33029	11	17	2001	2	SH	M	28	65
## 3570	35160	11	10	2002	13	DO	F	36	65
## 3571	927	5	19	1978	9	DS	F	48	64
## 3572	4506	6	4	1981	6	DS	F	46	64
## 3573	7977	6	17	1983	18	DS	F	47	64
## 3574	9737	12	30	1984	17	DO	M	34	64
## 3575	11678	7	3	1986	22	DS	M	48	64
## 3576	15368	1	10	1989	17	SH	F	29	64
## 3577	15500	2	4	1989	21	SH	F	30	64
## 3578	18475	3	13	1991	19	SF	M	28	64
## 3579	20813	4	24	1993	6	DO	F	37	64
## 3580	23265	1	28	1996	3	DO	M	39	64
## 3581	25766	5	10	1997	12	NL	F	30	64
## 3582	25904	5	11	1997	8	DO	F	36	64
## 3583	32555	8	26	2001	8	DO	F	38	64
## 3584	33679	3	14	2002	6	SH	M	29	64
## 3585	33800	4	16	2002	8	DO	F	37	64
## 3586	34127	5	16	2002	9	DM	F	35	64
## 3587	34714	9	10	2002	13	DO	F	35	64

## 3588	34961	10	6	2002	13	DO	F	34	64
## 3589	1097	7	8	1978	1	DS	M	51	63
## 3590	1749	4	28	1979	9	DS	F	47	63
## 3591	1797	5	29	1979	9	DS	F	44	63
## 3592	1804	5	29	1979	20	DS	M	50	63
## 3593	4469	5	4	1981	8	DO	F	38	63
## 3594	5585	3	29	1982	2	DO	F	35	63
## 3595	5866	5	21	1982	18	DS	F	48	63
## 3596	9038	4	10	1984	8	DO	F	35	63
## 3597	9138	5	13	1984	5	DM	F	35	63
## 3598	10148	4	20	1985	12	DO	F	36	63
## 3599	10249	4	20	1985	18	DO	F	34	63
## 3600	11774	8	10	1986	9	DO	F	36	63
## 3601	11904	10	4	1986	17	DO	F	36	63
## 3602	12047	11	16	1986	8	DO	F	33	63
## 3603	12703	4	26	1987	1	NL	F	30	63
## 3604	13347	9	26	1987	24	DO	M	37	63
## 3605	18587	4	20	1991	11	DO	F	NA	63
## 3606	19049	9	10	1991	21	SH	F	28	63
## 3607	23109	12	3	1995	4	DM	F	38	63
## 3608	25791	5	10	1997	12	NL	F	30	63
## 3609	25845	5	11	1997	3	DO	F	37	63
## 3610	29299	3	14	1999	1	DO	F	36	63
## 3611	30182	1	8	2000	12	DO	M	36	63
## 3612	33577	3	13	2002	1	DO	M	37	63
## 3613	33591	3	13	2002	12	DO	F	36	63
## 3614	33690	3	14	2002	11	DO	M	35	63
## 3615	33976	5	15	2002	12	DO	F	37	63
## 3616	35147	11	10	2002	8	DO	M	39	63
## 3617	35346	12	8	2002	8	DO	M	37	63
## 3618	1793	5	29	1979	22	DS	M	43	62
## 3619	3399	10	12	1980	14	DM	F	35	62
## 3620	4505	6	4	1981	4	DS	F	47	62
## 3621	4862	10	1	1981	1	DO	F	37	62
## 3622	5856	5	21	1982	18	DS	M	48	62
## 3623	10280	4	21	1985	11	DO	F	37	62
## 3624	10674	8	19	1985	18	DO	F	35	62
## 3625	11924	10	5	1986	5	DO	M	35	62
## 3626	12013	11	16	1986	9	DO	F	35	62
## 3627	12051	11	16	1986	2	DO	F	37	62
## 3628	12413	3	2	1987	4	DO	F	36	62
## 3629	12532	4	4	1987	17	DO	F	36	62
## 3630	12683	4	26	1987	9	DS	M	47	62
## 3631	14691	7	14	1988	17	SH	M	27	62
## 3632	14803	8	10	1988	2	DO	F	32	62
## 3633	14952	10	8	1988	21	SH	M	27	62
## 3634	14990	10	9	1988	2	DO	F	37	62
## 3635	16845	12	5	1989	2	DO	M	36	62
## 3636	17205	2	25	1990	2	DO	M	37	62
## 3637	20022	5	30	1992	1	DO	M	36	62
## 3638	20033	5	30	1992	2	DO	F	36	62
## 3639	20865	5	23	1993	3	NL	M	30	62
## 3640	22069	2	4	1995	2	DO	M	37	62
## 3641	22864	10	28	1995	1	DO	M	37	62

## 3642	22898	10	28	1995	17	DM	F	37	62
## 3643	23306	1	28	1996	5	DM	F	38	62
## 3644	23310	1	28	1996	4	DM	F	38	62
## 3645	23426	2	25	1996	3	DO	M	37	62
## 3646	25724	5	10	1997	12	NL	M	31	62
## 3647	28009	5	29	1998	9	DO	F	36	62
## 3648	28272	7	19	1998	9	DO	M	36	62
## 3649	28314	7	19	1998	8	DO	M	37	62
## 3650	29180	2	20	1999	12	DO	M	34	62
## 3651	30013	11	7	1999	11	DM	M	36	62
## 3652	30921	7	1	2000	12	DO	M	35	62
## 3653	33567	2	10	2002	7	DO	M	36	62
## 3654	33784	4	16	2002	8	DO	F	36	62
## 3655	33792	4	16	2002	8	DO	M	34	62
## 3656	34716	9	10	2002	11	DO	F	34	62
## 3657	35093	11	10	2002	11	DO	M	37	62
## 3658	35142	11	10	2002	8	DO	M	35	62
## 3659	1623	2	24	1979	9	DO	F	NA	61
## 3660	1766	4	29	1979	14	DS	M	47	61
## 3661	2409	1	16	1980	5	DM	F	37	61
## 3662	2763	3	21	1980	9	DS	F	45	61
## 3663	3392	10	12	1980	12	DM	M	36	61
## 3664	3796	1	12	1981	12	DM	M	36	61
## 3665	4592	6	5	1981	12	DM	M	36	61
## 3666	4730	7	31	1981	1	DO	F	36	61
## 3667	5177	1	1	1982	2	DO	F	37	61
## 3668	7752	4	17	1983	6	DO	F	36	61
## 3669	9717	12	30	1984	6	DO	M	35	61
## 3670	11557	6	4	1986	17	DO	F	36	61
## 3671	14190	2	22	1988	2	DO	M	37	61
## 3672	14703	7	15	1988	9	DO	F	35	61
## 3673	15294	12	14	1988	2	DO	F	34	61
## 3674	15318	1	10	1989	21	SH	F	29	61
## 3675	15566	2	4	1989	17	SH	F	29	61
## 3676	16228	7	3	1989	21	SH	M	NA	61
## 3677	16929	1	7	1990	3	SH	M	31	61
## 3678	16960	1	7	1990	2	DO	M	38	61
## 3679	20126	7	4	1992	8	DO	F	35	61
## 3680	20688	2	26	1993	3	SF	F	26	61
## 3681	22050	2	4	1995	8	DO	F	37	61
## 3682	22740	9	24	1995	8	DO	F	36	61
## 3683	23152	12	21	1995	22	DM	M	37	61
## 3684	24011	5	24	1996	14	DM	F	35	61
## 3685	24484	9	22	1996	11	DO	F	36	61
## 3686	27815	5	3	1998	9	DO	M	37	61
## 3687	28546	9	20	1998	1	DO	F	37	61
## 3688	28937	12	22	1998	12	DO	M	36	61
## 3689	29045	1	16	1999	12	DO	M	35	61
## 3690	30020	11	7	1999	11	DM	F	34	61
## 3691	32319	7	22	2001	8	DO	F	36	61
## 3692	33048	11	17	2001	12	DO	M	37	61
## 3693	33704	3	14	2002	8	DO	M	38	61
## 3694	33710	3	14	2002	8	DO	M	35	61
## 3695	33777	4	16	2002	11	DO	M	35	61

## 3696	34917	10	6	2002	8	DO	M	33	61
## 3697	35079	11	10	2002	6	DO	F	35	61
## 3698	35483	12	29	2002	16	DO	M	36	61
## 3699	1659	2	25	1979	13	DS	M	51	60
## 3700	1802	5	29	1979	22	DS	F	47	60
## 3701	1883	7	4	1979	18	DS	M	46	60
## 3702	3664	12	16	1980	12	DM	M	37	60
## 3703	3845	1	31	1981	12	DM	M	36	60
## 3704	3990	3	9	1981	12	DM	M	37	60
## 3705	4020	4	5	1981	12	DO	F	NA	60
## 3706	4229	4	6	1981	11	DM	M	NA	60
## 3707	4359	5	3	1981	12	DM	M	35	60
## 3708	4428	5	4	1981	13	DO	F	36	60
## 3709	6225	7	26	1982	13	NL	M	NA	60
## 3710	9142	5	13	1984	11	DO	F	35	60
## 3711	9738	12	30	1984	6	DO	F	34	60
## 3712	10205	4	20	1985	18	DO	M	37	60
## 3713	10227	4	20	1985	6	DO	M	36	60
## 3714	10371	5	23	1985	6	DO	F	35	60
## 3715	11760	8	9	1986	17	DO	F	36	60
## 3716	13000	7	1	1987	5	DO	M	37	60
## 3717	13066	7	25	1987	12	DO	F	NA	60
## 3718	13850	1	23	1988	24	SH	F	27	60
## 3719	14143	2	22	1988	9	DO	F	37	60
## 3720	14207	3	20	1988	21	SH	F	27	60
## 3721	14384	4	18	1988	8	NL	F	30	60
## 3722	14664	7	14	1988	17	DO	M	35	60
## 3723	14929	9	12	1988	8	DM	F	37	60
## 3724	15001	10	9	1988	14	DM	M	37	60
## 3725	15074	11	5	1988	17	DO	M	35	60
## 3726	15077	11	5	1988	17	SH	F	29	60
## 3727	15091	11	6	1988	14	DM	M	37	60
## 3728	15770	3	13	1989	17	DO	M	36	60
## 3729	16167	6	4	1989	3	SH	F	29	60
## 3730	16540	10	8	1989	24	DO	M	37	60
## 3731	17076	1	30	1990	2	DO	M	38	60
## 3732	17589	6	21	1990	17	DO	M	36	60
## 3733	17750	8	16	1990	17	DO	M	37	60
## 3734	19252	11	13	1991	19	SF	M	27	60
## 3735	19963	5	2	1992	1	DO	M	35	60
## 3736	20080	5	31	1992	14	DM	F	35	60
## 3737	20454	10	18	1992	17	DO	M	36	60
## 3738	21005	7	15	1993	11	DM	F	37	60
## 3739	22559	8	26	1995	17	DM	F	34	60
## 3740	22789	9	24	1995	11	DM	M	34	60
## 3741	23119	12	21	1995	22	DM	M	38	60
## 3742	23162	12	21	1995	1	DO	F	38	60
## 3743	23278	1	28	1996	8	DO	M	38	60
## 3744	23307	1	28	1996	13	DM	M	39	60
## 3745	25210	3	15	1997	1	DO	F	36	60
## 3746	29128	1	17	1999	9	DO	F	37	60
## 3747	30179	1	8	2000	12	DM	M	36	60
## 3748	30693	4	31	2000	8	DO	M	37	60
## 3749	31859	3	24	2001	2	DM	F	36	60

## 3750	31952	4	21	2001	12	DO	F	34	60
## 3751	32617	9	22	2001	12	DO	M	38	60
## 3752	32764	9	23	2001	8	DO	M	36	60
## 3753	32910	10	14	2001	4	DM	F	37	60
## 3754	33241	12	15	2001	12	DO	M	36	60
## 3755	33400	2	9	2002	1	DO	M	37	60
## 3756	33530	2	10	2002	8	DO	F	37	60
## 3757	33864	4	17	2002	4	DO	F	35	60
## 3758	34130	5	16	2002	8	DO	F	36	60
## 3759	34605	7	14	2002	9	DM	F	36	60
## 3760	34676	9	8	2002	12	DM	F	36	60
## 3761	34924	10	6	2002	8	DO	M	38	60
## 3762	34958	10	6	2002	13	DO	M	39	60
## 3763	35118	11	10	2002	4	DO	F	37	60
## 3764	35347	12	8	2002	8	DO	M	34	60
## 3765	844	5	6	1978	9	DS	F	46	59
## 3766	1019	6	9	1978	1	DS	F	49	59
## 3767	1888	7	4	1979	18	DS	M	46	59
## 3768	1955	7	26	1979	6	DS	F	48	59
## 3769	2790	3	22	1980	2	DM	F	NA	59
## 3770	3673	12	16	1980	17	DO	F	35	59
## 3771	3681	12	16	1980	11	DM	F	35	59
## 3772	3760	1	12	1981	9	DO	F	36	59
## 3773	3833	1	31	1981	13	DO	F	36	59
## 3774	3890	2	1	1981	1	DO	F	37	59
## 3775	4124	4	5	1981	12	DM	M	NA	59
## 3776	4763	8	30	1981	1	DO	F	37	59
## 3777	4943	10	26	1981	1	DO	F	38	59
## 3778	5040	11	23	1981	6	DO	F	37	59
## 3779	5475	2	24	1982	2	DO	F	38	59
## 3780	5491	2	24	1982	9	DS	F	45	59
## 3781	5680	3	30	1982	17	DO	F	37	59
## 3782	5722	4	28	1982	17	DO	F	37	59
## 3783	5859	5	21	1982	18	DS	M	49	59
## 3784	6683	10	23	1982	1	DO	F	35	59
## 3785	9072	5	12	1984	20	DO	F	36	59
## 3786	9105	5	12	1984	14	DO	M	37	59
## 3787	9340	7	4	1984	8	DO	F	37	59
## 3788	10024	2	17	1985	1	DO	F	34	59
## 3789	10212	4	20	1985	12	DO	F	34	59
## 3790	10353	4	21	1985	1	DO	M	37	59
## 3791	10762	9	21	1985	17	DO	M	36	59
## 3792	10802	9	22	1985	2	DM	F	37	59
## 3793	10898	10	13	1985	11	DO	M	35	59
## 3794	11057	11	17	1985	5	DO	M	37	59
## 3795	11276	3	8	1986	23	DO	M	37	59
## 3796	11497	5	11	1986	5	DO	M	35	59
## 3797	11597	6	5	1986	5	DO	M	38	59
## 3798	12239	2	1	1987	9	DO	F	37	59
## 3799	12296	2	1	1987	5	DO	M	35	59
## 3800	12300	2	1	1987	5	DO	M	37	59
## 3801	12603	4	6	1987	5	DO	M	38	59
## 3802	12624	4	25	1987	12	DO	M	35	59
## 3803	12792	5	28	1987	8	DO	M	35	59

## 3804	13750	11	22	1987	9	DO	F	37	59
## 3805	14231	3	20	1988	17	DO	M	36	59
## 3806	14480	5	14	1988	17	DO	M	34	59
## 3807	14571	6	11	1988	17	DO	M	37	59
## 3808	14693	7	14	1988	17	DO	M	37	59
## 3809	14960	10	8	1988	17	DO	M	37	59
## 3810	15371	1	10	1989	1	DO	M	35	59
## 3811	15403	1	11	1989	9	DO	F	36	59
## 3812	16712	11	5	1989	2	DO	M	38	59
## 3813	17128	2	24	1990	12	DO	M	36	59
## 3814	17686	7	21	1990	17	DO	M	36	59
## 3815	18221	1	11	1991	12	DO	M	36	59
## 3816	18316	2	16	1991	24	DO	F	35	59
## 3817	18447	3	13	1991	12	DO	F	36	59
## 3818	18584	4	20	1991	11	DO	M	NA	59
## 3819	19138	10	10	1991	1	DO	M	36	59
## 3820	19884	4	4	1992	22	DS	F	48	59
## 3821	20888	5	23	1993	8	DM	F	37	59
## 3822	22688	9	23	1995	1	DO	M	32	59
## 3823	22873	10	28	1995	1	DO	M	38	59
## 3824	23056	12	3	1995	8	DO	M	35	59
## 3825	23385	2	24	1996	1	DO	F	34	59
## 3826	23859	4	15	1996	6	DO	M	37	59
## 3827	24342	8	15	1996	11	DO	F	40	59
## 3828	25127	2	9	1997	11	DO	M	36	59
## 3829	25500	4	12	1997	1	DO	M	36	59
## 3830	25614	4	13	1997	4	DM	F	37	59
## 3831	25837	5	10	1997	12	DO	M	38	59
## 3832	26045	6	10	1997	12	DO	M	39	59
## 3833	26820	9	27	1997	1	DO	M	38	59
## 3834	27714	3	29	1998	1	DO	M	35	59
## 3835	27802	5	3	1998	11	DO	M	36	59
## 3836	27856	5	28	1998	12	DO	F	34	59
## 3837	27866	5	28	1998	1	DO	M	34	59
## 3838	28093	6	28	1998	9	DO	M	37	59
## 3839	28896	11	22	1998	8	DO	M	37	59
## 3840	29017	12	23	1998	14	DM	M	36	59
## 3841	29133	1	17	1999	8	DO	F	37	59
## 3842	29860	10	9	1999	1	DO	M	34	59
## 3843	29922	10	10	1999	8	DO	F	35	59
## 3844	30094	12	5	1999	21	SH	F	27	59
## 3845	30295	2	5	2000	1	DO	M	35	59
## 3846	30649	4	30	2000	17	DO	F	36	59
## 3847	31269	8	25	2000	24	DO	M	36	59
## 3848	31927	3	25	2001	14	DM	F	35	59
## 3849	32015	4	22	2001	8	DO	M	34	59
## 3850	32016	4	22	2001	8	DO	F	36	59
## 3851	32123	5	27	2001	8	DO	F	36	59
## 3852	32295	7	22	2001	11	DM	F	35	59
## 3853	32544	8	26	2001	8	DO	M	35	59
## 3854	32835	10	13	2001	12	DO	M	36	59
## 3855	32950	10	14	2001	11	DM	M	37	59
## 3856	32972	10	14	2001	8	DO	F	37	59
## 3857	33021	11	17	2001	1	DO	M	37	59

## 3858	33166	11	18	2001	11	DM	M	36	59
## 3859	33221	12	15	2001	1	DO	M	36	59
## 3860	33534	2	10	2002	8	DO	M	37	59
## 3861	33681	3	14	2002	6	DO	M	36	59
## 3862	33688	3	14	2002	11	DM	M	37	59
## 3863	35335	12	8	2002	11	DO	F	32	59
## 3864	1021	6	9	1978	1	DS	M	49	58
## 3865	1708	3	31	1979	13	DS	F	47	58
## 3866	2613	3	9	1980	14	DM	M	NA	58
## 3867	3066	6	22	1980	17	DO	F	35	58
## 3868	3961	3	9	1981	3	DM	F	39	58
## 3869	4046	4	5	1981	14	DO	F	NA	58
## 3870	4082	4	5	1981	9	DO	F	NA	58
## 3871	4264	4	6	1981	8	DO	F	NA	58
## 3872	4416	5	4	1981	8	DO	F	35	58
## 3873	4636	7	7	1981	12	DM	M	37	58
## 3874	4757	8	30	1981	12	DM	M	36	58
## 3875	4841	9	30	1981	13	DM	M	39	58
## 3876	5043	11	23	1981	6	DO	M	38	58
## 3877	5253	1	24	1982	24	DO	F	35	58
## 3878	5790	4	29	1982	1	DO	F	37	58
## 3879	7262	1	13	1983	1	DO	M	35	58
## 3880	7604	3	15	1983	6	DO	F	37	58
## 3881	8993	4	9	1984	22	DM	F	36	58
## 3882	8999	4	9	1984	18	NL	M	26	58
## 3883	10381	5	23	1985	12	DO	F	37	58
## 3884	10897	10	13	1985	11	DO	F	33	58
## 3885	11386	4	13	1986	5	DO	M	35	58
## 3886	11589	6	5	1986	8	DO	F	35	58
## 3887	11703	7	4	1986	5	DO	M	36	58
## 3888	12125	12	15	1986	9	DO	F	35	58
## 3889	12166	12	15	1986	1	DM	M	36	58
## 3890	12224	1	31	1987	17	DO	F	33	58
## 3891	12353	3	1	1987	6	DO	M	35	58
## 3892	12360	3	1	1987	20	DO	M	37	58
## 3893	12480	4	4	1987	6	DO	M	36	58
## 3894	12643	4	25	1987	6	DO	M	35	58
## 3895	12706	4	26	1987	8	DO	M	35	58
## 3896	12831	5	28	1987	5	DO	M	37	58
## 3897	12939	6	30	1987	17	DO	F	37	58
## 3898	12980	7	1	1987	8	DO	M	36	58
## 3899	13425	9	27	1987	8	DO	M	35	58
## 3900	13602	10	25	1987	11	SH	F	30	58
## 3901	13905	1	23	1988	17	DO	M	37	58
## 3902	14043	2	21	1988	12	DO	M	37	58
## 3903	14396	4	18	1988	17	DO	M	36	58
## 3904	14743	8	9	1988	17	DO	M	37	58
## 3905	14756	8	9	1988	12	DO	F	35	58
## 3906	14758	8	9	1988	17	DO	M	37	58
## 3907	14881	9	11	1988	17	DO	M	37	58
## 3908	15258	12	14	1988	11	SH	M	29	58
## 3909	15755	3	13	1989	2	DO	M	36	58
## 3910	16132	6	3	1989	17	DO	M	35	58
## 3911	16311	7	4	1989	2	DO	M	NA	58

## 3912	16384	7	30	1989	2	DO	M	37	58
## 3913	16432	9	3	1989	22	DM	F	40	58
## 3914	16510	10	7	1989	2	DO	M	37	58
## 3915	17061	1	30	1990	11	DO	M	38	58
## 3916	17260	3	29	1990	12	SF	M	30	58
## 3917	17345	3	30	1990	2	DO	M	36	58
## 3918	17418	4	25	1990	2	DO	M	36	58
## 3919	17527	5	24	1990	2	DO	M	37	58
## 3920	17663	7	21	1990	1	DO	F	36	58
## 3921	17691	7	22	1990	11	DO	M	38	58
## 3922	17839	9	22	1990	1	DO	M	NA	58
## 3923	18352	2	16	1991	1	DO	F	36	58
## 3924	18897	7	13	1991	11	DM	M	37	58
## 3925	18951	8	7	1991	1	DO	M	36	58
## 3926	19453	12	7	1991	1	DO	M	45	58
## 3927	19557	1	8	1992	1	DO	M	37	58
## 3928	19783	3	7	1992	3	SO	M	25	58
## 3929	20191	7	30	1992	1	DO	M	36	58
## 3930	20342	9	26	1992	1	DM	M	36	58
## 3931	20353	9	26	1992	12	DM	M	35	58
## 3932	20730	3	17	1993	17	DM	F	33	58
## 3933	20821	4	24	1993	14	DM	F	37	58
## 3934	22569	8	26	1995	17	DM	M	37	58
## 3935	22989	10	29	1995	8	DM	F	37	58
## 3936	23253	1	27	1996	17	DM	M	36	58
## 3937	23354	2	24	1996	12	DM	M	39	58
## 3938	23452	2	25	1996	8	DO	F	34	58
## 3939	23548	3	23	1996	1	DM	M	40	58
## 3940	23856	4	15	1996	6	DO	F	35	58
## 3941	24212	7	20	1996	1	DO	F	35	58
## 3942	24257	7	21	1996	6	DO	F	37	58
## 3943	24884	12	19	1996	3	DO	F	36	58
## 3944	25221	3	15	1997	1	DO	F	35	58
## 3945	25242	3	15	1997	1	DO	M	37	58
## 3946	25907	5	11	1997	4	DM	F	36	58
## 3947	26834	9	27	1997	2	DO	M	36	58
## 3948	27753	5	2	1998	2	DM	F	37	58
## 3949	28797	11	21	1998	1	DO	M	37	58
## 3950	29149	1	17	1999	5	DM	M	38	58
## 3951	29394	3	15	1999	11	DO	M	37	58
## 3952	29446	4	17	1999	12	DO	M	34	58
## 3953	29813	6	13	1999	5	DM	M	37	58
## 3954	31112	7	22	2000	12	DO	M	36	58
## 3955	31802	3	3	2001	17	DM	F	38	58
## 3956	31832	3	4	2001	9	DM	F	36	58
## 3957	31865	3	24	2001	12	DM	F	37	58
## 3958	32134	5	27	2001	14	DM	F	36	58
## 3959	32396	8	25	2001	12	DO	M	36	58
## 3960	32592	9	22	2001	1	DO	M	37	58
## 3961	32613	9	22	2001	12	DO	M	36	58
## 3962	32808	10	13	2001	1	DO	M	36	58
## 3963	33190	11	18	2001	8	DO	M	35	58
## 3964	33322	1	12	2002	1	DO	M	37	58
## 3965	33441	2	9	2002	12	DO	M	36	58

## 3966	33707	3	14	2002	8	DO	F	37	58
## 3967	33743	4	16	2002	1	DO	M	38	58
## 3968	35411	12	29	2002	12	DO	M	35	58
## 3969	718	3	13	1978	8	DO	M	35	57
## 3970	863	5	17	1978	5	DS	M	48	57
## 3971	1847	5	30	1979	14	DM	F	35	57
## 3972	2632	3	9	1980	8	DO	F	NA	57
## 3973	3696	1	11	1981	8	DO	F	35	57
## 3974	3711	1	11	1981	8	DO	F	34	57
## 3975	3758	1	12	1981	8	DO	M	35	57
## 3976	3881	2	1	1981	8	DO	F	36	57
## 3977	3895	2	1	1981	8	DO	F	35	57
## 3978	4710	7	30	1981	8	DO	F	38	57
## 3979	4815	9	29	1981	24	DO	F	37	57
## 3980	4826	9	29	1981	18	DM	F	36	57
## 3981	4875	10	24	1981	20	SS	F	NA	57
## 3982	5620	3	30	1982	6	DM	M	36	57
## 3983	6182	7	25	1982	1	DO	M	NA	57
## 3984	7406	2	27	1983	1	DO	F	38	57
## 3985	7579	3	15	1983	9	DO	M	34	57
## 3986	7643	4	16	1983	20	DO	M	36	57
## 3987	9334	7	4	1984	8	DO	M	36	57
## 3988	9338	7	4	1984	11	DO	F	35	57
## 3989	10305	4	21	1985	1	DO	M	37	57
## 3990	10738	9	21	1985	6	DO	M	35	57
## 3991	10892	10	13	1985	5	DM	M	37	57
## 3992	11354	4	12	1986	17	DO	F	36	57
## 3993	11382	4	13	1986	8	DO	F	32	57
## 3994	11622	6	5	1986	2	DO	F	37	57
## 3995	12223	1	31	1987	12	DM	M	35	57
## 3996	12352	3	1	1987	12	DO	M	36	57
## 3997	12397	3	2	1987	8	DO	M	34	57
## 3998	12400	3	2	1987	9	DO	F	36	57
## 3999	12433	3	2	1987	2	DO	M	36	57
## 4000	12460	3	2	1987	5	DO	M	37	57
## 4001	12485	4	4	1987	20	DO	M	35	57
## 4002	12499	4	4	1987	6	DO	M	36	57
## 4003	12566	4	6	1987	8	DO	M	36	57
## 4004	12634	4	25	1987	16	DO	M	36	57
## 4005	13035	7	1	1987	13	DO	F	37	57
## 4006	13184	7	26	1987	5	DO	M	NA	57
## 4007	13345	9	26	1987	12	DO	M	36	57
## 4008	13453	9	27	1987	5	DO	M	38	57
## 4009	13786	11	22	1987	8	DO	M	37	57
## 4010	13843	1	23	1988	12	DO	M	37	57
## 4011	14011	2	21	1988	17	DO	M	37	57
## 4012	14097	2	22	1988	3	SH	F	30	57
## 4013	14169	2	22	1988	5	DO	M	37	57
## 4014	14316	3	21	1988	5	DO	M	33	57
## 4015	15185	12	13	1988	17	DO	M	36	57
## 4016	15354	1	10	1989	17	DO	M	36	57
## 4017	15359	1	10	1989	1	DO	M	35	57
## 4018	15448	1	11	1989	2	DO	F	37	57
## 4019	15482	1	11	1989	2	DO	M	37	57

## 4020	15525	2	4	1989	1	DO	M	37	57
## 4021	15534	2	4	1989	1	DO	M	37	57
## 4022	16109	6	3	1989	12	NL	F	29	57
## 4023	16906	1	6	1990	12	DO	M	36	57
## 4024	16970	1	7	1990	8	DM	M	37	57
## 4025	17759	8	16	1990	1	DO	M	36	57
## 4026	17845	9	25	1990	11	DO	M	NA	57
## 4027	17879	9	25	1990	14	DO	M	NA	57
## 4028	18489	3	13	1991	1	DO	M	35	57
## 4029	18505	3	14	1991	11	DO	M	36	57
## 4030	18930	8	7	1991	1	DO	M	38	57
## 4031	19030	9	9	1991	1	DO	M	37	57
## 4032	19650	2	6	1992	1	DO	M	37	57
## 4033	19813	3	7	1992	1	DO	M	36	57
## 4034	19964	5	2	1992	2	DO	F	35	57
## 4035	20246	8	29	1992	1	DO	M	34	57
## 4036	20614	1	25	1993	8	DO	M	35	57
## 4037	20706	3	17	1993	2	DO	M	35	57
## 4038	21353	2	2	1994	3	SO	F	NA	57
## 4039	21443	3	11	1994	17	DM	M	37	57
## 4040	21488	4	10	1994	22	DM	M	39	57
## 4041	22116	3	4	1995	17	DM	M	37	57
## 4042	22245	4	29	1995	17	DM	M	37	57
## 4043	22265	4	30	1995	8	DO	M	37	57
## 4044	22311	6	7	1995	17	DM	M	38	57
## 4045	22501	7	21	1995	4	DM	F	36	57
## 4046	22540	8	26	1995	12	DM	M	38	57
## 4047	22866	10	28	1995	12	DM	M	35	57
## 4048	23128	12	21	1995	17	DM	F	38	57
## 4049	23134	12	21	1995	22	DM	M	38	57
## 4050	23173	12	22	1995	3	DO		36	57
## 4051	24290	8	14	1996	12	DM	M	38	57
## 4052	24497	9	22	1996	14	DM	M	37	57
## 4053	24867	12	18	1996	2	DO	F	36	57
## 4054	25038	2	9	1997	3	DO	F	35	57
## 4055	25042	2	9	1997	14	DM	M	36	57
## 4056	25052	2	9	1997	11	DO	M	34	57
## 4057	25076	2	9	1997	9	DO	F	36	57
## 4058	25208	3	15	1997	22	DM	M	37	57
## 4059	25505	4	12	1997	1	DO	M	36	57
## 4060	25571	4	13	1997	3	DO	F	36	57
## 4061	25578	4	13	1997	8	DO	F	35	57
## 4062	25972	6	9	1997	1	DO	M	37	57
## 4063	27222	11	22	1997	18	SH	M	27	57
## 4064	27239	11	22	1997	18	SH	F	20	57
## 4065	27453	1	31	1998	1	DO	M	37	57
## 4066	27833	5	3	1998	8	DO	M	34	57
## 4067	27845	5	3	1998	9	DO	F	36	57
## 4068	27912	5	28	1998	12	DM	F	36	57
## 4069	27947	5	29	1998	8	DO	M	37	57
## 4070	28315	7	19	1998	9	DM	F	36	57
## 4071	28442	8	23	1998	8	DO	M	39	57
## 4072	28653	10	24	1998	1	DO	M	37	57
## 4073	28920	12	22	1998	1	DO	M	34	57

## 4074	29062	1	16	1999	17	DO	M	35	57
## 4075	29161	2	20	1999	1	DO	F	36	57
## 4076	29166	2	20	1999	1	DO	M	34	57
## 4077	29415	3	15	1999	5	DM	M	37	57
## 4078	29695	5	16	1999	5	DM	M	38	57
## 4079	29713	6	12	1999	12	DO	M	36	57
## 4080	29914	10	10	1999	11	DM	M	33	57
## 4081	30344	2	5	2000	22	DM	M	36	57
## 4082	30401	2	6	2000	8	DO	M	36	57
## 4083	31954	4	21	2001	12	DM	F	37	57
## 4084	32376	8	25	2001	1	DO	M	37	57
## 4085	32401	8	25	2001	12	DO	M	37	57
## 4086	32643	9	22	2001	17	DM	F	35	57
## 4087	32711	9	23	2001	4	DO	F	37	57
## 4088	32871	10	13	2001	22	DM	M	37	57
## 4089	32970	10	14	2001	8	DO	M	35	57
## 4090	33413	2	9	2002	2	SH	F	30	57
## 4091	33589	3	13	2002	12	DO	M	36	57
## 4092	33782	4	16	2002	11	DM	M	37	57
## 4093	33878	4	17	2002	9	DM	F	35	57
## 4094	34147	5	16	2002	8	DO	M	35	57
## 4095	34658	7	14	2002	15	SH	M	27	57
## 4096	34675	9	8	2002	12	DO	F	37	57
## 4097	34740	9	10	2002	4	DO	F	37	57
## 4098	34823	10	5	2002	12	DO	F	36	57
## 4099	34835	10	5	2002	22	DM	M	36	57
## 4100	35144	11	10	2002	8	DO	M	38	57
## 4101	35153	11	10	2002	13	DO	M	37	57
## 4102	35350	12	8	2002	8	DO	M	36	57
## 4103	625	2	19	1978	5	DM	F	35	56
## 4104	2488	2	25	1980	14	DM	M	38	56
## 4105	2683	3	9	1980	6	DO	M	NA	56
## 4106	2702	3	9	1980	12	DM	M	NA	56
## 4107	2981	5	18	1980	2	DM	F	36	56
## 4108	3050	6	22	1980	11	DO	F	36	56
## 4109	3534	11	9	1980	12	DM	M	36	56
## 4110	3544	12	15	1980	9	DO	M	35	56
## 4111	3612	12	16	1980	13	DO	M	36	56
## 4112	3638	12	16	1980	23	DM	F	35	56
## 4113	3800	1	12	1981	5	DM	M	37	56
## 4114	3928	3	8	1981	13	DM	M	39	56
## 4115	3972	3	9	1981	6	DM	M	38	56
## 4116	4389	5	3	1981	12	DM	F	37	56
## 4117	4395	5	3	1981	18	NL	F	32	56
## 4118	4431	5	4	1981	8	DO	F	34	56
## 4119	4733	7	31	1981	12	DM	M	36	56
## 4120	4810	9	29	1981	24	DO	M	34	56
## 4121	4989	11	22	1981	12	DM	M	39	56
## 4122	5185	1	1	1982	5	DM	M	38	56
## 4123	5260	1	24	1982	11	DM	F	36	56
## 4124	5277	1	25	1982	13	DM	M	36	56
## 4125	5303	1	25	1982	5	DM	M	37	56
## 4126	5415	2	23	1982	6	DO	M	36	56
## 4127	5420	2	23	1982	14	DM	M	38	56

## 4128	5686	4	28	1982	11	DS	M	48	56
## 4129	5961	5	22	1982	9	DS	M	48	56
## 4130	6151	7	25	1982	4	OL	F	NA	56
## 4131	6465	8	16	1982	1	DO	M	36	56
## 4132	7064	11	22	1982	1	DO	M	36	56
## 4133	7287	1	13	1983	6	DO	F	35	56
## 4134	7383	2	27	1983	1	DO	F	34	56
## 4135	7637	4	16	1983	17	DO	M	37	56
## 4136	7714	4	17	1983	1	DO	M	34	56
## 4137	7820	5	14	1983	12	DO	M	34	56
## 4138	8970	3	13	1984	9	DO	M	36	56
## 4139	9026	4	10	1984	9	DO	M	35	56
## 4140	9117	5	12	1984	16	DO	M	37	56
## 4141	9164	5	13	1984	2	DO	M	37	56
## 4142	9173	5	13	1984	9	DO	F	34	56
## 4143	9176	5	13	1984	1	DO	F	36	56
## 4144	9256	5	28	1984	8	DO	F	35	56
## 4145	9758	12	31	1984	1	DO	M	35	56
## 4146	10245	4	20	1985	20	DS	F	48	56
## 4147	10543	7	23	1985	14	OL	F	20	56
## 4148	10615	7	24	1985	2	DO	M	36	56
## 4149	10652	8	19	1985	6	DO	M	36	56
## 4150	10735	9	21	1985	14	DM	M	38	56
## 4151	11205	12	8	1985	5	DO	M	37	56
## 4152	11220	12	8	1985	5	DO	F	37	56
## 4153	11229	3	8	1986	23	DO	F	35	56
## 4154	11317	3	9	1986	5	DO	F	38	56
## 4155	11763	8	9	1986	6	DO	M	36	56
## 4156	12033	11	16	1986	5	DM	M	38	56
## 4157	12045	11	16	1986	5	DO	F	36	56
## 4158	12059	11	16	1986	5	DO	M	36	56
## 4159	12151	12	15	1986	5	DO	M	37	56
## 4160	12221	1	31	1987	16	DO	M	33	56
## 4161	12379	3	1	1987	17	DO	F	37	56
## 4162	12482	4	4	1987	6	DO	M	36	56
## 4163	12543	4	6	1987	2	DO	F	36	56
## 4164	12662	4	25	1987	16	DO	M	36	56
## 4165	12666	4	25	1987	12	DM	F	35	56
## 4166	12684	4	26	1987	5	DO	M	37	56
## 4167	13078	7	25	1987	6	DO	M	NA	56
## 4168	13297	8	26	1987	5	DO	M	36	56
## 4169	13394	9	26	1987	13	DO	M	35	56
## 4170	13579	10	25	1987	9	DO	M	37	56
## 4171	13953	1	24	1988	5	DO	M	33	56
## 4172	13974	1	24	1988	8	DO	F	37	56
## 4173	14014	2	21	1988	12	DO	F	37	56
## 4174	14215	3	20	1988	14	DM	M	39	56
## 4175	14536	5	15	1988	14	DO	F	35	56
## 4176	14639	6	12	1988	9	DM	F	37	56
## 4177	14739	7	15	1988	2	DO	F	37	56
## 4178	14762	8	9	1988	12	DO	M	38	56
## 4179	15254	12	14	1988	2	DO	M	37	56
## 4180	15641	2	5	1989	2	DO	M	37	56
## 4181	15843	4	1	1989	9	DO	F	37	56

## 4182	16023	5	10	1989	2	DO	M	37	56
## 4183	16029	5	10	1989	17	DO	M	37	56
## 4184	16040	5	10	1989	12	DO	F	38	56
## 4185	16401	7	30	1989	9	DM	M	38	56
## 4186	16472	9	4	1989	2	DO	M	38	56
## 4187	16570	10	8	1989	17	DO	M	36	56
## 4188	16579	10	8	1989	1	DO	M	37	56
## 4189	16637	11	4	1989	12	DO	F	37	56
## 4190	16778	12	4	1989	12	DO	F	37	56
## 4191	16788	12	4	1989	1	DO	M	36	56
## 4192	16920	1	6	1990	1	DO	F	36	56
## 4193	17284	3	29	1990	17	DO	M	37	56
## 4194	17358	3	30	1990	8	DM	F	37	56
## 4195	17461	4	26	1990	11	DO	M	37	56
## 4196	17834	9	22	1990	1	DO	F	NA	56
## 4197	17904	10	15	1990	1	DO	M	36	56
## 4198	17980	11	10	1990	12	DO	M	36	56
## 4199	18006	11	10	1990	1	DO	M	36	56
## 4200	18011	11	10	1990	1	DO	F	37	56
## 4201	18545	3	14	1991	11	DM	M	34	56
## 4202	18597	4	20	1991	11	DM	M	36	56
## 4203	18622	4	21	1991	1	DO	M	37	56
## 4204	18717	5	14	1991	14	DO	M	36	56
## 4205	18771	6	13	1991	1	DO	M	36	56
## 4206	19221	11	13	1991	1	DO	M	36	56
## 4207	19991	5	3	1992	4	DM	F	38	56
## 4208	20099	7	3	1992	1	DO	M	36	56
## 4209	20136	7	4	1992	8	DO	M	37	56
## 4210	20763	3	18	1993	11	DM	M	36	56
## 4211	21110	9	16	1993	17	DM	M	37	56
## 4212	21168	10	15	1993	17	DM	M	37	56
## 4213	21738	8	18	1994	4	DM	F	36	56
## 4214	22187	4	1	1995	17	DM	M	38	56
## 4215	22267	4	30	1995	9	DO	F	38	56
## 4216	22366	6	27	1995	17	DM	F	38	56
## 4217	22472	7	20	1995	17	DM	M	34	56
## 4218	22487	7	21	1995	9	DO	F	37	56
## 4219	22516	7	21	1995	11	DM	M	37	56
## 4220	22520	7	21	1995	14	DM	F	37	56
## 4221	22620	8	27	1995	14	DM	F	36	56
## 4222	22629	8	27	1995	11	DM	F	37	56
## 4223	22732	9	23	1995	17	DM	M	35	56
## 4224	23129	12	21	1995	12	DM	F	37	56
## 4225	23238	1	27	1996	22	DM	M	38	56
## 4226	23245	1	27	1996	12	DM	M	36	56
## 4227	23328	1	28	1996	9	DM	M	38	56
## 4228	23628	3	24	1996	11	DO	F	38	56
## 4229	23687	4	14	1996	2	DM	M	40	56
## 4230	23954	5	24	1996	14	DM	M	39	56
## 4231	24108	6	14	1996	14	DM	M	38	56
## 4232	24998	2	8	1997	1	DO	M	35	56
## 4233	25068	2	9	1997	11	DO	F	38	56
## 4234	25072	2	9	1997	4	DM	M	35	56
## 4235	25190	3	15	1997	22	DM	M	36	56

## 4236	25551	4	12	1997	1	DO	F	37	56
## 4237	25656	4	13	1997	8	DO	M	34	56
## 4238	25760	5	10	1997	1	DO	M	29	56
## 4239	25908	5	11	1997	11	DM	M	36	56
## 4240	26596	7	29	1997	22	DM	M	37	56
## 4241	27298	12	28	1997	1	DO	M	37	56
## 4242	27493	2	1	1998	8	DO	M	38	56
## 4243	27696	3	29	1998	17	DM	M	36	56
## 4244	27918	5	28	1998	1	DO	M	37	56
## 4245	28038	6	27	1998	1	DO	M	36	56
## 4246	28592	9	20	1998	8	DO	M	37	56
## 4247	28793	11	21	1998	1	DO	M	34	56
## 4248	28813	11	21	1998	12	DO	M	35	56
## 4249	29206	2	20	1999	17	DO	M	35	56
## 4250	29291	2	21	1999	5	DM	M	38	56
## 4251	29544	4	18	1999	8	DO	M	37	56
## 4252	30210	1	8	2000	22	DM	M	38	56
## 4253	30318	2	5	2000	12	DO	F	35	56
## 4254	30630	4	30	2000	22	DM	M	37	56
## 4255	30931	7	1	2000	12	DO	M	36	56
## 4256	31245	8	25	2000	22	DM	M	36	56
## 4257	31878	3	24	2001	17	DM	F	38	56
## 4258	32021	4	22	2001	14	DM	M	36	56
## 4259	32132	5	27	2001	14	DO	M	35	56
## 4260	32206	6	25	2001	22	DM	M	38	56
## 4261	32680	9	22	2001	22	DM	M	36	56
## 4262	33507	2	10	2002	6	DO	M	36	56
## 4263	33582	3	13	2002	2	DO	M	36	56
## 4264	33644	3	14	2002	3	DO	M	36	56
## 4265	33757	4	16	2002	6	DO	M	36	56
## 4266	33781	4	16	2002	11	DO	F	36	56
## 4267	33859	4	17	2002	3	DO	F	36	56
## 4268	33868	4	17	2002	4	DO	M	36	56
## 4269	33890	4	17	2002	9	DM	M	35	56
## 4270	33929	4	17	2002	17	DM	M	36	56
## 4271	34109	5	16	2002	11	DO	M	34	56
## 4272	34449	7	13	2002	12	DO	M	35	56
## 4273	34922	10	6	2002	8	DO	F	37	56
## 4274	35096	11	10	2002	11	DO	F	33	56
## 4275	35181	11	10	2002	16	DO	F	38	56
## 4276	35362	12	8	2002	13	DO	F	35	56
## 4277	35534	12	31	2002	14	DM	M	37	56
## 4278	268	10	16	1977	2	DM	F	36	55
## 4279	795	4	9	1978	17	DO	F	33	55
## 4280	950	6	8	1978	8	DO	F	34	55
## 4281	961	6	8	1978	8	DO	M	36	55
## 4282	1709	3	31	1979	9	DM	M	37	55
## 4283	2458	2	25	1980	2	DO	F	37	55
## 4284	2552	3	9	1980	22	DM	F	NA	55
## 4285	2562	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 4286	2606	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 4287	2709	3	9	1980	13	DO	F	NA	55
## 4288	2849	4	17	1980	12	DM	M	NA	55
## 4289	3219	8	14	1980	12	DM	M	37	55

## 4290	3304	9	8	1980	12	DM	F	35	55
## 4291	3307	9	8	1980	12	DM	M	37	55
## 4292	3748	1	12	1981	5	DM	M	37	55
## 4293	3773	1	12	1981	14	DM	F	36	55
## 4294	3840	1	31	1981	12	DM	M	37	55
## 4295	3851	1	31	1981	13	DM	M	38	55
## 4296	3876	2	1	1981	9	DO	F	35	55
## 4297	4044	4	5	1981	1	DO	F	NA	55
## 4298	4129	4	5	1981	14	NL	M	29	55
## 4299	4297	4	6	1981	8	DO	F	NA	55
## 4300	4470	5	4	1981	1	DO	F	36	55
## 4301	5016	11	23	1981	13	DM	M	39	55
## 4302	5189	1	1	1982	1	DO	F	36	55
## 4303	5647	3	30	1982	1	DO	M	36	55
## 4304	6086	6	29	1982	12	DM	F	NA	55
## 4305	6235	7	26	1982	14	DM	M	NA	55
## 4306	6448	8	16	1982	14	DM	M	36	55
## 4307	6731	10	23	1982	1	DO	M	36	55
## 4308	7277	1	13	1983	1	DO	F	36	55
## 4309	7732	4	17	1983	9	DO	M	36	55
## 4310	7756	4	17	1983	5	DM	F	37	55
## 4311	7771	4	17	1983	6	DM	M	38	55
## 4312	8406	9	11	1983	6	DO	F	35	55
## 4313	9184	5	13	1984	9	DO	M	37	55
## 4314	9252	5	28	1984	9	DO	M	36	55
## 4315	9492	8	26	1984	8	DO	M	35	55
## 4316	9582	9	30	1984	5	DM	M	36	55
## 4317	9840	1	19	1985	18	DO	M	35	55
## 4318	9888	1	20	1985	9	DO	F	36	55
## 4319	10160	4	20	1985	12	DO	M	36	55
## 4320	10209	4	20	1985	6	DO	M	33	55
## 4321	10310	4	21	1985	13	DM	F	38	55
## 4322	10654	8	19	1985	20	DO	M	36	55
## 4323	10864	10	12	1985	17	DO	M	35	55
## 4324	11088	11	17	1985	5	DO	F	37	55
## 4325	11182	12	8	1985	5	DO	M	36	55
## 4326	11278	3	8	1986	6	DO	M	37	55
## 4327	11345	4	12	1986	12	DO	F	36	55
## 4328	11564	6	4	1986	6	DO	M	37	55
## 4329	11654	7	3	1986	14	DM	M	35	55
## 4330	11750	8	9	1986	24	DM	F	36	55
## 4331	11805	8	10	1986	13	DM	F	36	55
## 4332	11870	9	7	1986	8	DO	F	33	55
## 4333	11896	10	4	1986	21	SH	M	28	55
## 4334	12092	12	14	1986	20	DO	M	33	55
## 4335	12350	3	1	1987	20	DO	M	33	55
## 4336	12402	3	2	1987	9	DO	M	36	55
## 4337	12449	3	2	1987	1	DM	M	37	55
## 4338	12508	4	4	1987	16	DO	M	37	55
## 4339	12516	4	4	1987	16	DO	M	36	55
## 4340	12621	4	25	1987	12	DO	F	33	55
## 4341	12789	5	28	1987	2	DO	F	34	55
## 4342	12848	5	28	1987	6	DO	M	36	55
## 4343	12876	5	28	1987	22	NL	M	30	55

## 4344	12919	6	30	1987	6	DO	M	38	55
## 4345	13023	7	1	1987	1	DM	M	38	55
## 4346	13135	7	26	1987	8	DO	M	NA	55
## 4347	13178	7	26	1987	1	DM	M	NA	55
## 4348	13459	9	27	1987	5	DO	M	36	55
## 4349	13552	10	24	1987	17	DO	M	37	55
## 4350	13931	1	24	1988	5	DO	M	37	55
## 4351	13938	1	24	1988	5	DO	M	37	55
## 4352	14092	2	21	1988	17	DO	M	37	55
## 4353	14145	2	22	1988	8	DM	M	37	55
## 4354	14459	5	14	1988	12	DO	F	36	55
## 4355	14525	5	15	1988	14	DM	F	37	55
## 4356	14709	7	15	1988	8	DO	F	37	55
## 4357	14839	8	10	1988	14	DO	F	35	55
## 4358	14906	9	12	1988	2	DO	M	37	55
## 4359	14966	10	8	1988	12	DO	F	36	55
## 4360	15444	1	11	1989	9	DM	M	36	55
## 4361	15764	3	13	1989	2	DO	M	36	55
## 4362	15811	3	14	1989	9	DM	M	36	55
## 4363	15837	4	1	1989	9	DM	M	37	55
## 4364	16058	5	11	1989	8	DM	F	36	55
## 4365	16466	9	4	1989	8	DM	F	37	55
## 4366	16504	10	7	1989	9	DM	M	37	55
## 4367	16624	11	4	1989	17	DO	M	36	55
## 4368	16651	11	4	1989	17	DO	F	35	55
## 4369	16671	11	5	1989	9	DM	M	38	55
## 4370	16758	12	4	1989	12	DO	M	37	55
## 4371	16888	1	6	1990	17	DO	M	36	55
## 4372	16889	1	6	1990	21	SF	M	29	55
## 4373	16923	1	6	1990	1	DO	M	37	55
## 4374	17034	1	29	1990	12	DO	M	37	55
## 4375	17150	2	24	1990	17	DO	M	37	55
## 4376	17209	2	25	1990	14	DO	M	36	55
## 4377	17277	3	29	1990	17	DO	M	36	55
## 4378	17606	6	21	1990	17	DO	M	36	55
## 4379	17669	7	21	1990	1	DO	M	36	55
## 4380	17727	7	22	1990	14	DO	M	38	55
## 4381	17896	10	15	1990	1	DO	M	36	55
## 4382	18104	12	15	1990	1	DO	M	36	55
## 4383	18138	12	16	1990	11	DO	M	37	55
## 4384	18231	1	11	1991	1	DO	M	36	55
## 4385	18273	1	12	1991	11	DO	M	37	55
## 4386	18304	1	12	1991	14	DO	M	37	55
## 4387	18382	2	17	1991	11	DO	M	37	55
## 4388	18554	3	14	1991	14	DO	M	35	55
## 4389	18592	4	20	1991	11	DM	F	NA	55
## 4390	18619	4	21	1991	2	DO	F	36	55
## 4391	18628	4	21	1991	1	DO	M	37	55
## 4392	18635	4	21	1991	14	DO	M	35	55
## 4393	18676	5	13	1991	1	DO	M	37	55
## 4394	18803	6	14	1991	11	DM	M	36	55
## 4395	18847	7	12	1991	1	DO	M	36	55
## 4396	19069	9	10	1991	17	DM	M	36	55
## 4397	19077	9	11	1991	4	DM	F	37	55

## 4398	19129	10	10	1991	17	DO	F	36	55
## 4399	19152	10	11	1991	8	DO	M	36	55
## 4400	19667	2	6	1992	1	DO	M	37	55
## 4401	19730	2	7	1992	5	DO	M	36	55
## 4402	19789	3	7	1992	1	DO	M	36	55
## 4403	19893	4	4	1992	2	DO	F	36	55
## 4404	19900	4	4	1992	1	DO	F	37	55
## 4405	19995	5	3	1992	11	DM	F	37	55
## 4406	20162	7	4	1992	4	DM	F	37	55
## 4407	20238	7	31	1992	14	DM	F	34	55
## 4408	20265	8	29	1992	17	DO	M	34	55
## 4409	20359	9	26	1992	17	DM	M	33	55
## 4410	20369	9	26	1992	1	DO	F	34	55
## 4411	20450	10	18	1992	1	DO	M	36	55
## 4412	20528	12	21	1992	17	DM	M	37	55
## 4413	20530	12	21	1992	1	DO	M	35	55
## 4414	20856	5	22	1993	2	DM	F	36	55
## 4415	20998	7	14	1993	17	DM	M	34	55
## 4416	21040	8	19	1993	17	DM	M	36	55
## 4417	21474	3	12	1994	11	DM	M	39	55
## 4418	21770	9	6	1994	17	DM	M	36	55
## 4419	22184	4	1	1995	17	DM	M	37	55
## 4420	22200	4	2	1995	9	DO	M	38	55
## 4421	22204	4	2	1995	11	DM	M	38	55
## 4422	22235	4	29	1995	2	DO	M	36	55
## 4423	22256	4	30	1995	9	DO	M	39	55
## 4424	22310	6	7	1995	1	DO	F	37	55
## 4425	22481	7	21	1995	9	DO	M	38	55
## 4426	22485	7	21	1995	8	DO	M	40	55
## 4427	22781	9	24	1995	9	DM	M	35	55
## 4428	22805	9	24	1995	9	DM	F	33	55
## 4429	22883	10	28	1995	12	DM	F	35	55
## 4430	23051	12	3	1995	3	DO	M	36	55
## 4431	23186	12	22	1995	14	DM	M	37	55
## 4432	23264	1	27	1996	17	DM	M	38	55
## 4433	23281	1	28	1996	4	DM	M	37	55
## 4434	23314	1	28	1996	8	DO	M	36	55
## 4435	23341	2	24	1996	2	DM	F	38	55
## 4436	23368	2	24	1996	2	DM	M	40	55
## 4437	23490	2	25	1996	5	DM	F	39	55
## 4438	23902	5	23	1996	2	DM	F	37	55
## 4439	24260	7	21	1996	14	DM	M	37	55
## 4440	24264	7	21	1996	14	DM	F	36	55
## 4441	24344	8	15	1996	8	DO	F	36	55
## 4442	24611	10	13	1996	3	DO	F	35	55
## 4443	24784	11	17	1996	8	DO	F	38	55
## 4444	24954	2	8	1997	1	DO	M	37	55
## 4445	25073	2	9	1997	6	DO	M	36	55
## 4446	25159	3	15	1997	2	DO	M	39	55
## 4447	25250	3	15	1997	1	DO	M	35	55
## 4448	25310	3	16	1997	11	DO	M	34	55
## 4449	25509	4	12	1997	1	DO	F	35	55
## 4450	25568	4	13	1997	11	DO	M	34	55
## 4451	25595	4	13	1997	6	DO	F	33	55

## 4452	25618	4	13	1997	4	DM	M	37	55
## 4453	25650	4	13	1997	8	DO	F	35	55
## 4454	26593	7	29	1997	1	DO	M	36	55
## 4455	26786	9	27	1997	22	DM	M	36	55
## 4456	27741	3	29	1998	1	DO	M	36	55
## 4457	28002	5	29	1998	8	DO	M	35	55
## 4458	28131	6	28	1998	8	DO	M	39	55
## 4459	28808	11	21	1998	12	DO	F	36	55
## 4460	28908	11	22	1998	13	DM	M	34	55
## 4461	28997	12	23	1998	9	DM	M	37	55
## 4462	29027	1	16	1999	1	DO	M	36	55
## 4463	29559	4	18	1999	5	DM	M	37	55
## 4464	29699	6	12	1999	1	DO	F	38	55
## 4465	29916	10	10	1999	9	DM	F	35	55
## 4466	30014	11	7	1999	11	DM	M	37	55
## 4467	30018	11	7	1999	11	DM	M	36	55
## 4468	30181	1	8	2000	12	DO	M	35	55
## 4469	30683	4	31	2000	11	DM	F	33	55
## 4470	30776	6	3	2000	17	DO	F	36	55
## 4471	31221	8	25	2000	12	DO	M	36	55
## 4472	31528	11	25	2000	12	DO	M	35	55
## 4473	31829	3	4	2001	11	DM	M	37	55
## 4474	31871	3	24	2001	17	DM	F	37	55
## 4475	31995	4	22	2001	4	DM	F	36	55
## 4476	32025	4	22	2001	14	DM	F	35	55
## 4477	32038	5	26	2001	1	DO	M	34	55
## 4478	32107	5	27	2001	11	DM	M	37	55
## 4479	32139	5	27	2001	14	DM	M	35	55
## 4480	32907	10	14	2001	3	DO	F	35	55
## 4481	32976	10	14	2001	8	DO	M	38	55
## 4482	33045	11	17	2001	12	DO	M	35	55
## 4483	33213	11	18	2001	16	DM	M	36	55
## 4484	33243	12	15	2001	12	DO	M	36	55
## 4485	33345	1	12	2002	12	DO	M	37	55
## 4486	33422	2	9	2002	3	PB	M	30	55
## 4487	33512	2	10	2002	11	DM	M	36	55
## 4488	33518	2	10	2002	11	DO	M	35	55
## 4489	33524	2	10	2002	8	DO	M	35	55
## 4490	33568	2	10	2002	7	DO	F	37	55
## 4491	33580	3	13	2002	2	DM	M	36	55
## 4492	33587	3	13	2002	2	DO	F	36	55
## 4493	33648	3	14	2002	3	PB	M	29	55
## 4494	33709	3	14	2002	8	DO	M	38	55
## 4495	33789	4	16	2002	8	DO	M	36	55
## 4496	33876	4	17	2002	4	DM	F	37	55
## 4497	33908	4	17	2002	15	SH	M	28	55
## 4498	34049	5	16	2002	3	DO	F	35	55
## 4499	34060	5	16	2002	3	DM	M	36	55
## 4500	34081	5	16	2002	6	DO	M	34	55
## 4501	34086	5	16	2002	6	DO	F	36	55
## 4502	34288	6	16	2002	3	DO	F	35	55
## 4503	34360	6	16	2002	8	DO	M	36	55
## 4504	34703	9	10	2002	14	DM	M	36	55
## 4505	34797	10	5	2002	18	PB	M	27	55

## 4506	34863	10	5	2002	23	DM	M	34	55
## 4507	34942	10	6	2002	14	DM	M	35	55
## 4508	34985	11	9	2002	2	DM	M	35	55
## 4509	919	5	19	1978	8	DO	M	35	54
## 4510	929	5	19	1978	1	DS	M	48	54
## 4511	1210	9	3	1978	8	DO	M	35	54
## 4512	1409	11	4	1978	8	DO	M	35	54
## 4513	1676	3	31	1979	2	DM	M	36	54
## 4514	1699	3	31	1979	5	DM	M	37	54
## 4515	1707	3	31	1979	18	DO	M	35	54
## 4516	2200	11	18	1979	8	DO	F	33	54
## 4517	2233	11	18	1979	19	DM	M	38	54
## 4518	2403	1	16	1980	24	DM	M	38	54
## 4519	2410	2	24	1980	17	DO	F	35	54
## 4520	2539	3	9	1980	11	DO	F	NA	54
## 4521	2585	3	9	1980	13	DO	M	NA	54
## 4522	2786	3	22	1980	14	DM	F	NA	54
## 4523	3006	5	24	1980	1	DM	M	36	54
## 4524	3007	5	24	1980	1	DO	M	35	54
## 4525	3022	5	25	1980	4	DS	F	47	54
## 4526	3064	6	22	1980	11	DS	M	46	54
## 4527	3159	7	22	1980	12	DM	M	37	54
## 4528	3252	9	7	1980	18	DM	M	NA	54
## 4529	3606	12	16	1980	12	DM	M	39	54
## 4530	3652	12	16	1980	8	DO	F	35	54
## 4531	3781	1	12	1981	2	DM	M	35	54
## 4532	3920	3	8	1981	24	DM	F	35	54
## 4533	4032	4	5	1981	12	DO	M	NA	54
## 4534	4062	4	5	1981	12	DM	F	NA	54
## 4535	4098	4	5	1981	14	DM	F	NA	54
## 4536	4213	4	6	1981	8	DO	M	NA	54
## 4537	4241	4	6	1981	13	DM	M	NA	54
## 4538	4287	4	6	1981	2	DO	F	NA	54
## 4539	4687	7	8	1981	5	DM	F	37	54
## 4540	4741	7	31	1981	13	DM	F	36	54
## 4541	4774	8	30	1981	24	DO	F	37	54
## 4542	4922	10	25	1981	13	DM	F	39	54
## 4543	4938	10	25	1981	17	DO	F	37	54
## 4544	4991	11	22	1981	11	DM	M	37	54
## 4545	4997	11	22	1981	12	DM	F	38	54
## 4546	5037	11	23	1981	6	DM	M	36	54
## 4547	5124	12	31	1981	13	DM	M	38	54
## 4548	5283	1	25	1982	5	DM	F	36	54
## 4549	5320	1	25	1982	13	DM	M	36	54
## 4550	5443	2	23	1982	14	DM	M	36	54
## 4551	5450	2	23	1982	5	DM	M	37	54
## 4552	5474	2	24	1982	2	DS	M	48	54
## 4553	5610	3	30	1982	17	DM	F	36	54
## 4554	5611	3	30	1982	1	DO	F	35	54
## 4555	5652	3	30	1982	14	DM	M	37	54
## 4556	5743	4	28	1982	20	DS	M	44	54
## 4557	5795	4	29	1982	1	DO	M	36	54
## 4558	6551	9	18	1982	8	DO	F	39	54
## 4559	6604	9	19	1982	24	DO	M	35	54

## 4560	7025	11	21	1982	17	DO	F	36	54
## 4561	7253	1	13	1983	1	DO	F	35	54
## 4562	7371	2	27	1983	1	DO	M	35	54
## 4563	7373	2	27	1983	8	DO	F	37	54
## 4564	7446	2	27	1983	8	DO	M	36	54
## 4565	7560	3	15	1983	1	DO	M	33	54
## 4566	7734	4	17	1983	6	DO	M	36	54
## 4567	7870	5	14	1983	14	DM	F	37	54
## 4568	8040	6	18	1983	4	DM	F	35	54
## 4569	8492	10	16	1983	9	DO	F	36	54
## 4570	8920	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 4571	8932	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 4572	9082	5	12	1984	13	DM	F	36	54
## 4573	9103	5	12	1984	14	DO	M	36	54
## 4574	9158	5	13	1984	1	DO	F	35	54
## 4575	9426	8	1	1984	11	DO	M	36	54
## 4576	9507	8	26	1984	8	DO	F	34	54
## 4577	9527	9	29	1984	18	DO	M	35	54
## 4578	9720	12	30	1984	12	DO	M	35	54
## 4579	9736	12	30	1984	12	DM	M	37	54
## 4580	10057	3	16	1985	12	DO	F	37	54
## 4581	10218	4	20	1985	14	DO	F	35	54
## 4582	10261	4	21	1985	11	DO	M	36	54
## 4583	10266	4	21	1985	13	DO	M	35	54
## 4584	10270	4	21	1985	13	DM	F	36	54
## 4585	10515	6	16	1985	2	DO	F	36	54
## 4586	10549	7	23	1985	6	DO	F	35	54
## 4587	10601	7	24	1985	5	DM	M	37	54
## 4588	10705	8	20	1985	5	DO	F	36	54
## 4589	10708	8	20	1985	1	DO	F	36	54
## 4590	10739	9	21	1985	18	DM	M	38	54
## 4591	10767	9	21	1985	17	DO	M	35	54
## 4592	10810	9	22	1985	5	DO	F	38	54
## 4593	11039	11	17	1985	5	DO	M	37	54
## 4594	11165	12	8	1985	4	DO	M	35	54
## 4595	11263	3	8	1986	6	DO	M	38	54
## 4596	11295	3	9	1986	8	DO	M	36	54
## 4597	11370	4	12	1986	18	DM	M	38	54
## 4598	11407	4	13	1986	5	DO	F	37	54
## 4599	11659	7	3	1986	17	DO	F	36	54
## 4600	11674	7	3	1986	17	DO	M	34	54
## 4601	11876	9	7	1986	1	DM	M	37	54
## 4602	11902	10	4	1986	6	DO	M	37	54
## 4603	11907	10	4	1986	14	DM	M	36	54
## 4604	12004	11	15	1986	6	DO	M	36	54
## 4605	12086	12	14	1986	20	DO	M	35	54
## 4606	12130	12	15	1986	9	DM	M	35	54
## 4607	12148	12	15	1986	5	DO	M	36	54
## 4608	12240	2	1	1987	8	DO	M	35	54
## 4609	12250	2	1	1987	9	DM	M	36	54
## 4610	12307	2	1	1987	1	DM	M	39	54
## 4611	12349	3	1	1987	12	DO	F	36	54
## 4612	12380	3	1	1987	6	DO	M	34	54
## 4613	12521	4	4	1987	16	DO	M	36	54

## 4614	12670	4	25	1987	6	DO	M	37	54
## 4615	12689	4	26	1987	9	DM	M	36	54
## 4616	12783	5	28	1987	22	DM	F	36	54
## 4617	12883	5	28	1987	1	DM	M	38	54
## 4618	12962	7	1	1987	9	DO	M	37	54
## 4619	12994	7	1	1987	13	DM	M	35	54
## 4620	13228	8	25	1987	6	DO	M	37	54
## 4621	13232	8	25	1987	17	DO	M	36	54
## 4622	13242	8	25	1987	17	DO	M	37	54
## 4623	13265	8	26	1987	5	DO	M	37	54
## 4624	13282	8	26	1987	8	DO	M	36	54
## 4625	13305	8	26	1987	1	DM	F	37	54
## 4626	13378	9	26	1987	17	DO	M	37	54
## 4627	13396	9	26	1987	6	DO	M	37	54
## 4628	13446	9	27	1987	9	DO	M	35	54
## 4629	13505	10	24	1987	6	DO	M	37	54
## 4630	13619	10	25	1987	5	DO	M	37	54
## 4631	13854	1	23	1988	12	DO	F	33	54
## 4632	14114	2	22	1988	9	DO	M	37	54
## 4633	14180	2	22	1988	5	DO	M	37	54
## 4634	14371	4	18	1988	8	DO	F	37	54
## 4635	14393	4	18	1988	17	DO	M	36	54
## 4636	14400	4	18	1988	14	DO	F	36	54
## 4637	14515	5	15	1988	2	DO	F	36	54
## 4638	14583	6	11	1988	12	DO	F	37	54
## 4639	14631	6	12	1988	8	DM	F	37	54
## 4640	14749	8	9	1988	12	DO	F	37	54
## 4641	14873	9	11	1988	12	DO	F	36	54
## 4642	14943	10	8	1988	12	DO	M	37	54
## 4643	15007	10	9	1988	14	DM	F	37	54
## 4644	15015	10	9	1988	8	DM	M	39	54
## 4645	15142	11	6	1988	2	DO	F	35	54
## 4646	15204	12	13	1988	1	DO	F	37	54
## 4647	15211	12	13	1988	1	DO	M	37	54
## 4648	15369	1	10	1989	1	DO	F	35	54
## 4649	15551	2	4	1989	17	DO	M	37	54
## 4650	15576	2	5	1989	9	DM	M	36	54
## 4651	15644	2	5	1989	2	DO	F	36	54
## 4652	15788	3	14	1989	9	DO	M	36	54
## 4653	15873	4	1	1989	2	DO	M	37	54
## 4654	15907	4	1	1989	1	DO	M	35	54
## 4655	16113	6	3	1989	1	DM	M	38	54
## 4656	16182	6	4	1989	2	DO	M	36	54
## 4657	16431	9	3	1989	1	DO	F	37	54
## 4658	16448	9	3	1989	12	DO	F	35	54
## 4659	17081	1	30	1990	14	DO	M	40	54
## 4660	17159	2	24	1990	17	DO	M	36	54
## 4661	17200	2	25	1990	14	DM	M	36	54
## 4662	17239	2	25	1990	11	DM	M	38	54
## 4663	17334	3	30	1990	2	DO	M	36	54
## 4664	17424	4	25	1990	17	DO	M	36	54
## 4665	17428	4	26	1990	11	DO	M	36	54
## 4666	17437	4	26	1990	11	SF	M	21	54
## 4667	17478	4	26	1990	8	DO	F	37	54

## 4668	17549	5	24	1990	17	DO	M	36	54
## 4669	17571	5	25	1990	14	DO	M	37	54
## 4670	17594	6	21	1990	1	DO	M	36	54
## 4671	17700	7	22	1990	2	DO	F	38	54
## 4672	17757	8	16	1990	1	DO	M	37	54
## 4673	17881	9	25	1990	8	DM	F	NA	54
## 4674	18028	11	11	1990	11	DO	M	36	54
## 4675	18064	11	11	1990	14	DM	M	36	54
## 4676	18089	12	15	1990	1	DO	M	36	54
## 4677	18210	1	11	1991	1	DO	M	35	54
## 4678	18351	2	16	1991	1	DO	M	37	54
## 4679	18624	4	21	1991	8	DM	M	36	54
## 4680	18654	5	13	1991	2	DM	F	37	54
## 4681	18683	5	13	1991	17	DO	F	36	54
## 4682	18728	5	14	1991	14	DM	F	36	54
## 4683	18886	7	13	1991	9	DM	M	37	54
## 4684	18958	8	8	1991	14	DM	F	38	54
## 4685	19034	9	9	1991	1	DO	M	36	54
## 4686	19169	10	11	1991	4	DM	F	38	54
## 4687	19363	11	15	1991	4	DM	M	36	54
## 4688	19390	12	7	1991	1	DM	M	36	54
## 4689	19446	12	7	1991	2	DO	F	35	54
## 4690	20047	5	31	1992	3	SO	M	26	54
## 4691	20083	7	3	1992	12	DO	F	37	54
## 4692	20186	7	30	1992	2	DO	F	35	54
## 4693	20252	8	29	1992	12	DO	F	36	54
## 4694	20600	1	24	1993	17	DM	M	37	54
## 4695	20778	4	23	1993	2	DO	F	36	54
## 4696	20822	4	24	1993	11	DM	F	37	54
## 4697	21460	3	12	1994	4	DM	F	38	54
## 4698	21593	5	19	1994	8	DO	M	37	54
## 4699	22022	1	12	1995	17	DM	M	36	54
## 4700	22091	2	5	1995	13	DM	M	37	54
## 4701	22120	3	4	1995	2	DO	M	37	54
## 4702	22292	4	30	1995	9	DM	F	37	54
## 4703	22323	6	8	1995	14	DM	M	38	54
## 4704	22361	6	8	1995	8	DO	F	37	54
## 4705	22637	8	27	1995	9	DM	M	35	54
## 4706	23040	12	2	1995	17	DM	M	37	54
## 4707	23086	12	3	1995	14	DM	M	38	54
## 4708	23150	12	21	1995	1	DO	M	36	54
## 4709	23161	12	21	1995	17	DM	M	38	54
## 4710	23225	1	27	1996	2	DM	M	40	54
## 4711	23242	1	27	1996	2	DO	M	36	54
## 4712	23247	1	27	1996	1	DO	M	36	54
## 4713	23277	1	28	1996	11	DM	M	39	54
## 4714	23302	1	28	1996	4	DM	M	38	54
## 4715	23305	1	28	1996	14	DM	F	37	54
## 4716	23308	1	28	1996	14	DM	M	38	54
## 4717	23361	2	24	1996	12	DM	M	38	54
## 4718	23390	2	24	1996	17	DM	F	34	54
## 4719	23401	2	24	1996	17	DM	M	38	54
## 4720	23415	2	25	1996	11	DO	F	39	54
## 4721	23626	3	24	1996	3	DO	F	37	54

## 4722	23821	4	15	1996	13	DM	M	39	54
## 4723	23908	5	23	1996	22	DM	M	37	54
## 4724	23909	5	23	1996	12	DM	M	38	54
## 4725	23922	5	23	1996	2	DM	M	40	54
## 4726	24232	7	21	1996	8	DO	F	36	54
## 4727	24267	7	21	1996	8	DO	M	38	54
## 4728	24412	9	21	1996	22	DM	F	23	54
## 4729	24460	9	22	1996	4	DM	M	36	54
## 4730	24469	9	22	1996	8	DO	M	35	54
## 4731	24577	10	12	1996	22	DM	M	37	54
## 4732	24639	10	13	1996	11	DO	F	38	54
## 4733	24744	11	17	1996	3	DO	F	35	54
## 4734	24858	12	18	1996	1	DO	M	35	54
## 4735	24896	12	19	1996	8	DO	M	37	54
## 4736	25089	2	9	1997	9	DM	M	37	54
## 4737	25172	3	15	1997	22	DM	M	37	54
## 4738	25205	3	15	1997	1	DO	M	35	54
## 4739	25253	3	15	1997	1	DO	M	35	54
## 4740	25672	4	13	1997	14	DM	F	38	54
## 4741	25735	5	10	1997	12	DM	F	36	54
## 4742	25777	5	10	1997	12	DO	F	35	54
## 4743	25924	5	11	1997	8	DO	M	36	54
## 4744	26883	9	28	1997	14	DM	M	35	54
## 4745	26952	9	28	1997	11	DM	M	37	54
## 4746	26977	10	25	1997	1	DO	M	35	54
## 4747	27056	10	26	1997	9	DO	F	38	54
## 4748	27850	5	3	1998	11	DM	F	36	54
## 4749	27938	5	29	1998	14	DM	F	35	54
## 4750	28222	7	18	1998	12	DM	F	36	54
## 4751	28549	9	20	1998	1	DO	M	36	54
## 4752	28598	9	20	1998	8	DO	F	35	54
## 4753	28652	10	24	1998	1	DO	M	34	54
## 4754	28762	10	25	1998	8	DO	M	38	54
## 4755	28938	12	22	1998	12	DO	F	35	54
## 4756	29126	1	17	1999	9	DO	F	37	54
## 4757	29162	2	20	1999	1	DO	F	33	54
## 4758	29265	2	21	1999	9	DO	F	38	54
## 4759	29282	2	21	1999	13	DM	M	36	54
## 4760	29849	9	12	1999	14	DM	M	37	54
## 4761	30074	12	5	1999	12	DO	M	35	54
## 4762	30087	12	5	1999	17	DO	F	35	54
## 4763	30173	1	8	2000	2	DO	F	35	54
## 4764	30177	1	8	2000	12	DO	F	32	54
## 4765	30199	1	8	2000	17	DO	F	35	54
## 4766	30246	1	10	2000	11	DM	F	33	54
## 4767	30305	2	5	2000	2	DO	M	37	54
## 4768	30314	2	5	2000	12	DO	M	33	54
## 4769	30329	2	5	2000	17	DO	F	35	54
## 4770	30728	6	3	2000	1	DO	M	35	54
## 4771	30792	6	3	2000	22	DM	M	36	54
## 4772	31636	12	22	2000	12	DO	M	35	54
## 4773	31673	12	23	2000	4	DM	M	35	54
## 4774	31722	1	21	2001	12	DO	M	34	54
## 4775	31769	1	22	2001	11	DM	M	37	54

## 4776	31837	3	4	2001	9	DM	M	38	54
## 4777	31922	3	25	2001	14	DM	F	35	54
## 4778	31924	3	25	2001	14	DM	M	35	54
## 4779	31950	4	21	2001	12	DO	M	34	54
## 4780	31979	4	21	2001	21	PB	F	25	54
## 4781	32154	6	25	2001	1	DO	F	36	54
## 4782	32337	7	22	2001	14	DM	F	35	54
## 4783	32374	8	25	2001	1	DO	F	36	54
## 4784	33043	11	17	2001	12	DO	F	35	54
## 4785	33186	11	18	2001	8	DO	M	37	54
## 4786	33404	2	9	2002	2	PB	M	27	54
## 4787	33419	2	9	2002	3	DM	M	37	54
## 4788	33570	2	10	2002	7	DO	F	35	54
## 4789	33663	3	14	2002	4	DO	M	36	54
## 4790	33693	3	14	2002	11	DO	M	37	54
## 4791	33694	3	14	2002	11	DO	F	36	54
## 4792	33759	4	16	2002	6	DO	F	37	54
## 4793	33773	4	16	2002	12	DO	M	36	54
## 4794	33790	4	16	2002	8	DO	M	35	54
## 4795	34003	5	15	2002	17	DM	M	36	54
## 4796	34207	6	15	2002	12	DO	M	36	54
## 4797	34477	7	13	2002	17	DM	M	36	54
## 4798	34533	7	14	2002	3	DM	M	35	54
## 4799	34556	7	14	2002	4	DM	F	35	54
## 4800	34587	7	14	2002	11	DO	M	35	54
## 4801	34792	10	5	2002	17	DM	F	35	54
## 4802	34819	10	5	2002	12	DO	F	37	54
## 4803	34941	10	6	2002	14	DM	M	34	54
## 4804	35029	11	9	2002	12	DO	F	36	54
## 4805	35303	12	8	2002	4	DO	M	36	54
## 4806	210	9	12	1977	11	DM	F	36	53
## 4807	285	10	16	1977	1	DM	M	36	53
## 4808	660	3	11	1978	2	DM	M	37	53
## 4809	1677	3	31	1979	12	DM	M	36	53
## 4810	1702	3	31	1979	6	DM	M	37	53
## 4811	1817	5	30	1979	5	DM	F	35	53
## 4812	1845	5	30	1979	2	DM	F	36	53
## 4813	1894	7	4	1979	14	DM	F	38	53
## 4814	1899	7	4	1979	18	DO	F	34	53
## 4815	1971	8	21	1979	14	DM	F	36	53
## 4816	2007	8	23	1979	1	DM	M	35	53
## 4817	2063	9	23	1979	24	DM	M	36	53
## 4818	2194	11	18	1979	7	DM	M	36	53
## 4819	2230	11	18	1979	19	DM	M	38	53
## 4820	2271	1	15	1980	8	DO	M	35	53
## 4821	2384	1	16	1980	2	DO	F	35	53
## 4822	2587	3	9	1980	24	DM	F	NA	53
## 4823	2603	3	9	1980	12	DO	M	NA	53
## 4824	2669	3	9	1980	24	DM	M	NA	53
## 4825	2778	3	21	1980	12	DM	M	NA	53
## 4826	2901	4	18	1980	2	DM	F	NA	53
## 4827	2941	5	17	1980	12	DM	M	36	53
## 4828	2950	5	17	1980	17	DO	F	34	53
## 4829	3020	5	25	1980	4	DS	M	47	53

## 4830	3037	6	2	1980	7	DM	F	36	53
## 4831	3107	6	23	1980	2	DM	F	35	53
## 4832	3226	8	14	1980	1	DM	F	36	53
## 4833	3455	11	9	1980	2	DO	F	36	53
## 4834	3774	1	12	1981	14	DM	M	36	53
## 4835	3786	1	12	1981	14	DM	F	35	53
## 4836	3798	1	12	1981	4	DM	M	38	53
## 4837	3842	1	31	1981	18	DM	M	35	53
## 4838	3878	2	1	1981	5	DM	M	36	53
## 4839	4100	4	5	1981	22	DM	F	37	53
## 4840	4224	4	6	1981	24	DO	F	NA	53
## 4841	4362	5	3	1981	13	DM	M	37	53
## 4842	4492	6	4	1981	4	DM	M	36	53
## 4843	4564	6	5	1981	13	DM	M	37	53
## 4844	4629	7	7	1981	1	DO	F	36	53
## 4845	4721	7	31	1981	13	DM	M	39	53
## 4846	4778	8	30	1981	17	DO	F	37	53
## 4847	4783	8	30	1981	17	DO	M	35	53
## 4848	4797	8	31	1981	4	DM	M	38	53
## 4849	5194	1	1	1982	5	DM	M	36	53
## 4850	5574	3	29	1982	8	DO	F	35	53
## 4851	5602	3	30	1982	5	DM	M	37	53
## 4852	5667	3	30	1982	5	DM	F	36	53
## 4853	5773	4	29	1982	14	DM	M	38	53
## 4854	5941	5	22	1982	1	DO	F	36	53
## 4855	6007	6	28	1982	14	DM	M	NA	53
## 4856	6654	10	23	1982	5	DM	M	37	53
## 4857	6737	10	23	1982	1	DO	F	38	53
## 4858	6820	10	24	1982	24	DO	M	35	53
## 4859	7330	2	26	1983	11	DO	M	37	53
## 4860	7340	2	26	1983	18	DO	M	37	53
## 4861	7358	2	26	1983	17	DO	F	35	53
## 4862	7381	2	27	1983	20	DO	M	37	53
## 4863	7535	3	14	1983	17	DO	F	34	53
## 4864	7546	3	15	1983	9	DO	M	35	53
## 4865	7559	3	15	1983	8	DO	M	37	53
## 4866	7562	3	15	1983	6	DO	M	35	53
## 4867	7673	4	16	1983	18	DM	M	34	53
## 4868	7935	6	17	1983	24	DO	M	35	53
## 4869	8137	7	17	1983	9	DO	M	34	53
## 4870	8147	7	17	1983	4	DM	F	35	53
## 4871	8464	10	15	1983	17	DO	M	37	53
## 4872	8522	10	16	1983	2	DO	M	35	53
## 4873	8719	12	8	1983	18	DO	M	37	53
## 4874	8771	12	9	1983	9	DO	M	34	53
## 4875	8858	2	5	1984	5	DM	M	38	53
## 4876	8875	2	5	1984	9	DO	M	36	53
## 4877	9055	5	12	1984	24	DO	M	37	53
## 4878	9192	5	13	1984	8	DO	F	35	53
## 4879	9960	2	16	1985	6	DO	F	36	53
## 4880	10140	4	20	1985	12	DO	M	37	53
## 4881	10214	4	20	1985	6	DO	M	36	53
## 4882	10244	4	20	1985	12	DM	F	38	53
## 4883	10262	4	21	1985	13	DO	F	38	53

## 4884	10279	4	21	1985	8	DO	F	36	53
## 4885	10347	4	21	1985	13	DM	F	37	53
## 4886	10349	4	21	1985	11	DM	F	36	53
## 4887	10463	6	15	1985	12	DM	F	36	53
## 4888	10519	6	16	1985	8	DO	F	35	53
## 4889	10687	8	20	1985	5	DM	M	38	53
## 4890	10756	9	21	1985	12	DM	M	38	53
## 4891	10781	9	22	1985	5	DM	M	38	53
## 4892	10806	9	22	1985	11	DM	M	37	53
## 4893	11026	11	17	1985	5	DM	M	38	53
## 4894	11031	11	17	1985	11	DO	M	35	53
## 4895	11134	12	7	1985	6	DO	M	36	53
## 4896	11254	3	8	1986	17	DO	M	35	53
## 4897	11273	3	8	1986	22	DM	M	38	53
## 4898	11365	4	12	1986	6	DO	M	36	53
## 4899	11378	4	13	1986	5	DM	M	39	53
## 4900	11474	5	10	1986	6	DO	M	34	53
## 4901	11608	6	5	1986	2	DM	F	37	53
## 4902	11661	7	3	1986	6	DO	M	36	53
## 4903	11689	7	4	1986	8	DO	F	33	53
## 4904	11821	9	6	1986	14	DM	M	36	53
## 4905	11920	10	5	1986	2	DM	M	37	53
## 4906	11925	10	5	1986	1	DM	F	37	53
## 4907	12055	11	16	1986	1	DM	M	37	53
## 4908	12245	2	1	1987	5	DM	M	34	53
## 4909	12384	3	1	1987	6	DO	M	36	53
## 4910	12595	4	6	1987	1	DM	M	35	53
## 4911	12651	4	25	1987	16	DO	M	37	53
## 4912	12665	4	25	1987	6	DO	M	36	53
## 4913	12707	4	26	1987	2	DO	F	35	53
## 4914	12793	5	28	1987	14	DM	M	36	53
## 4915	12855	5	28	1987	13	DO	M	36	53
## 4916	12898	6	30	1987	12	DO	F	35	53
## 4917	12943	6	30	1987	14	DM	M	36	53
## 4918	13024	7	1	1987	5	DO	M	37	53
## 4919	13171	7	26	1987	2	DO	M	NA	53
## 4920	13291	8	26	1987	2	DO	M	36	53
## 4921	13344	9	26	1987	12	DO	F	36	53
## 4922	13449	9	27	1987	11	NL	M	29	53
## 4923	13480	9	27	1987	1	DM	M	37	53
## 4924	13520	10	24	1987	6	DO	F	37	53
## 4925	13556	10	24	1987	22	DO	M	37	53
## 4926	13559	10	24	1987	17	DO	M	38	53
## 4927	13640	10	25	1987	1	DM	M	32	53
## 4928	13657	11	21	1987	20	DO	F	37	53
## 4929	13735	11	22	1987	5	DO	M	35	53
## 4930	13802	11	22	1987	5	DO	M	37	53
## 4931	13873	1	23	1988	6	DO	M	35	53
## 4932	13933	1	24	1988	8	DO	M	37	53
## 4933	14047	2	21	1988	20	DO	F	37	53
## 4934	14121	2	22	1988	8	DO	F	37	53
## 4935	14242	3	20	1988	14	DO	F	36	53
## 4936	14408	4	19	1988	4	DM	M	37	53
## 4937	14411	4	19	1988	12	DO	F	36	53

## 4938	14441	4	19	1988	2	DO	F	37	53
## 4939	14454	5	14	1988	12	DO	F	36	53
## 4940	14790	8	10	1988	9	DO	M	36	53
## 4941	14902	9	12	1988	4	DM	M	37	53
## 4942	14934	9	12	1988	14	DM	F	36	53
## 4943	14986	10	9	1988	4	DM	M	39	53
## 4944	15226	12	14	1988	11	DO	M	35	53
## 4945	15489	2	4	1989	12	DO	F	37	53
## 4946	15514	2	4	1989	12	DO	F	36	53
## 4947	15863	4	1	1989	12	DO	F	37	53
## 4948	15970	4	2	1989	22	DM	F	36	53
## 4949	16470	9	4	1989	9	DM	M	38	53
## 4950	16549	10	8	1989	14	DM	M	37	53
## 4951	16585	10	8	1989	14	DO	M	36	53
## 4952	16645	11	4	1989	1	DO	F	35	53
## 4953	16694	11	5	1989	11	DM	M	38	53
## 4954	16725	11	5	1989	8	DO	M	37	53
## 4955	16785	12	4	1989	1	DO	F	36	53
## 4956	16891	1	6	1990	12	DO	F	36	53
## 4957	17163	2	24	1990	22	DM	M	37	53
## 4958	17362	3	30	1990	9	DO	F	36	53
## 4959	17443	4	26	1990	4	DM	F	36	53
## 4960	17483	4	26	1990	11	DM	F	37	53
## 4961	17586	6	21	1990	21	SF	F	24	53
## 4962	17597	6	21	1990	1	DO	M	36	53
## 4963	17646	6	22	1990	14	DO	M	37	53
## 4964	17671	7	21	1990	12	DO	M	38	53
## 4965	17674	7	21	1990	1	DO	M	36	53
## 4966	17761	8	16	1990	1	DO	F	36	53
## 4967	17778	8	17	1990	11	DO	M	37	53
## 4968	17866	9	25	1990	8	DM	M	NA	53
## 4969	17968	10	17	1990	14	DO	M	36	53
## 4970	17996	11	10	1990	1	DO	M	36	53
## 4971	18208	1	11	1991	1	DO	F	37	53
## 4972	18327	2	16	1991	24	DO	M	36	53
## 4973	18332	2	16	1991	1	DO	M	36	53
## 4974	18637	4	21	1991	2	DO	F	35	53
## 4975	18659	5	13	1991	1	DO	M	36	53
## 4976	18674	5	13	1991	1	DO	F	34	53
## 4977	18849	7	12	1991	17	DO	F	37	53
## 4978	19000	8	8	1991	8	DM	F	37	53
## 4979	19011	8	8	1991	11	DM	M	37	53
## 4980	19018	9	9	1991	1	DO	M	37	53
## 4981	19105	10	10	1991	17	DM	M	37	53
## 4982	19122	10	10	1991	1	DO	M	36	53
## 4983	19130	10	10	1991	2	DO	F	36	53
## 4984	19402	12	7	1991	1	DO	M	37	53
## 4985	19531	12	8	1991	11	DM	M	38	53
## 4986	19541	1	8	1992	1	DM	M	37	53
## 4987	19781	3	7	1992	1	DM	M	35	53
## 4988	19807	3	7	1992	1	DO	M	37	53
## 4989	19953	5	2	1992	2	DO	M	36	53
## 4990	20113	7	3	1992	17	DM	M	36	53
## 4991	20318	8	30	1992	11	DM	M	38	53

## 4992	20582	1	24	1993	17	DM	M	36	53
## 4993	20593	1	24	1993	1	DO	F	35	53
## 4994	20748	3	18	1993	14	DM	F	34	53
## 4995	20854	5	22	1993	17	DM	M	36	53
## 4996	21097	9	16	1993	2	DO	F	38	53
## 4997	21234	11	13	1993	17	DM	M	36	53
## 4998	21645	6	15	1994	8	DO	M	36	53
## 4999	22063	2	4	1995	1	DM	F	37	53
## 5000	22151	3	5	1995	8	DO	F	36	53
## 5001	22156	3	5	1995	13	DM	F	37	53
## 5002	22171	4	1	1995	17	DM	M	38	53
## 5003	22210	4	2	1995	8	DO	F	36	53
## 5004	22273	4	30	1995	14	DM	M	37	53
## 5005	22328	6	8	1995	4	DM	M	37	53
## 5006	22532	7	21	1995	11	DM	M	37	53
## 5007	22573	8	26	1995	17	DM	M	37	53
## 5008	22639	8	27	1995	13	DM	M	37	53
## 5009	22690	9	23	1995	1	DM	M	34	53
## 5010	22703	9	23	1995	22	DM	M	34	53
## 5011	22718	9	23	1995	17	DM	M	34	53
## 5012	22763	9	24	1995	14	DM	M	37	53
## 5013	22801	9	24	1995	13	DM	M	34	53
## 5014	22972	10	29	1995	4	DM	F	37	53
## 5015	23061	12	3	1995	4	DM	M	38	53
## 5016	23082	12	3	1995	14	DM	M	37	53
## 5017	23104	12	3	1995	9	DM	M	37	53
## 5018	23112	12	3	1995	4	DM	F	39	53
## 5019	23255	1	27	1996	1	DO	F	35	53
## 5020	23272	1	28	1996	14	DM	M	36	53
## 5021	23321	1	28	1996	8	DM	M	37	53
## 5022	23325	1	28	1996	13	DM	M	36	53
## 5023	23329	1	28	1996	14	DM	M	36	53
## 5024	23405	2	24	1996	12	DM	M	36	53
## 5025	23408	2	24	1996	22	DM	M	38	53
## 5026	23430	2	25	1996	11	DM	M	36	53
## 5027	23514	3	23	1996	22	DM	M	39	53
## 5028	23521	3	23	1996	1	DO	M	36	53
## 5029	23574	3	23	1996	22	DM	M	36	53
## 5030	23622	3	24	1996	11	DM	M	39	53
## 5031	23860	4	15	1996	11	DO	M	36	53
## 5032	23865	4	15	1996	11	DM	M	35	53
## 5033	23899	5	23	1996	2	DM	M	38	53
## 5034	23916	5	23	1996	12	DM	M	32	53
## 5035	24027	6	13	1996	2	DM	M	40	53
## 5036	24064	6	13	1996	12	DM	F	36	53
## 5037	24218	7	20	1996	17	DM	M	37	53
## 5038	24272	7	21	1996	3	DO	F	38	53
## 5039	24530	9	22	1996	14	DM	F	36	53
## 5040	24879	12	19	1996	3	DO	F	34	53
## 5041	24890	12	19	1996	11	DO	M	37	53
## 5042	24931	2	8	1997	17	DM	M	35	53
## 5043	25044	2	9	1997	4	DM	M	38	53
## 5044	25086	2	9	1997	8	DO	M	38	53
## 5045	25088	2	9	1997	5	DM	M	36	53

## 5046	25197	3	15	1997	2	DM	F	37	53
## 5047	25214	3	15	1997	2	DM	M	38	53
## 5048	25235	3	15	1997	22	DM	M	35	53
## 5049	25272	3	15	1997	22	DM	M	37	53
## 5050	25275	3	15	1997	12	DM	F	37	53
## 5051	25285	3	15	1997	2	DO	F	37	53
## 5052	25289	3	16	1997	3	DO	F	36	53
## 5053	25293	3	16	1997	6	PB	M	30	53
## 5054	25305	3	16	1997	14	DM	M	37	53
## 5055	25312	3	16	1997	14	DM	M	36	53
## 5056	25450	4	12	1997	22	DM	F	37	53
## 5057	25535	4	12	1997	12	DM	F	35	53
## 5058	26173	6	11	1997	14	DM	M	36	53
## 5059	26435	7	9	1997	1	DO	M	36	53
## 5060	26754	7	30	1997	11	DM	M	36	53
## 5061	26771	7	30	1997	8	DO	M	37	53
## 5062	26866	9	27	1997	17	DO	M	34	53
## 5063	26896	9	28	1997	4	DM	M	37	53
## 5064	27376	12	29	1997	6	DO	M	36	53
## 5065	27398	12	29	1997	8	DO	M	39	53
## 5066	27467	1	31	1998	2	DO	F	35	53
## 5067	27746	5	2	1998	1	DM	M	35	53
## 5068	27764	5	2	1998	17	DM	F	35	53
## 5069	27778	5	2	1998	2	DM	M	36	53
## 5070	27995	5	29	1998	11	DM	F	36	53
## 5071	28491	9	19	1998	12	DM	F	36	53
## 5072	28542	9	20	1998	1	DO	F	33	53
## 5073	28558	9	20	1998	2	DO	M	35	53
## 5074	28773	10	25	1998	11	DO	M	35	53
## 5075	29028	1	16	1999	1	DO	F	33	53
## 5076	29115	1	17	1999	11	DO	F	36	53
## 5077	29125	1	17	1999	9	DM	M	35	53
## 5078	29182	2	20	1999	12	DM	M	37	53
## 5079	29268	2	21	1999	9	DM	M	38	53
## 5080	29287	2	21	1999	13	DM	M	37	53
## 5081	29327	3	14	1999	12	DM	M	38	53
## 5082	29540	4	18	1999	8	DO	F	35	53
## 5083	29661	5	16	1999	8	DM	M	37	53
## 5084	29663	5	16	1999	8	DO	M	38	53
## 5085	29760	6	12	1999	22	DM	M	37	53
## 5086	29778	6	13	1999	4	DM	F	35	53
## 5087	29800	6	13	1999	8	DO	M	37	53
## 5088	29931	10	10	1999	14	DM	M	37	53
## 5089	30045	11	7	1999	14	DM	M	36	53
## 5090	30063	12	5	1999	1	DO	M	34	53
## 5091	30160	1	8	2000	1	DO	M	35	53
## 5092	30284	2	5	2000	1	DO	M	NA	53
## 5093	30409	2	6	2000	14	DM	M	34	53
## 5094	30558	3	5	2000	14	DM	M	37	53
## 5095	30582	4	30	2000	1	DO	M	34	53
## 5096	30752	6	3	2000	12	DO	M	35	53
## 5097	30906	7	1	2000	1	DO	F	36	53
## 5098	31024	7	2	2000	11	DM	M	37	53
## 5099	31046	7	2	2000	8	DM	M	34	53

## 5100	31314	8	26	2000	11	DM	M	36	53
## 5101	31714	1	21	2001	1	DO	M	34	53
## 5102	31844	3	4	2001	14	DM	M	37	53
## 5103	31858	3	24	2001	2	DM	M	37	53
## 5104	31899	3	25	2001	11	DM	M	37	53
## 5105	31987	4	21	2001	22	DM	M	37	53
## 5106	31994	4	22	2001	4	DM	M	37	53
## 5107	32014	4	22	2001	9	DM	F	37	53
## 5108	32018	4	22	2001	14	DM	M	36	53
## 5109	32173	6	25	2001	12	DO	F	35	53
## 5110	32312	7	22	2001	8	DO	M	36	53
## 5111	32704	9	23	2001	3	DO	F	36	53
## 5112	32762	9	23	2001	8	DO	M	37	53
## 5113	32917	10	14	2001	4	DM	M	36	53
## 5114	32971	10	14	2001	8	DO	M	36	53
## 5115	33434	2	9	2002	3	DO	F	36	53
## 5116	33492	2	10	2002	4	DM	M	36	53
## 5117	33506	2	10	2002	6	DO	F	36	53
## 5118	33520	2	10	2002	9	DM	F	36	53
## 5119	33650	3	14	2002	3	DO	M	35	53
## 5120	33665	3	14	2002	4	DM	M	36	53
## 5121	33676	3	14	2002	6	DO	F	37	53
## 5122	33712	3	14	2002	8	DO	F	37	53
## 5123	33786	4	16	2002	8	DO	M	35	53
## 5124	33857	4	17	2002	3	DO	M	36	53
## 5125	33969	5	15	2002	12	DM	F	36	53
## 5126	34297	6	16	2002	3	DM	M	36	53
## 5127	34618	7	14	2002	8	DO	M	34	53
## 5128	34741	9	10	2002	4	DO	M	36	53
## 5129	35137	11	10	2002	9	DM	M	38	53
## 5130	35154	11	10	2002	13	PB	M	26	53
## 5131	35165	11	10	2002	14	DM	M	33	53
## 5132	35326	12	8	2002	11	DO	F	33	53
## 5133	35367	12	8	2002	14	DM	M	37	53
## 5134	35389	12	29	2002	1	DO	F	37	53
## 5135	35497	12	31	2002	4	DO	F	36	53
## 5136	35535	12	31	2002	14	DM	M	37	53
## 5137	68	8	19	1977	8	DO	F	32	52
## 5138	424	12	10	1977	2	DM	M	37	52
## 5139	593	2	18	1978	2	DM	M	38	52
## 5140	1215	9	3	1978	17	DM	M	39	52
## 5141	1500	12	2	1978	8	DO	M	33	52
## 5142	1560	1	28	1979	11	DO	M	34	52
## 5143	1610	1	29	1979	6	DM	M	NA	52
## 5144	2075	10	24	1979	12	DO	M	35	52
## 5145	2180	11	17	1979	24	DM	M	38	52
## 5146	2333	1	16	1980	1	DM	F	37	52
## 5147	2446	2	24	1980	17	DO	F	35	52
## 5148	2459	2	25	1980	2	DO	M	36	52
## 5149	2471	2	25	1980	7	DO	M	34	52
## 5150	2605	3	9	1980	22	DM	F	NA	52
## 5151	2609	3	9	1980	14	DM	F	NA	52
## 5152	2619	3	9	1980	20	DM	M	NA	52
## 5153	2635	3	9	1980	2	DM	F	NA	52

## 5154	2665	3	9	1980	12	DM	M	NA	52
## 5155	2677	3	9	1980	4	DM	M	NA	52
## 5156	3084	6	23	1980	5	DM	F	34	52
## 5157	3280	9	7	1980	17	DO	M	35	52
## 5158	3299	9	8	1980	5	DM	F	35	52
## 5159	3347	10	11	1980	24	DM	M	38	52
## 5160	3417	11	8	1980	8	DO	F	34	52
## 5161	3428	11	8	1980	24	DM	M	37	52
## 5162	3598	12	16	1980	8	DO	F	34	52
## 5163	3625	12	16	1980	19	DM	M	35	52
## 5164	3626	12	16	1980	19	DO	M	34	52
## 5165	3641	12	16	1980	23	DM	M	37	52
## 5166	3655	12	16	1980	12	DM	F	37	52
## 5167	3677	12	16	1980	17	DM	M	37	52
## 5168	3684	12	16	1980	13	DM	M	40	52
## 5169	3803	1	12	1981	14	DM	M	36	52
## 5170	3868	2	1	1981	9	DO	M	35	52
## 5171	3879	2	1	1981	1	DO	M	36	52
## 5172	3937	3	8	1981	11	DM	M	37	52
## 5173	4013	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 5174	4030	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 5175	4038	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 5176	4075	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 5177	4210	4	6	1981	8	DO	F	NA	52
## 5178	4267	4	6	1981	18	DM	M	NA	52
## 5179	4343	4	6	1981	6	DO	F	NA	52
## 5180	4454	5	4	1981	1	DO	M	37	52
## 5181	4457	5	4	1981	14	DO	F	35	52
## 5182	4498	6	4	1981	14	DO	F	36	52
## 5183	4519	6	4	1981	1	DO	M	37	52
## 5184	4607	7	7	1981	13	DM	M	37	52
## 5185	4845	9	30	1981	5	DM	M	37	52
## 5186	5019	11	23	1981	5	DM	M	38	52
## 5187	5034	11	23	1981	8	DO	M	36	52
## 5188	5317	1	25	1982	14	DM	F	36	52
## 5189	5459	2	23	1982	4	DM	M	37	52
## 5190	5492	2	24	1982	8	DO	F	36	52
## 5191	5571	3	29	1982	8	DO	M	35	52
## 5192	5678	3	30	1982	6	DM	F	36	52
## 5193	5953	5	22	1982	14	DM	M	38	52
## 5194	5976	5	22	1982	14	DM	M	37	52
## 5195	6062	6	29	1982	24	DO	M	NA	52
## 5196	6080	6	29	1982	12	SH	F	NA	52
## 5197	6141	6	29	1982	17	DO	F	NA	52
## 5198	6568	9	18	1982	1	DM	M	37	52
## 5199	6623	9	19	1982	22	DO	F	36	52
## 5200	6765	10	23	1982	17	DO	F	35	52
## 5201	6799	10	24	1982	9	DO	M	34	52
## 5202	6822	10	24	1982	4	DM	M	37	52
## 5203	6910	10	24	1982	22	DM	M	37	52
## 5204	6926	10	24	1982	14	DM	M	37	52
## 5205	7258	1	13	1983	1	DO	M	35	52
## 5206	7399	2	27	1983	1	DO	M	35	52
## 5207	7494	3	14	1983	20	DO	M	36	52

## 5208	7525	3	14	1983	11	DM	M	37	52
## 5209	7563	3	15	1983	1	DO	F	34	52
## 5210	7584	3	15	1983	8	DO	F	36	52
## 5211	7609	3	15	1983	6	DO	M	36	52
## 5212	7633	3	15	1983	1	DM	M	38	52
## 5213	7641	4	16	1983	18	DM	M	38	52
## 5214	7654	4	16	1983	12	DO	M	35	52
## 5215	7661	4	16	1983	24	DO	M	36	52
## 5216	7679	4	16	1983	14	DM	F	36	52
## 5217	7875	5	14	1983	18	DO	F	36	52
## 5218	7932	5	15	1983	1	DM	M	37	52
## 5219	8076	7	16	1983	20	DM	F	36	52
## 5220	8119	7	17	1983	6	DM	F	37	52
## 5221	8629	11	13	1983	5	DM	M	37	52
## 5222	8897	2	5	1984	6	DO	M	37	52
## 5223	8924	3	12	1984	14	DM	M	37	52
## 5224	8960	3	13	1984	8	DO	F	36	52
## 5225	8962	3	13	1984	5	DM	M	37	52
## 5226	8966	3	13	1984	8	DO	F	35	52
## 5227	9041	4	10	1984	9	DO	F	35	52
## 5228	9069	5	12	1984	22	DM	F	37	52
## 5229	9169	5	13	1984	5	DM	M	36	52
## 5230	9417	8	1	1984	8	DO	M	35	52
## 5231	9509	8	26	1984	8	DO	F	34	52
## 5232	9564	9	30	1984	1	DO	M	34	52
## 5233	9654	10	20	1984	17	DO	F	35	52
## 5234	9740	12	30	1984	17	DM	M	37	52
## 5235	9910	1	20	1985	9	DO	M	36	52
## 5236	9943	2	16	1985	6	DO	M	35	52
## 5237	10136	4	20	1985	14	DM	M	36	52
## 5238	10159	4	20	1985	14	DM	M	37	52
## 5239	10217	4	20	1985	20	DM	F	35	52
## 5240	10269	4	21	1985	8	DO	M	36	52
## 5241	10324	4	21	1985	11	DO	M	37	52
## 5242	10333	4	21	1985	1	DO	F	34	52
## 5243	10335	4	21	1985	8	DM	F	37	52
## 5244	10357	4	21	1985	2	DO	M	34	52
## 5245	10368	4	21	1985	8	DM	M	37	52
## 5246	10528	6	16	1985	2	DO	M	35	52
## 5247	10533	6	16	1985	5	DO	F	37	52
## 5248	10637	8	19	1985	14	DM	M	37	52
## 5249	10663	8	19	1985	20	DO	F	33	52
## 5250	10814	9	22	1985	8	DM	M	37	52
## 5251	10816	9	22	1985	8	DM	M	38	52
## 5252	10817	9	22	1985	4	DM	M	36	52
## 5253	10951	10	13	1985	2	DO	F	38	52
## 5254	10961	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 5255	10998	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 5256	11129	12	7	1985	14	DM	M	37	52
## 5257	11209	12	8	1985	2	DO	F	37	52
## 5258	11233	3	8	1986	6	DM	F	37	52
## 5259	11241	3	8	1986	24	DO	F	36	52
## 5260	11269	3	8	1986	12	DM	M	39	52
## 5261	11289	3	9	1986	4	DO	M	35	52

## 5262	11343	4	12	1986	14	DM	M	NA	52
## 5263	11355	4	12	1986	12	DM	M	38	52
## 5264	11357	4	12	1986	14	DM	M	36	52
## 5265	11401	4	13	1986	5	DM	M	35	52
## 5266	11420	4	13	1986	13	DM	F	35	52
## 5267	11422	4	13	1986	1	DM	M	38	52
## 5268	11455	5	10	1986	18	DM	M	39	52
## 5269	11469	5	10	1986	17	DO	M	32	52
## 5270	11470	5	10	1986	6	DO	M	37	52
## 5271	11510	5	11	1986	1	DM	M	37	52
## 5272	11556	6	4	1986	12	DO	F	37	52
## 5273	11573	6	4	1986	18	DM	M	39	52
## 5274	11588	6	5	1986	4	DO	M	36	52
## 5275	11687	7	4	1986	5	DM	M	36	52
## 5276	11823	9	6	1986	17	DO	F	36	52
## 5277	11842	9	7	1986	5	DM	M	36	52
## 5278	11989	11	15	1986	14	DM	M	37	52
## 5279	12025	11	16	1986	9	DM	M	36	52
## 5280	12084	12	14	1986	14	DM	M	35	52
## 5281	12140	12	15	1986	5	DM	M	37	52
## 5282	12165	12	15	1986	13	DO	M	34	52
## 5283	12205	1	31	1987	20	DO	M	32	52
## 5284	12242	2	1	1987	13	DO	M	36	52
## 5285	12322	3	1	1987	20	DO	M	36	52
## 5286	12373	3	1	1987	16	DO	M	37	52
## 5287	12378	3	1	1987	12	DM	M	36	52
## 5288	12391	3	2	1987	9	DM	M	38	52
## 5289	12446	3	2	1987	2	DO	M	36	52
## 5290	12472	4	4	1987	6	DM	M	34	52
## 5291	12479	4	4	1987	18	DM	F	35	52
## 5292	12492	4	4	1987	6	DO	F	37	52
## 5293	12551	4	6	1987	9	DM	M	37	52
## 5294	12606	4	6	1987	2	DO	M	35	52
## 5295	12663	4	25	1987	14	DM	M	36	52
## 5296	12733	4	26	1987	1	DM	M	37	52
## 5297	12749	5	28	1987	9	DO	M	35	52
## 5298	12964	7	1	1987	4	DM	M	37	52
## 5299	13018	7	1	1987	2	DO	M	35	52
## 5300	13028	7	1	1987	13	DO	M	36	52
## 5301	13069	7	25	1987	14	DM	M	NA	52
## 5302	13165	7	26	1987	5	DO	M	NA	52
## 5303	13251	8	25	1987	17	DO	M	36	52
## 5304	13324	8	26	1987	1	DM	M	38	52
## 5305	13388	9	26	1987	20	DM	M	38	52
## 5306	13466	9	27	1987	8	DM	M	39	52
## 5307	13660	11	21	1987	24	SH	M	31	52
## 5308	13687	11	21	1987	6	DO	M	37	52
## 5309	13696	11	21	1987	17	DO	M	36	52
## 5310	13838	11	22	1987	1	DM	M	37	52
## 5311	14191	3	20	1988	12	DO	M	37	52
## 5312	14200	3	20	1988	12	DO	F	37	52
## 5313	14433	4	19	1988	2	DO	M	36	52
## 5314	14468	5	14	1988	17	DO	M	36	52
## 5315	14499	5	15	1988	9	DO	M	33	52

## 5316	14588	6	12	1988	14	DM	M	40	52
## 5317	14647	6	12	1988	11	DM	F	37	52
## 5318	14686	7	14	1988	12	DO	F	37	52
## 5319	14708	7	15	1988	9	DM	M	38	52
## 5320	14742	8	9	1988	12	DO	M	37	52
## 5321	14835	8	10	1988	2	DO	M	37	52
## 5322	15042	11	5	1988	12	DO	F	35	52
## 5323	15137	11	6	1988	8	DM	M	37	52
## 5324	15173	12	13	1988	1	DO	M	37	52
## 5325	15178	12	13	1988	12	DO	M	36	52
## 5326	15279	12	14	1988	2	DO	M	31	52
## 5327	15390	1	11	1989	4	DM	M	37	52
## 5328	15541	2	4	1989	1	DO	F	36	52
## 5329	16093	6	3	1989	22	DM	F	36	52
## 5330	16208	6	4	1989	9	DM	M	37	52
## 5331	16276	7	4	1989	11	DO	F	NA	52
## 5332	16301	7	4	1989	9	DM	M	NA	52
## 5333	16352	7	29	1989	12	DO	F	37	52
## 5334	16378	7	30	1989	14	DM	M	37	52
## 5335	16409	7	30	1989	9	DM	M	36	52
## 5336	16440	9	3	1989	1	DO	M	36	52
## 5337	16507	10	7	1989	22	DM	M	37	52
## 5338	16569	10	8	1989	1	DO	F	36	52
## 5339	16612	11	4	1989	1	DO	M	37	52
## 5340	16655	11	4	1989	1	DO	F	36	52
## 5341	16781	12	4	1989	22	DM	M	36	52
## 5342	16831	12	5	1989	11	DO	F	36	52
## 5343	16912	1	6	1990	22	DM	M	37	52
## 5344	16933	1	7	1990	9	DO	M	35	52
## 5345	16940	1	7	1990	14	DO	M	40	52
## 5346	17004	1	29	1990	22	DM	M	37	52
## 5347	17033	1	29	1990	17	DO	M	38	52
## 5348	17065	1	30	1990	14	DM	M	37	52
## 5349	17218	2	25	1990	8	DO	F	36	52
## 5350	17257	3	29	1990	12	SF	M	28	52
## 5351	17313	3	30	1990	11	DO	M	36	52
## 5352	17348	3	30	1990	11	DM	M	36	52
## 5353	17354	3	30	1990	11	DM	M	37	52
## 5354	17479	4	26	1990	14	DO	M	37	52
## 5355	17575	5	25	1990	4	DM	F	37	52
## 5356	17798	8	17	1990	4	DM	M	37	52
## 5357	17830	9	22	1990	12	DO	F	NA	52
## 5358	17934	10	16	1990	8	DM	M	37	52
## 5359	18113	12	15	1990	1	DO	F	36	52
## 5360	18149	12	16	1990	14	DO	M	36	52
## 5361	18159	12	16	1990	8	DM	M	36	52
## 5362	18218	1	11	1991	2	DO	M	36	52
## 5363	18361	2	16	1991	2	DO	F	37	52
## 5364	18404	2	17	1991	8	DM	M	37	52
## 5365	18405	2	17	1991	14	DO	M	36	52
## 5366	18550	3	14	1991	4	DM	M	37	52
## 5367	18686	5	14	1991	14	DM	F	35	52
## 5368	18898	7	13	1991	15	SF	F	36	52
## 5369	18924	8	7	1991	1	DO	M	37	52

## 5370	19024	9	9	1991	2	DO	F	35	52
## 5371	19123	10	10	1991	1	DM	M	34	52
## 5372	19216	11	13	1991	1	DM	M	36	52
## 5373	19431	12	7	1991	2	DO	M	36	52
## 5374	19656	2	6	1992	1	DM	M	36	52
## 5375	19659	2	6	1992	2	DO	F	36	52
## 5376	19712	2	7	1992	5	DO	F	37	52
## 5377	19786	3	7	1992	2	DO	F	35	52
## 5378	19803	3	7	1992	17	DM	M	37	52
## 5379	19868	4	4	1992	17	DM	M	37	52
## 5380	19873	4	4	1992	17	DM	M	37	52
## 5381	19897	4	4	1992	12	DM	F	37	52
## 5382	19922	4	5	1992	14	DM	F	39	52
## 5383	19981	5	3	1992	4	DM	M	37	52
## 5384	19999	5	3	1992	4	DM	M	36	52
## 5385	20000	5	3	1992	14	DM	M	35	52
## 5386	20039	5	30	1992	17	DM	M	36	52
## 5387	20042	5	30	1992	1	DO	F	34	52
## 5388	20107	7	3	1992	1	DO	F	34	52
## 5389	20203	7	30	1992	17	DM	M	36	52
## 5390	20211	7	31	1992	9	DM	F	36	52
## 5391	20294	8	30	1992	8	DO	M	35	52
## 5392	20334	9	26	1992	2	DO	F	35	52
## 5393	20366	9	26	1992	12	DM	F	33	52
## 5394	20710	3	17	1993	17	DM	M	37	52
## 5395	20724	3	17	1993	1	DO	F	32	52
## 5396	20794	4	23	1993	12	DM	F	37	52
## 5397	20831	4	24	1993	11	DM	M	37	52
## 5398	20842	5	22	1993	17	DM	M	36	52
## 5399	20947	6	19	1993	4	DM	F	36	52
## 5400	21126	9	17	1993	3	DM	F	38	52
## 5401	21185	10	16	1993	8	DO	M	36	52
## 5402	21196	10	16	1993	11	DM	M	39	52
## 5403	21393	2	20	1994	17	DM	M	38	52
## 5404	21439	3	11	1994	17	DM	M	37	52
## 5405	21461	3	12	1994	4	DM	M	37	52
## 5406	21505	4	10	1994	2	DM	M	35	52
## 5407	21545	4	11	1994	11	DM	M	39	52
## 5408	21597	5	19	1994	8	DO	M	38	52
## 5409	21664	7	8	1994	17	DM	M	37	52
## 5410	21689	7	9	1994	8	DO	M	37	52
## 5411	21805	9	7	1994	8	DM	M	38	52
## 5412	21832	10	12	1994	17	DM	M	37	52
## 5413	21833	10	12	1994	2	DO	M	36	52
## 5414	21850	10	13	1994	8	DO	F	36	52
## 5415	21961	12	4	1994	17	DM	M	37	52
## 5416	22008	1	11	1995	2	DO	M	38	52
## 5417	22062	2	4	1995	2	DO	M	37	52
## 5418	22081	2	5	1995	14	DM	M	37	52
## 5419	22215	4	2	1995	8	DM	M	35	52
## 5420	22242	4	29	1995	17	DM	F	37	52
## 5421	22329	6	8	1995	14	DM	F	37	52
## 5422	22486	7	21	1995	14	DM	M	39	52
## 5423	22608	8	27	1995	14	DM	M	38	52

## 5424	22846	10	28	1995	1	DM	F	34	52
## 5425	22894	10	28	1995	17	DM	M	37	52
## 5426	23058	12	3	1995	8	DO	F	36	52
## 5427	23076	12	3	1995	11	DM	M	38	52
## 5428	23100	12	3	1995	9	DM	M	37	52
## 5429	23155	12	21	1995	1	DM	M	39	52
## 5430	23183	12	22	1995	4	DM	F	37	52
## 5431	23268	1	28	1996	11	DO	F	37	52
## 5432	23273	1	28	1996	3	DO	F	37	52
## 5433	23300	1	28	1996	4	DM	F	36	52
## 5434	23311	1	28	1996	14	DM	M	37	52
## 5435	23320	1	28	1996	9	DM	M	37	52
## 5436	23386	2	24	1996	17	DM	M	38	52
## 5437	23455	2	25	1996	14	DM	M	38	52
## 5438	23473	2	25	1996	13	DM	M	37	52
## 5439	23496	3	23	1996	1	DM	F	36	52
## 5440	23550	3	23	1996	12	DM	M	36	52
## 5441	23682	4	14	1996	12	DO	M	35	52
## 5442	23693	4	14	1996	12	DM	M	37	52
## 5443	24096	6	14	1996	4	DM	M	38	52
## 5444	24101	6	14	1996	8	DO	M	37	52
## 5445	24148	6	14	1996	6	DO	F	38	52
## 5446	24154	6	14	1996	14	DM	M	39	52
## 5447	24251	7	21	1996	8	DO	M	37	52
## 5448	24258	7	21	1996	6	DO	F	39	52
## 5449	24345	8	15	1996	4	DM	M	37	52
## 5450	24430	9	21	1996	1	DO	F	36	52
## 5451	24438	9	21	1996	22	DM	F	30	52
## 5452	24500	9	22	1996	8	DO	M	35	52
## 5453	24785	11	17	1996	14	DM	M	36	52
## 5454	24810	12	18	1996	17	DM	M	36	52
## 5455	24824	12	18	1996	1	DO	F	35	52
## 5456	24826	12	18	1996	1	DO	F	37	52
## 5457	24914	12	19	1996	11	DM	M	37	52
## 5458	24994	2	8	1997	12	DM	F	36	52
## 5459	25036	2	9	1997	3	DO	F	37	52
## 5460	25045	2	9	1997	9	DM	F	36	52
## 5461	25104	2	9	1997	6	DO	M	33	52
## 5462	25106	2	9	1997	3	DO	M	33	52
## 5463	25150	2	9	1997	6	DO	M	35	52
## 5464	25175	3	15	1997	2	DM	M	35	52
## 5465	25315	3	16	1997	4	DM	M	37	52
## 5466	25341	3	16	1997	8	DO	M	34	52
## 5467	25377	3	16	1997	11	DM	M	36	52
## 5468	25393	3	16	1997	4	DM	M	39	52
## 5469	25597	4	13	1997	14	DM	M	37	52
## 5470	25610	4	13	1997	4	DO	F	33	52
## 5471	25615	4	13	1997	9	DM	F	35	52
## 5472	25627	4	13	1997	14	DM	F	35	52
## 5473	25734	5	10	1997	2	DO	M	36	52
## 5474	25743	5	10	1997	1	DO	M	34	52
## 5475	25851	5	11	1997	8	DO	M	36	52
## 5476	25861	5	11	1997	4	DM	M	37	52
## 5477	25882	5	11	1997	14	DM	M	35	52

## 5478	25946	6	9	1997	4	DM	M	38	52
## 5479	26050	6	10	1997	8	DO	M	37	52
## 5480	26103	6	10	1997	8	DO	M	35	52
## 5481	26666	7	30	1997	9	DO	M	35	52
## 5482	26676	7	30	1997	11	DO	F	35	52
## 5483	26693	7	30	1997	6	DO	M	37	52
## 5484	26886	9	28	1997	9	DO	M	34	52
## 5485	27060	10	26	1997	8	DO	M	37	52
## 5486	27108	10	26	1997	6	DO	F	34	52
## 5487	27220	11	22	1997	1	DO	M	36	52
## 5488	27287	11	22	1997	11	DM	M	35	52
## 5489	27434	1	31	1998	2	DO	M	36	52
## 5490	27488	2	1	1998	9	DO	F	37	52
## 5491	27491	2	1	1998	4	DO	M	36	52
## 5492	27812	5	3	1998	13	DM	M	36	52
## 5493	27823	5	3	1998	13	DM	M	37	52
## 5494	27865	5	28	1998	12	DM	M	36	52
## 5495	27909	5	28	1998	2	DM	M	37	52
## 5496	28183	7	18	1998	17	DM	M	36	52
## 5497	28284	7	19	1998	4	DM	F	35	52
## 5498	28312	7	19	1998	9	DM	M	38	52
## 5499	28322	8	22	1998	1	DO	M	37	52
## 5500	28325	8	22	1998	2	DO	M	33	52
## 5501	28672	10	24	1998	12	DO	M	36	52
## 5502	28801	11	21	1998	2	DO	M	35	52
## 5503	28829	11	21	1998	17	DO	M	35	52
## 5504	29025	1	16	1999	1	DM	F	35	52
## 5505	29026	1	16	1999	1	DM	M	35	52
## 5506	29123	1	17	1999	9	DM	M	37	52
## 5507	29175	2	20	1999	12	DM	F	36	52
## 5508	29273	2	21	1999	8	DO	F	36	52
## 5509	29312	3	14	1999	2	DO	F	34	52
## 5510	29339	3	14	1999	17	DO	M	35	52
## 5511	29402	3	15	1999	9	DM	M	36	52
## 5512	29403	3	15	1999	9	DM	M	37	52
## 5513	29408	3	15	1999	13	DM	M	36	52
## 5514	29529	4	18	1999	11	DO	M	37	52
## 5515	30171	1	8	2000	2	DO	M	36	52
## 5516	30196	1	8	2000	17	DM	M	37	52
## 5517	30226	1	10	2000	3	PB	M	27	52
## 5518	30252	1	10	2000	9	DM	M	35	52
## 5519	30303	2	5	2000	2	DO	F	36	52
## 5520	30605	4	30	2000	17	DM	M	37	52
## 5521	30662	4	31	2000	9	DM	F	34	52
## 5522	30869	6	4	2000	8	DO	F	36	52
## 5523	31427	9	30	2000	22	DM	M	35	52
## 5524	31616	12	22	2000	1	DO	M	34	52
## 5525	31704	12	23	2000	14	DM	M	35	52
## 5526	31840	3	4	2001	8	DM	M	37	52
## 5527	31904	3	25	2001	9	DM	M	36	52
## 5528	31948	4	21	2001	2	DM	M	37	52
## 5529	32011	4	22	2001	9	DM	M	37	52
## 5530	32023	4	22	2001	14	DO	F	35	52
## 5531	32063	5	26	2001	17	DM	M	36	52

## 5532	32094	5	27	2001	4	DM	M	37	52
## 5533	32114	5	27	2001	9	DM	F	36	52
## 5534	32716	9	23	2001	4	DM	F	37	52
## 5535	32733	9	23	2001	11	DM	F	35	52
## 5536	32780	9	23	2001	14	DM	M	38	52
## 5537	32831	10	13	2001	12	DO	M	36	52
## 5538	33117	11	18	2001	3	DM	M	36	52
## 5539	33136	11	18	2001	4	PB	M	28	52
## 5540	33185	11	18	2001	8	DO	M	35	52
## 5541	33233	12	15	2001	2	DO	M	36	52
## 5542	33240	12	15	2001	12	DO	F	37	52
## 5543	33407	2	9	2002	2	DO	M	35	52
## 5544	33426	2	9	2002	3	DM	M	37	52
## 5545	33435	2	9	2002	3	DM	M	37	52
## 5546	33440	2	9	2002	12	DO	F	36	52
## 5547	33469	2	9	2002	22	DM	M	37	52
## 5548	33529	2	10	2002	8	DO	M	38	52
## 5549	33563	2	10	2002	10	DO	M	34	52
## 5550	33572	3	13	2002	1	DO	M	37	52
## 5551	33626	3	13	2002	22	DM	M	37	52
## 5552	33664	3	14	2002	4	DM	F	38	52
## 5553	33698	3	14	2002	9	DM	M	37	52
## 5554	33747	4	16	2002	1	DO	M	34	52
## 5555	33871	4	17	2002	4	DM	M	36	52
## 5556	33949	5	15	2002	1	DO	M	36	52
## 5557	33960	5	15	2002	2	DO	M	37	52
## 5558	34063	5	16	2002	3	DO	M	36	52
## 5559	34106	5	16	2002	11	DO	M	37	52
## 5560	34164	5	16	2002	14	DM	F	35	52
## 5561	34176	5	16	2002	16	DO	M	37	52
## 5562	34204	6	15	2002	12	DO	M	38	52
## 5563	34436	7	13	2002	12	DO	M	35	52
## 5564	34488	7	13	2002	17	DM	F	36	52
## 5565	34585	7	14	2002	11	DO	M	37	52
## 5566	34611	7	14	2002	8	DO	M	37	52
## 5567	34614	7	14	2002	8	DM	F	34	52
## 5568	34707	9	10	2002	14	DM	M	35	52
## 5569	34789	10	5	2002	17	DM	M	NA	52
## 5570	34940	10	6	2002	14	DM	M	34	52
## 5571	34944	10	6	2002	14	DM	M	38	52
## 5572	35166	11	10	2002	14	DM	M	35	52
## 5573	35241	12	7	2002	12	DO	F	36	52
## 5574	35304	12	8	2002	4	DO	F	35	52
## 5575	35339	12	8	2002	9	DM	M	34	52
## 5576	35390	12	29	2002	1	DO	M	34	52
## 5577	35391	12	29	2002	1	DO	F	34	52
## 5578	35516	12	31	2002	11	DO	F	35	52
## 5579	197	9	12	1977	14	DM	M	37	51
## 5580	226	9	13	1977	2	DM	M	37	51
## 5581	572	1	10	1978	18	DM	M	38	51
## 5582	586	2	18	1978	13	DM	M	35	51
## 5583	595	2	18	1978	2	DM	M	37	51
## 5584	717	3	13	1978	1	DM	F	NA	51
## 5585	780	4	9	1978	11	DM	M	NA	51

## 5586	830	4	10	1978	18	DM	M	38	51
## 5587	1042	7	7	1978	8	DO	M	35	51
## 5588	1309	10	6	1978	1	DM	F	36	51
## 5589	1737	4	28	1979	9	DS	F	44	51
## 5590	1750	4	28	1979	17	DO	F	34	51
## 5591	2070	9	23	1979	2	DM	M	37	51
## 5592	2170	11	17	1979	14	DM	F	35	51
## 5593	2186	11	17	1979	17	DO	M	34	51
## 5594	2214	11	18	1979	12	DM	M	35	51
## 5595	2317	1	15	1980	18	DO	F	36	51
## 5596	2367	1	16	1980	23	DM	M	37	51
## 5597	2388	1	16	1980	4	DM	M	36	51
## 5598	2453	2	25	1980	1	DM	M	37	51
## 5599	2483	2	25	1980	12	DM	M	37	51
## 5600	2496	2	25	1980	24	DM	M	36	51
## 5601	2511	2	25	1980	24	DM	M	37	51
## 5602	2599	3	9	1980	20	DM	F	NA	51
## 5603	2612	3	9	1980	13	DO	F	NA	51
## 5604	2653	3	9	1980	2	DM	M	NA	51
## 5605	2678	3	9	1980	6	DM	M	NA	51
## 5606	2721	3	9	1980	6	DO	F	NA	51
## 5607	2756	3	21	1980	12	DM	F	NA	51
## 5608	2771	3	21	1980	17	DO	M	NA	51
## 5609	2785	3	22	1980	4	DM	M	NA	51
## 5610	2827	3	22	1980	5	DM	F	NA	51
## 5611	2863	4	17	1980	1	DM	M	NA	51
## 5612	2886	4	18	1980	14	DM	F	NA	51
## 5613	2923	5	17	1980	17	DO	M	34	51
## 5614	3041	6	2	1980	9	DM	F	36	51
## 5615	3060	6	22	1980	8	DO	F	35	51
## 5616	3205	8	13	1980	17	DO	M	35	51
## 5617	3258	9	7	1980	17	DM	M	37	51
## 5618	3314	9	8	1980	14	DM	F	37	51
## 5619	3515	11	9	1980	14	DM	F	34	51
## 5620	3531	11	9	1980	12	DM	M	38	51
## 5621	3545	12	15	1980	9	DO	M	34	51
## 5622	3567	12	15	1980	5	DM	M	38	51
## 5623	3599	12	16	1980	8	DM	M	35	51
## 5624	3611	12	16	1980	13	DM	M	36	51
## 5625	3657	12	16	1980	18	DM	M	36	51
## 5626	3736	1	12	1981	1	DM	M	36	51
## 5627	3873	2	1	1981	9	DO	M	34	51
## 5628	3880	2	1	1981	14	DM	F	35	51
## 5629	3942	3	8	1981	11	DM	F	34	51
## 5630	3947	3	9	1981	2	DM	M	35	51
## 5631	3948	3	9	1981	5	OL	F	21	51
## 5632	3962	3	9	1981	4	DM	M	37	51
## 5633	3979	3	9	1981	2	DM	F	34	51
## 5634	4106	4	5	1981	14	DM	F	NA	51
## 5635	4148	4	5	1981	5	DM	F	NA	51
## 5636	4163	4	5	1981	17	DO	F	NA	51
## 5637	4236	4	6	1981	13	DM	M	NA	51
## 5638	4257	4	6	1981	2	DO	M	NA	51
## 5639	4317	4	6	1981	2	DM	M	NA	51

## 5640	4501	6	4	1981	1	DO	F	37	51
## 5641	4678	7	8	1981	8	DO	F	36	51
## 5642	4750	7	31	1981	24	DO	F	36	51
## 5643	4791	8	31	1981	8	DO	M	37	51
## 5644	4834	9	30	1981	5	DM	M	38	51
## 5645	4906	10	24	1981	12	DM	M	39	51
## 5646	4953	10	26	1981	4	DM	M	38	51
## 5647	5014	11	23	1981	4	DM	M	38	51
## 5648	5017	11	23	1981	6	DM	M	37	51
## 5649	5067	11	23	1981	13	DM	M	39	51
## 5650	5181	1	1	1982	1	DM	M	37	51
## 5651	5183	1	1	1982	4	DM	F	36	51
## 5652	5226	1	24	1982	11	DM	M	36	51
## 5653	5319	1	25	1982	5	DM	M	37	51
## 5654	5368	2	22	1982	12	DM	M	38	51
## 5655	5444	2	23	1982	5	DM	M	35	51
## 5656	5449	2	23	1982	11	DM	M	36	51
## 5657	5482	2	24	1982	8	DO	M	36	51
## 5658	5668	3	30	1982	6	DM	M	38	51
## 5659	5674	3	30	1982	14	DM	M	37	51
## 5660	5690	4	28	1982	20	DM	F	37	51
## 5661	5703	4	28	1982	24	DO	M	36	51
## 5662	5752	4	28	1982	12	DM	M	37	51
## 5663	5826	4	29	1982	9	DS	M	46	51
## 5664	5926	5	22	1982	8	DO	M	36	51
## 5665	6108	6	29	1982	20	DM	F	NA	51
## 5666	6175	7	25	1982	4	DM	M	NA	51
## 5667	6343	8	15	1982	24	DO	M	35	51
## 5668	6345	8	15	1982	12	DM	M	36	51
## 5669	6381	8	15	1982	17	DM	M	37	51
## 5670	6401	8	15	1982	6	DM	M	37	51
## 5671	6583	9	18	1982	8	DO	M	37	51
## 5672	6681	10	23	1982	17	DM	M	38	51
## 5673	6852	10	24	1982	9	DM	M	37	51
## 5674	6976	11	21	1982	20	DO	M	37	51
## 5675	7068	11	22	1982	9	DO	M	34	51
## 5676	7159	1	12	1983	20	DO	M	38	51
## 5677	7251	1	13	1983	9	DO	M	34	51
## 5678	7317	2	26	1983	12	DO	F	34	51
## 5679	7485	3	14	1983	12	DM	M	36	51
## 5680	7727	4	17	1983	5	DM	M	38	51
## 5681	7781	4	17	1983	6	DO	M	36	51
## 5682	7922	5	15	1983	1	DM	M	34	51
## 5683	8008	6	18	1983	4	DM	M	37	51
## 5684	8098	7	16	1983	13	DM	F	35	51
## 5685	8299	9	10	1983	12	DO	F	35	51
## 5686	8329	9	10	1983	22	DM	M	37	51
## 5687	8356	9	11	1983	5	DM	M	37	51
## 5688	8445	10	15	1983	20	DO	M	33	51
## 5689	8692	12	8	1983	24	DO	M	37	51
## 5690	8892	2	5	1984	8	DO	M	36	51
## 5691	8930	3	12	1984	14	DO	F	36	51
## 5692	8943	3	12	1984	22	DM	M	37	51
## 5693	8988	4	9	1984	18	DM	F	37	51

## 5694	9036	4	10	1984	5	DM	M	37	51
## 5695	9056	5	12	1984	14	DM	M	38	51
## 5696	9068	5	12	1984	12	DO	M	37	51
## 5697	9106	5	12	1984	18	DO	M	35	51
## 5698	9116	5	12	1984	20	DM	M	36	51
## 5699	9149	5	13	1984	1	DO	F	37	51
## 5700	9163	5	13	1984	6	DO	M	35	51
## 5701	9172	5	13	1984	9	DM	F	37	51
## 5702	9326	7	4	1984	11	DO	M	40	51
## 5703	9498	8	26	1984	5	DM	M	35	51
## 5704	9728	12	30	1984	14	DM	M	36	51
## 5705	9730	12	30	1984	18	DM	M	35	51
## 5706	9741	12	30	1984	6	DO	F	34	51
## 5707	9754	12	31	1984	2	DO	F	34	51
## 5708	9787	12	31	1984	1	DM	M	36	51
## 5709	9822	1	19	1985	17	DO	F	35	51
## 5710	10002	2	17	1985	9	DO	M	35	51
## 5711	10010	2	17	1985	1	DO	M	36	51
## 5712	10138	4	20	1985	18	DM	M	37	51
## 5713	10152	4	20	1985	18	DM	F	35	51
## 5714	10177	4	20	1985	22	DM	F	37	51
## 5715	10208	4	20	1985	24	DM	F	38	51
## 5716	10248	4	20	1985	14	DM	M	38	51
## 5717	10260	4	21	1985	4	DO	M	35	51
## 5718	10337	4	21	1985	5	DM	M	38	51
## 5719	10369	4	21	1985	9	DM	F	36	51
## 5720	10392	5	23	1985	6	DO	M	34	51
## 5721	10464	6	15	1985	14	DM	M	36	51
## 5722	10476	6	15	1985	17	DO	M	35	51
## 5723	10477	6	15	1985	6	DO	M	35	51
## 5724	10556	7	23	1985	17	DO	M	35	51
## 5725	10672	8	19	1985	17	DO	M	35	51
## 5726	10682	8	20	1985	4	DO	M	33	51
## 5727	10746	9	21	1985	12	DO	M	35	51
## 5728	10842	10	12	1985	14	DM	M	37	51
## 5729	10924	10	13	1985	5	DO	M	36	51
## 5730	10948	10	13	1985	8	DM	M	38	51
## 5731	10996	11	16	1985	6	DO	M	36	51
## 5732	11036	11	17	1985	11	DO	F	28	51
## 5733	11122	12	7	1985	17	DO	M	34	51
## 5734	11131	12	7	1985	17	DO	M	35	51
## 5735	11140	12	7	1985	22	DM	M	33	51
## 5736	11152	12	8	1985	5	DM	M	37	51
## 5737	11261	3	8	1986	12	DO	F	37	51
## 5738	11264	3	8	1986	12	DM	M	37	51
## 5739	11328	3	9	1986	1	DM	M	38	51
## 5740	11425	4	13	1986	1	DO	M	36	51
## 5741	11693	7	4	1986	4	DO	M	35	51
## 5742	11761	8	9	1986	14	DM	F	34	51
## 5743	11802	8	10	1986	1	DM	M	37	51
## 5744	11878	9	7	1986	5	DO	M	36	51
## 5745	11927	10	5	1986	11	DO	M	36	51
## 5746	11951	10	5	1986	1	DM	M	37	51
## 5747	11952	10	5	1986	13	DM	M	35	51

## 5748	11983	11	15	1986	14	DM	M	36	51
## 5749	11986	11	15	1986	22	DM	M	36	51
## 5750	12098	12	14	1986	14	DM	M	35	51
## 5751	12099	12	14	1986	17	DO	F	34	51
## 5752	12113	12	14	1986	22	DM	M	37	51
## 5753	12126	12	15	1986	8	DO	M	33	51
## 5754	12135	12	15	1986	4	DM	M	37	51
## 5755	12217	1	31	1987	14	DM	M	37	51
## 5756	12235	2	1	1987	4	DM	M	34	51
## 5757	12275	2	1	1987	2	DO	M	35	51
## 5758	12386	3	1	1987	20	DM	M	35	51
## 5759	12455	3	2	1987	5	DO	F	37	51
## 5760	12500	4	4	1987	12	DM	F	37	51
## 5761	12744	5	28	1987	12	DO	F	36	51
## 5762	12796	5	28	1987	4	DM	M	37	51
## 5763	12868	5	28	1987	24	DM	M	36	51
## 5764	12915	6	30	1987	24	DM	F	36	51
## 5765	12934	6	30	1987	17	DO	M	37	51
## 5766	13137	7	26	1987	4	DM	M	NA	51
## 5767	13205	8	25	1987	12	DO	F	37	51
## 5768	13281	8	26	1987	4	DM	M	37	51
## 5769	13353	9	26	1987	6	DO	M	37	51
## 5770	13364	9	26	1987	17	DO	M	36	51
## 5771	13455	9	27	1987	2	DO	M	37	51
## 5772	13512	10	24	1987	12	DO	F	36	51
## 5773	13597	10	25	1987	4	DS	F	49	51
## 5774	13608	10	25	1987	5	DO	M	33	51
## 5775	13650	11	21	1987	6	DO	M	35	51
## 5776	13939	1	24	1988	11	SH	F	27	51
## 5777	14061	2	21	1988	6	DO	F	37	51
## 5778	14128	2	22	1988	11	SH	F	NA	51
## 5779	14160	2	22	1988	2	DO	M	37	51
## 5780	14325	3	21	1988	8	DM	M	37	51
## 5781	14513	5	15	1988	2	DO	M	36	51
## 5782	14620	6	12	1988	9	DM	M	37	51
## 5783	14636	6	12	1988	2	DO	M	35	51
## 5784	14752	8	9	1988	17	DO	M	37	51
## 5785	14825	8	10	1988	9	DM	M	37	51
## 5786	14871	9	11	1988	12	DM	M	37	51
## 5787	14957	10	8	1988	12	DM	M	37	51
## 5788	15096	11	6	1988	14	DM	M	36	51
## 5789	15241	12	14	1988	4	DM	M	38	51
## 5790	15428	1	11	1989	8	DM	M	37	51
## 5791	15548	2	4	1989	12	DO	M	36	51
## 5792	15699	3	12	1989	1	DO	M	36	51
## 5793	15830	3	14	1989	9	DM	M	37	51
## 5794	15949	4	2	1989	22	DM	M	38	51
## 5795	16162	6	4	1989	14	DM	M	37	51
## 5796	16269	7	3	1989	17	SH	F	NA	51
## 5797	16320	7	4	1989	4	DM	F	NA	51
## 5798	16348	7	29	1989	17	DM	M	38	51
## 5799	16368	7	30	1989	8	DM	F	36	51
## 5800	16377	7	30	1989	2	DM	F	37	51
## 5801	16423	9	3	1989	12	DO	F	34	51

## 5802	16661	11	5	1989	9	DO	M	36	51
## 5803	16814	12	5	1989	9	DO	F	36	51
## 5804	16825	12	5	1989	9	DO	M	37	51
## 5805	16834	12	5	1989	14	DM	M	38	51
## 5806	16873	12	5	1989	8	DO	M	37	51
## 5807	17054	1	30	1990	9	DO	M	36	51
## 5808	17093	1	30	1990	11	DM	M	38	51
## 5809	17364	3	30	1990	8	DM	M	36	51
## 5810	17499	5	23	1990	1	DO	M	35	51
## 5811	17514	5	24	1990	21	SF	F	26	51
## 5812	17515	5	24	1990	11	DO	M	36	51
## 5813	17626	6	22	1990	11	DO	M	37	51
## 5814	17641	6	22	1990	11	DM	M	38	51
## 5815	17715	7	22	1990	9	DM	M	37	51
## 5816	17859	9	25	1990	11	DM	M	NA	51
## 5817	17868	9	25	1990	11	DM	M	NA	51
## 5818	18136	12	16	1990	14	DM	M	36	51
## 5819	18201	1	11	1991	2	DM	M	37	51
## 5820	18285	1	12	1991	8	DM	M	36	51
## 5821	18328	2	16	1991	12	DO	F	36	51
## 5822	18517	3	14	1991	14	DM	M	38	51
## 5823	18560	3	14	1991	3	DM	M	37	51
## 5824	18569	4	19	1991	17	DM	F	36	51
## 5825	18596	4	20	1991	11	DM	M	36	51
## 5826	18615	4	21	1991	1	DM	M	36	51
## 5827	18632	4	21	1991	8	DM	M	36	51
## 5828	18643	4	21	1991	14	DM	M	38	51
## 5829	18663	5	13	1991	2	DO	F	36	51
## 5830	18703	5	14	1991	8	DM	F	35	51
## 5831	18741	6	13	1991	1	DM	M	30	51
## 5832	18810	6	14	1991	8	DM	F	32	51
## 5833	18825	7	12	1991	1	DM	M	35	51
## 5834	18940	8	7	1991	17	DO	M	37	51
## 5835	19066	9	10	1991	9	DM	M	38	51
## 5836	19089	9	11	1991	14	DM	M	36	51
## 5837	19174	10	11	1991	9	DM	M	36	51
## 5838	19212	11	13	1991	2	DO	M	35	51
## 5839	19214	11	13	1991	1	DM	M	36	51
## 5840	19259	11	14	1991	17	DM	M	36	51
## 5841	19407	12	7	1991	17	DO	F	36	51
## 5842	19412	12	7	1991	1	DO	F	33	51
## 5843	19443	12	7	1991	1	DM	M	37	51
## 5844	19583	1	8	1992	17	DO	F	39	51
## 5845	19655	2	6	1992	2	SO	F	26	51
## 5846	19802	3	7	1992	1	DO	F	36	51
## 5847	19846	3	8	1992	14	DM	M	35	51
## 5848	19863	4	4	1992	2	DO	F	35	51
## 5849	19867	4	4	1992	2	DO	M	35	51
## 5850	19870	4	4	1992	17	DM	F	35	51
## 5851	19876	4	4	1992	1	DM	M	37	51
## 5852	19921	4	5	1992	8	DO	F	34	51
## 5853	19944	5	2	1992	2	DO	F	36	51
## 5854	19966	5	2	1992	17	DM	M	36	51
## 5855	19990	5	3	1992	14	DM	F	37	51

## 5856	20010	5	30	1992	17	DM	M	36	51
## 5857	20063	5	31	1992	4	DM	F	37	51
## 5858	20067	5	31	1992	9	DM	M	36	51
## 5859	20068	5	31	1992	8	DM	M	39	51
## 5860	20074	5	31	1992	4	DM	M	37	51
## 5861	20225	7	31	1992	11	DM	F	36	51
## 5862	20228	7	31	1992	8	DM	M	37	51
## 5863	20404	9	27	1992	8	DM	M	37	51
## 5864	20524	12	21	1992	17	DM	M	36	51
## 5865	20635	2	19	1993	17	DM	M	33	51
## 5866	20658	2	19	1993	17	DM	M	34	51
## 5867	20665	2	26	1993	4	DM	M	36	51
## 5868	20703	3	17	1993	17	DM	M	37	51
## 5869	20707	3	17	1993	12	DM	M	37	51
## 5870	20716	3	17	1993	1	DM	M	36	51
## 5871	20826	4	24	1993	8	DM	F	38	51
## 5872	20901	6	18	1993	17	DM	M	37	51
## 5873	20927	6	18	1993	17	DM	M	37	51
## 5874	20962	6	19	1993	11	DM	M	38	51
## 5875	21013	7	15	1993	4	DM	M	37	51
## 5876	21066	8	20	1993	4	DM	M	39	51
## 5877	21111	9	16	1993	17	DM	M	36	51
## 5878	21127	9	17	1993	3	DM	M	38	51
## 5879	21257	11	14	1993	11	DM	M	38	51
## 5880	21343	2	2	1994	17	DM	M	36	51
## 5881	21490	4	10	1994	22	DM	M	36	51
## 5882	21497	4	10	1994	17	DM	M	36	51
## 5883	21525	4	11	1994	8	DO	M	36	51
## 5884	21544	4	11	1994	8	DM	M	38	51
## 5885	21560	5	18	1994	2	DM	M	36	51
## 5886	21567	5	18	1994	17	DM	M	37	51
## 5887	21587	5	19	1994	4	DM	M	39	51
## 5888	21598	5	19	1994	8	DM	M	38	51
## 5889	21719	8	17	1994	17	DM	M	36	51
## 5890	21995	1	11	1995	2	DO	M	36	51
## 5891	22026	1	12	1995	14	DM	M	37	51
## 5892	22033	1	13	1995	8	DO	M	36	51
## 5893	22049	2	4	1995	2	DO	M	58	51
## 5894	22145	3	5	1995	14	DM	M	37	51
## 5895	22203	4	2	1995	14	DM	F	36	51
## 5896	22217	4	2	1995	4	DM	F	37	51
## 5897	22263	4	30	1995	4	DM	M	36	51
## 5898	22341	6	8	1995	4	DM	F	36	51
## 5899	22358	6	8	1995	8	DM	M	37	51
## 5900	22427	6	28	1995	14	DM	M	37	51
## 5901	22731	9	23	1995	17	DM	F	35	51
## 5902	22747	9	24	1995	4	DM	M	34	51
## 5903	22759	9	24	1995	9	DM	F	36	51
## 5904	22764	9	24	1995	14	DM	F	37	51
## 5905	22780	9	24	1995	14	DM	M	36	51
## 5906	22791	9	24	1995	14	DM	M	36	51
## 5907	22797	9	24	1995	4	DM	M	36	51
## 5908	22863	10	28	1995	22	DM	M	36	51
## 5909	22881	10	28	1995	12	DM	M	36	51

## 5910	22931	10	29	1995	5	DM	F	35	51
## 5911	22956	10	29	1995	13	DM	M	36	51
## 5912	23065	12	3	1995	14	DM	M	37	51
## 5913	23067	12	3	1995	4	DM	M	36	51
## 5914	23072	12	3	1995	5	DM	F	35	51
## 5915	23102	12	3	1995	14	DM	M	35	51
## 5916	23115	12	21	1995	2	DM	F	37	51
## 5917	23177	12	22	1995	9	DM	F	39	51
## 5918	23227	1	27	1996	12	DM	F	39	51
## 5919	23230	1	27	1996	17	DM	M	36	51
## 5920	23316	1	28	1996	8	DO	F	36	51
## 5921	23331	1	28	1996	8	DM	F	39	51
## 5922	23337	1	28	1996	15	DM	M	38	51
## 5923	23363	2	24	1996	12	DM	M	37	51
## 5924	23389	2	24	1996	12	DM	M	36	51
## 5925	23424	2	25	1996	4	DM	M	37	51
## 5926	23438	2	25	1996	3	DO	F	37	51
## 5927	23440	2	25	1996	8	DO	M	39	51
## 5928	23441	2	25	1996	14	DM	M	38	51
## 5929	23461	2	25	1996	8	DM	M	38	51
## 5930	23536	3	23	1996	12	DO	M	45	51
## 5931	23621	3	24	1996	14	DM	M	37	51
## 5932	23681	4	14	1996	1	DO	F	36	51
## 5933	23689	4	14	1996	22	DM	M	37	51
## 5934	23705	4	14	1996	17	DM	M	38	51
## 5935	23739	4	15	1996	11	DM	M	37	51
## 5936	23778	4	15	1996	11	DO	M	35	51
## 5937	23810	4	15	1996	11	DM	M	36	51
## 5938	23813	4	15	1996	4	DM	M	40	51
## 5939	23840	4	15	1996	8	DO	F	36	51
## 5940	23950	5	24	1996	14	DM	M	37	51
## 5941	24005	5	24	1996	4	DM	M	38	51
## 5942	24014	6	13	1996	22	DM	F	37	51
## 5943	24046	6	13	1996	12	DM	M	37	51
## 5944	24072	6	13	1996	17	DM	F	36	51
## 5945	24094	6	14	1996	14	DM	M	38	51
## 5946	24209	7	20	1996	22	DM	F	37	51
## 5947	24237	7	21	1996	4	DM	M	40	51
## 5948	24238	7	21	1996	3	DO	F	37	51
## 5949	24259	7	21	1996	8	DO	M	35	51
## 5950	24273	7	21	1996	8	DO	M	36	51
## 5951	24475	9	22	1996	4	DM	M	38	51
## 5952	24706	11	16	1996	17	DM	M	36	51
## 5953	24738	11	17	1996	4	DM	M	36	51
## 5954	24876	12	19	1996	9	DM	M	37	51
## 5955	24909	12	19	1996	4	DM	M	40	51
## 5956	24918	12	19	1996	4	DM	M	37	51
## 5957	24926	2	8	1997	22	DM	M	37	51
## 5958	24972	2	8	1997	1	DO	M	37	51
## 5959	24993	2	8	1997	12	DM	M	36	51
## 5960	25015	2	8	1997	12	DM	M	36	51
## 5961	25037	2	9	1997	4	DM	M	36	51
## 5962	25063	2	9	1997	11	DO	M	36	51
## 5963	25116	2	9	1997	16	DM	M	36	51

## 5964	25136	2	9	1997	8	DO	M	36	51
## 5965	25154	2	9	1997	3	DM	M	38	51
## 5966	25164	3	15	1997	2	DM	M	34	51
## 5967	25165	3	15	1997	17	DM	M	37	51
## 5968	25186	3	15	1997	17	DM	F	37	51
## 5969	25381	3	16	1997	4	DM	M	35	51
## 5970	25426	4	12	1997	17	DM	M	37	51
## 5971	25478	4	12	1997	12	DM	F	36	51
## 5972	25525	4	12	1997	12	DM	F	36	51
## 5973	25537	4	12	1997	1	DO	M	34	51
## 5974	25563	4	13	1997	11	DO	M	32	51
## 5975	25623	4	13	1997	9	DM	M	35	51
## 5976	25639	4	13	1997	3	DO	M	37	51
## 5977	25870	5	11	1997	8	DO	M	38	51
## 5978	26213	6	11	1997	14	DM	F	36	51
## 5979	26458	7	9	1997	11	DM	M	34	51
## 5980	26560	7	29	1997	22	DM	M	37	51
## 5981	26642	7	29	1997	17	DM	M	39	51
## 5982	26670	7	30	1997	4	DM	M	36	51
## 5983	26719	7	30	1997	8	DO	M	38	51
## 5984	26798	9	27	1997	2	DO	M	36	51
## 5985	26923	9	28	1997	4	DM	M	36	51
## 5986	26933	9	28	1997	6	DO	M	37	51
## 5987	26948	9	28	1997	11	DO	F	34	51
## 5988	26951	9	28	1997	11	DO	M	36	51
## 5989	27087	10	26	1997	9	DO	M	35	51
## 5990	27186	11	22	1997	4	DM	M	36	51
## 5991	27245	11	22	1997	2	DO	M	37	51
## 5992	27409	12	29	1997	9	DO	F	36	51
## 5993	27490	2	1	1998	4	DM	M	38	51
## 5994	27494	2	1	1998	8	DO	M	36	51
## 5995	27708	3	29	1998	12	DM	F	36	51
## 5996	27851	5	3	1998	9	DM	F	36	51
## 5997	27862	5	28	1998	2	DM	M	37	51
## 5998	27948	5	29	1998	14	DM	M	35	51
## 5999	27953	5	29	1998	14	DM	M	36	51
## 6000	27980	5	29	1998	14	DM	F	35	51
## 6001	28119	6	28	1998	14	DM	F	37	51
## 6002	28341	8	22	1998	12	DM	F	36	51
## 6003	28645	9	21	1998	17	DO	M	36	51
## 6004	28794	11	21	1998	1	DO	F	33	51
## 6005	28858	11	21	1998	22	DM	M	36	51
## 6006	28981	12	23	1998	4	DM	M	37	51
## 6007	29033	1	16	1999	2	DO	F	35	51
## 6008	29165	2	20	1999	1	DM	M	35	51
## 6009	29274	2	21	1999	8	DM	F	35	51
## 6010	29308	3	14	1999	2	DM	M	36	51
## 6011	29351	3	14	1999	21	DM	M	36	51
## 6012	29384	3	15	1999	4	DM	M	38	51
## 6013	29432	4	17	1999	2	DO	M	36	51
## 6014	29617	5	15	1999	22	DM	M	37	51
## 6015	29918	10	10	1999	9	DM	M	35	51
## 6016	29919	10	10	1999	9	DM	M	36	51
## 6017	30017	11	7	1999	11	DM	M	36	51

## 6018	30026	11	7	1999	9	DM	M	36	51
## 6019	30243	1	10	2000	11	DO	M	35	51
## 6020	30358	2	6	2000	3	PB	M	27	51
## 6021	30396	2	6	2000	8	DO	M	34	51
## 6022	30399	2	6	2000	8	DO	M	37	51
## 6023	30622	4	30	2000	12	DO	M	36	51
## 6024	30700	4	31	2000	8	DO	M	35	51
## 6025	30970	7	1	2000	17	DO	M	34	51
## 6026	31033	7	2	2000	9	DM	M	35	51
## 6027	31085	7	2	2000	15	SH	M	25	51
## 6028	31141	7	22	2000	17	DM	F	37	51
## 6029	31196	8	25	2000	1	DO	M	35	51
## 6030	31322	8	26	2000	9	DM	M	36	51
## 6031	31334	8	26	2000	8	DO	M	35	51
## 6032	31397	9	30	2000	12	DO	M	36	51
## 6033	31479	9	31	2000	8	DO	M	35	51
## 6034	31506	11	25	2000	1	DO	M	35	51
## 6035	31507	11	25	2000	1	DO		36	51
## 6036	31834	3	4	2001	9	DM	M	37	51
## 6037	31894	3	25	2001	4	DM	M	38	51
## 6038	31898	3	25	2001	11	DM	F	36	51
## 6039	31903	3	25	2001	9	DM	M	37	51
## 6040	31905	3	25	2001	9	DM	M	36	51
## 6041	32084	5	26	2001	24	DO	M	27	51
## 6042	32093	5	27	2001	4	DM	F	37	51
## 6043	32191	6	25	2001	17	DM	F	36	51
## 6044	32490	8	26	2001	4	DM	F	38	51
## 6045	32568	8	26	2001	14	DM	F	37	51
## 6046	32578	8	26	2001	14	DM	F	36	51
## 6047	32739	9	23	2001	11	DM	F	35	51
## 6048	32745	9	23	2001	9	DM	F	37	51
## 6049	32862	10	13	2001	17	DM	F	35	51
## 6050	33054	11	17	2001	19	PB	M	28	51
## 6051	33131	11	18	2001	3	DO	F	35	51
## 6052	33163	11	18	2001	11	DO	M	37	51
## 6053	33244	12	15	2001	19	PB	M	28	51
## 6054	33265	12	15	2001	17	DM	M	36	51
## 6055	33276	12	15	2001	22	DM	M	37	51
## 6056	33330	1	12	2002	2	DO	M	35	51
## 6057	33348	1	12	2002	19	PB	M	29	51
## 6058	33372	1	12	2002	22	DM	M	36	51
## 6059	33425	2	9	2002	3	DO	F	34	51
## 6060	33455	2	9	2002	18	PB	M	27	51
## 6061	33493	2	10	2002	4	DM	F	36	51
## 6062	33532	2	10	2002	8	DO	F	36	51
## 6063	33560	2	10	2002	16	DO	F	36	51
## 6064	33564	2	10	2002	10	DO	M	38	51
## 6065	33652	3	14	2002	3	DM	M	36	51
## 6066	33686	3	14	2002	11	DM	M	36	51
## 6067	33736	4	16	2002	1	DO	M	37	51
## 6068	33765	4	16	2002	12	DO	F	37	51
## 6069	33801	4	16	2002	8	DO	F	37	51
## 6070	33842	4	17	2002	2	DM	F	35	51
## 6071	33852	4	17	2002	3	PB	M	27	51

## 6072	33902	4	17	2002	15	SH	M	26	51
## 6073	33938	5	15	2002	1	DO	F	36	51
## 6074	33980	5	15	2002	12	DO	M	36	51
## 6075	34008	5	15	2002	17	DM	M	36	51
## 6076	34077	5	16	2002	4	DM	M	36	51
## 6077	34255	6	15	2002	17	DM	M	36	51
## 6078	34355	6	16	2002	8	DO	M	37	51
## 6079	34366	6	16	2002	8	DO	F	36	51
## 6080	34437	7	13	2002	12	DO	M	37	51
## 6081	34571	7	14	2002	6	DO	M	37	51
## 6082	34670	9	8	2002	1	DO	F	36	51
## 6083	34732	9	10	2002	8	DO	F	37	51
## 6084	34770	10	5	2002	1	DO	M	35	51
## 6085	34912	10	6	2002	9	DM	M	38	51
## 6086	34981	11	9	2002	1	DO	M	32	51
## 6087	35032	11	9	2002	12	PB	M	27	51
## 6088	35034	11	9	2002	12	DM	F	35	51
## 6089	35170	11	10	2002	14	DM	M	37	51
## 6090	35233	12	7	2002	19	PB	M	28	51
## 6091	35348	12	8	2002	8	DO	F	34	51
## 6092	35414	12	29	2002	12	DO	M	37	51
## 6093	35548	12	31	2002	7	DO	M	36	51
## 6094	228	9	13	1977	9	DM	M	38	50
## 6095	255	10	16	1977	18	DM	M	35	50
## 6096	294	10	17	1977	3	DO	F	37	50
## 6097	594	2	18	1978	9	DM	M	38	50
## 6098	641	2	20	1978	15	DM	M	38	50
## 6099	800	4	9	1978	5	DM	F	35	50
## 6100	851	5	6	1978	9	DS	M	46	50
## 6101	856	5	6	1978	9	DM	F	37	50
## 6102	1017	6	9	1978	5	DM	F	36	50
## 6103	1121	8	4	1978	17	DM	M	38	50
## 6104	1321	10	7	1978	8	DO	M	36	50
## 6105	1562	1	28	1979	11	DM	M	39	50
## 6106	1590	1	29	1979	6	DM	M	NA	50
## 6107	1619	2	24	1979	22	DM	M	36	50
## 6108	1679	3	31	1979	22	DM	M	37	50
## 6109	1706	3	31	1979	17	DO	F	34	50
## 6110	1730	4	28	1979	1	DM	F	36	50
## 6111	1839	5	30	1979	2	DM	M	37	50
## 6112	1886	7	4	1979	5	DM	F	35	50
## 6113	2030	9	22	1979	20	DM	M	36	50
## 6114	2079	10	24	1979	8	DO	M	36	50
## 6115	2124	10	25	1979	24	DM	M	38	50
## 6116	2160	11	17	1979	4	DM	M	36	50
## 6117	2176	11	17	1979	2	DM	M	37	50
## 6118	2199	11	18	1979	8	DM	F	35	50
## 6119	2248	11	18	1979	8	DO	M	37	50
## 6120	2262	11	18	1979	12	DM	F	35	50
## 6121	2296	1	15	1980	8	DO	F	34	50
## 6122	2325	1	15	1980	17	DO	M	33	50
## 6123	2332	1	16	1980	1	DO	M	34	50
## 6124	2415	2	24	1980	12	DM	M	35	50
## 6125	2422	2	24	1980	9	DO	F	35	50

## 6126	2466	2	25	1980	4	DM	M	36	50
## 6127	2543	3	9	1980	4	DM	M	NA	50
## 6128	2569	3	9	1980	12	DM	M	NA	50
## 6129	2586	3	9	1980	14	DM	F	NA	50
## 6130	2588	3	9	1980	1	DM	M	NA	50
## 6131	2592	3	9	1980	9	DM	M	NA	50
## 6132	2630	3	9	1980	11	DO	F	NA	50
## 6133	2693	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 6134	2703	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 6135	2715	3	9	1980	2	DM	F	NA	50
## 6136	2783	3	21	1980	12	DM	M	NA	50
## 6137	2819	3	22	1980	24	DM	M	NA	50
## 6138	2882	4	18	1980	24	DM	M	NA	50
## 6139	3003	5	18	1980	5	DM	F	35	50
## 6140	3169	7	22	1980	14	DM	F	35	50
## 6141	3220	8	14	1980	14	DM	F	37	50
## 6142	3437	11	8	1980	1	DO	F	36	50
## 6143	3453	11	9	1980	2	DO	M	35	50
## 6144	3500	11	9	1980	18	DO	M	33	50
## 6145	3559	12	15	1980	9	DO	M	36	50
## 6146	3621	12	16	1980	18	DO	M	35	50
## 6147	3741	1	12	1981	2	DM	M	37	50
## 6148	3770	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 6149	3792	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 6150	3877	2	1	1981	2	DM	M	37	50
## 6151	3886	2	1	1981	14	DM	M	36	50
## 6152	3951	3	9	1981	1	DO	F	36	50
## 6153	3954	3	9	1981	6	DM	F	36	50
## 6154	3971	3	9	1981	4	DM	M	36	50
## 6155	3989	3	9	1981	14	DM	F	36	50
## 6156	4010	3	9	1981	14	DM	M	36	50
## 6157	4019	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 6158	4063	4	5	1981	14	DO	M	NA	50
## 6159	4081	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 6160	4093	4	5	1981	5	DM	M	NA	50
## 6161	4154	4	5	1981	12	DM	M	36	50
## 6162	4198	4	6	1981	2	DM	M	NA	50
## 6163	4220	4	6	1981	24	DO	M	NA	50
## 6164	4237	4	6	1981	18	DM	F	NA	50
## 6165	4268	4	6	1981	2	DM	F	NA	50
## 6166	4289	4	6	1981	13	DO	F	NA	50
## 6167	4319	4	6	1981	8	DO	F	NA	50
## 6168	4417	5	4	1981	13	DM	M	37	50
## 6169	4486	5	4	1981	5	DM	F	35	50
## 6170	4597	6	5	1981	17	DO	F	37	50
## 6171	4608	7	7	1981	11	DM	F	36	50
## 6172	4653	7	8	1981	5	DM	M	37	50
## 6173	4817	9	29	1981	12	DM	F	37	50
## 6174	4964	11	22	1981	18	DM	F	36	50
## 6175	4977	11	22	1981	11	DM	F	36	50
## 6176	5073	11	23	1981	14	DM	F	37	50
## 6177	5150	12	31	1981	12	DM	M	38	50
## 6178	5268	1	24	1982	12	DM	M	37	50
## 6179	5625	3	30	1982	4	DM	M	37	50

## 6180	5737	4	28	1982	17	DM	M	37	50
## 6181	6015	6	28	1982	4	DM	M	37	50
## 6182	6209	7	25	1982	8	DO	M	NA	50
## 6183	6224	7	26	1982	24	DO	M	NA	50
## 6184	6444	8	16	1982	4	DM	M	37	50
## 6185	6478	8	16	1982	8	DO	M	37	50
## 6186	6693	10	23	1982	12	DO	M	35	50
## 6187	6949	10	24	1982	18	DO	F	36	50
## 6188	7036	11	22	1982	4	DM	M	34	50
## 6189	7099	11	22	1982	1	DO	F	34	50
## 6190	7107	11	22	1982	1	DO	M	36	50
## 6191	7411	2	27	1983	5	DM	M	37	50
## 6192	7486	3	14	1983	24	DO	M	35	50
## 6193	7586	3	15	1983	6	DM	M	36	50
## 6194	7737	4	17	1983	4	DM	M	37	50
## 6195	7766	4	17	1983	1	DM	M	35	50
## 6196	8054	7	16	1983	14	DM	M	37	50
## 6197	8090	7	16	1983	14	DO	F	35	50
## 6198	8164	8	15	1983	12	DO	M	34	50
## 6199	8185	8	15	1983	12	DO	F	36	50
## 6200	8293	9	10	1983	12	DO	F	36	50
## 6201	8341	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 6202	8392	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 6203	8550	10	16	1983	9	DO	M	35	50
## 6204	8588	11	12	1983	12	DO	M	36	50
## 6205	8776	12	9	1983	8	DO	M	36	50
## 6206	8952	3	13	1984	6	DM	M	37	50
## 6207	9075	5	12	1984	17	DM	F	37	50
## 6208	9152	5	13	1984	2	DO	F	36	50
## 6209	9212	5	27	1984	24	DM	F	36	50
## 6210	9213	5	27	1984	18	DM	M	38	50
## 6211	9347	7	4	1984	5	DM	M	39	50
## 6212	9355	7	4	1984	5	DM	F	36	50
## 6213	9360	7	4	1984	15	NL	F	28	50
## 6214	9366	7	4	1984	11	DM	M	37	50
## 6215	9726	12	30	1984	20	DO	M	33	50
## 6216	9899	1	20	1985	9	DO	M	36	50
## 6217	10033	3	16	1985	12	DO	M	35	50
## 6218	10046	3	16	1985	6	DM	M	36	50
## 6219	10122	3	17	1985	8	DM	F	35	50
## 6220	10139	4	20	1985	6	DO	F	47	50
## 6221	10157	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 6222	10188	4	20	1985	19	DM	M	38	50
## 6223	10196	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 6224	10234	4	20	1985	20	DM	M	38	50
## 6225	10238	4	20	1985	12	DM	M	39	50
## 6226	10263	4	21	1985	9	DO	F	38	50
## 6227	10338	4	21	1985	8	DM	F	37	50
## 6228	10341	4	21	1985	5	DO	F	34	50
## 6229	10401	5	23	1985	17	DO	M	35	50
## 6230	10456	6	15	1985	6	DO	F	35	50
## 6231	10531	6	16	1985	1	DO	F	36	50
## 6232	10551	7	23	1985	12	DM	M	37	50
## 6233	10554	7	23	1985	14	DM	M	38	50

## 6234	10560	7	23	1985	18	DM	M	37	50
## 6235	10569	7	23	1985	17	DO	M	34	50
## 6236	10633	8	19	1985	14	DM	M	37	50
## 6237	10639	8	19	1985	18	DM	F	34	50
## 6238	10643	8	19	1985	12	DM	M	37	50
## 6239	10658	8	19	1985	17	DO	M	34	50
## 6240	10706	8	20	1985	2	DO	F	36	50
## 6241	10732	9	21	1985	17	DM	M	37	50
## 6242	10743	9	21	1985	14	DM	M	37	50
## 6243	10798	9	22	1985	11	DO	F	36	50
## 6244	10826	9	22	1985	1	DM	M	37	50
## 6245	10834	9	22	1985	8	DM	F	34	50
## 6246	10845	10	12	1985	12	DO	M	35	50
## 6247	10873	10	12	1985	17	DO	M	35	50
## 6248	10925	10	13	1985	11	DM	M	38	50
## 6249	10992	11	16	1985	17	DO	M	37	50
## 6250	11001	11	16	1985	6	DO	M	35	50
## 6251	11008	11	16	1985	6	DO	F	35	50
## 6252	11068	11	17	1985	5	DO	M	35	50
## 6253	11190	12	8	1985	5	DO	M	35	50
## 6254	11191	12	8	1985	9	DM	M	36	50
## 6255	11327	3	9	1986	2	DM	M	37	50
## 6256	11397	4	13	1986	4	DO	M	34	50
## 6257	11456	5	10	1986	17	DM	M	39	50
## 6258	11458	5	10	1986	18	DM	F	36	50
## 6259	11464	5	10	1986	12	DM	M	37	50
## 6260	11471	5	10	1986	14	DM	M	38	50
## 6261	11491	5	11	1986	11	DM	F	37	50
## 6262	11506	5	11	1986	4	DO	M	36	50
## 6263	11546	6	4	1986	24	DM	M	37	50
## 6264	11563	6	4	1986	14	DM	M	38	50
## 6265	11598	6	5	1986	5	DM	M	38	50
## 6266	11635	7	3	1986	14	DM	M	35	50
## 6267	11657	7	3	1986	12	DM	M	36	50
## 6268	11680	7	3	1986	12	DM	F	36	50
## 6269	11738	8	9	1986	14	DM	M	36	50
## 6270	11775	8	10	1986	5	DM	M	36	50
## 6271	11803	8	10	1986	5	DO	M	37	50
## 6272	11817	9	6	1986	20	DO	F	35	50
## 6273	11845	9	7	1986	4	DO	M	32	50
## 6274	11945	10	5	1986	9	DM	M	37	50
## 6275	12048	11	16	1986	9	DM	M	36	50
## 6276	12062	11	16	1986	13	DO	M	35	50
## 6277	12108	12	14	1986	20	DM	M	36	50
## 6278	12112	12	14	1986	6	DO	F	37	50
## 6279	12241	2	1	1987	4	DM	M	34	50
## 6280	12264	2	1	1987	9	DM	M	35	50
## 6281	12295	2	1	1987	13	DM	M	35	50
## 6282	12319	3	1	1987	16	DO	M	36	50
## 6283	12343	3	1	1987	20	DO	F	34	50
## 6284	12415	3	2	1987	13	DM	M	37	50
## 6285	12497	4	4	1987	14	DM	M	45	50
## 6286	12518	4	4	1987	16	DO	F	35	50
## 6287	12567	4	6	1987	4	DM	M	37	50

## 6288	12601	4	6	1987	11	DM	M	37	50
## 6289	12620	4	25	1987	6	DO	F	36	50
## 6290	12658	4	25	1987	20	DM	M	38	50
## 6291	12659	4	25	1987	16	DO	F	34	50
## 6292	12661	4	25	1987	6	DO	F	35	50
## 6293	12695	4	26	1987	4	DM	M	37	50
## 6294	12702	4	26	1987	2	DO	M	34	50
## 6295	12715	4	26	1987	11	DS	F	46	50
## 6296	12804	5	28	1987	9	DM	M	35	50
## 6297	12854	5	28	1987	2	DO	M	34	50
## 6298	12896	6	30	1987	6	DM	M	35	50
## 6299	12949	6	30	1987	24	DM	M	36	50
## 6300	13005	7	1	1987	8	DM	F	35	50
## 6301	13007	7	1	1987	2	DO	F	36	50
## 6302	13109	7	26	1987	9	DO	M	NA	50
## 6303	13149	7	26	1987	13	DM	M	NA	50
## 6304	13164	7	26	1987	2	DO	F	NA	50
## 6305	13264	8	26	1987	9	DO	M	35	50
## 6306	13400	9	26	1987	14	DM	M	37	50
## 6307	13430	9	27	1987	4	DM	M	37	50
## 6308	13617	10	25	1987	2	DO	M	37	50
## 6309	13649	11	21	1987	12	DO	F	35	50
## 6310	13768	11	22	1987	2	DO	M	35	50
## 6311	13890	1	23	1988	6	DO	F	36	50
## 6312	13916	1	23	1988	18	DO	M	35	50
## 6313	13936	1	24	1988	9	DO	M	37	50
## 6314	13945	1	24	1988	4	DM	M	37	50
## 6315	13966	1	24	1988	8	DM	M	38	50
## 6316	13997	1	24	1988	2	DO	M	35	50
## 6317	14028	2	21	1988	12	DO	F	37	50
## 6318	14063	2	21	1988	6	DO	M	37	50
## 6319	14100	2	22	1988	9	DO	F	37	50
## 6320	14127	2	22	1988	4	DM	M	37	50
## 6321	14167	2	22	1988	8	DM	M	37	50
## 6322	14211	3	20	1988	22	DM	M	38	50
## 6323	14217	3	20	1988	12	DO	F	36	50
## 6324	14227	3	20	1988	1	DO	M	35	50
## 6325	14260	3	21	1988	9	DO	F	36	50
## 6326	14265	3	21	1988	4	DM	M	38	50
## 6327	14285	3	21	1988	4	DM	M	37	50
## 6328	14304	3	21	1988	4	DM	F	36	50
## 6329	14309	3	21	1988	2	DO	M	36	50
## 6330	14389	4	18	1988	8	DM	F	35	50
## 6331	14492	5	15	1988	4	DM	M	37	50
## 6332	14503	5	15	1988	8	DO	F	37	50
## 6333	14518	5	15	1988	8	DM	M	37	50
## 6334	14535	5	15	1988	8	DM	F	37	50
## 6335	14626	6	12	1988	9	DM	M	37	50
## 6336	14704	7	15	1988	4	DM	M	32	50
## 6337	14713	7	15	1988	2	DO	M	32	50
## 6338	14800	8	10	1988	4	DM	M	28	50
## 6339	14993	10	9	1988	14	DM	M	36	50
## 6340	15017	10	9	1988	9	DM	M	37	50
## 6341	15027	10	9	1988	11	DM	M	48	50

## 6342	15094	11	6	1988	4	DM	M	37	50
## 6343	15180	12	13	1988	12	DM	M	37	50
## 6344	15373	1	10	1989	1	DO	F	36	50
## 6345	15463	1	11	1989	9	DM	M	37	50
## 6346	15465	1	11	1989	9	DM	M	37	50
## 6347	15479	1	11	1989	11	DM	M	37	50
## 6348	15523	2	4	1989	12	DO	M	36	50
## 6349	15529	2	4	1989	1	DM	M	39	50
## 6350	15567	2	5	1989	9	DO	M	36	50
## 6351	15569	2	5	1989	4	DM	M	40	50
## 6352	15572	2	5	1989	14	DM	M	37	50
## 6353	15828	3	14	1989	9	DM	M	36	50
## 6354	15831	3	14	1989	8	DM	M	37	50
## 6355	16051	5	11	1989	14	DM	M	36	50
## 6356	16302	7	4	1989	9	DM	F	NA	50
## 6357	16339	7	29	1989	1	DO	F	36	50
## 6358	16406	7	30	1989	14	DM	M	39	50
## 6359	16459	9	4	1989	9	DO	M	36	50
## 6360	16465	9	4	1989	14	DM	M	37	50
## 6361	16491	10	7	1989	22	DM	M	37	50
## 6362	16536	10	7	1989	11	DM	M	37	50
## 6363	16542	10	8	1989	17	DO	F	36	50
## 6364	16595	11	4	1989	22	DM	M	37	50
## 6365	16659	11	4	1989	19	SF	M	27	50
## 6366	16660	11	4	1989	22	DM	M	37	50
## 6367	16714	11	5	1989	8	DM	M	36	50
## 6368	16723	11	5	1989	14	DO	M	37	50
## 6369	16776	12	4	1989	17	DO	F	36	50
## 6370	16861	12	5	1989	8	DM	M	37	50
## 6371	16866	12	5	1989	9	DM	M	37	50
## 6372	16877	12	5	1989	11	DM	M	37	50
## 6373	16934	1	7	1990	9	DO	M	37	50
## 6374	16947	1	7	1990	14	DM	M	37	50
## 6375	16952	1	7	1990	4	DM	M	37	50
## 6376	16971	1	7	1990	11	DM	M	38	50
## 6377	16998	1	29	1990	21	SF	F	26	50
## 6378	17047	1	29	1990	12	DO	F	37	50
## 6379	17063	1	30	1990	11	DO	M	37	50
## 6380	17091	1	30	1990	8	DM	M	37	50
## 6381	17144	2	24	1990	1	DM	M	38	50
## 6382	17192	2	25	1990	11	DO	M	36	50
## 6383	17193	2	25	1990	8	DM	M	37	50
## 6384	17206	2	25	1990	11	DM	M	38	50
## 6385	17320	3	30	1990	2	DM	M	37	50
## 6386	17338	3	30	1990	11	DO	F	36	50
## 6387	17355	3	30	1990	8	DO	F	35	50
## 6388	17455	4	26	1990	11	DM	M	36	50
## 6389	17459	4	26	1990	8	DM	M	38	50
## 6390	17471	4	26	1990	11	DM	M	37	50
## 6391	17481	4	26	1990	11	DM	M	37	50
## 6392	17507	5	23	1990	22	DM	M	36	50
## 6393	17522	5	24	1990	8	DM	M	36	50
## 6394	17528	5	24	1990	11	DM	M	36	50
## 6395	17619	6	22	1990	11	DO	F	36	50

## 6396	17620	6	22	1990	9	DM	F	36	50
## 6397	17716	7	22	1990	8	DM	M	37	50
## 6398	17725	7	22	1990	8	DM	F	36	50
## 6399	17751	8	16	1990	12	DO	F	36	50
## 6400	17752	8	16	1990	12	DO	M	37	50
## 6401	17792	8	17	1990	11	DM	M	37	50
## 6402	17796	8	17	1990	11	DM	M	37	50
## 6403	17857	9	25	1990	2	DO	F	NA	50
## 6404	17872	9	25	1990	4	DM	F	NA	50
## 6405	18075	12	15	1990	17	DM	M	37	50
## 6406	18150	12	16	1990	11	DM	M	36	50
## 6407	18374	2	16	1991	1	DO	F	36	50
## 6408	18419	2	17	1991	14	DM	M	38	50
## 6409	18423	2	17	1991	9	DM	M	36	50
## 6410	18427	2	17	1991	11	DM	F	37	50
## 6411	18492	3	13	1991	12	DM	M	38	50
## 6412	18525	3	14	1991	14	DM	F	36	50
## 6413	18620	4	21	1991	3	DM	M	37	50
## 6414	18627	4	21	1991	9	DM	F	NA	50
## 6415	18661	5	13	1991	1	DM	M	37	50
## 6416	18729	5	14	1991	11	DM	M	38	50
## 6417	18791	6	14	1991	9	DM	M	36	50
## 6418	18889	7	13	1991	14	DM	M	35	50
## 6419	19062	9	10	1991	8	DM	F	37	50
## 6420	19107	10	10	1991	2	DO	F	34	50
## 6421	19128	10	10	1991	17	DO	F	36	50
## 6422	19158	10	11	1991	14	DM	M	36	50
## 6423	19254	11	13	1991	1	DO	F	34	50
## 6424	19286	11	14	1991	17	DO	F	37	50
## 6425	19308	11	14	1991	8	DO	F	35	50
## 6426	19330	11	15	1991	4	DM	M	37	50
## 6427	19333	11	15	1991	4	DM	F	39	50
## 6428	19392	12	7	1991	17	DM	M	37	50
## 6429	19507	12	8	1991	4	DM	M	37	50
## 6430	19564	1	8	1992	1	DM	M	37	50
## 6431	19625	1	9	1992	11	DM	M	38	50
## 6432	19647	2	6	1992	2	DO	M	35	50
## 6433	19689	2	7	1992	9	DM	M	36	50
## 6434	19757	3	7	1992	2	DO	M	36	50
## 6435	19843	3	8	1992	11	DM	M	37	50
## 6436	19912	4	5	1992	14	DM	M	36	50
## 6437	19945	5	2	1992	17	DM	M	38	50
## 6438	19962	5	2	1992	12	DM	M	39	50
## 6439	19984	5	3	1992	4	DM	F	36	50
## 6440	19992	5	3	1992	9	DM	M	37	50
## 6441	20049	5	31	1992	8	DO	F	36	50
## 6442	20146	7	4	1992	11	DM	M	39	50
## 6443	20160	7	4	1992	8	DM	M	39	50
## 6444	20273	8	29	1992	17	DM	M	36	50
## 6445	20379	9	27	1992	11	DM	M	39	50
## 6446	20496	10	19	1992	8	DM	M	35	50
## 6447	20557	12	22	1992	11	DM	M	37	50
## 6448	20645	2	19	1993	17	DM	M	33	50
## 6449	20666	2	26	1993	8	DO	F	36	50

## 6450	20681	2	26	1993	9	DM	F	36	50
## 6451	20702	3	17	1993	17	DM	M	36	50
## 6452	20737	3	18	1993	11	DM	M	36	50
## 6453	20814	4	24	1993	4	DM	M	37	50
## 6454	20840	5	22	1993	1	DO	M	37	50
## 6455	20912	6	18	1993	1	DO	M	35	50
## 6456	20944	6	19	1993	4	DM	M	38	50
## 6457	20951	6	19	1993	8	DM	F	37	50
## 6458	21124	9	17	1993	3	DM	M	37	50
## 6459	21141	9	17	1993	8	DM	F	37	50
## 6460	21146	9	17	1993	14	DM	M	37	50
## 6461	21249	11	14	1993	4	DM	M	37	50
## 6462	21251	11	14	1993	6	DO	M	36	50
## 6463	21307	12	15	1993	4	DM	M	38	50
## 6464	21409	2	21	1994	4	DM	M	38	50
## 6465	21415	2	21	1994	4	DM	M	35	50
## 6466	21431	2	22	1994	8	DM	M	39	50
## 6467	21537	4	11	1994	11	DM	F	37	50
## 6468	21618	6	14	1994	17	DM	M	37	50
## 6469	21877	11	1	1994	12	DO	M	37	50
## 6470	21884	11	1	1994	2	DO	M	37	50
## 6471	22086	2	5	1995	11	DM	M	37	50
## 6472	22135	3	5	1995	4	DM	M	37	50
## 6473	22137	3	5	1995	9	DO	M	34	50
## 6474	22172	4	1	1995	1	DM	F	37	50
## 6475	22216	4	2	1995	13	DM	F	36	50
## 6476	22253	4	29	1995	1	DO	M	35	50
## 6477	22300	6	7	1995	17	DM	F	37	50
## 6478	22301	6	7	1995	1	DM	F	38	50
## 6479	22356	6	8	1995	11	DM	M	37	50
## 6480	22426	6	28	1995	8	DM	M	36	50
## 6481	22455	7	20	1995	22	DM	M	37	50
## 6482	22458	7	20	1995	17	DM	F	39	50
## 6483	22514	7	21	1995	14	DM	M	37	50
## 6484	22525	7	21	1995	11	DM	M	36	50
## 6485	22568	8	26	1995	22	DM	M	37	50
## 6486	22628	8	27	1995	4	DM	M	39	50
## 6487	22697	9	23	1995	17	DM	M	34	50
## 6488	22765	9	24	1995	11	DO	F	33	50
## 6489	22811	9	24	1995	11	DM	M	36	50
## 6490	22842	10	28	1995	2	DM	F	35	50
## 6491	22944	10	29	1995	11	DM	M	37	50
## 6492	22954	10	29	1995	9	DM	F	36	50
## 6493	22955	10	29	1995	14	DM	M	36	50
## 6494	22976	10	29	1995	14	DM	M	36	50
## 6495	22977	10	29	1995	4	DM	M	37	50
## 6496	22997	12	2	1995	2	DM	M	36	50
## 6497	23019	12	2	1995	17	DM	F	39	50
## 6498	23068	12	3	1995	9	DM	F	38	50
## 6499	23079	12	3	1995	11	DM	M	39	50
## 6500	23090	12	3	1995	8	DO	F	35	50
## 6501	23098	12	3	1995	11	DM	M	36	50
## 6502	23106	12	3	1995	11	DM	F	35	50
## 6503	23189	12	22	1995	11	DM	M	38	50

## 6504	23190	12	22	1995	4	DM	M	40	50
## 6505	23257	1	27	1996	2	DM	M	36	50
## 6506	23282	1	28	1996	14	DM	F	37	50
## 6507	23293	1	28	1996	5	DO	F	36	50
## 6508	23422	2	25	1996	8	DO	M	37	50
## 6509	23444	2	25	1996	9	DM	M	38	50
## 6510	23468	2	25	1996	9	DM	M	37	50
## 6511	23471	2	25	1996	3	DO	F	35	50
## 6512	23480	2	25	1996	15	DM	M	38	50
## 6513	23527	3	23	1996	1	DO	M	36	50
## 6514	23576	3	23	1996	22	DM	F	37	50
## 6515	23627	3	24	1996	14	DM	M	37	50
## 6516	23755	4	15	1996	5	DO	M	34	50
## 6517	23759	4	15	1996	4	DM	M	36	50
## 6518	23770	4	15	1996	3	DO	M	37	50
## 6519	23775	4	15	1996	14	DM	M	37	50
## 6520	24080	6	13	1996	17	DM	M	37	50
## 6521	24110	6	14	1996	8	DO	F	35	50
## 6522	24143	6	14	1996	9	DM	M	38	50
## 6523	24269	7	21	1996	6	DO	M	36	50
## 6524	24428	9	21	1996	12	DM	M	36	50
## 6525	24442	9	21	1996	17	DM	M	37	50
## 6526	24458	9	21	1996	17	DM	M	37	50
## 6527	24485	9	22	1996	9	DO	M	34	50
## 6528	24512	9	22	1996	4	DM	M	37	50
## 6529	24546	10	12	1996	2	DM	M	38	50
## 6530	24613	10	13	1996	8	DO	M	37	50
## 6531	24618	10	13	1996	4	DM	M	37	50
## 6532	24754	11	17	1996	8	DO	M	36	50
## 6533	24854	12	18	1996	1	DO	M	36	50
## 6534	24855	12	18	1996	12	DM	M	38	50
## 6535	24871	12	19	1996	4	DM	M	38	50
## 6536	24873	12	19	1996	9	DO	M	35	50
## 6537	24889	12	19	1996	14	DM	M	35	50
## 6538	24947	2	8	1997	2	DM	M	36	50
## 6539	24976	2	8	1997	17	DM	M	36	50
## 6540	24977	2	8	1997	1	DO	F	37	50
## 6541	25029	2	9	1997	8	DO	M	35	50
## 6542	25130	2	9	1997	16	DM	M	35	50
## 6543	25188	3	15	1997	17	DM	M	37	50
## 6544	25217	3	15	1997	2	DM	M	35	50
## 6545	25231	3	15	1997	1	DM	M	37	50
## 6546	25254	3	15	1997	12	DM	M	36	50
## 6547	25257	3	15	1997	2	DO	F	35	50
## 6548	25267	3	15	1997	17	DM	M	35	50
## 6549	25270	3	15	1997	1	DO	F	39	50
## 6550	25274	3	15	1997	1	DO	M	35	50
## 6551	25279	3	15	1997	22	PB	M	26	50
## 6552	25281	3	15	1997	2	DO	F	35	50
## 6553	25318	3	16	1997	3	DO	M	36	50
## 6554	25324	3	16	1997	4	DM	M	36	50
## 6555	25355	3	16	1997	16	DM	M	35	50
## 6556	25357	3	16	1997	8	DO	F	37	50
## 6557	25359	3	16	1997	16	DM	M	36	50

## 6558	25365	3	16	1997	16	DM	M	35	50
## 6559	25374	3	16	1997	8	DM	M	37	50
## 6560	25375	3	16	1997	14	DM	M	37	50
## 6561	25454	4	12	1997	12	DM	M	37	50
## 6562	25531	4	12	1997	17	DM	M	37	50
## 6563	25565	4	13	1997	4	DM	M	36	50
## 6564	25584	4	13	1997	9	DO	M	37	50
## 6565	25607	4	13	1997	14	DM	M	37	50
## 6566	25646	4	13	1997	14	DM	F	35	50
## 6567	25670	4	13	1997	4	DM	M	35	50
## 6568	25741	5	10	1997	22	DM	M	37	50
## 6569	25776	5	10	1997	1	DO	F	35	50
## 6570	25789	5	10	1997	1	DO	F	34	50
## 6571	25816	5	10	1997	17	DO	F	33	50
## 6572	25863	5	11	1997	11	DO	M	35	50
## 6573	25894	5	11	1997	6	DO	F	33	50
## 6574	25898	5	11	1997	11	DM	F	36	50
## 6575	25911	5	11	1997	4	DM	M	37	50
## 6576	25939	5	11	1997	3	DO	M	34	50
## 6577	25988	6	9	1997	4	DM	M	38	50
## 6578	26060	6	10	1997	17	DM	M	35	50
## 6579	26250	7	9	1997	6	DO	F	34	50
## 6580	26317	7	9	1997	22	DM	M	36	50
## 6581	26663	7	30	1997	3	DO	M	35	50
## 6582	26702	7	30	1997	6	DO	F	33	50
## 6583	26887	9	28	1997	4	DM	M	35	50
## 6584	26904	9	28	1997	8	DO	M	36	50
## 6585	26911	9	28	1997	9	DM	M	36	50
## 6586	26946	9	28	1997	6	DO	F	35	50
## 6587	26958	10	25	1997	22	DM	M	35	50
## 6588	27078	10	26	1997	14	DM	M	36	50
## 6589	27133	11	22	1997	11	DO	M	36	50
## 6590	27151	11	22	1997	8	DO	F	36	50
## 6591	27162	11	22	1997	8	DO	M	37	50
## 6592	27227	11	22	1997	1	DO	F	34	50
## 6593	27236	11	22	1997	1	DO	M	36	50
## 6594	27321	12	28	1997	2	DO	M	37	50
## 6595	27359	12	29	1997	14	DM	M	35	50
## 6596	27525	2	1	1998	3	DO	M	37	50
## 6597	27709	3	29	1998	22	DM	M	37	50
## 6598	27712	3	29	1998	1	DO	F	34	50
## 6599	27743	3	29	1998	22	DM	M	36	50
## 6600	27748	5	2	1998	17	DM	M	36	50
## 6601	27759	5	2	1998	17	DM	M	37	50
## 6602	27818	5	3	1998	9	DM	F	35	50
## 6603	27838	5	3	1998	4	DM	F	36	50
## 6604	27844	5	3	1998	9	DM	M	37	50
## 6605	27849	5	3	1998	14	DM		36	50
## 6606	27917	5	28	1998	17	DM	F	36	50
## 6607	27942	5	29	1998	9	DM	M	37	50
## 6608	27990	5	29	1998	9	DM	M	38	50
## 6609	28528	9	19	1998	22	DM	M	37	50
## 6610	28595	9	20	1998	8	DO	F	34	50
## 6611	28648	10	24	1998	1	DO	M	32	50

## 6612	28661	10	24	1998	2	DO	M	33	50
## 6613	28894	11	22	1998	8	DO	M	35	50
## 6614	29011	12	23	1998	14	DM	M	34	50
## 6615	29013	12	23	1998	14	DM	F	37	50
## 6616	29015	12	23	1998	14	DM	M	37	50
## 6617	29029	1	16	1999	2	DO	M	36	50
## 6618	29099	1	17	1999	4	DM	M	36	50
## 6619	29168	2	20	1999	2	DM	M	37	50
## 6620	29219	2	20	1999	21	DM	M	36	50
## 6621	29226	2	20	1999	22	DM	M	37	50
## 6622	29240	2	21	1999	4	DM	M	35	50
## 6623	29319	3	14	1999	12	DO	M	36	50
## 6624	29363	3	14	1999	22	DM	M	37	50
## 6625	29365	3	14	1999	22	DM	M	37	50
## 6626	29379	3	15	1999	4	DM	M	34	50
## 6627	29809	6	13	1999	14	DM	F	36	50
## 6628	29843	9	12	1999	9	DM	M	36	50
## 6629	29960	11	6	1999	19	PB	M	28	50
## 6630	30135	12	6	1999	9	DM	M	35	50
## 6631	30162	1	8	2000	1	DM	M	36	50
## 6632	30248	1	10	2000	9	DM	M	34	50
## 6633	30293	2	5	2000	1	DM	M	36	50
## 6634	30369	2	6	2000	4	DM	M	35	50
## 6635	30529	3	5	2000	11	DM	M	37	50
## 6636	30535	3	5	2000	9	DM	M	36	50
## 6637	30543	3	5	2000	8	DO	M	35	50
## 6638	30666	4	31	2000	9	DM	M	34	50
## 6639	30727	6	3	2000	1	DO	F	34	50
## 6640	30867	6	4	2000	8	DO	M	35	50
## 6641	31054	7	2	2000	8	DO	F	36	50
## 6642	31375	9	30	2000	1	DO	M	33	50
## 6643	31576	11	26	2000	6	DO	F	36	50
## 6644	31645	12	22	2000	17	DM	M	36	50
## 6645	31686	12	23	2000	11	DM	M	36	50
## 6646	31785	1	22	2001	14	DM	M	36	50
## 6647	31824	3	4	2001	4	DM	M	37	50
## 6648	31833	3	4	2001	9	DM	M	36	50
## 6649	31836	3	4	2001	9	DM	M	37	50
## 6650	31918	3	25	2001	14	DM	M	38	50
## 6651	31959	4	21	2001	19	PB	M	27	50
## 6652	31960	4	21	2001	18	PB	M	27	50
## 6653	31962	4	21	2001	17	DM	F	37	50
## 6654	31970	4	21	2001	17	DM	F	36	50
## 6655	31971	4	21	2001	17	DM	M	35	50
## 6656	31972	4	21	2001	17	DM	M	37	50
## 6657	32111	5	27	2001	11	DM	M	38	50
## 6658	32116	5	27	2001	9	DM	M	36	50
## 6659	32117	5	27	2001	9	DM	M	36	50
## 6660	32136	5	27	2001	14	DM	F	35	50
## 6661	32197	6	25	2001	17	DM	M	37	50
## 6662	32198	6	25	2001	17	DM	M	37	50
## 6663	32368	8	25	2001	1	DO	F	36	50
## 6664	32394	8	25	2001	12	DM	F	35	50
## 6665	32424	8	25	2001	17	DM	F	36	50

## 6666	32531	8	26	2001	11	DM	M	36	50
## 6667	32607	9	22	2001	2	DM	M	37	50
## 6668	32683	9	22	2001	22	DM	M	37	50
## 6669	32920	10	14	2001	4	DO	F	37	50
## 6670	32956	10	14	2001	11	DM	F	36	50
## 6671	32998	10	14	2001	14	DM	M	36	50
## 6672	33072	11	17	2001	17	DM	M	37	50
## 6673	33098	11	17	2001	22	DM	M	37	50
## 6674	33199	11	18	2001	13	PB	M	27	50
## 6675	33254	12	15	2001	18	PB	M	28	50
## 6676	33256	12	15	2001	18	SH	M	27	50
## 6677	33449	2	9	2002	17	DM	M	37	50
## 6678	33495	2	10	2002	4	DM	F	37	50
## 6679	33497	2	10	2002	4	PB	M	27	50
## 6680	33562	2	10	2002	10	DO	F	35	50
## 6681	33574	3	13	2002	1	DM	M	36	50
## 6682	33581	3	13	2002	2	DM	M	36	50
## 6683	33608	3	13	2002	17	DM	M	36	50
## 6684	33609	3	13	2002	17	DM	M	35	50
## 6685	33646	3	14	2002	3	DM	F	36	50
## 6686	33658	3	14	2002	4	DM	F	36	50
## 6687	33722	3	14	2002	14	DM	M	35	50
## 6688	33836	4	17	2002	2	DO	F	36	50
## 6689	33848	4	17	2002	3	DM	M	36	50
## 6690	33879	4	17	2002	9	DM	F	35	50
## 6691	33901	4	17	2002	14	DM	M	34	50
## 6692	33926	4	17	2002	17	DM	M	37	50
## 6693	34067	5	16	2002	3	DM	F	36	50
## 6694	34075	5	16	2002	4	DO	M	36	50
## 6695	34079	5	16	2002	4	DO	F	36	50
## 6696	34192	6	15	2002	2	DM	F	35	50
## 6697	34199	6	15	2002	12	DM	F	36	50
## 6698	34245	6	15	2002	17	DM	M	37	50
## 6699	34247	6	15	2002	17	DM	F	38	50
## 6700	34248	6	15	2002	17	DO	M	36	50
## 6701	34253	6	15	2002	17	DM	F	36	50
## 6702	34307	6	16	2002	4	DO	M	35	50
## 6703	34308	6	16	2002	4	DM	F	37	50
## 6704	34325	6	16	2002	6	DO	F	36	50
## 6705	34418	7	13	2002	1	DM	M	37	50
## 6706	34640	7	14	2002	14	DM	M	36	50
## 6707	34685	9	8	2002	17	DM	F	37	50
## 6708	34704	9	10	2002	14	DM	F	37	50
## 6709	34721	9	10	2002	9	DM	M	37	50
## 6710	34793	10	5	2002	17	DM	F	35	50
## 6711	34826	10	5	2002	12	DM	F	35	50
## 6712	34906	10	6	2002	11	DO	F	34	50
## 6713	34907	10	6	2002	9	DM	M	38	50
## 6714	34916	10	6	2002	9	DM	M	36	50
## 6715	35120	11	10	2002	4	DO	M	36	50
## 6716	35168	11	10	2002	14	DM	M	34	50
## 6717	35310	12	8	2002	6	DO	F	36	50
## 6718	35344	12	8	2002	9	DM	M	37	50
## 6719	35366	12	8	2002	14	DM	M	33	50

## 6720	35370	12	8	2002	14	DM	M	36	50
## 6721	35475	12	29	2002	22	SF	M	25	50
## 6722	213	9	12	1977	14	DM	F	35	49
## 6723	251	10	16	1977	2	DM	M	36	49
## 6724	265	10	16	1977	9	DM	M	38	49
## 6725	298	10	17	1977	19	DM	M	36	49
## 6726	576	1	10	1978	18	DM	M	36	49
## 6727	635	2	20	1978	15	DM	M	38	49
## 6728	700	3	12	1978	5	DM	M	37	49
## 6729	715	3	13	1978	18	DM	M	36	49
## 6730	785	4	9	1978	17	DM	M	39	49
## 6731	810	4	9	1978	14	DM	F	NA	49
## 6732	924	5	19	1978	2	DM	M	37	49
## 6733	1178	8	5	1978	16	DM	M	38	49
## 6734	1216	9	3	1978	17	DM	M	39	49
## 6735	1270	9	4	1978	5	DM	F	35	49
## 6736	1433	11	4	1978	17	DM	M	39	49
## 6737	1539	12	3	1978	2	DM	M	36	49
## 6738	1578	1	29	1979	6	DM	M	NA	49
## 6739	1587	1	29	1979	18	DM	M	NA	49
## 6740	1691	3	31	1979	4	DM	F	37	49
## 6741	1700	3	31	1979	17	DO	F	35	49
## 6742	1740	4	28	1979	9	DS	M	46	49
## 6743	2014	8	23	1979	2	DM	M	38	49
## 6744	2035	9	22	1979	11	DM	M	39	49
## 6745	2049	9	23	1979	24	DM	F	36	49
## 6746	2105	10	24	1979	17	DO	M	34	49
## 6747	2123	10	25	1979	5	DM	F	37	49
## 6748	2128	10	25	1979	14	DM	F	35	49
## 6749	2137	10	25	1979	4	DM	M	35	49
## 6750	2145	11	17	1979	5	DM	F	36	49
## 6751	2181	11	17	1979	2	DM	F	36	49
## 6752	2205	11	18	1979	9	DM	M	36	49
## 6753	2266	11	18	1979	20	DM	M	38	49
## 6754	2282	1	15	1980	17	DM	F	36	49
## 6755	2290	1	15	1980	11	DM	M	37	49
## 6756	2324	1	15	1980	11	DM	M	35	49
## 6757	2359	1	16	1980	16	DM	M	37	49
## 6758	2385	1	16	1980	14	DM	F	36	49
## 6759	2478	2	25	1980	10	DM	M	36	49
## 6760	2494	2	25	1980	16	DM	F	32	49
## 6761	2538	3	9	1980	9	DO	F	NA	49
## 6762	2550	3	9	1980	17	DM	M	NA	49
## 6763	2560	3	9	1980	22	DM	M	NA	49
## 6764	2574	3	9	1980	6	DO	F	NA	49
## 6765	2578	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 6766	2579	3	9	1980	22	DM	F	NA	49
## 6767	2629	3	9	1980	9	DM	M	NA	49
## 6768	2634	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 6769	2701	3	9	1980	2	DM	F	NA	49
## 6770	2792	3	22	1980	24	DM	M	NA	49
## 6771	2798	3	22	1980	4	DM	M	NA	49
## 6772	2808	3	22	1980	5	DM	M	NA	49
## 6773	2843	4	17	1980	12	DM	M	NA	49

## 6774	2851	4	17	1980	17	DO	M	NA	49
## 6775	2868	4	18	1980	4	DM	M	NA	49
## 6776	2922	5	17	1980	24	DM	M	36	49
## 6777	2965	5	18	1980	4	DM	M	36	49
## 6778	3024	5	25	1980	4	DM	M	37	49
## 6779	3073	6	22	1980	17	DO	M	34	49
## 6780	3143	7	21	1980	17	DO	M	36	49
## 6781	3279	9	7	1980	13	DM	M	38	49
## 6782	3361	10	11	1980	17	DO	F	34	49
## 6783	3389	10	12	1980	18	DM	M	36	49
## 6784	3481	11	9	1980	13	DM	M	36	49
## 6785	3493	11	9	1980	17	DM	F	36	49
## 6786	3564	12	15	1980	2	DM	M	35	49
## 6787	3584	12	15	1980	1	DO	M	34	49
## 6788	3597	12	16	1980	8	DO	F	36	49
## 6789	3608	12	16	1980	13	DM	M	35	49
## 6790	3618	12	16	1980	16	DM	M	37	49
## 6791	3637	12	16	1980	23	DM	M	37	49
## 6792	3688	1	11	1981	13	DM	M	36	49
## 6793	3694	1	11	1981	24	DO	F	34	49
## 6794	3697	1	11	1981	10	DM	M	36	49
## 6795	3756	1	12	1981	8	DM	M	35	49
## 6796	3768	1	12	1981	12	DM	M	35	49
## 6797	3794	1	12	1981	1	DO	M	36	49
## 6798	3849	1	31	1981	12	DM	M	36	49
## 6799	3897	2	1	1981	2	DM	M	37	49
## 6800	3898	2	1	1981	4	DM	M	36	49
## 6801	3902	2	1	1981	2	DO	F	37	49
## 6802	3905	2	1	1981	5	DM	M	36	49
## 6803	3950	3	9	1981	1	DM	M	38	49
## 6804	3960	3	9	1981	2	DM	M	37	49
## 6805	4006	3	9	1981	4	DM	M	38	49
## 6806	4018	4	5	1981	22	DM	F	NA	49
## 6807	4031	4	5	1981	5	DM	M	NA	49
## 6808	4043	4	5	1981	22	DM	M	NA	49
## 6809	4087	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 6810	4104	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 6811	4109	4	5	1981	1	DO	M	NA	49
## 6812	4138	4	5	1981	12	DM	F	NA	49
## 6813	4146	4	5	1981	14	DM	M	NA	49
## 6814	4157	4	5	1981	12	DM	M	NA	49
## 6815	4174	4	5	1981	17	DM	M	NA	49
## 6816	4250	4	6	1981	18	DO	F	NA	49
## 6817	4261	4	6	1981	24	DO	M	NA	49
## 6818	4316	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 6819	4322	4	6	1981	8	DO	F	NA	49
## 6820	4329	4	6	1981	18	DM	F	NA	49
## 6821	4340	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 6822	4346	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 6823	4508	6	4	1981	14	DM	F	36	49
## 6824	4637	7	7	1981	17	DO	F	36	49
## 6825	4654	7	8	1981	14	DM	M	35	49
## 6826	4800	8	31	1981	14	DM	M	36	49
## 6827	4801	8	31	1981	5	DM	M	38	49

## 6828	4871	10	24	1981	18	DM	M	37	49
## 6829	4918	10	25	1981	11	DM	F	36	49
## 6830	4933	10	25	1981	5	DM	M	39	49
## 6831	4954	10	26	1981	9	DM	M	38	49
## 6832	4981	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 6833	5000	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 6834	5033	11	23	1981	6	DO	F	36	49
## 6835	5051	11	23	1981	5	DM	M	36	49
## 6836	5131	12	31	1981	12	DM	M	38	49
## 6837	5151	12	31	1981	8	DO	M	34	49
## 6838	5158	1	1	1982	1	DO	F	37	49
## 6839	5166	1	1	1982	4	DM	M	36	49
## 6840	5169	1	1	1982	5	DM	F	35	49
## 6841	5293	1	25	1982	13	DM	M	37	49
## 6842	5363	2	22	1982	17	DM	M	37	49
## 6843	5414	2	23	1982	14	DM	M	36	49
## 6844	5418	2	23	1982	4	DM	M	37	49
## 6845	5453	2	23	1982	5	DM	F	37	49
## 6846	5499	2	24	1982	1	DM	M	36	49
## 6847	5548	3	29	1982	24	DO	M	34	49
## 6848	5557	3	29	1982	12	DM	M	37	49
## 6849	5751	4	28	1982	20	DO	M	34	49
## 6850	5766	4	29	1982	14	DM	F	35	49
## 6851	5887	5	21	1982	12	DM	F	36	49
## 6852	5979	5	22	1982	14	DM	F	36	49
## 6853	6026	6	28	1982	14	DM	F	NA	49
## 6854	6032	6	28	1982	6	DM	M	NA	49
## 6855	6061	6	29	1982	12	DM	M	NA	49
## 6856	6159	7	25	1982	8	DO	F	NA	49
## 6857	6196	7	25	1982	4	DM	M	NA	49
## 6858	6226	7	26	1982	12	DM	M	NA	49
## 6859	6258	7	26	1982	17	DM	M	NA	49
## 6860	6356	8	15	1982	17	DM	F	37	49
## 6861	6430	8	16	1982	8	DO	F	38	49
## 6862	6499	8	16	1982	13	DM	M	34	49
## 6863	6569	9	18	1982	6	DM	M	37	49
## 6864	6624	9	19	1982	18	DM	M	36	49
## 6865	6630	9	19	1982	17	DM	M	37	49
## 6866	6688	10	23	1982	1	DO	F	35	49
## 6867	6716	10	23	1982	1	DO	F	34	49
## 6868	6734	10	23	1982	1	DM	M	36	49
## 6869	6744	10	23	1982	5	DM	M	37	49
## 6870	6781	10	23	1982	8	DO	M	36	49
## 6871	6805	10	24	1982	20	DO	M	36	49
## 6872	6894	10	24	1982	6	DM	M	38	49
## 6873	7112	11	22	1982	1	DO	F	34	49
## 6874	7252	1	13	1983	8	DO	F	37	49
## 6875	7286	1	13	1983	1	DM	M	38	49
## 6876	7363	2	26	1983	11	DM	M	37	49
## 6877	7376	2	27	1983	6	DO	F	34	49
## 6878	7424	2	27	1983	4	DM	F	35	49
## 6879	7479	3	14	1983	12	DO	M	36	49
## 6880	7523	3	14	1983	11	DM	F	36	49
## 6881	7566	3	15	1983	2	DO	F	37	49

## 6882	7625	3	15	1983	5	DM	M	36	49
## 6883	7652	4	16	1983	13	DO	M	37	49
## 6884	7743	4	17	1983	6	DM	M	37	49
## 6885	7787	4	17	1983	1	DM	M	36	49
## 6886	7821	5	14	1983	14	DM	M	39	49
## 6887	7830	5	14	1983	17	DM	M	37	49
## 6888	7841	5	14	1983	13	DM	M	36	49
## 6889	7877	5	14	1983	22	DM	M	38	49
## 6890	7880	5	15	1983	5	DM	M	38	49
## 6891	7919	5	15	1983	9	DM	M	37	49
## 6892	7981	6	17	1983	13	DM	F	34	49
## 6893	8023	6	18	1983	5	DM	M	38	49
## 6894	8027	6	18	1983	8	DO	M	37	49
## 6895	8107	7	16	1983	22	DM	M	38	49
## 6896	8115	7	17	1983	3	OL	F	20	49
## 6897	8190	8	15	1983	13	DM	F	35	49
## 6898	8204	8	15	1983	22	DM	M	37	49
## 6899	8278	9	10	1983	20	DO	M	34	49
## 6900	8363	9	11	1983	11	DO	F	35	49
## 6901	8582	11	12	1983	20	DO	M	35	49
## 6902	8646	11	13	1983	9	DO	M	36	49
## 6903	8767	12	9	1983	1	DO	F	35	49
## 6904	8844	2	4	1984	12	DO	M	36	49
## 6905	8851	2	4	1984	22	DM	M	37	49
## 6906	8855	2	5	1984	9	DO	F	37	49
## 6907	9003	4	9	1984	18	DM	F	37	49
## 6908	9053	4	10	1984	9	DM	F	36	49
## 6909	9108	5	12	1984	17	DM	M	36	49
## 6910	9113	5	12	1984	20	DM	M	38	49
## 6911	9123	5	13	1984	4	DM	M	36	49
## 6912	9124	5	13	1984	6	DM	F	34	49
## 6913	9188	5	13	1984	9	DM	M	37	49
## 6914	9226	5	27	1984	18	DO	M	36	49
## 6915	9273	5	28	1984	8	DO	F	35	49
## 6916	9274	5	28	1984	11	DM	M	36	49
## 6917	9373	7	31	1984	12	DM	M	36	49
## 6918	9515	8	26	1984	5	DM	F	35	49
## 6919	9549	9	29	1984	18	DM	M	36	49
## 6920	9590	9	30	1984	2	DO	M	33	49
## 6921	9591	9	30	1984	4	DM	M	36	49
## 6922	9694	10	21	1984	2	DO	M	34	49
## 6923	9727	12	30	1984	24	DM	M	37	49
## 6924	9948	2	16	1985	6	DM	M	36	49
## 6925	10026	2	17	1985	5	DM	M	37	49
## 6926	10093	3	17	1985	5	DM	M	36	49
## 6927	10120	3	17	1985	1	DO	F	34	49
## 6928	10166	4	20	1985	18	DM	M	36	49
## 6929	10180	4	20	1985	6	DM	M	38	49
## 6930	10193	4	20	1985	12	DO	M	32	49
## 6931	10210	4	20	1985	14	DM	F	36	49
## 6932	10240	4	20	1985	12	DM	M	38	49
## 6933	10258	4	21	1985	1	DM	F	37	49
## 6934	10389	5	23	1985	14	DM	M	37	49
## 6935	10488	6	16	1985	5	DM	M	37	49

## 6936	10541	7	23	1985	14	DM	M	37	49
## 6937	10640	8	19	1985	14	DM	M	37	49
## 6938	10702	8	20	1985	11	DM	M	36	49
## 6939	10704	8	20	1985	4	DM	M	37	49
## 6940	10709	8	20	1985	3	DM	F	35	49
## 6941	10725	8	20	1985	8	DM	M	36	49
## 6942	10783	9	22	1985	8	DO	M	34	49
## 6943	10821	9	22	1985	13	DM	M	35	49
## 6944	10838	10	12	1985	21	DM	M	37	49
## 6945	10839	10	12	1985	24	DO	F	34	49
## 6946	10881	10	12	1985	12	DM	M	37	49
## 6947	10903	10	13	1985	11	DO	F	36	49
## 6948	11224	12	8	1985	11	DM	M	37	49
## 6949	11255	3	8	1986	12	DO	M	NA	49
## 6950	11258	3	8	1986	22	DM	M	38	49
## 6951	11277	3	8	1986	14	DM	M	38	49
## 6952	11305	3	9	1986	2	DM	F	36	49
## 6953	11341	4	12	1986	12	DO	M	34	49
## 6954	11408	4	13	1986	2	DM	F	35	49
## 6955	11409	4	13	1986	4	DM	M	39	49
## 6956	11411	4	13	1986	11	DM	M	37	49
## 6957	11429	4	13	1986	9	DM	F	36	49
## 6958	11544	6	4	1986	14	DM	M	38	49
## 6959	11593	6	5	1986	9	DO	F	36	49
## 6960	11715	7	4	1986	13	DM	M	35	49
## 6961	11748	8	9	1986	14	DM	M	NA	49
## 6962	11794	8	10	1986	9	DM	F	36	49
## 6963	11800	8	10	1986	11	DM	F	33	49
## 6964	11808	9	6	1986	14	DM	M	36	49
## 6965	11829	9	6	1986	20	DM	M	37	49
## 6966	11864	9	7	1986	4	DM	M	36	49
## 6967	11890	10	4	1986	22	DM	M	36	49
## 6968	11911	10	4	1986	20	DM	M	35	49
## 6969	11936	10	5	1986	4	DM	M	37	49
## 6970	11940	10	5	1986	8	DO	F	34	49
## 6971	11946	10	5	1986	1	DM	F	37	49
## 6972	11965	11	15	1986	14	DM	M	34	49
## 6973	11969	11	15	1986	18	DM	M	37	49
## 6974	11984	11	15	1986	17	DM	F	36	49
## 6975	11988	11	15	1986	20	DM	M	35	49
## 6976	12008	11	15	1986	12	DM	M	35	49
## 6977	12014	11	16	1986	2	DM	M	35	49
## 6978	12016	11	16	1986	13	DO	F	36	49
## 6979	12073	12	14	1986	20	DO	F	35	49
## 6980	12137	12	15	1986	2	DM	M	37	49
## 6981	12174	1	31	1987	14	DM	M	35	49
## 6982	12222	1	31	1987	20	DM	M	35	49
## 6983	12326	3	1	1987	6	DM	M	36	49
## 6984	12399	3	2	1987	4	DM	M	37	49
## 6985	12419	3	2	1987	2	DM	M	35	49
## 6986	12435	3	2	1987	5	DM	M	36	49
## 6987	12468	3	2	1987	11	DM	F	37	49
## 6988	12474	4	4	1987	17	DM	M	34	49
## 6989	12513	4	4	1987	12	DM	M	36	49

## 6990	12531	4	4	1987	20	DM	M	37	49
## 6991	12547	4	6	1987	4	DM	M	37	49
## 6992	12558	4	6	1987	9	DM	M	36	49
## 6993	12626	4	25	1987	17	DM	M	36	49
## 6994	12629	4	25	1987	14	DM	M	35	49
## 6995	12642	4	25	1987	16	DO	F	35	49
## 6996	12686	4	26	1987	13	DM	M	37	49
## 6997	12694	4	26	1987	5	DO	F	36	49
## 6998	12726	4	26	1987	9	DM	F	37	49
## 6999	12921	6	30	1987	18	DM	M	36	49
## 7000	13014	7	1	1987	9	DM	M	35	49
## 7001	13019	7	1	1987	11	DM	F	38	49
## 7002	13071	7	25	1987	20	DM	M	NA	49
## 7003	13082	7	25	1987	17	DO	M	NA	49
## 7004	13139	7	26	1987	9	DM	M	NA	49
## 7005	13199	8	25	1987	14	DM	F	37	49
## 7006	13269	8	26	1987	13	DO	F	36	49
## 7007	13371	9	26	1987	13	DM	M	36	49
## 7008	13383	9	26	1987	6	DO	M	35	49
## 7009	13402	9	26	1987	12	DM	M	38	49
## 7010	13646	11	21	1987	6	DO	F	37	49
## 7011	13702	11	21	1987	6	DO	F	35	49
## 7012	13742	11	22	1987	4	DM	M	37	49
## 7013	13881	1	23	1988	6	DO	M	37	49
## 7014	13896	1	23	1988	17	DO	M	37	49
## 7015	14026	2	21	1988	12	DO	M	37	49
## 7016	14037	2	21	1988	20	DO	M	36	49
## 7017	14199	3	20	1988	22	DO	F	36	49
## 7018	14436	4	19	1988	12	DM	M	37	49
## 7019	14558	6	11	1988	12	DO	F	36	49
## 7020	14598	6	12	1988	4	DM	M	37	49
## 7021	14616	6	12	1988	14	DM	F	36	49
## 7022	14642	6	12	1988	8	DM	M	39	49
## 7023	14660	7	14	1988	12	DO	M	35	49
## 7024	14662	7	14	1988	12	DO	F	35	49
## 7025	14831	8	10	1988	8	DM	F	37	49
## 7026	14834	8	10	1988	11	DM	F	36	49
## 7027	14836	8	10	1988	14	DM	F	37	49
## 7028	14950	10	8	1988	17	DO	F	36	49
## 7029	14962	10	8	1988	1	DM	M	36	49
## 7030	14973	10	8	1988	22	DM	M	37	49
## 7031	15100	11	6	1988	4	DM	M	36	49
## 7032	15105	11	6	1988	9	DM	M	36	49
## 7033	15209	12	13	1988	1	DM	M	34	49
## 7034	15291	12	14	1988	9	DM	M	37	49
## 7035	15430	1	11	1989	9	DM	M	37	49
## 7036	15445	1	11	1989	8	DM	M	37	49
## 7037	15449	1	11	1989	4	DM	M	35	49
## 7038	15550	2	4	1989	1	DO	M	36	49
## 7039	15647	2	5	1989	9	DM	M	37	49
## 7040	15726	3	12	1989	22	DM	M	37	49
## 7041	15789	3	14	1989	14	DM	M	37	49
## 7042	15792	3	14	1989	4	DM	M	38	49
## 7043	15804	3	14	1989	14	DM	M	37	49

## 7044	15838	4	1	1989	8	DM	F	37	49
## 7045	15848	4	1	1989	9	DM	M	36	49
## 7046	15915	4	1	1989	8	DM	M	37	49
## 7047	15944	4	2	1989	17	DO	F	36	49
## 7048	16102	6	3	1989	17	DO	F	36	49
## 7049	16186	6	4	1989	9	DM	F	37	49
## 7050	16347	7	29	1989	12	DM	M	36	49
## 7051	16399	7	30	1989	11	DM	M	36	49
## 7052	16443	9	3	1989	12	DM	M	37	49
## 7053	16456	9	4	1989	9	DO	F	36	49
## 7054	16463	9	4	1989	8	DM	M	38	49
## 7055	16494	10	7	1989	9	DO	F	36	49
## 7056	16582	10	8	1989	12	DM	M	36	49
## 7057	16650	11	4	1989	12	DO	M	37	49
## 7058	16744	12	4	1989	21	SF	M	38	49
## 7059	16755	12	4	1989	1	DM	M	37	49
## 7060	16805	12	5	1989	9	DO	M	36	49
## 7061	16827	12	5	1989	2	DO	F	36	49
## 7062	16928	1	6	1990	17	DO	M	36	49
## 7063	16935	1	7	1990	4	DM	M	37	49
## 7064	16936	1	7	1990	9	DO	F	35	49
## 7065	16945	1	7	1990	8	DM	F	35	49
## 7066	17057	1	30	1990	9	DO	M	37	49
## 7067	17082	1	30	1990	11	DM	M	36	49
## 7068	17109	1	30	1990	4	DM	M	37	49
## 7069	17176	2	25	1990	9	DO	F	36	49
## 7070	17188	2	25	1990	4	DM	M	37	49
## 7071	17234	2	25	1990	4	DM	M	36	49
## 7072	17237	2	25	1990	4	DM	M	37	49
## 7073	17380	4	24	1990	22	DM	M	37	49
## 7074	17462	4	26	1990	9	DM	M	37	49
## 7075	17468	4	26	1990	8	DM	F	37	49
## 7076	17477	4	26	1990	9	DM	M	38	49
## 7077	17518	5	24	1990	2	DO	F	36	49
## 7078	17530	5	24	1990	11	DM	M	36	49
## 7079	17537	5	24	1990	8	DO	F	35	49
## 7080	17544	5	24	1990	11	DM	F	35	49
## 7081	17590	6	21	1990	17	DO	M	36	49
## 7082	17713	7	22	1990	4	DM	M	37	49
## 7083	17774	8	17	1990	2	DO	F	36	49
## 7084	17843	9	22	1990	17	DO	F	NA	49
## 7085	17864	9	25	1990	9	DM	M	NA	49
## 7086	17912	10	16	1990	17	DM	M	37	49
## 7087	17922	10	16	1990	11	DM	M	36	49
## 7088	17966	10	17	1990	14	DM	M	37	49
## 7089	18276	1	12	1991	11	DM	M	37	49
## 7090	18301	1	12	1991	9	DM	M	37	49
## 7091	18335	2	16	1991	1	DM	M	37	49
## 7092	18417	2	17	1991	4	DM	M	37	49
## 7093	18433	2	17	1991	9	DM	F	36	49
## 7094	18437	2	17	1991	11	DM	M	37	49
## 7095	18473	3	13	1991	1	DM	M	37	49
## 7096	18477	3	13	1991	17	DO	F	36	49
## 7097	18485	3	13	1991	1	DO	F	35	49

## 7098	18508	3	14	1991	9	DM	F	33	49
## 7099	18607	4	21	1991	8	DM	M	NA	49
## 7100	18613	4	21	1991	8	DM	M	36	49
## 7101	18617	4	21	1991	14	DM	M	35	49
## 7102	18641	4	21	1991	8	DM	F	35	49
## 7103	18696	5	14	1991	14	DM	M	36	49
## 7104	18697	5	14	1991	8	DM	M	35	49
## 7105	18706	5	14	1991	9	DM	M	36	49
## 7106	18718	5	14	1991	11	DM	F	36	49
## 7107	18800	6	14	1991	8	DM	F	35	49
## 7108	18907	7	13	1991	8	DM	F	35	49
## 7109	18943	8	7	1991	2	DO	F	37	49
## 7110	18996	8	8	1991	14	DM	M	37	49
## 7111	19294	11	14	1991	17	DO	F	36	49
## 7112	19309	11	14	1991	3	SO	M	27	49
## 7113	19391	12	7	1991	2	DO	F	36	49
## 7114	19487	12	8	1991	4	DM	M	39	49
## 7115	19510	12	8	1991	4	DM	M	37	49
## 7116	19555	1	8	1992	17	DO	F	31	49
## 7117	19610	1	9	1992	14	DM	M	32	49
## 7118	19684	2	7	1992	11	DM	M	37	49
## 7119	19687	2	7	1992	17	DM	M	36	49
## 7120	19699	2	7	1992	3	SO	M	26	49
## 7121	19760	3	7	1992	17	DM	M	37	49
## 7122	19779	3	7	1992	9	DM	M	37	49
## 7123	19833	3	8	1992	8	DO	F	35	49
## 7124	19864	4	4	1992	17	DM	M	37	49
## 7125	19865	4	4	1992	17	DM	M	37	49
## 7126	19866	4	4	1992	2	DM	M	37	49
## 7127	19880	4	4	1992	12	DM	M	35	49
## 7128	19882	4	4	1992	17	DM	M	36	49
## 7129	19896	4	4	1992	1	DO	F	36	49
## 7130	19907	4	5	1992	4	DM	M	38	49
## 7131	19909	4	5	1992	4	DM	M	38	49
## 7132	19916	4	5	1992	13	DO	M	39	49
## 7133	19924	4	5	1992	9	DM	M	37	49
## 7134	19927	4	5	1992	11	DM	F	37	49
## 7135	19938	4	5	1992	9	DM	F	37	49
## 7136	19954	5	2	1992	12	DM	F	37	49
## 7137	20017	5	30	1992	1	DM	M	35	49
## 7138	20031	5	30	1992	12	DM	M	39	49
## 7139	20034	5	30	1992	12	DM	F	37	49
## 7140	20213	7	31	1992	4	DM	M	39	49
## 7141	20256	8	29	1992	17	DM	M	37	49
## 7142	20350	9	26	1992	17	DM	M	35	49
## 7143	20375	9	27	1992	4	DM	M	35	49
## 7144	20505	10	19	1992	9	DM	F	35	49
## 7145	20564	12	22	1992	3	SF	F	NA	49
## 7146	20774	3	18	1993	11	DM	M	36	49
## 7147	20776	3	18	1993	14	DM	M	36	49
## 7148	20828	4	24	1993	9	DM	M	37	49
## 7149	20870	5	23	1993	8	DO	F	37	49
## 7150	20911	6	18	1993	12	DM	F	37	49
## 7151	21006	7	15	1993	3	SO	F	15	49

## 7152	21025	7	15	1993	14	DM	M	35	49
## 7153	21135	9	17	1993	11	DM	F	38	49
## 7154	21223	11	13	1993	2	DM	M	36	49
## 7155	21350	2	2	1994	8	DO	M	38	49
## 7156	21351	2	2	1994	17	DM	M	36	49
## 7157	21388	2	20	1994	17	DM	M	38	49
## 7158	21404	2	21	1994	11	DM	F	38	49
## 7159	21411	2	21	1994	16	DM	M	37	49
## 7160	21478	3	12	1994	8	DM	M	37	49
## 7161	21514	4	10	1994	1	DM	M	38	49
## 7162	21520	4	11	1994	4	DM	F	37	49
## 7163	21541	4	11	1994	8	DO	F	38	49
## 7164	21643	6	15	1994	8	DM	M	36	49
## 7165	21693	7	9	1994	8	DM	M	38	49
## 7166	21794	9	7	1994	9	DM	F	37	49
## 7167	21802	9	7	1994	14	DM	M	39	49
## 7168	21944	12	4	1994	2	DO	M	36	49
## 7169	22005	1	11	1995	1	DM	M	37	49
## 7170	22071	2	4	1995	8	DM	M	36	49
## 7171	22084	2	5	1995	4	DM	M	37	49
## 7172	22105	3	4	1995	2	DM	F	37	49
## 7173	22147	3	5	1995	13	PM	M	36	49
## 7174	22155	3	5	1995	8	DM	M	36	49
## 7175	22185	4	1	1995	17	DM	M	37	49
## 7176	22202	4	2	1995	11	DM	F	36	49
## 7177	22205	4	2	1995	14	DM	M	39	49
## 7178	22214	4	2	1995	11	DM	M	36	49
## 7179	22220	4	2	1995	14	DM	M	37	49
## 7180	22262	4	30	1995	14	DM	F	37	49
## 7181	22350	6	8	1995	4	DM	M	38	49
## 7182	22379	6	27	1995	22	DM	M	36	49
## 7183	22389	6	27	1995	1	DO	M	36	49
## 7184	22438	7	20	1995	22	DM	M	37	49
## 7185	22511	7	21	1995	14	DM	M	38	49
## 7186	22634	8	27	1995	4	DM	F	36	49
## 7187	22745	9	24	1995	14	DM	F	37	49
## 7188	22808	9	24	1995	4	DM	F	34	49
## 7189	22936	10	29	1995	14	DM	M	37	49
## 7190	23012	12	2	1995	1	DM	F	36	49
## 7191	23029	12	2	1995	12	DM	M	37	49
## 7192	23070	12	3	1995	14	DM	F	36	49
## 7193	23092	12	3	1995	14	DM	F	38	49
## 7194	23107	12	3	1995	14	DM	M	35	49
## 7195	23140	12	21	1995	22	DM	F	38	49
## 7196	23179	12	22	1995	14	DM	F	37	49
## 7197	23196	12	22	1995	3	DO	F	37	49
## 7198	23199	12	22	1995	9	DM	M	38	49
## 7199	23200	12	22	1995	9	DM	F	36	49
## 7200	23224	1	27	1996	17	DM	F	39	49
## 7201	23243	1	27	1996	2	DM	M	36	49
## 7202	23333	1	28	1996	3	DO	F	34	49
## 7203	23346	2	24	1996	22	DM	F	38	49
## 7204	23362	2	24	1996	12	DM	F	38	49
## 7205	23365	2	24	1996	2	DM	F	34	49

## 7206	23388	2	24	1996	2	DO	M	35	49
## 7207	23427	2	25	1996	4	DM	F	38	49
## 7208	23483	2	25	1996	14	DM	F	37	49
## 7209	23522	3	23	1996	2	DM	F	37	49
## 7210	23535	3	23	1996	1	PB	M	30	49
## 7211	23575	3	23	1996	12	DM	M	37	49
## 7212	23607	3	24	1996	14	DM	M	36	49
## 7213	23629	3	24	1996	8	DO	F	34	49
## 7214	23637	3	24	1996	5	DO	F	36	49
## 7215	23642	3	24	1996	16	DM	F	34	49
## 7216	23670	4	14	1996	12	DM	F	37	49
## 7217	23673	4	14	1996	17	DM	M	37	49
## 7218	23703	4	14	1996	2	DM	F	36	49
## 7219	23749	4	15	1996	4	DM	F	37	49
## 7220	23751	4	15	1996	11	DM	M	34	49
## 7221	23753	4	15	1996	13	DM	M	37	49
## 7222	23766	4	15	1996	11	DO	F	37	49
## 7223	23774	4	15	1996	8	DO	M	33	49
## 7224	23781	4	15	1996	8	DO	M	35	49
## 7225	23811	4	15	1996	8	DO	F	31	49
## 7226	23820	4	15	1996	8	DM	M	37	49
## 7227	23849	4	15	1996	8	DM	M	37	49
## 7228	23904	5	23	1996	2	DM	F	36	49
## 7229	23920	5	23	1996	17	DM	M	36	49
## 7230	23959	5	24	1996	5	DM	F	38	49
## 7231	23988	5	24	1996	14	DM	M	37	49
## 7232	24006	5	24	1996	14	DM	F	38	49
## 7233	24033	6	13	1996	1	DO	F	38	49
## 7234	24058	6	13	1996	17	DM	M	37	49
## 7235	24097	6	14	1996	3	DO	F	35	49
## 7236	24121	6	14	1996	9	DM	M	38	49
## 7237	24138	6	14	1996	3	DO	F	37	49
## 7238	24140	6	14	1996	8	DO	M	37	49
## 7239	24157	6	14	1996	14	DM	F	37	49
## 7240	24196	7	20	1996	22	DM	M	39	49
## 7241	24200	7	20	1996	12	DM	M	36	49
## 7242	24206	7	20	1996	17	DM	M	37	49
## 7243	24231	7	21	1996	4	DM	M	39	49
## 7244	24236	7	21	1996	3	DO	F	35	49
## 7245	24319	8	14	1996	12	DM	F	36	49
## 7246	24328	8	14	1996	17	DM	M	38	49
## 7247	24365	8	15	1996	14	DM	M	38	49
## 7248	24424	9	21	1996	12	DM	F	36	49
## 7249	24445	9	21	1996	12	DM	M	36	49
## 7250	24489	9	22	1996	9	DM	M	36	49
## 7251	24493	9	22	1996	14	DM	F	36	49
## 7252	24573	10	12	1996	1	DO	F	37	49
## 7253	24612	10	13	1996	9	DO	M	34	49
## 7254	24678	11	16	1996	12	DM	F	36	49
## 7255	24700	11	16	1996	1	DO	F	36	49
## 7256	24726	11	17	1996	9	DM	M	37	49
## 7257	24880	12	19	1996	4	DM	M	37	49
## 7258	24910	12	19	1996	9	DM	M	36	49
## 7259	24935	2	8	1997	12	DM	F	38	49

## 7260	24982	2	8	1997	12	DM	M	37	49
## 7261	24989	2	8	1997	17	DM	M	38	49
## 7262	25005	2	8	1997	1	DO	M	36	49
## 7263	25014	2	8	1997	2	DM	M	37	49
## 7264	25066	2	9	1997	14	DM	M	37	49
## 7265	25077	2	9	1997	3	DO	M	37	49
## 7266	25105	2	9	1997	14	DM	M	35	49
## 7267	25157	2	9	1997	9	DM	M	36	49
## 7268	25227	3	15	1997	22	DM	F	36	49
## 7269	25236	3	15	1997	12	DM	M	36	49
## 7270	25276	3	15	1997	17	DM	M	39	49
## 7271	25330	3	16	1997	14	DM	F	36	49
## 7272	25369	3	16	1997	8	DO	M	37	49
## 7273	25405	3	16	1997	9	DM	M	37	49
## 7274	25415	4	12	1997	12	DM	M	37	49
## 7275	25421	4	12	1997	1	DM	F	35	49
## 7276	25439	4	12	1997	17	DM	M	37	49
## 7277	25461	4	12	1997	17	DM	F	34	49
## 7278	25524	4	12	1997	1	DM	M	35	49
## 7279	25617	4	13	1997	3	DO	F	34	49
## 7280	25634	4	13	1997	6	DO	M	37	49
## 7281	25642	4	13	1997	4	DM	M	38	49
## 7282	25679	4	13	1997	9	DM	M	38	49
## 7283	25720	5	10	1997	2	DM	M	38	49
## 7284	25731	5	10	1997	17	DM	M	37	49
## 7285	25742	5	10	1997	22	DM	F	37	49
## 7286	25765	5	10	1997	1	DO	F	35	49
## 7287	25806	5	10	1997	17	DM	M	38	49
## 7288	25909	5	11	1997	14	DM	M	36	49
## 7289	25912	5	11	1997	9	DO	M	37	49
## 7290	25919	5	11	1997	9	DM	M	37	49
## 7291	25923	5	11	1997	11	DM	F	36	49
## 7292	25976	6	9	1997	1	DO	M	36	49
## 7293	25980	6	9	1997	1	DO	F	34	49
## 7294	25982	6	9	1997	4	DM	M	36	49
## 7295	25985	6	9	1997	3	DO	F	32	49
## 7296	26083	6	10	1997	9	DM	M	36	49
## 7297	26121	6	10	1997	17	DM	M	38	49
## 7298	26125	6	10	1997	12	DM	F	34	49
## 7299	26127	6	10	1997	11	DM	M	36	49
## 7300	26167	6	11	1997	22	DM	M	37	49
## 7301	26257	7	9	1997	8	DO	F	37	49
## 7302	26265	7	9	1997	4	DM	M	36	49
## 7303	26443	7	9	1997	8	DO	M	35	49
## 7304	26497	7	9	1997	4	DM	M	38	49
## 7305	26538	7	9	1997	9	DM	M	36	49
## 7306	26548	7	29	1997	17	DM	M	37	49
## 7307	26592	7	29	1997	22	DM	F	36	49
## 7308	26633	7	29	1997	2	DO	M	37	49
## 7309	26703	7	30	1997	9	DM	M	35	49
## 7310	26728	7	30	1997	4	DM	M	33	49
## 7311	26742	7	30	1997	4	DM	M	39	49
## 7312	26750	7	30	1997	14	DM	M	36	49
## 7313	26773	9	27	1997	2	DM	M	36	49

## 7314	26806	9	27	1997	17	DM	F	34	49
## 7315	26973	10	25	1997	2	DO	M	36	49
## 7316	27075	10	26	1997	8	DO	F	37	49
## 7317	27084	10	26	1997	6	DO	M	35	49
## 7318	27086	10	26	1997	4	DM	M	36	49
## 7319	27093	10	26	1997	9	DM	M	36	49
## 7320	27211	11	22	1997	6	DO	F	35	49
## 7321	27295	12	28	1997	22	DM	M	37	49
## 7322	27344	12	28	1997	1	DO	M	38	49
## 7323	27364	12	29	1997	8	DO	F	38	49
## 7324	27485	2	1	1998	14	DM	M	37	49
## 7325	27508	2	1	1998	14	DM	M	36	49
## 7326	27513	2	1	1998	4	DM	M	35	49
## 7327	27699	3	29	1998	17	DM	M	36	49
## 7328	27717	3	29	1998	12	DM	M	37	49
## 7329	27720	3	29	1998	17	DM	F	35	49
## 7330	27803	5	3	1998	8	DM	M	36	49
## 7331	27943	5	29	1998	9	DM	M	36	49
## 7332	27962	5	29	1998	14	DM	M	37	49
## 7333	27991	5	29	1998	14	DM	F	35	49
## 7334	28018	6	27	1998	22	DM	F	38	49
## 7335	28078	6	27	1998	17	DO	F	35	49
## 7336	28107	6	28	1998	8	DO	M	37	49
## 7337	28109	6	28	1998	14	DM	M	36	49
## 7338	28133	6	28	1998	14	DM	M	35	49
## 7339	28178	7	18	1998	22	DM	M	36	49
## 7340	28316	7	19	1998	8	DO	M	34	49
## 7341	28420	8	23	1998	4	DM	M	36	49
## 7342	28618	9	21	1998	11	DO	M	35	49
## 7343	28669	10	24	1998	12	DO	M	35	49
## 7344	28824	11	21	1998	17	DM	M	36	49
## 7345	28903	11	22	1998	11	DO	M	36	49
## 7346	29006	12	23	1998	13	DM	M	37	49
## 7347	29138	1	17	1999	13	DM	F	37	49
## 7348	29150	1	17	1999	5	DM	F	34	49
## 7349	29169	2	20	1999	2	DO	F	34	49
## 7350	29248	2	21	1999	4	DM	M	39	49
## 7351	29251	2	21	1999	6	PB	M	27	49
## 7352	29261	2	21	1999	11	DO	F	35	49
## 7353	29267	2	21	1999	9	DM	M	36	49
## 7354	29284	2	21	1999	13	DM	M	36	49
## 7355	29285	2	21	1999	13	DM	M	37	49
## 7356	29316	3	14	1999	12	DO	F	34	49
## 7357	29326	3	14	1999	12	DM	M	35	49
## 7358	29419	3	15	1999	5	DM	M	36	49
## 7359	29536	4	18	1999	9	DM	M	38	49
## 7360	29551	4	18	1999	13	DM	M	38	49
## 7361	29669	5	16	1999	8	DO	F	36	49
## 7362	29680	5	16	1999	14	DM	F	37	49
## 7363	29700	6	12	1999	1	DM	M	37	49
## 7364	29780	6	13	1999	4	DM	M	36	49
## 7365	29912	10	10	1999	11	DM	F	35	49
## 7366	29951	11	6	1999	12	SH	M	26	49
## 7367	29974	11	6	1999	17	DO	M	37	49

## 7368	29976	11	6	1999	17	DM	M	38	49
## 7369	30047	11	7	1999	14	DM	M	36	49
## 7370	30137	12	6	1999	9	DM	M	35	49
## 7371	30261	1	10	2000	8	DO	M	36	49
## 7372	30294	2	5	2000	1	DO	F	34	49
## 7373	30391	2	6	2000	9	DM	M	34	49
## 7374	30427	3	4	2000	1	DM	F	37	49
## 7375	30472	3	4	2000	17	DM	M	36	49
## 7376	30475	3	4	2000	17	DM	M	36	49
## 7377	30505	3	5	2000	3	PB	M	27	49
## 7378	30517	3	5	2000	6	PB	M	28	49
## 7379	30557	3	5	2000	14	DM	M	36	49
## 7380	30583	4	30	2000	1	DO	F	36	49
## 7381	30664	4	31	2000	9	PB	M	26	49
## 7382	30681	4	31	2000	11	DM	M	37	49
## 7383	30696	4	31	2000	8	DO	M	35	49
## 7384	30725	6	3	2000	1	DM	M	35	49
## 7385	31119	7	22	2000	12	DM	F	36	49
## 7386	31217	8	25	2000	12	DM	F	35	49
## 7387	31335	8	26	2000	8	DO	M	36	49
## 7388	31493	9	31	2000	14	DM	M	35	49
## 7389	31542	11	25	2000	17	DM	M	36	49
## 7390	31593	11	26	2000	8	DO	M	34	49
## 7391	31594	11	26	2000	8	DO	F	38	49
## 7392	31723	1	21	2001	12	DM	F	37	49
## 7393	31731	1	21	2001	17	DM	M	37	49
## 7394	31775	1	22	2001	9	DM	M	36	49
## 7395	31845	3	4	2001	14	DM	M	38	49
## 7396	31893	3	25	2001	4	PB	M	27	49
## 7397	31939	4	21	2001	1	DM	M	36	49
## 7398	31965	4	21	2001	17	DM	M	36	49
## 7399	31966	4	21	2001	17	DM	M	36	49
## 7400	32001	4	22	2001	6	PB	F	26	49
## 7401	32003	4	22	2001	11	DM	F	35	49
## 7402	32005	4	22	2001	11	DM	F	36	49
## 7403	32019	4	22	2001	14	DM	M	37	49
## 7404	32047	5	26	2001	12	DO	M	34	49
## 7405	32071	5	26	2001	17	DM	M	37	49
## 7406	32096	5	27	2001	4	DM	F	35	49
## 7407	32119	5	27	2001	9	DM	M	35	49
## 7408	32267	7	22	2001	4	DM	F	35	49
## 7409	32298	7	22	2001	9	DM	M	37	49
## 7410	32380	8	25	2001	2	DM	F	36	49
## 7411	32427	8	25	2001	17	DM	M	36	49
## 7412	32520	8	26	2001	11	DM	M	37	49
## 7413	32533	8	26	2001	9	DM	F	36	49
## 7414	32616	9	22	2001	12	DM	M	36	49
## 7415	32647	9	22	2001	17	DM	M	36	49
## 7416	32703	9	23	2001	3	PB	M	27	49
## 7417	32832	10	13	2001	12	DM	M	36	49
## 7418	32903	10	14	2001	3	PB	M	27	49
## 7419	33000	10	14	2001	14	DM	F	35	49
## 7420	33060	11	17	2001	18	PB	M	28	49
## 7421	33145	11	18	2001	4	DM	F	35	49

## 7422	33365	1	12	2002	17	DM	M	37	49
## 7423	33406	2	9	2002	2	DO	F	36	49
## 7424	33409	2	9	2002	2	PB	M	27	49
## 7425	33423	2	9	2002	3	DM	M	36	49
## 7426	33431	2	9	2002	3	DO	M	36	49
## 7427	33445	2	9	2002	17	DM	F	37	49
## 7428	33465	2	9	2002	19	PB	M	28	49
## 7429	33541	2	10	2002	13	PB	M	29	49
## 7430	33600	3	13	2002	19	PB	M	28	49
## 7431	33660	3	14	2002	4	PB	M	28	49
## 7432	33682	3	14	2002	11	DM	M	34	49
## 7433	33697	3	14	2002	9	DM	F	36	49
## 7434	33822	4	16	2002	19	PB	M	28	49
## 7435	33897	4	17	2002	14	DM	M	36	49
## 7436	34035	5	15	2002	22	DM	M	36	49
## 7437	34076	5	16	2002	4	DM	F	36	49
## 7438	34116	5	16	2002	9	DM	M	36	49
## 7439	34135	5	16	2002	8	DO	M	36	49
## 7440	34188	6	15	2002	1	DM	M	37	49
## 7441	34328	6	16	2002	11	DO	M	36	49
## 7442	34350	6	16	2002	8	DO	M	37	49
## 7443	34431	7	13	2002	2	DO	M	36	49
## 7444	34454	7	13	2002	19	PB	M	28	49
## 7445	34480	7	13	2002	17	DM	F	36	49
## 7446	34822	10	5	2002	12	DM	M	36	49
## 7447	35058	11	9	2002	20	PB	M	27	49
## 7448	35100	11	10	2002	9	DM	M	37	49
## 7449	35103	11	10	2002	3	PB	M	26	49
## 7450	35109	11	10	2002	3	PB	M	28	49
## 7451	35200	12	7	2002	1	DO	M	33	49
## 7452	35289	12	8	2002	3	PB	M	26	49
## 7453	35319	12	8	2002	6	DO	M	35	49
## 7454	35340	12	8	2002	9	DM	M	36	49
## 7455	35358	12	8	2002	13	PB	M	27	49
## 7456	35364	12	8	2002	14	DM	F	36	49
## 7457	35394	12	29	2002	2	PB	M	26	49
## 7458	35413	12	29	2002	12	DO	F	36	49
## 7459	35429	12	29	2002	18	PB	M	28	49
## 7460	35519	12	31	2002	9	DM	M	37	49
## 7461	64	8	19	1977	7	DM	M	37	48
## 7462	158	9	11	1977	22	DM	M	36	48
## 7463	202	9	12	1977	17	DM	F	32	48
## 7464	219	9	13	1977	13	DM	M	36	48
## 7465	288	10	17	1977	17	DM	M	37	48
## 7466	316	10	17	1977	15	DM	M	37	48
## 7467	317	10	17	1977	17	DO	F	32	48
## 7468	378	11	12	1977	1	DO	M	33	48
## 7469	420	12	10	1977	13	DM	F	38	48
## 7470	519	1	8	1978	2	DM	M	38	48
## 7471	617	2	19	1978	11	DM	M	38	48
## 7472	649	2	20	1978	16	DM	M	35	48
## 7473	712	3	13	1978	15	DM	M	36	48
## 7474	724	3	13	1978	15	DM	M	37	48
## 7475	773	4	9	1978	5	DM	M	37	48

## 7476	828	4	10	1978	18	DM		NA	48
## 7477	838	5	6	1978	2	DM	M	37	48
## 7478	880	5	18	1978	16	DM	M	NA	48
## 7479	942	6	8	1978	20	DM	M	32	48
## 7480	1020	6	9	1978	16	DM	M	38	48
## 7481	1039	7	7	1978	11	DM	F	37	48
## 7482	1089	7	8	1978	16	DM	M	38	48
## 7483	1149	8	5	1978	16	DM	M	38	48
## 7484	1339	10	7	1978	17	DM	M	38	48
## 7485	1557	1	28	1979	17	DM	F	36	48
## 7486	1604	1	29	1979	14	DM	F	NA	48
## 7487	1613	1	29	1979	18	DM	M	NA	48
## 7488	1624	2	24	1979	11	DM	M	37	48
## 7489	1632	2	24	1979	17	DO	F	34	48
## 7490	1654	2	25	1979	1	DM	M	37	48
## 7491	1758	4	29	1979	18	DO	F	36	48
## 7492	1877	7	3	1979	17	DM	M	36	48
## 7493	2005	8	23	1979	9	DM	F	35	48
## 7494	2149	11	17	1979	17	DM	M	36	48
## 7495	2175	11	17	1979	5	DM	M	36	48
## 7496	2232	11	18	1979	19	DM	M	36	48
## 7497	2237	11	18	1979	21	DM	F	36	48
## 7498	2244	11	18	1979	11	DM	M	39	48
## 7499	2310	1	15	1980	11	DM	M	36	48
## 7500	2343	1	16	1980	5	DM	M	36	48
## 7501	2353	1	16	1980	14	DM	M	36	48
## 7502	2408	1	16	1980	4	DM	F	36	48
## 7503	2456	2	25	1980	2	DM	F	36	48
## 7504	2462	2	25	1980	3	DM	M	35	48
## 7505	2486	2	25	1980	13	DM	M	36	48
## 7506	2557	3	9	1980	9	DM	F	NA	48
## 7507	2571	3	9	1980	24	DM	M	NA	48
## 7508	2647	3	9	1980	5	DM	M	NA	48
## 7509	2672	3	9	1980	9	DM	M	NA	48
## 7510	2749	3	21	1980	17	DM	M	NA	48
## 7511	2859	4	17	1980	9	DM	M	NA	48
## 7512	2873	4	18	1980	16	DM	M	NA	48
## 7513	2902	4	18	1980	2	DM	M	NA	48
## 7514	2970	5	18	1980	18	DM	M	36	48
## 7515	2988	5	18	1980	14	DM	F	36	48
## 7516	3054	6	22	1980	20	DM	M	37	48
## 7517	3090	6	23	1980	14	DM	F	35	48
## 7518	3164	7	22	1980	4	DM	M	36	48
## 7519	3248	9	7	1980	7	DM	M	NA	48
## 7520	3384	10	12	1980	5	DM	M	38	48
## 7521	3438	11	8	1980	8	DO	M	35	48
## 7522	3441	11	8	1980	13	DM	M	39	48
## 7523	3460	11	9	1980	3	DM	M	36	48
## 7524	3495	11	9	1980	18	DM	M	37	48
## 7525	3508	11	9	1980	5	DM	M	37	48
## 7526	3547	12	15	1980	2	DM	M	34	48
## 7527	3593	12	15	1980	4	DM	M	35	48
## 7528	3616	12	16	1980	15	DM	F	34	48
## 7529	3629	12	16	1980	20	DM	M	36	48

## 7530	3645	12	16	1980	23	DM	M	36	48
## 7531	3656	12	16	1980	17	DM	M	38	48
## 7532	3721	1	11	1981	17	DM	F	37	48
## 7533	3749	1	12	1981	5	DM	M	36	48
## 7534	3763	1	12	1981	9	DM	M	37	48
## 7535	3855	1	31	1981	12	DM	F	37	48
## 7536	3867	2	1	1981	2	DM	M	37	48
## 7537	3889	2	1	1981	2	DM	M	36	48
## 7538	3968	3	9	1981	5	DM	M	37	48
## 7539	4061	4	5	1981	20	DM	M	NA	48
## 7540	4066	4	5	1981	9	DO	F	NA	48
## 7541	4069	4	5	1981	9	DM	M	NA	48
## 7542	4130	4	5	1981	22	DM	F	NA	48
## 7543	4149	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 7544	4161	4	5	1981	5	DM	M	NA	48
## 7545	4189	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 7546	4195	4	6	1981	6	DM	M	NA	48
## 7547	4228	4	6	1981	4	DM	M	NA	48
## 7548	4259	4	6	1981	13	DM	M	NA	48
## 7549	4279	4	6	1981	8	DO	M	NA	48
## 7550	4296	4	6	1981	18	DM	F	NA	48
## 7551	4330	4	6	1981	8	DO	F	NA	48
## 7552	4335	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 7553	4344	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 7554	4424	5	4	1981	14	DO	M	36	48
## 7555	4426	5	4	1981	13	DM	M	36	48
## 7556	4438	5	4	1981	13	DM	M	37	48
## 7557	4452	5	4	1981	2	DM	M	36	48
## 7558	4461	5	4	1981	9	DO	M	34	48
## 7559	4485	5	4	1981	4	DM	M	37	48
## 7560	4490	6	4	1981	5	DM	M	38	48
## 7561	4537	6	4	1981	14	DM	M	37	48
## 7562	4603	7	7	1981	17	DM	M	37	48
## 7563	4612	7	7	1981	12	DM	F	37	48
## 7564	4642	7	7	1981	12	DM	M	37	48
## 7565	4666	7	8	1981	8	DO	M	36	48
## 7566	4681	7	8	1981	14	DM	F	36	48
## 7567	4835	9	30	1981	6	DM	F	37	48
## 7568	4850	9	30	1981	14	DM	M	36	48
## 7569	4879	10	24	1981	22	DM	M	37	48
## 7570	5003	11	22	1981	11	DM	M	37	48
## 7571	5004	11	22	1981	24	DM	M	36	48
## 7572	5199	1	24	1982	11	DM	M	36	48
## 7573	5208	1	24	1982	1	DO	F	37	48
## 7574	5210	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 7575	5219	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 7576	5237	1	24	1982	12	DM	M	37	48
## 7577	5348	2	22	1982	12	DM	F	37	48
## 7578	5364	2	22	1982	24	DO	M	36	48
## 7579	5419	2	23	1982	13	DM	M	38	48
## 7580	5533	3	29	1982	12	DM	M	37	48
## 7581	5572	3	29	1982	22	DM	M	37	48
## 7582	5609	3	30	1982	6	DO	F	34	48
## 7583	5628	3	30	1982	14	DM	F	36	48

## 7584	5631	3	30	1982	6	DM	F	37	48
## 7585	5642	3	30	1982	13	DM	M	36	48
## 7586	5664	3	30	1982	5	DM	M	38	48
## 7587	5745	4	28	1982	12	DM	M	37	48
## 7588	5980	6	28	1982	4	OL	F	20	48
## 7589	6107	6	29	1982	12	DM	M	NA	48
## 7590	6261	7	26	1982	12	DM	M	NA	48
## 7591	6410	8	15	1982	11	DM	M	37	48
## 7592	6413	8	15	1982	17	DO	F	34	48
## 7593	6557	9	18	1982	4	DM	M	37	48
## 7594	6578	9	18	1982	12	DM	M	37	48
## 7595	6600	9	18	1982	13	DM	M	36	48
## 7596	6638	9	19	1982	17	DO	F	36	48
## 7597	6706	10	23	1982	17	DM	F	35	48
## 7598	6717	10	23	1982	3	OL	M	21	48
## 7599	6830	10	24	1982	6	DM	F	37	48
## 7600	6932	10	24	1982	9	DM	F	35	48
## 7601	6946	10	24	1982	11	DO	M	36	48
## 7602	6972	11	21	1982	13	DM	M	36	48
## 7603	7067	11	22	1982	1	DO	F	35	48
## 7604	7075	11	22	1982	12	DO	M	35	48
## 7605	7130	11	22	1982	1	DM	M	37	48
## 7606	7136	1	12	1983	12	DO	M	35	48
## 7607	7202	1	12	1983	17	DO	F	37	48
## 7608	7238	1	13	1983	5	DM	M	36	48
## 7609	7245	1	13	1983	1	DO	F	34	48
## 7610	7261	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 7611	7304	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 7612	7321	2	26	1983	12	DO	M	35	48
## 7613	7382	2	27	1983	13	DM	M	39	48
## 7614	7396	2	27	1983	5	DM	F	35	48
## 7615	7418	2	27	1983	5	DM	M	37	48
## 7616	7432	2	27	1983	14	DM	F	36	48
## 7617	7450	2	27	1983	1	DM	M	37	48
## 7618	7454	2	27	1983	6	DM	M	37	48
## 7619	7524	3	14	1983	12	DO	M	35	48
## 7620	7533	3	14	1983	22	DM	M	37	48
## 7621	7540	3	14	1983	13	DM	M	37	48
## 7622	7556	3	15	1983	1	OL	F	20	48
## 7623	7624	3	15	1983	3	DM	F	35	48
## 7624	7634	3	15	1983	6	DM	M	35	48
## 7625	7665	4	16	1983	14	DM	M	37	48
## 7626	7888	5	15	1983	5	DM	F	35	48
## 7627	7895	5	15	1983	2	DM	M	36	48
## 7628	7969	6	17	1983	24	DM	F	36	48
## 7629	8009	6	18	1983	11	DM	M	38	48
## 7630	8045	6	18	1983	9	DO	M	34	48
## 7631	8053	6	18	1983	5	DM	M	35	48
## 7632	8146	7	17	1983	8	DO	M	37	48
## 7633	8149	7	17	1983	5	DM	M	35	48
## 7634	8151	7	17	1983	4	DM	M	36	48
## 7635	8178	8	15	1983	12	DM	F	36	48
## 7636	8210	8	15	1983	14	DO	F	35	48
## 7637	8221	8	16	1983	8	DO	M	35	48

## 7638	8302	9	10	1983	14	DM	M	37	48
## 7639	8309	9	10	1983	20	DM	F	36	48
## 7640	8332	9	10	1983	14	DO	F	35	48
## 7641	8365	9	11	1983	5	DM	M	34	48
## 7642	8408	9	11	1983	5	DM	M	36	48
## 7643	8599	11	12	1983	12	DO	M	36	48
## 7644	8683	11	13	1983	8	DO	M	35	48
## 7645	8729	12	8	1983	12	DO	M	36	48
## 7646	8748	12	8	1983	14	DO	F	36	48
## 7647	8850	2	4	1984	14	DO	F	36	48
## 7648	8871	2	5	1984	6	DM	M	38	48
## 7649	8940	3	12	1984	12	DO	M	35	48
## 7650	8975	3	13	1984	9	DO	F	35	48
## 7651	9000	4	9	1984	12	DO	M	36	48
## 7652	9058	5	12	1984	23	DM	F	35	48
## 7653	9063	5	12	1984	17	DM	M	34	48
## 7654	9119	5	12	1984	24	DM	M	36	48
## 7655	9170	5	13	1984	9	DM	F	35	48
## 7656	9183	5	13	1984	5	DM	M	36	48
## 7657	9271	5	28	1984	5	DM	F	36	48
## 7658	9397	7	31	1984	14	DO	F	35	48
## 7659	9487	8	25	1984	18	DM	M	33	48
## 7660	9619	10	20	1984	22	DM	M	35	48
## 7661	9667	10	21	1984	9	DO	F	34	48
## 7662	9715	12	30	1984	20	DM	M	35	48
## 7663	9792	1	19	1985	6	DO	M	35	48
## 7664	9795	1	19	1985	12	DO	M	34	48
## 7665	9815	1	19	1985	12	DO	F	36	48
## 7666	9866	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 7667	9890	1	20	1985	9	DO	M	36	48
## 7668	9905	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 7669	9907	1	20	1985	2	DO	F	35	48
## 7670	10089	3	17	1985	8	DO	M	35	48
## 7671	10095	3	17	1985	3	DM	M	36	48
## 7672	10142	4	20	1985	14	DM	M	37	48
## 7673	10146	4	20	1985	14	DM	M	35	48
## 7674	10165	4	20	1985	12	DM	F	35	48
## 7675	10183	4	20	1985	20	DM	F	37	48
## 7676	10201	4	20	1985	22	DM	M	37	48
## 7677	10223	4	20	1985	20	DM	F	36	48
## 7678	10293	4	21	1985	1	DM	F	35	48
## 7679	10300	4	21	1985	1	DM	F	37	48
## 7680	10304	4	21	1985	13	DM	F	37	48
## 7681	10434	5	24	1985	5	DM	M	36	48
## 7682	10483	6	15	1985	22	DM	M	37	48
## 7683	10645	8	19	1985	24	DM	F	35	48
## 7684	10659	8	19	1985	22	DM	M	38	48
## 7685	10684	8	20	1985	1	DO	M	38	48
## 7686	10686	8	20	1985	2	DM	F	35	48
## 7687	10752	9	21	1985	12	DM	M	37	48
## 7688	10771	9	21	1985	14	DM	M	35	48
## 7689	10805	9	22	1985	5	DM	F	36	48
## 7690	10807	9	22	1985	8	DM	M	36	48
## 7691	10866	10	12	1985	18	DM	M	38	48

## 7692	10894	10	13	1985	8	DO	M	36	48
## 7693	10909	10	13	1985	2	DM	F	37	48
## 7694	10921	10	13	1985	8	DM	M	36	48
## 7695	10966	11	16	1985	17	DM	M	40	48
## 7696	10989	11	16	1985	24	DM	M	35	48
## 7697	11029	11	17	1985	4	DO	M	35	48
## 7698	11094	12	7	1985	24	DM	M	35	48
## 7699	11117	12	7	1985	18	DM	M	37	48
## 7700	11187	12	8	1985	2	DM	M	36	48
## 7701	11192	12	8	1985	5	DO	F	37	48
## 7702	11234	3	8	1986	24	DM	M	38	48
## 7703	11242	3	8	1986	20	DM	F	36	48
## 7704	11274	3	8	1986	12	DM	F	37	48
## 7705	11296	3	9	1986	9	DM	M	38	48
## 7706	11304	3	9	1986	2	DM	M	36	48
## 7707	11307	3	9	1986	11	DM	M	37	48
## 7708	11350	4	12	1986	14	DM	F	35	48
## 7709	11364	4	12	1986	12	DM	M	36	48
## 7710	11403	4	13	1986	13	DM	M	37	48
## 7711	11450	5	10	1986	12	DO	M	36	48
## 7712	11613	6	5	1986	13	DM	M	38	48
## 7713	11631	6	5	1986	9	DM	M	38	48
## 7714	11653	7	3	1986	24	DM	M	35	48
## 7715	11682	7	3	1986	22	DM	F	36	48
## 7716	11737	8	9	1986	12	DO	M	NA	48
## 7717	11749	8	9	1986	18	DM	M	34	48
## 7718	11795	8	10	1986	1	DM	F	NA	48
## 7719	11856	9	7	1986	5	DM	M	35	48
## 7720	11897	10	4	1986	14	DM	F	35	48
## 7721	11956	10	5	1986	8	DM	M	37	48
## 7722	11966	11	15	1986	17	DM	M	35	48
## 7723	11981	11	15	1986	6	DM	M	34	48
## 7724	12018	11	16	1986	13	DO	M	35	48
## 7725	12019	11	16	1986	8	DO	M	35	48
## 7726	12024	11	16	1986	4	DM	M	37	48
## 7727	12071	12	14	1986	17	DM	M	35	48
## 7728	12109	12	14	1986	18	DM	M	36	48
## 7729	12146	12	15	1986	2	DO	M	34	48
## 7730	12187	1	31	1987	18	DM	M	35	48
## 7731	12290	2	1	1987	11	DM	M	37	48
## 7732	12294	2	1	1987	11	DM	M	36	48
## 7733	12370	3	1	1987	24	DM	M	36	48
## 7734	12395	3	2	1987	4	DM	M	37	48
## 7735	12416	3	2	1987	5	DO	F	35	48
## 7736	12425	3	2	1987	9	DM	M	36	48
## 7737	12426	3	2	1987	5	DO	F	34	48
## 7738	12541	4	6	1987	9	DO	M	36	48
## 7739	12572	4	6	1987	8	DM	M	36	48
## 7740	12587	4	6	1987	9	DM	M	35	48
## 7741	12646	4	25	1987	12	DM	M	36	48
## 7742	12647	4	25	1987	18	DM	M	36	48
## 7743	12728	4	26	1987	11	DM	F	37	48
## 7744	12791	5	28	1987	5	DO	M	34	48
## 7745	12836	5	28	1987	18	DM	M	36	48

## 7746	12864	5	28	1987	12	DM	M	38	48
## 7747	12916	6	30	1987	12	DM	M	37	48
## 7748	12955	6	30	1987	12	DM	F	33	48
## 7749	13034	7	1	1987	8	DM	M	39	48
## 7750	13161	7	26	1987	8	DM	F	NA	48
## 7751	13191	7	26	1987	8	DM	M	NA	48
## 7752	13195	8	25	1987	6	DO	M	37	48
## 7753	13222	8	25	1987	18	DM	F	35	48
## 7754	13248	8	25	1987	20	DM	M	37	48
## 7755	13356	9	26	1987	18	DM	M	37	48
## 7756	13411	9	26	1987	20	DM	M	36	48
## 7757	13431	9	27	1987	2	DO	F	35	48
## 7758	13481	9	27	1987	2	DM	M	36	48
## 7759	13529	10	24	1987	14	DM	M	36	48
## 7760	13590	10	25	1987	9	DO	M	36	48
## 7761	13755	11	22	1987	9	DO	M	36	48
## 7762	13792	11	22	1987	5	DM	M	36	48
## 7763	13860	1	23	1988	20	DO	F	NA	48
## 7764	13861	1	23	1988	6	DO	M	35	48
## 7765	14031	2	21	1988	6	DM	M	36	48
## 7766	14049	2	21	1988	22	DM	M	36	48
## 7767	14080	2	21	1988	6	DO	M	36	48
## 7768	14113	2	22	1988	9	DO	M	37	48
## 7769	14134	2	22	1988	2	DM	M	37	48
## 7770	14181	2	22	1988	13	DM	M	36	48
## 7771	14188	2	22	1988	8	DM	F	36	48
## 7772	14195	3	20	1988	12	DO	F	37	48
## 7773	14221	3	20	1988	22	DM	F	36	48
## 7774	14225	3	20	1988	22	DM	M	36	48
## 7775	14241	3	20	1988	24	DM	M	37	48
## 7776	14310	3	21	1988	11	DM	M	36	48
## 7777	14322	3	21	1988	2	DM	M	38	48
## 7778	14336	3	21	1988	2	DO	F	36	48
## 7779	14350	4	17	1988	22	DM	M	37	48
## 7780	14438	4	19	1988	1	DO	M	36	48
## 7781	14491	5	15	1988	2	DM	F	37	48
## 7782	14540	5	15	1988	2	DM	M	36	48
## 7783	14578	6	11	1988	12	DM	M	36	48
## 7784	14637	6	12	1988	9	DM	M	37	48
## 7785	14706	7	15	1988	8	DM	F	39	48
## 7786	14772	8	9	1988	22	DM	F	36	48
## 7787	14844	8	10	1988	8	DM	M	37	48
## 7788	14899	9	12	1988	8	DM	F	38	48
## 7789	14918	9	12	1988	8	DM	F	37	48
## 7790	14996	10	9	1988	11	DM	M	37	48
## 7791	15119	11	6	1988	2	DO	M	36	48
## 7792	15166	12	13	1988	1	DM	M	37	48
## 7793	15186	12	13	1988	6	DO	M	36	48
## 7794	15214	12	13	1988	1	DM	M	36	48
## 7795	15250	12	14	1988	14	DM	M	34	48
## 7796	15271	12	14	1988	4	DM	M	37	48
## 7797	15345	1	10	1989	1	DM	M	36	48
## 7798	15348	1	10	1989	1	DM	M	37	48
## 7799	15480	1	11	1989	9	DM	M	37	48

## 7800	15553	2	4	1989	1	DM	M	37	48
## 7801	15601	2	5	1989	11	DM	M	36	48
## 7802	15608	2	5	1989	11	DM	M	40	48
## 7803	15639	2	5	1989	4	DM	M	32	48
## 7804	15659	2	5	1989	9	DM	M	37	48
## 7805	15727	3	12	1989	1	DM	M	37	48
## 7806	15753	3	13	1989	11	DM	M	37	48
## 7807	15786	3	13	1989	11	DM	M	37	48
## 7808	15867	4	1	1989	8	DM	M	38	48
## 7809	15887	4	1	1989	12	DM	M	37	48
## 7810	15902	4	1	1989	5	DO	F	35	48
## 7811	15961	4	2	1989	22	DM	M	37	48
## 7812	15965	4	2	1989	14	DM	M	38	48
## 7813	15992	5	9	1989	24	DO	F	37	48
## 7814	16006	5	9	1989	22	DM	M	36	48
## 7815	16019	5	10	1989	11	DM	M	37	48
## 7816	16085	5	11	1989	9	DM	M	37	48
## 7817	16087	5	11	1989	8	DM	M	37	48
## 7818	16244	7	3	1989	12	DM	M	NA	48
## 7819	16316	7	4	1989	8	DM	M	NA	48
## 7820	16374	7	30	1989	2	DO	F	36	48
## 7821	16402	7	30	1989	8	DM	M	36	48
## 7822	16442	9	3	1989	1	DM	M	37	48
## 7823	16487	9	4	1989	11	DM	M	37	48
## 7824	16534	10	7	1989	8	DM	M	37	48
## 7825	16553	10	8	1989	17	DO	M	36	48
## 7826	16565	10	8	1989	1	DM	M	37	48
## 7827	16577	10	8	1989	14	DM	M	37	48
## 7828	16666	11	5	1989	9	DO	F	36	48
## 7829	16680	11	5	1989	4	DM	F	37	48
## 7830	16722	11	5	1989	14	DO	F	37	48
## 7831	16730	11	5	1989	4	DM	F	38	48
## 7832	16939	1	7	1990	8	DM	M	38	48
## 7833	16990	1	29	1990	12	SF	M	28	48
## 7834	17058	1	30	1990	8	DM	M	37	48
## 7835	17066	1	30	1990	4	DM	M	36	48
## 7836	17077	1	30	1990	14	DM	F	36	48
## 7837	17131	2	24	1990	12	SF	M	26	48
## 7838	17146	2	24	1990	1	NL	M	25	48
## 7839	17183	2	25	1990	11	DO	F	36	48
## 7840	17201	2	25	1990	14	DM	F	36	48
## 7841	17264	3	29	1990	1	DM	M	37	48
## 7842	17323	3	30	1990	2	DO	F	36	48
## 7843	17341	3	30	1990	4	DM	M	37	48
## 7844	17347	3	30	1990	9	DM	M	36	48
## 7845	17361	3	30	1990	9	DM	M	37	48
## 7846	17365	3	30	1990	4	DM	F	38	48
## 7847	17387	4	24	1990	1	DO	M	36	48
## 7848	17411	4	25	1990	17	DO	F	36	48
## 7849	17414	4	25	1990	17	DM	F	37	48
## 7850	17458	4	26	1990	9	DM	M	37	48
## 7851	17492	5	23	1990	1	DM	F	36	48
## 7852	17496	5	23	1990	12	DM	M	37	48
## 7853	17506	5	23	1990	12	DO	M	36	48

## 7854	17511	5	23	1990	1	DO	M	36	48
## 7855	17539	5	24	1990	9	DM	M	36	48
## 7856	17548	5	24	1990	11	DM	F	36	48
## 7857	17624	6	22	1990	2	DO	M	37	48
## 7858	17630	6	22	1990	11	DM	M	36	48
## 7859	17645	6	22	1990	4	DM	M	37	48
## 7860	17720	7	22	1990	9	DM	F	37	48
## 7861	17806	8	17	1990	9	DM	M	37	48
## 7862	17810	8	17	1990	8	DO	M	36	48
## 7863	17827	9	22	1990	17	DM	F	NA	48
## 7864	17832	9	22	1990	1	DM	M	NA	48
## 7865	17932	10	16	1990	11	DM	M	37	48
## 7866	17956	10	17	1990	14	DM	M	37	48
## 7867	17992	11	10	1990	2	DO	F	36	48
## 7868	18024	11	11	1990	11	DM	M	36	48
## 7869	18031	11	11	1990	11	DM	M	36	48
## 7870	18050	11	11	1990	4	DM	M	37	48
## 7871	18078	12	15	1990	1	DM	M	37	48
## 7872	18193	1	11	1991	2	DM	F	34	48
## 7873	18295	1	12	1991	9	DM	M	36	48
## 7874	18344	2	16	1991	12	DM	F	37	48
## 7875	18380	2	17	1991	9	DO	F	37	48
## 7876	18413	2	17	1991	4	DM	F	37	48
## 7877	18414	2	17	1991	14	DM	M	36	48
## 7878	18547	3	14	1991	4	DM	M	37	48
## 7879	18799	6	14	1991	4	DM	M	36	48
## 7880	18842	7	12	1991	17	DO	M	36	48
## 7881	18893	7	13	1991	8	DM	F	36	48
## 7882	18978	8	8	1991	9	DM	M	38	48
## 7883	19013	9	9	1991	2	DO	F	37	48
## 7884	19029	9	9	1991	1	DO	M	35	48
## 7885	19046	9	10	1991	8	DM	M	37	48
## 7886	19090	9	11	1991	4	DM	M	36	48
## 7887	19132	10	10	1991	1	DO	F	34	48
## 7888	19175	10	11	1991	4	DM	M	36	48
## 7889	19205	11	13	1991	2	DO	F	35	48
## 7890	19378	12	7	1991	2	DM	M	36	48
## 7891	19425	12	7	1991	17	DO	F	37	48
## 7892	19506	12	8	1991	9	DM	M	37	48
## 7893	19529	12	8	1991	14	DM	M	36	48
## 7894	19534	12	8	1991	4	DO	F	34	48
## 7895	19565	1	8	1992	2	DO	F	36	48
## 7896	19618	1	9	1992	4	DM	M	35	48
## 7897	19716	2	7	1992	11	DM	M	40	48
## 7898	19721	2	7	1992	5	DO	F	36	48
## 7899	19734	2	7	1992	11	DM	M	39	48
## 7900	19814	3	7	1992	4	DM	M	38	48
## 7901	19936	4	5	1992	11	DM	M	38	48
## 7902	19969	5	2	1992	21	PH	F	26	48
## 7903	20066	5	31	1992	4	DM	M	36	48
## 7904	20073	5	31	1992	8	DM	M	37	48
## 7905	20109	7	3	1992	2	DO	F	33	48
## 7906	20157	7	4	1992	8	DM	M	37	48
## 7907	20218	7	31	1992	8	DM	M	34	48

## 7908	20230	7	31	1992	9	DM	F	37	48
## 7909	20231	7	31	1992	8	DM	F	36	48
## 7910	20457	10	18	1992	17	DM	M	36	48
## 7911	20603	1	24	1993	17	DM	M	36	48
## 7912	20608	1	24	1993	17	DM	F	36	48
## 7913	20757	3	18	1993	14	DM	M	37	48
## 7914	20759	3	18	1993	14	DM	M	33	48
## 7915	20761	3	18	1993	8	DM	F	35	48
## 7916	20773	3	18	1993	9	DM	M	36	48
## 7917	20817	4	24	1993	3	SO	F	35	48
## 7918	20886	5	23	1993	14	DM	F	35	48
## 7919	20953	6	19	1993	14	DM	M	35	48
## 7920	20970	7	14	1993	2	DO	F	37	48
## 7921	21041	8	19	1993	17	DM	M	37	48
## 7922	21087	8	20	1993	14	DM	F	34	48
## 7923	21122	9	17	1993	9	DM	F	38	48
## 7924	21147	9	17	1993	9	DM	M	37	48
## 7925	21222	11	13	1993	17	DM	M	36	48
## 7926	21269	12	14	1993	2	DM	M	35	48
## 7927	21344	2	2	1994	4	DM	M	38	48
## 7928	21476	3	12	1994	4	DM	M	36	48
## 7929	21568	5	18	1994	1	DM	M	36	48
## 7930	21710	8	17	1994	17	DM	M	36	48
## 7931	21747	8	18	1994	14	DM	M	36	48
## 7932	21790	9	7	1994	14	DM	M	35	48
## 7933	21822	10	12	1994	12	DM	M	36	48
## 7934	21828	10	12	1994	2	DO	M	37	48
## 7935	21848	10	13	1994	9	DO	F	37	48
## 7936	21855	10	13	1994	14	DM	M	37	48
## 7937	21869	10	13	1994	8	DM	F	37	48
## 7938	21963	12	4	1994	1	DM	M	38	48
## 7939	21973	12	5	1994	8	DO	F	36	48
## 7940	22028	1	12	1995	11	DM	M	39	48
## 7941	22034	1	13	1995	8	DO	F	36	48
## 7942	22043	2	4	1995	17	DM	M	37	48
## 7943	22066	2	4	1995	8	DM	M	36	48
## 7944	22067	2	4	1995	8	DM	M	38	48
## 7945	22079	2	5	1995	14	DM	M	38	48
## 7946	22126	3	4	1995	1	DM	M	37	48
## 7947	22164	4	1	1995	1	DM	M	37	48
## 7948	22168	4	1	1995	2	DM	M	36	48
## 7949	22180	4	1	1995	1	DO	M	36	48
## 7950	22213	4	2	1995	14	DM	F	37	48
## 7951	22250	4	29	1995	2	DM	F	36	48
## 7952	22284	4	30	1995	11	DM	M	36	48
## 7953	22363	6	27	1995	1	DM	M	38	48
## 7954	22416	6	28	1995	8	DM	F	37	48
## 7955	22496	7	21	1995	14	DM	M	37	48
## 7956	22498	7	21	1995	9	DM	M	36	48
## 7957	22503	7	21	1995	11	DM	F	36	48
## 7958	22626	8	27	1995	14	DM	M	37	48
## 7959	22656	8	27	1995	8	DM	F	38	48
## 7960	22861	10	28	1995	17	DM	M	35	48
## 7961	22945	10	29	1995	14	DM	M	37	48

## 7962	22951	10	29	1995	4	DM	M	37	48
## 7963	22962	10	29	1995	9	DM	M	35	48
## 7964	23027	12	2	1995	22	DM	F	38	48
## 7965	23099	12	3	1995	16	DM	F	37	48
## 7966	23116	12	21	1995	1	DM	F	36	48
## 7967	23187	12	22	1995	11	DM	M	37	48
## 7968	23197	12	22	1995	9	DM	M	38	48
## 7969	23205	12	22	1995	11	DM	M	35	48
## 7970	23249	1	27	1996	1	DO	M	36	48
## 7971	23315	1	28	1996	9	DO	M	38	48
## 7972	23322	1	28	1996	14	DM	M	36	48
## 7973	23349	2	24	1996	12	DM	M	37	48
## 7974	23449	2	25	1996	4	DM	M	37	48
## 7975	23457	2	25	1996	14	DM	F	37	48
## 7976	23472	2	25	1996	14	DM	M	36	48
## 7977	23510	3	23	1996	12	DM	F	37	48
## 7978	23519	3	23	1996	2	DM	F	36	48
## 7979	23565	3	23	1996	2	DM	M	37	48
## 7980	23611	3	24	1996	8	DO	M	38	48
## 7981	23624	3	24	1996	14	DM	F	37	48
## 7982	23635	3	24	1996	15	DM	M	39	48
## 7983	23663	4	14	1996	12	DM	F	34	48
## 7984	23780	4	15	1996	6	DO	M	33	48
## 7985	23828	4	15	1996	3	DO	F	38	48
## 7986	23838	4	15	1996	9	DM	M	38	48
## 7987	23907	5	23	1996	12	DM	F	35	48
## 7988	23917	5	23	1996	12	DM	M	21	48
## 7989	24040	6	13	1996	12	DM	M	37	48
## 7990	24102	6	14	1996	9	DO	M	34	48
## 7991	24111	6	14	1996	4	DM	M	36	48
## 7992	24112	6	14	1996	11	DO	F	39	48
## 7993	24160	6	14	1996	14	DM	M	37	48
## 7994	24250	7	21	1996	9	DM	M	37	48
## 7995	24334	8	15	1996	3	DO	F	34	48
## 7996	24340	8	15	1996	14	DM	F	37	48
## 7997	24390	9	21	1996	17	DM	M	36	48
## 7998	24474	9	22	1996	15	DM	M	38	48
## 7999	24518	9	22	1996	14	DM	M	34	48
## 8000	24553	10	12	1996	2	DM	F	35	48
## 8001	24574	10	12	1996	17	DM	M	36	48
## 8002	24631	10	13	1996	4	DM	M	37	48
## 8003	24676	11	16	1996	12	DM	M	36	48
## 8004	24758	11	17	1996	4	DM	M	38	48
## 8005	24795	12	18	1996	17	DM	M	37	48
## 8006	24885	12	19	1996	8	DO	F	38	48
## 8007	24957	2	8	1997	17	DM	M	38	48
## 8008	25048	2	9	1997	6	DO	M	35	48
## 8009	25050	2	9	1997	8	DO	F	38	48
## 8010	25060	2	9	1997	4	DM	M	36	48
## 8011	25090	2	9	1997	8	DO	F	36	48
## 8012	25123	2	9	1997	4	DM	M	40	48
## 8013	25144	2	9	1997	9	DO	M	36	48
## 8014	25155	2	9	1997	4	DM	M	36	48
## 8015	25183	3	15	1997	2	DM	F	37	48

## 8016	25193	3	15	1997	2	DM	M	35	48
## 8017	25211	3	15	1997	2	DM	M	38	48
## 8018	25243	3	15	1997	17	DM	F	35	48
## 8019	25329	3	16	1997	14	DM	M	36	48
## 8020	25331	3	16	1997	9	DM	M	38	48
## 8021	25335	3	16	1997	3	PB	F	28	48
## 8022	25339	3	16	1997	14	DM	M	38	48
## 8023	25342	3	16	1997	14	DM	M	36	48
## 8024	25385	3	16	1997	3	DO	F	35	48
## 8025	25390	3	16	1997	14	DM	F	36	48
## 8026	25408	3	16	1997	5	DM	F	33	48
## 8027	25471	4	12	1997	17	DM	M	37	48
## 8028	25510	4	12	1997	12	DM	M	38	48
## 8029	25589	4	13	1997	14	DM	F	38	48
## 8030	25605	4	13	1997	11	DM	M	34	48
## 8031	25636	4	13	1997	8	DO	M	38	48
## 8032	25659	4	13	1997	3	DM	M	35	48
## 8033	25692	5	10	1997	12	DM	F	35	48
## 8034	25693	5	10	1997	17	DM	M	36	48
## 8035	25702	5	10	1997	12	DM	M	39	48
## 8036	25802	5	10	1997	12	DM	F	36	48
## 8037	25856	5	11	1997	8	DM	M	35	48
## 8038	25925	5	11	1997	4	DM	F	36	48
## 8039	25945	6	9	1997	3	DO	M	35	48
## 8040	25963	6	9	1997	6	DO	F	34	48
## 8041	26007	6	9	1997	2	DO	M	37	48
## 8042	26016	6	9	1997	4	DM	M	38	48
## 8043	26019	6	9	1997	1	DO	M	36	48
## 8044	26072	6	10	1997	11	DO	M	35	48
## 8045	26088	6	10	1997	8	DO	M	38	48
## 8046	26120	6	10	1997	12	DM	M	38	48
## 8047	26246	7	9	1997	17	DM	M	38	48
## 8048	26260	7	9	1997	3	DO	M	33	48
## 8049	26303	7	9	1997	9	DO	M	36	48
## 8050	26324	7	9	1997	4	DM	M	38	48
## 8051	26344	7	9	1997	14	DM	M	36	48
## 8052	26419	7	9	1997	4	DM	M	37	48
## 8053	26496	7	9	1997	1	DO	M	35	48
## 8054	26790	9	27	1997	17	DM	M	36	48
## 8055	26861	9	27	1997	22	DM	M	36	48
## 8056	26916	9	28	1997	14	DM	M	35	48
## 8057	26930	9	28	1997	14	DM	M	36	48
## 8058	26932	9	28	1997	4	DM	M	37	48
## 8059	27066	10	26	1997	11	DO	F	35	48
## 8060	27079	10	26	1997	14	DM	M	35	48
## 8061	27109	10	26	1997	11	DM	M	36	48
## 8062	27136	11	22	1997	11	DM	M	36	48
## 8063	27153	11	22	1997	17	DM	M	35	48
## 8064	27191	11	22	1997	1	DO	M	NA	48
## 8065	27199	11	22	1997	9	DO	M	35	48
## 8066	27200	11	22	1997	2	DO	M	35	48
## 8067	27204	11	22	1997	4	DM	M	37	48
## 8068	27368	12	29	1997	3	DO	M	36	48
## 8069	27480	2	1	1998	8	DO	F	38	48

## 8070	27487	2	1	1998	8	DM	M	39	48
## 8071	27702	3	29	1998	2	DM	M	35	48
## 8072	27705	3	29	1998	12	DM	M	37	48
## 8073	27716	3	29	1998	12	DM	F	35	48
## 8074	27825	5	3	1998	13	DM	M	37	48
## 8075	27826	5	3	1998	9	DM	M	36	48
## 8076	27841	5	3	1998	4	DM	M	36	48
## 8077	27873	5	28	1998	1	DM	M	35	48
## 8078	27880	5	28	1998	12	DM	F	37	48
## 8079	27895	5	28	1998	12	DM	M	37	48
## 8080	27899	5	28	1998	12	DM	F	33	48
## 8081	27967	5	29	1998	14	DM	M	37	48
## 8082	27972	5	29	1998	4	DM	M	34	48
## 8083	27977	5	29	1998	8	DM	F	37	48
## 8084	27983	5	29	1998	9	DM	F	36	48
## 8085	28007	5	29	1998	4	DM	F	35	48
## 8086	28090	6	27	1998	12	DM	F	36	48
## 8087	28146	6	28	1998	9	DM	M	38	48
## 8088	28184	7	18	1998	2	DM	F	36	48
## 8089	28289	7	19	1998	9	DM	M	35	48
## 8090	28361	8	22	1998	18	PB	M	29	48
## 8091	28448	8	23	1998	9	DM	M	38	48
## 8092	28574	9	20	1998	4	DM	M	36	48
## 8093	28619	9	21	1998	11	DO	M	35	48
## 8094	28719	10	24	1998	22	DM	F	36	48
## 8095	28877	11	22	1998	4	DM	M	37	48
## 8096	28878	11	22	1998	4	DM	M	36	48
## 8097	28909	11	22	1998	13	DM	M	36	48
## 8098	28931	12	22	1998	12	DM	F	37	48
## 8099	28999	12	23	1998	9	DM	F	37	48
## 8100	29012	12	23	1998	14	DM	M	37	48
## 8101	29073	1	16	1999	22	DM	M	37	48
## 8102	29107	1	17	1999	4	DM	M	36	48
## 8103	29151	1	17	1999	5	DM	F	35	48
## 8104	29239	2	21	1999	3	DM	M	37	48
## 8105	29262	2	21	1999	9	DM	M	37	48
## 8106	29290	2	21	1999	14	DM	F	36	48
## 8107	29317	3	14	1999	12	DM	M	37	48
## 8108	29342	3	14	1999	17	DM	M	37	48
## 8109	29352	3	14	1999	21	DM	M	35	48
## 8110	29356	3	14	1999	21	DM	M	37	48
## 8111	29377	3	15	1999	4	DM	M	37	48
## 8112	29386	3	15	1999	6	PB	M	27	48
## 8113	29431	4	17	1999	2	DM	M	37	48
## 8114	29507	4	18	1999	4	DM	M	36	48
## 8115	29616	5	15	1999	22	DM	F	35	48
## 8116	29798	6	13	1999	9	DM	M	36	48
## 8117	29804	6	13	1999	8	DO	F	35	48
## 8118	29850	9	12	1999	14	DM	M	36	48
## 8119	29885	10	9	1999	17	DM	M	38	48
## 8120	29889	10	9	1999	17	DM	M	36	48
## 8121	29926	10	10	1999	13	PB	M	26	48
## 8122	29975	11	6	1999	17	DM	M	36	48
## 8123	30289	2	5	2000	1	DO	F	35	48

## 8124	30457	3	4	2000	19	PB	F	25	48
## 8125	30563	3	5	2000	14	DM	F	36	48
## 8126	30714	4	31	2000	14	DM	M	37	48
## 8127	30738	6	3	2000	2	SH	M	28	48
## 8128	30850	6	4	2000	11	DM	M	37	48
## 8129	30935	7	1	2000	19	PB	M	26	48
## 8130	30969	7	1	2000	17	DM	M	36	48
## 8131	31028	7	2	2000	9	DM	M	35	48
## 8132	31205	8	25	2000	2	PB	M	27	48
## 8133	31650	12	22	2000	17	DM	M	36	48
## 8134	31674	12	23	2000	4	DM	M	35	48
## 8135	31732	1	21	2001	17	DM	M	36	48
## 8136	31760	1	22	2001	4	DM	M	36	48
## 8137	31774	1	22	2001	9	DM	M	36	48
## 8138	31861	3	24	2001	2	DM	M	37	48
## 8139	31874	3	24	2001	17	DM	F	37	48
## 8140	31875	3	24	2001	17	DM	M	38	48
## 8141	31884	3	24	2001	21	PB	F	28	48
## 8142	31919	3	25	2001	14	DM	M	36	48
## 8143	32040	5	26	2001	1	DM	M	36	48
## 8144	32049	5	26	2001	12	DM	M	36	48
## 8145	32064	5	26	2001	17	DM	M	36	48
## 8146	32109	5	27	2001	11	DM	F	34	48
## 8147	32112	5	27	2001	11	DM	F	36	48
## 8148	32174	6	25	2001	12	DM	M	36	48
## 8149	32299	7	22	2001	9	DM	F	36	48
## 8150	32342	7	22	2001	14	DM	F	36	48
## 8151	32494	8	26	2001	4	DM	F	36	48
## 8152	32644	9	22	2001	17	DM	M	35	48
## 8153	32918	10	14	2001	4	DM	F	36	48
## 8154	32924	10	14	2001	4	PB	M	29	48
## 8155	32957	10	14	2001	9	DM	F	35	48
## 8156	32962	10	14	2001	9	DM	M	37	48
## 8157	32996	10	14	2001	14	DM	F	35	48
## 8158	33027	11	17	2001	2	DM	M	36	48
## 8159	33069	11	17	2001	17	DM	F	37	48
## 8160	33144	11	18	2001	4	DM	M	35	48
## 8161	33175	11	18	2001	9	DM	F	36	48
## 8162	33197	11	18	2001	13	PB	M	27	48
## 8163	33234	12	15	2001	2	DM	M	37	48
## 8164	33369	1	12	2002	17	DM	F	37	48
## 8165	33399	2	9	2002	1	PB	M	28	48
## 8166	33417	2	9	2002	3	DM	M	36	48
## 8167	33473	2	9	2002	22	PB	M	27	48
## 8168	33498	2	10	2002	4	PB	F	27	48
## 8169	33513	2	10	2002	11	DM	F	37	48
## 8170	33537	2	10	2002	13	PB	M	25	48
## 8171	33543	2	10	2002	14	DM	M	36	48
## 8172	33689	3	14	2002	11	DM	M	36	48
## 8173	33718	3	14	2002	14	DM	F	35	48
## 8174	33725	3	14	2002	14	DM	M	36	48
## 8175	33742	4	16	2002	1	DM	M	37	48
## 8176	33766	4	16	2002	12	DO	M	36	48
## 8177	33815	4	16	2002	18	PB	M	28	48

## 8178	33877	4	17	2002	4	PB	M	29	48
## 8179	33886	4	17	2002	9	DM	M	37	48
## 8180	33891	4	17	2002	14	DM	M	36	48
## 8181	33930	4	17	2002	17	DM	F	36	48
## 8182	34050	5	16	2002	3	DM	F	36	48
## 8183	34054	5	16	2002	3	PB	M	27	48
## 8184	34068	5	16	2002	3	DM	M	37	48
## 8185	34125	5	16	2002	9	DM	M	37	48
## 8186	34158	5	16	2002	14	DM	M	36	48
## 8187	34163	5	16	2002	14	DM	M	35	48
## 8188	34306	6	16	2002	4	PB	M	28	48
## 8189	34341	6	16	2002	9	DM	F	36	48
## 8190	34342	6	16	2002	9	DM	M	36	48
## 8191	34352	6	16	2002	8	DO	F	38	48
## 8192	34518	7	13	2002	23	DM	F	36	48
## 8193	34689	9	8	2002	20	PB	F	26	48
## 8194	34722	9	10	2002	9	DM	M	37	48
## 8195	34859	10	5	2002	20	PB	M	26	48
## 8196	34868	10	6	2002	3	PB	M	28	48
## 8197	34890	10	6	2002	6	DO	F	35	48
## 8198	35009	11	9	2002	18	PB	M	27	48
## 8199	35066	11	9	2002	20	PB	M	27	48
## 8200	35134	11	10	2002	9	DM	M	33	48
## 8201	35210	12	7	2002	2	DM	M	35	48
## 8202	35243	12	7	2002	12	DO	M	36	48
## 8203	35338	12	8	2002	9	DM	M	37	48
## 8204	35365	12	8	2002	14	DM	F	34	48
## 8205	35386	12	29	2002	1	PB	M	27	48
## 8206	35410	12	29	2002	12	DM	F	35	48
## 8207	35501	12	31	2002	4	DO	M	33	48
## 8208	35521	12	31	2002	9	DM	M	37	48
## 8209	35533	12	31	2002	14	DM	F	36	48
## 8210	246	10	16	1977	13	DM	M	37	47
## 8211	257	10	16	1977	2	DM	M	37	47
## 8212	289	10	17	1977	14	DM	M	38	47
## 8213	350	11	12	1977	2	DM	M	37	47
## 8214	438	12	10	1977	2	DM	M	36	47
## 8215	575	1	10	1978	18	DM	M	38	47
## 8216	702	3	12	1978	5	DM	M	35	47
## 8217	782	4	9	1978	11	DM	M	37	47
## 8218	827	4	10	1978	15	DM	M	36	47
## 8219	834	5	6	1978	22	DM	M	38	47
## 8220	1043	7	7	1978	17	DM	M	36	47
## 8221	1095	7	8	1978	5	DM	F	36	47
## 8222	1104	7	8	1978	14	DM	F	38	47
## 8223	1183	8	5	1978	2	DM	F	37	47
## 8224	1247	9	3	1978	12	DM	M	38	47
## 8225	1259	9	4	1978	14	DM	M	36	47
## 8226	1277	9	4	1978	2	DM	F	38	47
## 8227	1289	9	4	1978	14	DM	F	36	47
## 8228	1565	1	28	1979	22	DM	M	38	47
## 8229	1580	1	29	1979	18	DM	M	NA	47
## 8230	1620	2	24	1979	22	DM	M	36	47
## 8231	1636	2	24	1979	12	DM	M	36	47

## 8232	1725	4	28	1979	11	DM	M	39	47
## 8233	1788	5	29	1979	22	DM	F	37	47
## 8234	1805	5	29	1979	9	DM	F	37	47
## 8235	1810	5	29	1979	22	DS	F	45	47
## 8236	1991	8	22	1979	12	DM	M	35	47
## 8237	2017	9	22	1979	17	DM	M	37	47
## 8238	2082	10	24	1979	8	DO	F	33	47
## 8239	2130	10	25	1979	13	DM	M	36	47
## 8240	2131	10	25	1979	2	DM	F	37	47
## 8241	2286	1	15	1980	11	DM	M	38	47
## 8242	2298	1	15	1980	17	DM	M	35	47
## 8243	2354	1	16	1980	14	DM	M	37	47
## 8244	2417	2	24	1980	17	DM	M	35	47
## 8245	2428	2	24	1980	8	DO	F	33	47
## 8246	2434	2	24	1980	12	DM	M	35	47
## 8247	2476	2	25	1980	9	DM	M	36	47
## 8248	2487	2	25	1980	13	DM	M	36	47
## 8249	2505	2	25	1980	5	DM	M	37	47
## 8250	2563	3	9	1980	8	DO	F	NA	47
## 8251	2582	3	9	1980	22	DM	M	NA	47
## 8252	2662	3	9	1980	2	DM	M	NA	47
## 8253	2668	3	9	1980	24	DM	M	NA	47
## 8254	2708	3	9	1980	13	DM	M	NA	47
## 8255	2750	3	21	1980	9	DM	M	NA	47
## 8256	2791	3	22	1980	18	DM	M	NA	47
## 8257	2991	5	18	1980	13	DM	M	36	47
## 8258	3135	7	21	1980	18	DM	M	37	47
## 8259	3147	7	21	1980	8	DO	F	36	47
## 8260	3149	7	21	1980	17	DO	F	35	47
## 8261	3305	9	8	1980	1	DM	F	NA	47
## 8262	3322	9	8	1980	14	DM	M	36	47
## 8263	3375	10	12	1980	6	DM	M	37	47
## 8264	3401	10	12	1980	14	DM	M	36	47
## 8265	3427	11	8	1980	17	DO	F	36	47
## 8266	3474	11	9	1980	9	DO	M	35	47
## 8267	3483	11	9	1980	14	DM	M	36	47
## 8268	3489	11	9	1980	15	DM	M	35	47
## 8269	3494	11	9	1980	17	DM	M	38	47
## 8270	3518	11	9	1980	14	DM	M	35	47
## 8271	3532	11	9	1980	5	DM	F	36	47
## 8272	3536	11	9	1980	18	DM	M	36	47
## 8273	3566	12	15	1980	2	DM	M	34	47
## 8274	3572	12	15	1980	14	DM	F	35	47
## 8275	3604	12	16	1980	12	DM	M	36	47
## 8276	3646	12	16	1980	23	DM	F	36	47
## 8277	3738	1	12	1981	2	DM	M	35	47
## 8278	3751	1	12	1981	6	DM	F	36	47
## 8279	3761	1	12	1981	9	DM	F	35	47
## 8280	3771	1	12	1981	12	DM	F	37	47
## 8281	3782	1	12	1981	5	DM	F	34	47
## 8282	3809	1	31	1981	11	DM	M	38	47
## 8283	3853	1	31	1981	24	DM	F	36	47
## 8284	3856	1	31	1981	13	DS	F	45	47
## 8285	3883	2	1	1981	5	DM	M	36	47

## 8286	3885	2	1	1981	2	DO	M	35	47
## 8287	3910	3	8	1981	13	DM	M	NA	47
## 8288	3955	3	9	1981	1	DM	F	36	47
## 8289	4023	4	5	1981	1	DO	F	39	47
## 8290	4026	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 8291	4035	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 8292	4045	4	5	1981	5	DM	F	NA	47
## 8293	4050	4	5	1981	14	DM	F	NA	47
## 8294	4068	4	5	1981	5	DM	M	NA	47
## 8295	4101	4	5	1981	9	DO	F	NA	47
## 8296	4102	4	5	1981	12	DM	F	NA	47
## 8297	4115	4	5	1981	12	DO	M	NA	47
## 8298	4120	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 8299	4140	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 8300	4251	4	6	1981	2	DM	F	NA	47
## 8301	4255	4	6	1981	6	DM	M	NA	47
## 8302	4298	4	6	1981	13	DM	F	NA	47
## 8303	4402	5	3	1981	17	DO	F	34	47
## 8304	4425	5	4	1981	15	DM	F	34	47
## 8305	4443	5	4	1981	15	DM	M	37	47
## 8306	4456	5	4	1981	14	DM	F	36	47
## 8307	4507	6	4	1981	9	DO	M	36	47
## 8308	4593	6	5	1981	13	DM	F	37	47
## 8309	4613	7	7	1981	17	DM	F	34	47
## 8310	4617	7	7	1981	12	DM	F	37	47
## 8311	4672	7	8	1981	18	DM	F	35	47
## 8312	4684	7	8	1981	9	DM	M	37	47
## 8313	4701	7	30	1981	14	DM	M	34	47
## 8314	4765	8	30	1981	17	DM	F	37	47
## 8315	4779	8	30	1981	24	DM	M	37	47
## 8316	4795	8	31	1981	4	DM	F	36	47
## 8317	4814	9	29	1981	24	DM	M	38	47
## 8318	4825	9	29	1981	20	DM	M	38	47
## 8319	4842	9	30	1981	11	DM	M	37	47
## 8320	4877	10	24	1981	24	DM	F	36	47
## 8321	4951	10	26	1981	9	DM	M	37	47
## 8322	5035	11	23	1981	14	DM	M	36	47
## 8323	5045	11	23	1981	9	DM	F	36	47
## 8324	5047	11	23	1981	6	DM	F	36	47
## 8325	5156	12	31	1981	11	DM	F	37	47
## 8326	5198	1	1	1982	5	DM	M	37	47
## 8327	5367	2	22	1982	12	DM	M	37	47
## 8328	5405	2	23	1982	4	DM	M	36	47
## 8329	5497	2	24	1982	1	DM	M	36	47
## 8330	5555	3	29	1982	24	DM	M	35	47
## 8331	5733	4	28	1982	12	DM	M	36	47
## 8332	5762	4	28	1982	13	DM	M	36	47
## 8333	5997	6	28	1982	8	DO	F	NA	47
## 8334	6130	6	29	1982	17	DM	M	NA	47
## 8335	6336	8	15	1982	20	DO	F	35	47
## 8336	6376	8	15	1982	12	DM	M	35	47
## 8337	6406	8	15	1982	11	DM	M	34	47
## 8338	6469	8	16	1982	1	DM	M	36	47
## 8339	6481	8	16	1982	4	DM	M	37	47

## 8340	6512	8	16	1982	1	DM	M	37	47
## 8341	6542	9	18	1982	4	DM	M	46	47
## 8342	6592	9	18	1982	2	DO	M	34	47
## 8343	6595	9	18	1982	14	DM	F	36	47
## 8344	6610	9	19	1982	22	DM	M	37	47
## 8345	6657	10	23	1982	17	DM	M	38	47
## 8346	6665	10	23	1982	13	DM	M	38	47
## 8347	6674	10	23	1982	21	DM	M	36	47
## 8348	6715	10	23	1982	8	DM	M	37	47
## 8349	6723	10	23	1982	23	DM	M	36	47
## 8350	6748	10	23	1982	12	DM	F	34	47
## 8351	6814	10	24	1982	6	DO	F	36	47
## 8352	6815	10	24	1982	14	DM	M	35	47
## 8353	6927	10	24	1982	11	DM	M	37	47
## 8354	6970	11	21	1982	20	DO	F	34	47
## 8355	6984	11	21	1982	24	DM	M	36	47
## 8356	7004	11	21	1982	13	DM	M	34	47
## 8357	7006	11	21	1982	13	DM	M	37	47
## 8358	7051	11	22	1982	9	DO	M	35	47
## 8359	7226	1	12	1983	13	DM	M	36	47
## 8360	7282	1	13	1983	6	DO	F	36	47
## 8361	7299	1	13	1983	3	DM	M	37	47
## 8362	7348	2	26	1983	18	DO	F	36	47
## 8363	7391	2	27	1983	5	DM	F	36	47
## 8364	7407	2	27	1983	2	DO	F	37	47
## 8365	7429	2	27	1983	13	DM	M	37	47
## 8366	7458	2	27	1983	22	DM	M	34	47
## 8367	7521	3	14	1983	24	DM	F	36	47
## 8368	7555	3	15	1983	9	DO	F	33	47
## 8369	7565	3	15	1983	6	DO	M	34	47
## 8370	7612	3	15	1983	4	DM	M	37	47
## 8371	7669	4	16	1983	12	DM	F	38	47
## 8372	7792	4	17	1983	11	DM	M	37	47
## 8373	7797	5	14	1983	18	DM	F	36	47
## 8374	7861	5	14	1983	14	DM	F	37	47
## 8375	7917	5	15	1983	1	DM	F	35	47
## 8376	7961	6	17	1983	18	DM	M	36	47
## 8377	7973	6	17	1983	12	DM	M	36	47
## 8378	7987	6	17	1983	22	DM	M	36	47
## 8379	8015	6	18	1983	1	DO	F	36	47
## 8380	8058	7	16	1983	18	DM	M	35	47
## 8381	8069	7	16	1983	20	DO	M	34	47
## 8382	8073	7	16	1983	14	DM	M	32	47
## 8383	8082	7	16	1983	20	DO	F	36	47
## 8384	8133	7	17	1983	11	DM	M	37	47
## 8385	8136	7	17	1983	5	DM	F	36	47
## 8386	8189	8	15	1983	20	DM	M	36	47
## 8387	8505	10	16	1983	12	DO	M	36	47
## 8388	8507	10	16	1983	5	DM	M	37	47
## 8389	8577	11	12	1983	12	DO	F	37	47
## 8390	8592	11	12	1983	12	DO	F	34	47
## 8391	8662	11	13	1983	8	DO	M	36	47
## 8392	8714	12	8	1983	12	DO	M	35	47
## 8393	8766	12	9	1983	1	DO	F	36	47

## 8394	8891	2	5	1984	5	DM	M	37	47
## 8395	8928	3	12	1984	14	DM	M	35	47
## 8396	8939	3	12	1984	24	DM	F	37	47
## 8397	8983	4	9	1984	17	DM	M	37	47
## 8398	9028	4	10	1984	1	DM	M	37	47
## 8399	9059	5	12	1984	18	DM	F	35	47
## 8400	9060	5	12	1984	20	DM	F	37	47
## 8401	9090	5	12	1984	12	DM	M	36	47
## 8402	9099	5	12	1984	24	DM	F	37	47
## 8403	9121	5	13	1984	1	DM	F	35	47
## 8404	9134	5	13	1984	6	DM	M	37	47
## 8405	9140	5	13	1984	6	DM	F	36	47
## 8406	9160	5	13	1984	11	DM	M	37	47
## 8407	9167	5	13	1984	9	DM	M	37	47
## 8408	9190	5	13	1984	9	DM	F	36	47
## 8409	9290	7	3	1984	17	DM	M	36	47
## 8410	9394	7	31	1984	18	DM	M	33	47
## 8411	9537	9	29	1984	20	DO	M	32	47
## 8412	9588	9	30	1984	1	DO	M	36	47
## 8413	9608	9	30	1984	1	DM	M	34	47
## 8414	9618	10	20	1984	22	DM	F	36	47
## 8415	9622	10	20	1984	22	DM	M	37	47
## 8416	9658	10	20	1984	18	DM	M	35	47
## 8417	9735	12	30	1984	16	DM	M	33	47
## 8418	9878	1	20	1985	5	DM	M	35	47
## 8419	9957	2	16	1985	12	DO	F	36	47
## 8420	9969	2	16	1985	6	DO	M	34	47
## 8421	10050	3	16	1985	12	DM	M	36	47
## 8422	10070	3	16	1985	6	DO	M	36	47
## 8423	10073	3	16	1985	14	DM	M	35	47
## 8424	10137	4	20	1985	17	DM	M	36	47
## 8425	10144	4	20	1985	6	DM	F	37	47
## 8426	10149	4	20	1985	14	DM	F	34	47
## 8427	10178	4	20	1985	14	DM	M	37	47
## 8428	10202	4	20	1985	18	DM	M	36	47
## 8429	10204	4	20	1985	22	DM	M	37	47
## 8430	10206	4	20	1985	19	DM	M	37	47
## 8431	10224	4	20	1985	14	DM	F	36	47
## 8432	10265	4	21	1985	4	DM	F	37	47
## 8433	10274	4	21	1985	1	DM	M	38	47
## 8434	10339	4	21	1985	1	DM	M	36	47
## 8435	10345	4	21	1985	4	DM	M	36	47
## 8436	10355	4	21	1985	9	DM	F	37	47
## 8437	10413	5	24	1985	4	DO	M	34	47
## 8438	10445	5	24	1985	2	DO	M	35	47
## 8439	10470	6	15	1985	18	DM	M	33	47
## 8440	10504	6	16	1985	11	DM	M	35	47
## 8441	10523	6	16	1985	3	DM	F	36	47
## 8442	10527	6	16	1985	11	DM	M	35	47
## 8443	10558	7	23	1985	12	DM	F	36	47
## 8444	10599	7	24	1985	2	DO	F	38	47
## 8445	10688	8	20	1985	13	DO	M	38	47
## 8446	10722	8	20	1985	9	DM	M	35	47
## 8447	10815	9	22	1985	5	DO	M	36	47

## 8448	10876	10	12	1985	14	DM	M	36	47
## 8449	10895	10	13	1985	3	DM	F	36	47
## 8450	10943	10	13	1985	1	DM	M	38	47
## 8451	11035	11	17	1985	9	DM	M	38	47
## 8452	11076	11	17	1985	1	DM	M	37	47
## 8453	11099	12	7	1985	14	DM	M	33	47
## 8454	11150	12	8	1985	2	DM	M	37	47
## 8455	11163	12	8	1985	8	DO	M	36	47
## 8456	11171	12	8	1985	11	DO	F	37	47
## 8457	11226	12	8	1985	1	DM	M	38	47
## 8458	11248	3	8	1986	20	DM	M	37	47
## 8459	11297	3	9	1986	13	DM	M	38	47
## 8460	11335	3	9	1986	9	DM	M	36	47
## 8461	11363	4	12	1986	22	DM	M	35	47
## 8462	11379	4	13	1986	9	DM	M	37	47
## 8463	11532	5	11	1986	9	DM	F	37	47
## 8464	11539	5	11	1986	13	DM	M	36	47
## 8465	11584	6	5	1986	2	DM	M	37	47
## 8466	11595	6	5	1986	2	DM	M	37	47
## 8467	11596	6	5	1986	4	DM	M	37	47
## 8468	11684	7	4	1986	2	DM	M	37	47
## 8469	11729	7	4	1986	9	DM	M	35	47
## 8470	11739	8	9	1986	12	DM	F	34	47
## 8471	11755	8	9	1986	14	DM	F	37	47
## 8472	11798	8	10	1986	9	DM	M	36	47
## 8473	11880	9	7	1986	9	DM	M	35	47
## 8474	11884	9	7	1986	4	DM	M	35	47
## 8475	11910	10	4	1986	12	DM	F	35	47
## 8476	12031	11	16	1986	5	DM	F	36	47
## 8477	12032	11	16	1986	1	DM	F	36	47
## 8478	12038	11	16	1986	11	DM	F	38	47
## 8479	12069	11	16	1986	4	DM	M	35	47
## 8480	12160	12	15	1986	13	DM	M	35	47
## 8481	12168	12	15	1986	4	DM	M	36	47
## 8482	12199	1	31	1987	20	DO	F	33	47
## 8483	12252	2	1	1987	5	DM	F	34	47
## 8484	12285	2	1	1987	11	DM	M	36	47
## 8485	12351	3	1	1987	17	DM	M	35	47
## 8486	12389	3	2	1987	2	DM	M	35	47
## 8487	12457	3	2	1987	9	DM	M	36	47
## 8488	12491	4	4	1987	16	DO	F	34	47
## 8489	12494	4	4	1987	18	DM	M	37	47
## 8490	12496	4	4	1987	20	DM	M	34	47
## 8491	12512	4	4	1987	6	DO	F	36	47
## 8492	12519	4	4	1987	18	DM	F	36	47
## 8493	12718	4	26	1987	9	DM	M	36	47
## 8494	12725	4	26	1987	4	DM	F	35	47
## 8495	12732	4	26	1987	11	DM	M	36	47
## 8496	12754	5	28	1987	17	DM	M	35	47
## 8497	12771	5	28	1987	18	DM	M	36	47
## 8498	12797	5	28	1987	11	DM	M	35	47
## 8499	12801	5	28	1987	9	DM	M	35	47
## 8500	12815	5	28	1987	9	DM	M	36	47
## 8501	12844	5	28	1987	8	DM	M	36	47

## 8502	12849	5	28	1987	20	DM	M	35	47
## 8503	12866	5	28	1987	8	DM	F	35	47
## 8504	12937	6	30	1987	20	DM	M	35	47
## 8505	12966	7	1	1987	2	DM	M	34	47
## 8506	13013	7	1	1987	11	DM	M	36	47
## 8507	13033	7	1	1987	9	DM	F	35	47
## 8508	13172	7	26	1987	8	DM	M	NA	47
## 8509	13204	8	25	1987	18	DM	M	37	47
## 8510	13244	8	25	1987	24	DM	F	36	47
## 8511	13374	9	26	1987	22	DM	F	37	47
## 8512	13408	9	26	1987	22	DM	M	37	47
## 8513	13427	9	27	1987	1	DM	M	38	47
## 8514	13532	10	24	1987	6	DO	F	35	47
## 8515	13584	10	25	1987	9	DO	F	35	47
## 8516	13634	10	25	1987	8	DM	M	36	47
## 8517	13779	11	22	1987	9	DM	M	37	47
## 8518	13789	11	22	1987	8	DM	M	37	47
## 8519	13921	1	24	1988	9	DO	F	34	47
## 8520	13935	1	24	1988	2	DM	M	34	47
## 8521	13956	1	24	1988	8	DM	M	34	47
## 8522	14192	3	20	1988	22	DM	M	37	47
## 8523	14332	3	21	1988	13	DM	M	38	47
## 8524	14333	3	21	1988	11	DM	F	36	47
## 8525	14394	4	18	1988	8	DM	M	37	47
## 8526	14463	5	14	1988	22	DM	M	35	47
## 8527	14504	5	15	1988	11	DM	M	39	47
## 8528	14534	5	15	1988	9	DM	M	37	47
## 8529	14553	6	11	1988	1	DM	M	37	47
## 8530	14735	7	15	1988	8	DM	M	37	47
## 8531	14806	8	10	1988	9	DM	F	36	47
## 8532	14876	9	11	1988	22	DM	M	37	47
## 8533	14911	9	12	1988	9	DM	M	37	47
## 8534	14926	9	12	1988	14	DM	M	37	47
## 8535	14932	9	12	1988	11	DM	F	37	47
## 8536	14991	10	9	1988	8	DM	F	36	47
## 8537	15004	10	9	1988	8	DM	M	37	47
## 8538	15012	10	9	1988	8	DM	F	36	47
## 8539	15068	11	5	1988	6	DM	M	36	47
## 8540	15101	11	6	1988	9	DM	F	36	47
## 8541	15270	12	14	1988	14	DM	M	36	47
## 8542	15365	1	10	1989	1	DO	M	32	47
## 8543	15433	1	11	1989	8	DM	M	37	47
## 8544	15471	1	11	1989	14	DM	F	37	47
## 8545	15542	2	4	1989	12	DM	M	37	47
## 8546	15580	2	5	1989	8	DM	M	36	47
## 8547	15609	2	5	1989	8	DM	M	36	47
## 8548	15630	2	5	1989	11	DM	M	36	47
## 8549	15635	2	5	1989	14	DM	M	36	47
## 8550	15657	2	5	1989	9	DM	M	36	47
## 8551	15677	3	11	1989	14	DM	M	37	47
## 8552	15771	3	13	1989	11	DM	F	37	47
## 8553	15820	3	14	1989	14	DM	F	37	47
## 8554	15823	3	14	1989	8	DM	M	36	47
## 8555	15880	4	1	1989	11	DM	M	37	47

## 8556	15998	5	9	1989	22	DM	F	37	47
## 8557	16024	5	10	1989	12	DM	M	37	47
## 8558	16037	5	10	1989	17	DO	F	37	47
## 8559	16077	5	11	1989	8	DM	M	37	47
## 8560	16143	6	3	1989	12	DM	M	37	47
## 8561	16196	6	4	1989	8	DM	M	37	47
## 8562	16220	7	3	1989	17	DO	F	NA	47
## 8563	16254	7	3	1989	1	DO	F	37	47
## 8564	16322	7	4	1989	11	DM	M	NA	47
## 8565	16349	7	29	1989	1	DO	F	39	47
## 8566	16389	7	30	1989	4	DM	M	36	47
## 8567	16394	7	30	1989	4	DM	M	38	47
## 8568	16395	7	30	1989	14	DM	M	37	47
## 8569	16396	7	30	1989	14	DM	F	37	47
## 8570	16480	9	4	1989	4	DM	M	36	47
## 8571	16497	10	7	1989	8	DM	M	37	47
## 8572	16500	10	7	1989	8	DM	M	37	47
## 8573	16518	10	7	1989	11	DM	F	37	47
## 8574	16532	10	7	1989	3	SH	F	29	47
## 8575	16584	10	8	1989	4	DM	M	37	47
## 8576	16686	11	5	1989	4	DM	F	37	47
## 8577	16738	12	4	1989	22	DM	M	37	47
## 8578	16740	12	4	1989	12	DO	F	37	47
## 8579	16763	12	4	1989	17	DO	F	36	47
## 8580	16819	12	5	1989	11	SF	F	26	47
## 8581	16824	12	5	1989	8	DM	F	37	47
## 8582	16840	12	5	1989	8	DM	M	37	47
## 8583	16844	12	5	1989	8	DM	F	37	47
## 8584	16869	12	5	1989	11	DM	M	37	47
## 8585	16871	12	5	1989	14	DO	F	36	47
## 8586	16899	1	6	1990	17	DO	M	36	47
## 8587	16957	1	7	1990	8	DM	M	37	47
## 8588	17083	1	30	1990	8	DM	F	37	47
## 8589	17105	1	30	1990	9	DM	M	37	47
## 8590	17202	2	25	1990	11	DM	M	37	47
## 8591	17207	2	25	1990	9	DM	M	36	47
## 8592	17224	2	25	1990	4	DM	F	37	47
## 8593	17268	3	29	1990	1	DO	M	36	47
## 8594	17337	3	30	1990	9	DM	M	37	47
## 8595	17436	4	26	1990	11	SF	M	21	47
## 8596	17453	4	26	1990	4	DM	M	37	47
## 8597	17476	4	26	1990	4	DM	F	37	47
## 8598	17519	5	24	1990	11	DO	F	36	47
## 8599	17526	5	24	1990	9	DM	M	36	47
## 8600	17595	6	21	1990	12	DO	M	36	47
## 8601	17694	7	22	1990	9	DO	M	34	47
## 8602	17768	8	16	1990	17	DO	M	37	47
## 8603	17777	8	17	1990	9	DO	M	36	47
## 8604	17799	8	17	1990	9	DM	M	36	47
## 8605	17800	8	17	1990	9	DM	M	37	47
## 8606	17801	8	17	1990	8	DM	M	37	47
## 8607	17803	8	17	1990	8	DM	F	36	47
## 8608	17867	9	25	1990	9	DM	M	NA	47
## 8609	17921	10	16	1990	2	DO	F	36	47

## 8610	17925	10	16	1990	17	DM	M	37	47
## 8611	17936	10	16	1990	9	DM	M	37	47
## 8612	17973	11	10	1990	2	DM	F	37	47
## 8613	18069	12	15	1990	12	DO	F	36	47
## 8614	18076	12	15	1990	1	DM	M	37	47
## 8615	18148	12	16	1990	9	DM	M	37	47
## 8616	18213	1	11	1991	12	DO	F	36	47
## 8617	18263	1	12	1991	9	DM	M	37	47
## 8618	18290	1	12	1991	9	DM	M	37	47
## 8619	18355	2	16	1991	17	DO	F	36	47
## 8620	18416	2	17	1991	14	DM	M	37	47
## 8621	18431	2	17	1991	3	DM	M	38	47
## 8622	18432	2	17	1991	4	DM	F	36	47
## 8623	18438	2	17	1991	9	DM	F	36	47
## 8624	18453	3	13	1991	1	DM	M	37	47
## 8625	18460	3	13	1991	2	DO	F	35	47
## 8626	18470	3	13	1991	2	DO	F	36	47
## 8627	18479	3	13	1991	12	DM	F	37	47
## 8628	18487	3	13	1991	12	DM	M	36	47
## 8629	18518	3	14	1991	14	DM	M	37	47
## 8630	18522	3	14	1991	8	DM	M	37	47
## 8631	18530	3	14	1991	8	DM	M	38	47
## 8632	18531	3	14	1991	14	DM	M	35	47
## 8633	18568	4	19	1991	17	DO	F	37	47
## 8634	18704	5	14	1991	14	DM	M	36	47
## 8635	18807	6	14	1991	11	DM	F	35	47
## 8636	18890	7	13	1991	4	DM	M	37	47
## 8637	18949	8	7	1991	22	DM	M	37	47
## 8638	19064	9	10	1991	11	DM	F	36	47
## 8639	19162	10	11	1991	4	DM	M	38	47
## 8640	19345	11	15	1991	14	DM	M	36	47
## 8641	19353	11	15	1991	4	DM	M	37	47
## 8642	19371	12	7	1991	12	DM	M	35	47
## 8643	19457	12	7	1991	1	DO	F	35	47
## 8644	19461	12	8	1991	3	SO	F	25	47
## 8645	19511	12	8	1991	8	DO	F	35	47
## 8646	19552	1	8	1992	2	DO	M	35	47
## 8647	19561	1	8	1992	17	DM	M	35	47
## 8648	19607	1	9	1992	8	DO	F	31	47
## 8649	19660	2	6	1992	1	DO	M	36	47
## 8650	19693	2	7	1992	9	DM	M	38	47
## 8651	19717	2	7	1992	4	DM	M	37	47
## 8652	19748	2	8	1992	13	DO	M	35	47
## 8653	19796	3	7	1992	17	DM	M	35	47
## 8654	19806	3	7	1992	2	DM	M	36	47
## 8655	19822	3	7	1992	1	DO	F	35	47
## 8656	19883	4	4	1992	1	DM	M	37	47
## 8657	19904	4	5	1992	4	DM	M	36	47
## 8658	19980	5	3	1992	11	DM	M	36	47
## 8659	20004	5	3	1992	9	DM	M	37	47
## 8660	20050	5	31	1992	4	DM	F	38	47
## 8661	20065	5	31	1992	14	DM	F	36	47
## 8662	20071	5	31	1992	9	DM	M	35	47
## 8663	20161	7	4	1992	8	DM	F	38	47

## 8664	20177	7	30	1992	17	DM	M	36	47
## 8665	20373	9	27	1992	4	DM	M	37	47
## 8666	20482	10	19	1992	4	DM	M	37	47
## 8667	20485	10	19	1992	11	DM	M	37	47
## 8668	20610	1	25	1993	11	DM	M	37	47
## 8669	20667	2	26	1993	6	DO	M	35	47
## 8670	20672	2	26	1993	14	DM	M	34	47
## 8671	20685	2	26	1993	9	DM	F	34	47
## 8672	20694	3	17	1993	1	DM	M	36	47
## 8673	20699	3	17	1993	1	DM	F	36	47
## 8674	20714	3	17	1993	12	DM	M	35	47
## 8675	20717	3	17	1993	17	DM	F	NA	47
## 8676	20754	3	18	1993	9	DM	M	37	47
## 8677	20765	3	18	1993	11	DM	M	35	47
## 8678	20833	4	24	1993	9	DM	F	37	47
## 8679	20857	5	22	1993	12	DM	F	35	47
## 8680	20864	5	23	1993	9	DM	M	36	47
## 8681	20873	5	23	1993	11	DM	F	37	47
## 8682	20890	5	23	1993	4	DM	M	37	47
## 8683	20896	6	18	1993	1	DM	M	36	47
## 8684	20985	7	14	1993	17	DM	M	37	47
## 8685	20991	7	14	1993	18	SF	M	25	47
## 8686	21003	7	15	1993	9	DM	M	36	47
## 8687	21048	8	19	1993	17	DM	M	35	47
## 8688	21131	9	17	1993	8	DO	M	38	47
## 8689	21186	10	16	1993	4	DM	M	37	47
## 8690	21237	11	13	1993	1	DM	M	38	47
## 8691	21281	12	14	1993	17	DM	M	36	47
## 8692	21338	2	1	1994	1	DM	M	39	47
## 8693	21349	2	2	1994	17	DM	M	37	47
## 8694	21356	2	2	1994	8	DM	M	37	47
## 8695	21372	2	3	1994	14	DM	M	37	47
## 8696	21387	2	20	1994	17	DM	F	36	47
## 8697	21448	3	11	1994	2	DM	M	36	47
## 8698	21467	3	12	1994	14	DM	M	36	47
## 8699	21472	3	12	1994	4	DM	F	37	47
## 8700	21484	4	10	1994	22	DM	M	39	47
## 8701	21538	4	11	1994	14	DM	M	36	47
## 8702	21602	5	19	1994	9	DM	M	38	47
## 8703	21667	7	8	1994	1	DM	M	36	47
## 8704	21706	7	9	1994	9	DM	M	37	47
## 8705	21725	8	17	1994	1	DM	F	36	47
## 8706	21815	10	12	1994	12	DM	M	37	47
## 8707	21901	11	1	1994	2	DO	M	36	47
## 8708	21915	11	2	1994	14	DM	M	37	47
## 8709	21931	11	2	1994	11	DM	F	37	47
## 8710	21937	12	4	1994	12	DO	M	38	47
## 8711	21979	12	5	1994	5	DM	M	38	47
## 8712	21994	1	11	1995	12	DO	M	36	47
## 8713	22015	1	12	1995	14	DM	M	38	47
## 8714	22016	1	12	1995	11	DM	M	38	47
## 8715	22027	1	12	1995	13	DM	M	36	47
## 8716	22038	1	13	1995	8	DM	M	36	47
## 8717	22093	2	5	1995	9	DM	M	36	47

## 8718	22094	2	5	1995	4	DM	M	36	47
## 8719	22114	3	4	1995	17	DM	F	38	47
## 8720	22118	3	4	1995	17	DM	M	37	47
## 8721	22152	3	5	1995	11	DM	M	38	47
## 8722	22223	4	2	1995	11	DM	F	35	47
## 8723	22230	4	29	1995	1	DM	M	36	47
## 8724	22271	4	30	1995	4	DM	F	48	47
## 8725	22279	4	30	1995	11	DM	M	36	47
## 8726	22296	6	7	1995	12	DM	F	37	47
## 8727	22307	6	7	1995	22	DM	M	37	47
## 8728	22353	6	8	1995	9	DM	M	37	47
## 8729	22421	6	28	1995	9	DM	M	36	47
## 8730	22432	6	28	1995	11	DM	M	36	47
## 8731	22493	7	21	1995	14	DM	F	34	47
## 8732	22624	8	27	1995	9	DM	M	37	47
## 8733	22660	8	27	1995	11	DM	M	36	47
## 8734	22702	9	23	1995	1	DO	M	33	47
## 8735	22794	9	24	1995	8	DM	M	36	47
## 8736	22818	9	24	1995	11	DM	M	33	47
## 8737	22932	10	29	1995	4	DM	M	36	47
## 8738	22984	10	29	1995	14	DM	M	37	47
## 8739	22992	12	2	1995	12	DM	F	36	47
## 8740	23041	12	2	1995	2	DM	M	36	47
## 8741	23078	12	3	1995	15	DM	M	39	47
## 8742	23156	12	21	1995	2	DM	M	37	47
## 8743	23182	12	22	1995	9	DO	M	37	47
## 8744	23220	1	27	1996	2	DM	F	36	47
## 8745	23259	1	27	1996	12	DM	M	39	47
## 8746	23335	1	28	1996	8	DO	M	39	47
## 8747	23364	2	24	1996	1	DO	M	35	47
## 8748	23391	2	24	1996	1	DO	M	35	47
## 8749	23403	2	24	1996	2	DM	M	35	47
## 8750	23417	2	25	1996	9	DO	F	38	47
## 8751	23454	2	25	1996	4	DM	F	37	47
## 8752	23476	2	25	1996	9	DM	F	37	47
## 8753	23488	2	25	1996	15	DM	F	35	47
## 8754	23631	3	24	1996	14	DM	F	38	47
## 8755	23645	4	14	1996	2	DM	F	37	47
## 8756	23779	4	15	1996	4	DM	F	37	47
## 8757	23841	4	15	1996	4	DM	M	35	47
## 8758	23845	4	15	1996	13	DM	F	37	47
## 8759	23929	5	23	1996	2	DM	F	35	47
## 8760	23936	5	23	1996	2	DM	M	37	47
## 8761	23952	5	24	1996	14	DM	F	37	47
## 8762	23960	5	24	1996	8	DO	F	34	47
## 8763	23970	5	24	1996	4	DM	M	36	47
## 8764	23975	5	24	1996	6	DO	M	35	47
## 8765	23981	5	24	1996	8	DO	M	37	47
## 8766	23983	5	24	1996	4	DM	M	37	47
## 8767	23985	5	24	1996	9	DM	M	36	47
## 8768	24079	6	13	1996	1	DO	M	34	47
## 8769	24115	6	14	1996	4	DM	M	38	47
## 8770	24127	6	14	1996	8	DO	M	37	47
## 8771	24193	7	20	1996	17	DM	M	36	47

## 8772	24256	7	21	1996	4	DM	M	37	47
## 8773	24292	8	14	1996	2	DM	F	35	47
## 8774	24366	8	15	1996	9	DM	M	36	47
## 8775	24373	8	15	1996	9	DM	M	36	47
## 8776	24400	9	21	1996	12	DM	M	37	47
## 8777	24491	9	22	1996	14	DM	M	36	47
## 8778	24528	9	22	1996	11	DM	M	36	47
## 8779	24632	10	13	1996	14	DM	M	37	47
## 8780	24640	10	13	1996	9	DM	M	36	47
## 8781	24651	10	13	1996	4	DM	M	36	47
## 8782	24688	11	16	1996	17	DM	M	38	47
## 8783	24696	11	16	1996	22	DM	F	37	47
## 8784	24709	11	16	1996	12	DM	F	37	47
## 8785	24723	11	17	1996	14	DM	M	35	47
## 8786	24767	11	17	1996	14	DM	F	36	47
## 8787	24799	12	18	1996	12	DM	F	37	47
## 8788	24807	12	18	1996	22	DM	F	35	47
## 8789	24844	12	18	1996	2	DM	M	37	47
## 8790	24859	12	18	1996	12	DM	M	38	47
## 8791	24928	2	8	1997	12	DM	M	39	47
## 8792	24934	2	8	1997	1	DO	F	36	47
## 8793	24942	2	8	1997	1	DO	M	37	47
## 8794	25010	2	8	1997	1	DO	F	35	47
## 8795	25051	2	9	1997	14	DM	M	37	47
## 8796	25054	2	9	1997	9	DM	M	35	47
## 8797	25079	2	9	1997	14	DM	M	36	47
## 8798	25095	2	9	1997	3	DM	M	35	47
## 8799	25098	2	9	1997	4	DM	F	36	47
## 8800	25118	2	9	1997	9	DM	M	36	47
## 8801	25121	2	9	1997	16	DM	M	34	47
## 8802	25131	2	9	1997	4	DM	M	36	47
## 8803	25132	2	9	1997	11	DM	M	37	47
## 8804	25204	3	15	1997	17	DM	M	37	47
## 8805	25240	3	15	1997	17	DM	M	36	47
## 8806	25295	3	16	1997	14	DM	M	36	47
## 8807	25345	3	16	1997	11	DO	M	36	47
## 8808	25350	3	16	1997	16	DM	F	35	47
## 8809	25358	3	16	1997	14	DM	M	36	47
## 8810	25382	3	16	1997	16	DM	M	34	47
## 8811	25680	4	13	1997	14	DM	M	37	47
## 8812	25718	5	10	1997	17	DM	M	37	47
## 8813	25804	5	10	1997	1	DO	F	33	47
## 8814	25813	5	10	1997	2	DO	M	34	47
## 8815	25853	5	11	1997	14	DM	F	37	47
## 8816	25893	5	11	1997	3	PB	F	27	47
## 8817	26033	6	9	1997	1	DO	F	35	47
## 8818	26034	6	9	1997	2	DO	M	36	47
## 8819	26037	6	10	1997	9	DO	M	35	47
## 8820	26079	6	10	1997	17	DM	M	37	47
## 8821	26172	6	11	1997	22	DM	M	35	47
## 8822	26182	6	11	1997	22	DM	M	38	47
## 8823	26234	7	9	1997	22	DM	F	37	47
## 8824	26360	7	9	1997	6	DO	M	37	47
## 8825	26377	7	9	1997	4	DO	F	34	47

## 8826	26413	7	9	1997	9	DM	M	34	47
## 8827	26422	7	9	1997	9	DM	M	36	47
## 8828	26500	7	9	1997	12	DM	M	38	47
## 8829	26561	7	29	1997	2	DO	F	36	47
## 8830	26567	7	29	1997	2	DM	M	37	47
## 8831	26599	7	29	1997	1	DO	F	34	47
## 8832	26650	7	29	1997	12	DM	M	38	47
## 8833	26748	7	30	1997	8	DO	F	38	47
## 8834	26755	7	30	1997	9	DM	M	35	47
## 8835	26760	7	30	1997	3	DO	M	38	47
## 8836	26813	9	27	1997	1	DO	F	33	47
## 8837	26841	9	27	1997	17	DM	M	35	47
## 8838	26844	9	27	1997	1	DO	F	33	47
## 8839	26955	9	28	1997	11	DO	M	35	47
## 8840	27005	10	25	1997	2	DM	M	36	47
## 8841	27027	10	25	1997	17	DM	M	35	47
## 8842	27064	10	26	1997	8	DO	F	34	47
## 8843	27083	10	26	1997	4	DM	M	35	47
## 8844	27101	10	26	1997	14	DM	F	37	47
## 8845	27131	11	22	1997	22	DM	M	36	47
## 8846	27134	11	22	1997	17	DM	M	36	47
## 8847	27138	11	22	1997	9	DO	F	35	47
## 8848	27141	11	22	1997	17	DM	M	36	47
## 8849	27195	11	22	1997	4	DM	M	36	47
## 8850	27251	11	22	1997	12	DM	F	35	47
## 8851	27252	11	22	1997	9	DM	M	36	47
## 8852	27443	1	31	1998	17	DM	M	37	47
## 8853	27502	2	1	1998	14	DM	M	37	47
## 8854	27684	3	29	1998	12	DM	F	35	47
## 8855	27691	3	29	1998	12	DM	M	36	47
## 8856	27721	3	29	1998	17	DM	F	37	47
## 8857	27784	5	2	1998	12	DM	M	36	47
## 8858	27786	5	2	1998	12	DM	M	35	47
## 8859	27791	5	2	1998	17	DM	M	37	47
## 8860	27871	5	28	1998	12	DM	M	34	47
## 8861	27887	5	28	1998	1	DM	F	36	47
## 8862	27950	5	29	1998	8	DM	M	35	47
## 8863	27970	5	29	1998	14	DM	F	35	47
## 8864	28021	6	27	1998	17	DM	M	39	47
## 8865	28062	6	27	1998	21	DM	F	34	47
## 8866	28101	6	28	1998	9	DM	M	37	47
## 8867	28129	6	28	1998	5	DM	F	35	47
## 8868	28224	7	18	1998	17	DM	M	36	47
## 8869	28398	8	22	1998	22	DM	F	36	47
## 8870	28423	8	23	1998	4	DM	F	35	47
## 8871	28444	8	23	1998	8	DO	M	34	47
## 8872	28550	9	20	1998	2	DM	M	37	47
## 8873	28673	10	24	1998	12	DM	F	34	47
## 8874	28683	10	24	1998	17	DM	M	36	47
## 8875	28723	10	24	1998	22	DM	F	34	47
## 8876	28747	10	25	1998	4	DM	M	37	47
## 8877	28763	10	25	1998	8	DO	F	36	47
## 8878	28817	11	21	1998	12	DM	M	36	47
## 8879	28848	11	21	1998	21	DM	M	36	47

## 8880	28905	11	22	1998	11	DM	F	36	47
## 8881	28921	12	22	1998	2	DM	M	36	47
## 8882	28982	12	23	1998	4	DM	M	36	47
## 8883	28993	12	23	1998	11	DM	M	36	47
## 8884	29037	1	16	1999	2	DM	M	37	47
## 8885	29160	2	20	1999	1	DM	M	36	47
## 8886	29176	2	20	1999	12	DM	M	37	47
## 8887	29202	2	20	1999	17	DM	M	37	47
## 8888	29209	2	20	1999	17	DM	F	36	47
## 8889	29221	2	20	1999	21	DM	M	36	47
## 8890	29233	2	21	1999	3	PB	M	27	47
## 8891	29260	2	21	1999	11	DM	F	34	47
## 8892	29266	2	21	1999	9	DM	F	35	47
## 8893	29269	2	21	1999	8	DO	M	34	47
## 8894	29293	2	21	1999	5	DM	M	37	47
## 8895	29329	3	14	1999	12	DM	M	36	47
## 8896	29359	3	14	1999	22	DM	F	36	47
## 8897	29361	3	14	1999	22	DM	F	34	47
## 8898	29376	3	15	1999	4	DM	F	36	47
## 8899	29411	3	15	1999	14	DM	F	36	47
## 8900	29417	3	15	1999	5	DM	M	34	47
## 8901	29438	4	17	1999	2	DO	F	34	47
## 8902	29441	4	17	1999	12	DM	M	37	47
## 8903	29469	4	17	1999	17	DM	M	37	47
## 8904	29486	4	17	1999	22	DM	M	37	47
## 8905	29504	4	18	1999	4	DM	M	37	47
## 8906	29506	4	18	1999	4	DM	M	38	47
## 8907	29558	4	18	1999	5	DM	F	34	47
## 8908	29567	5	15	1999	1	DM	F	36	47
## 8909	29582	5	15	1999	12	DM	F	36	47
## 8910	29622	5	15	1999	22	DM	M	37	47
## 8911	29657	5	16	1999	9	DM	M	37	47
## 8912	29666	5	16	1999	8	DM	M	39	47
## 8913	29712	6	12	1999	12	DM	M	37	47
## 8914	29944	11	6	1999	1	DO	M	34	47
## 8915	29967	11	6	1999	18	PB	M	26	47
## 8916	30040	11	7	1999	13	PB	M	26	47
## 8917	30075	12	5	1999	12	DO	F	35	47
## 8918	30313	2	5	2000	12	DM	F	36	47
## 8919	30335	2	5	2000	20	PB	M	26	47
## 8920	30388	2	6	2000	9	DM	M	36	47
## 8921	30437	3	4	2000	2	PB	M	26	47
## 8922	30533	3	5	2000	9	DM	M	35	47
## 8923	30564	3	5	2000	14	DM	M	36	47
## 8924	30676	4	31	2000	4	DM	F	33	47
## 8925	30689	4	31	2000	8	DO	F	36	47
## 8926	30742	6	3	2000	12	DM	F	36	47
## 8927	30748	6	3	2000	12	DO	M	36	47
## 8928	30848	6	4	2000	11	DM	M	33	47
## 8929	30882	6	4	2000	14	DM	F	35	47
## 8930	31074	7	2	2000	14	DM	M	36	47
## 8931	31104	7	22	2000	2	PB	M	27	47
## 8932	31138	7	22	2000	17	DO	M	34	47
## 8933	31261	8	25	2000	17	DM	M	37	47

## 8934	31396	9	30	2000	12	DM	F	36	47
## 8935	31419	9	30	2000	17	DM	M	37	47
## 8936	31420	9	30	2000	17	DM	M	36	47
## 8937	31522	11	25	2000	12	DM	F	36	47
## 8938	31536	11	25	2000	17	DM	M	37	47
## 8939	31600	11	26	2000	14	DM	M	34	47
## 8940	31648	12	22	2000	17	DM	M	36	47
## 8941	31697	12	23	2000	8	DO	M	35	47
## 8942	31748	1	21	2001	7	DO	M	34	47
## 8943	31782	1	22	2001	14	DM	M	37	47
## 8944	31855	3	24	2001	1	DM	F	35	47
## 8945	31860	3	24	2001	2	DM	M	37	47
## 8946	31902	3	25	2001	9	DM	F	37	47
## 8947	31945	4	21	2001	2	DM	F	35	47
## 8948	32013	4	22	2001	9	DM	F	37	47
## 8949	32068	5	26	2001	17	DM	M	35	47
## 8950	32070	5	26	2001	17	DM	F	37	47
## 8951	32135	5	27	2001	14	DM	F	35	47
## 8952	32192	6	25	2001	17	DM	M	35	47
## 8953	32292	7	22	2001	11	DM	F	34	47
## 8954	32335	7	22	2001	14	DM	F	35	47
## 8955	32336	7	22	2001	14	DM	M	37	47
## 8956	32399	8	25	2001	12	DM	M	36	47
## 8957	32604	9	22	2001	2	DM	M	36	47
## 8958	32713	9	23	2001	4	DM	F	36	47
## 8959	32744	9	23	2001	9	DM	F	36	47
## 8960	32751	9	23	2001	9	DM	M	37	47
## 8961	32774	9	23	2001	13	PB	M	28	47
## 8962	32827	10	13	2001	2	DM	F	36	47
## 8963	32838	10	13	2001	12	DM	F	37	47
## 8964	32864	10	13	2001	22	DM	M	36	47
## 8965	32980	10	14	2001	8	DO	F	35	47
## 8966	32987	10	14	2001	13	PB	M	28	47
## 8967	33035	11	17	2001	2	DM	F	35	47
## 8968	33118	11	18	2001	3	PB	M	28	47
## 8969	33143	11	18	2001	4	PB		28	47
## 8970	33329	1	12	2002	2	DM	M	37	47
## 8971	33337	1	12	2002	2	PB	M	28	47
## 8972	33343	1	12	2002	12	DO	F	37	47
## 8973	33367	1	12	2002	17	DM	F	36	47
## 8974	33401	2	9	2002	1	DM	M	37	47
## 8975	33424	2	9	2002	3	DM	F	36	47
## 8976	33446	2	9	2002	17	PB	M	26	47
## 8977	33569	2	10	2002	7	DO	F	38	47
## 8978	33611	3	13	2002	17	DM	F	35	47
## 8979	33614	3	13	2002	17	DM	M	36	47
## 8980	33620	3	13	2002	22	DM	F	37	47
## 8981	33684	3	14	2002	11	DM	M	36	47
## 8982	33696	3	14	2002	9	DM	M	37	47
## 8983	33851	4	17	2002	3	DO	M	36	47
## 8984	33865	4	17	2002	4	DM	F	36	47
## 8985	33899	4	17	2002	14	DM	F	34	47
## 8986	33928	4	17	2002	17	PB	F	28	47
## 8987	33931	4	17	2002	17	DM	F	37	47

## 8988	33944	5	15	2002	1	DM	M	39	47
## 8989	33968	5	15	2002	12	DO	M	35	47
## 8990	34009	5	15	2002	17	DM	F	36	47
## 8991	34134	5	16	2002	8	DO	F	35	47
## 8992	34159	5	16	2002	14	DM	M	34	47
## 8993	34162	5	16	2002	14	DM	M	35	47
## 8994	34201	6	15	2002	12	DO	F	38	47
## 8995	34244	6	15	2002	17	PB	M	27	47
## 8996	34385	6	16	2002	14	DM	F	36	47
## 8997	34435	7	13	2002	12	DM	F	35	47
## 8998	34552	7	14	2002	4	DM	F	36	47
## 8999	34601	7	14	2002	9	DO	F	37	47
## 9000	34613	7	14	2002	8	DO	F	36	47
## 9001	34616	7	14	2002	8	DO	M	37	47
## 9002	34644	7	14	2002	14	DM	M	36	47
## 9003	34687	9	8	2002	17	DM	M	35	47
## 9004	34713	9	10	2002	13	PB	M	27	47
## 9005	34959	10	6	2002	13	PB	M	28	47
## 9006	34996	11	9	2002	17	DM	M	33	47
## 9007	35133	11	10	2002	9	DM	M	36	47
## 9008	35272	12	7	2002	20	PB	M	26	47
## 9009	35369	12	8	2002	14	DM	F	36	47
## 9010	35441	12	29	2002	17	DM	M	34	47
## 9011	35444	12	29	2002	17	DM	F	36	47
## 9012	35452	12	29	2002	20	PB	M	25	47
## 9013	35482	12	29	2002	16	DO	M	35	47
## 9014	35498	12	31	2002	4	DO	M	34	47
## 9015	35509	12	31	2002	6	PB	M	26	47
## 9016	66	8	19	1977	4	DM	F	35	46
## 9017	95	8	20	1977	23	DM	M	38	46
## 9018	101	8	20	1977	5	DM	F	35	46
## 9019	183	9	11	1977	5	DM	F	37	46
## 9020	187	9	12	1977	17	DM	M	36	46
## 9021	203	9	12	1977	11	DM	M	38	46
## 9022	215	9	12	1977	14	DM	F	36	46
## 9023	269	10	16	1977	6	DM	M	37	46
## 9024	280	10	16	1977	18	DM	M	37	46
## 9025	364	11	12	1977	9	DM	M	37	46
## 9026	482	12	11	1977	17	DM	M	37	46
## 9027	516	1	8	1978	9	DM	M	38	46
## 9028	559	1	9	1978	14	DM	M	36	46
## 9029	578	1	10	1978	18	DM	M	NA	46
## 9030	602	2	18	1978	13	DM	M	37	46
## 9031	648	2	20	1978	16	DM	F	37	46
## 9032	697	3	12	1978	11	DM	M	36	46
## 9033	729	3	13	1978	15	DM	M	36	46
## 9034	799	4	9	1978	11	DM	F	36	46
## 9035	938	6	8	1978	20	DM	M	38	46
## 9036	992	6	9	1978	14	DM	M	38	46
## 9037	1061	7	7	1978	2	DM	F	38	46
## 9038	1075	7	8	1978	13	DM	M	38	46
## 9039	1098	7	8	1978	16	DM	M	36	46
## 9040	1198	9	3	1978	17	DM	M	37	46
## 9041	1251	9	4	1978	6	DM	F	38	46

## 9042	1383	10	8 1978	5	DM	F	36	46
## 9043	1498	12	2 1978	11	DM	M	38	46
## 9044	1519	12	3 1978	2	DM	M	38	46
## 9045	1563	1	28 1979	1	OL	M	19	46
## 9046	1628	2	24 1979	22	DM	M	35	46
## 9047	1663	2	25 1979	4	DM	M	35	46
## 9048	1682	3	31 1979	17	DM	F	35	46
## 9049	1701	3	31 1979	2	DM	F	36	46
## 9050	1712	3	31 1979	11	DM	M	38	46
## 9051	1734	4	28 1979	11	DM	F	36	46
## 9052	1742	4	28 1979	9	DS	F	43	46
## 9053	1808	5	29 1979	8	DM	M	37	46
## 9054	1813	5	29 1979	11	DM	M	38	46
## 9055	1932	7	25 1979	18	DO	M	36	46
## 9056	1975	8	21 1979	14	DM	M	35	46
## 9057	2045	9	23 1979	3	OL	F	20	46
## 9058	2053	9	23 1979	4	DM	F	36	46
## 9059	2060	9	23 1979	2	DM	F	35	46
## 9060	2064	9	23 1979	14	DM	F	37	46
## 9061	2085	10	24 1979	17	DM	M	38	46
## 9062	2218	11	18 1979	14	DM	M	36	46
## 9063	2220	11	18 1979	15	DM	M	34	46
## 9064	2225	11	18 1979	16	DM	M	35	46
## 9065	2261	11	18 1979	9	DM	M	37	46
## 9066	2265	11	18 1979	12	DM	M	36	46
## 9067	2299	1	15 1980	9	DM	M	38	46
## 9068	2338	1	16 1980	2	DM	F	36	46
## 9069	2349	1	16 1980	6	DM	F	37	46
## 9070	2368	1	16 1980	24	DM	F	35	46
## 9071	2447	2	24 1980	9	DO	F	33	46
## 9072	2460	2	25 1980	2	DM	F	37	46
## 9073	2475	2	25 1980	9	DM	F	35	46
## 9074	2491	2	25 1980	15	DM	M	36	46
## 9075	2495	2	25 1980	16	DM	M	37	46
## 9076	2497	2	25 1980	24	DM	F	36	46
## 9077	2502	2	25 1980	24	DM	M	36	46
## 9078	2517	2	25 1980	14	DM	F	36	46
## 9079	2589	3	9 1980	2	DM	F	NA	46
## 9080	2597	3	9 1980	13	DM	M	NA	46
## 9081	2655	3	9 1980	5	DM	F	NA	46
## 9082	2661	3	9 1980	1	DM	F	NA	46
## 9083	2666	3	9 1980	20	DM	M	NA	46
## 9084	2667	3	9 1980	2	DM	F	NA	46
## 9085	2705	3	9 1980	1	DM	F	NA	46
## 9086	2911	4	18 1980	13	DM	M	NA	46
## 9087	3035	6	2 1980	2	DM	M	38	46
## 9088	3036	6	2 1980	7	DM	M	NA	46
## 9089	3052	6	22 1980	17	DM	M	35	46
## 9090	3168	7	22 1980	12	DM	F	35	46
## 9091	3188	8	13 1980	17	DM	M	36	46
## 9092	3202	8	13 1980	18	DO	M	36	46
## 9093	3350	10	11 1980	13	DM	M	37	46
## 9094	3465	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 9095	3470	11	9 1980	6	DM	F	36	46

## 9096	3480	11	9	1980	13	DM	M	36	46
## 9097	3486	11	9	1980	14	DM	M	35	46
## 9098	3499	11	9	1980	18	DM	M	36	46
## 9099	3530	11	9	1980	4	DM	M	37	46
## 9100	3549	12	15	1980	24	DM	F	37	46
## 9101	3550	12	15	1980	2	DM	F	37	46
## 9102	3583	12	15	1980	4	DM	M	36	46
## 9103	3588	12	15	1980	4	DM	F	35	46
## 9104	3614	12	16	1980	14	DM	M	35	46
## 9105	3680	12	16	1980	17	DM	F	35	46
## 9106	3690	1	11	1981	11	DM	F	35	46
## 9107	3723	1	11	1981	17	DO	F	36	46
## 9108	3725	1	11	1981	24	DM	F	36	46
## 9109	3744	1	12	1981	3	DM	F	36	46
## 9110	3808	1	12	1981	12	DM	F	37	46
## 9111	3854	1	31	1981	12	DM	M	37	46
## 9112	3857	1	31	1981	11	DM	F	36	46
## 9113	4027	4	5	1981	17	DM	F	NA	46
## 9114	4039	4	5	1981	1	DM	F	NA	46
## 9115	4136	4	5	1981	22	DM	F	NA	46
## 9116	4172	4	5	1981	5	DM	M	NA	46
## 9117	4176	4	5	1981	9	DM	M	NA	46
## 9118	4193	4	6	1981	2	DO	F	NA	46
## 9119	4194	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 9120	4238	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 9121	4252	4	6	1981	6	DM	M	NA	46
## 9122	4256	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 9123	4276	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 9124	4277	4	6	1981	13	DO	M	NA	46
## 9125	4282	4	6	1981	11	DM	F	NA	46
## 9126	4286	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 9127	4304	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 9128	4309	4	6	1981	18	DM	M	NA	46
## 9129	4312	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 9130	4314	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 9131	4318	4	6	1981	2	DO	M	NA	46
## 9132	4320	4	6	1981	2	DM	F	NA	46
## 9133	4327	4	6	1981	11	DM	M	NA	46
## 9134	4333	4	6	1981	24	DM	F	NA	46
## 9135	4349	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 9136	4384	5	3	1981	22	DM	M	37	46
## 9137	4401	5	3	1981	12	DM	F	37	46
## 9138	4414	5	4	1981	13	DM	M	35	46
## 9139	4418	5	4	1981	8	DM	M	36	46
## 9140	4420	5	4	1981	14	DM	M	35	46
## 9141	4436	5	4	1981	15	DM	M	35	46
## 9142	4476	5	4	1981	14	DM	M	36	46
## 9143	4487	5	4	1981	9	DM	M	37	46
## 9144	4496	6	4	1981	4	DM	F	36	46
## 9145	4542	6	4	1981	5	DM	M	38	46
## 9146	4582	6	5	1981	18	DM	F	37	46
## 9147	4601	7	7	1981	1	DM	M	37	46
## 9148	4620	7	7	1981	11	DM	M	35	46
## 9149	4631	7	7	1981	20	DM	F	34	46

## 9150	4705	7	30	1981	5	DM	M	37	46
## 9151	4723	7	31	1981	24	DM	F	36	46
## 9152	4746	7	31	1981	12	DM	F	36	46
## 9153	4766	8	30	1981	20	DM	M	38	46
## 9154	4786	8	30	1981	18	DM	F	35	46
## 9155	4790	8	31	1981	5	DM	F	34	46
## 9156	4820	9	29	1981	24	DM	M	37	46
## 9157	4873	10	24	1981	20	DM	M	37	46
## 9158	4912	10	25	1981	14	DM	M	36	46
## 9159	4973	11	22	1981	24	DM	F	36	46
## 9160	5145	12	31	1981	12	DM	M	36	46
## 9161	5223	1	24	1982	11	DM	F	37	46
## 9162	5255	1	24	1982	24	DM	M	36	46
## 9163	5311	1	25	1982	5	DM	F	36	46
## 9164	5324	1	25	1982	5	DM	M	37	46
## 9165	5335	2	22	1982	20	DO	M	37	46
## 9166	5355	2	22	1982	20	DM	M	36	46
## 9167	5383	2	22	1982	12	DM	F	33	46
## 9168	5388	2	23	1982	11	DM	M	37	46
## 9169	5407	2	23	1982	14	DM	M	36	46
## 9170	5427	2	23	1982	14	DM	F	37	46
## 9171	5462	2	23	1982	5	DM	M	37	46
## 9172	5495	2	24	1982	1	OL	M	22	46
## 9173	5521	3	29	1982	20	DM	M	38	46
## 9174	5549	3	29	1982	11	DM	M	36	46
## 9175	5570	3	29	1982	12	DM	F	37	46
## 9176	5589	3	29	1982	18	DM	F	36	46
## 9177	5615	3	30	1982	4	DM	M	38	46
## 9178	5669	3	30	1982	1	DM	M	36	46
## 9179	5719	4	28	1982	12	DM	M	37	46
## 9180	5726	4	28	1982	18	DM	F	34	46
## 9181	5753	4	28	1982	20	DM	M	36	46
## 9182	5822	4	29	1982	4	DM	M	36	46
## 9183	5872	5	21	1982	12	DM	M	36	46
## 9184	5945	5	22	1982	8	DO	F	37	46
## 9185	6034	6	28	1982	4	DM	M	37	46
## 9186	6055	6	28	1982	1	DM	M	37	46
## 9187	6092	6	29	1982	11	DM	M	36	46
## 9188	6112	6	29	1982	13	DM	M	37	46
## 9189	6188	7	25	1982	4	DM	F	NA	46
## 9190	6201	7	25	1982	2	DO	M	NA	46
## 9191	6255	7	26	1982	11	DM	M	NA	46
## 9192	6289	7	26	1982	13	DM	M	NA	46
## 9193	6388	8	15	1982	11	DM	M	35	46
## 9194	6439	8	16	1982	4	DM	M	35	46
## 9195	6506	8	16	1982	14	OL	F	20	46
## 9196	6621	9	19	1982	20	DO	F	35	46
## 9197	6676	10	23	1982	17	DM	M	36	46
## 9198	6711	10	23	1982	13	DM	M	36	46
## 9199	6713	10	23	1982	17	DM	M	35	46
## 9200	6718	10	23	1982	5	DM	M	37	46
## 9201	6759	10	23	1982	5	DM	F	36	46
## 9202	6857	10	24	1982	24	DM	M	35	46
## 9203	6905	10	24	1982	2	DO	F	37	46

## 9204	6938	10	24	1982	11	DM	M	34	46
## 9205	7043	11	22	1982	9	DO	F	34	46
## 9206	7072	11	22	1982	6	DO	F	36	46
## 9207	7120	11	22	1982	5	DM	M	37	46
## 9208	7223	1	12	1983	11	DM	M	36	46
## 9209	7240	1	13	1983	1	DM	M	36	46
## 9210	7243	1	13	1983	1	DO	F	35	46
## 9211	7256	1	13	1983	1	DM	M	35	46
## 9212	7307	1	13	1983	5	DM	M	37	46
## 9213	7368	2	27	1983	5	OL	M	22	46
## 9214	7395	2	27	1983	5	DM	M	38	46
## 9215	7401	2	27	1983	13	DO	M	34	46
## 9216	7408	2	27	1983	4	DM	M	36	46
## 9217	7442	2	27	1983	6	DM	M	36	46
## 9218	7493	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 9219	7528	3	14	1983	12	DM	M	37	46
## 9220	7537	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 9221	7545	3	15	1983	4	DM	F	35	46
## 9222	7619	3	15	1983	6	DM	M	38	46
## 9223	7622	3	15	1983	1	DM	M	36	46
## 9224	7694	4	16	1983	12	DM	M	37	46
## 9225	7703	4	16	1983	22	DM	M	37	46
## 9226	7747	4	17	1983	11	DM	M	37	46
## 9227	7796	5	14	1983	14	DM	F	36	46
## 9228	7813	5	14	1983	14	DM	M	36	46
## 9229	7823	5	14	1983	12	DM	F	38	46
## 9230	7843	5	14	1983	24	DM	F	36	46
## 9231	7850	5	14	1983	13	DM	F	37	46
## 9232	7874	5	14	1983	22	DM	F	37	46
## 9233	7892	5	15	1983	3	DM	F	38	46
## 9234	7916	5	15	1983	2	DM	M	36	46
## 9235	7923	5	15	1983	4	DM	M	37	46
## 9236	7933	5	15	1983	11	DM	M	37	46
## 9237	7976	6	17	1983	14	DO	F	33	46
## 9238	7989	6	17	1983	13	DM	F	35	46
## 9239	8010	6	18	1983	11	DO	F	36	46
## 9240	8039	6	18	1983	11	DM	M	36	46
## 9241	8048	6	18	1983	8	DO	M	36	46
## 9242	8086	7	16	1983	12	DM	F	37	46
## 9243	8116	7	17	1983	6	DM	M	36	46
## 9244	8122	7	17	1983	8	DO	M	36	46
## 9245	8154	7	17	1983	11	DM	M	35	46
## 9246	8183	8	15	1983	20	DO	M	34	46
## 9247	8253	8	16	1983	5	DM	M	36	46
## 9248	8463	10	15	1983	14	DO	F	35	46
## 9249	8469	10	15	1983	22	DM	M	37	46
## 9250	8493	10	16	1983	9	DO	M	36	46
## 9251	8603	11	12	1983	12	DO	M	36	46
## 9252	8649	11	13	1983	1	DO	F	34	46
## 9253	8700	12	8	1983	14	OL	M	21	46
## 9254	8772	12	9	1983	6	DM	F	37	46
## 9255	8823	2	4	1984	14	DM	M	37	46
## 9256	8873	2	5	1984	6	DM	F	37	46
## 9257	8885	2	5	1984	11	DO	M	37	46

## 9258	8887	2	5	1984	2	DO	F	37	46
## 9259	8927	3	12	1984	14	DM	F	37	46
## 9260	8953	3	13	1984	1	DM	M	36	46
## 9261	8971	3	13	1984	5	DM	F	37	46
## 9262	8998	4	9	1984	24	DO	F	36	46
## 9263	9064	5	12	1984	18	DM	M	34	46
## 9264	9073	5	12	1984	13	DM	F	38	46
## 9265	9128	5	13	1984	1	DM	F	36	46
## 9266	9150	5	13	1984	4	DM	M	36	46
## 9267	9175	5	13	1984	9	DM	F	35	46
## 9268	9180	5	13	1984	2	DM	M	37	46
## 9269	9187	5	13	1984	11	DO	M	36	46
## 9270	9315	7	3	1984	24	DM	F	37	46
## 9271	9320	7	3	1984	13	DM	M	36	46
## 9272	9352	7	4	1984	4	DM	F	35	46
## 9273	9388	7	31	1984	20	DM	M	36	46
## 9274	9399	7	31	1984	12	DM	F	36	46
## 9275	9430	8	1	1984	4	DM	M	34	46
## 9276	9575	9	30	1984	13	DO	M	36	46
## 9277	9595	9	30	1984	9	DM	M	35	46
## 9278	9647	10	20	1984	6	DO	M	36	46
## 9279	9669	10	21	1984	9	DO	F	37	46
## 9280	9681	10	21	1984	8	DO	F	35	46
## 9281	9683	10	21	1984	11	DO	M	35	46
## 9282	9685	10	21	1984	8	DO	M	36	46
## 9283	9719	12	30	1984	12	DM	M	34	46
## 9284	9721	12	30	1984	6	DM	F	35	46
## 9285	9725	12	30	1984	14	OL	M	21	46
## 9286	9732	12	30	1984	12	DM	F	36	46
## 9287	9739	12	30	1984	16	DM	F	37	46
## 9288	9766	12	31	1984	5	DM	M	37	46
## 9289	10013	2	17	1985	1	DO	M	35	46
## 9290	10041	3	16	1985	6	DM	M	35	46
## 9291	10077	3	16	1985	6	DO	M	36	46
## 9292	10123	3	17	1985	2	DO	M	33	46
## 9293	10143	4	20	1985	16	DO	M	33	46
## 9294	10147	4	20	1985	6	DM	M	37	46
## 9295	10155	4	20	1985	20	DO	M	35	46
## 9296	10190	4	20	1985	12	DM	M	39	46
## 9297	10192	4	20	1985	24	DM	M	37	46
## 9298	10195	4	20	1985	18	DM	F	35	46
## 9299	10213	4	20	1985	20	DM	M	36	46
## 9300	10237	4	20	1985	6	DM	M	37	46
## 9301	10239	4	20	1985	17	DO	M	35	46
## 9302	10246	4	20	1985	19	DM	F	37	46
## 9303	10278	4	21	1985	13	DO	M	34	46
## 9304	10312	4	21	1985	5	DM	M	38	46
## 9305	10323	4	21	1985	1	DM	M	37	46
## 9306	10325	4	21	1985	1	DM	F	36	46
## 9307	10340	4	21	1985	4	DM	F	38	46
## 9308	10342	4	21	1985	13	DM	M	37	46
## 9309	10343	4	21	1985	9	DM	M	37	46
## 9310	10344	4	21	1985	8	DM	M	38	46
## 9311	10366	4	21	1985	2	DM	M	37	46

## 9312	10391	5	23	1985	18	DM	M	35	46
## 9313	10400	5	23	1985	12	DM	M	38	46
## 9314	10417	5	24	1985	8	DO	M	35	46
## 9315	10420	5	24	1985	13	DM	M	37	46
## 9316	10460	6	15	1985	12	DM	M	38	46
## 9317	10478	6	15	1985	6	DM	F	36	46
## 9318	10597	7	24	1985	13	DM	M	NA	46
## 9319	10614	7	24	1985	13	DO	M	37	46
## 9320	10618	7	24	1985	4	DM	F	37	46
## 9321	10644	8	19	1985	18	DM	M	38	46
## 9322	10653	8	19	1985	12	DO	M	35	46
## 9323	10662	8	19	1985	18	DM	F	35	46
## 9324	10664	8	19	1985	12	DM	F	36	46
## 9325	10667	8	19	1985	14	DM	M	38	46
## 9326	10721	8	20	1985	11	DM	F	34	46
## 9327	10723	8	20	1985	8	DM	F	36	46
## 9328	10728	8	20	1985	13	DM	M	35	46
## 9329	10741	9	21	1985	20	DM	M	36	46
## 9330	10768	9	21	1985	24	DM	M	36	46
## 9331	10779	9	22	1985	3	DM	F	38	46
## 9332	10784	9	22	1985	2	DM	F	37	46
## 9333	10808	9	22	1985	13	DM	M	37	46
## 9334	10832	9	22	1985	9	DM	M	37	46
## 9335	10843	10	12	1985	12	DM	M	38	46
## 9336	10868	10	12	1985	18	DM	M	37	46
## 9337	10906	10	13	1985	9	DO	F	37	46
## 9338	10968	11	16	1985	12	DO	M	36	46
## 9339	10983	11	16	1985	12	DM	M	38	46
## 9340	10984	11	16	1985	18	DM	M	39	46
## 9341	11015	11	17	1985	2	DM	M	34	46
## 9342	11027	11	17	1985	8	DO	M	35	46
## 9343	11052	11	17	1985	11	DM	M	38	46
## 9344	11063	11	17	1985	2	DM	F	37	46
## 9345	11074	11	17	1985	2	DM	M	37	46
## 9346	11104	12	7	1985	21	DM	M	35	46
## 9347	11110	12	7	1985	17	DM	M	38	46
## 9348	11119	12	7	1985	12	DM	M	35	46
## 9349	11236	3	8	1986	6	DM	M	37	46
## 9350	11251	3	8	1986	12	DM	M	37	46
## 9351	11298	3	9	1986	4	DM	M	39	46
## 9352	11319	3	9	1986	13	DM	M	37	46
## 9353	11371	4	12	1986	12	DM	F	36	46
## 9354	11402	4	13	1986	11	DM	M	35	46
## 9355	11435	4	13	1986	13	DM	M	35	46
## 9356	11460	5	10	1986	6	DO	M	32	46
## 9357	11479	5	10	1986	20	DM	M	38	46
## 9358	11504	5	11	1986	9	DM	M	37	46
## 9359	11509	5	11	1986	13	DM	M	37	46
## 9360	11535	5	11	1986	2	DM	M	34	46
## 9361	11580	6	4	1986	20	DM	M	37	46
## 9362	11618	6	5	1986	13	DM	M	37	46
## 9363	11620	6	5	1986	9	DM	M	38	46
## 9364	11634	7	3	1986	22	DM	M	35	46
## 9365	11686	7	4	1986	9	DO	F	36	46

## 9366	11696	7	4	1986	4	DM	M	36	46
## 9367	11752	8	9	1986	20	DM	M	36	46
## 9368	11772	8	10	1986	2	DM	M	38	46
## 9369	11778	8	10	1986	13	DM	M	38	46
## 9370	11804	8	10	1986	11	DM	F	36	46
## 9371	11818	9	6	1986	14	DM	F	35	46
## 9372	11841	9	7	1986	2	DM	M	36	46
## 9373	11846	9	7	1986	5	DM	F	36	46
## 9374	11855	9	7	1986	13	DM	M	37	46
## 9375	11873	9	7	1986	9	DM	M	37	46
## 9376	11886	9	7	1986	13	DM	M	35	46
## 9377	11903	10	4	1986	17	DM	M	35	46
## 9378	11913	10	4	1986	22	DM	F	36	46
## 9379	11938	10	5	1986	13	DM	M	37	46
## 9380	11970	11	15	1986	20	DO	F	35	46
## 9381	12005	11	15	1986	22	DM	F	35	46
## 9382	12011	11	16	1986	2	DM	F	36	46
## 9383	12152	12	15	1986	9	DM	F	35	46
## 9384	12257	2	1	1987	13	DM	M	35	46
## 9385	12273	2	1	1987	11	DM	F	36	46
## 9386	12281	2	1	1987	11	DM	M	35	46
## 9387	12309	2	1	1987	8	DM	F	36	46
## 9388	12314	2	1	1987	8	DM	M	36	46
## 9389	12323	3	1	1987	14	DM	M	36	46
## 9390	12335	3	1	1987	14	DM	F	36	46
## 9391	12341	3	1	1987	14	DM	F	36	46
## 9392	12347	3	1	1987	24	DM	M	36	46
## 9393	12356	3	1	1987	14	DM	M	36	46
## 9394	12358	3	1	1987	12	DM	F	36	46
## 9395	12375	3	1	1987	16	DO	F	34	46
## 9396	12393	3	2	1987	9	DO	M	37	46
## 9397	12442	3	2	1987	4	DM	F	35	46
## 9398	12456	3	2	1987	13	DM	M	35	46
## 9399	12467	3	2	1987	8	DM	M	37	46
## 9400	12475	4	4	1987	20	DM	F	35	46
## 9401	12488	4	4	1987	24	DM	M	36	46
## 9402	12490	4	4	1987	14	DM	F	36	46
## 9403	12502	4	4	1987	20	DM	M	35	46
## 9404	12533	4	6	1987	2	DM	M	36	46
## 9405	12562	4	6	1987	5	DO	F	36	46
## 9406	12568	4	6	1987	13	DM	M	36	46
## 9407	12608	4	6	1987	8	DM	F	37	46
## 9408	12627	4	25	1987	14	DM	F	35	46
## 9409	12630	4	25	1987	24	DM	M	36	46
## 9410	12652	4	25	1987	12	DM	F	37	46
## 9411	12676	4	26	1987	2	DM	M	36	46
## 9412	12698	4	26	1987	1	DM	M	35	46
## 9413	12740	5	28	1987	14	DM	F	36	46
## 9414	12769	5	28	1987	11	DM	M	37	46
## 9415	12813	5	28	1987	13	DM	M	37	46
## 9416	12841	5	28	1987	9	DM	F	31	46
## 9417	12865	5	28	1987	4	DM	F	34	46
## 9418	12904	6	30	1987	18	DM	M	35	46
## 9419	12944	6	30	1987	14	DO	F	35	46

## 9420	12982	7	1	1987	8	DM	M	38	46
## 9421	13160	7	26	1987	9	DM	M	NA	46
## 9422	13166	7	26	1987	1	DM	M	NA	46
## 9423	13190	7	26	1987	1	DM	M	NA	46
## 9424	13203	8	25	1987	22	DM	M	36	46
## 9425	13295	8	26	1987	1	DM	M	36	46
## 9426	13308	8	26	1987	13	DM	M	36	46
## 9427	13441	9	27	1987	1	DM	M	37	46
## 9428	13477	9	27	1987	8	DM	F	37	46
## 9429	13503	10	24	1987	22	DM	F	37	46
## 9430	13514	10	24	1987	22	DM	M	36	46
## 9431	13536	10	24	1987	6	DO	F	37	46
## 9432	13623	10	25	1987	2	DO	F	34	46
## 9433	13664	11	21	1987	18	DM	M	35	46
## 9434	13810	11	22	1987	2	DO	F	37	46
## 9435	13859	1	23	1988	12	DO	F	33	46
## 9436	13872	1	23	1988	22	DM	M	37	46
## 9437	13877	1	23	1988	22	DM	M	37	46
## 9438	14164	2	22	1988	9	DM	M	37	46
## 9439	14252	3	20	1988	1	DM	M	36	46
## 9440	14272	3	21	1988	8	DM	F	37	46
## 9441	14391	4	18	1988	9	DM	M	37	46
## 9442	14417	4	19	1988	11	DM	M	37	46
## 9443	14464	5	14	1988	1	DM	M	36	46
## 9444	14557	6	11	1988	12	DO	M	37	46
## 9445	14562	6	11	1988	22	DM	M	37	46
## 9446	14638	6	12	1988	4	DM	M	37	46
## 9447	14649	6	12	1988	8	DM	F	36	46
## 9448	14688	7	14	1988	1	DM	M	37	46
## 9449	14734	7	15	1988	9	DM	M	37	46
## 9450	14801	8	10	1988	14	DM	F	36	46
## 9451	14907	9	12	1988	11	DM	M	37	46
## 9452	15052	11	5	1988	22	DM	F	37	46
## 9453	15149	11	6	1988	9	DM	M	37	46
## 9454	15215	12	13	1988	22	DM	M	34	46
## 9455	15257	12	14	1988	14	DM	F	36	46
## 9456	15269	12	14	1988	8	DM	M	34	46
## 9457	15293	12	14	1988	9	DM	M	37	46
## 9458	15339	1	10	1989	24	DM	M	36	46
## 9459	15361	1	10	1989	12	DM	M	36	46
## 9460	15577	2	5	1989	8	DO	M	36	46
## 9461	15632	2	5	1989	11	DM	F	36	46
## 9462	15712	3	12	1989	22	DM	F	36	46
## 9463	15791	3	14	1989	8	DM	F	37	46
## 9464	15869	4	1	1989	4	DM	M	37	46
## 9465	15872	4	1	1989	8	DM	M	36	46
## 9466	15914	4	1	1989	11	DM	F	36	46
## 9467	16123	6	3	1989	22	DM	F	37	46
## 9468	16156	6	4	1989	4	DM	M	37	46
## 9469	16193	6	4	1989	8	DM	M	37	46
## 9470	16267	7	3	1989	20	DM	M	NA	46
## 9471	16274	7	4	1989	9	DM	M	NA	46
## 9472	16289	7	4	1989	8	DM	M	NA	46
## 9473	16292	7	4	1989	2	DM	M	NA	46

## 9474	16309	7	4	1989	14	DM	M	NA	46
## 9475	16343	7	29	1989	1	DM	M	37	46
## 9476	16383	7	30	1989	8	DM	M	37	46
## 9477	16460	9	4	1989	8	DM	M	37	46
## 9478	16474	9	4	1989	14	DM	M	33	46
## 9479	16495	10	7	1989	2	DO	F	36	46
## 9480	16558	10	8	1989	4	DM	F	37	46
## 9481	16648	11	4	1989	1	DM	M	38	46
## 9482	16664	11	5	1989	2	DO	F	36	46
## 9483	16667	11	5	1989	14	DM	M	36	46
## 9484	16669	11	5	1989	11	SF	F	27	46
## 9485	16683	11	5	1989	8	DM	M	36	46
## 9486	16710	11	5	1989	8	DM	M	38	46
## 9487	16832	12	5	1989	8	DM	M	37	46
## 9488	16851	12	5	1989	11	DM	M	37	46
## 9489	16857	12	5	1989	4	DM	M	37	46
## 9490	16897	1	6	1990	21	SF	F	29	46
## 9491	16954	1	7	1990	11	DM	M	36	46
## 9492	17017	1	29	1990	21	SF	F	27	46
## 9493	17039	1	29	1990	1	DM	M	38	46
## 9494	17056	1	30	1990	4	DM	F	36	46
## 9495	17108	1	30	1990	9	DM	F	37	46
## 9496	17208	2	25	1990	8	DM	F	37	46
## 9497	17213	2	25	1990	9	DO	M	35	46
## 9498	17233	2	25	1990	9	DM	M	36	46
## 9499	17243	2	25	1990	11	DM	F	35	46
## 9500	17270	3	29	1990	1	DO	M	36	46
## 9501	17298	3	30	1990	2	DM	F	37	46
## 9502	17314	3	30	1990	8	DM	F	37	46
## 9503	17352	3	30	1990	8	DO	M	36	46
## 9504	17366	3	30	1990	11	DM	M	37	46
## 9505	17388	4	24	1990	1	DM	M	37	46
## 9506	17482	4	26	1990	4	DM	F	37	46
## 9507	17576	5	25	1990	4	DM	M	36	46
## 9508	17603	6	21	1990	22	DM	M	37	46
## 9509	17628	6	22	1990	9	DM	M	37	46
## 9510	17642	6	22	1990	8	DO	F	35	46
## 9511	17652	6	22	1990	9	DM	M	35	46
## 9512	17658	7	21	1990	12	DO	F	34	46
## 9513	17666	7	21	1990	1	DM	M	37	46
## 9514	17682	7	21	1990	12	DM	F	37	46
## 9515	17692	7	22	1990	4	DM	F	36	46
## 9516	17717	7	22	1990	14	DM	M	34	46
## 9517	17790	8	17	1990	14	DM	F	37	46
## 9518	17884	10	15	1990	24	DO	F	36	46
## 9519	17930	10	16	1990	9	DM	M	37	46
## 9520	18001	11	10	1990	12	DM	F	36	46
## 9521	18038	11	11	1990	8	DM	M	37	46
## 9522	18039	11	11	1990	9	DM	M	36	46
## 9523	18068	12	15	1990	2	DO	F	36	46
## 9524	18247	1	11	1991	2	DO	F	36	46
## 9525	18255	1	12	1991	14	DM	M	36	46
## 9526	18267	1	12	1991	11	DM	F	35	46
## 9527	18299	1	12	1991	14	DM	M	34	46

## 9528	18370	2	16	1991	1	DM	M	37	46
## 9529	18401	2	17	1991	4	DM	M	38	46
## 9530	18422	2	17	1991	11	DM	M	37	46
## 9531	18428	2	17	1991	9	DM	M	36	46
## 9532	18442	2	17	1991	8	DM	F	36	46
## 9533	18452	3	13	1991	2	DO	F	36	46
## 9534	18457	3	13	1991	12	DM	M	36	46
## 9535	18459	3	13	1991	1	DO	M	35	46
## 9536	18510	3	14	1991	4	DM	F	37	46
## 9537	18526	3	14	1991	9	DM	F	37	46
## 9538	18533	3	14	1991	4	DM	M	36	46
## 9539	18582	4	19	1991	22	DM	M	35	46
## 9540	18602	4	21	1991	8	DM	F	NA	46
## 9541	18616	4	21	1991	4	DM	F	36	46
## 9542	18634	4	21	1991	8	DM	M	36	46
## 9543	18677	5	13	1991	1	DO	F	35	46
## 9544	18714	5	14	1991	9	DM	F	36	46
## 9545	18715	5	14	1991	3	DM	F	36	46
## 9546	18731	5	14	1991	8	DM	F	34	46
## 9547	18776	6	14	1991	8	DM	M	37	46
## 9548	18781	6	14	1991	9	DM	F	35	46
## 9549	18837	7	12	1991	1	DO	M	35	46
## 9550	18850	7	12	1991	22	DM	M	37	46
## 9551	18925	8	7	1991	12	OT	F	19	46
## 9552	18936	8	7	1991	1	DO	M	36	46
## 9553	19037	9	9	1991	1	DO	F	34	46
## 9554	19112	10	10	1991	12	DM	M	36	46
## 9555	19172	10	11	1991	8	DM	M	36	46
## 9556	19176	10	11	1991	4	DM	M	37	46
## 9557	19545	1	8	1992	2	DO	F	35	46
## 9558	19616	1	9	1992	9	DM	M	38	46
## 9559	19622	1	9	1992	13	DM	M	38	46
## 9560	19640	2	6	1992	2	DO	F	34	46
## 9561	19663	2	6	1992	1	DM	M	37	46
## 9562	19665	2	6	1992	1	DO	F	36	46
## 9563	19696	2	7	1992	8	DM	M	36	46
## 9564	19713	2	7	1992	4	DM	M	37	46
## 9565	19720	2	7	1992	5	DO	F	37	46
## 9566	19759	3	7	1992	2	DO	F	36	46
## 9567	19766	3	7	1992	4	DM	M	37	46
## 9568	19861	4	4	1992	17	DM	M	36	46
## 9569	19910	4	5	1992	14	DM	M	37	46
## 9570	19937	4	5	1992	14	DM	F	34	46
## 9571	19973	5	3	1992	9	DM	F	37	46
## 9572	20129	7	4	1992	4	DM	M	31	46
## 9573	20133	7	4	1992	11	DM	F	38	46
## 9574	20175	7	30	1992	1	DM	F	35	46
## 9575	20248	8	29	1992	2	DO	M	34	46
## 9576	20290	8	30	1992	4	DM	M	33	46
## 9577	20305	8	30	1992	9	DM	M	35	46
## 9578	20319	8	30	1992	11	DM	M	37	46
## 9579	20421	9	27	1992	11	DM	M	37	46
## 9580	20516	10	19	1992	14	DM	F	34	46
## 9581	20587	1	24	1993	12	DM	F	37	46

## 9582	20622	1	25	1993	14	DM	M	32	46
## 9583	20628	1	25	1993	9	DM	M	34	46
## 9584	20629	1	25	1993	11	DM	F	35	46
## 9585	20651	2	19	1993	17	DM	F	35	46
## 9586	20671	2	26	1993	8	DM	M	36	46
## 9587	20677	2	26	1993	11	DM	F	37	46
## 9588	20820	4	24	1993	4	DM	F	32	46
## 9589	20972	7	14	1993	17	DM	M	36	46
## 9590	21019	7	15	1993	8	DM	M	36	46
## 9591	21080	8	20	1993	9	DM	M	36	46
## 9592	21081	8	20	1993	11	DM	F	37	46
## 9593	21171	10	15	1993	1	DM	M	36	46
## 9594	21203	10	16	1993	11	DM	F	37	46
## 9595	21204	10	16	1993	8	DM	F	37	46
## 9596	21233	11	13	1993	12	DM	M	39	46
## 9597	21236	11	13	1993	2	DO	F	36	46
## 9598	21284	12	14	1993	2	DM	M	36	46
## 9599	21352	2	2	1994	5	DM	M	35	46
## 9600	21375	2	3	1994	14	DM	M	37	46
## 9601	21418	2	22	1994	5	DM	M	36	46
## 9602	21421	2	22	1994	5	DM	M	35	46
## 9603	21465	3	12	1994	11	DM	M	37	46
## 9604	21523	4	11	1994	14	DM	M	37	46
## 9605	21531	4	11	1994	11	DM	M	38	46
## 9606	21547	4	11	1994	9	DM	M	38	46
## 9607	21595	5	19	1994	14	DM	M	37	46
## 9608	21604	5	19	1994	14	DM	M	36	46
## 9609	21739	8	18	1994	14	DM	M	37	46
## 9610	21757	9	6	1994	2	DM	M	38	46
## 9611	21765	9	6	1994	1	DM	F	38	46
## 9612	21782	9	7	1994	13	DM	M	35	46
## 9613	21787	9	7	1994	14	DM	M	37	46
## 9614	21957	12	4	1994	2	DO	M	39	46
## 9615	21958	12	4	1994	2	DO	M	37	46
## 9616	21974	12	5	1994	8	DM	M	36	46
## 9617	21977	12	5	1994	14	DM	M	37	46
## 9618	21987	12	5	1994	8	DM	M	34	46
## 9619	21998	1	11	1995	1	DM	M	38	46
## 9620	22044	2	4	1995	2	DM	M	37	46
## 9621	22051	2	4	1995	12	DM	F	36	46
## 9622	22072	2	4	1995	1	DM	M	38	46
## 9623	22109	3	4	1995	2	DM	M	37	46
## 9624	22134	3	5	1995	9	DM	F	37	46
## 9625	22162	3	5	1995	8	DM	F	37	46
## 9626	22169	4	1	1995	2	DO	F	37	46
## 9627	22207	4	2	1995	3	DM	M	36	46
## 9628	22208	4	2	1995	9	DM	M	36	46
## 9629	22212	4	2	1995	9	DM	M	35	46
## 9630	22225	4	2	1995	9	DM	M	36	46
## 9631	22231	4	29	1995	17	DM	F	34	46
## 9632	22266	4	30	1995	9	DM	M	37	46
## 9633	22278	4	30	1995	9	DM	F	37	46
## 9634	22352	6	8	1995	9	DM	M	36	46
## 9635	22406	6	28	1995	4	DM	F	38	46

## 9636	22410	6	28	1995	11	DM	F	35	46
## 9637	22411	6	28	1995	4	DM	M	36	46
## 9638	22470	7	20	1995	17	DM	M	34	46
## 9639	22531	7	21	1995	11	DM	F	36	46
## 9640	22545	8	26	1995	17	DM	M	36	46
## 9641	22610	8	27	1995	4	DM	M	37	46
## 9642	22646	8	27	1995	14	DM	M	36	46
## 9643	22713	9	23	1995	12	DM	F	34	46
## 9644	22986	10	29	1995	8	DM	M	36	46
## 9645	23085	12	3	1995	8	DM	M	37	46
## 9646	23088	12	3	1995	9	DO	M	38	46
## 9647	23170	12	21	1995	12	DM	M	37	46
## 9648	23237	1	27	1996	2	DM	M	35	46
## 9649	23239	1	27	1996	2	PB	M	29	46
## 9650	23295	1	28	1996	4	DM	M	36	46
## 9651	23299	1	28	1996	14	DM	M	33	46
## 9652	23376	2	24	1996	12	DM	M	35	46
## 9653	23400	2	24	1996	12	DM	F	35	46
## 9654	23456	2	25	1996	9	DM	M	36	46
## 9655	23567	3	23	1996	1	DO	M	36	46
## 9656	23747	4	15	1996	9	DO	F	38	46
## 9657	23762	4	15	1996	3	DO	F	35	46
## 9658	23826	4	15	1996	14	DM	F	35	46
## 9659	23842	4	15	1996	9	DM	M	33	46
## 9660	23890	5	23	1996	12	DM	M	35	46
## 9661	23918	5	23	1996	1	DO	M	36	46
## 9662	23963	5	24	1996	3	DO	F	37	46
## 9663	24084	6	14	1996	14	DM	F	38	46
## 9664	24153	6	14	1996	4	DM	M	38	46
## 9665	24168	6	14	1996	9	DM	M	38	46
## 9666	24197	7	20	1996	2	DM	F	30	46
## 9667	24243	7	21	1996	15	DM	M	38	46
## 9668	24280	8	14	1996	22	DM	F	35	46
## 9669	24312	8	14	1996	1	DO	F	36	46
## 9670	24321	8	14	1996	17	DM	M	37	46
## 9671	24427	9	21	1996	17	DM	F	36	46
## 9672	24538	10	12	1996	12	DM	M	39	46
## 9673	24606	10	13	1996	9	DM	F	36	46
## 9674	24622	10	13	1996	8	DO	M	37	46
## 9675	24633	10	13	1996	9	DM	M	35	46
## 9676	24707	11	16	1996	1	DO	M	38	46
## 9677	24760	11	17	1996	9	DO	M	36	46
## 9678	24771	11	17	1996	4	DM	M	38	46
## 9679	24820	12	18	1996	22	DM	F	37	46
## 9680	24851	12	18	1996	17	DM	M	40	46
## 9681	24866	12	18	1996	1	DO	F	37	46
## 9682	24870	12	19	1996	9	DM	M	36	46
## 9683	24908	12	19	1996	16	DM	M	36	46
## 9684	25013	2	8	1997	17	DM	F	34	46
## 9685	25065	2	9	1997	6	DO	F	35	46
## 9686	25087	2	9	1997	14	DM	F	36	46
## 9687	25097	2	9	1997	11	DO	M	35	46
## 9688	25103	2	9	1997	4	DM	F	35	46
## 9689	25115	2	9	1997	8	DM	M	35	46

## 9690	25128	2	9	1997	9	DM	M	35	46
## 9691	25181	3	15	1997	2	DM	M	35	46
## 9692	25200	3	15	1997	22	DM	F	36	46
## 9693	25232	3	15	1997	12	DM	M	39	46
## 9694	25322	3	16	1997	4	DM	F	35	46
## 9695	25366	3	16	1997	8	DO	F	34	46
## 9696	25386	3	16	1997	3	DM	M	35	46
## 9697	25396	3	16	1997	8	DM	F	38	46
## 9698	25462	4	12	1997	2	DO	M	36	46
## 9699	25498	4	12	1997	12	DM	M	38	46
## 9700	25508	4	12	1997	22	DM	F	38	46
## 9701	25572	4	13	1997	4	DM	F	35	46
## 9702	25579	4	13	1997	14	DM	F	34	46
## 9703	25645	4	13	1997	8	DM	M	34	46
## 9704	25795	5	10	1997	22	DM	F	36	46
## 9705	25834	5	10	1997	17	DO	F	35	46
## 9706	25865	5	11	1997	9	DO	M	36	46
## 9707	25878	5	11	1997	6	DO	M	36	46
## 9708	25897	5	11	1997	3	DO	F	33	46
## 9709	25920	5	11	1997	14	DM	M	37	46
## 9710	25944	6	9	1997	2	DM	M	36	46
## 9711	26023	6	9	1997	3	DM	M	34	46
## 9712	26230	7	9	1997	14	DM	F	37	46
## 9713	26322	7	9	1997	2	DO	F	36	46
## 9714	26329	7	9	1997	17	DM	M	36	46
## 9715	26395	7	9	1997	8	DO	M	37	46
## 9716	26433	7	9	1997	14	DM	M	37	46
## 9717	26460	7	9	1997	2	DO	M	36	46
## 9718	26502	7	9	1997	3	DM	M	35	46
## 9719	26512	7	9	1997	22	DM	M	35	46
## 9720	26731	7	30	1997	14	DM	M	36	46
## 9721	26851	9	27	1997	12	DM	F	36	46
## 9722	26877	9	28	1997	14	DM	F	36	46
## 9723	26914	9	28	1997	8	DO	F	35	46
## 9724	26919	9	28	1997	3	DO	M	36	46
## 9725	26928	9	28	1997	3	DO	M	36	46
## 9726	26991	10	25	1997	17	DM	M	37	46
## 9727	27044	10	25	1997	12	DM	M	36	46
## 9728	27110	10	26	1997	14	DM	M	36	46
## 9729	27111	10	26	1997	3	DO	M	36	46
## 9730	27145	11	22	1997	3	DO	M	35	46
## 9731	27230	11	22	1997	17	DM	F	34	46
## 9732	27302	12	28	1997	17	DM	M	35	46
## 9733	27362	12	29	1997	9	DO	M	35	46
## 9734	27391	12	29	1997	14	DM	F	35	46
## 9735	27436	1	31	1998	17	DM	M	36	46
## 9736	27439	1	31	1998	1	DO	F	34	46
## 9737	27458	1	31	1998	2	DM	M	35	46
## 9738	27536	2	1	1998	8	DO	F	35	46
## 9739	27687	3	29	1998	17	DM	F	35	46
## 9740	27771	5	2	1998	12	DM	M	36	46
## 9741	27775	5	2	1998	17	DM	F	35	46
## 9742	27776	5	2	1998	2	DM	M	35	46
## 9743	27796	5	2	1998	22	PB	M	27	46

## 9744	27809	5	3	1998	14	DM	F	37	46
## 9745	27824	5	3	1998	11	DM	F	37	46
## 9746	27830	5	3	1998	14	DM	M	37	46
## 9747	27886	5	28	1998	22	DM	F	36	46
## 9748	27888	5	28	1998	12	DM	F	35	46
## 9749	27903	5	28	1998	12	DM	M	36	46
## 9750	27907	5	28	1998	12	DM	M	34	46
## 9751	27939	5	29	1998	8	DO	M	37	46
## 9752	27940	5	29	1998	14	DM	M	37	46
## 9753	27973	5	29	1998	11	DM	M	34	46
## 9754	28008	5	29	1998	11	DM	F	36	46
## 9755	28012	5	29	1998	14	DM	M	36	46
## 9756	28130	6	28	1998	4	DM	F	36	46
## 9757	28174	7	18	1998	12	DM	F	35	46
## 9758	28251	7	19	1998	3	PB	F	26	46
## 9759	28252	7	19	1998	8	DM	M	39	46
## 9760	28425	8	23	1998	4	DM	M	35	46
## 9761	28488	9	19	1998	12	DM	M	37	46
## 9762	28543	9	20	1998	1	DM	F	34	46
## 9763	28748	10	25	1998	4	DM	M	35	46
## 9764	28798	11	21	1998	2	DM	M	36	46
## 9765	28811	11	21	1998	12	DO	F	33	46
## 9766	28812	11	21	1998	12	DM	F	36	46
## 9767	28814	11	21	1998	12	DM	M	35	46
## 9768	28876	11	22	1998	4	DM	F	35	46
## 9769	28880	11	22	1998	4	DM	F	35	46
## 9770	28952	12	22	1998	17	DM	M	36	46
## 9771	28954	12	22	1998	17	DM	F	35	46
## 9772	29032	1	16	1999	2	DO	F	34	46
## 9773	29043	1	16	1999	12	DM	F	36	46
## 9774	29047	1	16	1999	12	DM	M	37	46
## 9775	29063	1	16	1999	17	DM	M	35	46
## 9776	29064	1	16	1999	17	DM	F	36	46
## 9777	29065	1	16	1999	17	DM	F	36	46
## 9778	29077	1	16	1999	22	DM	F	33	46
## 9779	29131	1	17	1999	8	DO	M	36	46
## 9780	29153	1	17	1999	5	DM	M	37	46
## 9781	29163	2	20	1999	1	DM	F	37	46
## 9782	29179	2	20	1999	12	DM	M	35	46
## 9783	29183	2	20	1999	12	DM	M	38	46
## 9784	29223	2	20	1999	22	DM	F	34	46
## 9785	29243	2	21	1999	4	DM	F	36	46
## 9786	29252	2	21	1999	6	DM	F	37	46
## 9787	29288	2	21	1999	14	DM	F	37	46
## 9788	29302	3	14	1999	1	DM	F	36	46
## 9789	29323	3	14	1999	12	DM	M	36	46
## 9790	29345	3	14	1999	17	DM	F	35	46
## 9791	29357	3	14	1999	21	DM	M	36	46
## 9792	29380	3	15	1999	4	DM	F	36	46
## 9793	29391	3	15	1999	11	DM	M	37	46
## 9794	29399	3	15	1999	9	DM	F	37	46
## 9795	29400	3	15	1999	9	DM	M	37	46
## 9796	29430	4	17	1999	1	DO	M	35	46
## 9797	29442	4	17	1999	12	DM	M	37	46

## 9798	29466	4	17	1999	17	DM	F	36	46
## 9799	29509	4	18	1999	4	DM	F	35	46
## 9800	29552	4	18	1999	14	DM	F	37	46
## 9801	29577	5	15	1999	2	DM	M	37	46
## 9802	29591	5	15	1999	19	PB	F	26	46
## 9803	29615	5	15	1999	22	DM	F	38	46
## 9804	29640	5	16	1999	4	DM	F	36	46
## 9805	29736	6	12	1999	17	DM	F	35	46
## 9806	29758	6	12	1999	22	DM	M	37	46
## 9807	29792	6	13	1999	9	DM	F	37	46
## 9808	29867	10	9	1999	12	DM	F	35	46
## 9809	29888	10	9	1999	17	DO	F	35	46
## 9810	29930	10	10	1999	14	DM	M	33	46
## 9811	30028	11	7	1999	8	DO	M	33	46
## 9812	30251	1	10	2000	9	DM	F	34	46
## 9813	30292	2	5	2000	1	DM	F	37	46
## 9814	30298	2	5	2000	2	PB	M	26	46
## 9815	30379	2	6	2000	11	DM	F	34	46
## 9816	30382	2	6	2000	11	DM	M	36	46
## 9817	30386	2	6	2000	9	DM	F	35	46
## 9818	30422	3	4	2000	1	DO	F	36	46
## 9819	30423	3	4	2000	1	DO	M	35	46
## 9820	30534	3	5	2000	9	DM	F	35	46
## 9821	30647	4	30	2000	17	DM	M	37	46
## 9822	30648	4	30	2000	17	DM	F	36	46
## 9823	30826	6	4	2000	4	DM	M	36	46
## 9824	30854	6	4	2000	9	DM	M	36	46
## 9825	30911	7	1	2000	2	PB	M	26	46
## 9826	30981	7	1	2000	24	DO	F	42	46
## 9827	31136	7	22	2000	17	DM	M	37	46
## 9828	31318	8	26	2000	9	DM	M	36	46
## 9829	31323	8	26	2000	9	DM	M	36	46
## 9830	31325	8	26	2000	9	DO	M	35	46
## 9831	31450	9	31	2000	4	DM	M	35	46
## 9832	31471	9	31	2000	9	DM	M	35	46
## 9833	31478	9	31	2000	8	DO	M	36	46
## 9834	31480	9	31	2000	8	DO	M	36	46
## 9835	31488	9	31	2000	14	DM	F	37	46
## 9836	31508	11	25	2000	1	PB	M	28	46
## 9837	31625	12	22	2000	1	PB	M	29	46
## 9838	31698	12	23	2000	8	DO	M	36	46
## 9839	31770	1	22	2001	11	DM	M	37	46
## 9840	31869	3	24	2001	19	PB	M	26	46
## 9841	31998	4	22	2001	6	PB	M	26	46
## 9842	32022	4	22	2001	14	DM	F	34	46
## 9843	32066	5	26	2001	17	DM	M	37	46
## 9844	32140	5	27	2001	14	DM	M	37	46
## 9845	32195	6	25	2001	17	DM	M	37	46
## 9846	32200	6	25	2001	17	DM	F	37	46
## 9847	32317	7	22	2001	8	DO	M	36	46
## 9848	32386	8	25	2001	2	DM	M	36	46
## 9849	32525	8	26	2001	11	DM	M	35	46
## 9850	32575	8	26	2001	14	DM	M	36	46
## 9851	32828	10	13	2001	2	DM	M	36	46

## 9852	33030	11	17	2001	2	DO	F	35	46
## 9853	33042	11	17	2001	12	DO	F	36	46
## 9854	33177	11	18	2001	9	DM	M	38	46
## 9855	33217	11	18	2001	16	DO	F	34	46
## 9856	33222	12	15	2001	1	DO	M	34	46
## 9857	33242	12	15	2001	12	DM	F	36	46
## 9858	33264	12	15	2001	17	DM	F	34	46
## 9859	33268	12	15	2001	17	DM	F	36	46
## 9860	33335	1	12	2002	2	DO	F	36	46
## 9861	33349	1	12	2002	19	PB	M	27	46
## 9862	33410	2	9	2002	2	DM	F	35	46
## 9863	33439	2	9	2002	12	DM	F	35	46
## 9864	33450	2	9	2002	17	DM	F	35	46
## 9865	33451	2	9	2002	17	DM	M	36	46
## 9866	33515	2	10	2002	11	DO	F	35	46
## 9867	33521	2	10	2002	9	DM	M	37	46
## 9868	33522	2	10	2002	9	DM	M	37	46
## 9869	33548	2	10	2002	14	DM	F	36	46
## 9870	33571	3	13	2002	1	DO	M	35	46
## 9871	33575	3	13	2002	1	DO	F	35	46
## 9872	33616	3	13	2002	17	DM	M	37	46
## 9873	33618	3	13	2002	17	DM	M	35	46
## 9874	33661	3	14	2002	4	DO	F	36	46
## 9875	33695	3	14	2002	9	DM	F	35	46
## 9876	33774	4	16	2002	12	DM	F	36	46
## 9877	33776	4	16	2002	11	DO	F	33	46
## 9878	33830	4	16	2002	22	DM	F	36	46
## 9879	34004	5	15	2002	17	DM	F	36	46
## 9880	34011	5	15	2002	17	DM	M	35	46
## 9881	34069	5	16	2002	4	DM	F	37	46
## 9882	34103	5	16	2002	11	DM	M	36	46
## 9883	34143	5	16	2002	8	PB	F	26	46
## 9884	34304	6	16	2002	4	DM	F	36	46
## 9885	34378	6	16	2002	14	DM	F	36	46
## 9886	34379	6	16	2002	14	DM	M	35	46
## 9887	34383	6	16	2002	14	DM	M	36	46
## 9888	34386	6	16	2002	14	DM	M	35	46
## 9889	34428	7	13	2002	2	DM	F	34	46
## 9890	34603	7	14	2002	9	DM	M	36	46
## 9891	34733	9	10	2002	3	PB	F	27	46
## 9892	34926	10	6	2002	15	DM	F	36	46
## 9893	34952	10	6	2002	14	DM	F	35	46
## 9894	35004	11	9	2002	17	DM	M	35	46
## 9895	35082	11	10	2002	6	DO	M	34	46
## 9896	35121	11	10	2002	4	PB	M	26	46
## 9897	35127	11	10	2002	6	PB	M	27	46
## 9898	35214	12	7	2002	17	DM	M	34	46
## 9899	35217	12	7	2002	17	DM	M	34	46
## 9900	35240	12	7	2002	19	DM	M	36	46
## 9901	35245	12	7	2002	12	DM	F	35	46
## 9902	35295	12	8	2002	3	PB	M	27	46
## 9903	35396	12	29	2002	2	PB	M	27	46
## 9904	35470	12	29	2002	22	PB	M	26	46
## 9905	35485	12	29	2002	16	DO	F	33	46

## 9906	35491	12	31	2002	3	PB	M	26	46
## 9907	35537	12	31	2002	14	DM	F	36	46
## 9908	88	8	20	1977	18	DM	F	35	45
## 9909	99	8	20	1977	11	DM	M	37	45
## 9910	162	9	11	1977	6	DM	F	39	45
## 9911	192	9	12	1977	4	DM	F	36	45
## 9912	208	9	12	1977	14	DM	M	37	45
## 9913	234	9	13	1977	9	DM	M	35	45
## 9914	235	9	13	1977	13	DM	F	37	45
## 9915	261	10	16	1977	6	DM	M	36	45
## 9916	319	10	17	1977	14	DM	M	36	45
## 9917	334	10	18	1977	5	DM	F	37	45
## 9918	345	11	12	1977	22	DM	F	34	45
## 9919	426	12	10	1977	22	DM	M	36	45
## 9920	450	12	10	1977	1	DO	M	33	45
## 9921	533	1	8	1978	2	DM	M	NA	45
## 9922	579	1	10	1978	5	DM	F	NA	45
## 9923	592	2	18	1978	22	DM	M	39	45
## 9924	644	2	20	1978	18	DM	M	38	45
## 9925	651	3	11	1978	20	DM	M	38	45
## 9926	696	3	12	1978	5	DM	F	37	45
## 9927	716	3	13	1978	15	DM	M	35	45
## 9928	776	4	9	1978	5	DM	M	37	45
## 9929	781	4	9	1978	11	DM	F	37	45
## 9930	824	4	10	1978	12	DM	M	38	45
## 9931	847	5	6	1978	20	DM	M	35	45
## 9932	954	6	8	1978	22	DM	M	36	45
## 9933	1041	7	7	1978	17	DM	M	37	45
## 9934	1056	7	7	1978	17	DM	F	36	45
## 9935	1082	7	8	1978	1	DM	F	38	45
## 9936	1109	8	4	1978	22	DM	M	37	45
## 9937	1203	9	3	1978	11	DM	F	35	45
## 9938	1284	9	4	1978	6	DO	M	33	45
## 9939	1312	10	7	1978	11	DM	F	34	45
## 9940	1317	10	7	1978	11	DM	M	37	45
## 9941	1327	10	7	1978	11	DO	M	34	45
## 9942	1379	10	8	1978	14	DM	M	38	45
## 9943	1392	10	8	1978	6	DM	M	36	45
## 9944	1418	11	4	1978	8	DO	F	32	45
## 9945	1424	11	4	1978	17	DO	F	31	45
## 9946	1426	11	4	1978	11	DM	M	37	45
## 9947	1428	11	4	1978	12	DM	M	37	45
## 9948	1448	11	5	1978	14	DM	M	37	45
## 9949	1538	12	3	1978	14	DM	M	38	45
## 9950	1551	12	3	1978	16	DM	M	38	45
## 9951	1558	1	28	1979	12	DM	M	36	45
## 9952	1575	1	29	1979	18	DM	F	NA	45
## 9953	1586	1	29	1979	16	DM	M	38	45
## 9954	1608	1	29	1979	6	DM	F	NA	45
## 9955	1635	2	24	1979	22	DM	M	37	45
## 9956	1692	3	31	1979	2	DM	M	37	45
## 9957	1715	3	31	1979	8	DM	M	37	45
## 9958	1771	4	29	1979	4	DM	F	38	45
## 9959	1833	5	30	1979	1	DM	F	35	45

## 9960	1846	5	30	1979	2	DM	M	37	45
## 9961	1925	7	25	1979	12	DM	M	37	45
## 9962	1962	8	21	1979	13	OL	F	20	45
## 9963	1985	8	22	1979	17	DM	M	37	45
## 9964	1989	8	22	1979	17	DO	M	34	45
## 9965	1996	8	22	1979	18	DO	F	33	45
## 9966	2046	9	23	1979	14	DM	M	37	45
## 9967	2083	10	24	1979	9	DM	F	32	45
## 9968	2101	10	24	1979	12	DM	M	37	45
## 9969	2198	11	18	1979	8	DM	F	34	45
## 9970	2221	11	18	1979	15	DM	F	35	45
## 9971	2234	11	18	1979	20	DM	F	35	45
## 9972	2297	1	15	1980	11	DM	M	37	45
## 9973	2302	1	15	1980	12	DM	M	37	45
## 9974	2360	1	16	1980	16	DM	M	35	45
## 9975	2376	1	16	1980	5	DM	M	37	45
## 9976	2485	2	25	1980	13	DM	M	35	45
## 9977	2525	2	25	1980	2	DM	F	36	45
## 9978	2671	3	9	1980	8	DM	M	NA	45
## 9979	2692	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 9980	2695	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 9981	2739	3	9	1980	1	DM	F	NA	45
## 9982	2740	3	9	1980	2	DM	F	NA	45
## 9983	2744	3	9	1980	18	DO	M	NA	45
## 9984	2761	3	21	1980	11	DM	F	34	45
## 9985	2770	3	21	1980	12	DM	F	NA	45
## 9986	2813	3	22	1980	15	DM	M	NA	45
## 9987	2826	3	22	1980	13	DM	M	NA	45
## 9988	2907	4	18	1980	14	DM	M	NA	45
## 9989	2925	5	17	1980	11	DS	M	43	45
## 9990	2963	5	18	1980	5	DM	M	37	45
## 9991	2997	5	18	1980	16	DM	M	36	45
## 9992	3033	6	2	1980	2	DM	F	NA	45
## 9993	3051	6	22	1980	24	DM	F	34	45
## 9994	3124	7	21	1980	17	DM	M	36	45
## 9995	3179	7	22	1980	14	DM	M	35	45
## 9996	3244	8	14	1980	14	DM	M	36	45
## 9997	3302	9	8	1980	2	DM	M	35	45
## 9998	3373	10	12	1980	12	DM	F	36	45
## 9999	3388	10	12	1980	2	DM	M	34	45
##	hindfoot_length_cm								
## 1								3.3	
## 2								3.2	
## 3								3.6	
## 4								3.3	
## 5								3.2	
## 6								NA	
## 7								3.4	
## 8								NA	
## 9								3.4	
## 10								3.3	
## 11								3.3	
## 12								3.3	
## 13								3.4	

## 14	3.2
## 15	3.4
## 16	3.2
## 17	3.3
## 18	3.4
## 19	3.4
## 20	3.2
## 21	3.6
## 22	3.5
## 23	3.3
## 24	3.2
## 25	NA
## 26	3.4
## 27	3.3
## 28	3.5
## 29	3.5
## 30	3.6
## 31	3.4
## 32	3.4
## 33	3.2
## 34	3.5
## 35	3.2
## 36	3.4
## 37	3.1
## 38	3.3
## 39	NA
## 40	3.4
## 41	3.4
## 42	3.2
## 43	3.3
## 44	3.4
## 45	3.4
## 46	3.4
## 47	3.1
## 48	3.2
## 49	3.2
## 50	NA
## 51	NA
## 52	3.5
## 53	3.4
## 54	NA
## 55	3.4
## 56	3.2
## 57	3.2
## 58	3.4
## 59	3.5
## 60	3.5
## 61	3.4
## 62	3.2
## 63	3.3
## 64	3.4
## 65	3.2
## 66	3.4
## 67	3.6

## 68	NA
## 69	3.3
## 70	3.5
## 71	3.5
## 72	3.2
## 73	3.2
## 74	3.6
## 75	NA
## 76	3.4
## 77	3.3
## 78	3.5
## 79	3.3
## 80	3.3
## 81	3.1
## 82	NA
## 83	3.3
## 84	3.2
## 85	3.3
## 86	3.1
## 87	3.5
## 88	3.6
## 89	3.7
## 90	3.2
## 91	3.4
## 92	NA
## 93	3.3
## 94	NA
## 95	NA
## 96	3.2
## 97	3.3
## 98	3.5
## 99	3.3
## 100	3.3
## 101	3.3
## 102	3.3
## 103	3.3
## 104	3.4
## 105	3.4
## 106	3.4
## 107	3.4
## 108	3.4
## 109	3.2
## 110	3.0
## 111	3.4
## 112	3.3
## 113	3.2
## 114	3.3
## 115	3.2
## 116	3.3
## 117	NA
## 118	3.1
## 119	3.5
## 120	3.4
## 121	3.6

## 122	3.4
## 123	3.0
## 124	3.3
## 125	3.2
## 126	3.5
## 127	3.3
## 128	3.3
## 129	3.5
## 130	3.3
## 131	3.4
## 132	3.4
## 133	3.2
## 134	3.2
## 135	3.3
## 136	3.3
## 137	3.4
## 138	3.2
## 139	NA
## 140	3.4
## 141	NA
## 142	3.4
## 143	3.2
## 144	3.2
## 145	3.2
## 146	3.3
## 147	NA
## 148	3.2
## 149	3.2
## 150	NA
## 151	3.4
## 152	3.5
## 153	NA
## 154	3.3
## 155	3.2
## 156	3.4
## 157	3.3
## 158	3.1
## 159	3.4
## 160	3.2
## 161	3.0
## 162	3.2
## 163	NA
## 164	3.3
## 165	3.4
## 166	3.4
## 167	NA
## 168	3.0
## 169	3.3
## 170	3.2
## 171	3.4
## 172	3.3
## 173	3.2
## 174	3.1
## 175	3.4

## 176	NA
## 177	3.4
## 178	3.2
## 179	3.3
## 180	3.3
## 181	NA
## 182	3.3
## 183	3.3
## 184	3.3
## 185	3.4
## 186	NA
## 187	3.3
## 188	2.9
## 189	3.3
## 190	3.4
## 191	3.0
## 192	3.3
## 193	3.4
## 194	3.3
## 195	3.4
## 196	3.2
## 197	3.0
## 198	3.3
## 199	3.3
## 200	3.4
## 201	3.4
## 202	3.3
## 203	3.2
## 204	3.1
## 205	3.2
## 206	3.2
## 207	NA
## 208	3.2
## 209	3.3
## 210	3.3
## 211	3.1
## 212	3.0
## 213	3.1
## 214	3.2
## 215	3.1
## 216	3.3
## 217	NA
## 218	3.3
## 219	3.3
## 220	3.3
## 221	3.2
## 222	2.8
## 223	3.2
## 224	3.4
## 225	3.2
## 226	NA
## 227	3.2
## 228	3.3
## 229	3.3

## 230	3.4
## 231	3.3
## 232	3.0
## 233	3.3
## 234	3.3
## 235	3.3
## 236	3.2
## 237	3.4
## 238	3.3
## 239	3.2
## 240	3.2
## 241	NA
## 242	2.8
## 243	3.4
## 244	3.1
## 245	NA
## 246	3.3
## 247	3.3
## 248	3.4
## 249	3.3
## 250	3.2
## 251	NA
## 252	3.4
## 253	3.2
## 254	3.3
## 255	3.0
## 256	3.3
## 257	3.2
## 258	3.3
## 259	3.3
## 260	3.4
## 261	3.3
## 262	3.3
## 263	3.3
## 264	3.2
## 265	2.8
## 266	3.4
## 267	5.1
## 268	3.2
## 269	3.2
## 270	3.3
## 271	3.3
## 272	3.2
## 273	3.5
## 274	3.3
## 275	NA
## 276	3.4
## 277	NA
## 278	3.4
## 279	3.7
## 280	3.2
## 281	3.3
## 282	3.3
## 283	3.3

## 284	3.2
## 285	2.9
## 286	NA
## 287	3.2
## 288	3.3
## 289	NA
## 290	3.3
## 291	3.3
## 292	3.5
## 293	3.2
## 294	3.2
## 295	3.3
## 296	3.2
## 297	3.3
## 298	3.4
## 299	3.4
## 300	3.4
## 301	3.4
## 302	3.0
## 303	3.4
## 304	3.4
## 305	3.3
## 306	3.5
## 307	3.3
## 308	3.1
## 309	3.6
## 310	3.5
## 311	3.4
## 312	3.4
## 313	3.4
## 314	NA
## 315	3.3
## 316	3.3
## 317	3.5
## 318	3.6
## 319	3.1
## 320	3.0
## 321	NA
## 322	3.3
## 323	3.3
## 324	3.2
## 325	NA
## 326	3.3
## 327	3.3
## 328	3.3
## 329	3.3
## 330	3.4
## 331	3.3
## 332	3.2
## 333	3.4
## 334	3.3
## 335	NA
## 336	3.2
## 337	3.4

## 338	3.1
## 339	3.3
## 340	3.3
## 341	NA
## 342	3.3
## 343	2.9
## 344	3.2
## 345	3.3
## 346	NA
## 347	NA
## 348	NA
## 349	3.3
## 350	3.3
## 351	3.1
## 352	3.4
## 353	3.1
## 354	3.2
## 355	3.2
## 356	3.3
## 357	3.3
## 358	NA
## 359	3.3
## 360	NA
## 361	3.3
## 362	3.3
## 363	3.2
## 364	3.2
## 365	3.5
## 366	3.3
## 367	NA
## 368	NA
## 369	NA
## 370	3.2
## 371	3.3
## 372	NA
## 373	3.4
## 374	3.3
## 375	3.1
## 376	3.2
## 377	3.1
## 378	3.1
## 379	NA
## 380	NA
## 381	3.3
## 382	3.3
## 383	3.3
## 384	3.3
## 385	3.2
## 386	3.2
## 387	3.3
## 388	3.2
## 389	3.3
## 390	3.2
## 391	3.3

## 392	3.4
## 393	3.3
## 394	3.3
## 395	NA
## 396	3.3
## 397	3.1
## 398	NA
## 399	3.4
## 400	3.0
## 401	3.3
## 402	3.3
## 403	3.3
## 404	3.3
## 405	3.5
## 406	3.3
## 407	3.2
## 408	3.4
## 409	3.2
## 410	4.9
## 411	3.6
## 412	3.3
## 413	3.4
## 414	3.2
## 415	3.0
## 416	3.4
## 417	3.1
## 418	3.2
## 419	NA
## 420	3.4
## 421	3.5
## 422	3.3
## 423	3.2
## 424	3.3
## 425	2.9
## 426	3.1
## 427	3.3
## 428	3.0
## 429	3.1
## 430	3.5
## 431	3.4
## 432	3.0
## 433	3.1
## 434	3.0
## 435	3.2
## 436	3.3
## 437	3.6
## 438	3.0
## 439	3.4
## 440	3.2
## 441	3.3
## 442	3.8
## 443	NA
## 444	3.4
## 445	3.4

## 446	3.1
## 447	3.3
## 448	3.3
## 449	3.4
## 450	3.2
## 451	NA
## 452	3.1
## 453	3.3
## 454	3.3
## 455	3.3
## 456	3.4
## 457	3.3
## 458	3.2
## 459	3.2
## 460	3.2
## 461	3.3
## 462	3.5
## 463	3.2
## 464	3.3
## 465	3.0
## 466	3.5
## 467	3.3
## 468	3.5
## 469	3.3
## 470	3.1
## 471	3.0
## 472	3.3
## 473	3.5
## 474	3.1
## 475	3.5
## 476	3.2
## 477	3.0
## 478	3.3
## 479	3.1
## 480	NA
## 481	3.2
## 482	3.1
## 483	3.0
## 484	3.2
## 485	3.2
## 486	5.4
## 487	3.1
## 488	3.3
## 489	3.2
## 490	3.0
## 491	3.4
## 492	3.4
## 493	NA
## 494	NA
## 495	3.2
## 496	3.1
## 497	3.2
## 498	3.2
## 499	3.2

## 500	3.2
## 501	3.3
## 502	3.5
## 503	3.2
## 504	3.2
## 505	3.2
## 506	NA
## 507	3.4
## 508	3.1
## 509	3.4
## 510	5.2
## 511	3.3
## 512	3.1
## 513	5.3
## 514	3.1
## 515	3.2
## 516	3.3
## 517	3.5
## 518	3.2
## 519	NA
## 520	3.1
## 521	3.5
## 522	3.2
## 523	3.3
## 524	3.2
## 525	NA
## 526	3.3
## 527	3.2
## 528	3.2
## 529	2.5
## 530	NA
## 531	5.4
## 532	3.4
## 533	3.2
## 534	3.1
## 535	5.5
## 536	3.1
## 537	3.2
## 538	5.2
## 539	3.4
## 540	3.4
## 541	3.4
## 542	3.3
## 543	3.2
## 544	3.2
## 545	3.4
## 546	3.4
## 547	3.4
## 548	3.0
## 549	3.3
## 550	3.5
## 551	3.0
## 552	3.2
## 553	5.2

## 554	3.2
## 555	3.2
## 556	3.3
## 557	3.1
## 558	3.3
## 559	5.2
## 560	3.3
## 561	3.2
## 562	5.4
## 563	3.4
## 564	5.1
## 565	3.5
## 566	3.2
## 567	5.2
## 568	5.1
## 569	NA
## 570	3.2
## 571	3.4
## 572	5.3
## 573	3.2
## 574	3.1
## 575	3.2
## 576	4.9
## 577	3.1
## 578	3.2
## 579	3.6
## 580	3.2
## 581	3.2
## 582	3.0
## 583	3.1
## 584	3.2
## 585	3.2
## 586	3.3
## 587	3.3
## 588	NA
## 589	3.3
## 590	3.2
## 591	3.4
## 592	5.4
## 593	3.3
## 594	5.0
## 595	5.2
## 596	3.3
## 597	3.2
## 598	3.2
## 599	3.1
## 600	3.1
## 601	3.3
## 602	3.4
## 603	3.1
## 604	5.3
## 605	3.3
## 606	3.4
## 607	4.9

## 608	3.0
## 609	3.2
## 610	3.2
## 611	3.0
## 612	3.2
## 613	3.2
## 614	3.2
## 615	3.5
## 616	3.4
## 617	3.1
## 618	3.2
## 619	3.4
## 620	3.4
## 621	3.2
## 622	5.2
## 623	5.2
## 624	5.2
## 625	3.2
## 626	3.1
## 627	5.1
## 628	3.4
## 629	3.3
## 630	3.4
## 631	3.4
## 632	3.4
## 633	3.3
## 634	3.2
## 635	5.2
## 636	5.3
## 637	NA
## 638	NA
## 639	NA
## 640	NA
## 641	3.2
## 642	5.3
## 643	5.2
## 644	5.2
## 645	4.9
## 646	3.4
## 647	5.0
## 648	3.1
## 649	3.2
## 650	3.4
## 651	5.4
## 652	5.5
## 653	5.2
## 654	5.3
## 655	5.3
## 656	NA
## 657	3.3
## 658	2.2
## 659	3.4
## 660	3.2
## 661	3.5

## 662	5.3
## 663	5.3
## 664	5.2
## 665	3.3
## 666	5.1
## 667	NA
## 668	5.2
## 669	5.4
## 670	2.8
## 671	NA
## 672	5.3
## 673	5.1
## 674	4.8
## 675	NA
## 676	5.2
## 677	5.1
## 678	5.1
## 679	5.1
## 680	3.2
## 681	3.2
## 682	3.2
## 683	3.7
## 684	3.3
## 685	3.4
## 686	3.1
## 687	3.4
## 688	3.4
## 689	3.3
## 690	2.9
## 691	3.1
## 692	3.3
## 693	5.3
## 694	5.2
## 695	3.3
## 696	NA
## 697	3.4
## 698	3.2
## 699	3.2
## 700	5.2
## 701	5.2
## 702	5.3
## 703	3.2
## 704	5.3
## 705	5.4
## 706	5.3
## 707	5.4
## 708	NA
## 709	NA
## 710	5.1
## 711	5.7
## 712	3.1
## 713	5.2
## 714	3.3
## 715	5.3

## 716	5.3
## 717	5.3
## 718	5.2
## 719	3.3
## 720	3.3
## 721	3.2
## 722	5.2
## 723	NA
## 724	5.1
## 725	NA
## 726	3.1
## 727	5.3
## 728	5.2
## 729	5.1
## 730	5.1
## 731	3.1
## 732	5.1
## 733	5.5
## 734	5.4
## 735	5.3
## 736	3.3
## 737	3.4
## 738	3.3
## 739	3.2
## 740	5.5
## 741	5.2
## 742	5.1
## 743	5.2
## 744	3.3
## 745	5.2
## 746	5.3
## 747	5.1
## 748	5.1
## 749	5.1
## 750	4.9
## 751	3.2
## 752	3.3
## 753	3.5
## 754	3.3
## 755	2.9
## 756	3.2
## 757	5.4
## 758	3.2
## 759	NA
## 760	5.2
## 761	3.1
## 762	5.0
## 763	3.3
## 764	5.2
## 765	5.3
## 766	5.2
## 767	NA
## 768	5.2
## 769	5.1

## 770	5.2
## 771	5.2
## 772	5.1
## 773	3.1
## 774	5.2
## 775	3.2
## 776	NA
## 777	3.2
## 778	5.3
## 779	3.2
## 780	3.4
## 781	3.2
## 782	5.2
## 783	4.9
## 784	3.1
## 785	5.2
## 786	5.3
## 787	5.4
## 788	3.5
## 789	3.2
## 790	5.2
## 791	3.3
## 792	5.2
## 793	5.2
## 794	3.2
## 795	NA
## 796	3.2
## 797	5.3
## 798	5.2
## 799	5.2
## 800	5.1
## 801	3.2
## 802	5.1
## 803	3.1
## 804	3.3
## 805	3.6
## 806	5.1
## 807	5.2
## 808	5.0
## 809	5.1
## 810	5.1
## 811	5.3
## 812	5.0
## 813	5.2
## 814	4.7
## 815	5.1
## 816	5.2
## 817	5.2
## 818	3.1
## 819	3.4
## 820	5.2
## 821	3.2
## 822	5.2
## 823	3.1

## 824	5.4
## 825	NA
## 826	3.4
## 827	5.3
## 828	5.2
## 829	3.2
## 830	5.4
## 831	5.2
## 832	4.7
## 833	5.1
## 834	5.1
## 835	5.3
## 836	5.2
## 837	4.9
## 838	5.2
## 839	NA
## 840	3.2
## 841	5.0
## 842	5.3
## 843	3.2
## 844	3.2
## 845	5.1
## 846	5.2
## 847	5.1
## 848	3.2
## 849	5.0
## 850	5.1
## 851	3.0
## 852	5.4
## 853	5.4
## 854	5.2
## 855	5.2
## 856	3.1
## 857	NA
## 858	3.2
## 859	3.3
## 860	3.3
## 861	5.4
## 862	3.3
## 863	3.5
## 864	3.1
## 865	4.9
## 866	5.3
## 867	5.4
## 868	3.2
## 869	5.3
## 870	5.2
## 871	5.0
## 872	5.1
## 873	5.0
## 874	5.3
## 875	NA
## 876	4.9
## 877	5.2

## 878	5.3
## 879	NA
## 880	5.3
## 881	5.1
## 882	3.2
## 883	3.1
## 884	3.0
## 885	3.0
## 886	5.2
## 887	NA
## 888	5.1
## 889	5.2
## 890	5.2
## 891	5.0
## 892	5.0
## 893	5.5
## 894	5.2
## 895	5.3
## 896	4.9
## 897	4.9
## 898	5.1
## 899	3.3
## 900	3.2
## 901	3.3
## 902	3.2
## 903	3.3
## 904	3.3
## 905	5.0
## 906	5.4
## 907	5.4
## 908	5.2
## 909	3.3
## 910	5.3
## 911	3.3
## 912	5.1
## 913	3.1
## 914	3.4
## 915	3.4
## 916	3.3
## 917	3.2
## 918	3.2
## 919	NA
## 920	3.3
## 921	2.9
## 922	4.9
## 923	5.2
## 924	5.4
## 925	5.2
## 926	3.2
## 927	NA
## 928	NA
## 929	NA
## 930	5.1
## 931	4.9

## 932	4.9
## 933	5.2
## 934	NA
## 935	NA
## 936	NA
## 937	NA
## 938	5.1
## 939	NA
## 940	3.3
## 941	3.2
## 942	3.3
## 943	4.7
## 944	5.0
## 945	5.2
## 946	3.4
## 947	3.4
## 948	3.2
## 949	3.2
## 950	5.0
## 951	NA
## 952	NA
## 953	NA
## 954	5.1
## 955	5.0
## 956	5.4
## 957	5.2
## 958	5.2
## 959	5.2
## 960	5.2
## 961	3.2
## 962	4.9
## 963	NA
## 964	3.2
## 965	5.2
## 966	5.1
## 967	5.0
## 968	3.2
## 969	5.1
## 970	3.1
## 971	5.1
## 972	3.3
## 973	3.0
## 974	3.2
## 975	3.3
## 976	3.0
## 977	5.3
## 978	3.4
## 979	2.9
## 980	2.6
## 981	5.1
## 982	5.0
## 983	NA
## 984	5.2
## 985	5.1

## 986	5.2
## 987	4.7
## 988	NA
## 989	NA
## 990	5.4
## 991	5.2
## 992	4.9
## 993	5.4
## 994	3.3
## 995	5.3
## 996	NA
## 997	5.2
## 998	2.9
## 999	3.0
## 1000	5.3
## 1001	5.1
## 1002	5.2
## 1003	5.1
## 1004	4.8
## 1005	3.2
## 1006	NA
## 1007	3.4
## 1008	5.1
## 1009	3.3
## 1010	5.4
## 1011	5.2
## 1012	NA
## 1013	NA
## 1014	3.2
## 1015	3.2
## 1016	3.3
## 1017	5.2
## 1018	5.2
## 1019	5.1
## 1020	5.2
## 1021	5.0
## 1022	NA
## 1023	5.2
## 1024	5.0
## 1025	5.2
## 1026	5.2
## 1027	5.2
## 1028	4.9
## 1029	5.3
## 1030	5.2
## 1031	5.3
## 1032	5.2
## 1033	5.2
## 1034	4.9
## 1035	5.5
## 1036	5.2
## 1037	5.4
## 1038	5.3
## 1039	3.2

## 1040	5.2
## 1041	5.2
## 1042	4.9
## 1043	3.2
## 1044	5.0
## 1045	5.3
## 1046	5.1
## 1047	5.1
## 1048	3.2
## 1049	3.2
## 1050	3.4
## 1051	3.2
## 1052	3.1
## 1053	5.0
## 1054	5.2
## 1055	5.2
## 1056	5.2
## 1057	5.0
## 1058	5.0
## 1059	5.1
## 1060	5.3
## 1061	NA
## 1062	5.1
## 1063	5.0
## 1064	5.1
## 1065	3.1
## 1066	5.0
## 1067	NA
## 1068	5.3
## 1069	5.0
## 1070	5.3
## 1071	3.3
## 1072	3.1
## 1073	3.2
## 1074	4.9
## 1075	5.1
## 1076	5.3
## 1077	3.3
## 1078	5.1
## 1079	5.1
## 1080	5.6
## 1081	3.3
## 1082	3.3
## 1083	3.2
## 1084	3.0
## 1085	5.0
## 1086	4.8
## 1087	4.6
## 1088	4.7
## 1089	5.1
## 1090	NA
## 1091	5.2
## 1092	5.4
## 1093	5.0

## 1094	5.0
## 1095	5.1
## 1096	5.0
## 1097	5.0
## 1098	5.5
## 1099	5.3
## 1100	NA
## 1101	5.1
## 1102	4.8
## 1103	5.1
## 1104	NA
## 1105	4.8
## 1106	5.1
## 1107	5.3
## 1108	5.1
## 1109	3.1
## 1110	5.1
## 1111	4.9
## 1112	3.2
## 1113	5.4
## 1114	3.3
## 1115	5.2
## 1116	5.1
## 1117	5.5
## 1118	3.0
## 1119	4.9
## 1120	5.0
## 1121	5.2
## 1122	3.4
## 1123	3.0
## 1124	5.3
## 1125	5.1
## 1126	4.8
## 1127	5.3
## 1128	3.4
## 1129	5.1
## 1130	5.0
## 1131	5.1
## 1132	4.9
## 1133	4.9
## 1134	5.0
## 1135	NA
## 1136	NA
## 1137	5.0
## 1138	5.3
## 1139	5.3
## 1140	5.1
## 1141	NA
## 1142	NA
## 1143	5.2
## 1144	5.1
## 1145	5.3
## 1146	5.1
## 1147	4.9

## 1148	5.0
## 1149	5.2
## 1150	5.1
## 1151	3.2
## 1152	NA
## 1153	5.3
## 1154	5.1
## 1155	3.1
## 1156	5.1
## 1157	5.2
## 1158	5.4
## 1159	3.3
## 1160	5.1
## 1161	3.4
## 1162	4.8
## 1163	5.2
## 1164	5.2
## 1165	5.0
## 1166	5.1
## 1167	NA
## 1168	5.0
## 1169	5.1
## 1170	5.1
## 1171	5.1
## 1172	5.1
## 1173	5.0
## 1174	5.0
## 1175	5.0
## 1176	NA
## 1177	5.5
## 1178	4.9
## 1179	5.0
## 1180	5.3
## 1181	5.1
## 1182	5.1
## 1183	3.2
## 1184	5.2
## 1185	4.9
## 1186	5.2
## 1187	5.2
## 1188	5.0
## 1189	3.2
## 1190	3.3
## 1191	5.2
## 1192	4.9
## 1193	3.2
## 1194	5.2
## 1195	5.4
## 1196	5.1
## 1197	3.2
## 1198	3.2
## 1199	3.4
## 1200	3.1
## 1201	5.0

## 1202	2.7
## 1203	4.9
## 1204	5.1
## 1205	4.7
## 1206	5.2
## 1207	3.3
## 1208	4.9
## 1209	4.7
## 1210	4.8
## 1211	4.9
## 1212	4.6
## 1213	NA
## 1214	NA
## 1215	4.8
## 1216	5.3
## 1217	4.7
## 1218	NA
## 1219	NA
## 1220	5.1
## 1221	5.1
## 1222	4.7
## 1223	5.1
## 1224	5.4
## 1225	3.1
## 1226	3.2
## 1227	3.3
## 1228	4.9
## 1229	5.0
## 1230	3.0
## 1231	5.2
## 1232	4.9
## 1233	NA
## 1234	3.4
## 1235	3.3
## 1236	3.3
## 1237	3.1
## 1238	NA
## 1239	4.8
## 1240	5.3
## 1241	5.0
## 1242	5.1
## 1243	5.2
## 1244	5.1
## 1245	5.0
## 1246	NA
## 1247	4.9
## 1248	5.2
## 1249	5.3
## 1250	5.2
## 1251	5.2
## 1252	4.7
## 1253	5.3
## 1254	NA
## 1255	NA

## 1256	NA
## 1257	NA
## 1258	5.1
## 1259	5.3
## 1260	5.1
## 1261	4.9
## 1262	4.9
## 1263	5.2
## 1264	4.9
## 1265	5.0
## 1266	4.8
## 1267	3.2
## 1268	5.4
## 1269	5.1
## 1270	5.2
## 1271	5.2
## 1272	5.2
## 1273	3.0
## 1274	5.1
## 1275	5.1
## 1276	3.1
## 1277	3.5
## 1278	4.9
## 1279	5.1
## 1280	5.4
## 1281	5.0
## 1282	3.2
## 1283	3.2
## 1284	3.7
## 1285	3.4
## 1286	3.2
## 1287	3.3
## 1288	3.0
## 1289	5.3
## 1290	4.6
## 1291	5.2
## 1292	5.2
## 1293	5.3
## 1294	NA
## 1295	NA
## 1296	5.1
## 1297	4.9
## 1298	4.9
## 1299	5.3
## 1300	5.0
## 1301	5.2
## 1302	5.0
## 1303	5.0
## 1304	4.8
## 1305	5.3
## 1306	NA
## 1307	NA
## 1308	NA
## 1309	5.1

## 1310	3.4
## 1311	5.2
## 1312	5.0
## 1313	5.1
## 1314	5.2
## 1315	4.9
## 1316	5.2
## 1317	3.0
## 1318	5.0
## 1319	5.0
## 1320	5.1
## 1321	5.1
## 1322	4.9
## 1323	4.8
## 1324	5.1
## 1325	5.0
## 1326	5.3
## 1327	5.1
## 1328	3.3
## 1329	3.2
## 1330	5.3
## 1331	3.5
## 1332	3.0
## 1333	5.0
## 1334	5.3
## 1335	4.8
## 1336	5.1
## 1337	5.1
## 1338	4.8
## 1339	5.1
## 1340	5.1
## 1341	4.9
## 1342	3.0
## 1343	4.8
## 1344	5.0
## 1345	5.2
## 1346	NA
## 1347	5.0
## 1348	4.9
## 1349	5.1
## 1350	5.1
## 1351	4.8
## 1352	5.1
## 1353	5.1
## 1354	5.0
## 1355	5.3
## 1356	5.2
## 1357	5.2
## 1358	NA
## 1359	NA
## 1360	NA
## 1361	5.1
## 1362	5.7
## 1363	3.3

## 1364	5.3
## 1365	5.1
## 1366	5.1
## 1367	3.5
## 1368	NA
## 1369	NA
## 1370	NA
## 1371	5.2
## 1372	5.3
## 1373	NA
## 1374	5.3
## 1375	5.2
## 1376	5.1
## 1377	5.0
## 1378	3.1
## 1379	5.0
## 1380	NA
## 1381	3.1
## 1382	5.1
## 1383	5.1
## 1384	4.7
## 1385	5.0
## 1386	3.0
## 1387	4.8
## 1388	3.3
## 1389	3.3
## 1390	5.3
## 1391	NA
## 1392	5.5
## 1393	3.0
## 1394	3.3
## 1395	5.1
## 1396	3.2
## 1397	4.9
## 1398	NA
## 1399	3.2
## 1400	5.1
## 1401	4.7
## 1402	5.0
## 1403	5.2
## 1404	NA
## 1405	NA
## 1406	NA
## 1407	NA
## 1408	NA
## 1409	5.2
## 1410	5.3
## 1411	4.8
## 1412	5.0
## 1413	4.8
## 1414	3.0
## 1415	5.0
## 1416	5.2
## 1417	NA

## 1418	NA
## 1419	NA
## 1420	4.8
## 1421	4.9
## 1422	5.2
## 1423	5.0
## 1424	4.9
## 1425	4.9
## 1426	5.2
## 1427	5.1
## 1428	4.9
## 1429	NA
## 1430	5.1
## 1431	5.1
## 1432	5.2
## 1433	5.0
## 1434	4.8
## 1435	3.1
## 1436	4.8
## 1437	5.4
## 1438	5.3
## 1439	5.2
## 1440	3.2
## 1441	3.2
## 1442	3.1
## 1443	3.0
## 1444	4.9
## 1445	5.3
## 1446	5.2
## 1447	3.2
## 1448	5.0
## 1449	4.8
## 1450	5.0
## 1451	NA
## 1452	3.1
## 1453	3.3
## 1454	3.3
## 1455	NA
## 1456	5.3
## 1457	5.2
## 1458	5.2
## 1459	3.3
## 1460	3.2
## 1461	4.9
## 1462	4.7
## 1463	5.4
## 1464	NA
## 1465	4.9
## 1466	4.8
## 1467	5.2
## 1468	5.3
## 1469	4.9
## 1470	5.0
## 1471	NA

## 1472	NA
## 1473	NA
## 1474	5.3
## 1475	4.8
## 1476	5.2
## 1477	4.9
## 1478	5.3
## 1479	5.4
## 1480	4.7
## 1481	5.0
## 1482	NA
## 1483	5.2
## 1484	3.3
## 1485	5.0
## 1486	5.1
## 1487	NA
## 1488	5.3
## 1489	5.2
## 1490	3.1
## 1491	4.8
## 1492	5.2
## 1493	5.0
## 1494	3.2
## 1495	4.8
## 1496	5.1
## 1497	4.7
## 1498	3.0
## 1499	4.7
## 1500	5.3
## 1501	5.2
## 1502	5.0
## 1503	NA
## 1504	5.0
## 1505	5.3
## 1506	5.2
## 1507	5.4
## 1508	5.1
## 1509	5.4
## 1510	5.0
## 1511	5.0
## 1512	4.7
## 1513	5.0
## 1514	5.0
## 1515	5.2
## 1516	5.1
## 1517	NA
## 1518	5.0
## 1519	3.2
## 1520	5.2
## 1521	NA
## 1522	5.3
## 1523	NA
## 1524	4.9
## 1525	4.9

## 1526	5.4
## 1527	5.0
## 1528	4.9
## 1529	4.8
## 1530	4.8
## 1531	5.1
## 1532	NA
## 1533	NA
## 1534	NA
## 1535	NA
## 1536	4.8
## 1537	5.4
## 1538	5.4
## 1539	NA
## 1540	5.2
## 1541	5.2
## 1542	5.1
## 1543	4.9
## 1544	4.9
## 1545	4.9
## 1546	NA
## 1547	5.1
## 1548	5.1
## 1549	5.1
## 1550	5.1
## 1551	5.1
## 1552	4.9
## 1553	5.0
## 1554	4.8
## 1555	4.9
## 1556	4.9
## 1557	4.9
## 1558	5.1
## 1559	4.9
## 1560	5.2
## 1561	NA
## 1562	2.7
## 1563	NA
## 1564	5.2
## 1565	3.2
## 1566	3.3
## 1567	5.3
## 1568	5.0
## 1569	4.9
## 1570	4.9
## 1571	5.1
## 1572	5.1
## 1573	5.0
## 1574	5.2
## 1575	5.1
## 1576	5.2
## 1577	NA
## 1578	5.1
## 1579	5.2

## 1580	4.7
## 1581	5.1
## 1582	NA
## 1583	NA
## 1584	5.1
## 1585	4.8
## 1586	5.1
## 1587	NA
## 1588	5.0
## 1589	5.2
## 1590	5.1
## 1591	5.0
## 1592	5.1
## 1593	NA
## 1594	5.2
## 1595	5.0
## 1596	5.1
## 1597	4.9
## 1598	5.2
## 1599	3.3
## 1600	4.9
## 1601	4.9
## 1602	4.8
## 1603	NA
## 1604	5.2
## 1605	5.2
## 1606	5.2
## 1607	5.1
## 1608	5.0
## 1609	3.1
## 1610	5.3
## 1611	4.9
## 1612	5.0
## 1613	5.0
## 1614	4.9
## 1615	4.9
## 1616	3.2
## 1617	3.1
## 1618	3.3
## 1619	5.0
## 1620	5.0
## 1621	5.2
## 1622	3.0
## 1623	2.9
## 1624	4.9
## 1625	5.2
## 1626	4.9
## 1627	NA
## 1628	5.1
## 1629	5.2
## 1630	5.2
## 1631	5.0
## 1632	5.3
## 1633	5.2

## 1634	4.8
## 1635	NA
## 1636	NA
## 1637	NA
## 1638	NA
## 1639	5.2
## 1640	5.1
## 1641	5.1
## 1642	5.1
## 1643	5.0
## 1644	4.9
## 1645	5.0
## 1646	4.9
## 1647	4.9
## 1648	NA
## 1649	NA
## 1650	NA
## 1651	NA
## 1652	5.2
## 1653	4.9
## 1654	5.1
## 1655	5.0
## 1656	5.0
## 1657	5.2
## 1658	5.1
## 1659	5.0
## 1660	5.0
## 1661	5.1
## 1662	3.1
## 1663	5.0
## 1664	5.1
## 1665	3.2
## 1666	5.0
## 1667	3.2
## 1668	5.0
## 1669	5.0
## 1670	3.2
## 1671	4.9
## 1672	5.0
## 1673	4.9
## 1674	3.3
## 1675	3.1
## 1676	NA
## 1677	5.1
## 1678	3.3
## 1679	5.2
## 1680	NA
## 1681	5.0
## 1682	NA
## 1683	NA
## 1684	5.2
## 1685	5.0
## 1686	4.9
## 1687	5.0

## 1688	4.8
## 1689	5.1
## 1690	NA
## 1691	5.0
## 1692	5.1
## 1693	5.1
## 1694	5.1
## 1695	4.9
## 1696	4.9
## 1697	5.0
## 1698	4.8
## 1699	4.5
## 1700	4.8
## 1701	4.8
## 1702	5.0
## 1703	NA
## 1704	NA
## 1705	4.8
## 1706	5.1
## 1707	3.0
## 1708	4.8
## 1709	5.0
## 1710	4.8
## 1711	5.0
## 1712	NA
## 1713	NA
## 1714	4.9
## 1715	5.2
## 1716	5.2
## 1717	4.9
## 1718	5.0
## 1719	5.1
## 1720	5.3
## 1721	5.0
## 1722	5.0
## 1723	5.2
## 1724	5.0
## 1725	5.2
## 1726	5.2
## 1727	4.8
## 1728	5.1
## 1729	5.0
## 1730	4.9
## 1731	5.0
## 1732	5.1
## 1733	5.2
## 1734	3.2
## 1735	3.5
## 1736	4.7
## 1737	5.0
## 1738	4.8
## 1739	4.9
## 1740	5.1
## 1741	5.1

## 1742	4.7
## 1743	4.7
## 1744	4.9
## 1745	4.8
## 1746	4.8
## 1747	5.2
## 1748	NA
## 1749	NA
## 1750	5.1
## 1751	5.4
## 1752	2.1
## 1753	4.7
## 1754	3.3
## 1755	NA
## 1756	4.8
## 1757	5.0
## 1758	NA
## 1759	4.9
## 1760	4.8
## 1761	5.1
## 1762	4.7
## 1763	5.0
## 1764	4.9
## 1765	5.1
## 1766	NA
## 1767	4.5
## 1768	5.0
## 1769	NA
## 1770	NA
## 1771	NA
## 1772	4.9
## 1773	4.9
## 1774	5.0
## 1775	5.1
## 1776	4.9
## 1777	3.1
## 1778	NA
## 1779	4.9
## 1780	NA
## 1781	5.4
## 1782	4.9
## 1783	5.2
## 1784	5.1
## 1785	NA
## 1786	5.2
## 1787	4.8
## 1788	5.1
## 1789	5.0
## 1790	3.2
## 1791	5.4
## 1792	3.3
## 1793	4.5
## 1794	4.9
## 1795	4.9

## 1796	4.9
## 1797	4.7
## 1798	5.0
## 1799	4.9
## 1800	4.7
## 1801	4.8
## 1802	4.9
## 1803	5.0
## 1804	5.1
## 1805	4.8
## 1806	4.9
## 1807	4.9
## 1808	4.9
## 1809	4.9
## 1810	5.2
## 1811	5.0
## 1812	4.7
## 1813	4.9
## 1814	4.9
## 1815	5.4
## 1816	NA
## 1817	NA
## 1818	5.3
## 1819	5.5
## 1820	5.2
## 1821	4.8
## 1822	5.1
## 1823	4.8
## 1824	4.9
## 1825	NA
## 1826	5.3
## 1827	5.1
## 1828	5.0
## 1829	5.0
## 1830	5.0
## 1831	4.9
## 1832	4.8
## 1833	4.8
## 1834	5.2
## 1835	3.2
## 1836	4.8
## 1837	4.8
## 1838	5.0
## 1839	4.9
## 1840	5.0
## 1841	5.1
## 1842	5.1
## 1843	5.2
## 1844	5.0
## 1845	5.2
## 1846	4.9
## 1847	5.2
## 1848	5.2
## 1849	5.0

## 1850	5.0
## 1851	3.3
## 1852	NA
## 1853	NA
## 1854	5.0
## 1855	4.8
## 1856	5.3
## 1857	5.1
## 1858	3.4
## 1859	3.2
## 1860	3.4
## 1861	5.0
## 1862	5.4
## 1863	4.9
## 1864	5.2
## 1865	5.1
## 1866	5.1
## 1867	5.2
## 1868	5.1
## 1869	5.1
## 1870	5.2
## 1871	4.9
## 1872	NA
## 1873	4.9
## 1874	5.1
## 1875	5.0
## 1876	5.0
## 1877	4.9
## 1878	5.1
## 1879	5.0
## 1880	NA
## 1881	3.2
## 1882	4.9
## 1883	5.1
## 1884	NA
## 1885	5.0
## 1886	4.9
## 1887	5.3
## 1888	5.1
## 1889	5.2
## 1890	4.9
## 1891	5.2
## 1892	5.1
## 1893	5.0
## 1894	5.0
## 1895	5.1
## 1896	5.1
## 1897	NA
## 1898	5.2
## 1899	5.2
## 1900	5.1
## 1901	NA
## 1902	3.1
## 1903	4.9

## 1904	5.0
## 1905	4.6
## 1906	4.6
## 1907	5.1
## 1908	3.1
## 1909	5.0
## 1910	3.3
## 1911	3.2
## 1912	5.2
## 1913	5.2
## 1914	5.0
## 1915	NA
## 1916	5.0
## 1917	5.3
## 1918	5.1
## 1919	5.1
## 1920	5.0
## 1921	4.7
## 1922	NA
## 1923	3.0
## 1924	5.1
## 1925	5.0
## 1926	5.2
## 1927	NA
## 1928	NA
## 1929	4.9
## 1930	5.2
## 1931	5.0
## 1932	5.2
## 1933	5.1
## 1934	5.1
## 1935	4.8
## 1936	NA
## 1937	NA
## 1938	3.1
## 1939	5.0
## 1940	5.0
## 1941	NA
## 1942	4.8
## 1943	NA
## 1944	4.9
## 1945	NA
## 1946	5.0
## 1947	4.9
## 1948	5.2
## 1949	4.8
## 1950	5.2
## 1951	5.1
## 1952	4.9
## 1953	3.0
## 1954	4.9
## 1955	5.2
## 1956	5.1
## 1957	5.1

## 1958	5.0
## 1959	5.2
## 1960	4.9
## 1961	4.9
## 1962	5.1
## 1963	3.2
## 1964	3.0
## 1965	5.0
## 1966	4.8
## 1967	5.0
## 1968	NA
## 1969	4.9
## 1970	5.0
## 1971	4.7
## 1972	4.8
## 1973	4.9
## 1974	5.1
## 1975	3.4
## 1976	3.3
## 1977	5.1
## 1978	3.3
## 1979	5.4
## 1980	5.1
## 1981	5.0
## 1982	3.3
## 1983	3.0
## 1984	5.0
## 1985	3.2
## 1986	3.3
## 1987	4.9
## 1988	4.8
## 1989	4.7
## 1990	5.0
## 1991	5.2
## 1992	5.0
## 1993	4.7
## 1994	NA
## 1995	5.0
## 1996	5.2
## 1997	4.9
## 1998	4.8
## 1999	NA
## 2000	5.2
## 2001	4.8
## 2002	NA
## 2003	NA
## 2004	NA
## 2005	NA
## 2006	NA
## 2007	3.2
## 2008	4.8
## 2009	5.2
## 2010	5.2
## 2011	5.1

## 2012	4.9
## 2013	NA
## 2014	NA
## 2015	4.7
## 2016	NA
## 2017	5.0
## 2018	5.2
## 2019	4.8
## 2020	5.2
## 2021	4.9
## 2022	3.2
## 2023	4.8
## 2024	5.0
## 2025	5.1
## 2026	4.9
## 2027	4.9
## 2028	4.8
## 2029	4.8
## 2030	5.1
## 2031	5.2
## 2032	5.1
## 2033	5.1
## 2034	5.1
## 2035	5.1
## 2036	5.0
## 2037	3.2
## 2038	3.3
## 2039	4.8
## 2040	3.2
## 2041	NA
## 2042	4.9
## 2043	5.2
## 2044	4.9
## 2045	4.9
## 2046	4.9
## 2047	5.2
## 2048	4.7
## 2049	4.9
## 2050	4.8
## 2051	5.1
## 2052	5.0
## 2053	5.0
## 2054	NA
## 2055	5.0
## 2056	5.1
## 2057	4.9
## 2058	5.0
## 2059	4.9
## 2060	5.0
## 2061	5.1
## 2062	4.9
## 2063	5.1
## 2064	5.1
## 2065	5.0

## 2066	4.9
## 2067	5.1
## 2068	5.0
## 2069	4.9
## 2070	5.0
## 2071	4.9
## 2072	5.0
## 2073	5.0
## 2074	NA
## 2075	5.0
## 2076	4.9
## 2077	5.3
## 2078	5.0
## 2079	5.1
## 2080	3.1
## 2081	5.0
## 2082	4.6
## 2083	5.0
## 2084	NA
## 2085	5.1
## 2086	4.9
## 2087	3.1
## 2088	5.0
## 2089	5.2
## 2090	4.9
## 2091	5.0
## 2092	5.0
## 2093	3.0
## 2094	5.0
## 2095	5.1
## 2096	5.2
## 2097	5.2
## 2098	4.9
## 2099	5.0
## 2100	3.2
## 2101	5.1
## 2102	4.9
## 2103	5.0
## 2104	5.1
## 2105	4.9
## 2106	5.0
## 2107	3.2
## 2108	4.9
## 2109	3.4
## 2110	NA
## 2111	4.9
## 2112	4.9
## 2113	4.8
## 2114	4.9
## 2115	4.8
## 2116	5.2
## 2117	5.8
## 2118	5.1
## 2119	5.1

## 2120	5.0
## 2121	4.8
## 2122	5.0
## 2123	4.7
## 2124	5.1
## 2125	5.3
## 2126	NA
## 2127	NA
## 2128	5.0
## 2129	NA
## 2130	3.2
## 2131	5.1
## 2132	4.7
## 2133	4.9
## 2134	5.1
## 2135	4.9
## 2136	NA
## 2137	NA
## 2138	NA
## 2139	4.8
## 2140	4.7
## 2141	4.9
## 2142	5.1
## 2143	5.0
## 2144	4.7
## 2145	5.2
## 2146	5.2
## 2147	4.9
## 2148	5.1
## 2149	4.7
## 2150	5.1
## 2151	4.9
## 2152	5.2
## 2153	5.2
## 2154	5.1
## 2155	3.1
## 2156	5.1
## 2157	5.2
## 2158	3.3
## 2159	5.0
## 2160	5.1
## 2161	3.2
## 2162	5.0
## 2163	3.2
## 2164	4.7
## 2165	3.3
## 2166	3.1
## 2167	5.2
## 2168	2.9
## 2169	5.3
## 2170	4.8
## 2171	5.1
## 2172	5.1
## 2173	NA

## 2174	4.9
## 2175	5.0
## 2176	5.1
## 2177	5.1
## 2178	5.2
## 2179	5.1
## 2180	5.2
## 2181	5.1
## 2182	4.9
## 2183	4.7
## 2184	5.2
## 2185	3.3
## 2186	3.3
## 2187	5.2
## 2188	5.0
## 2189	4.8
## 2190	5.3
## 2191	5.1
## 2192	4.8
## 2193	4.9
## 2194	4.8
## 2195	NA
## 2196	NA
## 2197	NA
## 2198	NA
## 2199	5.2
## 2200	4.9
## 2201	4.9
## 2202	NA
## 2203	NA
## 2204	5.0
## 2205	5.1
## 2206	5.1
## 2207	4.8
## 2208	4.9
## 2209	4.8
## 2210	4.8
## 2211	NA
## 2212	4.9
## 2213	5.1
## 2214	5.3
## 2215	4.8
## 2216	4.9
## 2217	5.1
## 2218	5.1
## 2219	5.0
## 2220	4.8
## 2221	4.6
## 2222	5.3
## 2223	5.1
## 2224	5.2
## 2225	NA
## 2226	3.1
## 2227	5.3

## 2228	5.0
## 2229	4.5
## 2230	3.3
## 2231	3.4
## 2232	3.2
## 2233	5.1
## 2234	5.1
## 2235	5.1
## 2236	5.1
## 2237	4.9
## 2238	NA
## 2239	4.8
## 2240	5.0
## 2241	5.0
## 2242	5.1
## 2243	4.6
## 2244	NA
## 2245	5.1
## 2246	4.8
## 2247	4.9
## 2248	5.0
## 2249	NA
## 2250	4.9
## 2251	4.8
## 2252	4.9
## 2253	5.0
## 2254	5.3
## 2255	NA
## 2256	5.2
## 2257	5.0
## 2258	4.9
## 2259	5.0
## 2260	4.9
## 2261	5.1
## 2262	4.8
## 2263	4.9
## 2264	5.2
## 2265	5.0
## 2266	4.8
## 2267	5.0
## 2268	4.8
## 2269	5.0
## 2270	NA
## 2271	4.8
## 2272	4.9
## 2273	4.7
## 2274	3.2
## 2275	5.2
## 2276	3.5
## 2277	3.3
## 2278	4.8
## 2279	NA
## 2280	5.0
## 2281	4.9

## 2282	4.8
## 2283	5.1
## 2284	4.9
## 2285	4.7
## 2286	5.1
## 2287	5.1
## 2288	5.0
## 2289	4.7
## 2290	5.0
## 2291	4.9
## 2292	5.3
## 2293	5.1
## 2294	5.0
## 2295	3.3
## 2296	4.8
## 2297	4.7
## 2298	5.2
## 2299	4.9
## 2300	4.8
## 2301	3.1
## 2302	4.6
## 2303	4.9
## 2304	4.7
## 2305	4.8
## 2306	4.8
## 2307	5.3
## 2308	NA
## 2309	4.7
## 2310	5.0
## 2311	5.0
## 2312	4.8
## 2313	5.1
## 2314	3.1
## 2315	5.1
## 2316	NA
## 2317	3.3
## 2318	NA
## 2319	NA
## 2320	5.2
## 2321	5.1
## 2322	5.1
## 2323	4.9
## 2324	4.8
## 2325	4.9
## 2326	5.0
## 2327	4.9
## 2328	3.3
## 2329	5.1
## 2330	5.2
## 2331	3.2
## 2332	4.9
## 2333	4.8
## 2334	5.0
## 2335	5.4

## 2336	4.9
## 2337	NA
## 2338	5.0
## 2339	4.8
## 2340	5.2
## 2341	5.1
## 2342	NA
## 2343	3.2
## 2344	4.7
## 2345	4.9
## 2346	3.2
## 2347	NA
## 2348	4.7
## 2349	5.2
## 2350	3.9
## 2351	4.9
## 2352	5.0
## 2353	4.7
## 2354	3.3
## 2355	3.1
## 2356	5.1
## 2357	5.1
## 2358	3.3
## 2359	5.1
## 2360	4.9
## 2361	5.0
## 2362	5.0
## 2363	5.0
## 2364	4.7
## 2365	5.0
## 2366	4.8
## 2367	4.7
## 2368	5.0
## 2369	5.0
## 2370	3.0
## 2371	5.0
## 2372	4.9
## 2373	NA
## 2374	NA
## 2375	4.8
## 2376	5.0
## 2377	4.7
## 2378	5.2
## 2379	NA
## 2380	5.2
## 2381	4.7
## 2382	5.2
## 2383	4.9
## 2384	5.1
## 2385	5.0
## 2386	5.1
## 2387	5.0
## 2388	5.2
## 2389	NA

## 2390	5.1
## 2391	5.0
## 2392	4.9
## 2393	3.1
## 2394	4.9
## 2395	4.5
## 2396	4.9
## 2397	NA
## 2398	5.3
## 2399	3.1
## 2400	4.8
## 2401	5.1
## 2402	4.7
## 2403	5.2
## 2404	5.1
## 2405	5.1
## 2406	3.2
## 2407	5.0
## 2408	4.9
## 2409	5.0
## 2410	5.1
## 2411	5.2
## 2412	5.2
## 2413	4.7
## 2414	NA
## 2415	5.0
## 2416	NA
## 2417	NA
## 2418	4.7
## 2419	2.9
## 2420	NA
## 2421	5.1
## 2422	4.9
## 2423	4.7
## 2424	4.7
## 2425	4.9
## 2426	3.2
## 2427	5.1
## 2428	5.1
## 2429	5.0
## 2430	5.1
## 2431	5.0
## 2432	5.1
## 2433	4.9
## 2434	5.0
## 2435	3.1
## 2436	3.2
## 2437	4.9
## 2438	4.8
## 2439	5.0
## 2440	5.1
## 2441	3.0
## 2442	3.4
## 2443	4.9

## 2444	5.1
## 2445	4.6
## 2446	4.7
## 2447	4.8
## 2448	3.2
## 2449	5.3
## 2450	5.3
## 2451	3.3
## 2452	3.3
## 2453	5.0
## 2454	2.1
## 2455	4.9
## 2456	5.0
## 2457	5.1
## 2458	4.7
## 2459	NA
## 2460	4.7
## 2461	5.2
## 2462	NA
## 2463	5.0
## 2464	NA
## 2465	4.9
## 2466	4.9
## 2467	5.2
## 2468	NA
## 2469	3.2
## 2470	5.2
## 2471	5.0
## 2472	4.8
## 2473	4.9
## 2474	5.1
## 2475	5.2
## 2476	4.8
## 2477	2.9
## 2478	5.0
## 2479	4.9
## 2480	NA
## 2481	4.8
## 2482	5.1
## 2483	5.0
## 2484	5.0
## 2485	3.4
## 2486	4.7
## 2487	3.2
## 2488	5.0
## 2489	5.1
## 2490	5.1
## 2491	4.8
## 2492	4.9
## 2493	5.0
## 2494	5.1
## 2495	4.8
## 2496	3.0
## 2497	4.7

## 2498	3.1
## 2499	4.7
## 2500	4.9
## 2501	5.1
## 2502	NA
## 2503	NA
## 2504	3.1
## 2505	4.9
## 2506	5.0
## 2507	5.3
## 2508	4.9
## 2509	4.9
## 2510	5.1
## 2511	3.1
## 2512	5.0
## 2513	5.1
## 2514	5.2
## 2515	3.3
## 2516	3.1
## 2517	4.9
## 2518	5.0
## 2519	3.0
## 2520	NA
## 2521	5.0
## 2522	5.0
## 2523	NA
## 2524	5.0
## 2525	5.1
## 2526	5.0
## 2527	4.7
## 2528	5.0
## 2529	5.2
## 2530	3.4
## 2531	5.2
## 2532	5.1
## 2533	5.3
## 2534	5.0
## 2535	NA
## 2536	4.6
## 2537	4.9
## 2538	4.5
## 2539	4.8
## 2540	NA
## 2541	NA
## 2542	5.2
## 2543	NA
## 2544	NA
## 2545	4.9
## 2546	4.9
## 2547	4.9
## 2548	5.2
## 2549	5.0
## 2550	4.8
## 2551	5.0

## 2552	5.1
## 2553	4.6
## 2554	5.0
## 2555	4.9
## 2556	3.2
## 2557	4.7
## 2558	3.2
## 2559	4.7
## 2560	5.0
## 2561	5.0
## 2562	4.8
## 2563	5.0
## 2564	5.1
## 2565	4.7
## 2566	3.1
## 2567	NA
## 2568	4.7
## 2569	4.9
## 2570	5.0
## 2571	5.0
## 2572	4.7
## 2573	4.7
## 2574	4.9
## 2575	4.9
## 2576	5.0
## 2577	3.2
## 2578	4.6
## 2579	NA
## 2580	NA
## 2581	NA
## 2582	NA
## 2583	4.9
## 2584	4.9
## 2585	5.1
## 2586	NA
## 2587	5.2
## 2588	4.9
## 2589	5.2
## 2590	3.3
## 2591	NA
## 2592	NA
## 2593	4.9
## 2594	5.2
## 2595	4.9
## 2596	4.9
## 2597	5.1
## 2598	4.8
## 2599	5.1
## 2600	5.2
## 2601	5.4
## 2602	3.1
## 2603	5.0
## 2604	3.2
## 2605	4.1

## 2606	5.0
## 2607	NA
## 2608	4.9
## 2609	3.3
## 2610	4.8
## 2611	5.2
## 2612	5.2
## 2613	4.8
## 2614	NA
## 2615	4.7
## 2616	4.9
## 2617	5.2
## 2618	4.9
## 2619	5.1
## 2620	NA
## 2621	5.1
## 2622	5.1
## 2623	4.6
## 2624	5.0
## 2625	5.0
## 2626	3.2
## 2627	5.2
## 2628	5.3
## 2629	3.1
## 2630	3.0
## 2631	4.6
## 2632	4.7
## 2633	5.3
## 2634	4.2
## 2635	4.9
## 2636	5.0
## 2637	4.9
## 2638	5.1
## 2639	4.9
## 2640	4.9
## 2641	4.8
## 2642	5.1
## 2643	4.9
## 2644	4.8
## 2645	4.9
## 2646	4.7
## 2647	NA
## 2648	4.9
## 2649	5.2
## 2650	4.9
## 2651	4.9
## 2652	NA
## 2653	NA
## 2654	5.2
## 2655	5.0
## 2656	5.4
## 2657	3.1
## 2658	4.8
## 2659	4.9

## 2660	4.8
## 2661	5.0
## 2662	5.0
## 2663	4.8
## 2664	4.8
## 2665	3.1
## 2666	3.4
## 2667	4.7
## 2668	5.0
## 2669	4.7
## 2670	5.1
## 2671	4.9
## 2672	5.0
## 2673	4.9
## 2674	5.1
## 2675	5.0
## 2676	5.0
## 2677	4.9
## 2678	5.0
## 2679	4.7
## 2680	5.1
## 2681	NA
## 2682	4.7
## 2683	5.1
## 2684	5.0
## 2685	5.2
## 2686	5.0
## 2687	5.0
## 2688	NA
## 2689	4.8
## 2690	5.1
## 2691	4.8
## 2692	4.9
## 2693	5.1
## 2694	5.0
## 2695	4.7
## 2696	2.9
## 2697	3.3
## 2698	NA
## 2699	5.0
## 2700	5.1
## 2701	4.9
## 2702	4.9
## 2703	4.7
## 2704	5.1
## 2705	NA
## 2706	5.2
## 2707	5.2
## 2708	NA
## 2709	4.8
## 2710	NA
## 2711	NA
## 2712	4.8
## 2713	4.7

## 2714	NA
## 2715	4.9
## 2716	4.9
## 2717	4.9
## 2718	4.8
## 2719	5.2
## 2720	NA
## 2721	5.4
## 2722	5.1
## 2723	4.7
## 2724	4.9
## 2725	3.3
## 2726	3.1
## 2727	5.1
## 2728	4.7
## 2729	3.2
## 2730	2.9
## 2731	5.1
## 2732	3.0
## 2733	3.1
## 2734	3.2
## 2735	5.4
## 2736	3.4
## 2737	4.9
## 2738	4.6
## 2739	4.6
## 2740	4.6
## 2741	5.0
## 2742	5.1
## 2743	5.0
## 2744	2.1
## 2745	5.2
## 2746	3.1
## 2747	NA
## 2748	5.2
## 2749	NA
## 2750	4.7
## 2751	NA
## 2752	NA
## 2753	4.7
## 2754	3.1
## 2755	NA
## 2756	NA
## 2757	4.8
## 2758	4.9
## 2759	4.8
## 2760	4.8
## 2761	4.9
## 2762	2.9
## 2763	3.2
## 2764	4.9
## 2765	3.3
## 2766	3.0
## 2767	5.0

## 2768	5.2
## 2769	5.0
## 2770	4.6
## 2771	5.1
## 2772	4.9
## 2773	NA
## 2774	4.9
## 2775	NA
## 2776	5.0
## 2777	3.1
## 2778	5.3
## 2779	4.9
## 2780	4.9
## 2781	NA
## 2782	4.7
## 2783	4.7
## 2784	5.1
## 2785	5.0
## 2786	5.1
## 2787	4.7
## 2788	3.1
## 2789	4.9
## 2790	NA
## 2791	2.7
## 2792	5.0
## 2793	5.4
## 2794	5.4
## 2795	5.0
## 2796	5.0
## 2797	4.8
## 2798	4.7
## 2799	5.1
## 2800	5.2
## 2801	4.8
## 2802	5.0
## 2803	5.1
## 2804	4.9
## 2805	4.9
## 2806	4.8
## 2807	4.9
## 2808	3.2
## 2809	5.2
## 2810	3.3
## 2811	5.2
## 2812	4.7
## 2813	NA
## 2814	5.2
## 2815	5.0
## 2816	5.1
## 2817	5.1
## 2818	4.8
## 2819	NA
## 2820	5.1
## 2821	4.7

## 2822	4.9
## 2823	4.6
## 2824	4.8
## 2825	5.1
## 2826	4.7
## 2827	2.9
## 2828	2.8
## 2829	NA
## 2830	NA
## 2831	4.8
## 2832	4.9
## 2833	5.0
## 2834	4.8
## 2835	4.8
## 2836	4.8
## 2837	3.1
## 2838	3.2
## 2839	4.8
## 2840	3.1
## 2841	4.9
## 2842	4.6
## 2843	4.7
## 2844	3.2
## 2845	5.1
## 2846	5.2
## 2847	5.2
## 2848	4.7
## 2849	5.1
## 2850	5.1
## 2851	3.0
## 2852	5.1
## 2853	4.7
## 2854	4.9
## 2855	5.2
## 2856	4.9
## 2857	5.1
## 2858	3.2
## 2859	NA
## 2860	NA
## 2861	4.9
## 2862	5.1
## 2863	4.9
## 2864	5.1
## 2865	4.8
## 2866	5.1
## 2867	5.0
## 2868	3.2
## 2869	3.0
## 2870	3.3
## 2871	5.3
## 2872	3.1
## 2873	NA
## 2874	4.9
## 2875	2.7

## 2876	NA
## 2877	NA
## 2878	NA
## 2879	NA
## 2880	4.6
## 2881	4.9
## 2882	5.0
## 2883	4.7
## 2884	4.7
## 2885	5.2
## 2886	NA
## 2887	NA
## 2888	5.0
## 2889	4.8
## 2890	3.2
## 2891	4.7
## 2892	3.1
## 2893	3.1
## 2894	3.3
## 2895	3.2
## 2896	5.5
## 2897	5.0
## 2898	4.9
## 2899	5.0
## 2900	5.0
## 2901	4.8
## 2902	4.8
## 2903	4.9
## 2904	4.9
## 2905	3.1
## 2906	3.9
## 2907	4.7
## 2908	NA
## 2909	5.0
## 2910	5.0
## 2911	4.8
## 2912	3.3
## 2913	4.9
## 2914	3.0
## 2915	4.9
## 2916	5.0
## 2917	3.2
## 2918	5.2
## 2919	5.0
## 2920	2.9
## 2921	4.9
## 2922	4.9
## 2923	4.8
## 2924	4.7
## 2925	NA
## 2926	4.8
## 2927	4.6
## 2928	5.0
## 2929	5.0

## 2930	4.7
## 2931	5.1
## 2932	5.0
## 2933	5.0
## 2934	3.2
## 2935	NA
## 2936	4.9
## 2937	4.8
## 2938	5.1
## 2939	4.8
## 2940	5.0
## 2941	4.8
## 2942	NA
## 2943	4.6
## 2944	5.1
## 2945	3.1
## 2946	NA
## 2947	4.9
## 2948	4.9
## 2949	5.1
## 2950	5.0
## 2951	4.9
## 2952	3.2
## 2953	5.0
## 2954	4.7
## 2955	4.7
## 2956	NA
## 2957	4.9
## 2958	5.4
## 2959	5.2
## 2960	5.1
## 2961	4.9
## 2962	5.2
## 2963	4.9
## 2964	5.2
## 2965	4.7
## 2966	3.1
## 2967	3.1
## 2968	5.2
## 2969	3.1
## 2970	2.8
## 2971	5.0
## 2972	4.7
## 2973	5.2
## 2974	5.0
## 2975	5.1
## 2976	5.0
## 2977	5.0
## 2978	4.8
## 2979	4.9
## 2980	5.2
## 2981	5.4
## 2982	4.8
## 2983	3.2

## 2984	3.0
## 2985	3.2
## 2986	4.7
## 2987	4.9
## 2988	5.1
## 2989	5.0
## 2990	3.2
## 2991	4.8
## 2992	2.9
## 2993	3.5
## 2994	3.1
## 2995	3.3
## 2996	2.9
## 2997	2.6
## 2998	2.8
## 2999	4.9
## 3000	5.0
## 3001	5.0
## 3002	NA
## 3003	5.1
## 3004	4.8
## 3005	4.6
## 3006	5.4
## 3007	5.2
## 3008	NA
## 3009	NA
## 3010	NA
## 3011	4.9
## 3012	3.1
## 3013	3.1
## 3014	3.0
## 3015	3.0
## 3016	3.2
## 3017	4.9
## 3018	5.0
## 3019	4.9
## 3020	5.0
## 3021	5.1
## 3022	3.2
## 3023	NA
## 3024	5.0
## 3025	5.1
## 3026	5.1
## 3027	5.2
## 3028	4.9
## 3029	NA
## 3030	NA
## 3031	NA
## 3032	5.1
## 3033	5.0
## 3034	3.2
## 3035	4.7
## 3036	3.1
## 3037	4.6

## 3038	5.0
## 3039	3.1
## 3040	3.2
## 3041	4.8
## 3042	2.7
## 3043	2.7
## 3044	3.1
## 3045	3.2
## 3046	5.2
## 3047	5.2
## 3048	NA
## 3049	4.7
## 3050	4.7
## 3051	4.7
## 3052	4.8
## 3053	NA
## 3054	NA
## 3055	3.1
## 3056	5.3
## 3057	5.3
## 3058	3.3
## 3059	5.1
## 3060	5.1
## 3061	4.8
## 3062	4.9
## 3063	4.6
## 3064	5.1
## 3065	5.1
## 3066	4.7
## 3067	4.9
## 3068	4.9
## 3069	5.1
## 3070	5.0
## 3071	4.8
## 3072	5.1
## 3073	4.7
## 3074	3.2
## 3075	2.6
## 3076	5.2
## 3077	3.2
## 3078	5.0
## 3079	3.5
## 3080	5.3
## 3081	4.9
## 3082	4.9
## 3083	5.0
## 3084	NA
## 3085	4.9
## 3086	5.0
## 3087	NA
## 3088	4.8
## 3089	4.9
## 3090	4.9
## 3091	NA

## 3092	NA
## 3093	4.8
## 3094	5.0
## 3095	3.1
## 3096	4.8
## 3097	5.3
## 3098	2.8
## 3099	3.4
## 3100	NA
## 3101	3.0
## 3102	4.8
## 3103	4.9
## 3104	5.2
## 3105	NA
## 3106	5.1
## 3107	4.9
## 3108	5.2
## 3109	4.8
## 3110	NA
## 3111	NA
## 3112	4.9
## 3113	5.2
## 3114	4.6
## 3115	3.2
## 3116	4.7
## 3117	4.8
## 3118	4.8
## 3119	4.9
## 3120	3.2
## 3121	5.2
## 3122	4.9
## 3123	3.1
## 3124	4.5
## 3125	3.2
## 3126	3.1
## 3127	3.1
## 3128	5.0
## 3129	4.9
## 3130	NA
## 3131	4.9
## 3132	4.8
## 3133	5.1
## 3134	4.9
## 3135	5.0
## 3136	NA
## 3137	4.7
## 3138	4.9
## 3139	3.0
## 3140	5.2
## 3141	3.2
## 3142	3.8
## 3143	3.4
## 3144	5.1
## 3145	3.2

## 3146	4.6
## 3147	NA
## 3148	NA
## 3149	5.0
## 3150	5.2
## 3151	5.0
## 3152	NA
## 3153	5.3
## 3154	2.5
## 3155	3.2
## 3156	3.4
## 3157	2.7
## 3158	NA
## 3159	2.7
## 3160	4.8
## 3161	5.1
## 3162	5.1
## 3163	5.0
## 3164	4.7
## 3165	5.1
## 3166	3.4
## 3167	4.7
## 3168	NA
## 3169	NA
## 3170	NA
## 3171	5.0
## 3172	5.0
## 3173	4.8
## 3174	4.9
## 3175	4.7
## 3176	5.0
## 3177	3.0
## 3178	2.9
## 3179	4.7
## 3180	NA
## 3181	NA
## 3182	4.6
## 3183	NA
## 3184	4.7
## 3185	5.1
## 3186	4.7
## 3187	4.7
## 3188	5.0
## 3189	5.0
## 3190	4.6
## 3191	5.0
## 3192	5.1
## 3193	5.0
## 3194	NA
## 3195	4.9
## 3196	NA
## 3197	4.7
## 3198	3.1
## 3199	3.3

## 3200	3.2
## 3201	2.8
## 3202	3.1
## 3203	3.0
## 3204	3.0
## 3205	2.9
## 3206	4.8
## 3207	2.9
## 3208	NA
## 3209	5.1
## 3210	NA
## 3211	4.8
## 3212	4.8
## 3213	3.1
## 3214	3.0
## 3215	4.8
## 3216	5.0
## 3217	NA
## 3218	NA
## 3219	5.0
## 3220	NA
## 3221	3.1
## 3222	NA
## 3223	3.0
## 3224	NA
## 3225	5.0
## 3226	3.1
## 3227	3.3
## 3228	3.2
## 3229	4.9
## 3230	5.1
## 3231	4.8
## 3232	5.1
## 3233	3.1
## 3234	3.2
## 3235	5.1
## 3236	4.9
## 3237	4.9
## 3238	4.8
## 3239	4.8
## 3240	4.9
## 3241	4.8
## 3242	5.1
## 3243	3.1
## 3244	4.6
## 3245	NA
## 3246	4.9
## 3247	NA
## 3248	5.1
## 3249	NA
## 3250	NA
## 3251	4.9
## 3252	4.7
## 3253	4.7

## 3254	2.9
## 3255	3.0
## 3256	3.2
## 3257	2.8
## 3258	3.0
## 3259	5.0
## 3260	4.7
## 3261	NA
## 3262	3.1
## 3263	4.6
## 3264	5.0
## 3265	4.5
## 3266	NA
## 3267	NA
## 3268	5.2
## 3269	3.1
## 3270	3.3
## 3271	3.1
## 3272	4.8
## 3273	4.6
## 3274	4.9
## 3275	5.1
## 3276	4.5
## 3277	NA
## 3278	5.1
## 3279	4.9
## 3280	4.9
## 3281	4.9
## 3282	NA
## 3283	5.0
## 3284	4.9
## 3285	NA
## 3286	3.1
## 3287	NA
## 3288	2.9
## 3289	4.7
## 3290	5.0
## 3291	5.0
## 3292	NA
## 3293	4.8
## 3294	3.1
## 3295	3.1
## 3296	5.0
## 3297	NA
## 3298	NA
## 3299	3.1
## 3300	5.0
## 3301	4.7
## 3302	4.8
## 3303	NA
## 3304	NA
## 3305	4.7
## 3306	5.0
## 3307	NA

## 3308	5.0
## 3309	5.2
## 3310	4.8
## 3311	3.1
## 3312	4.9
## 3313	2.9
## 3314	NA
## 3315	2.7
## 3316	3.0
## 3317	2.9
## 3318	3.0
## 3319	2.9
## 3320	2.7
## 3321	4.9
## 3322	4.9
## 3323	4.9
## 3324	4.5
## 3325	4.8
## 3326	4.9
## 3327	NA
## 3328	NA
## 3329	4.8
## 3330	2.6
## 3331	3.1
## 3332	2.6
## 3333	3.1
## 3334	4.9
## 3335	4.9
## 3336	5.0
## 3337	NA
## 3338	5.1
## 3339	3.3
## 3340	5.1
## 3341	NA
## 3342	4.9
## 3343	2.9
## 3344	4.7
## 3345	3.0
## 3346	2.8
## 3347	2.8
## 3348	NA
## 3349	3.0
## 3350	3.0
## 3351	2.8
## 3352	3.0
## 3353	3.0
## 3354	5.0
## 3355	4.6
## 3356	4.9
## 3357	NA
## 3358	4.8
## 3359	3.0
## 3360	4.7
## 3361	NA

## 3362	2.8
## 3363	2.5
## 3364	3.0
## 3365	3.0
## 3366	5.0
## 3367	4.7
## 3368	NA
## 3369	4.8
## 3370	5.0
## 3371	4.6
## 3372	NA
## 3373	5.2
## 3374	4.9
## 3375	4.9
## 3376	4.9
## 3377	NA
## 3378	4.7
## 3379	3.0
## 3380	2.8
## 3381	3.3
## 3382	2.7
## 3383	5.0
## 3384	3.2
## 3385	5.1
## 3386	4.7
## 3387	5.0
## 3388	4.8
## 3389	NA
## 3390	4.7
## 3391	NA
## 3392	3.2
## 3393	3.1
## 3394	2.2
## 3395	2.9
## 3396	5.0
## 3397	5.0
## 3398	4.8
## 3399	3.1
## 3400	4.7
## 3401	5.0
## 3402	4.5
## 3403	4.5
## 3404	4.8
## 3405	4.7
## 3406	5.2
## 3407	3.1
## 3408	2.6
## 3409	3.3
## 3410	3.6
## 3411	4.7
## 3412	4.8
## 3413	4.9
## 3414	3.0
## 3415	2.9

## 3416	4.8
## 3417	5.0
## 3418	2.9
## 3419	3.1
## 3420	2.5
## 3421	3.1
## 3422	2.7
## 3423	2.9
## 3424	2.9
## 3425	NA
## 3426	NA
## 3427	NA
## 3428	5.1
## 3429	4.7
## 3430	4.9
## 3431	5.2
## 3432	4.8
## 3433	1.8
## 3434	2.2
## 3435	2.5
## 3436	4.8
## 3437	5.0
## 3438	4.7
## 3439	4.8
## 3440	4.9
## 3441	4.6
## 3442	3.2
## 3443	5.1
## 3444	4.6
## 3445	4.9
## 3446	3.7
## 3447	3.7
## 3448	4.9
## 3449	3.9
## 3450	2.7
## 3451	NA
## 3452	3.0
## 3453	3.7
## 3454	3.0
## 3455	2.9
## 3456	4.7
## 3457	4.7
## 3458	4.7
## 3459	4.9
## 3460	4.8
## 3461	5.0
## 3462	2.8
## 3463	3.0
## 3464	2.7
## 3465	2.5
## 3466	3.0
## 3467	2.9
## 3468	NA
## 3469	4.6

## 3470	5.0
## 3471	4.7
## 3472	5.1
## 3473	4.8
## 3474	5.0
## 3475	4.6
## 3476	4.8
## 3477	4.7
## 3478	4.5
## 3479	4.8
## 3480	4.7
## 3481	3.2
## 3482	2.6
## 3483	3.2
## 3484	4.7
## 3485	5.1
## 3486	2.9
## 3487	4.9
## 3488	NA
## 3489	3.7
## 3490	3.0
## 3491	3.2
## 3492	2.7
## 3493	3.6
## 3494	3.0
## 3495	4.7
## 3496	2.5
## 3497	3.1
## 3498	2.5
## 3499	NA
## 3500	5.0
## 3501	4.6
## 3502	4.9
## 3503	3.5
## 3504	2.9
## 3505	4.6
## 3506	3.0
## 3507	3.0
## 3508	3.6
## 3509	4.8
## 3510	5.0
## 3511	4.7
## 3512	4.9
## 3513	3.5
## 3514	3.7
## 3515	2.7
## 3516	NA
## 3517	4.6
## 3518	2.8
## 3519	2.7
## 3520	2.6
## 3521	3.7
## 3522	3.7
## 3523	2.6

## 3524	4.6
## 3525	NA
## 3526	4.9
## 3527	4.8
## 3528	4.8
## 3529	4.8
## 3530	3.7
## 3531	3.6
## 3532	3.6
## 3533	2.7
## 3534	3.2
## 3535	2.9
## 3536	3.6
## 3537	3.8
## 3538	2.7
## 3539	4.7
## 3540	3.6
## 3541	4.7
## 3542	3.8
## 3543	NA
## 3544	3.6
## 3545	3.4
## 3546	3.0
## 3547	3.1
## 3548	3.6
## 3549	3.0
## 3550	2.9
## 3551	4.7
## 3552	3.7
## 3553	NA
## 3554	NA
## 3555	3.7
## 3556	NA
## 3557	NA
## 3558	4.8
## 3559	3.5
## 3560	2.7
## 3561	3.7
## 3562	2.9
## 3563	3.7
## 3564	3.7
## 3565	3.6
## 3566	3.6
## 3567	3.6
## 3568	3.6
## 3569	2.8
## 3570	3.6
## 3571	4.8
## 3572	4.6
## 3573	4.7
## 3574	3.4
## 3575	4.8
## 3576	2.9
## 3577	3.0

## 3578	2.8
## 3579	3.7
## 3580	3.9
## 3581	3.0
## 3582	3.6
## 3583	3.8
## 3584	2.9
## 3585	3.7
## 3586	3.5
## 3587	3.5
## 3588	3.4
## 3589	5.1
## 3590	4.7
## 3591	4.4
## 3592	5.0
## 3593	3.8
## 3594	3.5
## 3595	4.8
## 3596	3.5
## 3597	3.5
## 3598	3.6
## 3599	3.4
## 3600	3.6
## 3601	3.6
## 3602	3.3
## 3603	3.0
## 3604	3.7
## 3605	NA
## 3606	2.8
## 3607	3.8
## 3608	3.0
## 3609	3.7
## 3610	3.6
## 3611	3.6
## 3612	3.7
## 3613	3.6
## 3614	3.5
## 3615	3.7
## 3616	3.9
## 3617	3.7
## 3618	4.3
## 3619	3.5
## 3620	4.7
## 3621	3.7
## 3622	4.8
## 3623	3.7
## 3624	3.5
## 3625	3.5
## 3626	3.5
## 3627	3.7
## 3628	3.6
## 3629	3.6
## 3630	4.7
## 3631	2.7

## 3632	3.2
## 3633	2.7
## 3634	3.7
## 3635	3.6
## 3636	3.7
## 3637	3.6
## 3638	3.6
## 3639	3.0
## 3640	3.7
## 3641	3.7
## 3642	3.7
## 3643	3.8
## 3644	3.8
## 3645	3.7
## 3646	3.1
## 3647	3.6
## 3648	3.6
## 3649	3.7
## 3650	3.4
## 3651	3.6
## 3652	3.5
## 3653	3.6
## 3654	3.6
## 3655	3.4
## 3656	3.4
## 3657	3.7
## 3658	3.5
## 3659	NA
## 3660	4.7
## 3661	3.7
## 3662	4.5
## 3663	3.6
## 3664	3.6
## 3665	3.6
## 3666	3.6
## 3667	3.7
## 3668	3.6
## 3669	3.5
## 3670	3.6
## 3671	3.7
## 3672	3.5
## 3673	3.4
## 3674	2.9
## 3675	2.9
## 3676	NA
## 3677	3.1
## 3678	3.8
## 3679	3.5
## 3680	2.6
## 3681	3.7
## 3682	3.6
## 3683	3.7
## 3684	3.5
## 3685	3.6

## 3686	3.7
## 3687	3.7
## 3688	3.6
## 3689	3.5
## 3690	3.4
## 3691	3.6
## 3692	3.7
## 3693	3.8
## 3694	3.5
## 3695	3.5
## 3696	3.3
## 3697	3.5
## 3698	3.6
## 3699	5.1
## 3700	4.7
## 3701	4.6
## 3702	3.7
## 3703	3.6
## 3704	3.7
## 3705	NA
## 3706	NA
## 3707	3.5
## 3708	3.6
## 3709	NA
## 3710	3.5
## 3711	3.4
## 3712	3.7
## 3713	3.6
## 3714	3.5
## 3715	3.6
## 3716	3.7
## 3717	NA
## 3718	2.7
## 3719	3.7
## 3720	2.7
## 3721	3.0
## 3722	3.5
## 3723	3.7
## 3724	3.7
## 3725	3.5
## 3726	2.9
## 3727	3.7
## 3728	3.6
## 3729	2.9
## 3730	3.7
## 3731	3.8
## 3732	3.6
## 3733	3.7
## 3734	2.7
## 3735	3.5
## 3736	3.5
## 3737	3.6
## 3738	3.7
## 3739	3.4

## 3740	3.4
## 3741	3.8
## 3742	3.8
## 3743	3.8
## 3744	3.9
## 3745	3.6
## 3746	3.7
## 3747	3.6
## 3748	3.7
## 3749	3.6
## 3750	3.4
## 3751	3.8
## 3752	3.6
## 3753	3.7
## 3754	3.6
## 3755	3.7
## 3756	3.7
## 3757	3.5
## 3758	3.6
## 3759	3.6
## 3760	3.6
## 3761	3.8
## 3762	3.9
## 3763	3.7
## 3764	3.4
## 3765	4.6
## 3766	4.9
## 3767	4.6
## 3768	4.8
## 3769	NA
## 3770	3.5
## 3771	3.5
## 3772	3.6
## 3773	3.6
## 3774	3.7
## 3775	NA
## 3776	3.7
## 3777	3.8
## 3778	3.7
## 3779	3.8
## 3780	4.5
## 3781	3.7
## 3782	3.7
## 3783	4.9
## 3784	3.5
## 3785	3.6
## 3786	3.7
## 3787	3.7
## 3788	3.4
## 3789	3.4
## 3790	3.7
## 3791	3.6
## 3792	3.7
## 3793	3.5

## 3794	3.7
## 3795	3.7
## 3796	3.5
## 3797	3.8
## 3798	3.7
## 3799	3.5
## 3800	3.7
## 3801	3.8
## 3802	3.5
## 3803	3.5
## 3804	3.7
## 3805	3.6
## 3806	3.4
## 3807	3.7
## 3808	3.7
## 3809	3.7
## 3810	3.5
## 3811	3.6
## 3812	3.8
## 3813	3.6
## 3814	3.6
## 3815	3.6
## 3816	3.5
## 3817	3.6
## 3818	NA
## 3819	3.6
## 3820	4.8
## 3821	3.7
## 3822	3.2
## 3823	3.8
## 3824	3.5
## 3825	3.4
## 3826	3.7
## 3827	4.0
## 3828	3.6
## 3829	3.6
## 3830	3.7
## 3831	3.8
## 3832	3.9
## 3833	3.8
## 3834	3.5
## 3835	3.6
## 3836	3.4
## 3837	3.4
## 3838	3.7
## 3839	3.7
## 3840	3.6
## 3841	3.7
## 3842	3.4
## 3843	3.5
## 3844	2.7
## 3845	3.5
## 3846	3.6
## 3847	3.6

## 3848	3.5
## 3849	3.4
## 3850	3.6
## 3851	3.6
## 3852	3.5
## 3853	3.5
## 3854	3.6
## 3855	3.7
## 3856	3.7
## 3857	3.7
## 3858	3.6
## 3859	3.6
## 3860	3.7
## 3861	3.6
## 3862	3.7
## 3863	3.2
## 3864	4.9
## 3865	4.7
## 3866	NA
## 3867	3.5
## 3868	3.9
## 3869	NA
## 3870	NA
## 3871	NA
## 3872	3.5
## 3873	3.7
## 3874	3.6
## 3875	3.9
## 3876	3.8
## 3877	3.5
## 3878	3.7
## 3879	3.5
## 3880	3.7
## 3881	3.6
## 3882	2.6
## 3883	3.7
## 3884	3.3
## 3885	3.5
## 3886	3.5
## 3887	3.6
## 3888	3.5
## 3889	3.6
## 3890	3.3
## 3891	3.5
## 3892	3.7
## 3893	3.6
## 3894	3.5
## 3895	3.5
## 3896	3.7
## 3897	3.7
## 3898	3.6
## 3899	3.5
## 3900	3.0
## 3901	3.7

## 3902	3.7
## 3903	3.6
## 3904	3.7
## 3905	3.5
## 3906	3.7
## 3907	3.7
## 3908	2.9
## 3909	3.6
## 3910	3.5
## 3911	NA
## 3912	3.7
## 3913	4.0
## 3914	3.7
## 3915	3.8
## 3916	3.0
## 3917	3.6
## 3918	3.6
## 3919	3.7
## 3920	3.6
## 3921	3.8
## 3922	NA
## 3923	3.6
## 3924	3.7
## 3925	3.6
## 3926	4.5
## 3927	3.7
## 3928	2.5
## 3929	3.6
## 3930	3.6
## 3931	3.5
## 3932	3.3
## 3933	3.7
## 3934	3.7
## 3935	3.7
## 3936	3.6
## 3937	3.9
## 3938	3.4
## 3939	4.0
## 3940	3.5
## 3941	3.5
## 3942	3.7
## 3943	3.6
## 3944	3.5
## 3945	3.7
## 3946	3.6
## 3947	3.6
## 3948	3.7
## 3949	3.7
## 3950	3.8
## 3951	3.7
## 3952	3.4
## 3953	3.7
## 3954	3.6
## 3955	3.8

## 3956	3.6
## 3957	3.7
## 3958	3.6
## 3959	3.6
## 3960	3.7
## 3961	3.6
## 3962	3.6
## 3963	3.5
## 3964	3.7
## 3965	3.6
## 3966	3.7
## 3967	3.8
## 3968	3.5
## 3969	3.5
## 3970	4.8
## 3971	3.5
## 3972	NA
## 3973	3.5
## 3974	3.4
## 3975	3.5
## 3976	3.6
## 3977	3.5
## 3978	3.8
## 3979	3.7
## 3980	3.6
## 3981	NA
## 3982	3.6
## 3983	NA
## 3984	3.8
## 3985	3.4
## 3986	3.6
## 3987	3.6
## 3988	3.5
## 3989	3.7
## 3990	3.5
## 3991	3.7
## 3992	3.6
## 3993	3.2
## 3994	3.7
## 3995	3.5
## 3996	3.6
## 3997	3.4
## 3998	3.6
## 3999	3.6
## 4000	3.7
## 4001	3.5
## 4002	3.6
## 4003	3.6
## 4004	3.6
## 4005	3.7
## 4006	NA
## 4007	3.6
## 4008	3.8
## 4009	3.7

## 4010	3.7
## 4011	3.7
## 4012	3.0
## 4013	3.7
## 4014	3.3
## 4015	3.6
## 4016	3.6
## 4017	3.5
## 4018	3.7
## 4019	3.7
## 4020	3.7
## 4021	3.7
## 4022	2.9
## 4023	3.6
## 4024	3.7
## 4025	3.6
## 4026	NA
## 4027	NA
## 4028	3.5
## 4029	3.6
## 4030	3.8
## 4031	3.7
## 4032	3.7
## 4033	3.6
## 4034	3.5
## 4035	3.4
## 4036	3.5
## 4037	3.5
## 4038	NA
## 4039	3.7
## 4040	3.9
## 4041	3.7
## 4042	3.7
## 4043	3.7
## 4044	3.8
## 4045	3.6
## 4046	3.8
## 4047	3.5
## 4048	3.8
## 4049	3.8
## 4050	3.6
## 4051	3.8
## 4052	3.7
## 4053	3.6
## 4054	3.5
## 4055	3.6
## 4056	3.4
## 4057	3.6
## 4058	3.7
## 4059	3.6
## 4060	3.6
## 4061	3.5
## 4062	3.7
## 4063	2.7

## 4064	2.0
## 4065	3.7
## 4066	3.4
## 4067	3.6
## 4068	3.6
## 4069	3.7
## 4070	3.6
## 4071	3.9
## 4072	3.7
## 4073	3.4
## 4074	3.5
## 4075	3.6
## 4076	3.4
## 4077	3.7
## 4078	3.8
## 4079	3.6
## 4080	3.3
## 4081	3.6
## 4082	3.6
## 4083	3.7
## 4084	3.7
## 4085	3.7
## 4086	3.5
## 4087	3.7
## 4088	3.7
## 4089	3.5
## 4090	3.0
## 4091	3.6
## 4092	3.7
## 4093	3.5
## 4094	3.5
## 4095	2.7
## 4096	3.7
## 4097	3.7
## 4098	3.6
## 4099	3.6
## 4100	3.8
## 4101	3.7
## 4102	3.6
## 4103	3.5
## 4104	3.8
## 4105	NA
## 4106	NA
## 4107	3.6
## 4108	3.6
## 4109	3.6
## 4110	3.5
## 4111	3.6
## 4112	3.5
## 4113	3.7
## 4114	3.9
## 4115	3.8
## 4116	3.7
## 4117	3.2

## 4118	3.4
## 4119	3.6
## 4120	3.4
## 4121	3.9
## 4122	3.8
## 4123	3.6
## 4124	3.6
## 4125	3.7
## 4126	3.6
## 4127	3.8
## 4128	4.8
## 4129	4.8
## 4130	NA
## 4131	3.6
## 4132	3.6
## 4133	3.5
## 4134	3.4
## 4135	3.7
## 4136	3.4
## 4137	3.4
## 4138	3.6
## 4139	3.5
## 4140	3.7
## 4141	3.7
## 4142	3.4
## 4143	3.6
## 4144	3.5
## 4145	3.5
## 4146	4.8
## 4147	2.0
## 4148	3.6
## 4149	3.6
## 4150	3.8
## 4151	3.7
## 4152	3.7
## 4153	3.5
## 4154	3.8
## 4155	3.6
## 4156	3.8
## 4157	3.6
## 4158	3.6
## 4159	3.7
## 4160	3.3
## 4161	3.7
## 4162	3.6
## 4163	3.6
## 4164	3.6
## 4165	3.5
## 4166	3.7
## 4167	NA
## 4168	3.6
## 4169	3.5
## 4170	3.7
## 4171	3.3

## 4172	3.7
## 4173	3.7
## 4174	3.9
## 4175	3.5
## 4176	3.7
## 4177	3.7
## 4178	3.8
## 4179	3.7
## 4180	3.7
## 4181	3.7
## 4182	3.7
## 4183	3.7
## 4184	3.8
## 4185	3.8
## 4186	3.8
## 4187	3.6
## 4188	3.7
## 4189	3.7
## 4190	3.7
## 4191	3.6
## 4192	3.6
## 4193	3.7
## 4194	3.7
## 4195	3.7
## 4196	NA
## 4197	3.6
## 4198	3.6
## 4199	3.6
## 4200	3.7
## 4201	3.4
## 4202	3.6
## 4203	3.7
## 4204	3.6
## 4205	3.6
## 4206	3.6
## 4207	3.8
## 4208	3.6
## 4209	3.7
## 4210	3.6
## 4211	3.7
## 4212	3.7
## 4213	3.6
## 4214	3.8
## 4215	3.8
## 4216	3.8
## 4217	3.4
## 4218	3.7
## 4219	3.7
## 4220	3.7
## 4221	3.6
## 4222	3.7
## 4223	3.5
## 4224	3.7
## 4225	3.8

## 4226	3.6
## 4227	3.8
## 4228	3.8
## 4229	4.0
## 4230	3.9
## 4231	3.8
## 4232	3.5
## 4233	3.8
## 4234	3.5
## 4235	3.6
## 4236	3.7
## 4237	3.4
## 4238	2.9
## 4239	3.6
## 4240	3.7
## 4241	3.7
## 4242	3.8
## 4243	3.6
## 4244	3.7
## 4245	3.6
## 4246	3.7
## 4247	3.4
## 4248	3.5
## 4249	3.5
## 4250	3.8
## 4251	3.7
## 4252	3.8
## 4253	3.5
## 4254	3.7
## 4255	3.6
## 4256	3.6
## 4257	3.8
## 4258	3.6
## 4259	3.5
## 4260	3.8
## 4261	3.6
## 4262	3.6
## 4263	3.6
## 4264	3.6
## 4265	3.6
## 4266	3.6
## 4267	3.6
## 4268	3.6
## 4269	3.5
## 4270	3.6
## 4271	3.4
## 4272	3.5
## 4273	3.7
## 4274	3.3
## 4275	3.8
## 4276	3.5
## 4277	3.7
## 4278	3.6
## 4279	3.3

## 4280	3.4
## 4281	3.6
## 4282	3.7
## 4283	3.7
## 4284	NA
## 4285	NA
## 4286	NA
## 4287	NA
## 4288	NA
## 4289	3.7
## 4290	3.5
## 4291	3.7
## 4292	3.7
## 4293	3.6
## 4294	3.7
## 4295	3.8
## 4296	3.5
## 4297	NA
## 4298	2.9
## 4299	NA
## 4300	3.6
## 4301	3.9
## 4302	3.6
## 4303	3.6
## 4304	NA
## 4305	NA
## 4306	3.6
## 4307	3.6
## 4308	3.6
## 4309	3.6
## 4310	3.7
## 4311	3.8
## 4312	3.5
## 4313	3.7
## 4314	3.6
## 4315	3.5
## 4316	3.6
## 4317	3.5
## 4318	3.6
## 4319	3.6
## 4320	3.3
## 4321	3.8
## 4322	3.6
## 4323	3.5
## 4324	3.7
## 4325	3.6
## 4326	3.7
## 4327	3.6
## 4328	3.7
## 4329	3.5
## 4330	3.6
## 4331	3.6
## 4332	3.3
## 4333	2.8

## 4334	3.3
## 4335	3.3
## 4336	3.6
## 4337	3.7
## 4338	3.7
## 4339	3.6
## 4340	3.3
## 4341	3.4
## 4342	3.6
## 4343	3.0
## 4344	3.8
## 4345	3.8
## 4346	NA
## 4347	NA
## 4348	3.6
## 4349	3.7
## 4350	3.7
## 4351	3.7
## 4352	3.7
## 4353	3.7
## 4354	3.6
## 4355	3.7
## 4356	3.7
## 4357	3.5
## 4358	3.7
## 4359	3.6
## 4360	3.6
## 4361	3.6
## 4362	3.6
## 4363	3.7
## 4364	3.6
## 4365	3.7
## 4366	3.7
## 4367	3.6
## 4368	3.5
## 4369	3.8
## 4370	3.7
## 4371	3.6
## 4372	2.9
## 4373	3.7
## 4374	3.7
## 4375	3.7
## 4376	3.6
## 4377	3.6
## 4378	3.6
## 4379	3.6
## 4380	3.8
## 4381	3.6
## 4382	3.6
## 4383	3.7
## 4384	3.6
## 4385	3.7
## 4386	3.7
## 4387	3.7

## 4388	3.5
## 4389	NA
## 4390	3.6
## 4391	3.7
## 4392	3.5
## 4393	3.7
## 4394	3.6
## 4395	3.6
## 4396	3.6
## 4397	3.7
## 4398	3.6
## 4399	3.6
## 4400	3.7
## 4401	3.6
## 4402	3.6
## 4403	3.6
## 4404	3.7
## 4405	3.7
## 4406	3.7
## 4407	3.4
## 4408	3.4
## 4409	3.3
## 4410	3.4
## 4411	3.6
## 4412	3.7
## 4413	3.5
## 4414	3.6
## 4415	3.4
## 4416	3.6
## 4417	3.9
## 4418	3.6
## 4419	3.7
## 4420	3.8
## 4421	3.8
## 4422	3.6
## 4423	3.9
## 4424	3.7
## 4425	3.8
## 4426	4.0
## 4427	3.5
## 4428	3.3
## 4429	3.5
## 4430	3.6
## 4431	3.7
## 4432	3.8
## 4433	3.7
## 4434	3.6
## 4435	3.8
## 4436	4.0
## 4437	3.9
## 4438	3.7
## 4439	3.7
## 4440	3.6
## 4441	3.6

## 4442	3.5
## 4443	3.8
## 4444	3.7
## 4445	3.6
## 4446	3.9
## 4447	3.5
## 4448	3.4
## 4449	3.5
## 4450	3.4
## 4451	3.3
## 4452	3.7
## 4453	3.5
## 4454	3.6
## 4455	3.6
## 4456	3.6
## 4457	3.5
## 4458	3.9
## 4459	3.6
## 4460	3.4
## 4461	3.7
## 4462	3.6
## 4463	3.7
## 4464	3.8
## 4465	3.5
## 4466	3.7
## 4467	3.6
## 4468	3.5
## 4469	3.3
## 4470	3.6
## 4471	3.6
## 4472	3.5
## 4473	3.7
## 4474	3.7
## 4475	3.6
## 4476	3.5
## 4477	3.4
## 4478	3.7
## 4479	3.5
## 4480	3.5
## 4481	3.8
## 4482	3.5
## 4483	3.6
## 4484	3.6
## 4485	3.7
## 4486	3.0
## 4487	3.6
## 4488	3.5
## 4489	3.5
## 4490	3.7
## 4491	3.6
## 4492	3.6
## 4493	2.9
## 4494	3.8
## 4495	3.6

## 4496	3.7
## 4497	2.8
## 4498	3.5
## 4499	3.6
## 4500	3.4
## 4501	3.6
## 4502	3.5
## 4503	3.6
## 4504	3.6
## 4505	2.7
## 4506	3.4
## 4507	3.5
## 4508	3.5
## 4509	3.5
## 4510	4.8
## 4511	3.5
## 4512	3.5
## 4513	3.6
## 4514	3.7
## 4515	3.5
## 4516	3.3
## 4517	3.8
## 4518	3.8
## 4519	3.5
## 4520	NA
## 4521	NA
## 4522	NA
## 4523	3.6
## 4524	3.5
## 4525	4.7
## 4526	4.6
## 4527	3.7
## 4528	NA
## 4529	3.9
## 4530	3.5
## 4531	3.5
## 4532	3.5
## 4533	NA
## 4534	NA
## 4535	NA
## 4536	NA
## 4537	NA
## 4538	NA
## 4539	3.7
## 4540	3.6
## 4541	3.7
## 4542	3.9
## 4543	3.7
## 4544	3.7
## 4545	3.8
## 4546	3.6
## 4547	3.8
## 4548	3.6
## 4549	3.6

## 4550	3.6
## 4551	3.7
## 4552	4.8
## 4553	3.6
## 4554	3.5
## 4555	3.7
## 4556	4.4
## 4557	3.6
## 4558	3.9
## 4559	3.5
## 4560	3.6
## 4561	3.5
## 4562	3.5
## 4563	3.7
## 4564	3.6
## 4565	3.3
## 4566	3.6
## 4567	3.7
## 4568	3.5
## 4569	3.6
## 4570	3.6
## 4571	3.6
## 4572	3.6
## 4573	3.6
## 4574	3.5
## 4575	3.6
## 4576	3.4
## 4577	3.5
## 4578	3.5
## 4579	3.7
## 4580	3.7
## 4581	3.5
## 4582	3.6
## 4583	3.5
## 4584	3.6
## 4585	3.6
## 4586	3.5
## 4587	3.7
## 4588	3.6
## 4589	3.6
## 4590	3.8
## 4591	3.5
## 4592	3.8
## 4593	3.7
## 4594	3.5
## 4595	3.8
## 4596	3.6
## 4597	3.8
## 4598	3.7
## 4599	3.6
## 4600	3.4
## 4601	3.7
## 4602	3.7
## 4603	3.6

## 4604	3.6
## 4605	3.5
## 4606	3.5
## 4607	3.6
## 4608	3.5
## 4609	3.6
## 4610	3.9
## 4611	3.6
## 4612	3.4
## 4613	3.6
## 4614	3.7
## 4615	3.6
## 4616	3.6
## 4617	3.8
## 4618	3.7
## 4619	3.5
## 4620	3.7
## 4621	3.6
## 4622	3.7
## 4623	3.7
## 4624	3.6
## 4625	3.7
## 4626	3.7
## 4627	3.7
## 4628	3.5
## 4629	3.7
## 4630	3.7
## 4631	3.3
## 4632	3.7
## 4633	3.7
## 4634	3.7
## 4635	3.6
## 4636	3.6
## 4637	3.6
## 4638	3.7
## 4639	3.7
## 4640	3.7
## 4641	3.6
## 4642	3.7
## 4643	3.7
## 4644	3.9
## 4645	3.5
## 4646	3.7
## 4647	3.7
## 4648	3.5
## 4649	3.7
## 4650	3.6
## 4651	3.6
## 4652	3.6
## 4653	3.7
## 4654	3.5
## 4655	3.8
## 4656	3.6
## 4657	3.7

## 4658	3.5
## 4659	4.0
## 4660	3.6
## 4661	3.6
## 4662	3.8
## 4663	3.6
## 4664	3.6
## 4665	3.6
## 4666	2.1
## 4667	3.7
## 4668	3.6
## 4669	3.7
## 4670	3.6
## 4671	3.8
## 4672	3.7
## 4673	NA
## 4674	3.6
## 4675	3.6
## 4676	3.6
## 4677	3.5
## 4678	3.7
## 4679	3.6
## 4680	3.7
## 4681	3.6
## 4682	3.6
## 4683	3.7
## 4684	3.8
## 4685	3.6
## 4686	3.8
## 4687	3.6
## 4688	3.6
## 4689	3.5
## 4690	2.6
## 4691	3.7
## 4692	3.5
## 4693	3.6
## 4694	3.7
## 4695	3.6
## 4696	3.7
## 4697	3.8
## 4698	3.7
## 4699	3.6
## 4700	3.7
## 4701	3.7
## 4702	3.7
## 4703	3.8
## 4704	3.7
## 4705	3.5
## 4706	3.7
## 4707	3.8
## 4708	3.6
## 4709	3.8
## 4710	4.0
## 4711	3.6

## 4712	3.6
## 4713	3.9
## 4714	3.8
## 4715	3.7
## 4716	3.8
## 4717	3.8
## 4718	3.4
## 4719	3.8
## 4720	3.9
## 4721	3.7
## 4722	3.9
## 4723	3.7
## 4724	3.8
## 4725	4.0
## 4726	3.6
## 4727	3.8
## 4728	2.3
## 4729	3.6
## 4730	3.5
## 4731	3.7
## 4732	3.8
## 4733	3.5
## 4734	3.5
## 4735	3.7
## 4736	3.7
## 4737	3.7
## 4738	3.5
## 4739	3.5
## 4740	3.8
## 4741	3.6
## 4742	3.5
## 4743	3.6
## 4744	3.5
## 4745	3.7
## 4746	3.5
## 4747	3.8
## 4748	3.6
## 4749	3.5
## 4750	3.6
## 4751	3.6
## 4752	3.5
## 4753	3.4
## 4754	3.8
## 4755	3.5
## 4756	3.7
## 4757	3.3
## 4758	3.8
## 4759	3.6
## 4760	3.7
## 4761	3.5
## 4762	3.5
## 4763	3.5
## 4764	3.2
## 4765	3.5

## 4766	3.3
## 4767	3.7
## 4768	3.3
## 4769	3.5
## 4770	3.5
## 4771	3.6
## 4772	3.5
## 4773	3.5
## 4774	3.4
## 4775	3.7
## 4776	3.8
## 4777	3.5
## 4778	3.5
## 4779	3.4
## 4780	2.5
## 4781	3.6
## 4782	3.5
## 4783	3.6
## 4784	3.5
## 4785	3.7
## 4786	2.7
## 4787	3.7
## 4788	3.5
## 4789	3.6
## 4790	3.7
## 4791	3.6
## 4792	3.7
## 4793	3.6
## 4794	3.5
## 4795	3.6
## 4796	3.6
## 4797	3.6
## 4798	3.5
## 4799	3.5
## 4800	3.5
## 4801	3.5
## 4802	3.7
## 4803	3.4
## 4804	3.6
## 4805	3.6
## 4806	3.6
## 4807	3.6
## 4808	3.7
## 4809	3.6
## 4810	3.7
## 4811	3.5
## 4812	3.6
## 4813	3.8
## 4814	3.4
## 4815	3.6
## 4816	3.5
## 4817	3.6
## 4818	3.6
## 4819	3.8

## 4820	3.5
## 4821	3.5
## 4822	NA
## 4823	NA
## 4824	NA
## 4825	NA
## 4826	NA
## 4827	3.6
## 4828	3.4
## 4829	4.7
## 4830	3.6
## 4831	3.5
## 4832	3.6
## 4833	3.6
## 4834	3.6
## 4835	3.5
## 4836	3.8
## 4837	3.5
## 4838	3.6
## 4839	3.7
## 4840	NA
## 4841	3.7
## 4842	3.6
## 4843	3.7
## 4844	3.6
## 4845	3.9
## 4846	3.7
## 4847	3.5
## 4848	3.8
## 4849	3.6
## 4850	3.5
## 4851	3.7
## 4852	3.6
## 4853	3.8
## 4854	3.6
## 4855	NA
## 4856	3.7
## 4857	3.8
## 4858	3.5
## 4859	3.7
## 4860	3.7
## 4861	3.5
## 4862	3.7
## 4863	3.4
## 4864	3.5
## 4865	3.7
## 4866	3.5
## 4867	3.4
## 4868	3.5
## 4869	3.4
## 4870	3.5
## 4871	3.7
## 4872	3.5
## 4873	3.7

## 4874	3.4
## 4875	3.8
## 4876	3.6
## 4877	3.7
## 4878	3.5
## 4879	3.6
## 4880	3.7
## 4881	3.6
## 4882	3.8
## 4883	3.8
## 4884	3.6
## 4885	3.7
## 4886	3.6
## 4887	3.6
## 4888	3.5
## 4889	3.8
## 4890	3.8
## 4891	3.8
## 4892	3.7
## 4893	3.8
## 4894	3.5
## 4895	3.6
## 4896	3.5
## 4897	3.8
## 4898	3.6
## 4899	3.9
## 4900	3.4
## 4901	3.7
## 4902	3.6
## 4903	3.3
## 4904	3.6
## 4905	3.7
## 4906	3.7
## 4907	3.7
## 4908	3.4
## 4909	3.6
## 4910	3.5
## 4911	3.7
## 4912	3.6
## 4913	3.5
## 4914	3.6
## 4915	3.6
## 4916	3.5
## 4917	3.6
## 4918	3.7
## 4919	NA
## 4920	3.6
## 4921	3.6
## 4922	2.9
## 4923	3.7
## 4924	3.7
## 4925	3.7
## 4926	3.8
## 4927	3.2

## 4928	3.7
## 4929	3.5
## 4930	3.7
## 4931	3.5
## 4932	3.7
## 4933	3.7
## 4934	3.7
## 4935	3.6
## 4936	3.7
## 4937	3.6
## 4938	3.7
## 4939	3.6
## 4940	3.6
## 4941	3.7
## 4942	3.6
## 4943	3.9
## 4944	3.5
## 4945	3.7
## 4946	3.6
## 4947	3.7
## 4948	3.6
## 4949	3.8
## 4950	3.7
## 4951	3.6
## 4952	3.5
## 4953	3.8
## 4954	3.7
## 4955	3.6
## 4956	3.6
## 4957	3.7
## 4958	3.6
## 4959	3.6
## 4960	3.7
## 4961	2.4
## 4962	3.6
## 4963	3.7
## 4964	3.8
## 4965	3.6
## 4966	3.6
## 4967	3.7
## 4968	NA
## 4969	3.6
## 4970	3.6
## 4971	3.7
## 4972	3.6
## 4973	3.6
## 4974	3.5
## 4975	3.6
## 4976	3.4
## 4977	3.7
## 4978	3.7
## 4979	3.7
## 4980	3.7
## 4981	3.7

## 4982	3.6
## 4983	3.6
## 4984	3.7
## 4985	3.8
## 4986	3.7
## 4987	3.5
## 4988	3.7
## 4989	3.6
## 4990	3.6
## 4991	3.8
## 4992	3.6
## 4993	3.5
## 4994	3.4
## 4995	3.6
## 4996	3.8
## 4997	3.6
## 4998	3.6
## 4999	3.7
## 5000	3.6
## 5001	3.7
## 5002	3.8
## 5003	3.6
## 5004	3.7
## 5005	3.7
## 5006	3.7
## 5007	3.7
## 5008	3.7
## 5009	3.4
## 5010	3.4
## 5011	3.4
## 5012	3.7
## 5013	3.4
## 5014	3.7
## 5015	3.8
## 5016	3.7
## 5017	3.7
## 5018	3.9
## 5019	3.5
## 5020	3.6
## 5021	3.7
## 5022	3.6
## 5023	3.6
## 5024	3.6
## 5025	3.8
## 5026	3.6
## 5027	3.9
## 5028	3.6
## 5029	3.6
## 5030	3.9
## 5031	3.6
## 5032	3.5
## 5033	3.8
## 5034	3.2
## 5035	4.0

## 5036	3.6
## 5037	3.7
## 5038	3.8
## 5039	3.6
## 5040	3.4
## 5041	3.7
## 5042	3.5
## 5043	3.8
## 5044	3.8
## 5045	3.6
## 5046	3.7
## 5047	3.8
## 5048	3.5
## 5049	3.7
## 5050	3.7
## 5051	3.7
## 5052	3.6
## 5053	3.0
## 5054	3.7
## 5055	3.6
## 5056	3.7
## 5057	3.5
## 5058	3.6
## 5059	3.6
## 5060	3.6
## 5061	3.7
## 5062	3.4
## 5063	3.7
## 5064	3.6
## 5065	3.9
## 5066	3.5
## 5067	3.5
## 5068	3.5
## 5069	3.6
## 5070	3.6
## 5071	3.6
## 5072	3.3
## 5073	3.5
## 5074	3.5
## 5075	3.3
## 5076	3.6
## 5077	3.5
## 5078	3.7
## 5079	3.8
## 5080	3.7
## 5081	3.8
## 5082	3.5
## 5083	3.7
## 5084	3.8
## 5085	3.7
## 5086	3.5
## 5087	3.7
## 5088	3.7
## 5089	3.6

## 5090	3.4
## 5091	3.5
## 5092	NA
## 5093	3.4
## 5094	3.7
## 5095	3.4
## 5096	3.5
## 5097	3.6
## 5098	3.7
## 5099	3.4
## 5100	3.6
## 5101	3.4
## 5102	3.7
## 5103	3.7
## 5104	3.7
## 5105	3.7
## 5106	3.7
## 5107	3.7
## 5108	3.6
## 5109	3.5
## 5110	3.6
## 5111	3.6
## 5112	3.7
## 5113	3.6
## 5114	3.6
## 5115	3.6
## 5116	3.6
## 5117	3.6
## 5118	3.6
## 5119	3.5
## 5120	3.6
## 5121	3.7
## 5122	3.7
## 5123	3.5
## 5124	3.6
## 5125	3.6
## 5126	3.6
## 5127	3.4
## 5128	3.6
## 5129	3.8
## 5130	2.6
## 5131	3.3
## 5132	3.3
## 5133	3.7
## 5134	3.7
## 5135	3.6
## 5136	3.7
## 5137	3.2
## 5138	3.7
## 5139	3.8
## 5140	3.9
## 5141	3.3
## 5142	3.4
## 5143	NA

## 5144	3.5
## 5145	3.8
## 5146	3.7
## 5147	3.5
## 5148	3.6
## 5149	3.4
## 5150	NA
## 5151	NA
## 5152	NA
## 5153	NA
## 5154	NA
## 5155	NA
## 5156	3.4
## 5157	3.5
## 5158	3.5
## 5159	3.8
## 5160	3.4
## 5161	3.7
## 5162	3.4
## 5163	3.5
## 5164	3.4
## 5165	3.7
## 5166	3.7
## 5167	3.7
## 5168	4.0
## 5169	3.6
## 5170	3.5
## 5171	3.6
## 5172	3.7
## 5173	NA
## 5174	NA
## 5175	NA
## 5176	NA
## 5177	NA
## 5178	NA
## 5179	NA
## 5180	3.7
## 5181	3.5
## 5182	3.6
## 5183	3.7
## 5184	3.7
## 5185	3.7
## 5186	3.8
## 5187	3.6
## 5188	3.6
## 5189	3.7
## 5190	3.6
## 5191	3.5
## 5192	3.6
## 5193	3.8
## 5194	3.7
## 5195	NA
## 5196	NA
## 5197	NA

## 5198	3.7
## 5199	3.6
## 5200	3.5
## 5201	3.4
## 5202	3.7
## 5203	3.7
## 5204	3.7
## 5205	3.5
## 5206	3.5
## 5207	3.6
## 5208	3.7
## 5209	3.4
## 5210	3.6
## 5211	3.6
## 5212	3.8
## 5213	3.8
## 5214	3.5
## 5215	3.6
## 5216	3.6
## 5217	3.6
## 5218	3.7
## 5219	3.6
## 5220	3.7
## 5221	3.7
## 5222	3.7
## 5223	3.7
## 5224	3.6
## 5225	3.7
## 5226	3.5
## 5227	3.5
## 5228	3.7
## 5229	3.6
## 5230	3.5
## 5231	3.4
## 5232	3.4
## 5233	3.5
## 5234	3.7
## 5235	3.6
## 5236	3.5
## 5237	3.6
## 5238	3.7
## 5239	3.5
## 5240	3.6
## 5241	3.7
## 5242	3.4
## 5243	3.7
## 5244	3.4
## 5245	3.7
## 5246	3.5
## 5247	3.7
## 5248	3.7
## 5249	3.3
## 5250	3.7
## 5251	3.8

## 5252	3.6
## 5253	3.8
## 5254	3.8
## 5255	3.8
## 5256	3.7
## 5257	3.7
## 5258	3.7
## 5259	3.6
## 5260	3.9
## 5261	3.5
## 5262	NA
## 5263	3.8
## 5264	3.6
## 5265	3.5
## 5266	3.5
## 5267	3.8
## 5268	3.9
## 5269	3.2
## 5270	3.7
## 5271	3.7
## 5272	3.7
## 5273	3.9
## 5274	3.6
## 5275	3.6
## 5276	3.6
## 5277	3.6
## 5278	3.7
## 5279	3.6
## 5280	3.5
## 5281	3.7
## 5282	3.4
## 5283	3.2
## 5284	3.6
## 5285	3.6
## 5286	3.7
## 5287	3.6
## 5288	3.8
## 5289	3.6
## 5290	3.4
## 5291	3.5
## 5292	3.7
## 5293	3.7
## 5294	3.5
## 5295	3.6
## 5296	3.7
## 5297	3.5
## 5298	3.7
## 5299	3.5
## 5300	3.6
## 5301	NA
## 5302	NA
## 5303	3.6
## 5304	3.8
## 5305	3.8

## 5306	3.9
## 5307	3.1
## 5308	3.7
## 5309	3.6
## 5310	3.7
## 5311	3.7
## 5312	3.7
## 5313	3.6
## 5314	3.6
## 5315	3.3
## 5316	4.0
## 5317	3.7
## 5318	3.7
## 5319	3.8
## 5320	3.7
## 5321	3.7
## 5322	3.5
## 5323	3.7
## 5324	3.7
## 5325	3.6
## 5326	3.1
## 5327	3.7
## 5328	3.6
## 5329	3.6
## 5330	3.7
## 5331	NA
## 5332	NA
## 5333	3.7
## 5334	3.7
## 5335	3.6
## 5336	3.6
## 5337	3.7
## 5338	3.6
## 5339	3.7
## 5340	3.6
## 5341	3.6
## 5342	3.6
## 5343	3.7
## 5344	3.5
## 5345	4.0
## 5346	3.7
## 5347	3.8
## 5348	3.7
## 5349	3.6
## 5350	2.8
## 5351	3.6
## 5352	3.6
## 5353	3.7
## 5354	3.7
## 5355	3.7
## 5356	3.7
## 5357	NA
## 5358	3.7
## 5359	3.6

## 5360	3.6
## 5361	3.6
## 5362	3.6
## 5363	3.7
## 5364	3.7
## 5365	3.6
## 5366	3.7
## 5367	3.5
## 5368	3.6
## 5369	3.7
## 5370	3.5
## 5371	3.4
## 5372	3.6
## 5373	3.6
## 5374	3.6
## 5375	3.6
## 5376	3.7
## 5377	3.5
## 5378	3.7
## 5379	3.7
## 5380	3.7
## 5381	3.7
## 5382	3.9
## 5383	3.7
## 5384	3.6
## 5385	3.5
## 5386	3.6
## 5387	3.4
## 5388	3.4
## 5389	3.6
## 5390	3.6
## 5391	3.5
## 5392	3.5
## 5393	3.3
## 5394	3.7
## 5395	3.2
## 5396	3.7
## 5397	3.7
## 5398	3.6
## 5399	3.6
## 5400	3.8
## 5401	3.6
## 5402	3.9
## 5403	3.8
## 5404	3.7
## 5405	3.7
## 5406	3.5
## 5407	3.9
## 5408	3.8
## 5409	3.7
## 5410	3.7
## 5411	3.8
## 5412	3.7
## 5413	3.6

## 5414	3.6
## 5415	3.7
## 5416	3.8
## 5417	3.7
## 5418	3.7
## 5419	3.5
## 5420	3.7
## 5421	3.7
## 5422	3.9
## 5423	3.8
## 5424	3.4
## 5425	3.7
## 5426	3.6
## 5427	3.8
## 5428	3.7
## 5429	3.9
## 5430	3.7
## 5431	3.7
## 5432	3.7
## 5433	3.6
## 5434	3.7
## 5435	3.7
## 5436	3.8
## 5437	3.8
## 5438	3.7
## 5439	3.6
## 5440	3.6
## 5441	3.5
## 5442	3.7
## 5443	3.8
## 5444	3.7
## 5445	3.8
## 5446	3.9
## 5447	3.7
## 5448	3.9
## 5449	3.7
## 5450	3.6
## 5451	3.0
## 5452	3.5
## 5453	3.6
## 5454	3.6
## 5455	3.5
## 5456	3.7
## 5457	3.7
## 5458	3.6
## 5459	3.7
## 5460	3.6
## 5461	3.3
## 5462	3.3
## 5463	3.5
## 5464	3.5
## 5465	3.7
## 5466	3.4
## 5467	3.6

## 5468	3.9
## 5469	3.7
## 5470	3.3
## 5471	3.5
## 5472	3.5
## 5473	3.6
## 5474	3.4
## 5475	3.6
## 5476	3.7
## 5477	3.5
## 5478	3.8
## 5479	3.7
## 5480	3.5
## 5481	3.5
## 5482	3.5
## 5483	3.7
## 5484	3.4
## 5485	3.7
## 5486	3.4
## 5487	3.6
## 5488	3.5
## 5489	3.6
## 5490	3.7
## 5491	3.6
## 5492	3.6
## 5493	3.7
## 5494	3.6
## 5495	3.7
## 5496	3.6
## 5497	3.5
## 5498	3.8
## 5499	3.7
## 5500	3.3
## 5501	3.6
## 5502	3.5
## 5503	3.5
## 5504	3.5
## 5505	3.5
## 5506	3.7
## 5507	3.6
## 5508	3.6
## 5509	3.4
## 5510	3.5
## 5511	3.6
## 5512	3.7
## 5513	3.6
## 5514	3.7
## 5515	3.6
## 5516	3.7
## 5517	2.7
## 5518	3.5
## 5519	3.6
## 5520	3.7
## 5521	3.4

## 5522	3.6
## 5523	3.5
## 5524	3.4
## 5525	3.5
## 5526	3.7
## 5527	3.6
## 5528	3.7
## 5529	3.7
## 5530	3.5
## 5531	3.6
## 5532	3.7
## 5533	3.6
## 5534	3.7
## 5535	3.5
## 5536	3.8
## 5537	3.6
## 5538	3.6
## 5539	2.8
## 5540	3.5
## 5541	3.6
## 5542	3.7
## 5543	3.5
## 5544	3.7
## 5545	3.7
## 5546	3.6
## 5547	3.7
## 5548	3.8
## 5549	3.4
## 5550	3.7
## 5551	3.7
## 5552	3.8
## 5553	3.7
## 5554	3.4
## 5555	3.6
## 5556	3.6
## 5557	3.7
## 5558	3.6
## 5559	3.7
## 5560	3.5
## 5561	3.7
## 5562	3.8
## 5563	3.5
## 5564	3.6
## 5565	3.7
## 5566	3.7
## 5567	3.4
## 5568	3.5
## 5569	NA
## 5570	3.4
## 5571	3.8
## 5572	3.5
## 5573	3.6
## 5574	3.5
## 5575	3.4

## 5576	3.4
## 5577	3.4
## 5578	3.5
## 5579	3.7
## 5580	3.7
## 5581	3.8
## 5582	3.5
## 5583	3.7
## 5584	NA
## 5585	NA
## 5586	3.8
## 5587	3.5
## 5588	3.6
## 5589	4.4
## 5590	3.4
## 5591	3.7
## 5592	3.5
## 5593	3.4
## 5594	3.5
## 5595	3.6
## 5596	3.7
## 5597	3.6
## 5598	3.7
## 5599	3.7
## 5600	3.6
## 5601	3.7
## 5602	NA
## 5603	NA
## 5604	NA
## 5605	NA
## 5606	NA
## 5607	NA
## 5608	NA
## 5609	NA
## 5610	NA
## 5611	NA
## 5612	NA
## 5613	3.4
## 5614	3.6
## 5615	3.5
## 5616	3.5
## 5617	3.7
## 5618	3.7
## 5619	3.4
## 5620	3.8
## 5621	3.4
## 5622	3.8
## 5623	3.5
## 5624	3.6
## 5625	3.6
## 5626	3.6
## 5627	3.4
## 5628	3.5
## 5629	3.4

## 5630	3.5
## 5631	2.1
## 5632	3.7
## 5633	3.4
## 5634	NA
## 5635	NA
## 5636	NA
## 5637	NA
## 5638	NA
## 5639	NA
## 5640	3.7
## 5641	3.6
## 5642	3.6
## 5643	3.7
## 5644	3.8
## 5645	3.9
## 5646	3.8
## 5647	3.8
## 5648	3.7
## 5649	3.9
## 5650	3.7
## 5651	3.6
## 5652	3.6
## 5653	3.7
## 5654	3.8
## 5655	3.5
## 5656	3.6
## 5657	3.6
## 5658	3.8
## 5659	3.7
## 5660	3.7
## 5661	3.6
## 5662	3.7
## 5663	4.6
## 5664	3.6
## 5665	NA
## 5666	NA
## 5667	3.5
## 5668	3.6
## 5669	3.7
## 5670	3.7
## 5671	3.7
## 5672	3.8
## 5673	3.7
## 5674	3.7
## 5675	3.4
## 5676	3.8
## 5677	3.4
## 5678	3.4
## 5679	3.6
## 5680	3.8
## 5681	3.6
## 5682	3.4
## 5683	3.7

## 5684	3.5
## 5685	3.5
## 5686	3.7
## 5687	3.7
## 5688	3.3
## 5689	3.7
## 5690	3.6
## 5691	3.6
## 5692	3.7
## 5693	3.7
## 5694	3.7
## 5695	3.8
## 5696	3.7
## 5697	3.5
## 5698	3.6
## 5699	3.7
## 5700	3.5
## 5701	3.7
## 5702	4.0
## 5703	3.5
## 5704	3.6
## 5705	3.5
## 5706	3.4
## 5707	3.4
## 5708	3.6
## 5709	3.5
## 5710	3.5
## 5711	3.6
## 5712	3.7
## 5713	3.5
## 5714	3.7
## 5715	3.8
## 5716	3.8
## 5717	3.5
## 5718	3.8
## 5719	3.6
## 5720	3.4
## 5721	3.6
## 5722	3.5
## 5723	3.5
## 5724	3.5
## 5725	3.5
## 5726	3.3
## 5727	3.5
## 5728	3.7
## 5729	3.6
## 5730	3.8
## 5731	3.6
## 5732	2.8
## 5733	3.4
## 5734	3.5
## 5735	3.3
## 5736	3.7
## 5737	3.7

## 5738	3.7
## 5739	3.8
## 5740	3.6
## 5741	3.5
## 5742	3.4
## 5743	3.7
## 5744	3.6
## 5745	3.6
## 5746	3.7
## 5747	3.5
## 5748	3.6
## 5749	3.6
## 5750	3.5
## 5751	3.4
## 5752	3.7
## 5753	3.3
## 5754	3.7
## 5755	3.7
## 5756	3.4
## 5757	3.5
## 5758	3.5
## 5759	3.7
## 5760	3.7
## 5761	3.6
## 5762	3.7
## 5763	3.6
## 5764	3.6
## 5765	3.7
## 5766	NA
## 5767	3.7
## 5768	3.7
## 5769	3.7
## 5770	3.6
## 5771	3.7
## 5772	3.6
## 5773	4.9
## 5774	3.3
## 5775	3.5
## 5776	2.7
## 5777	3.7
## 5778	NA
## 5779	3.7
## 5780	3.7
## 5781	3.6
## 5782	3.7
## 5783	3.5
## 5784	3.7
## 5785	3.7
## 5786	3.7
## 5787	3.7
## 5788	3.6
## 5789	3.8
## 5790	3.7
## 5791	3.6

## 5792	3.6
## 5793	3.7
## 5794	3.8
## 5795	3.7
## 5796	NA
## 5797	NA
## 5798	3.8
## 5799	3.6
## 5800	3.7
## 5801	3.4
## 5802	3.6
## 5803	3.6
## 5804	3.7
## 5805	3.8
## 5806	3.7
## 5807	3.6
## 5808	3.8
## 5809	3.6
## 5810	3.5
## 5811	2.6
## 5812	3.6
## 5813	3.7
## 5814	3.8
## 5815	3.7
## 5816	NA
## 5817	NA
## 5818	3.6
## 5819	3.7
## 5820	3.6
## 5821	3.6
## 5822	3.8
## 5823	3.7
## 5824	3.6
## 5825	3.6
## 5826	3.6
## 5827	3.6
## 5828	3.8
## 5829	3.6
## 5830	3.5
## 5831	3.0
## 5832	3.2
## 5833	3.5
## 5834	3.7
## 5835	3.8
## 5836	3.6
## 5837	3.6
## 5838	3.5
## 5839	3.6
## 5840	3.6
## 5841	3.6
## 5842	3.3
## 5843	3.7
## 5844	3.9
## 5845	2.6

## 5846	3.6
## 5847	3.5
## 5848	3.5
## 5849	3.5
## 5850	3.5
## 5851	3.7
## 5852	3.4
## 5853	3.6
## 5854	3.6
## 5855	3.7
## 5856	3.6
## 5857	3.7
## 5858	3.6
## 5859	3.9
## 5860	3.7
## 5861	3.6
## 5862	3.7
## 5863	3.7
## 5864	3.6
## 5865	3.3
## 5866	3.4
## 5867	3.6
## 5868	3.7
## 5869	3.7
## 5870	3.6
## 5871	3.8
## 5872	3.7
## 5873	3.7
## 5874	3.8
## 5875	3.7
## 5876	3.9
## 5877	3.6
## 5878	3.8
## 5879	3.8
## 5880	3.6
## 5881	3.6
## 5882	3.6
## 5883	3.6
## 5884	3.8
## 5885	3.6
## 5886	3.7
## 5887	3.9
## 5888	3.8
## 5889	3.6
## 5890	3.6
## 5891	3.7
## 5892	3.6
## 5893	5.8
## 5894	3.7
## 5895	3.6
## 5896	3.7
## 5897	3.6
## 5898	3.6
## 5899	3.7

## 5900	3.7
## 5901	3.5
## 5902	3.4
## 5903	3.6
## 5904	3.7
## 5905	3.6
## 5906	3.6
## 5907	3.6
## 5908	3.6
## 5909	3.6
## 5910	3.5
## 5911	3.6
## 5912	3.7
## 5913	3.6
## 5914	3.5
## 5915	3.5
## 5916	3.7
## 5917	3.9
## 5918	3.9
## 5919	3.6
## 5920	3.6
## 5921	3.9
## 5922	3.8
## 5923	3.7
## 5924	3.6
## 5925	3.7
## 5926	3.7
## 5927	3.9
## 5928	3.8
## 5929	3.8
## 5930	4.5
## 5931	3.7
## 5932	3.6
## 5933	3.7
## 5934	3.8
## 5935	3.7
## 5936	3.5
## 5937	3.6
## 5938	4.0
## 5939	3.6
## 5940	3.7
## 5941	3.8
## 5942	3.7
## 5943	3.7
## 5944	3.6
## 5945	3.8
## 5946	3.7
## 5947	4.0
## 5948	3.7
## 5949	3.5
## 5950	3.6
## 5951	3.8
## 5952	3.6
## 5953	3.6

## 5954	3.7
## 5955	4.0
## 5956	3.7
## 5957	3.7
## 5958	3.7
## 5959	3.6
## 5960	3.6
## 5961	3.6
## 5962	3.6
## 5963	3.6
## 5964	3.6
## 5965	3.8
## 5966	3.4
## 5967	3.7
## 5968	3.7
## 5969	3.5
## 5970	3.7
## 5971	3.6
## 5972	3.6
## 5973	3.4
## 5974	3.2
## 5975	3.5
## 5976	3.7
## 5977	3.8
## 5978	3.6
## 5979	3.4
## 5980	3.7
## 5981	3.9
## 5982	3.6
## 5983	3.8
## 5984	3.6
## 5985	3.6
## 5986	3.7
## 5987	3.4
## 5988	3.6
## 5989	3.5
## 5990	3.6
## 5991	3.7
## 5992	3.6
## 5993	3.8
## 5994	3.6
## 5995	3.6
## 5996	3.6
## 5997	3.7
## 5998	3.5
## 5999	3.6
## 6000	3.5
## 6001	3.7
## 6002	3.6
## 6003	3.6
## 6004	3.3
## 6005	3.6
## 6006	3.7
## 6007	3.5

## 6008	3.5
## 6009	3.5
## 6010	3.6
## 6011	3.6
## 6012	3.8
## 6013	3.6
## 6014	3.7
## 6015	3.5
## 6016	3.6
## 6017	3.6
## 6018	3.6
## 6019	3.5
## 6020	2.7
## 6021	3.4
## 6022	3.7
## 6023	3.6
## 6024	3.5
## 6025	3.4
## 6026	3.5
## 6027	2.5
## 6028	3.7
## 6029	3.5
## 6030	3.6
## 6031	3.5
## 6032	3.6
## 6033	3.5
## 6034	3.5
## 6035	3.6
## 6036	3.7
## 6037	3.8
## 6038	3.6
## 6039	3.7
## 6040	3.6
## 6041	2.7
## 6042	3.7
## 6043	3.6
## 6044	3.8
## 6045	3.7
## 6046	3.6
## 6047	3.5
## 6048	3.7
## 6049	3.5
## 6050	2.8
## 6051	3.5
## 6052	3.7
## 6053	2.8
## 6054	3.6
## 6055	3.7
## 6056	3.5
## 6057	2.9
## 6058	3.6
## 6059	3.4
## 6060	2.7
## 6061	3.6

## 6062	3.6
## 6063	3.6
## 6064	3.8
## 6065	3.6
## 6066	3.6
## 6067	3.7
## 6068	3.7
## 6069	3.7
## 6070	3.5
## 6071	2.7
## 6072	2.6
## 6073	3.6
## 6074	3.6
## 6075	3.6
## 6076	3.6
## 6077	3.6
## 6078	3.7
## 6079	3.6
## 6080	3.7
## 6081	3.7
## 6082	3.6
## 6083	3.7
## 6084	3.5
## 6085	3.8
## 6086	3.2
## 6087	2.7
## 6088	3.5
## 6089	3.7
## 6090	2.8
## 6091	3.4
## 6092	3.7
## 6093	3.6
## 6094	3.8
## 6095	3.5
## 6096	3.7
## 6097	3.8
## 6098	3.8
## 6099	3.5
## 6100	4.6
## 6101	3.7
## 6102	3.6
## 6103	3.8
## 6104	3.6
## 6105	3.9
## 6106	NA
## 6107	3.6
## 6108	3.7
## 6109	3.4
## 6110	3.6
## 6111	3.7
## 6112	3.5
## 6113	3.6
## 6114	3.6
## 6115	3.8

## 6116	3.6
## 6117	3.7
## 6118	3.5
## 6119	3.7
## 6120	3.5
## 6121	3.4
## 6122	3.3
## 6123	3.4
## 6124	3.5
## 6125	3.5
## 6126	3.6
## 6127	NA
## 6128	NA
## 6129	NA
## 6130	NA
## 6131	NA
## 6132	NA
## 6133	NA
## 6134	NA
## 6135	NA
## 6136	NA
## 6137	NA
## 6138	NA
## 6139	3.5
## 6140	3.5
## 6141	3.7
## 6142	3.6
## 6143	3.5
## 6144	3.3
## 6145	3.6
## 6146	3.5
## 6147	3.7
## 6148	3.7
## 6149	3.7
## 6150	3.7
## 6151	3.6
## 6152	3.6
## 6153	3.6
## 6154	3.6
## 6155	3.6
## 6156	3.6
## 6157	NA
## 6158	NA
## 6159	NA
## 6160	NA
## 6161	3.6
## 6162	NA
## 6163	NA
## 6164	NA
## 6165	NA
## 6166	NA
## 6167	NA
## 6168	3.7
## 6169	3.5

## 6170	3.7
## 6171	3.6
## 6172	3.7
## 6173	3.7
## 6174	3.6
## 6175	3.6
## 6176	3.7
## 6177	3.8
## 6178	3.7
## 6179	3.7
## 6180	3.7
## 6181	3.7
## 6182	NA
## 6183	NA
## 6184	3.7
## 6185	3.7
## 6186	3.5
## 6187	3.6
## 6188	3.4
## 6189	3.4
## 6190	3.6
## 6191	3.7
## 6192	3.5
## 6193	3.6
## 6194	3.7
## 6195	3.5
## 6196	3.7
## 6197	3.5
## 6198	3.4
## 6199	3.6
## 6200	3.6
## 6201	3.6
## 6202	3.6
## 6203	3.5
## 6204	3.6
## 6205	3.6
## 6206	3.7
## 6207	3.7
## 6208	3.6
## 6209	3.6
## 6210	3.8
## 6211	3.9
## 6212	3.6
## 6213	2.8
## 6214	3.7
## 6215	3.3
## 6216	3.6
## 6217	3.5
## 6218	3.6
## 6219	3.5
## 6220	4.7
## 6221	3.6
## 6222	3.8
## 6223	3.6

## 6224	3.8
## 6225	3.9
## 6226	3.8
## 6227	3.7
## 6228	3.4
## 6229	3.5
## 6230	3.5
## 6231	3.6
## 6232	3.7
## 6233	3.8
## 6234	3.7
## 6235	3.4
## 6236	3.7
## 6237	3.4
## 6238	3.7
## 6239	3.4
## 6240	3.6
## 6241	3.7
## 6242	3.7
## 6243	3.6
## 6244	3.7
## 6245	3.4
## 6246	3.5
## 6247	3.5
## 6248	3.8
## 6249	3.7
## 6250	3.5
## 6251	3.5
## 6252	3.5
## 6253	3.5
## 6254	3.6
## 6255	3.7
## 6256	3.4
## 6257	3.9
## 6258	3.6
## 6259	3.7
## 6260	3.8
## 6261	3.7
## 6262	3.6
## 6263	3.7
## 6264	3.8
## 6265	3.8
## 6266	3.5
## 6267	3.6
## 6268	3.6
## 6269	3.6
## 6270	3.6
## 6271	3.7
## 6272	3.5
## 6273	3.2
## 6274	3.7
## 6275	3.6
## 6276	3.5
## 6277	3.6

## 6278	3.7
## 6279	3.4
## 6280	3.5
## 6281	3.5
## 6282	3.6
## 6283	3.4
## 6284	3.7
## 6285	4.5
## 6286	3.5
## 6287	3.7
## 6288	3.7
## 6289	3.6
## 6290	3.8
## 6291	3.4
## 6292	3.5
## 6293	3.7
## 6294	3.4
## 6295	4.6
## 6296	3.5
## 6297	3.4
## 6298	3.5
## 6299	3.6
## 6300	3.5
## 6301	3.6
## 6302	NA
## 6303	NA
## 6304	NA
## 6305	3.5
## 6306	3.7
## 6307	3.7
## 6308	3.7
## 6309	3.5
## 6310	3.5
## 6311	3.6
## 6312	3.5
## 6313	3.7
## 6314	3.7
## 6315	3.8
## 6316	3.5
## 6317	3.7
## 6318	3.7
## 6319	3.7
## 6320	3.7
## 6321	3.7
## 6322	3.8
## 6323	3.6
## 6324	3.5
## 6325	3.6
## 6326	3.8
## 6327	3.7
## 6328	3.6
## 6329	3.6
## 6330	3.5
## 6331	3.7

## 6332	3.7
## 6333	3.7
## 6334	3.7
## 6335	3.7
## 6336	3.2
## 6337	3.2
## 6338	2.8
## 6339	3.6
## 6340	3.7
## 6341	4.8
## 6342	3.7
## 6343	3.7
## 6344	3.6
## 6345	3.7
## 6346	3.7
## 6347	3.7
## 6348	3.6
## 6349	3.9
## 6350	3.6
## 6351	4.0
## 6352	3.7
## 6353	3.6
## 6354	3.7
## 6355	3.6
## 6356	NA
## 6357	3.6
## 6358	3.9
## 6359	3.6
## 6360	3.7
## 6361	3.7
## 6362	3.7
## 6363	3.6
## 6364	3.7
## 6365	2.7
## 6366	3.7
## 6367	3.6
## 6368	3.7
## 6369	3.6
## 6370	3.7
## 6371	3.7
## 6372	3.7
## 6373	3.7
## 6374	3.7
## 6375	3.7
## 6376	3.8
## 6377	2.6
## 6378	3.7
## 6379	3.7
## 6380	3.7
## 6381	3.8
## 6382	3.6
## 6383	3.7
## 6384	3.8
## 6385	3.7

## 6386	3.6
## 6387	3.5
## 6388	3.6
## 6389	3.8
## 6390	3.7
## 6391	3.7
## 6392	3.6
## 6393	3.6
## 6394	3.6
## 6395	3.6
## 6396	3.6
## 6397	3.7
## 6398	3.6
## 6399	3.6
## 6400	3.7
## 6401	3.7
## 6402	3.7
## 6403	NA
## 6404	NA
## 6405	3.7
## 6406	3.6
## 6407	3.6
## 6408	3.8
## 6409	3.6
## 6410	3.7
## 6411	3.8
## 6412	3.6
## 6413	3.7
## 6414	NA
## 6415	3.7
## 6416	3.8
## 6417	3.6
## 6418	3.5
## 6419	3.7
## 6420	3.4
## 6421	3.6
## 6422	3.6
## 6423	3.4
## 6424	3.7
## 6425	3.5
## 6426	3.7
## 6427	3.9
## 6428	3.7
## 6429	3.7
## 6430	3.7
## 6431	3.8
## 6432	3.5
## 6433	3.6
## 6434	3.6
## 6435	3.7
## 6436	3.6
## 6437	3.8
## 6438	3.9
## 6439	3.6

## 6440	3.7
## 6441	3.6
## 6442	3.9
## 6443	3.9
## 6444	3.6
## 6445	3.9
## 6446	3.5
## 6447	3.7
## 6448	3.3
## 6449	3.6
## 6450	3.6
## 6451	3.6
## 6452	3.6
## 6453	3.7
## 6454	3.7
## 6455	3.5
## 6456	3.8
## 6457	3.7
## 6458	3.7
## 6459	3.7
## 6460	3.7
## 6461	3.7
## 6462	3.6
## 6463	3.8
## 6464	3.8
## 6465	3.5
## 6466	3.9
## 6467	3.7
## 6468	3.7
## 6469	3.7
## 6470	3.7
## 6471	3.7
## 6472	3.7
## 6473	3.4
## 6474	3.7
## 6475	3.6
## 6476	3.5
## 6477	3.7
## 6478	3.8
## 6479	3.7
## 6480	3.6
## 6481	3.7
## 6482	3.9
## 6483	3.7
## 6484	3.6
## 6485	3.7
## 6486	3.9
## 6487	3.4
## 6488	3.3
## 6489	3.6
## 6490	3.5
## 6491	3.7
## 6492	3.6
## 6493	3.6

## 6494	3.6
## 6495	3.7
## 6496	3.6
## 6497	3.9
## 6498	3.8
## 6499	3.9
## 6500	3.5
## 6501	3.6
## 6502	3.5
## 6503	3.8
## 6504	4.0
## 6505	3.6
## 6506	3.7
## 6507	3.6
## 6508	3.7
## 6509	3.8
## 6510	3.7
## 6511	3.5
## 6512	3.8
## 6513	3.6
## 6514	3.7
## 6515	3.7
## 6516	3.4
## 6517	3.6
## 6518	3.7
## 6519	3.7
## 6520	3.7
## 6521	3.5
## 6522	3.8
## 6523	3.6
## 6524	3.6
## 6525	3.7
## 6526	3.7
## 6527	3.4
## 6528	3.7
## 6529	3.8
## 6530	3.7
## 6531	3.7
## 6532	3.6
## 6533	3.6
## 6534	3.8
## 6535	3.8
## 6536	3.5
## 6537	3.5
## 6538	3.6
## 6539	3.6
## 6540	3.7
## 6541	3.5
## 6542	3.5
## 6543	3.7
## 6544	3.5
## 6545	3.7
## 6546	3.6
## 6547	3.5

## 6548	3.5
## 6549	3.9
## 6550	3.5
## 6551	2.6
## 6552	3.5
## 6553	3.6
## 6554	3.6
## 6555	3.5
## 6556	3.7
## 6557	3.6
## 6558	3.5
## 6559	3.7
## 6560	3.7
## 6561	3.7
## 6562	3.7
## 6563	3.6
## 6564	3.7
## 6565	3.7
## 6566	3.5
## 6567	3.5
## 6568	3.7
## 6569	3.5
## 6570	3.4
## 6571	3.3
## 6572	3.5
## 6573	3.3
## 6574	3.6
## 6575	3.7
## 6576	3.4
## 6577	3.8
## 6578	3.5
## 6579	3.4
## 6580	3.6
## 6581	3.5
## 6582	3.3
## 6583	3.5
## 6584	3.6
## 6585	3.6
## 6586	3.5
## 6587	3.5
## 6588	3.6
## 6589	3.6
## 6590	3.6
## 6591	3.7
## 6592	3.4
## 6593	3.6
## 6594	3.7
## 6595	3.5
## 6596	3.7
## 6597	3.7
## 6598	3.4
## 6599	3.6
## 6600	3.6
## 6601	3.7

## 6602	3.5
## 6603	3.6
## 6604	3.7
## 6605	3.6
## 6606	3.6
## 6607	3.7
## 6608	3.8
## 6609	3.7
## 6610	3.4
## 6611	3.2
## 6612	3.3
## 6613	3.5
## 6614	3.4
## 6615	3.7
## 6616	3.7
## 6617	3.6
## 6618	3.6
## 6619	3.7
## 6620	3.6
## 6621	3.7
## 6622	3.5
## 6623	3.6
## 6624	3.7
## 6625	3.7
## 6626	3.4
## 6627	3.6
## 6628	3.6
## 6629	2.8
## 6630	3.5
## 6631	3.6
## 6632	3.4
## 6633	3.6
## 6634	3.5
## 6635	3.7
## 6636	3.6
## 6637	3.5
## 6638	3.4
## 6639	3.4
## 6640	3.5
## 6641	3.6
## 6642	3.3
## 6643	3.6
## 6644	3.6
## 6645	3.6
## 6646	3.6
## 6647	3.7
## 6648	3.6
## 6649	3.7
## 6650	3.8
## 6651	2.7
## 6652	2.7
## 6653	3.7
## 6654	3.6
## 6655	3.5

## 6656	3.7
## 6657	3.8
## 6658	3.6
## 6659	3.6
## 6660	3.5
## 6661	3.7
## 6662	3.7
## 6663	3.6
## 6664	3.5
## 6665	3.6
## 6666	3.6
## 6667	3.7
## 6668	3.7
## 6669	3.7
## 6670	3.6
## 6671	3.6
## 6672	3.7
## 6673	3.7
## 6674	2.7
## 6675	2.8
## 6676	2.7
## 6677	3.7
## 6678	3.7
## 6679	2.7
## 6680	3.5
## 6681	3.6
## 6682	3.6
## 6683	3.6
## 6684	3.5
## 6685	3.6
## 6686	3.6
## 6687	3.5
## 6688	3.6
## 6689	3.6
## 6690	3.5
## 6691	3.4
## 6692	3.7
## 6693	3.6
## 6694	3.6
## 6695	3.6
## 6696	3.5
## 6697	3.6
## 6698	3.7
## 6699	3.8
## 6700	3.6
## 6701	3.6
## 6702	3.5
## 6703	3.7
## 6704	3.6
## 6705	3.7
## 6706	3.6
## 6707	3.7
## 6708	3.7
## 6709	3.7

## 6710	3.5
## 6711	3.5
## 6712	3.4
## 6713	3.8
## 6714	3.6
## 6715	3.6
## 6716	3.4
## 6717	3.6
## 6718	3.7
## 6719	3.3
## 6720	3.6
## 6721	2.5
## 6722	3.5
## 6723	3.6
## 6724	3.8
## 6725	3.6
## 6726	3.6
## 6727	3.8
## 6728	3.7
## 6729	3.6
## 6730	3.9
## 6731	NA
## 6732	3.7
## 6733	3.8
## 6734	3.9
## 6735	3.5
## 6736	3.9
## 6737	3.6
## 6738	NA
## 6739	NA
## 6740	3.7
## 6741	3.5
## 6742	4.6
## 6743	3.8
## 6744	3.9
## 6745	3.6
## 6746	3.4
## 6747	3.7
## 6748	3.5
## 6749	3.5
## 6750	3.6
## 6751	3.6
## 6752	3.6
## 6753	3.8
## 6754	3.6
## 6755	3.7
## 6756	3.5
## 6757	3.7
## 6758	3.6
## 6759	3.6
## 6760	3.2
## 6761	NA
## 6762	NA
## 6763	NA

## 6764	NA
## 6765	NA
## 6766	NA
## 6767	NA
## 6768	NA
## 6769	NA
## 6770	NA
## 6771	NA
## 6772	NA
## 6773	NA
## 6774	NA
## 6775	NA
## 6776	3.6
## 6777	3.6
## 6778	3.7
## 6779	3.4
## 6780	3.6
## 6781	3.8
## 6782	3.4
## 6783	3.6
## 6784	3.6
## 6785	3.6
## 6786	3.5
## 6787	3.4
## 6788	3.6
## 6789	3.5
## 6790	3.7
## 6791	3.7
## 6792	3.6
## 6793	3.4
## 6794	3.6
## 6795	3.5
## 6796	3.5
## 6797	3.6
## 6798	3.6
## 6799	3.7
## 6800	3.6
## 6801	3.7
## 6802	3.6
## 6803	3.8
## 6804	3.7
## 6805	3.8
## 6806	NA
## 6807	NA
## 6808	NA
## 6809	NA
## 6810	NA
## 6811	NA
## 6812	NA
## 6813	NA
## 6814	NA
## 6815	NA
## 6816	NA
## 6817	NA

## 6818	NA
## 6819	NA
## 6820	NA
## 6821	NA
## 6822	NA
## 6823	3.6
## 6824	3.6
## 6825	3.5
## 6826	3.6
## 6827	3.8
## 6828	3.7
## 6829	3.6
## 6830	3.9
## 6831	3.8
## 6832	3.8
## 6833	3.8
## 6834	3.6
## 6835	3.6
## 6836	3.8
## 6837	3.4
## 6838	3.7
## 6839	3.6
## 6840	3.5
## 6841	3.7
## 6842	3.7
## 6843	3.6
## 6844	3.7
## 6845	3.7
## 6846	3.6
## 6847	3.4
## 6848	3.7
## 6849	3.4
## 6850	3.5
## 6851	3.6
## 6852	3.6
## 6853	NA
## 6854	NA
## 6855	NA
## 6856	NA
## 6857	NA
## 6858	NA
## 6859	NA
## 6860	3.7
## 6861	3.8
## 6862	3.4
## 6863	3.7
## 6864	3.6
## 6865	3.7
## 6866	3.5
## 6867	3.4
## 6868	3.6
## 6869	3.7
## 6870	3.6
## 6871	3.6

## 6872	3.8
## 6873	3.4
## 6874	3.7
## 6875	3.8
## 6876	3.7
## 6877	3.4
## 6878	3.5
## 6879	3.6
## 6880	3.6
## 6881	3.7
## 6882	3.6
## 6883	3.7
## 6884	3.7
## 6885	3.6
## 6886	3.9
## 6887	3.7
## 6888	3.6
## 6889	3.8
## 6890	3.8
## 6891	3.7
## 6892	3.4
## 6893	3.8
## 6894	3.7
## 6895	3.8
## 6896	2.0
## 6897	3.5
## 6898	3.7
## 6899	3.4
## 6900	3.5
## 6901	3.5
## 6902	3.6
## 6903	3.5
## 6904	3.6
## 6905	3.7
## 6906	3.7
## 6907	3.7
## 6908	3.6
## 6909	3.6
## 6910	3.8
## 6911	3.6
## 6912	3.4
## 6913	3.7
## 6914	3.6
## 6915	3.5
## 6916	3.6
## 6917	3.6
## 6918	3.5
## 6919	3.6
## 6920	3.3
## 6921	3.6
## 6922	3.4
## 6923	3.7
## 6924	3.6
## 6925	3.7

## 6926	3.6
## 6927	3.4
## 6928	3.6
## 6929	3.8
## 6930	3.2
## 6931	3.6
## 6932	3.8
## 6933	3.7
## 6934	3.7
## 6935	3.7
## 6936	3.7
## 6937	3.7
## 6938	3.6
## 6939	3.7
## 6940	3.5
## 6941	3.6
## 6942	3.4
## 6943	3.5
## 6944	3.7
## 6945	3.4
## 6946	3.7
## 6947	3.6
## 6948	3.7
## 6949	NA
## 6950	3.8
## 6951	3.8
## 6952	3.6
## 6953	3.4
## 6954	3.5
## 6955	3.9
## 6956	3.7
## 6957	3.6
## 6958	3.8
## 6959	3.6
## 6960	3.5
## 6961	NA
## 6962	3.6
## 6963	3.3
## 6964	3.6
## 6965	3.7
## 6966	3.6
## 6967	3.6
## 6968	3.5
## 6969	3.7
## 6970	3.4
## 6971	3.7
## 6972	3.4
## 6973	3.7
## 6974	3.6
## 6975	3.5
## 6976	3.5
## 6977	3.5
## 6978	3.6
## 6979	3.5

## 6980	3.7
## 6981	3.5
## 6982	3.5
## 6983	3.6
## 6984	3.7
## 6985	3.5
## 6986	3.6
## 6987	3.7
## 6988	3.4
## 6989	3.6
## 6990	3.7
## 6991	3.7
## 6992	3.6
## 6993	3.6
## 6994	3.5
## 6995	3.5
## 6996	3.7
## 6997	3.6
## 6998	3.7
## 6999	3.6
## 7000	3.5
## 7001	3.8
## 7002	NA
## 7003	NA
## 7004	NA
## 7005	3.7
## 7006	3.6
## 7007	3.6
## 7008	3.5
## 7009	3.8
## 7010	3.7
## 7011	3.5
## 7012	3.7
## 7013	3.7
## 7014	3.7
## 7015	3.7
## 7016	3.6
## 7017	3.6
## 7018	3.7
## 7019	3.6
## 7020	3.7
## 7021	3.6
## 7022	3.9
## 7023	3.5
## 7024	3.5
## 7025	3.7
## 7026	3.6
## 7027	3.7
## 7028	3.6
## 7029	3.6
## 7030	3.7
## 7031	3.6
## 7032	3.6
## 7033	3.4

## 7034	3.7
## 7035	3.7
## 7036	3.7
## 7037	3.5
## 7038	3.6
## 7039	3.7
## 7040	3.7
## 7041	3.7
## 7042	3.8
## 7043	3.7
## 7044	3.7
## 7045	3.6
## 7046	3.7
## 7047	3.6
## 7048	3.6
## 7049	3.7
## 7050	3.6
## 7051	3.6
## 7052	3.7
## 7053	3.6
## 7054	3.8
## 7055	3.6
## 7056	3.6
## 7057	3.7
## 7058	3.8
## 7059	3.7
## 7060	3.6
## 7061	3.6
## 7062	3.6
## 7063	3.7
## 7064	3.5
## 7065	3.5
## 7066	3.7
## 7067	3.6
## 7068	3.7
## 7069	3.6
## 7070	3.7
## 7071	3.6
## 7072	3.7
## 7073	3.7
## 7074	3.7
## 7075	3.7
## 7076	3.8
## 7077	3.6
## 7078	3.6
## 7079	3.5
## 7080	3.5
## 7081	3.6
## 7082	3.7
## 7083	3.6
## 7084	NA
## 7085	NA
## 7086	3.7
## 7087	3.6

## 7088	3.7
## 7089	3.7
## 7090	3.7
## 7091	3.7
## 7092	3.7
## 7093	3.6
## 7094	3.7
## 7095	3.7
## 7096	3.6
## 7097	3.5
## 7098	3.3
## 7099	NA
## 7100	3.6
## 7101	3.5
## 7102	3.5
## 7103	3.6
## 7104	3.5
## 7105	3.6
## 7106	3.6
## 7107	3.5
## 7108	3.5
## 7109	3.7
## 7110	3.7
## 7111	3.6
## 7112	2.7
## 7113	3.6
## 7114	3.9
## 7115	3.7
## 7116	3.1
## 7117	3.2
## 7118	3.7
## 7119	3.6
## 7120	2.6
## 7121	3.7
## 7122	3.7
## 7123	3.5
## 7124	3.7
## 7125	3.7
## 7126	3.7
## 7127	3.5
## 7128	3.6
## 7129	3.6
## 7130	3.8
## 7131	3.8
## 7132	3.9
## 7133	3.7
## 7134	3.7
## 7135	3.7
## 7136	3.7
## 7137	3.5
## 7138	3.9
## 7139	3.7
## 7140	3.9
## 7141	3.7

## 7142	3.5
## 7143	3.5
## 7144	3.5
## 7145	NA
## 7146	3.6
## 7147	3.6
## 7148	3.7
## 7149	3.7
## 7150	3.7
## 7151	1.5
## 7152	3.5
## 7153	3.8
## 7154	3.6
## 7155	3.8
## 7156	3.6
## 7157	3.8
## 7158	3.8
## 7159	3.7
## 7160	3.7
## 7161	3.8
## 7162	3.7
## 7163	3.8
## 7164	3.6
## 7165	3.8
## 7166	3.7
## 7167	3.9
## 7168	3.6
## 7169	3.7
## 7170	3.6
## 7171	3.7
## 7172	3.7
## 7173	3.6
## 7174	3.6
## 7175	3.7
## 7176	3.6
## 7177	3.9
## 7178	3.6
## 7179	3.7
## 7180	3.7
## 7181	3.8
## 7182	3.6
## 7183	3.6
## 7184	3.7
## 7185	3.8
## 7186	3.6
## 7187	3.7
## 7188	3.4
## 7189	3.7
## 7190	3.6
## 7191	3.7
## 7192	3.6
## 7193	3.8
## 7194	3.5
## 7195	3.8

## 7196	3.7
## 7197	3.7
## 7198	3.8
## 7199	3.6
## 7200	3.9
## 7201	3.6
## 7202	3.4
## 7203	3.8
## 7204	3.8
## 7205	3.4
## 7206	3.5
## 7207	3.8
## 7208	3.7
## 7209	3.7
## 7210	3.0
## 7211	3.7
## 7212	3.6
## 7213	3.4
## 7214	3.6
## 7215	3.4
## 7216	3.7
## 7217	3.7
## 7218	3.6
## 7219	3.7
## 7220	3.4
## 7221	3.7
## 7222	3.7
## 7223	3.3
## 7224	3.5
## 7225	3.1
## 7226	3.7
## 7227	3.7
## 7228	3.6
## 7229	3.6
## 7230	3.8
## 7231	3.7
## 7232	3.8
## 7233	3.8
## 7234	3.7
## 7235	3.5
## 7236	3.8
## 7237	3.7
## 7238	3.7
## 7239	3.7
## 7240	3.9
## 7241	3.6
## 7242	3.7
## 7243	3.9
## 7244	3.5
## 7245	3.6
## 7246	3.8
## 7247	3.8
## 7248	3.6
## 7249	3.6

## 7250	3.6
## 7251	3.6
## 7252	3.7
## 7253	3.4
## 7254	3.6
## 7255	3.6
## 7256	3.7
## 7257	3.7
## 7258	3.6
## 7259	3.8
## 7260	3.7
## 7261	3.8
## 7262	3.6
## 7263	3.7
## 7264	3.7
## 7265	3.7
## 7266	3.5
## 7267	3.6
## 7268	3.6
## 7269	3.6
## 7270	3.9
## 7271	3.6
## 7272	3.7
## 7273	3.7
## 7274	3.7
## 7275	3.5
## 7276	3.7
## 7277	3.4
## 7278	3.5
## 7279	3.4
## 7280	3.7
## 7281	3.8
## 7282	3.8
## 7283	3.8
## 7284	3.7
## 7285	3.7
## 7286	3.5
## 7287	3.8
## 7288	3.6
## 7289	3.7
## 7290	3.7
## 7291	3.6
## 7292	3.6
## 7293	3.4
## 7294	3.6
## 7295	3.2
## 7296	3.6
## 7297	3.8
## 7298	3.4
## 7299	3.6
## 7300	3.7
## 7301	3.7
## 7302	3.6
## 7303	3.5

## 7304	3.8
## 7305	3.6
## 7306	3.7
## 7307	3.6
## 7308	3.7
## 7309	3.5
## 7310	3.3
## 7311	3.9
## 7312	3.6
## 7313	3.6
## 7314	3.4
## 7315	3.6
## 7316	3.7
## 7317	3.5
## 7318	3.6
## 7319	3.6
## 7320	3.5
## 7321	3.7
## 7322	3.8
## 7323	3.8
## 7324	3.7
## 7325	3.6
## 7326	3.5
## 7327	3.6
## 7328	3.7
## 7329	3.5
## 7330	3.6
## 7331	3.6
## 7332	3.7
## 7333	3.5
## 7334	3.8
## 7335	3.5
## 7336	3.7
## 7337	3.6
## 7338	3.5
## 7339	3.6
## 7340	3.4
## 7341	3.6
## 7342	3.5
## 7343	3.5
## 7344	3.6
## 7345	3.6
## 7346	3.7
## 7347	3.7
## 7348	3.4
## 7349	3.4
## 7350	3.9
## 7351	2.7
## 7352	3.5
## 7353	3.6
## 7354	3.6
## 7355	3.7
## 7356	3.4
## 7357	3.5

## 7358	3.6
## 7359	3.8
## 7360	3.8
## 7361	3.6
## 7362	3.7
## 7363	3.7
## 7364	3.6
## 7365	3.5
## 7366	2.6
## 7367	3.7
## 7368	3.8
## 7369	3.6
## 7370	3.5
## 7371	3.6
## 7372	3.4
## 7373	3.4
## 7374	3.7
## 7375	3.6
## 7376	3.6
## 7377	2.7
## 7378	2.8
## 7379	3.6
## 7380	3.6
## 7381	2.6
## 7382	3.7
## 7383	3.5
## 7384	3.5
## 7385	3.6
## 7386	3.5
## 7387	3.6
## 7388	3.5
## 7389	3.6
## 7390	3.4
## 7391	3.8
## 7392	3.7
## 7393	3.7
## 7394	3.6
## 7395	3.8
## 7396	2.7
## 7397	3.6
## 7398	3.6
## 7399	3.6
## 7400	2.6
## 7401	3.5
## 7402	3.6
## 7403	3.7
## 7404	3.4
## 7405	3.7
## 7406	3.5
## 7407	3.5
## 7408	3.5
## 7409	3.7
## 7410	3.6
## 7411	3.6

## 7412	3.7
## 7413	3.6
## 7414	3.6
## 7415	3.6
## 7416	2.7
## 7417	3.6
## 7418	2.7
## 7419	3.5
## 7420	2.8
## 7421	3.5
## 7422	3.7
## 7423	3.6
## 7424	2.7
## 7425	3.6
## 7426	3.6
## 7427	3.7
## 7428	2.8
## 7429	2.9
## 7430	2.8
## 7431	2.8
## 7432	3.4
## 7433	3.6
## 7434	2.8
## 7435	3.6
## 7436	3.6
## 7437	3.6
## 7438	3.6
## 7439	3.6
## 7440	3.7
## 7441	3.6
## 7442	3.7
## 7443	3.6
## 7444	2.8
## 7445	3.6
## 7446	3.6
## 7447	2.7
## 7448	3.7
## 7449	2.6
## 7450	2.8
## 7451	3.3
## 7452	2.6
## 7453	3.5
## 7454	3.6
## 7455	2.7
## 7456	3.6
## 7457	2.6
## 7458	3.6
## 7459	2.8
## 7460	3.7
## 7461	3.7
## 7462	3.6
## 7463	3.2
## 7464	3.6
## 7465	3.7

## 7466	3.7
## 7467	3.2
## 7468	3.3
## 7469	3.8
## 7470	3.8
## 7471	3.8
## 7472	3.5
## 7473	3.6
## 7474	3.7
## 7475	3.7
## 7476	NA
## 7477	3.7
## 7478	NA
## 7479	3.2
## 7480	3.8
## 7481	3.7
## 7482	3.8
## 7483	3.8
## 7484	3.8
## 7485	3.6
## 7486	NA
## 7487	NA
## 7488	3.7
## 7489	3.4
## 7490	3.7
## 7491	3.6
## 7492	3.6
## 7493	3.5
## 7494	3.6
## 7495	3.6
## 7496	3.6
## 7497	3.6
## 7498	3.9
## 7499	3.6
## 7500	3.6
## 7501	3.6
## 7502	3.6
## 7503	3.6
## 7504	3.5
## 7505	3.6
## 7506	NA
## 7507	NA
## 7508	NA
## 7509	NA
## 7510	NA
## 7511	NA
## 7512	NA
## 7513	NA
## 7514	3.6
## 7515	3.6
## 7516	3.7
## 7517	3.5
## 7518	3.6
## 7519	NA

## 7520	3.8
## 7521	3.5
## 7522	3.9
## 7523	3.6
## 7524	3.7
## 7525	3.7
## 7526	3.4
## 7527	3.5
## 7528	3.4
## 7529	3.6
## 7530	3.6
## 7531	3.8
## 7532	3.7
## 7533	3.6
## 7534	3.7
## 7535	3.7
## 7536	3.7
## 7537	3.6
## 7538	3.7
## 7539	NA
## 7540	NA
## 7541	NA
## 7542	NA
## 7543	NA
## 7544	NA
## 7545	NA
## 7546	NA
## 7547	NA
## 7548	NA
## 7549	NA
## 7550	NA
## 7551	NA
## 7552	NA
## 7553	NA
## 7554	3.6
## 7555	3.6
## 7556	3.7
## 7557	3.6
## 7558	3.4
## 7559	3.7
## 7560	3.8
## 7561	3.7
## 7562	3.7
## 7563	3.7
## 7564	3.7
## 7565	3.6
## 7566	3.6
## 7567	3.7
## 7568	3.6
## 7569	3.7
## 7570	3.7
## 7571	3.6
## 7572	3.6
## 7573	3.7

## 7574	3.8
## 7575	3.8
## 7576	3.7
## 7577	3.7
## 7578	3.6
## 7579	3.8
## 7580	3.7
## 7581	3.7
## 7582	3.4
## 7583	3.6
## 7584	3.7
## 7585	3.6
## 7586	3.8
## 7587	3.7
## 7588	2.0
## 7589	NA
## 7590	NA
## 7591	3.7
## 7592	3.4
## 7593	3.7
## 7594	3.7
## 7595	3.6
## 7596	3.6
## 7597	3.5
## 7598	2.1
## 7599	3.7
## 7600	3.5
## 7601	3.6
## 7602	3.6
## 7603	3.5
## 7604	3.5
## 7605	3.7
## 7606	3.5
## 7607	3.7
## 7608	3.6
## 7609	3.4
## 7610	3.4
## 7611	3.4
## 7612	3.5
## 7613	3.9
## 7614	3.5
## 7615	3.7
## 7616	3.6
## 7617	3.7
## 7618	3.7
## 7619	3.5
## 7620	3.7
## 7621	3.7
## 7622	2.0
## 7623	3.5
## 7624	3.5
## 7625	3.7
## 7626	3.5
## 7627	3.6

## 7628	3.6
## 7629	3.8
## 7630	3.4
## 7631	3.5
## 7632	3.7
## 7633	3.5
## 7634	3.6
## 7635	3.6
## 7636	3.5
## 7637	3.5
## 7638	3.7
## 7639	3.6
## 7640	3.5
## 7641	3.4
## 7642	3.6
## 7643	3.6
## 7644	3.5
## 7645	3.6
## 7646	3.6
## 7647	3.6
## 7648	3.8
## 7649	3.5
## 7650	3.5
## 7651	3.6
## 7652	3.5
## 7653	3.4
## 7654	3.6
## 7655	3.5
## 7656	3.6
## 7657	3.6
## 7658	3.5
## 7659	3.3
## 7660	3.5
## 7661	3.4
## 7662	3.5
## 7663	3.5
## 7664	3.4
## 7665	3.6
## 7666	3.6
## 7667	3.6
## 7668	3.6
## 7669	3.5
## 7670	3.5
## 7671	3.6
## 7672	3.7
## 7673	3.5
## 7674	3.5
## 7675	3.7
## 7676	3.7
## 7677	3.6
## 7678	3.5
## 7679	3.7
## 7680	3.7
## 7681	3.6

## 7682	3.7
## 7683	3.5
## 7684	3.8
## 7685	3.8
## 7686	3.5
## 7687	3.7
## 7688	3.5
## 7689	3.6
## 7690	3.6
## 7691	3.8
## 7692	3.6
## 7693	3.7
## 7694	3.6
## 7695	4.0
## 7696	3.5
## 7697	3.5
## 7698	3.5
## 7699	3.7
## 7700	3.6
## 7701	3.7
## 7702	3.8
## 7703	3.6
## 7704	3.7
## 7705	3.8
## 7706	3.6
## 7707	3.7
## 7708	3.5
## 7709	3.6
## 7710	3.7
## 7711	3.6
## 7712	3.8
## 7713	3.8
## 7714	3.5
## 7715	3.6
## 7716	NA
## 7717	3.4
## 7718	NA
## 7719	3.5
## 7720	3.5
## 7721	3.7
## 7722	3.5
## 7723	3.4
## 7724	3.5
## 7725	3.5
## 7726	3.7
## 7727	3.5
## 7728	3.6
## 7729	3.4
## 7730	3.5
## 7731	3.7
## 7732	3.6
## 7733	3.6
## 7734	3.7
## 7735	3.5

## 7736	3.6
## 7737	3.4
## 7738	3.6
## 7739	3.6
## 7740	3.5
## 7741	3.6
## 7742	3.6
## 7743	3.7
## 7744	3.4
## 7745	3.6
## 7746	3.8
## 7747	3.7
## 7748	3.3
## 7749	3.9
## 7750	NA
## 7751	NA
## 7752	3.7
## 7753	3.5
## 7754	3.7
## 7755	3.7
## 7756	3.6
## 7757	3.5
## 7758	3.6
## 7759	3.6
## 7760	3.6
## 7761	3.6
## 7762	3.6
## 7763	NA
## 7764	3.5
## 7765	3.6
## 7766	3.6
## 7767	3.6
## 7768	3.7
## 7769	3.7
## 7770	3.6
## 7771	3.6
## 7772	3.7
## 7773	3.6
## 7774	3.6
## 7775	3.7
## 7776	3.6
## 7777	3.8
## 7778	3.6
## 7779	3.7
## 7780	3.6
## 7781	3.7
## 7782	3.6
## 7783	3.6
## 7784	3.7
## 7785	3.9
## 7786	3.6
## 7787	3.7
## 7788	3.8
## 7789	3.7

## 7790	3.7
## 7791	3.6
## 7792	3.7
## 7793	3.6
## 7794	3.6
## 7795	3.4
## 7796	3.7
## 7797	3.6
## 7798	3.7
## 7799	3.7
## 7800	3.7
## 7801	3.6
## 7802	4.0
## 7803	3.2
## 7804	3.7
## 7805	3.7
## 7806	3.7
## 7807	3.7
## 7808	3.8
## 7809	3.7
## 7810	3.5
## 7811	3.7
## 7812	3.8
## 7813	3.7
## 7814	3.6
## 7815	3.7
## 7816	3.7
## 7817	3.7
## 7818	NA
## 7819	NA
## 7820	3.6
## 7821	3.6
## 7822	3.7
## 7823	3.7
## 7824	3.7
## 7825	3.6
## 7826	3.7
## 7827	3.7
## 7828	3.6
## 7829	3.7
## 7830	3.7
## 7831	3.8
## 7832	3.8
## 7833	2.8
## 7834	3.7
## 7835	3.6
## 7836	3.6
## 7837	2.6
## 7838	2.5
## 7839	3.6
## 7840	3.6
## 7841	3.7
## 7842	3.6
## 7843	3.7

## 7844	3.6
## 7845	3.7
## 7846	3.8
## 7847	3.6
## 7848	3.6
## 7849	3.7
## 7850	3.7
## 7851	3.6
## 7852	3.7
## 7853	3.6
## 7854	3.6
## 7855	3.6
## 7856	3.6
## 7857	3.7
## 7858	3.6
## 7859	3.7
## 7860	3.7
## 7861	3.7
## 7862	3.6
## 7863	NA
## 7864	NA
## 7865	3.7
## 7866	3.7
## 7867	3.6
## 7868	3.6
## 7869	3.6
## 7870	3.7
## 7871	3.7
## 7872	3.4
## 7873	3.6
## 7874	3.7
## 7875	3.7
## 7876	3.7
## 7877	3.6
## 7878	3.7
## 7879	3.6
## 7880	3.6
## 7881	3.6
## 7882	3.8
## 7883	3.7
## 7884	3.5
## 7885	3.7
## 7886	3.6
## 7887	3.4
## 7888	3.6
## 7889	3.5
## 7890	3.6
## 7891	3.7
## 7892	3.7
## 7893	3.6
## 7894	3.4
## 7895	3.6
## 7896	3.5
## 7897	4.0

## 7898	3.6
## 7899	3.9
## 7900	3.8
## 7901	3.8
## 7902	2.6
## 7903	3.6
## 7904	3.7
## 7905	3.3
## 7906	3.7
## 7907	3.4
## 7908	3.7
## 7909	3.6
## 7910	3.6
## 7911	3.6
## 7912	3.6
## 7913	3.7
## 7914	3.3
## 7915	3.5
## 7916	3.6
## 7917	3.5
## 7918	3.5
## 7919	3.5
## 7920	3.7
## 7921	3.7
## 7922	3.4
## 7923	3.8
## 7924	3.7
## 7925	3.6
## 7926	3.5
## 7927	3.8
## 7928	3.6
## 7929	3.6
## 7930	3.6
## 7931	3.6
## 7932	3.5
## 7933	3.6
## 7934	3.7
## 7935	3.7
## 7936	3.7
## 7937	3.7
## 7938	3.8
## 7939	3.6
## 7940	3.9
## 7941	3.6
## 7942	3.7
## 7943	3.6
## 7944	3.8
## 7945	3.8
## 7946	3.7
## 7947	3.7
## 7948	3.6
## 7949	3.6
## 7950	3.7
## 7951	3.6

## 7952	3.6
## 7953	3.8
## 7954	3.7
## 7955	3.7
## 7956	3.6
## 7957	3.6
## 7958	3.7
## 7959	3.8
## 7960	3.5
## 7961	3.7
## 7962	3.7
## 7963	3.5
## 7964	3.8
## 7965	3.7
## 7966	3.6
## 7967	3.7
## 7968	3.8
## 7969	3.5
## 7970	3.6
## 7971	3.8
## 7972	3.6
## 7973	3.7
## 7974	3.7
## 7975	3.7
## 7976	3.6
## 7977	3.7
## 7978	3.6
## 7979	3.7
## 7980	3.8
## 7981	3.7
## 7982	3.9
## 7983	3.4
## 7984	3.3
## 7985	3.8
## 7986	3.8
## 7987	3.5
## 7988	2.1
## 7989	3.7
## 7990	3.4
## 7991	3.6
## 7992	3.9
## 7993	3.7
## 7994	3.7
## 7995	3.4
## 7996	3.7
## 7997	3.6
## 7998	3.8
## 7999	3.4
## 8000	3.5
## 8001	3.6
## 8002	3.7
## 8003	3.6
## 8004	3.8
## 8005	3.7

## 8006	3.8
## 8007	3.8
## 8008	3.5
## 8009	3.8
## 8010	3.6
## 8011	3.6
## 8012	4.0
## 8013	3.6
## 8014	3.6
## 8015	3.7
## 8016	3.5
## 8017	3.8
## 8018	3.5
## 8019	3.6
## 8020	3.8
## 8021	2.8
## 8022	3.8
## 8023	3.6
## 8024	3.5
## 8025	3.6
## 8026	3.3
## 8027	3.7
## 8028	3.8
## 8029	3.8
## 8030	3.4
## 8031	3.8
## 8032	3.5
## 8033	3.5
## 8034	3.6
## 8035	3.9
## 8036	3.6
## 8037	3.5
## 8038	3.6
## 8039	3.5
## 8040	3.4
## 8041	3.7
## 8042	3.8
## 8043	3.6
## 8044	3.5
## 8045	3.8
## 8046	3.8
## 8047	3.8
## 8048	3.3
## 8049	3.6
## 8050	3.8
## 8051	3.6
## 8052	3.7
## 8053	3.5
## 8054	3.6
## 8055	3.6
## 8056	3.5
## 8057	3.6
## 8058	3.7
## 8059	3.5

## 8060	3.5
## 8061	3.6
## 8062	3.6
## 8063	3.5
## 8064	NA
## 8065	3.5
## 8066	3.5
## 8067	3.7
## 8068	3.6
## 8069	3.8
## 8070	3.9
## 8071	3.5
## 8072	3.7
## 8073	3.5
## 8074	3.7
## 8075	3.6
## 8076	3.6
## 8077	3.5
## 8078	3.7
## 8079	3.7
## 8080	3.3
## 8081	3.7
## 8082	3.4
## 8083	3.7
## 8084	3.6
## 8085	3.5
## 8086	3.6
## 8087	3.8
## 8088	3.6
## 8089	3.5
## 8090	2.9
## 8091	3.8
## 8092	3.6
## 8093	3.5
## 8094	3.6
## 8095	3.7
## 8096	3.6
## 8097	3.6
## 8098	3.7
## 8099	3.7
## 8100	3.7
## 8101	3.7
## 8102	3.6
## 8103	3.5
## 8104	3.7
## 8105	3.7
## 8106	3.6
## 8107	3.7
## 8108	3.7
## 8109	3.5
## 8110	3.7
## 8111	3.7
## 8112	2.7
## 8113	3.7

## 8114	3.6
## 8115	3.5
## 8116	3.6
## 8117	3.5
## 8118	3.6
## 8119	3.8
## 8120	3.6
## 8121	2.6
## 8122	3.6
## 8123	3.5
## 8124	2.5
## 8125	3.6
## 8126	3.7
## 8127	2.8
## 8128	3.7
## 8129	2.6
## 8130	3.6
## 8131	3.5
## 8132	2.7
## 8133	3.6
## 8134	3.5
## 8135	3.6
## 8136	3.6
## 8137	3.6
## 8138	3.7
## 8139	3.7
## 8140	3.8
## 8141	2.8
## 8142	3.6
## 8143	3.6
## 8144	3.6
## 8145	3.6
## 8146	3.4
## 8147	3.6
## 8148	3.6
## 8149	3.6
## 8150	3.6
## 8151	3.6
## 8152	3.5
## 8153	3.6
## 8154	2.9
## 8155	3.5
## 8156	3.7
## 8157	3.5
## 8158	3.6
## 8159	3.7
## 8160	3.5
## 8161	3.6
## 8162	2.7
## 8163	3.7
## 8164	3.7
## 8165	2.8
## 8166	3.6
## 8167	2.7

## 8168	2.7
## 8169	3.7
## 8170	2.5
## 8171	3.6
## 8172	3.6
## 8173	3.5
## 8174	3.6
## 8175	3.7
## 8176	3.6
## 8177	2.8
## 8178	2.9
## 8179	3.7
## 8180	3.6
## 8181	3.6
## 8182	3.6
## 8183	2.7
## 8184	3.7
## 8185	3.7
## 8186	3.6
## 8187	3.5
## 8188	2.8
## 8189	3.6
## 8190	3.6
## 8191	3.8
## 8192	3.6
## 8193	2.6
## 8194	3.7
## 8195	2.6
## 8196	2.8
## 8197	3.5
## 8198	2.7
## 8199	2.7
## 8200	3.3
## 8201	3.5
## 8202	3.6
## 8203	3.7
## 8204	3.4
## 8205	2.7
## 8206	3.5
## 8207	3.3
## 8208	3.7
## 8209	3.6
## 8210	3.7
## 8211	3.7
## 8212	3.8
## 8213	3.7
## 8214	3.6
## 8215	3.8
## 8216	3.5
## 8217	3.7
## 8218	3.6
## 8219	3.8
## 8220	3.6
## 8221	3.6

## 8222	3.8
## 8223	3.7
## 8224	3.8
## 8225	3.6
## 8226	3.8
## 8227	3.6
## 8228	3.8
## 8229	NA
## 8230	3.6
## 8231	3.6
## 8232	3.9
## 8233	3.7
## 8234	3.7
## 8235	4.5
## 8236	3.5
## 8237	3.7
## 8238	3.3
## 8239	3.6
## 8240	3.7
## 8241	3.8
## 8242	3.5
## 8243	3.7
## 8244	3.5
## 8245	3.3
## 8246	3.5
## 8247	3.6
## 8248	3.6
## 8249	3.7
## 8250	NA
## 8251	NA
## 8252	NA
## 8253	NA
## 8254	NA
## 8255	NA
## 8256	NA
## 8257	3.6
## 8258	3.7
## 8259	3.6
## 8260	3.5
## 8261	NA
## 8262	3.6
## 8263	3.7
## 8264	3.6
## 8265	3.6
## 8266	3.5
## 8267	3.6
## 8268	3.5
## 8269	3.8
## 8270	3.5
## 8271	3.6
## 8272	3.6
## 8273	3.4
## 8274	3.5
## 8275	3.6

## 8276	3.6
## 8277	3.5
## 8278	3.6
## 8279	3.5
## 8280	3.7
## 8281	3.4
## 8282	3.8
## 8283	3.6
## 8284	4.5
## 8285	3.6
## 8286	3.5
## 8287	NA
## 8288	3.6
## 8289	3.9
## 8290	NA
## 8291	NA
## 8292	NA
## 8293	NA
## 8294	NA
## 8295	NA
## 8296	NA
## 8297	NA
## 8298	NA
## 8299	NA
## 8300	NA
## 8301	NA
## 8302	NA
## 8303	3.4
## 8304	3.4
## 8305	3.7
## 8306	3.6
## 8307	3.6
## 8308	3.7
## 8309	3.4
## 8310	3.7
## 8311	3.5
## 8312	3.7
## 8313	3.4
## 8314	3.7
## 8315	3.7
## 8316	3.6
## 8317	3.8
## 8318	3.8
## 8319	3.7
## 8320	3.6
## 8321	3.7
## 8322	3.6
## 8323	3.6
## 8324	3.6
## 8325	3.7
## 8326	3.7
## 8327	3.7
## 8328	3.6
## 8329	3.6

## 8330	3.5
## 8331	3.6
## 8332	3.6
## 8333	NA
## 8334	NA
## 8335	3.5
## 8336	3.5
## 8337	3.4
## 8338	3.6
## 8339	3.7
## 8340	3.7
## 8341	4.6
## 8342	3.4
## 8343	3.6
## 8344	3.7
## 8345	3.8
## 8346	3.8
## 8347	3.6
## 8348	3.7
## 8349	3.6
## 8350	3.4
## 8351	3.6
## 8352	3.5
## 8353	3.7
## 8354	3.4
## 8355	3.6
## 8356	3.4
## 8357	3.7
## 8358	3.5
## 8359	3.6
## 8360	3.6
## 8361	3.7
## 8362	3.6
## 8363	3.6
## 8364	3.7
## 8365	3.7
## 8366	3.4
## 8367	3.6
## 8368	3.3
## 8369	3.4
## 8370	3.7
## 8371	3.8
## 8372	3.7
## 8373	3.6
## 8374	3.7
## 8375	3.5
## 8376	3.6
## 8377	3.6
## 8378	3.6
## 8379	3.6
## 8380	3.5
## 8381	3.4
## 8382	3.2
## 8383	3.6

## 8384	3.7
## 8385	3.6
## 8386	3.6
## 8387	3.6
## 8388	3.7
## 8389	3.7
## 8390	3.4
## 8391	3.6
## 8392	3.5
## 8393	3.6
## 8394	3.7
## 8395	3.5
## 8396	3.7
## 8397	3.7
## 8398	3.7
## 8399	3.5
## 8400	3.7
## 8401	3.6
## 8402	3.7
## 8403	3.5
## 8404	3.7
## 8405	3.6
## 8406	3.7
## 8407	3.7
## 8408	3.6
## 8409	3.6
## 8410	3.3
## 8411	3.2
## 8412	3.6
## 8413	3.4
## 8414	3.6
## 8415	3.7
## 8416	3.5
## 8417	3.3
## 8418	3.5
## 8419	3.6
## 8420	3.4
## 8421	3.6
## 8422	3.6
## 8423	3.5
## 8424	3.6
## 8425	3.7
## 8426	3.4
## 8427	3.7
## 8428	3.6
## 8429	3.7
## 8430	3.7
## 8431	3.6
## 8432	3.7
## 8433	3.8
## 8434	3.6
## 8435	3.6
## 8436	3.7
## 8437	3.4

## 8438	3.5
## 8439	3.3
## 8440	3.5
## 8441	3.6
## 8442	3.5
## 8443	3.6
## 8444	3.8
## 8445	3.8
## 8446	3.5
## 8447	3.6
## 8448	3.6
## 8449	3.6
## 8450	3.8
## 8451	3.8
## 8452	3.7
## 8453	3.3
## 8454	3.7
## 8455	3.6
## 8456	3.7
## 8457	3.8
## 8458	3.7
## 8459	3.8
## 8460	3.6
## 8461	3.5
## 8462	3.7
## 8463	3.7
## 8464	3.6
## 8465	3.7
## 8466	3.7
## 8467	3.7
## 8468	3.7
## 8469	3.5
## 8470	3.4
## 8471	3.7
## 8472	3.6
## 8473	3.5
## 8474	3.5
## 8475	3.5
## 8476	3.6
## 8477	3.6
## 8478	3.8
## 8479	3.5
## 8480	3.5
## 8481	3.6
## 8482	3.3
## 8483	3.4
## 8484	3.6
## 8485	3.5
## 8486	3.5
## 8487	3.6
## 8488	3.4
## 8489	3.7
## 8490	3.4
## 8491	3.6

## 8492	3.6
## 8493	3.6
## 8494	3.5
## 8495	3.6
## 8496	3.5
## 8497	3.6
## 8498	3.5
## 8499	3.5
## 8500	3.6
## 8501	3.6
## 8502	3.5
## 8503	3.5
## 8504	3.5
## 8505	3.4
## 8506	3.6
## 8507	3.5
## 8508	NA
## 8509	3.7
## 8510	3.6
## 8511	3.7
## 8512	3.7
## 8513	3.8
## 8514	3.5
## 8515	3.5
## 8516	3.6
## 8517	3.7
## 8518	3.7
## 8519	3.4
## 8520	3.4
## 8521	3.4
## 8522	3.7
## 8523	3.8
## 8524	3.6
## 8525	3.7
## 8526	3.5
## 8527	3.9
## 8528	3.7
## 8529	3.7
## 8530	3.7
## 8531	3.6
## 8532	3.7
## 8533	3.7
## 8534	3.7
## 8535	3.7
## 8536	3.6
## 8537	3.7
## 8538	3.6
## 8539	3.6
## 8540	3.6
## 8541	3.6
## 8542	3.2
## 8543	3.7
## 8544	3.7
## 8545	3.7

## 8546	3.6
## 8547	3.6
## 8548	3.6
## 8549	3.6
## 8550	3.6
## 8551	3.7
## 8552	3.7
## 8553	3.7
## 8554	3.6
## 8555	3.7
## 8556	3.7
## 8557	3.7
## 8558	3.7
## 8559	3.7
## 8560	3.7
## 8561	3.7
## 8562	NA
## 8563	3.7
## 8564	NA
## 8565	3.9
## 8566	3.6
## 8567	3.8
## 8568	3.7
## 8569	3.7
## 8570	3.6
## 8571	3.7
## 8572	3.7
## 8573	3.7
## 8574	2.9
## 8575	3.7
## 8576	3.7
## 8577	3.7
## 8578	3.7
## 8579	3.6
## 8580	2.6
## 8581	3.7
## 8582	3.7
## 8583	3.7
## 8584	3.7
## 8585	3.6
## 8586	3.6
## 8587	3.7
## 8588	3.7
## 8589	3.7
## 8590	3.7
## 8591	3.6
## 8592	3.7
## 8593	3.6
## 8594	3.7
## 8595	2.1
## 8596	3.7
## 8597	3.7
## 8598	3.6
## 8599	3.6

## 8600	3.6
## 8601	3.4
## 8602	3.7
## 8603	3.6
## 8604	3.6
## 8605	3.7
## 8606	3.7
## 8607	3.6
## 8608	NA
## 8609	3.6
## 8610	3.7
## 8611	3.7
## 8612	3.7
## 8613	3.6
## 8614	3.7
## 8615	3.7
## 8616	3.6
## 8617	3.7
## 8618	3.7
## 8619	3.6
## 8620	3.7
## 8621	3.8
## 8622	3.6
## 8623	3.6
## 8624	3.7
## 8625	3.5
## 8626	3.6
## 8627	3.7
## 8628	3.6
## 8629	3.7
## 8630	3.7
## 8631	3.8
## 8632	3.5
## 8633	3.7
## 8634	3.6
## 8635	3.5
## 8636	3.7
## 8637	3.7
## 8638	3.6
## 8639	3.8
## 8640	3.6
## 8641	3.7
## 8642	3.5
## 8643	3.5
## 8644	2.5
## 8645	3.5
## 8646	3.5
## 8647	3.5
## 8648	3.1
## 8649	3.6
## 8650	3.8
## 8651	3.7
## 8652	3.5
## 8653	3.5

## 8654	3.6
## 8655	3.5
## 8656	3.7
## 8657	3.6
## 8658	3.6
## 8659	3.7
## 8660	3.8
## 8661	3.6
## 8662	3.5
## 8663	3.8
## 8664	3.6
## 8665	3.7
## 8666	3.7
## 8667	3.7
## 8668	3.7
## 8669	3.5
## 8670	3.4
## 8671	3.4
## 8672	3.6
## 8673	3.6
## 8674	3.5
## 8675	NA
## 8676	3.7
## 8677	3.5
## 8678	3.7
## 8679	3.5
## 8680	3.6
## 8681	3.7
## 8682	3.7
## 8683	3.6
## 8684	3.7
## 8685	2.5
## 8686	3.6
## 8687	3.5
## 8688	3.8
## 8689	3.7
## 8690	3.8
## 8691	3.6
## 8692	3.9
## 8693	3.7
## 8694	3.7
## 8695	3.7
## 8696	3.6
## 8697	3.6
## 8698	3.6
## 8699	3.7
## 8700	3.9
## 8701	3.6
## 8702	3.8
## 8703	3.6
## 8704	3.7
## 8705	3.6
## 8706	3.7
## 8707	3.6

## 8708	3.7
## 8709	3.7
## 8710	3.8
## 8711	3.8
## 8712	3.6
## 8713	3.8
## 8714	3.8
## 8715	3.6
## 8716	3.6
## 8717	3.6
## 8718	3.6
## 8719	3.8
## 8720	3.7
## 8721	3.8
## 8722	3.5
## 8723	3.6
## 8724	4.8
## 8725	3.6
## 8726	3.7
## 8727	3.7
## 8728	3.7
## 8729	3.6
## 8730	3.6
## 8731	3.4
## 8732	3.7
## 8733	3.6
## 8734	3.3
## 8735	3.6
## 8736	3.3
## 8737	3.6
## 8738	3.7
## 8739	3.6
## 8740	3.6
## 8741	3.9
## 8742	3.7
## 8743	3.7
## 8744	3.6
## 8745	3.9
## 8746	3.9
## 8747	3.5
## 8748	3.5
## 8749	3.5
## 8750	3.8
## 8751	3.7
## 8752	3.7
## 8753	3.5
## 8754	3.8
## 8755	3.7
## 8756	3.7
## 8757	3.5
## 8758	3.7
## 8759	3.5
## 8760	3.7
## 8761	3.7

## 8762	3.4
## 8763	3.6
## 8764	3.5
## 8765	3.7
## 8766	3.7
## 8767	3.6
## 8768	3.4
## 8769	3.8
## 8770	3.7
## 8771	3.6
## 8772	3.7
## 8773	3.5
## 8774	3.6
## 8775	3.6
## 8776	3.7
## 8777	3.6
## 8778	3.6
## 8779	3.7
## 8780	3.6
## 8781	3.6
## 8782	3.8
## 8783	3.7
## 8784	3.7
## 8785	3.5
## 8786	3.6
## 8787	3.7
## 8788	3.5
## 8789	3.7
## 8790	3.8
## 8791	3.9
## 8792	3.6
## 8793	3.7
## 8794	3.5
## 8795	3.7
## 8796	3.5
## 8797	3.6
## 8798	3.5
## 8799	3.6
## 8800	3.6
## 8801	3.4
## 8802	3.6
## 8803	3.7
## 8804	3.7
## 8805	3.6
## 8806	3.6
## 8807	3.6
## 8808	3.5
## 8809	3.6
## 8810	3.4
## 8811	3.7
## 8812	3.7
## 8813	3.3
## 8814	3.4
## 8815	3.7

## 8816	2.7
## 8817	3.5
## 8818	3.6
## 8819	3.5
## 8820	3.7
## 8821	3.5
## 8822	3.8
## 8823	3.7
## 8824	3.7
## 8825	3.4
## 8826	3.4
## 8827	3.6
## 8828	3.8
## 8829	3.6
## 8830	3.7
## 8831	3.4
## 8832	3.8
## 8833	3.8
## 8834	3.5
## 8835	3.8
## 8836	3.3
## 8837	3.5
## 8838	3.3
## 8839	3.5
## 8840	3.6
## 8841	3.5
## 8842	3.4
## 8843	3.5
## 8844	3.7
## 8845	3.6
## 8846	3.6
## 8847	3.5
## 8848	3.6
## 8849	3.6
## 8850	3.5
## 8851	3.6
## 8852	3.7
## 8853	3.7
## 8854	3.5
## 8855	3.6
## 8856	3.7
## 8857	3.6
## 8858	3.5
## 8859	3.7
## 8860	3.4
## 8861	3.6
## 8862	3.5
## 8863	3.5
## 8864	3.9
## 8865	3.4
## 8866	3.7
## 8867	3.5
## 8868	3.6
## 8869	3.6

## 8870	3.5
## 8871	3.4
## 8872	3.7
## 8873	3.4
## 8874	3.6
## 8875	3.4
## 8876	3.7
## 8877	3.6
## 8878	3.6
## 8879	3.6
## 8880	3.6
## 8881	3.6
## 8882	3.6
## 8883	3.6
## 8884	3.7
## 8885	3.6
## 8886	3.7
## 8887	3.7
## 8888	3.6
## 8889	3.6
## 8890	2.7
## 8891	3.4
## 8892	3.5
## 8893	3.4
## 8894	3.7
## 8895	3.6
## 8896	3.6
## 8897	3.4
## 8898	3.6
## 8899	3.6
## 8900	3.4
## 8901	3.4
## 8902	3.7
## 8903	3.7
## 8904	3.7
## 8905	3.7
## 8906	3.8
## 8907	3.4
## 8908	3.6
## 8909	3.6
## 8910	3.7
## 8911	3.7
## 8912	3.9
## 8913	3.7
## 8914	3.4
## 8915	2.6
## 8916	2.6
## 8917	3.5
## 8918	3.6
## 8919	2.6
## 8920	3.6
## 8921	2.6
## 8922	3.5
## 8923	3.6

## 8924	3.3
## 8925	3.6
## 8926	3.6
## 8927	3.6
## 8928	3.3
## 8929	3.5
## 8930	3.6
## 8931	2.7
## 8932	3.4
## 8933	3.7
## 8934	3.6
## 8935	3.7
## 8936	3.6
## 8937	3.6
## 8938	3.7
## 8939	3.4
## 8940	3.6
## 8941	3.5
## 8942	3.4
## 8943	3.7
## 8944	3.5
## 8945	3.7
## 8946	3.7
## 8947	3.5
## 8948	3.7
## 8949	3.5
## 8950	3.7
## 8951	3.5
## 8952	3.5
## 8953	3.4
## 8954	3.5
## 8955	3.7
## 8956	3.6
## 8957	3.6
## 8958	3.6
## 8959	3.6
## 8960	3.7
## 8961	2.8
## 8962	3.6
## 8963	3.7
## 8964	3.6
## 8965	3.5
## 8966	2.8
## 8967	3.5
## 8968	2.8
## 8969	2.8
## 8970	3.7
## 8971	2.8
## 8972	3.7
## 8973	3.6
## 8974	3.7
## 8975	3.6
## 8976	2.6
## 8977	3.8

## 8978	3.5
## 8979	3.6
## 8980	3.7
## 8981	3.6
## 8982	3.7
## 8983	3.6
## 8984	3.6
## 8985	3.4
## 8986	2.8
## 8987	3.7
## 8988	3.9
## 8989	3.5
## 8990	3.6
## 8991	3.5
## 8992	3.4
## 8993	3.5
## 8994	3.8
## 8995	2.7
## 8996	3.6
## 8997	3.5
## 8998	3.6
## 8999	3.7
## 9000	3.6
## 9001	3.7
## 9002	3.6
## 9003	3.5
## 9004	2.7
## 9005	2.8
## 9006	3.3
## 9007	3.6
## 9008	2.6
## 9009	3.6
## 9010	3.4
## 9011	3.6
## 9012	2.5
## 9013	3.5
## 9014	3.4
## 9015	2.6
## 9016	3.5
## 9017	3.8
## 9018	3.5
## 9019	3.7
## 9020	3.6
## 9021	3.8
## 9022	3.6
## 9023	3.7
## 9024	3.7
## 9025	3.7
## 9026	3.7
## 9027	3.8
## 9028	3.6
## 9029	NA
## 9030	3.7
## 9031	3.7

## 9032	3.6
## 9033	3.6
## 9034	3.6
## 9035	3.8
## 9036	3.8
## 9037	3.8
## 9038	3.8
## 9039	3.6
## 9040	3.7
## 9041	3.8
## 9042	3.6
## 9043	3.8
## 9044	3.8
## 9045	1.9
## 9046	3.5
## 9047	3.5
## 9048	3.5
## 9049	3.6
## 9050	3.8
## 9051	3.6
## 9052	4.3
## 9053	3.7
## 9054	3.8
## 9055	3.6
## 9056	3.5
## 9057	2.0
## 9058	3.6
## 9059	3.5
## 9060	3.7
## 9061	3.8
## 9062	3.6
## 9063	3.4
## 9064	3.5
## 9065	3.7
## 9066	3.6
## 9067	3.8
## 9068	3.6
## 9069	3.7
## 9070	3.5
## 9071	3.3
## 9072	3.7
## 9073	3.5
## 9074	3.6
## 9075	3.7
## 9076	3.6
## 9077	3.6
## 9078	3.6
## 9079	NA
## 9080	NA
## 9081	NA
## 9082	NA
## 9083	NA
## 9084	NA
## 9085	NA

## 9086	NA
## 9087	3.8
## 9088	NA
## 9089	3.5
## 9090	3.5
## 9091	3.6
## 9092	3.6
## 9093	3.7
## 9094	3.7
## 9095	3.6
## 9096	3.6
## 9097	3.5
## 9098	3.6
## 9099	3.7
## 9100	3.7
## 9101	3.7
## 9102	3.6
## 9103	3.5
## 9104	3.5
## 9105	3.5
## 9106	3.5
## 9107	3.6
## 9108	3.6
## 9109	3.6
## 9110	3.7
## 9111	3.7
## 9112	3.6
## 9113	NA
## 9114	NA
## 9115	NA
## 9116	NA
## 9117	NA
## 9118	NA
## 9119	NA
## 9120	NA
## 9121	NA
## 9122	NA
## 9123	NA
## 9124	NA
## 9125	NA
## 9126	NA
## 9127	NA
## 9128	NA
## 9129	NA
## 9130	NA
## 9131	NA
## 9132	NA
## 9133	NA
## 9134	NA
## 9135	NA
## 9136	3.7
## 9137	3.7
## 9138	3.5
## 9139	3.6

## 9140	3.5
## 9141	3.5
## 9142	3.6
## 9143	3.7
## 9144	3.6
## 9145	3.8
## 9146	3.7
## 9147	3.7
## 9148	3.5
## 9149	3.4
## 9150	3.7
## 9151	3.6
## 9152	3.6
## 9153	3.8
## 9154	3.5
## 9155	3.4
## 9156	3.7
## 9157	3.7
## 9158	3.6
## 9159	3.6
## 9160	3.6
## 9161	3.7
## 9162	3.6
## 9163	3.6
## 9164	3.7
## 9165	3.7
## 9166	3.6
## 9167	3.3
## 9168	3.7
## 9169	3.6
## 9170	3.7
## 9171	3.7
## 9172	2.2
## 9173	3.8
## 9174	3.6
## 9175	3.7
## 9176	3.6
## 9177	3.8
## 9178	3.6
## 9179	3.7
## 9180	3.4
## 9181	3.6
## 9182	3.6
## 9183	3.6
## 9184	3.7
## 9185	3.7
## 9186	3.7
## 9187	3.6
## 9188	3.7
## 9189	NA
## 9190	NA
## 9191	NA
## 9192	NA
## 9193	3.5

## 9194	3.5
## 9195	2.0
## 9196	3.5
## 9197	3.6
## 9198	3.6
## 9199	3.5
## 9200	3.7
## 9201	3.6
## 9202	3.5
## 9203	3.7
## 9204	3.4
## 9205	3.4
## 9206	3.6
## 9207	3.7
## 9208	3.6
## 9209	3.6
## 9210	3.5
## 9211	3.5
## 9212	3.7
## 9213	2.2
## 9214	3.8
## 9215	3.4
## 9216	3.6
## 9217	3.6
## 9218	3.7
## 9219	3.7
## 9220	3.7
## 9221	3.5
## 9222	3.8
## 9223	3.6
## 9224	3.7
## 9225	3.7
## 9226	3.7
## 9227	3.6
## 9228	3.6
## 9229	3.8
## 9230	3.6
## 9231	3.7
## 9232	3.7
## 9233	3.8
## 9234	3.6
## 9235	3.7
## 9236	3.7
## 9237	3.3
## 9238	3.5
## 9239	3.6
## 9240	3.6
## 9241	3.6
## 9242	3.7
## 9243	3.6
## 9244	3.6
## 9245	3.5
## 9246	3.4
## 9247	3.6

## 9248	3.5
## 9249	3.7
## 9250	3.6
## 9251	3.6
## 9252	3.4
## 9253	2.1
## 9254	3.7
## 9255	3.7
## 9256	3.7
## 9257	3.7
## 9258	3.7
## 9259	3.7
## 9260	3.6
## 9261	3.7
## 9262	3.6
## 9263	3.4
## 9264	3.8
## 9265	3.6
## 9266	3.6
## 9267	3.5
## 9268	3.7
## 9269	3.6
## 9270	3.7
## 9271	3.6
## 9272	3.5
## 9273	3.6
## 9274	3.6
## 9275	3.4
## 9276	3.6
## 9277	3.5
## 9278	3.6
## 9279	3.7
## 9280	3.5
## 9281	3.5
## 9282	3.6
## 9283	3.4
## 9284	3.5
## 9285	2.1
## 9286	3.6
## 9287	3.7
## 9288	3.7
## 9289	3.5
## 9290	3.5
## 9291	3.6
## 9292	3.3
## 9293	3.3
## 9294	3.7
## 9295	3.5
## 9296	3.9
## 9297	3.7
## 9298	3.5
## 9299	3.6
## 9300	3.7
## 9301	3.5

## 9302	3.7
## 9303	3.4
## 9304	3.8
## 9305	3.7
## 9306	3.6
## 9307	3.8
## 9308	3.7
## 9309	3.7
## 9310	3.8
## 9311	3.7
## 9312	3.5
## 9313	3.8
## 9314	3.5
## 9315	3.7
## 9316	3.8
## 9317	3.6
## 9318	NA
## 9319	3.7
## 9320	3.7
## 9321	3.8
## 9322	3.5
## 9323	3.5
## 9324	3.6
## 9325	3.8
## 9326	3.4
## 9327	3.6
## 9328	3.5
## 9329	3.6
## 9330	3.6
## 9331	3.8
## 9332	3.7
## 9333	3.7
## 9334	3.7
## 9335	3.8
## 9336	3.7
## 9337	3.7
## 9338	3.6
## 9339	3.8
## 9340	3.9
## 9341	3.4
## 9342	3.5
## 9343	3.8
## 9344	3.7
## 9345	3.7
## 9346	3.5
## 9347	3.8
## 9348	3.5
## 9349	3.7
## 9350	3.7
## 9351	3.9
## 9352	3.7
## 9353	3.6
## 9354	3.5
## 9355	3.5

## 9356	3.2
## 9357	3.8
## 9358	3.7
## 9359	3.7
## 9360	3.4
## 9361	3.7
## 9362	3.7
## 9363	3.8
## 9364	3.5
## 9365	3.6
## 9366	3.6
## 9367	3.6
## 9368	3.8
## 9369	3.8
## 9370	3.6
## 9371	3.5
## 9372	3.6
## 9373	3.6
## 9374	3.7
## 9375	3.7
## 9376	3.5
## 9377	3.5
## 9378	3.6
## 9379	3.7
## 9380	3.5
## 9381	3.5
## 9382	3.6
## 9383	3.5
## 9384	3.5
## 9385	3.6
## 9386	3.5
## 9387	3.6
## 9388	3.6
## 9389	3.6
## 9390	3.6
## 9391	3.6
## 9392	3.6
## 9393	3.6
## 9394	3.6
## 9395	3.4
## 9396	3.7
## 9397	3.5
## 9398	3.5
## 9399	3.7
## 9400	3.5
## 9401	3.6
## 9402	3.6
## 9403	3.5
## 9404	3.6
## 9405	3.6
## 9406	3.6
## 9407	3.7
## 9408	3.5
## 9409	3.6

## 9410	3.7
## 9411	3.6
## 9412	3.5
## 9413	3.6
## 9414	3.7
## 9415	3.7
## 9416	3.1
## 9417	3.4
## 9418	3.5
## 9419	3.5
## 9420	3.8
## 9421	NA
## 9422	NA
## 9423	NA
## 9424	3.6
## 9425	3.6
## 9426	3.6
## 9427	3.7
## 9428	3.7
## 9429	3.7
## 9430	3.6
## 9431	3.7
## 9432	3.4
## 9433	3.5
## 9434	3.7
## 9435	3.3
## 9436	3.7
## 9437	3.7
## 9438	3.7
## 9439	3.6
## 9440	3.7
## 9441	3.7
## 9442	3.7
## 9443	3.6
## 9444	3.7
## 9445	3.7
## 9446	3.7
## 9447	3.6
## 9448	3.7
## 9449	3.7
## 9450	3.6
## 9451	3.7
## 9452	3.7
## 9453	3.7
## 9454	3.4
## 9455	3.6
## 9456	3.4
## 9457	3.7
## 9458	3.6
## 9459	3.6
## 9460	3.6
## 9461	3.6
## 9462	3.6
## 9463	3.7

## 9464	3.7
## 9465	3.6
## 9466	3.6
## 9467	3.7
## 9468	3.7
## 9469	3.7
## 9470	NA
## 9471	NA
## 9472	NA
## 9473	NA
## 9474	NA
## 9475	3.7
## 9476	3.7
## 9477	3.7
## 9478	3.3
## 9479	3.6
## 9480	3.7
## 9481	3.8
## 9482	3.6
## 9483	3.6
## 9484	2.7
## 9485	3.6
## 9486	3.8
## 9487	3.7
## 9488	3.7
## 9489	3.7
## 9490	2.9
## 9491	3.6
## 9492	2.7
## 9493	3.8
## 9494	3.6
## 9495	3.7
## 9496	3.7
## 9497	3.5
## 9498	3.6
## 9499	3.5
## 9500	3.6
## 9501	3.7
## 9502	3.7
## 9503	3.6
## 9504	3.7
## 9505	3.7
## 9506	3.7
## 9507	3.6
## 9508	3.7
## 9509	3.7
## 9510	3.5
## 9511	3.5
## 9512	3.4
## 9513	3.7
## 9514	3.7
## 9515	3.6
## 9516	3.4
## 9517	3.7

## 9518	3.6
## 9519	3.7
## 9520	3.6
## 9521	3.7
## 9522	3.6
## 9523	3.6
## 9524	3.6
## 9525	3.6
## 9526	3.5
## 9527	3.4
## 9528	3.7
## 9529	3.8
## 9530	3.7
## 9531	3.6
## 9532	3.6
## 9533	3.6
## 9534	3.6
## 9535	3.5
## 9536	3.7
## 9537	3.7
## 9538	3.6
## 9539	3.5
## 9540	NA
## 9541	3.6
## 9542	3.6
## 9543	3.5
## 9544	3.6
## 9545	3.6
## 9546	3.4
## 9547	3.7
## 9548	3.5
## 9549	3.5
## 9550	3.7
## 9551	1.9
## 9552	3.6
## 9553	3.4
## 9554	3.6
## 9555	3.6
## 9556	3.7
## 9557	3.5
## 9558	3.8
## 9559	3.8
## 9560	3.4
## 9561	3.7
## 9562	3.6
## 9563	3.6
## 9564	3.7
## 9565	3.7
## 9566	3.6
## 9567	3.7
## 9568	3.6
## 9569	3.7
## 9570	3.4
## 9571	3.7

## 9572	3.1
## 9573	3.8
## 9574	3.5
## 9575	3.4
## 9576	3.3
## 9577	3.5
## 9578	3.7
## 9579	3.7
## 9580	3.4
## 9581	3.7
## 9582	3.2
## 9583	3.4
## 9584	3.5
## 9585	3.5
## 9586	3.6
## 9587	3.7
## 9588	3.2
## 9589	3.6
## 9590	3.6
## 9591	3.6
## 9592	3.7
## 9593	3.6
## 9594	3.7
## 9595	3.7
## 9596	3.9
## 9597	3.6
## 9598	3.6
## 9599	3.5
## 9600	3.7
## 9601	3.6
## 9602	3.5
## 9603	3.7
## 9604	3.7
## 9605	3.8
## 9606	3.8
## 9607	3.7
## 9608	3.6
## 9609	3.7
## 9610	3.8
## 9611	3.8
## 9612	3.5
## 9613	3.7
## 9614	3.9
## 9615	3.7
## 9616	3.6
## 9617	3.7
## 9618	3.4
## 9619	3.8
## 9620	3.7
## 9621	3.6
## 9622	3.8
## 9623	3.7
## 9624	3.7
## 9625	3.7

## 9626	3.7
## 9627	3.6
## 9628	3.6
## 9629	3.5
## 9630	3.6
## 9631	3.4
## 9632	3.7
## 9633	3.7
## 9634	3.6
## 9635	3.8
## 9636	3.5
## 9637	3.6
## 9638	3.4
## 9639	3.6
## 9640	3.6
## 9641	3.7
## 9642	3.6
## 9643	3.4
## 9644	3.6
## 9645	3.7
## 9646	3.8
## 9647	3.7
## 9648	3.5
## 9649	2.9
## 9650	3.6
## 9651	3.3
## 9652	3.5
## 9653	3.5
## 9654	3.6
## 9655	3.6
## 9656	3.8
## 9657	3.5
## 9658	3.5
## 9659	3.3
## 9660	3.5
## 9661	3.6
## 9662	3.7
## 9663	3.8
## 9664	3.8
## 9665	3.8
## 9666	3.0
## 9667	3.8
## 9668	3.5
## 9669	3.6
## 9670	3.7
## 9671	3.6
## 9672	3.9
## 9673	3.6
## 9674	3.7
## 9675	3.5
## 9676	3.8
## 9677	3.6
## 9678	3.8
## 9679	3.7

## 9680	4.0
## 9681	3.7
## 9682	3.6
## 9683	3.6
## 9684	3.4
## 9685	3.5
## 9686	3.6
## 9687	3.5
## 9688	3.5
## 9689	3.5
## 9690	3.5
## 9691	3.5
## 9692	3.6
## 9693	3.9
## 9694	3.5
## 9695	3.4
## 9696	3.5
## 9697	3.8
## 9698	3.6
## 9699	3.8
## 9700	3.8
## 9701	3.5
## 9702	3.4
## 9703	3.4
## 9704	3.6
## 9705	3.5
## 9706	3.6
## 9707	3.6
## 9708	3.3
## 9709	3.7
## 9710	3.6
## 9711	3.4
## 9712	3.7
## 9713	3.6
## 9714	3.6
## 9715	3.7
## 9716	3.7
## 9717	3.6
## 9718	3.5
## 9719	3.5
## 9720	3.6
## 9721	3.6
## 9722	3.6
## 9723	3.5
## 9724	3.6
## 9725	3.6
## 9726	3.7
## 9727	3.6
## 9728	3.6
## 9729	3.6
## 9730	3.5
## 9731	3.4
## 9732	3.5
## 9733	3.5

## 9734	3.5
## 9735	3.6
## 9736	3.4
## 9737	3.5
## 9738	3.5
## 9739	3.5
## 9740	3.6
## 9741	3.5
## 9742	3.5
## 9743	2.7
## 9744	3.7
## 9745	3.7
## 9746	3.7
## 9747	3.6
## 9748	3.5
## 9749	3.6
## 9750	3.4
## 9751	3.7
## 9752	3.7
## 9753	3.4
## 9754	3.6
## 9755	3.6
## 9756	3.6
## 9757	3.5
## 9758	2.6
## 9759	3.9
## 9760	3.5
## 9761	3.7
## 9762	3.4
## 9763	3.5
## 9764	3.6
## 9765	3.3
## 9766	3.6
## 9767	3.5
## 9768	3.5
## 9769	3.5
## 9770	3.6
## 9771	3.5
## 9772	3.4
## 9773	3.6
## 9774	3.7
## 9775	3.5
## 9776	3.6
## 9777	3.6
## 9778	3.3
## 9779	3.6
## 9780	3.7
## 9781	3.7
## 9782	3.5
## 9783	3.8
## 9784	3.4
## 9785	3.6
## 9786	3.7
## 9787	3.7

## 9788	3.6
## 9789	3.6
## 9790	3.5
## 9791	3.6
## 9792	3.6
## 9793	3.7
## 9794	3.7
## 9795	3.7
## 9796	3.5
## 9797	3.7
## 9798	3.6
## 9799	3.5
## 9800	3.7
## 9801	3.7
## 9802	2.6
## 9803	3.8
## 9804	3.6
## 9805	3.5
## 9806	3.7
## 9807	3.7
## 9808	3.5
## 9809	3.5
## 9810	3.3
## 9811	3.3
## 9812	3.4
## 9813	3.7
## 9814	2.6
## 9815	3.4
## 9816	3.6
## 9817	3.5
## 9818	3.6
## 9819	3.5
## 9820	3.5
## 9821	3.7
## 9822	3.6
## 9823	3.6
## 9824	3.6
## 9825	2.6
## 9826	4.2
## 9827	3.7
## 9828	3.6
## 9829	3.6
## 9830	3.5
## 9831	3.5
## 9832	3.5
## 9833	3.6
## 9834	3.6
## 9835	3.7
## 9836	2.8
## 9837	2.9
## 9838	3.6
## 9839	3.7
## 9840	2.6
## 9841	2.6

## 9842	3.4
## 9843	3.7
## 9844	3.7
## 9845	3.7
## 9846	3.7
## 9847	3.6
## 9848	3.6
## 9849	3.5
## 9850	3.6
## 9851	3.6
## 9852	3.5
## 9853	3.6
## 9854	3.8
## 9855	3.4
## 9856	3.4
## 9857	3.6
## 9858	3.4
## 9859	3.6
## 9860	3.6
## 9861	2.7
## 9862	3.5
## 9863	3.5
## 9864	3.5
## 9865	3.6
## 9866	3.5
## 9867	3.7
## 9868	3.7
## 9869	3.6
## 9870	3.5
## 9871	3.5
## 9872	3.7
## 9873	3.5
## 9874	3.6
## 9875	3.5
## 9876	3.6
## 9877	3.3
## 9878	3.6
## 9879	3.6
## 9880	3.5
## 9881	3.7
## 9882	3.6
## 9883	2.6
## 9884	3.6
## 9885	3.6
## 9886	3.5
## 9887	3.6
## 9888	3.5
## 9889	3.4
## 9890	3.6
## 9891	2.7
## 9892	3.6
## 9893	3.5
## 9894	3.5
## 9895	3.4

## 9896	2.6
## 9897	2.7
## 9898	3.4
## 9899	3.4
## 9900	3.6
## 9901	3.5
## 9902	2.7
## 9903	2.7
## 9904	2.6
## 9905	3.3
## 9906	2.6
## 9907	3.6
## 9908	3.5
## 9909	3.7
## 9910	3.9
## 9911	3.6
## 9912	3.7
## 9913	3.5
## 9914	3.7
## 9915	3.6
## 9916	3.6
## 9917	3.7
## 9918	3.4
## 9919	3.6
## 9920	3.3
## 9921	NA
## 9922	NA
## 9923	3.9
## 9924	3.8
## 9925	3.8
## 9926	3.7
## 9927	3.5
## 9928	3.7
## 9929	3.7
## 9930	3.8
## 9931	3.5
## 9932	3.6
## 9933	3.7
## 9934	3.6
## 9935	3.8
## 9936	3.7
## 9937	3.5
## 9938	3.3
## 9939	3.4
## 9940	3.7
## 9941	3.4
## 9942	3.8
## 9943	3.6
## 9944	3.2
## 9945	3.1
## 9946	3.7
## 9947	3.7
## 9948	3.7
## 9949	3.8

```

## 9950      3.8
## 9951      3.6
## 9952      NA
## 9953      3.8
## 9954      NA
## 9955      3.7
## 9956      3.7
## 9957      3.7
## 9958      3.8
## 9959      3.5
## 9960      3.7
## 9961      3.7
## 9962      2.0
## 9963      3.7
## 9964      3.4
## 9965      3.3
## 9966      3.7
## 9967      3.2
## 9968      3.7
## 9969      3.4
## 9970      3.5
## 9971      3.5
## 9972      3.7
## 9973      3.7
## 9974      3.5
## 9975      3.7
## 9976      3.5
## 9977      3.6
## 9978      NA
## 9979      NA
## 9980      NA
## 9981      NA
## 9982      NA
## 9983      NA
## 9984      3.4
## 9985      NA
## 9986      NA
## 9987      NA
## 9988      NA
## 9989      4.3
## 9990      3.7
## 9991      3.6
## 9992      NA
## 9993      3.4
## 9994      3.6
## 9995      3.5
## 9996      3.6
## 9997      3.5
## 9998      3.6
## 9999      3.4
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 25550 rows ]

```

Filter values with the function 'filter()'

filter the data frame to keep rows with weight values that are equal to 4:

```
filter(surveys, weight == 4 )
```

```
##      record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1          218    9  13 1977      1         PF   M           13         4
## 2         4052    4   5 1981      3         PF   F           15         4
## 3         4290    4   6 1981      4         PF           NA         4
## 4         5346    2  22 1982     21         PF   F           14         4
## 5         7084   11  22 1982      3         PF   F           16         4
## 6         8736   12   8 1983     19         RM   M           17         4
## 7         9790    1  19 1985     16         RM   F           16         4
## 8         9794    1  19 1985     24         RM   M           16         4
## 9         9799    1  19 1985     19         RM   M           16         4
## 10        9823    1  19 1985     23         RM   M           16         4
## 11        9853    1  19 1985     17         RM   M           16         4
## 12        9909    1  20 1985     15         RM   F           15         4
## 13        9937    2  16 1985     21         RM   M           16         4
## 14       10119    3  17 1985     10         RM   M           16         4
## 15       10439    5  24 1985      7         RM   M           16         4
## 16       28126    6  28 1998     15         PF   M           NA         4
## 17       29906   10  10 1999      4         PP   M           21         4
##      hindfoot_length_cm
## 1                1.3
## 2                1.5
## 3                NA
## 4                1.4
## 5                1.6
## 6                1.7
## 7                1.6
## 8                1.6
## 9                1.6
## 10               1.6
## 11               1.6
## 12               1.5
## 13               1.6
## 14               1.6
## 15               1.6
## 16               NA
## 17               2.1
```

```
filter(surveys, weight != 4)
```

```
##      record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1          63    8  19 1977      3         DM   M           35         40
## 2          64    8  19 1977      7         DM   M           37         48
## 3          65    8  19 1977      4         DM   F           34         29
## 4          66    8  19 1977      4         DM   F           35         46
## 5          67    8  19 1977      7         DM   M           35         36
## 6          68    8  19 1977      8         DO   F           32         52
## 7          69    8  19 1977      2         PF   M           15          8
```

## 8	70	8	19	1977	3	OX	F	21	22
## 9	71	8	19	1977	7	DM	F	36	35
## 10	74	8	19	1977	8	PF	M	12	7
## 11	75	8	19	1977	8	DM	F	32	22
## 12	78	8	19	1977	1	PF	M	16	9
## 13	79	8	19	1977	7	DM	F	34	42
## 14	81	8	19	1977	4	PF	F	14	8
## 15	82	8	19	1977	4	DM	F	35	41
## 16	83	8	20	1977	6	DM	F	37	37
## 17	84	8	20	1977	19	DM	F	35	43
## 18	85	8	20	1977	23	DM	F	35	41
## 19	86	8	20	1977	18	DM	F	33	40
## 20	87	8	20	1977	5	PF	F	11	9
## 21	88	8	20	1977	18	DM	F	35	45
## 22	89	8	20	1977	12	PP	F	20	15
## 23	90	8	20	1977	18	DM	M	35	29
## 24	92	8	20	1977	6	DM	M	35	39
## 25	93	8	20	1977	18	DM		NA	42
## 26	94	8	20	1977	18	DM	F	36	43
## 27	95	8	20	1977	23	DM	M	38	46
## 28	96	8	20	1977	12	DM	M	36	41
## 29	97	8	20	1977	18	DM	M	36	41
## 30	98	8	20	1977	5	DM	M	38	40
## 31	99	8	20	1977	11	DM	M	37	45
## 32	101	8	20	1977	5	DM	F	35	46
## 33	102	8	20	1977	23	DM	F	35	40
## 34	103	8	20	1977	18	DM	F	35	30
## 35	105	8	20	1977	19	DM	M	35	39
## 36	109	8	20	1977	6	DM	M	35	34
## 37	111	8	20	1977	11	DM	F	37	42
## 38	112	8	20	1977	23	DM	M	37	42
## 39	113	8	20	1977	5	PF	F	13	8
## 40	116	8	21	1977	13	DM	F	37	31
## 41	146	8	21	1977	13	DM	F	36	40
## 42	157	9	11	1977	20	DM	M	36	37
## 43	158	9	11	1977	22	DM	M	36	48
## 44	161	9	11	1977	5	DM	M	37	42
## 45	162	9	11	1977	6	DM	F	39	45
## 46	163	9	11	1977	12	PP	F	21	16
## 47	164	9	11	1977	22	DM	F	36	36
## 48	167	9	11	1977	6	DM	M	36	42
## 49	168	9	11	1977	12	DM	M	36	44
## 50	170	9	11	1977	20	DM	F	36	41
## 51	172	9	11	1977	22	PF	F	NA	8
## 52	173	9	11	1977	12	DM	F	36	40
## 53	174	9	11	1977	12	DM	M	37	34
## 54	175	9	11	1977	19	DM	M	33	40
## 55	177	9	11	1977	5	OX	F	NA	20
## 56	178	9	11	1977	18	DM	M	33	44
## 57	179	9	11	1977	12	DM	M	37	44
## 58	180	9	11	1977	6	DM	M	34	36
## 59	181	9	11	1977	20	DM	M	35	33
## 60	183	9	11	1977	5	DM	F	37	46
## 61	186	9	11	1977	19	DM	F	34	35

## 62	187	9	12	1977	17	DM	M	36	46
## 63	189	9	12	1977	17	DM	F	33	37
## 64	190	9	12	1977	7	DM	M	36	34
## 65	192	9	12	1977	4	DM	F	36	45
## 66	196	9	12	1977	7	PF	F	15	7
## 67	197	9	12	1977	14	DM	M	37	51
## 68	198	9	12	1977	4	DM	M	35	39
## 69	199	9	12	1977	11	DM	M	36	29
## 70	202	9	12	1977	17	DM	F	32	48
## 71	203	9	12	1977	11	DM	M	38	46
## 72	204	9	12	1977	16	DM	F	37	41
## 73	208	9	12	1977	14	DM	M	37	45
## 74	209	9	12	1977	17	DM	F	35	42
## 75	210	9	12	1977	11	DM	F	36	53
## 76	213	9	12	1977	14	DM	F	35	49
## 77	215	9	12	1977	14	DM	F	36	46
## 78	216	9	12	1977	4	PF	F	13	9
## 79	217	9	13	1977	3	PP	F	19	15
## 80	219	9	13	1977	13	DM	M	36	48
## 81	226	9	13	1977	2	DM	M	37	51
## 82	228	9	13	1977	9	DM	M	38	50
## 83	229	9	13	1977	13	DM	M	35	44
## 84	233	9	13	1977	2	DM	M	25	44
## 85	234	9	13	1977	9	DM	M	35	45
## 86	235	9	13	1977	13	DM	F	37	45
## 87	238	9	13	1977	2	PE	M	20	19
## 88	242	9	13	1977	2	OX	M	19	22
## 89	243	10	16	1977	6	DM	F	38	44
## 90	244	10	16	1977	22	DM	F	36	42
## 91	245	10	16	1977	2	DM	M	37	39
## 92	246	10	16	1977	13	DM	M	37	47
## 93	248	10	16	1977	22	OT	M	NA	21
## 94	249	10	16	1977	13	DM	M	36	42
## 95	251	10	16	1977	2	DM	M	36	49
## 96	253	10	16	1977	20	DM	M	38	39
## 97	254	10	16	1977	20	DM	F	36	43
## 98	255	10	16	1977	18	DM	M	35	50
## 99	256	10	16	1977	6	DM	M	36	41
## 100	257	10	16	1977	2	DM	M	37	47
## 101	258	10	16	1977	18	DM	F	36	37
## 102	259	10	16	1977	2	DM	M	36	41
## 103	260	10	16	1977	22	DM	F	36	36
## 104	261	10	16	1977	6	DM	M	36	45
## 105	262	10	16	1977	20	PE	M	19	20
## 106	263	10	16	1977	1	DM	M	37	40
## 107	265	10	16	1977	9	DM	M	38	49
## 108	268	10	16	1977	2	DM	F	36	55
## 109	269	10	16	1977	6	DM	M	37	46
## 110	270	10	16	1977	1	DM	F	36	38
## 111	273	10	16	1977	9	DM	M	37	44
## 112	274	10	16	1977	2	OL	F	20	21
## 113	275	10	16	1977	20	DM	M	37	41
## 114	277	10	16	1977	6	OL		20	21
## 115	280	10	16	1977	18	DM	M	37	46

## 116	283	10	16	1977	6	DM	M	34	36
## 117	284	10	16	1977	13	DM	M	37	44
## 118	285	10	16	1977	1	DM	M	36	53
## 119	287	10	17	1977	17	DM	M	38	41
## 120	288	10	17	1977	17	DM	M	37	48
## 121	289	10	17	1977	14	DM	M	38	47
## 122	292	10	17	1977	3	DO	F	36	33
## 123	293	10	17	1977	4	DM	F	36	42
## 124	294	10	17	1977	3	DO	F	37	50
## 125	295	10	17	1977	11	DM	M	36	41
## 126	296	10	17	1977	17	OT		18	21
## 127	298	10	17	1977	19	DM	M	36	49
## 128	302	10	17	1977	19	DM	F	36	44
## 129	303	10	17	1977	3	DM	M	36	31
## 130	304	10	17	1977	21	DM	M	37	40
## 131	305	10	17	1977	14	DM	F	35	40
## 132	306	10	17	1977	16	DM	M	33	23
## 133	307	10	17	1977	19	DM	M	36	42
## 134	311	10	17	1977	19	RM	M	18	13
## 135	312	10	17	1977	11	DM	F	36	42
## 136	313	10	17	1977	19	DM	M	35	31
## 137	315	10	17	1977	3	DM	M	36	39
## 138	316	10	17	1977	15	DM	M	37	48
## 139	317	10	17	1977	17	DO	F	32	48
## 140	318	10	17	1977	17	DM	M	33	29
## 141	319	10	17	1977	14	DM	M	36	45
## 142	320	10	17	1977	17	DM	F	35	39
## 143	321	10	17	1977	17	OL	F	NA	23
## 144	323	10	17	1977	17	DO	F	33	31
## 145	328	10	18	1977	16	DM	F	NA	43
## 146	330	10	18	1977	5	DM	M	37	43
## 147	332	10	18	1977	12	PF	M	16	8
## 148	334	10	18	1977	5	DM	F	37	45
## 149	336	10	18	1977	12	DM	M	36	40
## 150	337	10	18	1977	8	DO	F	35	41
## 151	338	10	18	1977	12	DM	M	37	41
## 152	340	10	18	1977	12	DM	F	36	39
## 153	342	10	18	1977	16	DM	M	34	25
## 154	345	11	12	1977	22	DM	F	34	45
## 155	346	11	12	1977	2	DM	F	37	36
## 156	347	11	12	1977	6	DM	F	38	40
## 157	348	11	12	1977	13	DM	M	36	44
## 158	350	11	12	1977	2	DM	M	37	47
## 159	352	11	12	1977	1	DM	M	36	40
## 160	354	11	12	1977	2	DM	M	38	44
## 161	356	11	12	1977	1	DO	F	32	44
## 162	357	11	12	1977	9	DS	F	50	117
## 163	358	11	12	1977	13	PF	F	16	7
## 164	359	11	12	1977	18	DM	M	36	40
## 165	360	11	12	1977	20	DM	F	35	39
## 166	361	11	12	1977	2	DM	F	36	40
## 167	362	11	12	1977	1	DS	F	51	121
## 168	364	11	12	1977	9	DM	M	37	46
## 169	365	11	12	1977	1	DM	F	38	35

## 170	367	11	12	1977	20	DS	M	51	115
## 171	368	11	12	1977	9	PF	F	16	7
## 172	369	11	12	1977	20	DM	F	36	39
## 173	370	11	12	1977	9	DM	M	35	40
## 174	371	11	12	1977	13	DM	M	36	40
## 175	372	11	12	1977	22	DM	F	36	35
## 176	373	11	12	1977	6	DM	M	34	36
## 177	374	11	12	1977	18	DM	M	37	44
## 178	375	11	12	1977	9	PF	F	15	6
## 179	376	11	12	1977	1	PF	F	15	7
## 180	377	11	12	1977	9	DS	F	48	120
## 181	378	11	12	1977	1	DO	M	33	48
## 182	379	11	13	1977	14	DM	M	36	44
## 183	380	11	13	1977	17	DM	F	33	38
## 184	381	11	13	1977	17	DS	F	48	118
## 185	382	11	13	1977	17	DM	M	37	40
## 186	383	11	13	1977	11	DS	F	52	126
## 187	384	11	13	1977	11	DM	M	36	37
## 188	385	11	13	1977	17	DS	M	50	132
## 189	388	11	13	1977	11	DM	F	36	39
## 190	389	11	13	1977	14	DS	F	NA	113
## 191	391	11	13	1977	11	PF	M	15	7
## 192	392	11	13	1977	11	DS	F	53	122
## 193	394	11	13	1977	4	DS	F	48	107
## 194	395	11	13	1977	14	DM	M	36	43
## 195	396	11	13	1977	14	DM	F	36	40
## 196	397	11	13	1977	17	RM	F	16	7
## 197	398	11	13	1977	4	DS	F	50	115
## 198	399	11	13	1977	17	DM	F	36	39
## 199	404	11	14	1977	12	DM	M	37	40
## 200	407	11	14	1977	5	DS	F	50	116
## 201	408	11	14	1977	8	PF	F	9	6
## 202	409	11	14	1977	12	DM	F	36	38
## 203	410	11	14	1977	5	DS	M	53	137
## 204	411	11	14	1977	5	DM	M	36	42
## 205	412	11	14	1977	5	DS	M	52	126
## 206	413	11	14	1977	8	DS	F	49	112
## 207	414	11	14	1977	8	DO	F	34	39
## 208	415	11	14	1977	5	DM	F	36	41
## 209	420	12	10	1977	13	DM	F	38	48
## 210	421	12	10	1977	9	DS	F	51	121
## 211	422	12	10	1977	2	DM	F	37	42
## 212	423	12	10	1977	13	DM	M	36	42
## 213	424	12	10	1977	2	DM	M	37	52
## 214	425	12	10	1977	20	DM	F	36	38
## 215	426	12	10	1977	22	DM	M	36	45
## 216	427	12	10	1977	2	DM	F	37	37
## 217	428	12	10	1977	9	DO	F	33	40
## 218	429	12	10	1977	1	DM	M	NA	38
## 219	430	12	10	1977	9	PF	F	15	7
## 220	433	12	10	1977	9	DM	M	38	44
## 221	434	12	10	1977	13	PF	F	16	7
## 222	436	12	10	1977	18	DM	F	37	33
## 223	437	12	10	1977	18	DM	F	37	38

## 224	438	12	10	1977	2	DM	M	36	47
## 225	439	12	10	1977	20	DM	F	36	39
## 226	440	12	10	1977	1	PF	F	16	7
## 227	443	12	10	1977	13	DM	M	35	42
## 228	444	12	10	1977	6	DM	M	38	36
## 229	447	12	10	1977	18	DM	M	37	44
## 230	448	12	10	1977	20	DS	M	51	116
## 231	449	12	10	1977	2	DM	M	35	43
## 232	450	12	10	1977	1	DO	M	33	45
## 233	451	12	10	1977	9	DS	F	51	116
## 234	453	12	10	1977	9	DM	M	36	42
## 235	454	12	10	1977	1	DM	F	36	38
## 236	460	12	11	1977	12	DS	F	NA	114
## 237	461	12	11	1977	14	DM	M	36	41
## 238	462	12	11	1977	17	DM	M	36	40
## 239	463	12	11	1977	4	DS	M	49	134
## 240	464	12	11	1977	5	DS	M	49	139
## 241	466	12	11	1977	4	DS	F	51	118
## 242	467	12	11	1977	8	DO	F	32	41
## 243	468	12	11	1977	11	DM	M	35	37
## 244	470	12	11	1977	4	PF	M	15	6
## 245	472	12	11	1977	11	DS	F	49	127
## 246	474	12	11	1977	8	PF	F	15	6
## 247	476	12	11	1977	8	DS	F	NA	120
## 248	477	12	11	1977	17	DS	F	47	115
## 249	479	12	11	1977	14	DM	F	36	40
## 250	480	12	11	1977	14	DS	F	47	114
## 251	481	12	11	1977	17	DM	F	35	37
## 252	482	12	11	1977	17	DM	M	37	46
## 253	483	12	11	1977	8	DS	M	49	149
## 254	484	12	11	1977	11	DM	F	37	38
## 255	485	12	11	1977	11	DS	M	52	127
## 256	487	12	11	1977	12	DM	F	38	36
## 257	488	12	11	1977	12	DM	M	37	41
## 258	490	12	11	1977	14	DM	M	37	44
## 259	491	12	11	1977	11	DS	M	48	138
## 260	492	12	11	1977	12	DS	M	49	110
## 261	493	12	11	1977	4	DS	F	49	110
## 262	496	12	11	1977	17	DM	F	36	37
## 263	498	12	11	1977	3	PF	M	16	7
## 264	499	12	11	1977	11	DS	F	51	121
## 265	502	12	11	1977	5	DM	F	36	43
## 266	505	1	8	1978	13	DM	M	36	43
## 267	507	1	8	1978	2	DM	M	35	44
## 268	508	1	8	1978	20	DM	F	36	36
## 269	510	1	8	1978	13	PF	F	16	8
## 270	511	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 271	512	1	8	1978	9	DS	F	48	122
## 272	514	1	8	1978	9	PF	M	16	7
## 273	515	1	8	1978	9	DO	F	NA	42
## 274	516	1	8	1978	9	DM	M	38	46
## 275	517	1	8	1978	2	PE	M	26	22
## 276	518	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 277	519	1	8	1978	2	DM	M	38	48

## 278	520	1	8 1978	3	PF	M	15	7
## 279	521	1	8 1978	2	DM	M	36	43
## 280	522	1	8 1978	2	DM	F	37	35
## 281	523	1	8 1978	2	DM	M	36	43
## 282	525	1	8 1978	6	DM	M	34	36
## 283	526	1	8 1978	9	DS	F	51	117
## 284	527	1	8 1978	2	DM	F	37	37
## 285	528	1	8 1978	20	DS	M	51	122
## 286	529	1	8 1978	9	DM	M	36	43
## 287	530	1	8 1978	13	DM	M	37	42
## 288	532	1	8 1978	2	PF	F	NA	7
## 289	533	1	8 1978	2	DM	M	NA	45
## 290	538	1	9 1978	17	DM	M	36	40
## 291	539	1	9 1978	17	DM	F	34	37
## 292	540	1	9 1978	17	DS	F	47	117
## 293	541	1	9 1978	11	DM	M	36	40
## 294	542	1	9 1978	1	DM	M	36	40
## 295	543	1	9 1978	4	DS	M	49	132
## 296	545	1	9 1978	1	DM	F	38	36
## 297	548	1	9 1978	8	DS	M	53	150
## 298	549	1	9 1978	11	DM	M	38	44
## 299	550	1	9 1978	14	DM	F	36	40
## 300	551	1	9 1978	4	DS	F	50	126
## 301	552	1	9 1978	11	DS	F	51	122
## 302	553	1	9 1978	8	DS	F	50	136
## 303	555	1	9 1978	14	DS	F	48	116
## 304	556	1	9 1978	17	DM	F	36	38
## 305	557	1	9 1978	11	DM	F	37	39
## 306	558	1	9 1978	1	DS	F	49	135
## 307	559	1	9 1978	14	DM	M	36	46
## 308	560	1	9 1978	17	DS	M	50	133
## 309	561	1	9 1978	11	DS	M	53	136
## 310	564	1	10 1978	18	DS	F	51	141
## 311	566	1	10 1978	18	DM	F	36	38
## 312	567	1	10 1978	12	DM	F	36	35
## 313	569	1	10 1978	5	DS	M	NA	135
## 314	571	1	10 1978	18	DM	F	NA	33
## 315	572	1	10 1978	18	DM	M	38	51
## 316	573	1	10 1978	5	DS	F	NA	122
## 317	574	1	10 1978	18	DM	F	34	33
## 318	575	1	10 1978	18	DM	M	38	47
## 319	576	1	10 1978	18	DM	M	36	49
## 320	578	1	10 1978	18	DM	M	NA	46
## 321	579	1	10 1978	5	DM	F	NA	45
## 322	580	1	10 1978	12	DM	M	NA	41
## 323	584	2	18 1978	3	OT	M	NA	24
## 324	585	2	18 1978	2	DS	M	53	157
## 325	586	2	18 1978	13	DM	M	35	51
## 326	588	2	18 1978	2	NL	M	NA	218
## 327	589	2	18 1978	20	DM	F	39	38
## 328	590	2	18 1978	2	PF	F	16	7
## 329	592	2	18 1978	22	DM	M	39	45
## 330	593	2	18 1978	2	DM	M	38	52
## 331	594	2	18 1978	9	DM	M	38	50

## 332	595	2	18	1978	2	DM	M	37	51
## 333	596	2	18	1978	9	DS	F	NA	126
## 334	597	2	18	1978	20	DM	F	33	39
## 335	598	2	18	1978	2	OT	F	NA	24
## 336	599	2	18	1978	3	OT	F	15	23
## 337	600	2	18	1978	2	DM	F	37	40
## 338	601	2	18	1978	2	DM	M	36	41
## 339	602	2	18	1978	13	DM	M	37	46
## 340	603	2	18	1978	2	OT	M	NA	25
## 341	604	2	18	1978	2	PE	M	22	25
## 342	607	2	19	1978	5	DM	F	36	39
## 343	608	2	19	1978	17	DM	F	34	42
## 344	610	2	19	1978	17	DM	M	37	39
## 345	611	2	19	1978	21	OT	F	20	23
## 346	614	2	19	1978	4	DS	F	49	124
## 347	615	2	19	1978	5	DS	F	49	114
## 348	616	2	19	1978	11	DM	M	36	44
## 349	617	2	19	1978	11	DM	M	38	48
## 350	619	2	19	1978	14	DM	F	39	44
## 351	620	2	19	1978	8	DS	F	49	132
## 352	622	2	19	1978	17	DS	F	46	137
## 353	624	2	19	1978	4	DM	M	35	39
## 354	625	2	19	1978	5	DM	F	35	56
## 355	626	2	19	1978	17	OL	F	20	35
## 356	629	2	19	1978	14	NL		NA	197
## 357	630	2	19	1978	5	OT	F	18	22
## 358	631	2	19	1978	5	OT	M	20	25
## 359	633	2	19	1978	8	DS	M	55	154
## 360	635	2	20	1978	15	DM	M	38	49
## 361	636	2	20	1978	18	DM	F	36	44
## 362	637	2	20	1978	18	DM	F	38	35
## 363	638	2	20	1978	12	DM	F	37	36
## 364	639	2	20	1978	1	DM	F	35	39
## 365	640	2	20	1978	12	DS	F	50	133
## 366	641	2	20	1978	15	DM	M	38	50
## 367	642	2	20	1978	1	DM	M	36	43
## 368	643	2	20	1978	15	DM	F	35	40
## 369	644	2	20	1978	18	DM	M	38	45
## 370	645	2	20	1978	12	DM	M	38	44
## 371	646	2	20	1978	18	NL	M	32	228
## 372	647	2	20	1978	1	DS	F	52	144
## 373	648	2	20	1978	16	DM	F	37	46
## 374	649	2	20	1978	16	DM	M	35	48
## 375	650	3	11	1978	2	PF	F	15	7
## 376	651	3	11	1978	20	DM	M	38	45
## 377	652	3	11	1978	2	PF	M	14	8
## 378	653	3	11	1978	22	DS	F	47	133
## 379	654	3	11	1978	22	DM	F	37	40
## 380	655	3	11	1978	3	NL	M	32	232
## 381	656	3	11	1978	9	DS	F	49	128
## 382	657	3	11	1978	2	DS	M	54	153
## 383	658	3	11	1978	3	OT	F	21	22
## 384	659	3	11	1978	20	OT	F	20	21
## 385	660	3	11	1978	2	DM	M	37	53

## 386	662	3	11	1978	13	PF	F	15	8
## 387	663	3	11	1978	2	OT	M	18	25
## 388	664	3	11	1978	2	DM	M	35	43
## 389	665	3	11	1978	20	DM	F	35	43
## 390	666	3	11	1978	13	OL	M	21	38
## 391	667	3	11	1978	20	DM	F	35	42
## 392	668	3	11	1978	3	OT	M	21	26
## 393	669	3	11	1978	9	DS	F	50	146
## 394	670	3	11	1978	2	OT	F	20	25
## 395	671	3	11	1978	2	PE	M	20	28
## 396	672	3	11	1978	3	PF	M	15	8
## 397	673	3	11	1978	2	PE	F	NA	29
## 398	674	3	11	1978	20	DS	M	49	122
## 399	677	3	12	1978	5	DS	M	52	137
## 400	678	3	12	1978	4	DS	M	49	131
## 401	679	3	12	1978	5	DS	F	49	125
## 402	684	3	12	1978	4	DM	M	35	43
## 403	687	3	12	1978	5	DS	F	NA	69
## 404	688	3	12	1978	4	DS	F	48	141
## 405	689	3	12	1978	11	DS	M	53	138
## 406	690	3	12	1978	11	DM	M	36	43
## 407	691	3	12	1978	4	DS	F	50	124
## 408	694	3	12	1978	11	DM	F	37	43
## 409	696	3	12	1978	5	DM	F	37	45
## 410	697	3	12	1978	11	DM	M	36	46
## 411	699	3	12	1978	5	DM	F	36	43
## 412	700	3	12	1978	5	DM	M	37	49
## 413	702	3	12	1978	5	DM	M	35	47
## 414	708	3	12	1978	5	OT	M	20	26
## 415	710	3	13	1978	8	DS	M	49	152
## 416	711	3	13	1978	18	DM	F	37	44
## 417	712	3	13	1978	15	DM	M	36	48
## 418	713	3	13	1978	8	OT	M	15	29
## 419	714	3	13	1978	15	DM	F	NA	44
## 420	715	3	13	1978	18	DM	M	36	49
## 421	716	3	13	1978	15	DM	M	35	45
## 422	717	3	13	1978	1	DM	F	NA	51
## 423	718	3	13	1978	8	DO	M	35	57
## 424	720	3	13	1978	8	DS	F	47	134
## 425	721	3	13	1978	1	DM	F	37	44
## 426	722	3	13	1978	16	OL	F	NA	30
## 427	723	3	13	1978	8	OT	F	16	35
## 428	724	3	13	1978	15	DM	M	37	48
## 429	725	3	13	1978	1	DS	F	NA	146
## 430	726	3	13	1978	18	DM	F	NA	37
## 431	729	3	13	1978	15	DM	M	36	46
## 432	731	4	8	1978	2	DS	F	47	110
## 433	770	4	9	1978	4	DM	M	37	26
## 434	771	4	9	1978	4	DM	M	35	44
## 435	773	4	9	1978	5	DM	M	37	48
## 436	774	4	9	1978	5	DM	M	36	39
## 437	775	4	9	1978	5	DM	M	37	44
## 438	776	4	9	1978	5	DM	M	37	45
## 439	777	4	9	1978	8	OT	M	20	27

## 440	778	4	9 1978	8	DM	M	36	36
## 441	780	4	9 1978	11	DM	M	NA	51
## 442	781	4	9 1978	11	DM	F	37	45
## 443	782	4	9 1978	11	DM	M	37	47
## 444	783	4	9 1978	14	DS	F	47	90
## 445	784	4	9 1978	17	OT	M	NA	23
## 446	785	4	9 1978	17	DM	M	39	49
## 447	786	4	9 1978	11	DS	M	52	131
## 448	787	4	9 1978	5	DS	F	50	114
## 449	788	4	9 1978	17	DM	M	36	42
## 450	789	4	9 1978	8	DS	M	52	148
## 451	790	4	9 1978	5	DS	F	50	76
## 452	791	4	9 1978	5	DS	M	53	141
## 453	792	4	9 1978	17	DM	F	34	42
## 454	793	4	9 1978	4	DS	F	49	121
## 455	794	4	9 1978	11	DM	M	35	44
## 456	795	4	9 1978	17	DO	F	33	55
## 457	796	4	9 1978	4	DS	M	50	133
## 458	797	4	9 1978	17	DS	M	50	142
## 459	798	4	9 1978	8	DS	F	48	142
## 460	799	4	9 1978	11	DM	F	36	46
## 461	800	4	9 1978	5	DM	F	35	50
## 462	801	4	9 1978	14	DS	F	46	142
## 463	803	4	9 1978	4	DS	F	48	84
## 464	804	4	9 1978	4	DM	M	34	42
## 465	805	4	9 1978	17	DS	F	47	142
## 466	806	4	9 1978	4	DS	F	47	118
## 467	807	4	9 1978	17	DM	F	35	43
## 468	808	4	9 1978	11	DS	F	51	132
## 469	809	4	9 1978	11	DS	F	47	75
## 470	810	4	9 1978	14	DM	F	NA	49
## 471	814	4	10 1978	1	DS	M	55	168
## 472	815	4	10 1978	1	DM	F	38	43
## 473	816	4	10 1978	18	DS	F	46	84
## 474	818	4	10 1978	1	DS	F	49	87
## 475	819	4	10 1978	12	DS	F	NA	117
## 476	820	4	10 1978	18	DM	F	35	42
## 477	821	4	10 1978	16	DM	F	34	41
## 478	822	4	10 1978	1	DS	F	48	140
## 479	823	4	10 1978	18	DM	F	33	40
## 480	824	4	10 1978	12	DM	M	38	45
## 481	825	4	10 1978	18	NL	M	NA	225
## 482	826	4	10 1978	16	OT	M	20	18
## 483	827	4	10 1978	15	DM	M	36	47
## 484	828	4	10 1978	18	DM		NA	48
## 485	829	4	10 1978	1	DS	M	48	89
## 486	830	4	10 1978	18	DM	M	38	51
## 487	833	5	6 1978	2	PF	M	14	8
## 488	834	5	6 1978	22	DM	M	38	47
## 489	835	5	6 1978	2	DS	M	53	149
## 490	836	5	6 1978	9	DS	F	49	124
## 491	837	5	6 1978	6	DS	F	48	73
## 492	838	5	6 1978	2	DM	M	37	48
## 493	839	5	6 1978	9	DS	M	51	139

## 494	840	5	6	1978	6	DM	M	37	41
## 495	841	5	6	1978	20	DS	M	NA	123
## 496	842	5	6	1978	2	DM	F	38	41
## 497	843	5	6	1978	22	DS	F	50	114
## 498	844	5	6	1978	9	DS	F	46	59
## 499	845	5	6	1978	2	NL	M	32	204
## 500	846	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 501	847	5	6	1978	20	DM	M	35	45
## 502	848	5	6	1978	22	NL	M	32	212
## 503	849	5	6	1978	2	DM	M	36	43
## 504	850	5	6	1978	22	DS	F	48	91
## 505	851	5	6	1978	9	DS	M	46	50
## 506	852	5	6	1978	13	DM	M	36	44
## 507	853	5	6	1978	9	DS	F	49	113
## 508	854	5	6	1978	9	DM	M	36	36
## 509	855	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 510	856	5	6	1978	9	DM	F	37	50
## 511	859	5	6	1978	21	OT	F	13	9
## 512	861	5	17	1978	21	OL	F	19	29
## 513	862	5	17	1978	5	DS	M	52	137
## 514	863	5	17	1978	5	DS	M	48	57
## 515	864	5	17	1978	12	DS	F	NA	121
## 516	865	5	17	1978	20	DM	F	37	31
## 517	866	5	17	1978	12	DM	F	37	41
## 518	867	5	17	1978	6	DM	M	37	37
## 519	868	5	17	1978	6	DS	F	50	83
## 520	869	5	17	1978	20	NL	F	33	174
## 521	870	5	17	1978	22	DS	F	49	116
## 522	871	5	17	1978	6	DS	F	NA	74
## 523	872	5	17	1978	20	DS	M	52	130
## 524	874	5	17	1978	20	DM	M	37	40
## 525	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 526	876	5	17	1978	6	DM	M	36	41
## 527	877	5	17	1978	12	DS	F	50	83
## 528	880	5	18	1978	16	DM	M	NA	48
## 529	881	5	18	1978	18	DM	F	35	41
## 530	882	5	18	1978	11	DS	M	52	118
## 531	883	5	18	1978	17	PM	F	20	22
## 532	884	5	18	1978	18	DS	M	49	102
## 533	885	5	18	1978	11	DM	M	36	42
## 534	886	5	18	1978	3	NL	F	NA	182
## 535	887	5	18	1978	11	DM	F	34	29
## 536	888	5	18	1978	17	DM	M	34	23
## 537	889	5	18	1978	18	DS	F	50	138
## 538	890	5	18	1978	17	DS	M	49	131
## 539	891	5	18	1978	17	DM	M	35	41
## 540	892	5	18	1978	17	DS	F	50	115
## 541	893	5	18	1978	14	DS	F	48	121
## 542	894	5	18	1978	17	DM	F	35	38
## 543	895	5	18	1978	4	DS	M	50	126
## 544	896	5	18	1978	4	DS	F	50	120
## 545	897	5	18	1978	11	PP	M	21	15
## 546	898	5	18	1978	11	DM	F	35	29
## 547	899	5	18	1978	18	DM	F	33	43

## 548	900	5	18	1978	15	DM	M	37	41
## 549	901	5	18	1978	4	DS	F	48	68
## 550	902	5	18	1978	4	DS	M	NA	83
## 551	904	5	18	1978	11	DS	F	52	97
## 552	905	5	18	1978	17	DM	M	33	21
## 553	906	5	18	1978	11	DM	M	34	21
## 554	907	5	18	1978	14	DM	F	36	44
## 555	908	5	18	1978	17	DO	M	33	18
## 556	909	5	18	1978	4	DM	M	36	40
## 557	910	5	18	1978	17	DM	F	37	41
## 558	911	5	19	1978	9	DS	F	48	129
## 559	912	5	19	1978	2	DS	M	NA	148
## 560	913	5	19	1978	1	DM	M	37	42
## 561	914	5	19	1978	2	DM	F	NA	41
## 562	915	5	19	1978	13	OT	F	18	24
## 563	916	5	19	1978	8	DS	F	50	108
## 564	917	5	19	1978	1	DS	M	52	160
## 565	918	5	19	1978	2	OT	F	21	30
## 566	919	5	19	1978	8	DO	M	35	54
## 567	920	5	19	1978	8	PF	F	15	7
## 568	921	5	19	1978	8	DS	F	48	125
## 569	922	5	19	1978	1	DS	M	50	100
## 570	923	5	19	1978	1	DM	M	34	21
## 571	924	5	19	1978	2	DM	M	37	49
## 572	925	5	19	1978	9	DM	M	36	35
## 573	926	5	19	1978	1	DO	M	35	37
## 574	927	5	19	1978	9	DS	F	48	64
## 575	928	5	19	1978	1	DS	F	NA	131
## 576	929	5	19	1978	1	DS	M	48	54
## 577	930	5	19	1978	2	DM	M	36	44
## 578	931	5	19	1978	9	DS	F	46	90
## 579	932	5	19	1978	1	DM	F	37	39
## 580	933	5	19	1978	2	PP	F	20	13
## 581	934	5	19	1978	2	DS	F	47	114
## 582	937	6	8	1978	12	DS	M	NA	90
## 583	938	6	8	1978	20	DM	M	38	46
## 584	939	6	8	1978	8	DS	F	51	110
## 585	940	6	8	1978	11	DS	M	51	119
## 586	941	6	8	1978	17	DM	M	36	29
## 587	942	6	8	1978	20	DM	M	32	48
## 588	944	6	8	1978	9	DS	F	50	124
## 589	945	6	8	1978	12	DS	F	49	84
## 590	946	6	8	1978	11	DM	F	36	43
## 591	947	6	8	1978	17	DM	F	33	43
## 592	948	6	8	1978	9	DM	M	37	40
## 593	949	6	8	1978	22	DS	F	49	120
## 594	950	6	8	1978	8	DO	F	34	55
## 595	951	6	8	1978	17	OL	F	21	29
## 596	952	6	8	1978	20	DM	F	34	26
## 597	953	6	8	1978	12	DS	F	52	115
## 598	954	6	8	1978	22	DM	M	36	45
## 599	955	6	8	1978	9	DS	M	47	70
## 600	956	6	8	1978	17	DS	F	49	123
## 601	957	6	8	1978	12	DM	F	33	16

## 602	958	6	8	1978	20	DM	F	36	42
## 603	959	6	8	1978	8	DS	F	47	125
## 604	960	6	8	1978	12	DM	M	NA	19
## 605	961	6	8	1978	8	DO	M	36	55
## 606	962	6	8	1978	22	DS	F	47	117
## 607	963	6	8	1978	17	DS	M	50	133
## 608	964	6	8	1978	9	DM	M	36	36
## 609	965	6	8	1978	9	DS	F	NA	71
## 610	966	6	8	1978	17	DM	M	35	29
## 611	967	6	8	1978	22	DS	F	49	99
## 612	968	6	8	1978	22	PF	M	13	7
## 613	969	6	8	1978	21	PF	M	15	8
## 614	970	6	8	1978	12	DM	F	NA	39
## 615	971	6	8	1978	17	NL	F	32	135
## 616	972	6	8	1978	9	DS	F	NA	94
## 617	973	6	8	1978	9	DS	F	47	100
## 618	974	6	8	1978	11	DS	F	49	98
## 619	975	6	8	1978	17	DM	F	35	43
## 620	976	6	8	1978	8	PF	F	15	8
## 621	977	6	8	1978	17	DO	M	34	23
## 622	978	6	8	1978	21	OT	M	18	12
## 623	979	6	8	1978	11	DM	M	NA	26
## 624	980	6	8	1978	20	DS	M	51	124
## 625	981	6	8	1978	11	PP	M	21	15
## 626	982	6	8	1978	12	DS	F	51	84
## 627	987	6	9	1978	6	DM	M	36	24
## 628	989	6	9	1978	4	DS	M	50	122
## 629	990	6	9	1978	2	NL	M	NA	200
## 630	991	6	9	1978	13	PP	M	23	17
## 631	992	6	9	1978	14	DM	M	38	46
## 632	993	6	9	1978	2	DS	M	54	149
## 633	994	6	9	1978	18	DM	F	33	23
## 634	995	6	9	1978	2	PF	M	16	8
## 635	996	6	9	1978	18	DS	F	48	136
## 636	997	6	9	1978	18	DS	M	49	102
## 637	998	6	9	1978	14	DS	F	51	122
## 638	999	6	9	1978	18	DM	F	34	40
## 639	1000	6	9	1978	5	DS	F	46	71
## 640	1001	6	9	1978	18	DM	F	34	42
## 641	1002	6	9	1978	14	SS	M	NA	130
## 642	1003	6	9	1978	1	DS	M	53	160
## 643	1004	6	9	1978	6	DS	F	50	82
## 644	1005	6	9	1978	5	DS	M	54	134
## 645	1006	6	9	1978	6	DM	M	37	38
## 646	1007	6	9	1978	1	DM	F	37	40
## 647	1008	6	9	1978	18	DM	F	32	37
## 648	1009	6	9	1978	3	OT	F	20	29
## 649	1010	6	9	1978	13	DS	F	47	107
## 650	1011	6	9	1978	1	DS	M	52	100
## 651	1012	6	9	1978	6	DS	M	46	32
## 652	1013	6	9	1978	1	DO	M	35	38
## 653	1014	6	9	1978	6	DS	F	50	73
## 654	1015	6	9	1978	1	DS	F	NA	134
## 655	1016	6	9	1978	4	DS	F	49	119

## 656	1017	6	9 1978	5	DM	F	36	50
## 657	1018	6	9 1978	2	DM	M	36	43
## 658	1019	6	9 1978	1	DS	F	49	59
## 659	1020	6	9 1978	16	DM	M	38	48
## 660	1021	6	9 1978	1	DS	M	49	58
## 661	1022	6	9 1978	6	DM	M	37	41
## 662	1023	6	9 1978	4	DS	F	49	81
## 663	1024	6	9 1978	4	DS	M	50	93
## 664	1025	6	9 1978	14	DM	M	35	28
## 665	1026	6	9 1978	13	OL	M	22	44
## 666	1027	6	9 1978	13	OT	F	19	28
## 667	1028	6	9 1978	13	DM	F	36	24
## 668	1029	6	9 1978	18	NL	M	32	232
## 669	1031	7	7 1978	9	DS	F	51	127
## 670	1032	7	7 1978	11	PP	M	22	16
## 671	1033	7	7 1978	12	DM	F	38	44
## 672	1034	7	7 1978	17	DM	M	35	35
## 673	1035	7	7 1978	12	DM	M	31	17
## 674	1036	7	7 1978	12	DS	F	51	122
## 675	1037	7	7 1978	11	DS	M	52	122
## 676	1038	7	7 1978	20	DM	F	33	32
## 677	1039	7	7 1978	11	DM	F	37	48
## 678	1040	7	7 1978	12	DS	M	53	95
## 679	1041	7	7 1978	17	DM	M	37	45
## 680	1042	7	7 1978	8	DO	M	35	51
## 681	1043	7	7 1978	17	DM	M	36	47
## 682	1044	7	7 1978	22	DS	F	50	119
## 683	1045	7	7 1978	8	DS	F	49	124
## 684	1046	7	7 1978	12	DS	F	51	87
## 685	1047	7	7 1978	6	DS	F	50	85
## 686	1049	7	7 1978	9	DM	M	37	36
## 687	1050	7	7 1978	22	DS	F	49	123
## 688	1051	7	7 1978	8	DS	F	50	111
## 689	1052	7	7 1978	17	DM	F	33	39
## 690	1053	7	7 1978	12	DM	M	35	27
## 691	1054	7	7 1978	22	DS	F	52	105
## 692	1055	7	7 1978	17	DS	M	51	132
## 693	1056	7	7 1978	17	DM	F	36	45
## 694	1057	7	7 1978	11	DS	F	51	96
## 695	1058	7	7 1978	12	DM	F	35	40
## 696	1059	7	7 1978	17	DS	F	48	120
## 697	1060	7	7 1978	12	DM	M	37	43
## 698	1061	7	7 1978	2	DM	F	38	46
## 699	1062	7	7 1978	2	DM	F	37	43
## 700	1063	7	7 1978	9	DS	F	49	86
## 701	1064	7	7 1978	21	PF	M	16	8
## 702	1065	7	7 1978	9	DM	M	37	34
## 703	1066	7	7 1978	12	DS	M	52	106
## 704	1067	7	7 1978	12	OT	F	19	22
## 705	1068	7	7 1978	17	OL	F	20	29
## 706	1069	7	7 1978	9	DS	F	50	98
## 707	1070	7	7 1978	17	DO	M	35	33
## 708	1075	7	8 1978	13	DM	M	38	46
## 709	1076	7	8 1978	15	PP	F	21	12

## 710	1077	7	8	1978	4	DS	M	50	130
## 711	1078	7	8	1978	15	PP	F	23	10
## 712	1079	7	8	1978	18	DS	M	50	106
## 713	1080	7	8	1978	14	DM	F	36	39
## 714	1081	7	8	1978	14	NL	M	33	113
## 715	1082	7	8	1978	1	DM	F	38	45
## 716	1083	7	8	1978	3	NL	F	34	115
## 717	1084	7	8	1978	4	DM	F	36	36
## 718	1085	7	8	1978	18	DM	M	36	24
## 719	1086	7	8	1978	14	DS	F	51	120
## 720	1087	7	8	1978	3	NL	M	34	190
## 721	1088	7	8	1978	14	PP	M	23	10
## 722	1089	7	8	1978	16	DM	M	38	48
## 723	1090	7	8	1978	18	DM	F	35	29
## 724	1091	7	8	1978	18	DS	F	51	131
## 725	1092	7	8	1978	13	DM	F	36	34
## 726	1093	7	8	1978	1	DS	M	51	101
## 727	1094	7	8	1978	18	DM	F	34	37
## 728	1095	7	8	1978	5	DM	F	36	47
## 729	1096	7	8	1978	5	DS	M	52	133
## 730	1097	7	8	1978	1	DS	M	51	63
## 731	1098	7	8	1978	16	DM	M	36	46
## 732	1099	7	8	1978	4	DS	F	49	81
## 733	1100	7	8	1978	5	DS	M	50	71
## 734	1101	7	8	1978	1	DS	F	NA	65
## 735	1102	7	8	1978	4	DS	F	49	80
## 736	1103	7	8	1978	1	DS	F	NA	130
## 737	1104	7	8	1978	14	DM	F	38	47
## 738	1105	7	8	1978	4	DS	F	51	118
## 739	1106	7	8	1978	4	DS	M	51	91
## 740	1107	8	4	1978	12	DS	F	49	120
## 741	1108	8	4	1978	17	PE	M	20	19
## 742	1109	8	4	1978	22	DM	M	37	45
## 743	1110	8	4	1978	17	PE	F	19	14
## 744	1111	8	4	1978	8	DS	F	51	122
## 745	1112	8	4	1978	17	DM	M	35	37
## 746	1113	8	4	1978	20	DM	F	35	36
## 747	1114	8	4	1978	21	OT		NA	19
## 748	1115	8	4	1978	12	DS	F	49	95
## 749	1116	8	4	1978	12	PP	M	22	18
## 750	1117	8	4	1978	20	OL	M	20	17
## 751	1118	8	4	1978	17	DS	F	48	123
## 752	1119	8	4	1978	12	NL	M	33	189
## 753	1120	8	4	1978	11	DM	F	30	17
## 754	1121	8	4	1978	17	DM	M	38	50
## 755	1122	8	4	1978	11	DS	M	53	126
## 756	1123	8	4	1978	17	DM	F	33	44
## 757	1124	8	4	1978	21	PF	M	15	8
## 758	1125	8	4	1978	12	DM	M	38	44
## 759	1126	8	4	1978	20	PP	F	22	13
## 760	1127	8	4	1978	9	DM	M	37	39
## 761	1128	8	4	1978	22	DS	F	52	115
## 762	1129	8	4	1978	17	DO	M	35	38
## 763	1130	8	4	1978	17	DS	M	51	138

## 764	1131	8	4	1978	20	NL	F	33	179
## 765	1132	8	4	1978	19	PM	F	NA	21
## 766	1133	8	4	1978	12	DS	M	52	105
## 767	1134	8	4	1978	11	DM	F	35	43
## 768	1135	8	4	1978	21	PP	M	19	14
## 769	1136	8	4	1978	12	DM	M	35	32
## 770	1137	8	4	1978	8	DM	F	36	36
## 771	1138	8	4	1978	9	DM	M	38	40
## 772	1139	8	4	1978	11	DM	M	37	36
## 773	1140	8	4	1978	19	PM	M	20	19
## 774	1141	8	4	1978	9	DS	F	47	139
## 775	1142	8	4	1978	21	OL	M	20	20
## 776	1143	8	4	1978	11	DS	F	52	108
## 777	1144	8	4	1978	19	OT	M	19	12
## 778	1145	8	4	1978	12	DM	F	37	39
## 779	1146	8	4	1978	17	NL	F	32	149
## 780	1148	8	5	1978	6	DM	F	38	43
## 781	1149	8	5	1978	16	DM	M	38	48
## 782	1150	8	5	1978	18	DM	F	36	33
## 783	1151	8	5	1978	2	DS	M	52	165
## 784	1152	8	5	1978	13	DM	F	37	41
## 785	1153	8	5	1978	18	DS	M	49	112
## 786	1154	8	5	1978	4	DM	F	36	35
## 787	1155	8	5	1978	6	DS	F	50	100
## 788	1157	8	5	1978	4	DM	F	34	34
## 789	1158	8	5	1978	5	DS	F	48	88
## 790	1159	8	5	1978	2	DM	F	36	31
## 791	1160	8	5	1978	14	DS	F	49	123
## 792	1161	8	5	1978	6	PF	F	16	6
## 793	1162	8	5	1978	5	DS	M	53	137
## 794	1164	8	5	1978	2	NL	M	34	199
## 795	1166	8	5	1978	4	DS	M	48	96
## 796	1167	8	5	1978	18	DM	F	34	41
## 797	1168	8	5	1978	15	NL	F	31	196
## 798	1169	8	5	1978	1	DS	M	51	100
## 799	1170	8	5	1978	6	DM	M	37	40
## 800	1171	8	5	1978	1	DS		NA	130
## 801	1172	8	5	1978	6	DS	F	49	98
## 802	1173	8	5	1978	13	DM	F	37	34
## 803	1174	8	5	1978	13	OL	F	21	29
## 804	1176	8	5	1978	18	DM	F	33	36
## 805	1177	8	5	1978	14	DM	M	35	36
## 806	1178	8	5	1978	16	DM	M	38	49
## 807	1179	8	5	1978	18	DM	M	35	30
## 808	1180	8	5	1978	4	DS	F	48	83
## 809	1181	8	5	1978	15	PP	F	21	14
## 810	1182	8	5	1978	1	DS	F	50	88
## 811	1183	8	5	1978	2	DM	F	37	47
## 812	1184	8	5	1978	14	DM	F	36	43
## 813	1185	8	5	1978	1	DS	F	51	136
## 814	1186	8	5	1978	4	DS	F	47	82
## 815	1187	8	5	1978	16	OL	F	NA	33
## 816	1188	8	5	1978	1	DS	M	51	70
## 817	1189	8	5	1978	4	DS	F	50	119

## 818	1191	8	5 1978	5	DS	F	51	115
## 819	1196	9	3 1978	17	OL	F	21	33
## 820	1197	9	3 1978	12	NL	F	NA	158
## 821	1198	9	3 1978	17	DM	M	37	46
## 822	1199	9	3 1978	12	DS	M	51	107
## 823	1200	9	3 1978	11	DS	M	51	126
## 824	1201	9	3 1978	12	PP	M	23	19
## 825	1202	9	3 1978	7	PE	F	30	24
## 826	1203	9	3 1978	11	DM	F	35	45
## 827	1204	9	3 1978	12	NL	M	NA	189
## 828	1205	9	3 1978	8	DS	F	52	122
## 829	1206	9	3 1978	20	DM	F	37	39
## 830	1207	9	3 1978	12	DM	F	35	31
## 831	1208	9	3 1978	11	DM	M	36	30
## 832	1209	9	3 1978	12	DS	F	51	124
## 833	1210	9	3 1978	8	DO	M	35	54
## 834	1211	9	3 1978	9	DS	F	51	133
## 835	1212	9	3 1978	17	DS	F	51	122
## 836	1213	9	3 1978	22	DS	F	NA	110
## 837	1214	9	3 1978	21	PF	M	16	7
## 838	1215	9	3 1978	17	DM	M	39	52
## 839	1216	9	3 1978	17	DM	M	39	49
## 840	1217	9	3 1978	20	PF	M	16	8
## 841	1218	9	3 1978	7	PE	M	21	19
## 842	1219	9	3 1978	9	DM	M	38	43
## 843	1220	9	3 1978	20	NL	F	31	181
## 844	1221	9	3 1978	11	PP	F	22	14
## 845	1222	9	3 1978	11	OT	M	20	24
## 846	1223	9	3 1978	22	DS	F	50	128
## 847	1224	9	3 1978	17	DS	M	51	136
## 848	1225	9	3 1978	9	DS	F	50	100
## 849	1226	9	3 1978	17	DM	F	34	44
## 850	1227	9	3 1978	11	PP	M	22	13
## 851	1228	9	3 1978	8	DM	F	36	40
## 852	1229	9	3 1978	9	DM	M	38	41
## 853	1230	9	3 1978	19	PF	M	16	6
## 854	1231	9	3 1978	20	DS	M	51	127
## 855	1232	9	3 1978	9	PF	M	15	7
## 856	1233	9	3 1978	21	OL	M	21	24
## 857	1234	9	3 1978	8	DS	F	49	134
## 858	1235	9	3 1978	11	OT	F	20	20
## 859	1236	9	3 1978	21	PP	M	22	15
## 860	1238	9	3 1978	22	DS	F	50	125
## 861	1239	9	3 1978	12	DS	F	50	100
## 862	1240	9	3 1978	19	PE	F	20	13
## 863	1241	9	3 1978	12	DM	M	34	37
## 864	1242	9	3 1978	8	DM	F	35	40
## 865	1243	9	3 1978	9	DS	F	47	114
## 866	1244	9	3 1978	11	DS	F	52	110
## 867	1245	9	3 1978	11	DM	M	38	41
## 868	1246	9	3 1978	8	PF	M	15	8
## 869	1247	9	3 1978	12	DM	M	38	47
## 870	1250	9	4 1978	3	NL	F	34	141
## 871	1251	9	4 1978	6	DM	F	38	46

## 872	1252	9	4	1978	14	DM	F	36	40
## 873	1253	9	4	1978	13	OL	M	21	36
## 874	1254	9	4	1978	18	DS	M	52	107
## 875	1255	9	4	1978	4	DM	F	37	39
## 876	1256	9	4	1978	3	OT	M	21	27
## 877	1257	9	4	1978	3	PP	F	21	13
## 878	1259	9	4	1978	14	DM	M	36	47
## 879	1260	9	4	1978	18	DS	F	48	134
## 880	1261	9	4	1978	2	NL	M	32	197
## 881	1262	9	4	1978	5	DM	F	36	39
## 882	1263	9	4	1978	13	DS	F	48	86
## 883	1264	9	4	1978	15	PP	F	20	15
## 884	1265	9	4	1978	15	PF	F	16	6
## 885	1266	9	4	1978	2	DS	M	53	158
## 886	1267	9	4	1978	4	DS	M	51	118
## 887	1268	9	4	1978	1	DS	F	48	123
## 888	1269	9	4	1978	2	DM	F	38	41
## 889	1270	9	4	1978	5	DM	F	35	49
## 890	1271	9	4	1978	1	DS	M	51	124
## 891	1272	9	4	1978	2	DM	F	36	42
## 892	1274	9	4	1978	6	DS	F	51	106
## 893	1275	9	4	1978	3	PF	F	17	7
## 894	1276	9	4	1978	18	DM	M	35	38
## 895	1277	9	4	1978	2	DM	F	38	47
## 896	1278	9	4	1978	6	DS	F	49	114
## 897	1280	9	4	1978	5	DS	M	52	140
## 898	1282	9	4	1978	4	PF	F	16	6
## 899	1283	9	4	1978	2	PE	F	20	20
## 900	1284	9	4	1978	6	DO	M	33	45
## 901	1285	9	4	1978	14	NL	M	32	118
## 902	1286	9	4	1978	3	OT	F	20	28
## 903	1287	9	4	1978	13	DS	F	48	112
## 904	1288	9	4	1978	1	OT	M	19	20
## 905	1289	9	4	1978	14	DM	F	36	47
## 906	1291	9	4	1978	5	DM	F	37	38
## 907	1292	9	4	1978	4	DS	F	47	77
## 908	1293	9	4	1978	5	DS	F	51	126
## 909	1294	9	4	1978	2	PP	M	21	19
## 910	1295	9	4	1978	18	PE	F	18	16
## 911	1296	9	4	1978	1	DS	F	52	138
## 912	1297	9	4	1978	4	DS	F	52	125
## 913	1298	9	4	1978	5	DS	F	51	106
## 914	1299	9	4	1978	6	DM	M	34	43
## 915	1300	9	4	1978	13	DM	F	37	38
## 916	1301	9	4	1978	2	PE	M	20	17
## 917	1302	9	4	1978	4	DM	F	36	37
## 918	1305	10	6	1978	1	DS	F	47	120
## 919	1306	10	6	1978	1	DM	F	34	38
## 920	1307	10	6	1978	1	DS	M	50	125
## 921	1309	10	6	1978	1	DM	F	36	51
## 922	1310	10	7	1978	20	DM	F	36	41
## 923	1311	10	7	1978	9	OT	M	20	18
## 924	1312	10	7	1978	11	DM	F	34	45
## 925	1313	10	7	1978	17	OL	M	20	30

## 926	1314	10	7 1978	8	DS	F	50	118
## 927	1315	10	7 1978	11	DS	M	50	108
## 928	1316	10	7 1978	21	OL	M	20	30
## 929	1317	10	7 1978	11	DM	M	37	45
## 930	1318	10	7 1978	11	PP	F	21	15
## 931	1320	10	7 1978	20	DM	F	35	35
## 932	1321	10	7 1978	8	DO	M	36	50
## 933	1322	10	7 1978	12	DM	F	37	41
## 934	1323	10	7 1978	22	DS	F	51	112
## 935	1324	10	7 1978	9	DM	F	37	41
## 936	1325	10	7 1978	9	DS	F	50	129
## 937	1326	10	7 1978	20	DS	M	52	131
## 938	1327	10	7 1978	11	DO	M	34	45
## 939	1328	10	7 1978	17	DM	F	35	41
## 940	1329	10	7 1978	12	DM	M	36	40
## 941	1330	10	7 1978	17	DS	M	52	134
## 942	1331	10	7 1978	9	DS	M	50	132
## 943	1332	10	7 1978	17	DM	F	37	42
## 944	1333	10	7 1978	17	DS	F	50	121
## 945	1334	10	7 1978	12	DS	F	51	120
## 946	1335	10	7 1978	9	DS	F	50	98
## 947	1336	10	7 1978	22	DS	F	50	124
## 948	1338	10	7 1978	8	DS	F	NA	129
## 949	1339	10	7 1978	17	DM	M	38	48
## 950	1340	10	7 1978	11	DS	F	49	118
## 951	1341	10	7 1978	9	DM	M	37	37
## 952	1342	10	7 1978	9	DS	F	50	99
## 953	1343	10	7 1978	11	PF	F	15	6
## 954	1344	10	7 1978	11	DM	M	38	38
## 955	1346	10	7 1978	11	DM	F	35	41
## 956	1348	10	7 1978	8	DM	F	36	35
## 957	1351	10	8 1978	2	PF	M	15	6
## 958	1353	10	8 1978	4	DM	F	35	36
## 959	1354	10	8 1978	5	OT	F	21	20
## 960	1355	10	8 1978	5	OT	M	20	19
## 961	1356	10	8 1978	14	DM	F	36	37
## 962	1357	10	8 1978	18	PF	F	15	7
## 963	1358	10	8 1978	5	DS	M	52	131
## 964	1359	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 965	1360	10	8 1978	18	DS	M	48	113
## 966	1363	10	8 1978	18	DS	M	49	112
## 967	1364	10	8 1978	14	DS	F	50	121
## 968	1365	10	8 1978	2	DS	M	53	149
## 969	1367	10	8 1978	6	DS	F	52	110
## 970	1368	10	8 1978	15	PP	F	21	16
## 971	1369	10	8 1978	6	DM	M	37	38
## 972	1370	10	8 1978	2	DM	F	36	39
## 973	1371	10	8 1978	4	DS	M	53	115
## 974	1372	10	8 1978	13	PF	F	15	7
## 975	1373	10	8 1978	18	DS	F	51	135
## 976	1375	10	8 1978	13	PP	M	23	20
## 977	1376	10	8 1978	6	DS	F	48	102
## 978	1378	10	8 1978	18	PP	M	21	16
## 979	1379	10	8 1978	14	DM	M	38	45

## 980	1380	10	8 1978	3	PF	F	16	6
## 981	1381	10	8 1978	5	OT	F	20	25
## 982	1382	10	8 1978	2	DM	F	38	42
## 983	1383	10	8 1978	5	DM	F	36	46
## 984	1384	10	8 1978	13	DS	F	48	106
## 985	1385	10	8 1978	13	OL	F	20	24
## 986	1386	10	8 1978	15	PF	F	15	7
## 987	1387	10	8 1978	4	DS	F	51	120
## 988	1389	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 989	1390	10	8 1978	5	OT	M	20	25
## 990	1391	10	8 1978	13	OL	M	20	34
## 991	1392	10	8 1978	6	DM	M	36	45
## 992	1394	10	8 1978	18	DM	M	36	39
## 993	1395	10	8 1978	19	PE		NA	18
## 994	1396	11	4 1978	9	DM	M	35	42
## 995	1397	11	4 1978	11	DM	F	36	37
## 996	1398	11	4 1978	17	DS	F	50	120
## 997	1399	11	4 1978	12	DS	F	50	116
## 998	1400	11	4 1978	19	PF	M	15	6
## 999	1401	11	4 1978	8	DS	F	49	124
## 1000	1402	11	4 1978	1	DM	F	36	39
## 1001	1403	11	4 1978	1	DS	M	NA	133
## 1002	1404	11	4 1978	1	DS	F	47	125
## 1003	1405	11	4 1978	11	OT	F	20	23
## 1004	1406	11	4 1978	9	DM	F	37	38
## 1005	1407	11	4 1978	12	DM	M	36	32
## 1006	1408	11	4 1978	17	DM	F	33	40
## 1007	1409	11	4 1978	8	DO	M	35	54
## 1008	1410	11	4 1978	11	OL	M	20	33
## 1009	1411	11	4 1978	9	DS	F	50	126
## 1010	1412	11	4 1978	9	DS	M	48	136
## 1011	1413	11	4 1978	8	OL	F	20	28
## 1012	1414	11	4 1978	17	DS	M	NA	137
## 1013	1415	11	4 1978	8	DM	F	35	37
## 1014	1416	11	4 1978	1	DM	F	35	39
## 1015	1417	11	4 1978	12	DM	F	35	42
## 1016	1418	11	4 1978	8	DO	F	32	45
## 1017	1419	11	4 1978	9	DM	F	33	39
## 1018	1420	11	4 1978	19	OT	M	20	21
## 1019	1421	11	4 1978	12	OT	F	21	22
## 1020	1422	11	4 1978	1	DS	M	52	130
## 1021	1423	11	4 1978	9	DS	F	50	101
## 1022	1424	11	4 1978	17	DO	F	31	45
## 1023	1425	11	4 1978	22	DS	F	49	129
## 1024	1426	11	4 1978	11	DM	M	37	45
## 1025	1427	11	4 1978	21	PF	F	15	6
## 1026	1428	11	4 1978	12	DM	M	37	45
## 1027	1429	11	4 1978	20	DS	M	50	130
## 1028	1430	11	4 1978	9	DM	M	37	39
## 1029	1431	11	4 1978	9	DS	F	46	108
## 1030	1432	11	4 1978	11	OL	F	20	28
## 1031	1433	11	4 1978	17	DM	M	39	49
## 1032	1434	11	4 1978	11	DM	M	38	39
## 1033	1435	11	4 1978	17	SH	M	29	89

## 1034	1436	11	4 1978	8	OT	F	20	24
## 1035	1439	11	5 1978	6	DM	M	35	43
## 1036	1440	11	5 1978	4	DM	F	36	36
## 1037	1441	11	5 1978	6	DM	F	36	41
## 1038	1442	11	5 1978	13	DM	F	39	40
## 1039	1443	11	5 1978	5	OT	M	20	21
## 1040	1444	11	5 1978	18	DM	F	34	37
## 1041	1445	11	5 1978	6	DM	F	35	36
## 1042	1447	11	5 1978	6	DS	F	50	111
## 1043	1448	11	5 1978	14	DM	M	37	45
## 1044	1449	11	5 1978	5	DS	M	52	132
## 1045	1450	11	5 1978	13	DS	F	48	107
## 1046	1451	11	5 1978	18	DS	M	50	119
## 1047	1452	11	5 1978	18	DS	F	51	121
## 1048	1453	11	5 1978	2	NL	M	NA	218
## 1049	1454	11	5 1978	4	DS	M	49	111
## 1050	1455	11	5 1978	18	OL	M	20	37
## 1051	1456	11	5 1978	6	DM	M	37	37
## 1052	1457	11	5 1978	18	OL	M	20	26
## 1053	1458	11	5 1978	4	DM	M	35	38
## 1054	1459	11	5 1978	6	DS	F	47	105
## 1055	1460	11	5 1978	18	DM	M	36	41
## 1056	1461	11	5 1978	2	DM	F	36	38
## 1057	1462	11	5 1978	4	OT	F	20	22
## 1058	1463	11	5 1978	14	DS	F	46	121
## 1059	1464	11	5 1978	18	DM	F	36	38
## 1060	1465	11	5 1978	14	NL	M	32	153
## 1061	1466	11	5 1978	14	DM	F	36	43
## 1062	1467	11	5 1978	2	PE	M	20	22
## 1063	1468	11	5 1978	13	DM	F	37	40
## 1064	1469	11	5 1978	2	DM	F	38	41
## 1065	1471	11	5 1978	13	DM	F	37	37
## 1066	1472	11	5 1978	2	OT	F	20	23
## 1067	1473	11	5 1978	4	OT	M	20	28
## 1068	1477	12	2 1978	17	OL	F	21	28
## 1069	1478	12	2 1978	19	RM	M	17	8
## 1070	1479	12	2 1978	9	OL	M	21	34
## 1071	1481	12	2 1978	9	OL	F	21	29
## 1072	1482	12	2 1978	22	OL	M	20	28
## 1073	1483	12	2 1978	11	DM	F	36	37
## 1074	1484	12	2 1978	9	DS	F	51	128
## 1075	1485	12	2 1978	17	DM	F	34	40
## 1076	1486	12	2 1978	11	DM	M	38	44
## 1077	1487	12	2 1978	1	DM	F	36	37
## 1078	1488	12	2 1978	17	DS	F	47	119
## 1079	1489	12	2 1978	12	DM	M	35	39
## 1080	1490	12	2 1978	12	NL	M	32	223
## 1081	1491	12	2 1978	22	OL	M	21	33
## 1082	1492	12	2 1978	1	DM	F	34	38
## 1083	1493	12	2 1978	11	OT	F	20	25
## 1084	1494	12	2 1978	21	RM	F	17	7
## 1085	1495	12	2 1978	22	OL	F	21	32
## 1086	1496	12	2 1978	9	DM	F	36	41
## 1087	1497	12	2 1978	20	DS	M	51	136

## 1088	1498	12	2	1978	11	DM	M	38	46
## 1089	1499	12	2	1978	9	DS	F	49	101
## 1090	1500	12	2	1978	8	DO	M	33	52
## 1091	1501	12	2	1978	8	DS	F	49	122
## 1092	1503	12	2	1978	22	DS	F	50	118
## 1093	1504	12	2	1978	12	DS	F	51	116
## 1094	1505	12	2	1978	8	OL	F	21	30
## 1095	1506	12	2	1978	17	DO	F	33	44
## 1096	1507	12	2	1978	9	OL	M	21	44
## 1097	1508	12	2	1978	22	OL	M	20	27
## 1098	1509	12	2	1978	22	DS	F	51	132
## 1099	1511	12	2	1978	1	DM	M	37	42
## 1100	1512	12	2	1978	20	NL	F	31	181
## 1101	1513	12	2	1978	9	DM	M	38	40
## 1102	1514	12	2	1978	11	DM	M	38	38
## 1103	1515	12	2	1978	22	DM	M	37	42
## 1104	1516	12	2	1978	17	OL	M	21	32
## 1105	1519	12	3	1978	2	DM	M	38	46
## 1106	1520	12	3	1978	14	DS	F	47	120
## 1107	1521	12	3	1978	6	DS	F	52	113
## 1108	1522	12	3	1978	13	DM	F	38	42
## 1109	1523	12	3	1978	18	DM	F	36	44
## 1110	1524	12	3	1978	5	DM	F	36	37
## 1111	1525	12	3	1978	18	DS	M	47	126
## 1112	1526	12	3	1978	18	DS	F	51	124
## 1113	1527	12	3	1978	6	DS	F	50	111
## 1114	1528	12	3	1978	6	DM	M	36	42
## 1115	1529	12	3	1978	2	DM	M	38	38
## 1116	1530	12	3	1978	14	NL	M	NA	169
## 1117	1531	12	3	1978	4	DS	M	51	118
## 1118	1532	12	3	1978	13	OL	F	21	29
## 1119	1533	12	3	1978	3	OT	F	20	23
## 1120	1534	12	3	1978	2	DM	F	37	40
## 1121	1535	12	3	1978	2	DM	F	38	43
## 1122	1536	12	3	1978	18	DM	F	35	38
## 1123	1537	12	3	1978	5	DS	M	51	142
## 1124	1538	12	3	1978	14	DM	M	38	45
## 1125	1539	12	3	1978	2	DM	M	36	49
## 1126	1540	12	3	1978	13	DS	F	47	111
## 1127	1542	12	3	1978	3	OT	M	20	28
## 1128	1543	12	3	1978	2	OL	F	22	38
## 1129	1544	12	3	1978	2	OL	M	21	32
## 1130	1546	12	3	1978	6	OL	M	22	36
## 1131	1547	12	3	1978	5	OT	F	22	26
## 1132	1548	12	3	1978	5	OT	M	20	21
## 1133	1551	12	3	1978	16	DM	M	38	45
## 1134	1552	1	28	1979	22	DM	F	37	37
## 1135	1553	1	28	1979	8	DS	F	48	128
## 1136	1554	1	28	1979	9	DM	F	37	42
## 1137	1555	1	28	1979	11	DM	M	36	37
## 1138	1557	1	28	1979	17	DM	F	36	48
## 1139	1558	1	28	1979	12	DM	M	36	45
## 1140	1559	1	28	1979	17	DM	F	34	42
## 1141	1560	1	28	1979	11	DO	M	34	52

## 1142	1561	1	28	1979	22	OL	M	19	35
## 1143	1562	1	28	1979	11	DM	M	39	50
## 1144	1563	1	28	1979	1	OL	M	19	46
## 1145	1564	1	28	1979	9	DM	F	36	43
## 1146	1565	1	28	1979	22	DM	M	38	47
## 1147	1566	1	28	1979	11	OL	M	21	35
## 1148	1567	1	28	1979	11	DM	M	37	43
## 1149	1573	1	29	1979	2	OL	F	19	31
## 1150	1574	1	29	1979	13	OL	M	NA	39
## 1151	1575	1	29	1979	18	DM	F	NA	45
## 1152	1576	1	29	1979	6	DM	M	NA	43
## 1153	1577	1	29	1979	18	DM	M	NA	42
## 1154	1578	1	29	1979	6	DM	M	NA	49
## 1155	1579	1	29	1979	4	DM	F	NA	44
## 1156	1580	1	29	1979	18	DM	M	NA	47
## 1157	1581	1	29	1979	2	DM	F	38	42
## 1158	1582	1	29	1979	6	DS	F	NA	125
## 1159	1583	1	29	1979	18	DM	F	NA	38
## 1160	1584	1	29	1979	2	OT	M	NA	30
## 1161	1585	1	29	1979	3	OT	F	NA	27
## 1162	1586	1	29	1979	16	DM	M	38	45
## 1163	1587	1	29	1979	18	DM	M	NA	49
## 1164	1588	1	29	1979	18	DS	M	NA	137
## 1165	1589	1	29	1979	4	DS	M	NA	126
## 1166	1590	1	29	1979	6	DM	M	NA	50
## 1167	1591	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1168	1592	1	29	1979	18	DS	F	NA	153
## 1169	1593	1	29	1979	16	DM	F	34	42
## 1170	1594	1	29	1979	2	OT	M	NA	26
## 1171	1595	1	29	1979	4	DM	F	NA	42
## 1172	1596	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1173	1597	1	29	1979	2	OL	F	NA	39
## 1174	1598	1	29	1979	6	OL	F	NA	32
## 1175	1599	1	29	1979	18	DM	M	NA	44
## 1176	1600	1	29	1979	4	DM	M	NA	44
## 1177	1601	1	29	1979	14	DS	F	NA	142
## 1178	1602	1	29	1979	18	DM	F	NA	41
## 1179	1603	1	29	1979	2	PE	M	NA	26
## 1180	1604	1	29	1979	14	DM	F	NA	48
## 1181	1606	1	29	1979	6	DM	F	NA	37
## 1182	1608	1	29	1979	6	DM	F	NA	45
## 1183	1610	1	29	1979	6	DM	M	NA	52
## 1184	1611	1	29	1979	2	DM	F	NA	43
## 1185	1612	1	29	1979	13	DM	F	NA	40
## 1186	1613	1	29	1979	18	DM	M	NA	48
## 1187	1617	2	24	1979	22	OL	F	20	40
## 1188	1618	2	24	1979	9	OL	M	21	37
## 1189	1619	2	24	1979	22	DM	M	36	50
## 1190	1620	2	24	1979	22	DM	M	36	47
## 1191	1621	2	24	1979	22	DM	F	36	44
## 1192	1622	2	24	1979	8	OL	F	21	32
## 1193	1623	2	24	1979	9	DO	F	NA	61
## 1194	1624	2	24	1979	11	DM	M	37	48
## 1195	1625	2	24	1979	12	DS	F	52	123

## 1196	1626	2	24	1979	11	OL	M	21	36
## 1197	1627	2	24	1979	8	DS	M	52	109
## 1198	1628	2	24	1979	22	DM	M	35	46
## 1199	1629	2	24	1979	11	DM	M	36	44
## 1200	1631	2	24	1979	22	DS	F	52	127
## 1201	1632	2	24	1979	17	DO	F	34	48
## 1202	1633	2	24	1979	17	DS	F	50	125
## 1203	1634	2	24	1979	8	DM	M	36	42
## 1204	1635	2	24	1979	22	DM	M	37	45
## 1205	1636	2	24	1979	12	DM	M	36	47
## 1206	1637	2	24	1979	9	DS	F	50	124
## 1207	1638	2	24	1979	20	DS	F	50	131
## 1208	1644	2	25	1979	2	DM	F	37	44
## 1209	1645	2	25	1979	3	OT	M	21	26
## 1210	1646	2	25	1979	2	OL	F	20	30
## 1211	1647	2	25	1979	5	DS	M	52	142
## 1212	1648	2	25	1979	14	DM	F	36	43
## 1213	1649	2	25	1979	18	DS	M	52	139
## 1214	1650	2	25	1979	3	OT	F	20	30
## 1215	1651	2	25	1979	1	DM	M	38	43
## 1216	1652	2	25	1979	18	DS	F	52	132
## 1217	1653	2	25	1979	2	PM	F	19	26
## 1218	1654	2	25	1979	1	DM	M	37	48
## 1219	1655	2	25	1979	6	DS	F	50	119
## 1220	1656	2	25	1979	1	DS	M	51	137
## 1221	1657	2	25	1979	15	PM	F	19	24
## 1222	1658	2	25	1979	4	DS	M	49	130
## 1223	1659	2	25	1979	13	DS	M	51	60
## 1224	1660	2	25	1979	14	DS	F	51	127
## 1225	1661	2	25	1979	2	DM	F	35	44
## 1226	1662	2	25	1979	16	OL	F	22	35
## 1227	1663	2	25	1979	4	DM	M	35	46
## 1228	1664	2	25	1979	16	OL	M	21	34
## 1229	1665	2	25	1979	4	DM	F	35	39
## 1230	1666	2	25	1979	14	DM	M	36	40
## 1231	1667	2	25	1979	16	DM	M	38	44
## 1232	1668	2	25	1979	13	DM	F	37	43
## 1233	1669	2	25	1979	13	OL	F	22	39
## 1234	1670	2	25	1979	2	PM	M	21	26
## 1235	1671	3	31	1979	12	DS	M	51	86
## 1236	1672	3	31	1979	4	DM	F	34	23
## 1237	1673	3	31	1979	2	DS	F	48	82
## 1238	1674	3	31	1979	13	DM	F	36	37
## 1239	1675	3	31	1979	17	PE	M	20	23
## 1240	1676	3	31	1979	2	DM	M	36	54
## 1241	1677	3	31	1979	12	DM	M	36	53
## 1242	1678	3	31	1979	14	DS	F	NA	132
## 1243	1679	3	31	1979	22	DM	M	37	50
## 1244	1680	3	31	1979	14	DS	F	47	71
## 1245	1681	3	31	1979	5	DS	M	54	142
## 1246	1682	3	31	1979	17	DM	F	35	46
## 1247	1683	3	31	1979	17	DS	M	51	71
## 1248	1684	3	31	1979	12	DS	F	52	125
## 1249	1685	3	31	1979	14	DS	F	47	73

## 1250	1686	3	31	1979	13	PF	F	16	7
## 1251	1687	3	31	1979	18	DO	F	32	29
## 1252	1688	3	31	1979	22	PF	F	20	7
## 1253	1689	3	31	1979	18	DS	M	51	141
## 1254	1690	3	31	1979	18	DS	M	50	78
## 1255	1691	3	31	1979	4	DM	F	37	49
## 1256	1692	3	31	1979	2	DM	M	37	45
## 1257	1693	3	31	1979	22	DS	F	52	144
## 1258	1694	3	31	1979	8	DS	F	58	123
## 1259	1695	3	31	1979	1	DS	M	50	141
## 1260	1696	3	31	1979	9	DS	F	50	115
## 1261	1697	3	31	1979	1	DS	M	52	140
## 1262	1698	3	31	1979	18	DS	M	51	127
## 1263	1699	3	31	1979	5	DM	M	37	54
## 1264	1700	3	31	1979	17	DO	F	35	49
## 1265	1701	3	31	1979	2	DM	F	36	46
## 1266	1702	3	31	1979	6	DM	M	37	53
## 1267	1703	3	31	1979	17	DS	F	48	129
## 1268	1704	3	31	1979	9	DS	F	48	112
## 1269	1705	3	31	1979	9	DS	F	48	71
## 1270	1706	3	31	1979	17	DO	F	34	50
## 1271	1707	3	31	1979	18	DO	M	35	54
## 1272	1708	3	31	1979	13	DS	F	47	58
## 1273	1709	3	31	1979	9	DM	M	37	55
## 1274	1711	3	31	1979	9	DM	M	37	31
## 1275	1712	3	31	1979	11	DM	M	38	46
## 1276	1713	3	31	1979	13	DS	F	49	112
## 1277	1714	3	31	1979	4	DS	M	51	129
## 1278	1715	3	31	1979	8	DM	M	37	45
## 1279	1725	4	28	1979	11	DM	M	39	47
## 1280	1726	4	28	1979	12	DS	M	48	73
## 1281	1727	4	28	1979	12	DS	F	48	75
## 1282	1728	4	28	1979	12	DS	F	50	140
## 1283	1729	4	28	1979	12	NL	F	31	86
## 1284	1730	4	28	1979	1	DM	F	36	50
## 1285	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 1286	1732	4	28	1979	22	DS	F	52	127
## 1287	1733	4	28	1979	1	DS	M	51	144
## 1288	1734	4	28	1979	11	DM	F	36	46
## 1289	1735	4	28	1979	1	DS	F	50	71
## 1290	1736	4	28	1979	22	DS	M	50	76
## 1291	1737	4	28	1979	9	DS	F	44	51
## 1292	1738	4	28	1979	8	DS	F	50	130
## 1293	1739	4	28	1979	17	DS	M	50	143
## 1294	1740	4	28	1979	9	DS	M	46	49
## 1295	1741	4	28	1979	9	DS	F	49	124
## 1296	1742	4	28	1979	9	DS	F	43	46
## 1297	1743	4	28	1979	12	DM	M	37	34
## 1298	1744	4	28	1979	20	DS	M	46	71
## 1299	1745	4	28	1979	17	DS	F	48	119
## 1300	1746	4	28	1979	20	PE	M	19	19
## 1301	1747	4	28	1979	20	DS	F	52	143
## 1302	1748	4	28	1979	9	DS	M	47	85
## 1303	1749	4	28	1979	9	DS	F	47	63

## 1304	1750	4	28	1979	17	DO	F	34	51
## 1305	1755	4	29	1979	4	OT	M	18	28
## 1306	1756	4	29	1979	2	NL	M	33	166
## 1307	1757	4	29	1979	15	PP	F	21	15
## 1308	1758	4	29	1979	18	DO	F	36	48
## 1309	1759	4	29	1979	14	DS	M	46	67
## 1310	1760	4	29	1979	13	PE	M	18	13
## 1311	1761	4	29	1979	5	DS	M	52	143
## 1312	1762	4	29	1979	15	OT	M	20	23
## 1313	1763	4	29	1979	18	NL	F	30	126
## 1314	1764	4	29	1979	13	DS	M	52	97
## 1315	1765	4	29	1979	15	PM	M	22	18
## 1316	1766	4	29	1979	14	DS	M	47	61
## 1317	1768	4	29	1979	2	DM	M	39	43
## 1318	1769	4	29	1979	14	DM	F	37	65
## 1319	1770	4	29	1979	18	DS	M	50	99
## 1320	1771	4	29	1979	4	DM	F	38	45
## 1321	1772	4	29	1979	13	DS	F	47	135
## 1322	1773	4	29	1979	4	DS	F	51	92
## 1323	1774	4	29	1979	5	DS	M	49	95
## 1324	1775	4	29	1979	14	DM	M	34	27
## 1325	1776	4	29	1979	4	NL	M	32	101
## 1326	1781	5	29	1979	9	DS	F	51	136
## 1327	1782	5	29	1979	12	NL	M	27	66
## 1328	1783	5	29	1979	12	DS	M	51	91
## 1329	1784	5	29	1979	12	NL	M	30	72
## 1330	1785	5	29	1979	17	DM	F	34	43
## 1331	1786	5	29	1979	22	DS	M	49	96
## 1332	1787	5	29	1979	17	DS	F	49	73
## 1333	1788	5	29	1979	22	DM	F	37	47
## 1334	1789	5	29	1979	20	PP	M	21	20
## 1335	1790	5	29	1979	12	DM	M	37	43
## 1336	1791	5	29	1979	17	DS	M	49	75
## 1337	1792	5	29	1979	9	DS	F	48	76
## 1338	1793	5	29	1979	22	DS	M	43	62
## 1339	1794	5	29	1979	9	DS	F	49	114
## 1340	1795	5	29	1979	17	DS	F	47	119
## 1341	1797	5	29	1979	9	DS	F	44	63
## 1342	1798	5	29	1979	12	NL	M	29	70
## 1343	1799	5	29	1979	17	DS	M	49	147
## 1344	1800	5	29	1979	9	DS	F	49	136
## 1345	1802	5	29	1979	22	DS	F	47	60
## 1346	1803	5	29	1979	9	DS	M	48	71
## 1347	1804	5	29	1979	20	DS	M	50	63
## 1348	1805	5	29	1979	9	DM	F	37	47
## 1349	1806	5	29	1979	8	DS	F	50	135
## 1350	1807	5	29	1979	20	NL	M	27	40
## 1351	1808	5	29	1979	8	DM	M	37	46
## 1352	1809	5	29	1979	12	DO	M	34	41
## 1353	1810	5	29	1979	22	DS	F	45	47
## 1354	1811	5	29	1979	17	DO	M	33	29
## 1355	1812	5	29	1979	20	DS	M	47	66
## 1356	1813	5	29	1979	11	DM	M	38	46
## 1357	1814	5	29	1979	20	DS	F	52	147

## 1358	1817	5	30	1979	5	DM	F	35	53
## 1359	1818	5	30	1979	2	NL	M	32	184
## 1360	1819	5	30	1979	15	OT	M	20	24
## 1361	1820	5	30	1979	1	DM	M	32	19
## 1362	1821	5	30	1979	18	DS	F	49	128
## 1363	1822	5	30	1979	15	OT	F	18	15
## 1364	1824	5	30	1979	5	DS	F	52	113
## 1365	1825	5	30	1979	14	DM	F	33	20
## 1366	1826	5	30	1979	18	DO	F	32	44
## 1367	1827	5	30	1979	14	DS		NA	88
## 1368	1828	5	30	1979	18	DS	M	50	114
## 1369	1829	5	30	1979	1	DS	F	50	101
## 1370	1830	5	30	1979	18	DO	M	35	40
## 1371	1831	5	30	1979	14	DM	M	35	40
## 1372	1832	5	30	1979	13	DS	F	47	112
## 1373	1833	5	30	1979	1	DM	F	35	45
## 1374	1834	5	30	1979	5	DM	M	32	21
## 1375	1835	5	30	1979	5	DS	M	51	105
## 1376	1836	5	30	1979	1	DS	M	51	140
## 1377	1837	5	30	1979	4	DS	F	50	107
## 1378	1838	5	30	1979	14	DS	F	51	123
## 1379	1839	5	30	1979	2	DM	M	37	50
## 1380	1840	5	30	1979	1	DS	M	51	132
## 1381	1841	5	30	1979	14	DS	M	49	93
## 1382	1842	5	30	1979	15	PP	M	22	20
## 1383	1843	5	30	1979	4	DM	F	37	44
## 1384	1844	5	30	1979	13	DM	M	36	36
## 1385	1845	5	30	1979	2	DM	F	36	53
## 1386	1846	5	30	1979	2	DM	M	37	45
## 1387	1847	5	30	1979	14	DM	F	35	57
## 1388	1853	7	3	1979	12	DS	M	51	105
## 1389	1854	7	3	1979	21	OT	F	21	18
## 1390	1855	7	3	1979	21	OT	M	20	27
## 1391	1856	7	3	1979	22	PF	F	16	8
## 1392	1857	7	3	1979	9	DS	F	48	116
## 1393	1858	7	3	1979	17	DM	F	35	41
## 1394	1859	7	3	1979	22	DS	M	50	120
## 1395	1860	7	3	1979	20	PF	F	15	9
## 1396	1861	7	3	1979	9	DS	F	46	96
## 1397	1862	7	3	1979	17	DS	M	52	143
## 1398	1863	7	3	1979	20	NL	F	30	94
## 1399	1864	7	3	1979	8	DS	F	49	128
## 1400	1865	7	3	1979	11	DS	M	50	91
## 1401	1866	7	3	1979	20	DS	F	NA	156
## 1402	1868	7	3	1979	12	DM	M	36	44
## 1403	1869	7	3	1979	17	DO	M	33	38
## 1404	1870	7	3	1979	9	DS	M	46	86
## 1405	1871	7	3	1979	21	PF	F	15	7
## 1406	1872	7	3	1979	21	PF	M	15	8
## 1407	1873	7	3	1979	23	PE	F	20	27
## 1408	1875	7	3	1979	20	DS	M	46	43
## 1409	1876	7	3	1979	11	DM	F	33	32
## 1410	1877	7	3	1979	17	DM	M	36	48
## 1411	1878	7	3	1979	9	DS	M	NA	99

## 1412	1880	7	4	1979	3	OL	F	19	21
## 1413	1881	7	4	1979	5	DM	M	35	34
## 1414	1882	7	4	1979	2	NL	M	32	206
## 1415	1883	7	4	1979	18	DS	M	46	60
## 1416	1884	7	4	1979	15	PP	F	22	14
## 1417	1885	7	4	1979	13	DM	F	34	27
## 1418	1886	7	4	1979	5	DM	F	35	50
## 1419	1887	7	4	1979	14	DS	F	49	120
## 1420	1888	7	4	1979	18	DS	M	46	59
## 1421	1889	7	4	1979	5	DS	F	NA	112
## 1422	1891	7	4	1979	18	DS	F	51	138
## 1423	1893	7	4	1979	6	DS	F	50	95
## 1424	1894	7	4	1979	14	DM	F	38	53
## 1425	1895	7	4	1979	15	PP	F	20	16
## 1426	1896	7	4	1979	14	DS	M	49	70
## 1427	1897	7	4	1979	5	DS	M	NA	110
## 1428	1898	7	4	1979	2	PP	M	20	10
## 1429	1899	7	4	1979	18	DO	F	34	53
## 1430	1900	7	4	1979	13	DS	M	50	79
## 1431	1901	7	4	1979	14	DM	M	38	44
## 1432	1902	7	4	1979	14	DM	M	35	41
## 1433	1907	7	24	1979	19	PE	F	19	24
## 1434	1908	7	24	1979	13	OT	F	20	27
## 1435	1909	7	24	1979	13	DM	F	34	32
## 1436	1910	7	24	1979	20	PF	M	17	10
## 1437	1911	7	24	1979	22	DM	F	35	40
## 1438	1912	7	24	1979	1	DS	M	51	141
## 1439	1913	7	24	1979	20	DS	F	51	165
## 1440	1914	7	24	1979	20	NL	F	30	116
## 1441	1915	7	24	1979	13	DS	M	NA	93
## 1442	1916	7	24	1979	20	PF	F	20	9
## 1443	1918	7	24	1979	22	DS	F	47	78
## 1444	1921	7	25	1979	17	PE	M	18	8
## 1445	1922	7	25	1979	2	DS	F	50	80
## 1446	1923	7	25	1979	18	PF	F	NA	6
## 1447	1924	7	25	1979	2	OT	F	19	25
## 1448	1925	7	25	1979	12	DM	M	37	45
## 1449	1926	7	25	1979	14	DM	F	36	44
## 1450	1927	7	25	1979	17	DS	M	51	99
## 1451	1928	7	25	1979	14	NL	M	36	151
## 1452	1929	7	25	1979	18	DS	F	50	133
## 1453	1930	7	25	1979	14	OT	M	22	19
## 1454	1931	7	25	1979	11	DM	M	35	31
## 1455	1932	7	25	1979	18	DO	M	36	46
## 1456	1933	7	25	1979	12	DS	M	51	108
## 1457	1934	7	25	1979	8	DS	F	51	126
## 1458	1935	7	25	1979	17	DS	M	51	145
## 1459	1936	7	25	1979	14	DS	F	49	93
## 1460	1937	7	25	1979	11	DS	M	51	98
## 1461	1938	7	25	1979	18	DO	F	34	42
## 1462	1939	7	25	1979	14	DS	F	49	125
## 1463	1940	7	25	1979	11	PP	M	22	16
## 1464	1942	7	25	1979	8	OL	F	21	36
## 1465	1943	7	25	1979	17	OT	F	20	25

## 1466	1945	7	26	1979	4	DS	M	49	108
## 1467	1946	7	26	1979	15	PP	F	22	16
## 1468	1947	7	26	1979	9	DM	F	34	44
## 1469	1948	7	26	1979	15	PP	F	20	17
## 1470	1949	7	26	1979	4	DM	F	36	44
## 1471	1950	7	26	1979	3	OL	F	20	31
## 1472	1951	7	26	1979	5	DM	M	35	40
## 1473	1952	7	26	1979	3	OL	M	20	35
## 1474	1953	7	26	1979	15	PP	F	21	11
## 1475	1954	7	26	1979	15	PP	F	20	11
## 1476	1955	7	26	1979	6	DS	F	48	59
## 1477	1956	7	26	1979	9	DS	M	48	94
## 1478	1957	7	26	1979	9	DS	M	50	68
## 1479	1958	7	26	1979	4	DS	F	51	111
## 1480	1959	7	26	1979	4	DM	F	34	23
## 1481	1961	8	21	1979	13	OT	M	20	20
## 1482	1962	8	21	1979	13	OL	F	20	45
## 1483	1963	8	21	1979	24	DS	F	50	124
## 1484	1964	8	21	1979	21	OT	F	21	17
## 1485	1965	8	21	1979	14	DS	M	49	94
## 1486	1966	8	21	1979	20	NL	F	30	136
## 1487	1967	8	21	1979	20	DS	F	51	148
## 1488	1968	8	21	1979	14	OL	F	20	24
## 1489	1969	8	21	1979	14	OL	M	20	35
## 1490	1970	8	21	1979	24	DM	F	36	41
## 1491	1971	8	21	1979	14	DM	F	36	53
## 1492	1972	8	21	1979	22	DS	M	52	132
## 1493	1973	8	21	1979	13	DS	M	NA	106
## 1494	1974	8	21	1979	14	DS	F	49	128
## 1495	1975	8	21	1979	14	DM	M	35	46
## 1496	1978	8	22	1979	12	DS	M	50	119
## 1497	1979	8	22	1979	8	DS	F	48	125
## 1498	1980	8	22	1979	11	OL	M	20	27
## 1499	1981	8	22	1979	17	OT	M	18	27
## 1500	1982	8	22	1979	12	NL	F	29	72
## 1501	1983	8	22	1979	11	DM	M	34	35
## 1502	1984	8	22	1979	18	DS	M	52	94
## 1503	1985	8	22	1979	17	DM	M	37	45
## 1504	1986	8	22	1979	12	OT	F	20	17
## 1505	1987	8	22	1979	17	DS	M	51	106
## 1506	1988	8	22	1979	15	PP	F	20	15
## 1507	1989	8	22	1979	17	DO	M	34	45
## 1508	1990	8	22	1979	17	DS	M	52	144
## 1509	1991	8	22	1979	12	DM	M	35	47
## 1510	1992	8	22	1979	11	DM	F	36	40
## 1511	1993	8	22	1979	17	NL	F	30	105
## 1512	1996	8	22	1979	18	DO	F	33	45
## 1513	1997	8	23	1979	3	OT	M	20	28
## 1514	1998	8	23	1979	9	OT	F	20	30
## 1515	1999	8	23	1979	9	DS	M	48	93
## 1516	2000	8	23	1979	5	DS	F	51	93
## 1517	2001	8	23	1979	4	DS	M	49	124
## 1518	2002	8	23	1979	9	DS	M	49	103
## 1519	2003	8	23	1979	2	OT	F	21	27

## 1520	2004	8	23	1979	6	DS	F	49	81
## 1521	2005	8	23	1979	9	DM	F	35	48
## 1522	2006	8	23	1979	1	DS	M	50	142
## 1523	2007	8	23	1979	1	DM	M	35	53
## 1524	2008	8	23	1979	5	DS	M	48	87
## 1525	2009	8	23	1979	1	DS	M	50	144
## 1526	2010	8	23	1979	4	DS	F	52	117
## 1527	2011	8	23	1979	2	OT	M	21	20
## 1528	2012	8	23	1979	5	OT	F	31	19
## 1529	2013	8	23	1979	1	PP	F	20	14
## 1530	2014	8	23	1979	2	DM	M	38	49
## 1531	2015	8	23	1979	5	OT	F	19	18
## 1532	2016	9	22	1979	10	OL	F	20	29
## 1533	2017	9	22	1979	17	DM	M	37	47
## 1534	2018	9	22	1979	23	PE	M	20	23
## 1535	2020	9	22	1979	12	DS	M	53	131
## 1536	2021	9	22	1979	22	OT	M	20	31
## 1537	2022	9	22	1979	9	DM	M	37	35
## 1538	2023	9	22	1979	17	DS	M	52	118
## 1539	2024	9	22	1979	12	OT	M	19	20
## 1540	2025	9	22	1979	20	NL	F	31	152
## 1541	2026	9	22	1979	22	DS	M	50	138
## 1542	2027	9	22	1979	12	DM	F	35	37
## 1543	2028	9	22	1979	20	OT	F	20	21
## 1544	2029	9	22	1979	12	DM	F	37	41
## 1545	2030	9	22	1979	20	DM	M	36	50
## 1546	2031	9	22	1979	11	OT	M	19	27
## 1547	2032	9	22	1979	20	DS	F	52	153
## 1548	2033	9	22	1979	8	DS	F	47	122
## 1549	2034	9	22	1979	9	DS	F	47	106
## 1550	2035	9	22	1979	11	DM	M	39	49
## 1551	2036	9	22	1979	21	PE	F	19	24
## 1552	2038	9	22	1979	22	OT	M	19	19
## 1553	2039	9	22	1979	8	PP	F	22	14
## 1554	2040	9	22	1979	11	DM	F	37	40
## 1555	2041	9	22	1979	9	OL	F	19	34
## 1556	2044	9	23	1979	3	OL	M	22	34
## 1557	2045	9	23	1979	3	OL	F	20	46
## 1558	2046	9	23	1979	14	DM	M	37	45
## 1559	2047	9	23	1979	15	PP	F	20	16
## 1560	2048	9	23	1979	13	OT	M	20	21
## 1561	2049	9	23	1979	24	DM	F	36	49
## 1562	2050	9	23	1979	2	OT	F	20	23
## 1563	2051	9	23	1979	2	PF	F	16	7
## 1564	2052	9	23	1979	13	OL	F	20	40
## 1565	2053	9	23	1979	4	DM	F	36	46
## 1566	2054	9	23	1979	2	OT	F	20	29
## 1567	2055	9	23	1979	24	DS	F	50	119
## 1568	2056	9	23	1979	4	DS	M	47	129
## 1569	2057	9	23	1979	5	OT	M	20	22
## 1570	2058	9	23	1979	1	OT	M	19	24
## 1571	2059	9	23	1979	24	DM	F	36	35
## 1572	2060	9	23	1979	2	DM	F	35	46
## 1573	2061	9	23	1979	3	PF	F	15	7

## 1574	2062	9	23	1979	4	DS	F	50	124
## 1575	2063	9	23	1979	24	DM	M	36	53
## 1576	2064	9	23	1979	14	DM	F	37	46
## 1577	2065	9	23	1979	24	DM	F	36	43
## 1578	2066	9	23	1979	5	OT	F	21	25
## 1579	2067	9	23	1979	14	OL	F	19	31
## 1580	2068	9	23	1979	13	DS	M	53	120
## 1581	2069	9	23	1979	18	OT	F	20	26
## 1582	2070	9	23	1979	2	DM	M	37	51
## 1583	2071	9	23	1979	1	PP	F	22	14
## 1584	2074	10	24	1979	9	DO	M	33	26
## 1585	2075	10	24	1979	12	DO	M	35	52
## 1586	2076	10	24	1979	11	DS	M	49	137
## 1587	2078	10	24	1979	12	NL	F	32	92
## 1588	2079	10	24	1979	8	DO	M	36	50
## 1589	2080	10	24	1979	20	DS	F	51	151
## 1590	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 1591	2082	10	24	1979	8	DO	F	33	47
## 1592	2083	10	24	1979	9	DM	F	32	45
## 1593	2084	10	24	1979	11	PP	M	21	16
## 1594	2085	10	24	1979	17	DM	M	38	46
## 1595	2086	10	24	1979	12	DM	F	33	40
## 1596	2087	10	24	1979	9	DS	F	50	145
## 1597	2088	10	24	1979	9	DM	M	37	43
## 1598	2089	10	24	1979	10	OL	F	21	25
## 1599	2090	10	24	1979	11	DM	F	34	28
## 1600	2091	10	24	1979	11	DM	M	35	29
## 1601	2092	10	24	1979	19	PE	M	19	19
## 1602	2093	10	24	1979	22	DS	M	50	143
## 1603	2094	10	24	1979	17	DS	M	51	156
## 1604	2095	10	24	1979	17	DS	M	51	123
## 1605	2096	10	24	1979	11	OT	F	20	27
## 1606	2097	10	24	1979	8	DS	F	51	120
## 1607	2098	10	24	1979	9	DS	F	50	123
## 1608	2099	10	24	1979	23	PE	M	21	24
## 1609	2100	10	24	1979	9	OT	F	21	21
## 1610	2101	10	24	1979	12	DM	M	37	45
## 1611	2102	10	24	1979	17	NL	M	32	133
## 1612	2103	10	24	1979	19	OL	M	21	27
## 1613	2104	10	24	1979	9	OT	M	22	22
## 1614	2105	10	24	1979	17	DO	M	34	49
## 1615	2106	10	24	1979	9	DS	F	47	102
## 1616	2107	10	24	1979	20	NL	M	32	171
## 1617	2108	10	24	1979	11	OT	M	19	18
## 1618	2109	10	24	1979	11	OT	M	21	19
## 1619	2112	10	25	1979	3	OL	F	21	32
## 1620	2113	10	25	1979	24	DS	F	52	122
## 1621	2114	10	25	1979	3	OL	M	22	36
## 1622	2115	10	25	1979	14	DS	F	52	133
## 1623	2116	10	25	1979	24	PE	M	18	19
## 1624	2117	10	25	1979	3	PF	M	20	7
## 1625	2118	10	25	1979	4	DS	M	48	130
## 1626	2119	10	25	1979	6	OT	F	21	23
## 1627	2121	10	25	1979	15	OT	F	20	19

## 1628	2122	10	25	1979	2	DM	F	35	35
## 1629	2123	10	25	1979	5	DM	F	37	49
## 1630	2124	10	25	1979	24	DM	M	38	50
## 1631	2125	10	25	1979	13	DS	M	52	135
## 1632	2126	10	25	1979	4	DS	F	50	126
## 1633	2127	10	25	1979	15	PP	F	21	16
## 1634	2128	10	25	1979	14	DM	F	35	49
## 1635	2129	10	25	1979	5	OT	F	21	26
## 1636	2130	10	25	1979	13	DM	M	36	47
## 1637	2131	10	25	1979	2	DM	F	37	47
## 1638	2132	10	25	1979	5	OT	M	20	23
## 1639	2133	10	25	1979	2	NL	F	33	274
## 1640	2134	10	25	1979	18	DS	M	49	127
## 1641	2135	10	25	1979	3	RM	M	14	7
## 1642	2136	10	25	1979	5	OT	F	19	21
## 1643	2137	10	25	1979	4	DM	M	35	49
## 1644	2140	11	17	1979	3	PE	F	19	24
## 1645	2141	11	17	1979	5	DM	F	33	30
## 1646	2142	11	17	1979	17	OT	M	18	20
## 1647	2143	11	17	1979	4	DM	M	36	40
## 1648	2144	11	17	1979	17	OT	M	21	22
## 1649	2145	11	17	1979	5	DM	F	36	49
## 1650	2146	11	17	1979	15	OT	F	20	22
## 1651	2147	11	17	1979	15	PF	M	14	6
## 1652	2148	11	17	1979	3	PE	M	19	17
## 1653	2149	11	17	1979	17	DM	M	36	48
## 1654	2150	11	17	1979	3	RM	M	13	7
## 1655	2151	11	17	1979	18	OT	F	20	22
## 1656	2152	11	17	1979	5	DM	M	34	26
## 1657	2153	11	17	1979	6	OT	F	20	23
## 1658	2154	11	17	1979	14	RM	F	14	9
## 1659	2155	11	17	1979	18	OL	M	21	31
## 1660	2156	11	17	1979	5	OT	M	20	23
## 1661	2157	11	17	1979	24	OT	F	20	21
## 1662	2158	11	17	1979	1	OT	F	21	24
## 1663	2159	11	17	1979	24	DS	F	50	124
## 1664	2160	11	17	1979	4	DM	M	36	50
## 1665	2161	11	17	1979	17	DS	M	51	130
## 1666	2162	11	17	1979	18	DS	M	48	136
## 1667	2163	11	17	1979	2	OL	F	21	34
## 1668	2164	11	17	1979	3	PF	M	14	7
## 1669	2165	11	17	1979	1	DM	F	35	30
## 1670	2166	11	17	1979	15	OT	M	21	21
## 1671	2167	11	17	1979	2	PF	F	14	7
## 1672	2168	11	17	1979	4	DS	F	49	128
## 1673	2169	11	17	1979	18	OL	F	21	33
## 1674	2170	11	17	1979	14	DM	F	35	51
## 1675	2171	11	17	1979	1	PM	M	22	25
## 1676	2172	11	17	1979	17	OT	F	20	28
## 1677	2173	11	17	1979	18	OL	M	21	34
## 1678	2174	11	17	1979	14	NL	F	31	109
## 1679	2175	11	17	1979	5	DM	M	36	48
## 1680	2176	11	17	1979	2	DM	M	37	50
## 1681	2177	11	17	1979	14	DS	F	49	141

## 1682	2178	11	17	1979	2	OL	F	19	35
## 1683	2179	11	17	1979	3	PF	F	14	8
## 1684	2180	11	17	1979	24	DM	M	38	52
## 1685	2181	11	17	1979	2	DM	F	36	49
## 1686	2182	11	17	1979	5	DM	M	36	25
## 1687	2183	11	17	1979	2	OL	M	21	36
## 1688	2184	11	17	1979	2	NL	F	30	186
## 1689	2185	11	17	1979	24	RM	M	14	7
## 1690	2186	11	17	1979	17	DO	M	34	51
## 1691	2187	11	17	1979	1	OL	M	20	41
## 1692	2188	11	17	1979	13	DM	F	33	27
## 1693	2189	11	17	1979	14	DM	M	34	21
## 1694	2190	11	17	1979	6	PE	M	19	20
## 1695	2191	11	17	1979	17	NL	M	31	153
## 1696	2193	11	18	1979	7	PM	M	21	23
## 1697	2194	11	18	1979	7	DM	M	36	53
## 1698	2195	11	18	1979	7	DM	F	35	43
## 1699	2196	11	18	1979	7	OT	M	19	22
## 1700	2197	11	18	1979	8	DM	M	35	44
## 1701	2198	11	18	1979	8	DM	F	34	45
## 1702	2199	11	18	1979	8	DM	F	35	50
## 1703	2200	11	18	1979	8	DO	F	33	54
## 1704	2201	11	18	1979	8	DM	M	36	43
## 1705	2202	11	18	1979	9	DS	M	48	110
## 1706	2203	11	18	1979	9	DS	F	52	118
## 1707	2204	11	18	1979	9	DM	F	36	41
## 1708	2205	11	18	1979	9	DM	M	36	49
## 1709	2206	11	18	1979	10	OT	F	20	22
## 1710	2207	11	18	1979	10	DM	F	34	36
## 1711	2208	11	18	1979	11	DO	F	31	42
## 1712	2209	11	18	1979	11	OL	M	19	19
## 1713	2210	11	18	1979	11	OT	M	19	22
## 1714	2211	11	18	1979	11	NL	F	33	122
## 1715	2212	11	18	1979	12	OL	M	21	29
## 1716	2213	11	18	1979	12	DM	M	36	44
## 1717	2214	11	18	1979	12	DM	M	35	51
## 1718	2215	11	18	1979	12	DS	F	47	118
## 1719	2216	11	18	1979	13	NL	F	31	168
## 1720	2217	11	18	1979	13	DM	M	36	36
## 1721	2218	11	18	1979	14	DM	M	36	46
## 1722	2219	11	18	1979	14	DM	F	36	43
## 1723	2220	11	18	1979	15	DM	M	34	46
## 1724	2221	11	18	1979	15	DM	F	35	45
## 1725	2222	11	18	1979	15	DM	F	35	42
## 1726	2223	11	18	1979	16	OT	M	19	19
## 1727	2224	11	18	1979	16	DM	M	36	43
## 1728	2225	11	18	1979	16	DM	M	35	46
## 1729	2226	11	18	1979	17	OL	F	19	29
## 1730	2227	11	18	1979	17	DS	F	53	134
## 1731	2228	11	18	1979	18	OL	F	21	31
## 1732	2229	11	18	1979	18	DM	F	34	40
## 1733	2230	11	18	1979	19	DM	M	38	53
## 1734	2231	11	18	1979	19	NL	F	33	122
## 1735	2232	11	18	1979	19	DM	M	36	48

## 1736	2233	11	18	1979	19	DM	M	38	54
## 1737	2234	11	18	1979	20	DM	F	35	45
## 1738	2235	11	18	1979	20	OT	M	20	20
## 1739	2236	11	18	1979	20	OT	M	20	24
## 1740	2237	11	18	1979	21	DM	F	36	48
## 1741	2238	11	18	1979	22	OT	M	18	23
## 1742	2239	11	18	1979	23	OT	M	20	22
## 1743	2240	11	18	1979	23	OT	F	20	23
## 1744	2241	11	18	1979	24	DM	M	35	42
## 1745	2242	11	18	1979	20	DM	F	33	41
## 1746	2243	11	18	1979	11	DS	M	49	134
## 1747	2244	11	18	1979	11	DM	M	39	48
## 1748	2245	11	18	1979	8	OL	M	21	36
## 1749	2246	11	18	1979	9	DO	M	34	44
## 1750	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 1751	2248	11	18	1979	8	DO	M	37	50
## 1752	2249	11	18	1979	21	PF	M	15	8
## 1753	2250	11	18	1979	20	DS	F	52	154
## 1754	2251	11	18	1979	22	DS	M	49	141
## 1755	2252	11	18	1979	11	DM	F	34	42
## 1756	2253	11	18	1979	8	OL	F	20	35
## 1757	2254	11	18	1979	22	DS	F	50	143
## 1758	2255	11	18	1979	11	RM	F	15	9
## 1759	2256	11	18	1979	11	DM	F	34	39
## 1760	2257	11	18	1979	12	DS		NA	133
## 1761	2258	11	18	1979	19	RM	F	12	11
## 1762	2259	11	18	1979	8	DM	M	34	39
## 1763	2260	11	18	1979	11	PP	M	22	16
## 1764	2261	11	18	1979	9	DM	M	37	46
## 1765	2262	11	18	1979	12	DM	F	35	50
## 1766	2263	11	18	1979	23	PE	F	18	18
## 1767	2264	11	18	1979	9	DS	F	50	103
## 1768	2265	11	18	1979	12	DM	M	36	46
## 1769	2266	11	18	1979	20	DM	M	38	49
## 1770	2267	11	18	1979	19	PE	M	19	21
## 1771	2268	11	18	1979	11	DM	M	37	36
## 1772	2271	1	15	1980	8	DO	M	35	53
## 1773	2272	1	15	1980	11	PF	F	16	10
## 1774	2273	1	15	1980	18	DM	F	34	33
## 1775	2274	1	15	1980	11	DM	M	38	37
## 1776	2275	1	15	1980	8	DO	F	33	29
## 1777	2276	1	15	1980	11	DS	M	47	132
## 1778	2277	1	15	1980	8	PF	M	15	8
## 1779	2278	1	15	1980	9	OT	M	21	23
## 1780	2279	1	15	1980	11	DM	F	36	36
## 1781	2280	1	15	1980	21	OT	F	20	21
## 1782	2281	1	15	1980	11	OL	M	20	29
## 1783	2282	1	15	1980	17	DM	F	36	49
## 1784	2283	1	15	1980	11	OL	M	21	23
## 1785	2284	1	15	1980	9	OL	M	20	32
## 1786	2285	1	15	1980	10	OL	F	20	24
## 1787	2286	1	15	1980	11	DM	M	38	47
## 1788	2287	1	15	1980	21	OT	M	19	22
## 1789	2288	1	15	1980	19	RM	F	17	12

## 1790	2289	1	15	1980	20	DS	F	52	150
## 1791	2290	1	15	1980	11	DM	M	37	49
## 1792	2291	1	15	1980	9	OL	F	21	34
## 1793	2292	1	15	1980	12	DM	F	35	40
## 1794	2293	1	15	1980	18	DS	F	51	132
## 1795	2294	1	15	1980	22	DM	F	34	25
## 1796	2295	1	15	1980	9	OL	M	21	36
## 1797	2296	1	15	1980	8	DO	F	34	50
## 1798	2297	1	15	1980	11	DM	M	37	45
## 1799	2298	1	15	1980	17	DM	M	35	47
## 1800	2299	1	15	1980	9	DM	M	38	46
## 1801	2300	1	15	1980	18	DM	F	32	29
## 1802	2301	1	15	1980	9	DS	F	50	136
## 1803	2302	1	15	1980	12	DM	M	37	45
## 1804	2303	1	15	1980	19	RM	F	18	9
## 1805	2304	1	15	1980	20	OL	F	21	27
## 1806	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 1807	2306	1	15	1980	17	OT	M	20	20
## 1808	2307	1	15	1980	17	OT	F	21	25
## 1809	2308	1	15	1980	8	DM	M	35	40
## 1810	2309	1	15	1980	10	OL	F	21	30
## 1811	2310	1	15	1980	11	DM	M	36	48
## 1812	2311	1	15	1980	12	NL	F	32	114
## 1813	2312	1	15	1980	12	DS	M	52	131
## 1814	2313	1	15	1980	21	PF	M	16	8
## 1815	2314	1	15	1980	17	OL	F	NA	32
## 1816	2315	1	15	1980	17	RM	F	17	9
## 1817	2316	1	15	1980	19	RM	M	16	9
## 1818	2317	1	15	1980	18	DO	F	36	51
## 1819	2318	1	15	1980	19	PE	F	20	17
## 1820	2319	1	15	1980	11	DM	M	37	26
## 1821	2320	1	15	1980	18	DO	M	31	32
## 1822	2321	1	15	1980	20	OT	M	20	25
## 1823	2322	1	15	1980	9	DS	F	46	114
## 1824	2323	1	15	1980	17	OL	M	22	31
## 1825	2324	1	15	1980	11	DM	M	35	49
## 1826	2325	1	15	1980	17	DO	M	33	50
## 1827	2326	1	15	1980	22	DS	M	50	142
## 1828	2327	1	15	1980	10	RM	M	16	10
## 1829	2328	1	15	1980	21	PF	F	16	9
## 1830	2329	1	15	1980	17	NL	M	35	187
## 1831	2332	1	16	1980	1	DO	M	34	50
## 1832	2333	1	16	1980	1	DM	F	37	52
## 1833	2334	1	16	1980	1	DM	M	38	44
## 1834	2335	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 1835	2336	1	16	1980	1	DM	M	35	42
## 1836	2337	1	16	1980	1	OT	M	20	23
## 1837	2338	1	16	1980	2	DM	F	36	46
## 1838	2339	1	16	1980	2	DM	F	35	37
## 1839	2340	1	16	1980	2	DM	F	34	42
## 1840	2341	1	16	1980	3	DM	F	36	44
## 1841	2342	1	16	1980	4	DS	F	48	113
## 1842	2343	1	16	1980	5	DM	M	36	48
## 1843	2344	1	16	1980	5	DM	F	35	39

## 1844	2345	1	16	1980	5	OT	M	21	21
## 1845	2346	1	16	1980	5	NL	M	35	239
## 1846	2347	1	16	1980	6	DM	M	34	42
## 1847	2348	1	16	1980	6	OT	F	21	20
## 1848	2349	1	16	1980	6	DM	F	37	46
## 1849	2350	1	16	1980	6	NL	M	35	241
## 1850	2351	1	16	1980	13	OT	F	20	21
## 1851	2352	1	16	1980	13	DM	M	35	43
## 1852	2353	1	16	1980	14	DM	M	36	48
## 1853	2354	1	16	1980	14	DM	M	37	47
## 1854	2356	1	16	1980	15	DM	F	34	39
## 1855	2357	1	16	1980	15	DM	M	37	36
## 1856	2358	1	16	1980	15	DM	F	36	39
## 1857	2359	1	16	1980	16	DM	M	37	49
## 1858	2360	1	16	1980	16	DM	M	35	45
## 1859	2361	1	16	1980	16	DM	F	35	40
## 1860	2362	1	16	1980	17	NL	M	32	168
## 1861	2363	1	16	1980	17	DO	M	34	32
## 1862	2365	1	16	1980	18	DO	M	34	29
## 1863	2366	1	16	1980	23	DM	F	36	44
## 1864	2367	1	16	1980	23	DM	M	37	51
## 1865	2368	1	16	1980	24	DM	F	35	46
## 1866	2369	1	16	1980	24	OT	M	20	22
## 1867	2370	1	16	1980	24	DO	F	36	43
## 1868	2371	1	16	1980	24	OL	F	21	26
## 1869	2372	1	16	1980	2	DM	F	36	37
## 1870	2373	1	16	1980	3	OL	M	22	36
## 1871	2374	1	16	1980	16	OT	M	20	20
## 1872	2375	1	16	1980	2	OL	M	21	36
## 1873	2376	1	16	1980	5	DM	M	37	45
## 1874	2377	1	16	1980	24	DM	M	35	40
## 1875	2378	1	16	1980	13	DM	F	36	37
## 1876	2379	1	16	1980	15	RM	F	15	10
## 1877	2380	1	16	1980	15	PF	M	14	7
## 1878	2381	1	16	1980	24	DS	F	50	120
## 1879	2382	1	16	1980	4	DS	M	48	131
## 1880	2383	1	16	1980	2	OL	F	21	38
## 1881	2384	1	16	1980	2	DO	F	35	53
## 1882	2385	1	16	1980	14	DM	F	36	49
## 1883	2386	1	16	1980	14	DS	F	47	68
## 1884	2388	1	16	1980	4	DM	M	36	51
## 1885	2389	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 1886	2390	1	16	1980	1	DM	F	36	38
## 1887	2391	1	16	1980	2	OL	F	21	34
## 1888	2392	1	16	1980	2	OT	F	19	20
## 1889	2393	1	16	1980	3	PF	F	15	7
## 1890	2394	1	16	1980	4	DM	F	37	40
## 1891	2395	1	16	1980	14	NL	F	33	120
## 1892	2396	1	16	1980	4	DS	F	50	141
## 1893	2397	1	16	1980	5	DM	F	36	40
## 1894	2398	1	16	1980	6	DM	M	38	40
## 1895	2399	1	16	1980	5	DM	M	37	44
## 1896	2400	1	16	1980	2	DM	F	36	42
## 1897	2401	1	16	1980	14	DM	M	36	37

## 1898	2402	1	16	1980	4	DM	F	36	36
## 1899	2403	1	16	1980	24	DM	M	38	54
## 1900	2404	1	16	1980	4	PF	F	15	7
## 1901	2405	1	16	1980	15	PF	F	16	7
## 1902	2406	1	16	1980	2	NL	F	33	184
## 1903	2407	1	16	1980	15	OT	F	20	22
## 1904	2408	1	16	1980	4	DM	F	36	48
## 1905	2409	1	16	1980	5	DM	F	37	61
## 1906	2410	2	24	1980	17	DO	F	35	54
## 1907	2411	2	24	1980	18	DM	F	34	41
## 1908	2412	2	24	1980	18	OT	M	19	25
## 1909	2413	2	24	1980	18	OT	F	21	27
## 1910	2414	2	24	1980	11	PF	F	15	7
## 1911	2415	2	24	1980	12	DM	M	35	50
## 1912	2416	2	24	1980	22	DS	M	51	142
## 1913	2417	2	24	1980	17	DM	M	35	47
## 1914	2418	2	24	1980	8	OL	F	22	35
## 1915	2419	2	24	1980	19	RM	M	15	10
## 1916	2420	2	24	1980	20	RM	F	16	12
## 1917	2421	2	24	1980	8	OL	M	21	39
## 1918	2422	2	24	1980	9	DO	F	35	50
## 1919	2424	2	24	1980	17	DS	M	52	128
## 1920	2425	2	24	1980	11	RM	F	17	16
## 1921	2426	2	24	1980	21	OT	F	20	25
## 1922	2427	2	24	1980	11	OL	F	21	32
## 1923	2428	2	24	1980	8	DO	F	33	47
## 1924	2429	2	24	1980	8	DM	M	35	43
## 1925	2430	2	24	1980	18	DO	M	34	44
## 1926	2431	2	24	1980	8	DS	M	53	133
## 1927	2432	2	24	1980	21	RM	F	14	8
## 1928	2433	2	24	1980	12	DM	F	35	40
## 1929	2434	2	24	1980	12	DM	M	35	47
## 1930	2435	2	24	1980	19	PE	M	20	21
## 1931	2436	2	24	1980	12	DM	F	36	42
## 1932	2438	2	24	1980	21	PF	M	15	9
## 1933	2439	2	24	1980	23	PE	F	22	19
## 1934	2440	2	24	1980	9	DS	F	50	103
## 1935	2441	2	24	1980	17	OL	F	19	37
## 1936	2442	2	24	1980	10	RM	M	16	10
## 1937	2443	2	24	1980	17	OL	M	NA	35
## 1938	2445	2	24	1980	11	DM	F	34	36
## 1939	2446	2	24	1980	17	DO	F	35	52
## 1940	2447	2	24	1980	9	DO	F	33	46
## 1941	2448	2	24	1980	9	OL	M	21	35
## 1942	2449	2	24	1980	12	DM	F	34	23
## 1943	2450	2	24	1980	12	DM	F	35	24
## 1944	2452	2	25	1980	1	DM	F	37	40
## 1945	2453	2	25	1980	1	DM	M	37	51
## 1946	2454	2	25	1980	1	DS	M	54	147
## 1947	2455	2	25	1980	1	DM	F	35	43
## 1948	2456	2	25	1980	2	DM	F	36	48
## 1949	2457	2	25	1980	2	PE	M	21	23
## 1950	2458	2	25	1980	2	DO	F	37	55
## 1951	2459	2	25	1980	2	DO	M	36	52

## 1952	2460	2	25	1980	2	DM	F	37	46
## 1953	2461	2	25	1980	3	DS	M	52	147
## 1954	2462	2	25	1980	3	DM	M	35	48
## 1955	2463	2	25	1980	3	DS	M	52	155
## 1956	2464	2	25	1980	3	DS	M	50	129
## 1957	2465	2	25	1980	4	DM	F	32	38
## 1958	2466	2	25	1980	4	DM	M	36	50
## 1959	2467	2	25	1980	4	DM	F	33	40
## 1960	2468	2	25	1980	5	OT	F	19	29
## 1961	2469	2	25	1980	6	DS	M	52	126
## 1962	2470	2	25	1980	6	DM	F	34	37
## 1963	2471	2	25	1980	7	DO	M	34	52
## 1964	2472	2	25	1980	7	DM	F	36	37
## 1965	2473	2	25	1980	8	DS	M	45	81
## 1966	2474	2	25	1980	8	DS	M	46	79
## 1967	2475	2	25	1980	9	DM	F	35	46
## 1968	2476	2	25	1980	9	DM	M	36	47
## 1969	2477	2	25	1980	10	DM	F	34	40
## 1970	2478	2	25	1980	10	DM	M	36	49
## 1971	2479	2	25	1980	11	DS	M	51	143
## 1972	2480	2	25	1980	11	DM	F	35	36
## 1973	2481	2	25	1980	11	DM	M	36	41
## 1974	2482	2	25	1980	12	DM	F	35	38
## 1975	2483	2	25	1980	12	DM	M	37	51
## 1976	2484	2	25	1980	12	DM	F	36	39
## 1977	2485	2	25	1980	13	DM	M	35	45
## 1978	2486	2	25	1980	13	DM	M	36	48
## 1979	2487	2	25	1980	13	DM	M	36	47
## 1980	2488	2	25	1980	14	DM	M	38	56
## 1981	2489	2	25	1980	14	DM	M	35	39
## 1982	2490	2	25	1980	14	DM	F	36	41
## 1983	2491	2	25	1980	15	DM	M	36	46
## 1984	2492	2	25	1980	15	DM	F	37	42
## 1985	2493	2	25	1980	15	DM	M	34	44
## 1986	2494	2	25	1980	16	DM	F	32	49
## 1987	2495	2	25	1980	16	DM	M	37	46
## 1988	2496	2	25	1980	24	DM	M	36	51
## 1989	2497	2	25	1980	24	DM	F	36	46
## 1990	2498	2	25	1980	24	NL	F	34	170
## 1991	2499	2	25	1980	24	DS	M	50	134
## 1992	2500	2	25	1980	24	DS	F	52	136
## 1993	2501	2	25	1980	24	DS	M	51	87
## 1994	2502	2	25	1980	24	DM	M	36	46
## 1995	2503	2	25	1980	3	PF	M	15	7
## 1996	2504	2	25	1980	24	OL	F	20	33
## 1997	2505	2	25	1980	5	DM	M	37	47
## 1998	2506	2	25	1980	3	PF	F	15	5
## 1999	2507	2	25	1980	15	OT	M	21	26
## 2000	2508	2	25	1980	15	OT	F	20	26
## 2001	2509	2	25	1980	13	RM	M	14	8
## 2002	2510	2	25	1980	13	DM	M	34	42
## 2003	2511	2	25	1980	24	DM	M	37	51
## 2004	2512	2	25	1980	3	RM	M	16	11
## 2005	2513	2	25	1980	3	RM	M	17	11

## 2006	2514	2	25	1980	4	PF	F	15	7
## 2007	2515	2	25	1980	1	DS	M	51	105
## 2008	2516	2	25	1980	15	PF	M	14	7
## 2009	2517	2	25	1980	14	DM	F	36	46
## 2010	2518	2	25	1980	2	RM	F	17	9
## 2011	2519	2	25	1980	13	DS	M	47	71
## 2012	2520	2	25	1980	6	DS	M	53	143
## 2013	2521	2	25	1980	14	DM	M	37	42
## 2014	2522	2	25	1980	14	NL	F	32	147
## 2015	2523	2	25	1980	15	RM	F	16	9
## 2016	2524	2	25	1980	4	DS	F	50	142
## 2017	2525	2	25	1980	2	DM	F	36	45
## 2018	2526	2	25	1980	24	OL	M	21	37
## 2019	2527	2	25	1980	6	DM	M	35	43
## 2020	2528	2	25	1980	1	OT	F	20	24
## 2021	2529	2	25	1980	15	RM	M	15	8
## 2022	2530	2	25	1980	2	PE	F	21	21
## 2023	2531	2	25	1980	2	OL	F	23	41
## 2024	2532	2	25	1980	2	OL	M	21	40
## 2025	2533	2	25	1980	3	PF	M	14	8
## 2026	2534	2	25	1980	5	DM	F	36	42
## 2027	2536	3	9	1980	2	PF	F	NA	7
## 2028	2537	3	9	1980	3	RM	M	NA	10
## 2029	2538	3	9	1980	9	DO	F	NA	49
## 2030	2539	3	9	1980	11	DO	F	NA	54
## 2031	2540	3	9	1980	21	PF	M	NA	7
## 2032	2541	3	9	1980	24	OT	F	NA	24
## 2033	2542	3	9	1980	1	OT	F	NA	26
## 2034	2543	3	9	1980	4	DM	M	NA	50
## 2035	2544	3	9	1980	6	DM	M	NA	41
## 2036	2545	3	9	1980	12	DS	F	NA	70
## 2037	2546	3	9	1980	17	DS	M	NA	126
## 2038	2547	3	9	1980	20	DM	F	NA	44
## 2039	2548	3	9	1980	3	PF	F	NA	6
## 2040	2549	3	9	1980	4	DM	F	NA	41
## 2041	2550	3	9	1980	17	DM	M	NA	49
## 2042	2551	3	9	1980	18	DM	F	NA	40
## 2043	2552	3	9	1980	22	DM	F	NA	55
## 2044	2553	3	9	1980	13	OL	M	NA	38
## 2045	2554	3	9	1980	18	DS	F	NA	114
## 2046	2555	3	9	1980	2	DM	M	NA	42
## 2047	2556	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2048	2557	3	9	1980	9	DM	F	NA	48
## 2049	2558	3	9	1980	12	NL	M	NA	74
## 2050	2559	3	9	1980	13	DM	M	NA	40
## 2051	2560	3	9	1980	22	DM	M	NA	49
## 2052	2561	3	9	1980	1	DS	M	NA	145
## 2053	2562	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 2054	2563	3	9	1980	8	DO	F	NA	47
## 2055	2564	3	9	1980	9	PP	M	NA	15
## 2056	2565	3	9	1980	20	OL	F	NA	36
## 2057	2567	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2058	2568	3	9	1980	9	OL	F	NA	34
## 2059	2569	3	9	1980	12	DM	M	NA	50

## 2060	2570	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2061	2571	3	9	1980	24	DM	M	NA	48
## 2062	2572	3	9	1980	1	PE	F	NA	24
## 2063	2573	3	9	1980	3	RM	F	NA	14
## 2064	2574	3	9	1980	6	DO	F	NA	49
## 2065	2575	3	9	1980	11	DM	F	NA	29
## 2066	2576	3	9	1980	15	PF	F	NA	7
## 2067	2577	3	9	1980	18	DS	M	NA	108
## 2068	2578	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 2069	2579	3	9	1980	22	DM	F	NA	49
## 2070	2580	3	9	1980	20	OT	M	NA	25
## 2071	2581	3	9	1980	21	RM	F	NA	11
## 2072	2582	3	9	1980	22	DM	M	NA	47
## 2073	2583	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 2074	2584	3	9	1980	12	DM	F	NA	43
## 2075	2585	3	9	1980	13	DO	M	NA	54
## 2076	2586	3	9	1980	14	DM	F	NA	50
## 2077	2587	3	9	1980	24	DM	F	NA	53
## 2078	2588	3	9	1980	1	DM	M	NA	50
## 2079	2589	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 2080	2590	3	9	1980	9	DS	M	NA	146
## 2081	2591	3	9	1980	4	PF	M	NA	5
## 2082	2592	3	9	1980	9	DM	M	NA	50
## 2083	2593	3	9	1980	13	OT	M	NA	28
## 2084	2594	3	9	1980	18	DO	M	NA	44
## 2085	2595	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 2086	2596	3	9	1980	6	DM	M	NA	43
## 2087	2597	3	9	1980	13	DM	M	NA	46
## 2088	2598	3	9	1980	15	OT	F	NA	27
## 2089	2599	3	9	1980	20	DM	F	NA	51
## 2090	2600	3	9	1980	2	DM	F	NA	38
## 2091	2601	3	9	1980	4	DS	F	NA	111
## 2092	2602	3	9	1980	6	OT	F	NA	27
## 2093	2603	3	9	1980	12	DO	M	NA	53
## 2094	2604	3	9	1980	14	DM	F	NA	43
## 2095	2605	3	9	1980	22	DM	F	NA	52
## 2096	2606	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 2097	2607	3	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 2098	2608	3	9	1980	13	DM	M	NA	43
## 2099	2609	3	9	1980	14	DM	F	NA	52
## 2100	2610	3	9	1980	22	OL	M	NA	36
## 2101	2611	3	9	1980	12	DS	M	NA	136
## 2102	2612	3	9	1980	13	DO	F	NA	51
## 2103	2613	3	9	1980	14	DM	M	NA	58
## 2104	2614	3	9	1980	24	DS	M	NA	86
## 2105	2616	3	9	1980	6	DM	M	NA	38
## 2106	2617	3	9	1980	11	PF	F	NA	7
## 2107	2618	3	9	1980	13	OT	F	NA	21
## 2108	2619	3	9	1980	20	DM	M	NA	52
## 2109	2620	3	9	1980	24	DS	F	NA	126
## 2110	2621	3	9	1980	6	DO	M	NA	42
## 2111	2622	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 2112	2623	3	9	1980	12	RM	M	NA	10
## 2113	2624	3	9	1980	6	DS	F	NA	67

## 2114	2625	3	9	1980	20	RM	F	NA	16
## 2115	2626	3	9	1980	1	DM	M	NA	42
## 2116	2627	3	9	1980	2	OL	M	NA	39
## 2117	2628	3	9	1980	4	DS	M	NA	124
## 2118	2629	3	9	1980	9	DM	M	NA	49
## 2119	2630	3	9	1980	11	DO	F	NA	50
## 2120	2631	3	9	1980	2	DM	M	NA	44
## 2121	2632	3	9	1980	8	DO	F	NA	57
## 2122	2633	3	9	1980	13	DM	M	NA	44
## 2123	2634	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 2124	2635	3	9	1980	2	DM	F	NA	52
## 2125	2636	3	9	1980	3	PF	M	NA	7
## 2126	2637	3	9	1980	12	OL	F	NA	38
## 2127	2638	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 2128	2639	3	9	1980	21	RM	M	NA	8
## 2129	2640	3	9	1980	1	DO	M	NA	44
## 2130	2641	3	9	1980	11	DS	M	NA	147
## 2131	2642	3	9	1980	15	DM	M	NA	37
## 2132	2643	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 2133	2644	3	9	1980	17	DS	M	NA	132
## 2134	2645	3	9	1980	19	RM	M	NA	9
## 2135	2646	3	9	1980	2	RM	M	NA	10
## 2136	2647	3	9	1980	5	DM	M	NA	48
## 2137	2648	3	9	1980	11	DM	M	NA	42
## 2138	2649	3	9	1980	2	OL	F	NA	38
## 2139	2650	3	9	1980	6	OL	M	NA	40
## 2140	2651	3	9	1980	13	DM	F	NA	42
## 2141	2652	3	9	1980	19	RM	M	NA	10
## 2142	2653	3	9	1980	2	DM	M	NA	51
## 2143	2654	3	9	1980	4	DS	F	NA	135
## 2144	2655	3	9	1980	5	DM	F	NA	46
## 2145	2656	3	9	1980	9	DS	F	NA	114
## 2146	2657	3	9	1980	13	DS	M	NA	118
## 2147	2658	3	9	1980	20	DM	M	NA	42
## 2148	2659	3	9	1980	21	PF	M	NA	9
## 2149	2660	3	9	1980	22	DS	M	NA	147
## 2150	2661	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 2151	2662	3	9	1980	2	DM	M	NA	47
## 2152	2663	3	9	1980	4	DS	M	NA	147
## 2153	2664	3	9	1980	9	OL	F	NA	37
## 2154	2665	3	9	1980	12	DM	M	NA	52
## 2155	2666	3	9	1980	20	DM	M	NA	46
## 2156	2667	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 2157	2668	3	9	1980	24	DM	M	NA	47
## 2158	2669	3	9	1980	24	DM	M	NA	53
## 2159	2670	3	9	1980	1	OT	F	NA	22
## 2160	2671	3	9	1980	8	DM	M	NA	45
## 2161	2672	3	9	1980	9	DM	M	NA	48
## 2162	2673	3	9	1980	19	RM	F	NA	12
## 2163	2675	3	9	1980	19	OT	M	NA	24
## 2164	2676	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 2165	2677	3	9	1980	4	DM	M	NA	52
## 2166	2678	3	9	1980	6	DM	M	NA	51
## 2167	2679	3	9	1980	14	DM	M	NA	42

## 2168	2680	3	9 1980	19	OT	F	NA	24
## 2169	2681	3	9 1980	20	DM	M	NA	42
## 2170	2682	3	9 1980	22	DS	M	NA	131
## 2171	2683	3	9 1980	6	DO	M	NA	56
## 2172	2684	3	9 1980	8	DS	M	NA	85
## 2173	2685	3	9 1980	11	RM	F	NA	14
## 2174	2686	3	9 1980	12	DM	F	NA	41
## 2175	2687	3	9 1980	13	DS	M	NA	89
## 2176	2688	3	9 1980	17	OL	M	NA	35
## 2177	2689	3	9 1980	1	DS	M	NA	160
## 2178	2690	3	9 1980	8	DS	M	NA	131
## 2179	2691	3	9 1980	20	DS	M	NA	134
## 2180	2692	3	9 1980	2	DM	M	NA	45
## 2181	2693	3	9 1980	13	DM	M	NA	50
## 2182	2694	3	9 1980	20	NL	M	NA	177
## 2183	2695	3	9 1980	2	DM	M	NA	45
## 2184	2698	3	9 1980	13	DS	M	NA	104
## 2185	2699	3	9 1980	20	OT	M	NA	24
## 2186	2700	3	9 1980	1	DS	M	NA	110
## 2187	2701	3	9 1980	2	DM	F	NA	49
## 2188	2702	3	9 1980	12	DM	M	NA	56
## 2189	2703	3	9 1980	13	DM	M	NA	50
## 2190	2704	3	9 1980	14	DM	M	NA	43
## 2191	2705	3	9 1980	1	DM	F	NA	46
## 2192	2707	3	9 1980	12	DM	F	NA	27
## 2193	2708	3	9 1980	13	DM	M	NA	47
## 2194	2709	3	9 1980	13	DO	F	NA	55
## 2195	2710	3	9 1980	15	OT	F	NA	26
## 2196	2711	3	9 1980	19	PE	F	NA	23
## 2197	2712	3	9 1980	8	DS	M	NA	82
## 2198	2714	3	9 1980	22	DS	F	NA	114
## 2199	2715	3	9 1980	2	DM	F	NA	50
## 2200	2716	3	9 1980	6	OT	M	NA	24
## 2201	2717	3	9 1980	11	OL	M	NA	33
## 2202	2718	3	9 1980	20	DM	M	NA	43
## 2203	2719	3	9 1980	1	DM	F	NA	44
## 2204	2720	3	9 1980	5	PF	M	NA	6
## 2205	2721	3	9 1980	6	DO	F	NA	51
## 2206	2722	3	9 1980	9	OL	M	NA	36
## 2207	2723	3	9 1980	11	DM	F	NA	43
## 2208	2724	3	9 1980	13	DO	F	NA	39
## 2209	2725	3	9 1980	20	DM	F	NA	42
## 2210	2726	3	9 1980	22	DS	M	NA	141
## 2211	2727	3	9 1980	24	DM	F	NA	43
## 2212	2729	3	9 1980	4	PF	F	NA	7
## 2213	2730	3	9 1980	6	PF	M	NA	7
## 2214	2731	3	9 1980	13	DM	F	NA	40
## 2215	2732	3	9 1980	20	NL	M	NA	212
## 2216	2733	3	9 1980	24	DM	F	NA	44
## 2217	2734	3	9 1980	19	PE	M	NA	21
## 2218	2735	3	9 1980	20	DS	M	NA	104
## 2219	2736	3	9 1980	1	DM	F	NA	42
## 2220	2737	3	9 1980	12	DM	F	NA	29
## 2221	2738	3	9 1980	18	OT	M	NA	25

## 2222	2739	3	9	1980	1	DM	F	NA	45
## 2223	2740	3	9	1980	2	DM	F	NA	45
## 2224	2741	3	9	1980	5	DM	F	NA	44
## 2225	2742	3	9	1980	6	NL		NA	243
## 2226	2743	3	9	1980	9	DM	F	NA	44
## 2227	2744	3	9	1980	18	DO	M	NA	45
## 2228	2745	3	9	1980	24	DM	F	NA	39
## 2229	2746	3	21	1980	12	DS	M	NA	134
## 2230	2747	3	21	1980	10	OL	F	NA	42
## 2231	2748	3	21	1980	17	OL	M	NA	35
## 2232	2749	3	21	1980	17	DM	M	NA	48
## 2233	2750	3	21	1980	9	DM	M	NA	47
## 2234	2751	3	21	1980	12	NL	M	NA	97
## 2235	2752	3	21	1980	17	OL	F	NA	40
## 2236	2753	3	21	1980	1	PF	F	14	7
## 2237	2754	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2238	2755	3	21	1980	19	RM	F	NA	13
## 2239	2756	3	21	1980	12	DM	F	NA	51
## 2240	2757	3	21	1980	8	DM	M	NA	44
## 2241	2759	3	21	1980	19	RM	F	NA	12
## 2242	2761	3	21	1980	11	DM	F	34	45
## 2243	2762	3	21	1980	17	DS	M	NA	160
## 2244	2763	3	21	1980	9	DS	F	45	61
## 2245	2764	3	21	1980	12	RM	M	NA	9
## 2246	2765	3	21	1980	9	DS	M	47	91
## 2247	2766	3	21	1980	20	DS	F	NA	165
## 2248	2767	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2249	2768	3	21	1980	9	DS	F	46	92
## 2250	2769	3	21	1980	8	DS	M	NA	134
## 2251	2770	3	21	1980	12	DM	F	NA	45
## 2252	2771	3	21	1980	17	DO	M	NA	51
## 2253	2772	3	21	1980	23	PE	M	NA	21
## 2254	2773	3	21	1980	9	DS	F	NA	113
## 2255	2774	3	21	1980	19	RM	M	NA	9
## 2256	2775	3	21	1980	20	DS	M	47	113
## 2257	2776	3	21	1980	19	PE	F	NA	21
## 2258	2778	3	21	1980	12	DM	M	NA	53
## 2259	2779	3	21	1980	9	OL	M	NA	36
## 2260	2780	3	21	1980	20	DS	F	NA	65
## 2261	2781	3	21	1980	1	DS	M	NA	117
## 2262	2782	3	21	1980	22	DS	M	NA	144
## 2263	2783	3	21	1980	12	DM	M	NA	50
## 2264	2785	3	22	1980	4	DM	M	NA	51
## 2265	2786	3	22	1980	14	DM	F	NA	54
## 2266	2787	3	22	1980	15	OT	F	NA	33
## 2267	2788	3	22	1980	4	DM	F	NA	44
## 2268	2790	3	22	1980	2	DM	F	NA	59
## 2269	2791	3	22	1980	18	DM	M	NA	47
## 2270	2792	3	22	1980	24	DM	M	NA	49
## 2271	2793	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2272	2794	3	22	1980	16	OT	F	NA	31
## 2273	2795	3	22	1980	14	DS	F	47	97
## 2274	2796	3	22	1980	18	DS	F	NA	184
## 2275	2797	3	22	1980	3	RM	M	NA	10

## 2276	2798	3	22	1980	4	DM	M	NA	49
## 2277	2799	3	22	1980	24	DS	M	NA	80
## 2278	2800	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2279	2801	3	22	1980	4	DS	M	NA	131
## 2280	2802	3	22	1980	13	DM	M	NA	42
## 2281	2803	3	22	1980	4	PF	M	NA	5
## 2282	2804	3	22	1980	24	DS	F	NA	127
## 2283	2805	3	22	1980	4	DS	F	NA	133
## 2284	2806	3	22	1980	6	DS	M	NA	138
## 2285	2807	3	22	1980	15	PF	F	NA	11
## 2286	2808	3	22	1980	5	DM	M	NA	49
## 2287	2809	3	22	1980	18	OT	F	NA	28
## 2288	2810	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2289	2811	3	22	1980	4	DS	M	48	81
## 2290	2812	3	22	1980	13	DS	M	47	90
## 2291	2813	3	22	1980	15	DM	M	NA	45
## 2292	2814	3	22	1980	2	DM	F	NA	44
## 2293	2815	3	22	1980	4	DS	M	NA	82
## 2294	2816	3	22	1980	4	DS	F	NA	78
## 2295	2817	3	22	1980	15	OT	M	NA	30
## 2296	2818	3	22	1980	2	OL	M	NA	37
## 2297	2819	3	22	1980	24	DM	M	NA	50
## 2298	2820	3	22	1980	13	OL	M	NA	37
## 2299	2821	3	22	1980	13	PF	F	NA	7
## 2300	2822	3	22	1980	14	DM	M	NA	44
## 2301	2823	3	22	1980	18	OT	M	NA	25
## 2302	2825	3	22	1980	15	RM	M	NA	7
## 2303	2826	3	22	1980	13	DM	M	NA	45
## 2304	2827	3	22	1980	5	DM	F	NA	51
## 2305	2828	4	17	1980	17	DM	M	NA	23
## 2306	2829	4	17	1980	8	DS	M	NA	135
## 2307	2830	4	17	1980	20	OL	F	NA	36
## 2308	2831	4	17	1980	17	OT	M	NA	15
## 2309	2832	4	17	1980	20	DS	F	NA	155
## 2310	2833	4	17	1980	1	DM	M	33	19
## 2311	2834	4	17	1980	19	RM	M	NA	10
## 2312	2835	4	17	1980	1	PF	F	NA	7
## 2313	2836	4	17	1980	10	OT	F	17	10
## 2314	2837	4	17	1980	12	DS	M	NA	132
## 2315	2838	4	17	1980	1	DS	M	52	145
## 2316	2839	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2317	2840	4	17	1980	9	DS	F	NA	114
## 2318	2841	4	17	1980	22	DS	M	NA	95
## 2319	2842	4	17	1980	11	DS	F	NA	130
## 2320	2843	4	17	1980	12	DM	M	NA	49
## 2321	2844	4	17	1980	19	RM	M	NA	9
## 2322	2845	4	17	1980	8	DO	F	NA	30
## 2323	2846	4	17	1980	9	DS	M	NA	143
## 2324	2847	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2325	2848	4	17	1980	10	RM	F	NA	12
## 2326	2849	4	17	1980	12	DM	M	NA	55
## 2327	2850	4	17	1980	22	DS	M	NA	140
## 2328	2851	4	17	1980	17	DO	M	NA	49
## 2329	2852	4	17	1980	17	OL	F	NA	33

## 2330	2853	4	17	1980	1	PP	F	NA	12
## 2331	2854	4	17	1980	1	DS	M	52	122
## 2332	2855	4	17	1980	10	OT	M	19	10
## 2333	2856	4	17	1980	9	DS	F	49	108
## 2334	2857	4	17	1980	11	DS	F	NA	92
## 2335	2858	4	17	1980	8	PF	M	15	8
## 2336	2859	4	17	1980	9	DM	M	NA	48
## 2337	2860	4	17	1980	20	DS	M	NA	125
## 2338	2861	4	17	1980	10	OL	F	NA	32
## 2339	2862	4	17	1980	9	DS	M	NA	104
## 2340	2863	4	17	1980	1	DM	M	NA	51
## 2341	2864	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2342	2868	4	18	1980	4	DM	M	NA	49
## 2343	2869	4	18	1980	6	DS	M	NA	141
## 2344	2870	4	18	1980	15	PF	F	NA	8
## 2345	2871	4	18	1980	4	PF	M	NA	7
## 2346	2872	4	18	1980	3	RM	M	NA	10
## 2347	2873	4	18	1980	16	DM	M	NA	48
## 2348	2874	4	18	1980	4	DS	M	NA	131
## 2349	2875	4	18	1980	6	PF	M	NA	8
## 2350	2876	4	18	1980	18	DS	M	NA	74
## 2351	2878	4	18	1980	24	PE	M	NA	21
## 2352	2879	4	18	1980	4	OL	F	NA	35
## 2353	2880	4	18	1980	5	PF	M	NA	8
## 2354	2881	4	18	1980	3	PF	M	NA	8
## 2355	2882	4	18	1980	24	DM	M	NA	50
## 2356	2883	4	18	1980	2	PF	M	NA	8
## 2357	2884	4	18	1980	15	OT	F	NA	36
## 2358	2885	4	18	1980	13	DM	M	NA	44
## 2359	2886	4	18	1980	14	DM	F	NA	51
## 2360	2887	4	18	1980	16	OT	F	NA	22
## 2361	2888	4	18	1980	18	DS	F	NA	146
## 2362	2889	4	18	1980	24	DM	F	NA	43
## 2363	2890	4	18	1980	3	RM	F	NA	12
## 2364	2891	4	18	1980	24	DS	F	NA	160
## 2365	2892	4	18	1980	4	OL	M	NA	42
## 2366	2893	4	18	1980	18	DS	M	NA	135
## 2367	2894	4	18	1980	24	RM	F	NA	9
## 2368	2895	4	18	1980	5	DM	F	NA	20
## 2369	2896	4	18	1980	13	DS	M	NA	88
## 2370	2897	4	18	1980	4	DS	M	NA	102
## 2371	2898	4	18	1980	14	DS	F	NA	115
## 2372	2899	4	18	1980	15	PF	M	NA	7
## 2373	2900	4	18	1980	2	PF	M	NA	6
## 2374	2901	4	18	1980	2	DM	F	NA	53
## 2375	2902	4	18	1980	2	DM	M	NA	48
## 2376	2903	4	18	1980	13	OL	F	NA	38
## 2377	2904	4	18	1980	18	NL	F	NA	110
## 2378	2905	4	18	1980	15	PF	M	NA	8
## 2379	2906	4	18	1980	2	DM	M	NA	43
## 2380	2907	4	18	1980	14	DM	M	NA	45
## 2381	2908	4	18	1980	4	DS	M	NA	92
## 2382	2909	4	18	1980	4	DS	F	NA	160
## 2383	2910	4	18	1980	13	DS	M	NA	104

## 2384	2911	4	18	1980	13	DM	M	NA	46
## 2385	2912	4	18	1980	5	DM	F	NA	43
## 2386	2913	5	17	1980	1	DM	F	34	44
## 2387	2914	5	17	1980	10	OL	M	19	36
## 2388	2915	5	17	1980	17	DM	M	34	34
## 2389	2917	5	17	1980	24	DS	F	50	130
## 2390	2918	5	17	1980	12	DM	F	37	43
## 2391	2919	5	17	1980	11	DS	F	47	105
## 2392	2920	5	17	1980	9	OL	M	21	38
## 2393	2921	5	17	1980	24	PE	F	20	33
## 2394	2922	5	17	1980	24	DM	M	36	49
## 2395	2923	5	17	1980	17	DO	M	34	51
## 2396	2924	5	17	1980	17	DS		NA	108
## 2397	2925	5	17	1980	11	DS	M	43	45
## 2398	2926	5	17	1980	20	DS	F	51	154
## 2399	2927	5	17	1980	24	NL	M	NA	109
## 2400	2928	5	17	1980	11	PF	F	15	8
## 2401	2929	5	17	1980	12	DS	M	49	133
## 2402	2930	5	17	1980	24	DM	F	35	41
## 2403	2931	5	17	1980	1	DS	M	52	148
## 2404	2932	5	17	1980	1	NL	M	30	119
## 2405	2933	5	17	1980	9	DS	F	49	127
## 2406	2934	5	17	1980	9	DS	M	52	144
## 2407	2935	5	17	1980	22	DS	M	50	140
## 2408	2936	5	17	1980	12	DM	F	36	40
## 2409	2937	5	17	1980	22	DS	F	48	78
## 2410	2938	5	17	1980	22	DS	M	46	104
## 2411	2939	5	17	1980	9	DS	F	47	72
## 2412	2940	5	17	1980	17	DS	M	50	142
## 2413	2941	5	17	1980	12	DM	M	36	53
## 2414	2942	5	17	1980	1	PP	M	20	17
## 2415	2943	5	17	1980	9	DS	M	49	113
## 2416	2944	5	17	1980	9	DS	F	46	73
## 2417	2945	5	17	1980	17	OT	F	22	28
## 2418	2946	5	17	1980	20	DS	M	48	120
## 2419	2947	5	17	1980	1	DS	M	48	102
## 2420	2948	5	17	1980	12	DM	M	36	29
## 2421	2949	5	17	1980	9	DS	F	49	138
## 2422	2950	5	17	1980	17	DO	F	34	53
## 2423	2951	5	17	1980	24	DM	F	34	27
## 2424	2952	5	17	1980	20	NL	M	32	207
## 2425	2953	5	17	1980	1	PP	F	20	19
## 2426	2954	5	17	1980	20	DS	M	50	78
## 2427	2955	5	17	1980	24	DM	M	35	30
## 2428	2956	5	17	1980	12	DM	M	35	31
## 2429	2961	5	18	1980	13	DS	M	47	97
## 2430	2962	5	18	1980	18	DS	M	45	84
## 2431	2963	5	18	1980	5	DM	M	37	45
## 2432	2964	5	18	1980	18	DS	F	49	68
## 2433	2965	5	18	1980	4	DM	M	36	49
## 2434	2966	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2435	2967	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2436	2968	5	18	1980	8	OL	F	20	24
## 2437	2969	5	18	1980	18	DS	F	52	154

## 2438	2970	5	18	1980	18	DM	M	36	48
## 2439	2971	5	18	1980	4	DS	M	49	104
## 2440	2972	5	18	1980	13	DM	M	33	43
## 2441	2973	5	18	1980	15	OL	F	20	39
## 2442	2974	5	18	1980	13	PF	M	14	6
## 2443	2975	5	18	1980	2	DM	M	35	43
## 2444	2976	5	18	1980	18	DS	F	47	72
## 2445	2977	5	18	1980	5	DM	F	35	30
## 2446	2978	5	18	1980	2	OL	M	21	39
## 2447	2979	5	18	1980	5	DS	F	49	79
## 2448	2980	5	18	1980	4	DS	M	49	133
## 2449	2981	5	18	1980	2	DM	F	36	56
## 2450	2982	5	18	1980	6	DS	M	52	138
## 2451	2983	5	18	1980	13	DS	M	48	99
## 2452	2984	5	18	1980	8	DS	M	53	134
## 2453	2985	5	18	1980	14	DS	F	46	102
## 2454	2986	5	18	1980	18	DS	M	48	134
## 2455	2987	5	18	1980	14	DM	M	36	43
## 2456	2988	5	18	1980	14	DM	F	36	48
## 2457	2989	5	18	1980	15	PF	F	14	8
## 2458	2990	5	18	1980	3	PF	F	15	7
## 2459	2991	5	18	1980	13	DM	M	36	47
## 2460	2992	5	18	1980	14	NL	F	33	189
## 2461	2993	5	18	1980	8	DO	F	35	43
## 2462	2994	5	18	1980	18	NL	M	32	73
## 2463	2995	5	18	1980	4	DS	M	49	86
## 2464	2996	5	18	1980	4	DS	M	49	105
## 2465	2997	5	18	1980	16	DM	M	36	45
## 2466	2998	5	18	1980	4	DS	F	48	123
## 2467	2999	5	18	1980	14	NL	M	32	98
## 2468	3000	5	18	1980	2	NL	F	31	87
## 2469	3001	5	18	1980	18	NL	F	30	75
## 2470	3002	5	18	1980	2	NL	F	33	174
## 2471	3003	5	18	1980	5	DM	F	35	50
## 2472	3004	5	24	1980	1	DS		NA	135
## 2473	3005	5	24	1980	1	DS	M	55	142
## 2474	3006	5	24	1980	1	DM	M	36	54
## 2475	3007	5	24	1980	1	DO	M	35	54
## 2476	3008	5	24	1980	2	DS	F	50	153
## 2477	3009	5	24	1980	2	DS	F	52	105
## 2478	3010	5	24	1980	2	DS	M	52	149
## 2479	3011	5	25	1980	3	DS	F	46	115
## 2480	3012	5	25	1980	3	DS	F	46	78
## 2481	3013	5	25	1980	3	DM	F	35	43
## 2482	3015	5	25	1980	3	DS	M	50	123
## 2483	3016	5	25	1980	3	DS	F	52	125
## 2484	3017	5	25	1980	3	DS	M	51	91
## 2485	3018	5	25	1980	4	DS	M	49	95
## 2486	3019	5	25	1980	4	DS	M	50	88
## 2487	3020	5	25	1980	4	DS	M	47	53
## 2488	3021	5	25	1980	4	DS	F	48	103
## 2489	3022	5	25	1980	4	DS	F	47	54
## 2490	3023	5	25	1980	4	DM	F	34	41
## 2491	3024	5	25	1980	4	DM	M	37	49

## 2492	3025	5	25	1980	5	DS	M	50	122
## 2493	3026	5	25	1980	5	DM	F	36	43
## 2494	3027	5	25	1980	5	DS	M	49	105
## 2495	3028	5	25	1980	5	OT	F	NA	33
## 2496	3029	5	25	1980	5	DS	F	49	112
## 2497	3030	5	25	1980	5	DS	F	51	130
## 2498	3031	5	25	1980	5	DM	M	37	44
## 2499	3032	5	25	1980	5	NL	F	NA	135
## 2500	3033	6	2	1980	2	DM	F	NA	45
## 2501	3034	6	2	1980	2	DS	M	50	102
## 2502	3035	6	2	1980	2	DM	M	38	46
## 2503	3036	6	2	1980	7	DM	M	NA	46
## 2504	3037	6	2	1980	7	DM	F	36	53
## 2505	3038	6	2	1980	7	DS		49	126
## 2506	3039	6	2	1980	9	DS	M	48	122
## 2507	3040	6	2	1980	9	OL	F	19	28
## 2508	3041	6	2	1980	9	DM	F	36	51
## 2509	3042	6	2	1980	9	DS	F	50	69
## 2510	3043	6	22	1980	10	OL	M	20	35
## 2511	3044	6	22	1980	17	DM	M	34	41
## 2512	3045	6	22	1980	20	DS	F	52	151
## 2513	3046	6	22	1980	11	DS	M	52	109
## 2514	3047	6	22	1980	18	DS	F	49	93
## 2515	3048	6	22	1980	18	DS	M	47	82
## 2516	3049	6	22	1980	24	PE	M	20	22
## 2517	3050	6	22	1980	11	DO	F	36	56
## 2518	3051	6	22	1980	24	DM	F	34	45
## 2519	3052	6	22	1980	17	DM	M	35	46
## 2520	3053	6	22	1980	11	DO	M	33	26
## 2521	3054	6	22	1980	20	DM	M	37	48
## 2522	3055	6	22	1980	17	DS	F	NA	109
## 2523	3056	6	22	1980	22	DS	M	48	103
## 2524	3057	6	22	1980	18	DS	M	50	136
## 2525	3058	6	22	1980	24	NL	F	34	187
## 2526	3059	6	22	1980	11	PF	M	15	7
## 2527	3060	6	22	1980	8	DO	F	35	51
## 2528	3062	6	22	1980	21	PP	F	21	11
## 2529	3063	6	22	1980	9	DS	M	47	101
## 2530	3064	6	22	1980	11	DS	M	46	54
## 2531	3065	6	22	1980	8	DS	M	54	133
## 2532	3066	6	22	1980	17	DO	F	35	58
## 2533	3067	6	22	1980	22	DS	M	50	141
## 2534	3068	6	22	1980	17	DS	M	50	144
## 2535	3069	6	22	1980	20	DS	M	47	123
## 2536	3070	6	22	1980	9	DS	M	50	118
## 2537	3071	6	22	1980	19	PE	M	19	18
## 2538	3072	6	22	1980	9	DS	F	51	80
## 2539	3073	6	22	1980	17	DO	M	34	49
## 2540	3074	6	22	1980	20	NL	M	32	209
## 2541	3075	6	22	1980	18	DM	M	35	37
## 2542	3076	6	22	1980	9	DS	F	47	97
## 2543	3077	6	22	1980	22	DS	F	50	102
## 2544	3078	6	22	1980	20	DS	M	51	105
## 2545	3079	6	22	1980	18	DO	M	36	44

## 2546	3082	6	23	1980	14	DM	M	35	40
## 2547	3083	6	23	1980	2	DS	F	51	90
## 2548	3084	6	23	1980	5	DM	F	34	52
## 2549	3085	6	23	1980	4	OL	F	20	32
## 2550	3086	6	23	1980	12	DM	F	35	31
## 2551	3087	6	23	1980	13	NL	M	35	241
## 2552	3088	6	23	1980	12	DS	M	51	132
## 2553	3089	6	23	1980	3	NL	F	32	150
## 2554	3090	6	23	1980	14	DM	F	35	48
## 2555	3091	6	23	1980	14	DS	M	50	77
## 2556	3092	6	23	1980	1	PP	F	21	7
## 2557	3093	6	23	1980	4	DM	F	34	38
## 2558	3094	6	23	1980	6	DS	M	52	135
## 2559	3095	6	23	1980	15	OT	M	NA	26
## 2560	3096	6	23	1980	4	DS	M	50	124
## 2561	3097	6	23	1980	1	PP	M	21	17
## 2562	3098	6	23	1980	12	DM	F	35	39
## 2563	3099	6	23	1980	2	DM	M	35	42
## 2564	3100	6	23	1980	6	PF	M	15	7
## 2565	3101	6	23	1980	4	DS	M	51	96
## 2566	3102	6	23	1980	13	DM	M	35	43
## 2567	3103	6	23	1980	4	DS	F	49	124
## 2568	3104	6	23	1980	4	DS	M	49	106
## 2569	3105	6	23	1980	12	DM	F	35	29
## 2570	3106	6	23	1980	13	DS	M	47	111
## 2571	3107	6	23	1980	2	DM	F	35	53
## 2572	3108	6	23	1980	13	DM	M	35	28
## 2573	3109	6	23	1980	14	DM	F	36	25
## 2574	3110	6	23	1980	5	DM	M	34	20
## 2575	3111	6	23	1980	14	DS	F	46	106
## 2576	3112	6	23	1980	4	DS	M	51	111
## 2577	3113	6	23	1980	4	OT	F	20	33
## 2578	3115	6	23	1980	13	PF	M	16	7
## 2579	3116	6	23	1980	16	OT	F	NA	26
## 2580	3117	6	23	1980	14	DM	F	37	42
## 2581	3118	6	23	1980	1	DS	M	52	131
## 2582	3119	6	23	1980	12	DM	M	36	40
## 2583	3120	6	23	1980	4	OT	M	NA	30
## 2584	3123	7	21	1980	24	NL	F	29	75
## 2585	3124	7	21	1980	17	DM	M	36	45
## 2586	3125	7	21	1980	18	DS	M	47	90
## 2587	3127	7	21	1980	24	PE	M	20	24
## 2588	3128	7	21	1980	24	PE	F	20	35
## 2589	3129	7	21	1980	11	PF	M	16	7
## 2590	3130	7	21	1980	11	DS	M	52	113
## 2591	3131	7	21	1980	17	DO	M	34	24
## 2592	3132	7	21	1980	17	OT	F	20	32
## 2593	3133	7	21	1980	24	NL	F	34	191
## 2594	3134	7	21	1980	17	DS	F	50	104
## 2595	3135	7	21	1980	18	DM	M	37	47
## 2596	3136	7	21	1980	8	DS	M	53	135
## 2597	3137	7	21	1980	17	DS	M	51	143
## 2598	3138	7	21	1980	22	DS	M	50	143
## 2599	3139	7	21	1980	18	DS	F	50	93

## 2600	3140	7	21	1980	22	DS	F	50	108
## 2601	3141	7	21	1980	24	DM	F	35	41
## 2602	3142	7	21	1980	11	DO	M	34	34
## 2603	3143	7	21	1980	17	DO	M	36	49
## 2604	3145	7	21	1980	20	NL	M	32	207
## 2605	3147	7	21	1980	8	DO	F	36	47
## 2606	3148	7	21	1980	11	DS	M	53	122
## 2607	3149	7	21	1980	17	DO	F	35	47
## 2608	3150	7	21	1980	11	DS	M	45	71
## 2609	3151	7	21	1980	18	DO	M	36	44
## 2610	3158	7	22	1980	14	DM	M	38	42
## 2611	3159	7	22	1980	12	DM	M	37	54
## 2612	3161	7	22	1980	5	DM	F	36	43
## 2613	3162	7	22	1980	14	NL	F	33	80
## 2614	3163	7	22	1980	15	PF	M	16	7
## 2615	3164	7	22	1980	4	DM	M	36	48
## 2616	3165	7	22	1980	12	DS	M	52	134
## 2617	3166	7	22	1980	14	DS	M	50	95
## 2618	3167	7	22	1980	13	DM	F	34	32
## 2619	3168	7	22	1980	12	DM	F	35	46
## 2620	3169	7	22	1980	14	DM	F	35	50
## 2621	3170	7	22	1980	1	PP	F	21	14
## 2622	3171	7	22	1980	4	DS	M	49	136
## 2623	3172	7	22	1980	13	PF	F	15	7
## 2624	3173	7	22	1980	4	DM	M	35	29
## 2625	3174	7	22	1980	4	DS	F	50	128
## 2626	3175	7	22	1980	15	PF	F	14	8
## 2627	3176	7	22	1980	16	OT	M	19	18
## 2628	3177	7	22	1980	4	DS	M	49	114
## 2629	3178	7	22	1980	4	DS	M	50	92
## 2630	3179	7	22	1980	14	DM	M	35	45
## 2631	3180	7	22	1980	14	DM	F	34	19
## 2632	3181	7	22	1980	13	OL	F	21	33
## 2633	3182	7	22	1980	2	DM	M	36	43
## 2634	3183	7	22	1980	5	DM	F	35	43
## 2635	3187	8	13	1980	11	DO	M	34	39
## 2636	3188	8	13	1980	17	DM	M	36	46
## 2637	3191	8	13	1980	11	DS	M	51	121
## 2638	3192	8	13	1980	19	PF	M	15	8
## 2639	3193	8	13	1980	17	DO	M	34	32
## 2640	3194	8	13	1980	18	DS	M	51	140
## 2641	3195	8	13	1980	24	NL	F	31	108
## 2642	3196	8	13	1980	18	DS	M	46	99
## 2643	3197	8	13	1980	20	DS	M	49	134
## 2644	3198	8	13	1980	22	DS	M	49	115
## 2645	3199	8	13	1980	8	OL	F	21	34
## 2646	3201	8	13	1980	17	DS	F	NA	118
## 2647	3202	8	13	1980	18	DO	M	36	46
## 2648	3203	8	13	1980	8	DS	M	53	134
## 2649	3204	8	13	1980	11	DS	M	47	102
## 2650	3205	8	13	1980	17	DO	M	35	51
## 2651	3206	8	13	1980	24	DM	M	37	43
## 2652	3207	8	13	1980	17	DS	M	50	149
## 2653	3209	8	13	1980	22	DS	F	49	113

## 2654	3210	8	13	1980	8	OL	M	21	35
## 2655	3211	8	13	1980	11	DM	M	36	29
## 2656	3212	8	13	1980	11	NL	M	31	83
## 2657	3216	8	14	1980	3	NL	F	33	154
## 2658	3217	8	14	1980	12	NL	F	33	173
## 2659	3218	8	14	1980	12	PP	F	20	13
## 2660	3219	8	14	1980	12	DM	M	37	55
## 2661	3220	8	14	1980	14	DM	F	37	50
## 2662	3221	8	14	1980	15	PF	F	16	9
## 2663	3222	8	14	1980	3	PF	M	16	10
## 2664	3223	8	14	1980	4	DS	M	49	137
## 2665	3224	8	14	1980	12	DM	F	35	44
## 2666	3225	8	14	1980	1	DS	M	51	131
## 2667	3226	8	14	1980	1	DM	F	36	53
## 2668	3227	8	14	1980	12	DS	M	53	138
## 2669	3228	8	14	1980	3	PF	F	16	10
## 2670	3229	8	14	1980	12	DM	M	34	35
## 2671	3230	8	14	1980	13	PF	M	14	6
## 2672	3231	8	14	1980	14	DM	M	35	41
## 2673	3232	8	14	1980	2	OT	M	21	30
## 2674	3233	8	14	1980	1	PP	F	21	18
## 2675	3234	8	14	1980	4	DM	F	34	42
## 2676	3235	8	14	1980	12	OT	F	19	25
## 2677	3236	8	14	1980	2	DM	M	35	42
## 2678	3237	8	14	1980	1	DS	M	51	143
## 2679	3238	8	14	1980	5	DM	F	37	42
## 2680	3239	8	14	1980	13	PF	F	14	10
## 2681	3240	8	14	1980	4	DS	F	51	136
## 2682	3241	8	14	1980	14	DM	F	36	28
## 2683	3242	8	14	1980	4	DS	M	47	120
## 2684	3243	8	14	1980	14	DS	F	50	111
## 2685	3244	8	14	1980	14	DM	M	36	45
## 2686	3248	9	7	1980	7	DM	M	NA	48
## 2687	3251	9	7	1980	24	NL	F	33	139
## 2688	3252	9	7	1980	18	DM	M	NA	54
## 2689	3253	9	7	1980	18	DS	M	45	115
## 2690	3254	9	7	1980	22	DM	M	34	34
## 2691	3255	9	7	1980	17	DM		37	35
## 2692	3256	9	7	1980	20	PP	F	21	9
## 2693	3257	9	7	1980	18	OT	F	19	18
## 2694	3258	9	7	1980	17	DM	M	37	51
## 2695	3259	9	7	1980	11	DS	M	51	131
## 2696	3260	9	7	1980	13	DS	M	53	108
## 2697	3261	9	7	1980	11	PP	F	23	16
## 2698	3264	9	7	1980	17	DS	M	53	124
## 2699	3265	9	7	1980	22	DS	M	52	111
## 2700	3266	9	7	1980	9	DS	M	49	114
## 2701	3267	9	7	1980	22	DS	M	52	120
## 2702	3268	9	7	1980	8	OL	F	20	35
## 2703	3269	9	7	1980	20	DS	F	54	150
## 2704	3270	9	7	1980	17	DS	M	51	145
## 2705	3271	9	7	1980	9	DS	F	50	124
## 2706	3272	9	7	1980	11	NL	M	31	143
## 2707	3273	9	7	1980	13	PF	F	15	9

## 2708	3274	9	7	1980	22	DS	F	51	122
## 2709	3275	9	7	1980	19	PF	M	16	8
## 2710	3276	9	7	1980	18	DM	F	35	33
## 2711	3278	9	7	1980	8	DS	M	54	134
## 2712	3279	9	7	1980	13	DM	M	38	49
## 2713	3280	9	7	1980	17	DO	M	35	52
## 2714	3281	9	7	1980	8	OT	M	21	21
## 2715	3284	9	7	1980	17	DS	F	NA	118
## 2716	3286	9	7	1980	19	PE	F	21	27
## 2717	3287	9	7	1980	8	PF	M	14	8
## 2718	3288	9	7	1980	9	DS	F	48	110
## 2719	3289	9	7	1980	22	PF	F	16	8
## 2720	3290	9	7	1980	20	NL	M	NA	205
## 2721	3292	9	7	1980	11	OT	M	20	16
## 2722	3293	9	8	1980	6	DM	M	36	41
## 2723	3294	9	8	1980	15	PF	M	15	8
## 2724	3295	9	8	1980	4	PP	F	22	16
## 2725	3296	9	8	1980	4	OT	M	19	16
## 2726	3297	9	8	1980	12	DS	M	53	141
## 2727	3298	9	8	1980	3	PF	M	16	10
## 2728	3299	9	8	1980	5	DM	F	35	52
## 2729	3300	9	8	1980	12	NL	F	32	172
## 2730	3301	9	8	1980	12	PP	F	21	13
## 2731	3302	9	8	1980	2	DM	M	35	45
## 2732	3303	9	8	1980	4	DS	M	49	139
## 2733	3304	9	8	1980	12	DM	F	35	55
## 2734	3305	9	8	1980	1	DM	F	NA	47
## 2735	3307	9	8	1980	12	DM	M	37	55
## 2736	3308	9	8	1980	15	PF	F	15	6
## 2737	3309	9	8	1980	1	DS	M	52	138
## 2738	3310	9	8	1980	14	DS	F	47	109
## 2739	3311	9	8	1980	2	OT	F	20	21
## 2740	3312	9	8	1980	6	DM	M	37	44
## 2741	3313	9	8	1980	15	PF	F	14	8
## 2742	3314	9	8	1980	14	DM	F	37	51
## 2743	3315	9	8	1980	4	DM	F	36	39
## 2744	3316	9	8	1980	1	PP	F	21	14
## 2745	3318	9	8	1980	4	DS	F	51	130
## 2746	3321	9	8	1980	4	DS	M	49	129
## 2747	3322	9	8	1980	14	DM	M	36	47
## 2748	3323	9	8	1980	3	PF	F	15	6
## 2749	3324	9	8	1980	4	OT	F	21	29
## 2750	3325	9	8	1980	1	DS	M	52	144
## 2751	3328	10	11	1980	8	OL	F	23	38
## 2752	3329	10	11	1980	11	PP	F	21	16
## 2753	3330	10	11	1980	13	DS	F	50	119
## 2754	3331	10	11	1980	8	OL	M	20	15
## 2755	3332	10	11	1980	24	RM	F	17	13
## 2756	3333	10	11	1980	17	OT	F	20	35
## 2757	3334	10	11	1980	22	DS	M	47	128
## 2758	3335	10	11	1980	24	OT	M	21	20
## 2759	3337	10	11	1980	20	DS	F	50	151
## 2760	3338	10	11	1980	20	DM	M	37	38
## 2761	3339	10	11	1980	24	OT	M	20	24

## 2762	3340	10	11	1980	17	DS	F	49	128
## 2763	3341	10	11	1980	24	DM	F	36	43
## 2764	3342	10	11	1980	21	OT	F	20	22
## 2765	3343	10	11	1980	1	NL	M	31	171
## 2766	3344	10	11	1980	10	OT	F	20	24
## 2767	3345	10	11	1980	11	DM	M	37	39
## 2768	3346	10	11	1980	17	DS	M	51	149
## 2769	3347	10	11	1980	24	DM	M	38	52
## 2770	3348	10	11	1980	22	DS	F	51	124
## 2771	3349	10	11	1980	20	DM	M	34	39
## 2772	3350	10	11	1980	13	DM	M	37	46
## 2773	3351	10	11	1980	20	NL	M	31	212
## 2774	3353	10	11	1980	13	PF	F	14	7
## 2775	3354	10	11	1980	8	OL	M	19	18
## 2776	3356	10	11	1980	8	OL	M	20	18
## 2777	3357	10	11	1980	1	DS	M	52	150
## 2778	3358	10	11	1980	11	DS	M	51	130
## 2779	3359	10	11	1980	8	DS	M	53	142
## 2780	3360	10	11	1980	24	OT	F	20	26
## 2781	3361	10	11	1980	17	DO	F	34	49
## 2782	3362	10	11	1980	22	PF	F	16	8
## 2783	3363	10	11	1980	20	PE	M	20	18
## 2784	3367	10	12	1980	12	DM	F	37	41
## 2785	3368	10	12	1980	6	DM	M	37	39
## 2786	3369	10	12	1980	12	DS	M	51	140
## 2787	3370	10	12	1980	15	OT	F	20	26
## 2788	3371	10	12	1980	4	OL	F	20	32
## 2789	3372	10	12	1980	6	OT	M	19	22
## 2790	3373	10	12	1980	12	DM	F	36	45
## 2791	3374	10	12	1980	12	NL	F	33	200
## 2792	3375	10	12	1980	6	DM	M	37	47
## 2793	3376	10	12	1980	12	OT	M	19	26
## 2794	3377	10	12	1980	15	OT	M	20	11
## 2795	3378	10	12	1980	18	DS	M	51	140
## 2796	3379	10	12	1980	9	DS	M	48	121
## 2797	3380	10	12	1980	2	DS	F	53	137
## 2798	3381	10	12	1980	4	DS	F	52	126
## 2799	3382	10	12	1980	3	PF	M	16	7
## 2800	3383	10	12	1980	18	DS	M	47	116
## 2801	3384	10	12	1980	5	DM	M	38	48
## 2802	3385	10	12	1980	14	DS	F	47	110
## 2803	3386	10	12	1980	18	PF	M	15	8
## 2804	3387	10	12	1980	4	DS	M	50	137
## 2805	3388	10	12	1980	2	DM	M	34	45
## 2806	3389	10	12	1980	18	DM	M	36	49
## 2807	3390	10	12	1980	9	DS	F	49	120
## 2808	3391	10	12	1980	9	DM	M	37	44
## 2809	3392	10	12	1980	12	DM	M	36	61
## 2810	3393	10	12	1980	4	OL	M	20	36
## 2811	3394	10	12	1980	18	OT	M	20	25
## 2812	3395	10	12	1980	5	DM	F	36	42
## 2813	3396	10	12	1980	15	OT	F	19	13
## 2814	3397	10	12	1980	9	OL	F	20	16
## 2815	3398	10	12	1980	15	OT	M	21	23

## 2816	3399	10	12	1980	14	DM	F	35	62
## 2817	3400	10	12	1980	12	OT	F	19	25
## 2818	3401	10	12	1980	14	DM	M	36	47
## 2819	3402	10	12	1980	5	PP	F	21	14
## 2820	3403	10	12	1980	12	DM	M	37	40
## 2821	3405	11	8	1980	13	OT	M	20	22
## 2822	3406	11	8	1980	17	DM	F	37	40
## 2823	3407	11	8	1980	20	DM	M	35	40
## 2824	3408	11	8	1980	8	DS	M	51	131
## 2825	3409	11	8	1980	24	PE	F	20	21
## 2826	3410	11	8	1980	17	DS	M	50	149
## 2827	3411	11	8	1980	21	OT	M	20	25
## 2828	3412	11	8	1980	24	NL	F	34	193
## 2829	3413	11	8	1980	8	DS	M	51	136
## 2830	3414	11	8	1980	21	OT	M	22	24
## 2831	3415	11	8	1980	21	OT	F	19	22
## 2832	3416	11	8	1980	19	PF	M	15	7
## 2833	3417	11	8	1980	8	DO	F	34	52
## 2834	3418	11	8	1980	1	DS	M	52	154
## 2835	3419	11	8	1980	24	DM	F	36	43
## 2836	3420	11	8	1980	21	OT	F	19	33
## 2837	3421	11	8	1980	1	DS	M	51	155
## 2838	3422	11	8	1980	10	DM	M	35	40
## 2839	3423	11	8	1980	8	DS	F	48	115
## 2840	3424	11	8	1980	17	DS	F	49	121
## 2841	3426	11	8	1980	13	NL	F	31	124
## 2842	3427	11	8	1980	17	DO	F	36	47
## 2843	3428	11	8	1980	24	DM	M	37	52
## 2844	3429	11	8	1980	1	NL	M	33	153
## 2845	3430	11	8	1980	17	OL	M	21	34
## 2846	3431	11	8	1980	20	DM	M	37	35
## 2847	3432	11	8	1980	13	DS	F	48	122
## 2848	3433	11	8	1980	20	DS	F	52	144
## 2849	3434	11	8	1980	22	DS	F	50	121
## 2850	3435	11	8	1980	22	PF	F	16	7
## 2851	3436	11	8	1980	8	PF	F	14	7
## 2852	3437	11	8	1980	1	DO	F	36	50
## 2853	3438	11	8	1980	8	DO	M	35	48
## 2854	3439	11	8	1980	17	OL	F	20	27
## 2855	3440	11	8	1980	20	NL	M	33	191
## 2856	3441	11	8	1980	13	DM	M	39	48
## 2857	3442	11	8	1980	11	DM	F	36	42
## 2858	3443	11	8	1980	13	DS	F	50	133
## 2859	3444	11	8	1980	13	OL	F	19	37
## 2860	3445	11	8	1980	11	DS	M	51	127
## 2861	3446	11	8	1980	24	DM	M	37	38
## 2862	3451	11	9	1980	1	DM	F	35	39
## 2863	3452	11	9	1980	1	DS	M	52	145
## 2864	3453	11	9	1980	2	DO	M	35	50
## 2865	3454	11	9	1980	2	DM	F	35	38
## 2866	3455	11	9	1980	2	DO	F	36	53
## 2867	3456	11	9	1980	2	DM	F	36	45
## 2868	3457	11	9	1980	2	DS	M	51	146
## 2869	3458	11	9	1980	3	DM	M	37	45

## 2870	3459	11	9 1980	3	OT	F	19	20
## 2871	3460	11	9 1980	3	DM	M	36	48
## 2872	3461	11	9 1980	3	OT	F	20	28
## 2873	3462	11	9 1980	4	DS	M	NA	121
## 2874	3463	11	9 1980	4	DM	F	35	39
## 2875	3464	11	9 1980	4	DM	M	36	43
## 2876	3465	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 2877	3466	11	9 1980	5	DS	F	51	129
## 2878	3467	11	9 1980	5	DS	F	48	106
## 2879	3468	11	9 1980	6	DM	F	34	40
## 2880	3469	11	9 1980	6	DS	F	50	124
## 2881	3470	11	9 1980	6	DM	F	36	46
## 2882	3471	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 2883	3472	11	9 1980	6	DS	F	47	104
## 2884	3473	11	9 1980	9	DS	M	49	121
## 2885	3474	11	9 1980	9	DO	M	35	47
## 2886	3475	11	9 1980	9	DM	F	34	40
## 2887	3476	11	9 1980	9	DM	F	37	43
## 2888	3477	11	9 1980	9	DM	F	35	40
## 2889	3478	11	9 1980	12	DM	M	36	40
## 2890	3479	11	9 1980	12	DS	F	50	127
## 2891	3480	11	9 1980	13	DM	M	36	46
## 2892	3481	11	9 1980	13	DM	M	36	49
## 2893	3482	11	9 1980	14	OT	F	19	20
## 2894	3483	11	9 1980	14	DM	M	36	47
## 2895	3484	11	9 1980	14	DM	F	35	38
## 2896	3485	11	9 1980	14	DM	F	36	32
## 2897	3486	11	9 1980	14	DM	M	35	46
## 2898	3487	11	9 1980	14	OT	M	20	22
## 2899	3488	11	9 1980	14	DS	M	48	125
## 2900	3489	11	9 1980	15	DM	M	35	47
## 2901	3490	11	9 1980	15	DM	F	35	39
## 2902	3491	11	9 1980	15	DM	F	36	40
## 2903	3492	11	9 1980	17	DS	M	50	146
## 2904	3493	11	9 1980	17	DM	F	36	49
## 2905	3494	11	9 1980	17	DM	M	38	47
## 2906	3495	11	9 1980	18	DM	M	37	48
## 2907	3496	11	9 1980	18	DO	F	35	41
## 2908	3497	11	9 1980	18	DM	M	38	40
## 2909	3498	11	9 1980	18	DM	F	36	45
## 2910	3499	11	9 1980	18	DM	M	36	46
## 2911	3500	11	9 1980	18	DO	M	33	50
## 2912	3501	11	9 1980	19	DM	F	35	43
## 2913	3503	11	9 1980	19	OT	F	21	22
## 2914	3504	11	9 1980	19	DM	M	36	44
## 2915	3505	11	9 1980	2	DS	F	50	131
## 2916	3506	11	9 1980	3	PF	M	15	6
## 2917	3507	11	9 1980	4	OL	F	19	15
## 2918	3508	11	9 1980	5	DM	M	37	48
## 2919	3509	11	9 1980	18	DS	M	49	133
## 2920	3510	11	9 1980	4	OL	F	21	17
## 2921	3511	11	9 1980	12	NL	F	31	193
## 2922	3512	11	9 1980	18	DS	M	47	134
## 2923	3513	11	9 1980	4	DS	M	50	127

## 2924	3514	11	9 1980	12	DM	F	36	39
## 2925	3515	11	9 1980	14	DM	F	34	51
## 2926	3516	11	9 1980	12	OT	M	20	23
## 2927	3517	11	9 1980	9	OL	F	20	38
## 2928	3518	11	9 1980	14	DM	M	35	47
## 2929	3519	11	9 1980	12	DS	M	52	138
## 2930	3520	11	9 1980	9	DS	F	49	122
## 2931	3521	11	9 1980	12	DM	F	36	44
## 2932	3522	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 2933	3523	11	9 1980	6	DM	M	36	45
## 2934	3524	11	9 1980	4	PF	F	15	7
## 2935	3525	11	9 1980	2	DM	M	34	42
## 2936	3526	11	9 1980	4	DS	F	50	126
## 2937	3527	11	9 1980	9	DS	M	48	135
## 2938	3528	11	9 1980	2	OT	F	20	21
## 2939	3529	11	9 1980	4	OL	M	20	33
## 2940	3530	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 2941	3531	11	9 1980	12	DM	M	38	51
## 2942	3532	11	9 1980	5	DM	F	36	47
## 2943	3533	11	9 1980	9	DS	F	50	117
## 2944	3534	11	9 1980	12	DM	M	36	56
## 2945	3535	11	9 1980	9	OL	F	20	21
## 2946	3536	11	9 1980	18	DM	M	36	47
## 2947	3537	11	9 1980	9	DM	M	36	41
## 2948	3538	11	9 1980	3	PF	F	15	7
## 2949	3539	11	9 1980	4	OL	F	20	31
## 2950	3540	11	9 1980	6	PF	M	14	7
## 2951	3541	11	9 1980	12	DM	M	37	40
## 2952	3542	12	15 1980	9	DM	F	36	35
## 2953	3543	12	15 1980	10	OT	F	20	30
## 2954	3544	12	15 1980	9	DO	M	35	56
## 2955	3545	12	15 1980	9	DO	M	34	51
## 2956	3546	12	15 1980	2	DS	F	51	147
## 2957	3547	12	15 1980	2	DM	M	34	48
## 2958	3548	12	15 1980	9	DM	F	35	43
## 2959	3549	12	15 1980	24	DM	F	37	46
## 2960	3550	12	15 1980	2	DM	F	37	46
## 2961	3551	12	15 1980	5	DM	F	33	35
## 2962	3552	12	15 1980	24	NL	F	33	198
## 2963	3553	12	15 1980	14	OT	F	21	35
## 2964	3554	12	15 1980	10	OL	M	21	33
## 2965	3555	12	15 1980	9	DS	M	52	148
## 2966	3556	12	15 1980	5	OL	F	19	26
## 2967	3557	12	15 1980	1	NL	M	33	174
## 2968	3558	12	15 1980	3	PF	M	15	7
## 2969	3559	12	15 1980	9	DO	M	36	50
## 2970	3560	12	15 1980	9	OL	F	21	39
## 2971	3561	12	15 1980	14	OT	M	21	23
## 2972	3562	12	15 1980	5	OL	F	19	25
## 2973	3564	12	15 1980	2	DM	M	35	49
## 2974	3565	12	15 1980	1	DS	M	53	154
## 2975	3566	12	15 1980	2	DM	M	34	47
## 2976	3567	12	15 1980	5	DM	M	38	51
## 2977	3568	12	15 1980	9	OT	F	20	26

## 2978	3569	12	15	1980	2	DM	M	34	33
## 2979	3570	12	15	1980	6	DS	M	53	149
## 2980	3571	12	15	1980	10	OL	M	21	40
## 2981	3572	12	15	1980	14	DM	F	35	47
## 2982	3573	12	15	1980	1	DS	M	52	152
## 2983	3574	12	15	1980	5	OT	M	20	22
## 2984	3575	12	15	1980	9	DS	F	47	139
## 2985	3576	12	15	1980	4	DM	F	37	44
## 2986	3577	12	15	1980	6	DS	F	48	120
## 2987	3578	12	15	1980	4	PF	F	16	7
## 2988	3579	12	15	1980	9	DS	M	48	139
## 2989	3580	12	15	1980	2	DM	M	35	42
## 2990	3581	12	15	1980	10	DM	M	36	41
## 2991	3582	12	15	1980	1	DO	F	36	66
## 2992	3583	12	15	1980	4	DM	M	36	46
## 2993	3584	12	15	1980	1	DO	M	34	49
## 2994	3585	12	15	1980	14	DM	F	35	35
## 2995	3587	12	15	1980	2	OT	F	19	21
## 2996	3588	12	15	1980	4	DM	F	35	46
## 2997	3589	12	15	1980	6	PF	F	15	7
## 2998	3590	12	15	1980	9	DS	F	51	123
## 2999	3591	12	15	1980	9	DM	M	36	45
## 3000	3592	12	15	1980	4	DS	M	49	127
## 3001	3593	12	15	1980	4	DM	M	35	48
## 3002	3597	12	16	1980	8	DO	F	36	49
## 3003	3598	12	16	1980	8	DO	F	34	52
## 3004	3599	12	16	1980	8	DM	M	35	51
## 3005	3600	12	16	1980	11	DM	M	36	44
## 3006	3601	12	16	1980	11	DS	M	52	126
## 3007	3602	12	16	1980	12	DM	M	37	43
## 3008	3603	12	16	1980	12	DM	M	36	32
## 3009	3604	12	16	1980	12	DM	M	36	47
## 3010	3605	12	16	1980	12	DS	F	NA	129
## 3011	3606	12	16	1980	12	DM	M	39	54
## 3012	3607	12	16	1980	13	DM	F	36	40
## 3013	3608	12	16	1980	13	DM	M	35	49
## 3014	3609	12	16	1980	13	DS	M	50	135
## 3015	3610	12	16	1980	13	DS	F	47	145
## 3016	3611	12	16	1980	13	DM	M	36	51
## 3017	3612	12	16	1980	13	DO	M	36	56
## 3018	3613	12	16	1980	13	DM	M	36	43
## 3019	3614	12	16	1980	14	DM	M	35	46
## 3020	3615	12	16	1980	15	DM	F	36	41
## 3021	3616	12	16	1980	15	DM	F	34	48
## 3022	3617	12	16	1980	16	DM	F	36	41
## 3023	3618	12	16	1980	16	DM	M	37	49
## 3024	3619	12	16	1980	17	DS	F	47	118
## 3025	3620	12	16	1980	17	DS	M	49	119
## 3026	3621	12	16	1980	18	DO	M	35	50
## 3027	3622	12	16	1980	18	DS	F	49	131
## 3028	3623	12	16	1980	18	DS	M	50	134
## 3029	3624	12	16	1980	19	DM	F	36	43
## 3030	3625	12	16	1980	19	DM	M	35	52
## 3031	3626	12	16	1980	19	DO	M	34	52

## 3032	3627	12	16	1980	19	DM	F	35	43
## 3033	3628	12	16	1980	19	DM	F	36	41
## 3034	3629	12	16	1980	20	DM	M	36	48
## 3035	3630	12	16	1980	20	DM	M	35	45
## 3036	3631	12	16	1980	20	DM	F	35	44
## 3037	3632	12	16	1980	20	DS	M	48	133
## 3038	3633	12	16	1980	20	DS	M	51	151
## 3039	3634	12	16	1980	21	DM	M	34	37
## 3040	3635	12	16	1980	22	DM	M	35	45
## 3041	3636	12	16	1980	22	DS	M	NA	142
## 3042	3637	12	16	1980	23	DM	M	37	49
## 3043	3638	12	16	1980	23	DM	F	35	56
## 3044	3639	12	16	1980	23	DM	M	33	29
## 3045	3640	12	16	1980	23	PM	M	21	21
## 3046	3641	12	16	1980	23	DM	M	37	52
## 3047	3642	12	16	1980	23	DM	F	37	44
## 3048	3643	12	16	1980	23	DS	M	49	130
## 3049	3644	12	16	1980	23	DS	M	50	131
## 3050	3645	12	16	1980	23	DM	M	36	48
## 3051	3646	12	16	1980	23	DM	F	36	47
## 3052	3647	12	16	1980	13	OT	M	20	22
## 3053	3648	12	16	1980	22	PF	F	16	7
## 3054	3649	12	16	1980	13	NL	F	31	120
## 3055	3650	12	16	1980	12	NL	F	33	189
## 3056	3651	12	16	1980	12	DM	F	37	40
## 3057	3652	12	16	1980	8	DO	F	35	54
## 3058	3653	12	16	1980	12	DS	M	52	137
## 3059	3654	12	16	1980	17	OL	M	21	36
## 3060	3655	12	16	1980	12	DM	F	37	52
## 3061	3656	12	16	1980	17	DM	M	38	48
## 3062	3657	12	16	1980	18	DM	M	36	51
## 3063	3658	12	16	1980	20	DM	M	37	40
## 3064	3659	12	16	1980	17	DM	F	37	43
## 3065	3660	12	16	1980	18	DS	M	46	120
## 3066	3661	12	16	1980	19	PF	M	15	8
## 3067	3662	12	16	1980	17	DS	F	51	127
## 3068	3663	12	16	1980	8	DS	F	49	120
## 3069	3664	12	16	1980	12	DM	M	37	60
## 3070	3665	12	16	1980	13	DS	F	47	150
## 3071	3666	12	16	1980	20	DS	F	49	147
## 3072	3667	12	16	1980	11	OT	M	20	23
## 3073	3668	12	16	1980	8	DS	M	51	140
## 3074	3669	12	16	1980	18	NL	F	35	189
## 3075	3671	12	16	1980	17	DS	F	45	129
## 3076	3672	12	16	1980	22	DS	F	49	130
## 3077	3673	12	16	1980	17	DO	F	35	59
## 3078	3674	12	16	1980	11	OT	F	20	30
## 3079	3675	12	16	1980	18	DM	F	31	31
## 3080	3676	12	16	1980	8	PF	F	15	7
## 3081	3677	12	16	1980	17	DM	M	37	52
## 3082	3678	12	16	1980	17	OL	F	21	33
## 3083	3679	12	16	1980	11	NL	M	31	116
## 3084	3680	12	16	1980	17	DM	F	35	46
## 3085	3681	12	16	1980	11	DM	F	35	59

## 3086	3682	12	16	1980	17	PE	F	20	19
## 3087	3683	12	16	1980	12	DM	M	36	44
## 3088	3684	12	16	1980	13	DM	M	40	52
## 3089	3686	1	11	1981	11	DM	M	36	34
## 3090	3687	1	11	1981	20	PE	F	19	19
## 3091	3688	1	11	1981	13	DM	M	36	49
## 3092	3689	1	11	1981	8	DS	M	50	140
## 3093	3690	1	11	1981	11	DM	F	35	46
## 3094	3691	1	11	1981	13	NL	F	29	118
## 3095	3692	1	11	1981	20	DM	M	37	38
## 3096	3693	1	11	1981	24	NL	F	32	192
## 3097	3694	1	11	1981	24	DO	F	34	49
## 3098	3695	1	11	1981	11	DS	M	50	130
## 3099	3696	1	11	1981	8	DO	F	35	57
## 3100	3697	1	11	1981	10	DM	M	36	49
## 3101	3698	1	11	1981	19	RM	M	16	11
## 3102	3699	1	11	1981	20	OL	M	19	37
## 3103	3701	1	11	1981	13	OT	M	22	24
## 3104	3703	1	11	1981	19	PF	M	15	9
## 3105	3704	1	11	1981	17	OL	F	19	34
## 3106	3707	1	11	1981	11	PP	F	20	14
## 3107	3708	1	11	1981	18	DS	M	48	130
## 3108	3709	1	11	1981	19	RM	F	16	12
## 3109	3710	1	11	1981	20	DS	F	51	158
## 3110	3711	1	11	1981	8	DO	F	34	57
## 3111	3712	1	11	1981	17	DS	F	47	116
## 3112	3713	1	11	1981	18	DM	F	33	34
## 3113	3714	1	11	1981	20	OT	F	17	24
## 3114	3715	1	11	1981	22	DS	F	49	131
## 3115	3716	1	11	1981	22	DS	F	48	136
## 3116	3718	1	11	1981	10	OL	M	20	37
## 3117	3719	1	11	1981	17	OT	M	19	24
## 3118	3720	1	11	1981	17	DS	M	50	148
## 3119	3721	1	11	1981	17	DM	F	37	48
## 3120	3723	1	11	1981	17	DO	F	36	46
## 3121	3724	1	11	1981	20	OT	M	19	28
## 3122	3725	1	11	1981	24	DM	F	36	46
## 3123	3726	1	11	1981	13	OL	F	17	36
## 3124	3727	1	11	1981	8	DS	M	49	139
## 3125	3728	1	11	1981	13	DS	F	47	120
## 3126	3729	1	11	1981	17	OT	F	19	28
## 3127	3730	1	11	1981	10	DM	M	36	43
## 3128	3734	1	12	1981	1	OL	F	20	33
## 3129	3735	1	12	1981	1	DO	M	32	39
## 3130	3736	1	12	1981	1	DM	M	36	51
## 3131	3737	1	12	1981	1	DM	F	35	45
## 3132	3738	1	12	1981	2	DM	M	35	47
## 3133	3739	1	12	1981	2	DO	M	34	45
## 3134	3740	1	12	1981	2	OT	M	20	27
## 3135	3741	1	12	1981	2	DM	M	37	50
## 3136	3742	1	12	1981	3	DS	F	51	136
## 3137	3743	1	12	1981	3	DS	M	48	121
## 3138	3744	1	12	1981	3	DM	F	36	46
## 3139	3745	1	12	1981	3	DM	F	37	40

## 3140	3746	1	12	1981	4	DM	F	36	37
## 3141	3747	1	12	1981	4	NL	F	33	200
## 3142	3748	1	12	1981	5	DM	M	37	55
## 3143	3749	1	12	1981	5	DM	M	36	48
## 3144	3750	1	12	1981	6	DM	F	36	41
## 3145	3751	1	12	1981	6	DM	F	36	47
## 3146	3752	1	12	1981	6	DS	M	50	127
## 3147	3753	1	12	1981	6	OT	M	20	24
## 3148	3754	1	12	1981	6	DS	M	48	132
## 3149	3755	1	12	1981	6	DS	M	53	123
## 3150	3756	1	12	1981	8	DM	M	35	49
## 3151	3757	1	12	1981	8	DS	M	50	148
## 3152	3758	1	12	1981	8	DO	M	35	57
## 3153	3759	1	12	1981	9	DS	M	46	124
## 3154	3760	1	12	1981	9	DO	F	36	59
## 3155	3761	1	12	1981	9	DM	F	35	47
## 3156	3762	1	12	1981	9	DM	F	35	40
## 3157	3763	1	12	1981	9	DM	M	37	48
## 3158	3764	1	12	1981	10	PE	M	21	25
## 3159	3765	1	12	1981	10	PM	F	19	26
## 3160	3766	1	12	1981	10	DS	F	45	130
## 3161	3767	1	12	1981	11	DS	M	49	128
## 3162	3768	1	12	1981	12	DM	M	35	49
## 3163	3769	1	12	1981	12	DM	F	34	32
## 3164	3770	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3165	3771	1	12	1981	12	DM	F	37	47
## 3166	3772	1	12	1981	14	DS	F	47	138
## 3167	3773	1	12	1981	14	DM	F	36	55
## 3168	3774	1	12	1981	14	DM	M	36	53
## 3169	3776	1	12	1981	9	DO	M	37	37
## 3170	3777	1	12	1981	1	NL	M	35	173
## 3171	3778	1	12	1981	2	DS	F	51	150
## 3172	3779	1	12	1981	5	OL	F	20	37
## 3173	3780	1	12	1981	12	RM	M	16	11
## 3174	3781	1	12	1981	2	DM	M	35	54
## 3175	3782	1	12	1981	5	DM	F	34	47
## 3176	3783	1	12	1981	15	PF	F	15	7
## 3177	3784	1	12	1981	1	DS	M	57	156
## 3178	3785	1	12	1981	12	NL	F	33	199
## 3179	3786	1	12	1981	14	DM	F	35	53
## 3180	3787	1	12	1981	15	OL	F	20	32
## 3181	3788	1	12	1981	6	DS	F	48	135
## 3182	3790	1	12	1981	2	DM	M	35	41
## 3183	3791	1	12	1981	6	PF	M	15	8
## 3184	3792	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3185	3793	1	12	1981	12	DS	M	52	144
## 3186	3794	1	12	1981	1	DO	M	36	49
## 3187	3795	1	12	1981	9	DM	F	36	33
## 3188	3796	1	12	1981	12	DM	M	36	61
## 3189	3797	1	12	1981	2	DO	F	37	43
## 3190	3798	1	12	1981	4	DM	M	38	53
## 3191	3799	1	12	1981	2	OL	M	20	39
## 3192	3800	1	12	1981	5	DM	M	37	56
## 3193	3801	1	12	1981	9	DS	F	51	142

## 3194	3802	1	12	1981	1	DS	M	52	153
## 3195	3803	1	12	1981	14	DM	M	36	52
## 3196	3804	1	12	1981	2	OL	F	20	34
## 3197	3805	1	12	1981	14	DM	F	36	44
## 3198	3807	1	12	1981	5	DM	M	36	33
## 3199	3808	1	12	1981	12	DM	F	37	46
## 3200	3809	1	31	1981	11	DM	M	38	47
## 3201	3810	1	31	1981	13	OL	F	21	42
## 3202	3811	1	31	1981	24	DO	F	37	41
## 3203	3812	1	31	1981	20	DM	M	36	42
## 3204	3813	1	31	1981	24	PE	F	19	25
## 3205	3814	1	31	1981	12	NL	F	32	195
## 3206	3815	1	31	1981	13	OL	F	21	35
## 3207	3816	1	31	1981	13	NL	F	30	135
## 3208	3817	1	31	1981	20	PE	F	20	25
## 3209	3818	1	31	1981	18	DS	F	50	137
## 3210	3819	1	31	1981	20	PE	M	21	24
## 3211	3820	1	31	1981	12	DS	M	51	132
## 3212	3821	1	31	1981	17	DS	F	50	143
## 3213	3822	1	31	1981	11	OL	F	21	37
## 3214	3823	1	31	1981	18	DS	M	46	139
## 3215	3824	1	31	1981	11	DM	M	36	38
## 3216	3825	1	31	1981	11	DS	M	48	130
## 3217	3826	1	31	1981	18	DS	M	48	122
## 3218	3827	1	31	1981	19	PF	M	15	9
## 3219	3828	1	31	1981	12	OL	M	21	42
## 3220	3829	1	31	1981	18	DM	F	35	35
## 3221	3830	1	31	1981	22	PF	F	15	7
## 3222	3831	1	31	1981	12	RM	M	16	12
## 3223	3832	1	31	1981	11	PP	F	21	15
## 3224	3833	1	31	1981	13	DO	F	36	59
## 3225	3834	1	31	1981	20	DS	F	48	158
## 3226	3835	1	31	1981	22	DS	F	48	142
## 3227	3836	1	31	1981	17	DS	M	49	147
## 3228	3837	1	31	1981	17	DS	F	50	137
## 3229	3839	1	31	1981	20	NL	M	32	218
## 3230	3840	1	31	1981	12	DM	M	37	55
## 3231	3841	1	31	1981	19	RM	M	16	9
## 3232	3842	1	31	1981	18	DM	M	35	53
## 3233	3843	1	31	1981	22	DS	F	51	126
## 3234	3844	1	31	1981	20	DM	F	34	37
## 3235	3845	1	31	1981	12	DM	M	36	60
## 3236	3846	1	31	1981	10	OL	M	21	41
## 3237	3847	1	31	1981	19	OT	M	20	28
## 3238	3848	1	31	1981	17	OL	F	21	40
## 3239	3849	1	31	1981	12	DM	M	36	49
## 3240	3850	1	31	1981	13	DS	F	48	133
## 3241	3851	1	31	1981	13	DM	M	38	55
## 3242	3852	1	31	1981	17	DO	F	34	33
## 3243	3853	1	31	1981	24	DM	F	36	47
## 3244	3854	1	31	1981	12	DM	M	37	46
## 3245	3855	1	31	1981	12	DM	F	37	48
## 3246	3856	1	31	1981	13	DS	F	45	47
## 3247	3857	1	31	1981	11	DM	F	36	46

## 3248	3858	1	31	1981	22	PF	M	15	8
## 3249	3863	2	1	1981	5	DM	F	36	43
## 3250	3864	2	1	1981	8	DS	M	50	135
## 3251	3865	2	1	1981	9	DS	M	52	147
## 3252	3866	2	1	1981	15	PF	F	15	8
## 3253	3867	2	1	1981	2	DM	M	37	48
## 3254	3868	2	1	1981	9	DO	M	35	52
## 3255	3869	2	1	1981	2	DS	F	51	136
## 3256	3870	2	1	1981	9	DM	F	37	41
## 3257	3871	2	1	1981	5	DM	F	35	39
## 3258	3872	2	1	1981	8	DS	M	50	140
## 3259	3873	2	1	1981	9	DO	M	34	51
## 3260	3874	2	1	1981	9	DO	M	37	44
## 3261	3875	2	1	1981	2	DS	M	48	130
## 3262	3876	2	1	1981	9	DO	F	35	55
## 3263	3877	2	1	1981	2	DM	M	37	50
## 3264	3878	2	1	1981	5	DM	M	36	53
## 3265	3879	2	1	1981	1	DO	M	36	52
## 3266	3880	2	1	1981	14	DM	F	35	51
## 3267	3881	2	1	1981	8	DO	F	36	57
## 3268	3882	2	1	1981	6	DS	F	51	133
## 3269	3883	2	1	1981	5	DM	M	36	47
## 3270	3884	2	1	1981	1	DS	M	53	153
## 3271	3885	2	1	1981	2	DO	M	35	47
## 3272	3886	2	1	1981	14	DM	M	36	50
## 3273	3887	2	1	1981	1	NL	M	34	174
## 3274	3888	2	1	1981	9	DO	F	36	41
## 3275	3889	2	1	1981	2	DM	M	36	48
## 3276	3890	2	1	1981	1	DO	F	37	59
## 3277	3891	2	1	1981	9	DS	M	50	136
## 3278	3892	2	1	1981	9	DS	M	48	120
## 3279	3893	2	1	1981	2	OL	F	20	34
## 3280	3894	2	1	1981	5	DM	M	38	36
## 3281	3895	2	1	1981	8	DO	F	35	57
## 3282	3896	2	1	1981	1	DS	M	52	153
## 3283	3897	2	1	1981	2	DM	M	37	49
## 3284	3898	2	1	1981	4	DM	M	36	49
## 3285	3899	2	1	1981	2	DM	M	36	44
## 3286	3900	2	1	1981	14	DM	F	37	39
## 3287	3901	2	1	1981	2	DM	M	37	39
## 3288	3902	2	1	1981	2	DO	F	37	49
## 3289	3903	2	1	1981	6	PF	M	15	7
## 3290	3904	2	1	1981	9	DS	F	50	130
## 3291	3905	2	1	1981	5	DM	M	36	49
## 3292	3907	3	8	1981	13	OT	M	22	29
## 3293	3908	3	8	1981	19	RM	M	17	10
## 3294	3909	3	8	1981	10	OL	F	22	36
## 3295	3910	3	8	1981	13	DM	M	NA	47
## 3296	3911	3	8	1981	17	DS	M	51	142
## 3297	3912	3	8	1981	23	RM	F	17	13
## 3298	3913	3	8	1981	17	OT	F	21	11
## 3299	3914	3	8	1981	17	DS	F	53	138
## 3300	3915	3	8	1981	11	DM	M	37	39
## 3301	3916	3	8	1981	17	OT	M	21	10

## 3302	3917	3	8	1981	8	DS	M	53	141
## 3303	3918	3	8	1981	20	DM	M	36	44
## 3304	3919	3	8	1981	8	DO	F	34	28
## 3305	3920	3	8	1981	24	DM	F	35	54
## 3306	3921	3	8	1981	8	PF	M	NA	6
## 3307	3922	3	8	1981	20	DM	F	36	39
## 3308	3924	3	8	1981	20	DS	F	51	150
## 3309	3925	3	8	1981	19	PF	M	16	9
## 3310	3926	3	8	1981	20	OT	F	18	31
## 3311	3927	3	8	1981	22	DS	F	51	126
## 3312	3928	3	8	1981	13	DM	M	39	56
## 3313	3929	3	8	1981	13	DS	F	48	120
## 3314	3930	3	8	1981	11	DS	M	52	135
## 3315	3931	3	8	1981	18	DM	F	36	38
## 3316	3932	3	8	1981	18	DM	M	36	42
## 3317	3933	3	8	1981	13	DS	F	47	66
## 3318	3934	3	8	1981	17	DS	F	51	141
## 3319	3935	3	8	1981	20	NL	M	36	223
## 3320	3936	3	8	1981	17	DO	F	37	44
## 3321	3937	3	8	1981	11	DM	M	37	52
## 3322	3938	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 3323	3939	3	8	1981	8	DS	M	53	136
## 3324	3940	3	8	1981	13	DS	M	47	72
## 3325	3941	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 3326	3942	3	8	1981	11	DM	F	34	51
## 3327	3943	3	8	1981	17	OT	F	22	31
## 3328	3944	3	8	1981	21	PM	M	21	16
## 3329	3947	3	9	1981	2	DM	M	35	51
## 3330	3948	3	9	1981	5	OL	F	21	51
## 3331	3949	3	9	1981	6	DM	M	35	43
## 3332	3950	3	9	1981	1	DM	M	38	49
## 3333	3951	3	9	1981	1	DO	F	36	50
## 3334	3952	3	9	1981	3	DS	M	51	151
## 3335	3953	3	9	1981	5	DS	M	50	82
## 3336	3954	3	9	1981	6	DM	F	36	50
## 3337	3955	3	9	1981	1	DM	F	36	47
## 3338	3956	3	9	1981	1	OT	M	NA	25
## 3339	3957	3	9	1981	1	DM	F	36	45
## 3340	3958	3	9	1981	2	DS	M	55	148
## 3341	3959	3	9	1981	6	DS	M	49	131
## 3342	3960	3	9	1981	2	DM	M	37	49
## 3343	3961	3	9	1981	3	DM	F	39	58
## 3344	3962	3	9	1981	4	DM	M	37	51
## 3345	3963	3	9	1981	1	DO	M	38	37
## 3346	3964	3	9	1981	3	DS	F	50	124
## 3347	3965	3	9	1981	4	DM	F	34	29
## 3348	3966	3	9	1981	6	DM	F	36	43
## 3349	3967	3	9	1981	3	DM	M	35	45
## 3350	3968	3	9	1981	5	DM	M	37	48
## 3351	3969	3	9	1981	6	DS	F	50	129
## 3352	3970	3	9	1981	3	DS	F	54	128
## 3353	3971	3	9	1981	4	DM	M	36	50
## 3354	3972	3	9	1981	6	DM	M	38	56
## 3355	3973	3	9	1981	2	DS	F	53	159

## 3356	3974	3	9	1981	3	OT	F	20	28
## 3357	3975	3	9	1981	3	OT	M	20	27
## 3358	3976	3	9	1981	2	DS	M	51	89
## 3359	3977	3	9	1981	2	DS	M	48	75
## 3360	3978	3	9	1981	12	DM	F	35	22
## 3361	3979	3	9	1981	2	DM	F	34	51
## 3362	3980	3	9	1981	2	DS	M	48	77
## 3363	3981	3	9	1981	9	DS	F	51	114
## 3364	3982	3	9	1981	3	PF	F	16	6
## 3365	3983	3	9	1981	12	DM	F	36	45
## 3366	3984	3	9	1981	6	DS	M	52	136
## 3367	3985	3	9	1981	12	DM	F	37	42
## 3368	3986	3	9	1981	3	PE	M	19	18
## 3369	3987	3	9	1981	4	PF	F	16	9
## 3370	3988	3	9	1981	9	OL	F	19	33
## 3371	3989	3	9	1981	14	DM	F	36	50
## 3372	3990	3	9	1981	12	DM	M	37	60
## 3373	3991	3	9	1981	14	DS	M	49	81
## 3374	3992	3	9	1981	12	OL	M	23	39
## 3375	3993	3	9	1981	1	DS	M	53	151
## 3376	3994	3	9	1981	12	DS	M	52	136
## 3377	3995	3	9	1981	14	OT	M	19	12
## 3378	3996	3	9	1981	9	DS	F	NA	79
## 3379	3997	3	9	1981	1	NL	M	34	177
## 3380	3998	3	9	1981	2	DM	F	36	30
## 3381	3999	3	9	1981	9	DS	F	48	137
## 3382	4000	3	9	1981	15	PF	F	16	6
## 3383	4001	3	9	1981	1	DS	M	53	150
## 3384	4002	3	9	1981	3	PF	F	16	7
## 3385	4003	3	9	1981	4	DS	F	NA	139
## 3386	4004	3	9	1981	2	DM	M	36	40
## 3387	4005	3	9	1981	4	DM	F	35	39
## 3388	4006	3	9	1981	4	DM	M	38	49
## 3389	4007	3	9	1981	14	DM	F	35	39
## 3390	4008	3	9	1981	5	DM	M	37	44
## 3391	4009	3	9	1981	9	DS	M	53	137
## 3392	4010	3	9	1981	14	DM	M	36	50
## 3393	4011	3	9	1981	5	DM	F	38	43
## 3394	4012	3	9	1981	6	DS	F	48	126
## 3395	4013	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 3396	4014	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 3397	4015	4	5	1981	12	DS	F	NA	153
## 3398	4016	4	5	1981	19	PF	M	NA	9
## 3399	4017	4	5	1981	20	DM	F	NA	43
## 3400	4018	4	5	1981	22	DM	F	NA	49
## 3401	4019	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 3402	4020	4	5	1981	12	DO	F	NA	60
## 3403	4021	4	5	1981	17	OL	F	NA	34
## 3404	4022	4	5	1981	22	DM	M	NA	43
## 3405	4023	4	5	1981	1	DO	F	39	47
## 3406	4024	4	5	1981	3	PF	M	NA	7
## 3407	4025	4	5	1981	9	DS	F	NA	115
## 3408	4026	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 3409	4027	4	5	1981	17	DM	F	NA	46

## 3410	4028	4	5	1981	20	DS	F	53	120
## 3411	4029	4	5	1981	22	DM	F	NA	40
## 3412	4030	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 3413	4031	4	5	1981	5	DM	M	NA	49
## 3414	4032	4	5	1981	12	DO	M	NA	54
## 3415	4033	4	5	1981	14	OL	F	NA	39
## 3416	4034	4	5	1981	17	DS	F	NA	147
## 3417	4035	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 3418	4036	4	5	1981	22	DM	M	NA	38
## 3419	4037	4	5	1981	1	DM	F	NA	45
## 3420	4038	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 3421	4039	4	5	1981	1	DM	F	NA	46
## 3422	4040	4	5	1981	5	DM	M	NA	43
## 3423	4041	4	5	1981	9	OT	M	NA	17
## 3424	4042	4	5	1981	17	PE	F	NA	30
## 3425	4043	4	5	1981	22	DM	M	NA	49
## 3426	4044	4	5	1981	1	DO	F	NA	55
## 3427	4045	4	5	1981	5	DM	F	NA	47
## 3428	4046	4	5	1981	14	DO	F	NA	58
## 3429	4047	4	5	1981	17	DM	M	NA	44
## 3430	4048	4	5	1981	22	DM	M	NA	40
## 3431	4050	4	5	1981	14	DM	F	NA	47
## 3432	4051	4	5	1981	1	OL	F	NA	44
## 3433	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 3434	4055	4	5	1981	17	DM	M	NA	43
## 3435	4056	4	5	1981	20	DM	F	NA	45
## 3436	4057	4	5	1981	1	PP	F	NA	14
## 3437	4059	4	5	1981	9	OT	M	NA	23
## 3438	4060	4	5	1981	12	PE	M	NA	22
## 3439	4061	4	5	1981	20	DM	M	NA	48
## 3440	4062	4	5	1981	12	DM	F	NA	54
## 3441	4063	4	5	1981	14	DO	M	NA	50
## 3442	4064	4	5	1981	20	DS	M	NA	132
## 3443	4065	4	5	1981	22	DS	M	NA	125
## 3444	4066	4	5	1981	9	DO	F	NA	48
## 3445	4067	4	5	1981	22	DM	F	NA	43
## 3446	4068	4	5	1981	5	DM	M	NA	47
## 3447	4069	4	5	1981	9	DM	M	NA	48
## 3448	4070	4	5	1981	12	DM	M	NA	44
## 3449	4071	4	5	1981	17	DM		34	24
## 3450	4072	4	5	1981	20	DM	M	NA	44
## 3451	4073	4	5	1981	22	DS	M	48	100
## 3452	4074	4	5	1981	1	DS	F	NA	131
## 3453	4075	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 3454	4076	4	5	1981	9	DS	M	NA	138
## 3455	4077	4	5	1981	12	DS	M	NA	135
## 3456	4078	4	5	1981	22	DS	F	50	140
## 3457	4079	4	5	1981	9	DS	F	47	104
## 3458	4080	4	5	1981	14	OT	M	NA	29
## 3459	4081	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 3460	4082	4	5	1981	9	DO	F	NA	58
## 3461	4083	4	5	1981	14	DS	M	NA	93
## 3462	4084	4	5	1981	17	DS	M	NA	129
## 3463	4085	4	5	1981	20	DM	M	NA	43

## 3464	4086	4	5	1981	1	DS	M	NA	155
## 3465	4087	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 3466	4088	4	5	1981	1	DS	M	NA	141
## 3467	4089	4	5	1981	14	OL	M	NA	36
## 3468	4090	4	5	1981	17	DS	M	NA	120
## 3469	4091	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 3470	4093	4	5	1981	5	DM	M	NA	50
## 3471	4094	4	5	1981	9	DS	F	NA	98
## 3472	4095	4	5	1981	1	DS	M	NA	82
## 3473	4096	4	5	1981	5	DM	F	NA	42
## 3474	4097	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 3475	4098	4	5	1981	14	DM	F	NA	54
## 3476	4099	4	5	1981	19	PM	F	20	23
## 3477	4100	4	5	1981	22	DM	F	37	53
## 3478	4101	4	5	1981	9	DO	F	NA	47
## 3479	4102	4	5	1981	12	DM	F	NA	47
## 3480	4103	4	5	1981	20	PM	M	22	20
## 3481	4104	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 3482	4105	4	5	1981	12	DM	M	NA	43
## 3483	4106	4	5	1981	14	DM	F	NA	51
## 3484	4107	4	5	1981	17	DS	F	NA	128
## 3485	4108	4	5	1981	9	OL	F	NA	43
## 3486	4109	4	5	1981	1	DO	M	NA	49
## 3487	4110	4	5	1981	12	DS	M	NA	129
## 3488	4111	4	5	1981	22	DS	M	47	101
## 3489	4112	4	5	1981	1	DS	M	NA	147
## 3490	4113	4	5	1981	5	PF	F	15	5
## 3491	4114	4	5	1981	9	DS	M	NA	122
## 3492	4115	4	5	1981	12	DO	M	NA	47
## 3493	4116	4	5	1981	14	DM	F	NA	38
## 3494	4117	4	5	1981	9	DS	M	46	69
## 3495	4118	4	5	1981	23	RM	F	NA	17
## 3496	4119	4	5	1981	9	DS	M	NA	89
## 3497	4120	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 3498	4121	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 3499	4122	4	5	1981	5	OL	F	NA	37
## 3500	4123	4	5	1981	9	DS	M	NA	137
## 3501	4124	4	5	1981	12	DM	M	NA	59
## 3502	4125	4	5	1981	14	DS	M	NA	136
## 3503	4126	4	5	1981	20	DS	M	NA	141
## 3504	4127	4	5	1981	22	DS	M	49	100
## 3505	4128	4	5	1981	22	DS	F	NA	134
## 3506	4129	4	5	1981	14	NL	M	29	55
## 3507	4130	4	5	1981	22	DM	F	NA	48
## 3508	4131	4	5	1981	1	DS	M	NA	101
## 3509	4132	4	5	1981	17	PE	M	NA	26
## 3510	4133	4	5	1981	20	DM	F	NA	39
## 3511	4134	4	5	1981	9	DS	M	NA	128
## 3512	4135	4	5	1981	20	DS	M	49	121
## 3513	4136	4	5	1981	22	DM	F	NA	46
## 3514	4137	4	5	1981	5	DM	F	NA	36
## 3515	4138	4	5	1981	12	DM	F	NA	49
## 3516	4140	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 3517	4141	4	5	1981	1	DS	M	NA	127

## 3518	4142	4	5	1981	9	DS	F	NA	125
## 3519	4143	4	5	1981	14	DM	F	NA	36
## 3520	4144	4	5	1981	12	DM	F	NA	42
## 3521	4145	4	5	1981	12	DM	F	NA	45
## 3522	4146	4	5	1981	14	DM	M	NA	49
## 3523	4147	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 3524	4148	4	5	1981	5	DM	F	NA	51
## 3525	4149	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 3526	4150	4	5	1981	17	DS	F	NA	122
## 3527	4152	4	5	1981	1	DS	F	NA	135
## 3528	4153	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 3529	4154	4	5	1981	12	DM	M	36	50
## 3530	4155	4	5	1981	17	DS	M	NA	136
## 3531	4156	4	5	1981	20	NL	M	NA	192
## 3532	4157	4	5	1981	12	DM	M	NA	49
## 3533	4159	4	5	1981	22	DS	F	NA	142
## 3534	4160	4	5	1981	1	DM	M	NA	42
## 3535	4161	4	5	1981	5	DM	M	NA	48
## 3536	4162	4	5	1981	9	DS	M	50	98
## 3537	4163	4	5	1981	17	DO	F	NA	51
## 3538	4164	4	5	1981	20	DS	M	NA	149
## 3539	4165	4	5	1981	22	DS	F	47	90
## 3540	4166	4	5	1981	1	DM	F	NA	43
## 3541	4167	4	5	1981	5	DM	F	NA	38
## 3542	4168	4	5	1981	14	DM	F	NA	40
## 3543	4169	4	5	1981	17	DM	F	NA	40
## 3544	4170	4	5	1981	22	DM	M	NA	45
## 3545	4171	4	5	1981	1	DM	M	NA	45
## 3546	4172	4	5	1981	5	DM	M	NA	46
## 3547	4173	4	5	1981	14	DM	M	NA	43
## 3548	4174	4	5	1981	17	DM	M	NA	49
## 3549	4175	4	5	1981	3	PF	F	NA	8
## 3550	4176	4	5	1981	9	DM	M	NA	46
## 3551	4177	4	5	1981	14	DM	M	35	40
## 3552	4178	4	5	1981	9	DM	F	NA	41
## 3553	4179	4	5	1981	22	DM	M	36	42
## 3554	4180	4	5	1981	17	OT	F	NA	37
## 3555	4181	4	5	1981	22	PF	F	NA	8
## 3556	4182	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 3557	4183	4	5	1981	17	OT	M	NA	32
## 3558	4184	4	5	1981	20	DS	M	NA	109
## 3559	4185	4	5	1981	22	DS	M	NA	139
## 3560	4186	4	5	1981	1	DO	M	NA	42
## 3561	4187	4	5	1981	9	DS	M	NA	135
## 3562	4188	4	5	1981	12	DM	M	NA	45
## 3563	4189	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 3564	4190	4	6	1981	2	DS	F	NA	131
## 3565	4191	4	6	1981	18	DS	M	NA	138
## 3566	4192	4	6	1981	24	DO	F	NA	45
## 3567	4193	4	6	1981	2	DO	F	NA	46
## 3568	4194	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3569	4195	4	6	1981	6	DM	M	NA	48
## 3570	4196	4	6	1981	13	DM	M	NA	43
## 3571	4197	4	6	1981	18	DS	F	NA	143

## 3572	4198	4	6	1981	2	DM	M	NA	50
## 3573	4199	4	6	1981	4	DM	F	NA	34
## 3574	4200	4	6	1981	6	DS	M	NA	125
## 3575	4201	4	6	1981	8	DS	F	NA	119
## 3576	4202	4	6	1981	15	PF	M	NA	8
## 3577	4203	4	6	1981	2	DS	M	NA	147
## 3578	4204	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 3579	4205	4	6	1981	11	DS	F	NA	77
## 3580	4206	4	6	1981	13	DM	F	NA	43
## 3581	4207	4	6	1981	18	DS	M	NA	118
## 3582	4208	4	6	1981	4	DM	M	NA	44
## 3583	4209	4	6	1981	6	DM	M	NA	41
## 3584	4210	4	6	1981	8	DO	F	NA	52
## 3585	4211	4	6	1981	13	DS	F	NA	138
## 3586	4212	4	6	1981	6	DM	M	NA	27
## 3587	4213	4	6	1981	8	DO	M	NA	54
## 3588	4215	4	6	1981	24	DO	F	NA	36
## 3589	4216	4	6	1981	2	DS	M	NA	86
## 3590	4217	4	6	1981	6	DM	F	NA	40
## 3591	4218	4	6	1981	8	DS	M	NA	129
## 3592	4219	4	6	1981	18	OL	M	NA	38
## 3593	4220	4	6	1981	24	DO	M	NA	50
## 3594	4221	4	6	1981	2	DS	M	NA	95
## 3595	4222	4	6	1981	6	DS	M	NA	133
## 3596	4223	4	6	1981	13	DM	M	NA	45
## 3597	4224	4	6	1981	24	DO	F	NA	53
## 3598	4225	4	6	1981	2	DS	M	NA	145
## 3599	4226	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 3600	4227	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 3601	4228	4	6	1981	4	DM	M	NA	48
## 3602	4229	4	6	1981	11	DM	M	NA	60
## 3603	4230	4	6	1981	2	DS	F	NA	130
## 3604	4231	4	6	1981	8	OT	M	NA	24
## 3605	4232	4	6	1981	24	DO	M	NA	45
## 3606	4233	4	6	1981	2	DS	M	NA	81
## 3607	4234	4	6	1981	6	DM	F	NA	39
## 3608	4236	4	6	1981	13	DM	M	NA	51
## 3609	4237	4	6	1981	18	DM	F	NA	50
## 3610	4238	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 3611	4239	4	6	1981	8	DO	M	NA	32
## 3612	4240	4	6	1981	11	OL	F	NA	35
## 3613	4241	4	6	1981	13	DM	M	NA	54
## 3614	4242	4	6	1981	18	DM	F	NA	44
## 3615	4243	4	6	1981	2	DM	F	NA	44
## 3616	4244	4	6	1981	4	DS	F	NA	138
## 3617	4245	4	6	1981	13	DM	F	NA	35
## 3618	4246	4	6	1981	18	OT	M	NA	31
## 3619	4247	4	6	1981	24	DM	F	NA	43
## 3620	4248	4	6	1981	2	DS	M	NA	137
## 3621	4249	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 3622	4250	4	6	1981	18	DO	F	NA	49
## 3623	4251	4	6	1981	2	DM	F	NA	47
## 3624	4252	4	6	1981	6	DM	M	NA	46
## 3625	4253	4	6	1981	11	DM	F	NA	39

## 3626	4254	4	6	1981	24	PM	M	NA	19
## 3627	4255	4	6	1981	6	DM	M	NA	47
## 3628	4256	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 3629	4257	4	6	1981	2	DO	M	NA	51
## 3630	4258	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 3631	4259	4	6	1981	13	DM	M	NA	48
## 3632	4260	4	6	1981	18	DS	F	NA	122
## 3633	4261	4	6	1981	24	DO	M	NA	49
## 3634	4262	4	6	1981	13	DS	M	NA	123
## 3635	4263	4	6	1981	6	DS	F	NA	109
## 3636	4264	4	6	1981	8	DO	F	NA	58
## 3637	4265	4	6	1981	11	OL	F	NA	34
## 3638	4266	4	6	1981	13	DM	F	NA	44
## 3639	4267	4	6	1981	18	DM	M	NA	52
## 3640	4268	4	6	1981	2	DM	F	NA	50
## 3641	4269	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 3642	4270	4	6	1981	18	DM	F	NA	42
## 3643	4271	4	6	1981	2	DM	F	NA	45
## 3644	4272	4	6	1981	6	DS	M	NA	94
## 3645	4273	4	6	1981	8	DS	F	NA	88
## 3646	4274	4	6	1981	11	DM	M	NA	42
## 3647	4275	4	6	1981	13	DM	F	NA	34
## 3648	4276	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 3649	4277	4	6	1981	13	DO	M	NA	46
## 3650	4278	4	6	1981	6	DS	M	NA	122
## 3651	4279	4	6	1981	8	DO	M	NA	48
## 3652	4280	4	6	1981	11	DS	M	NA	123
## 3653	4281	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 3654	4282	4	6	1981	11	DM	F	NA	46
## 3655	4283	4	6	1981	2	PF	M	NA	5
## 3656	4284	4	6	1981	6	DM	M	NA	45
## 3657	4285	4	6	1981	11	PE	M	NA	25
## 3658	4286	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 3659	4287	4	6	1981	2	DO	F	NA	54
## 3660	4289	4	6	1981	13	DO	F	NA	50
## 3661	4291	4	6	1981	6	DM	M	NA	44
## 3662	4292	4	6	1981	13	DS	F	NA	131
## 3663	4293	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 3664	4294	4	6	1981	11	PP	F	NA	15
## 3665	4295	4	6	1981	13	DS	M	NA	130
## 3666	4296	4	6	1981	18	DM	F	NA	48
## 3667	4297	4	6	1981	8	DO	F	NA	55
## 3668	4298	4	6	1981	13	DM	F	NA	47
## 3669	4299	4	6	1981	2	DS		NA	140
## 3670	4301	4	6	1981	13	DS	F	NA	133
## 3671	4302	4	6	1981	18	NL	M	NA	220
## 3672	4304	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3673	4305	4	6	1981	13	DS	M	NA	131
## 3674	4306	4	6	1981	2	DM	M	NA	41
## 3675	4307	4	6	1981	4	DS	F	NA	115
## 3676	4308	4	6	1981	8	DS	M	NA	124
## 3677	4309	4	6	1981	18	DM	M	NA	46
## 3678	4310	4	6	1981	24	DM	F	NA	44
## 3679	4311	4	6	1981	2	OL	F	NA	38

## 3680	4312	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3681	4313	4	6	1981	6	PP	F	NA	14
## 3682	4314	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 3683	4315	4	6	1981	2	OT	F	NA	25
## 3684	4316	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3685	4317	4	6	1981	2	DM	M	NA	51
## 3686	4318	4	6	1981	2	DO	M	NA	46
## 3687	4319	4	6	1981	8	DO	F	NA	50
## 3688	4320	4	6	1981	2	DM	F	NA	46
## 3689	4321	4	6	1981	6	OT	M	NA	25
## 3690	4322	4	6	1981	8	DO	F	NA	49
## 3691	4323	4	6	1981	13	DS	M	NA	81
## 3692	4324	4	6	1981	24	PE	M	NA	22
## 3693	4325	4	6	1981	4	DM	F	NA	42
## 3694	4326	4	6	1981	6	DM	F	NA	44
## 3695	4327	4	6	1981	11	DM	M	NA	46
## 3696	4328	4	6	1981	13	DM	F	NA	41
## 3697	4329	4	6	1981	18	DM	F	NA	49
## 3698	4330	4	6	1981	8	DO	F	NA	48
## 3699	4331	4	6	1981	13	DS	F	NA	136
## 3700	4332	4	6	1981	18	DM	M	NA	37
## 3701	4333	4	6	1981	24	DM	F	NA	46
## 3702	4334	4	6	1981	2	DS	M	NA	125
## 3703	4335	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 3704	4336	4	6	1981	13	DS	M	NA	119
## 3705	4337	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 3706	4338	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 3707	4339	4	6	1981	13	DS	M	NA	78
## 3708	4340	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3709	4341	4	6	1981	2	DM	M	NA	43
## 3710	4342	4	6	1981	4	DS	M	NA	125
## 3711	4343	4	6	1981	6	DO	F	NA	52
## 3712	4344	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 3713	4345	4	6	1981	13	DS	M	NA	137
## 3714	4346	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3715	4347	4	6	1981	2	DM	F	NA	34
## 3716	4348	4	6	1981	11	DS	M	NA	117
## 3717	4349	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 3718	4350	4	6	1981	8	DS	M	NA	84
## 3719	4351	4	6	1981	11	DM	M	NA	21
## 3720	4352	4	6	1981	13	DS	F	NA	110
## 3721	4356	5	3	1981	12	DO	M	36	40
## 3722	4357	5	3	1981	21	PF	M	14	7
## 3723	4358	5	3	1981	10	OL	M	21	41
## 3724	4359	5	3	1981	12	DM	M	35	60
## 3725	4360	5	3	1981	24	PE	M	20	21
## 3726	4362	5	3	1981	13	DM	M	37	53
## 3727	4363	5	3	1981	24	PE	F	20	18
## 3728	4365	5	3	1981	18	DS	F	NA	147
## 3729	4366	5	3	1981	20	DM	F	35	44
## 3730	4368	5	3	1981	20	PE	M	19	18
## 3731	4369	5	3	1981	12	PP	F	21	12
## 3732	4371	5	3	1981	18	DS	M	47	120
## 3733	4372	5	3	1981	17	DM	F	37	45

## 3734	4373	5	3	1981	24	NL	F	33	251
## 3735	4374	5	3	1981	17	DS	M	51	94
## 3736	4375	5	3	1981	19	PM	F	20	25
## 3737	4376	5	3	1981	20	DM	F	34	42
## 3738	4377	5	3	1981	11	DS	M	49	129
## 3739	4378	5	3	1981	20	DS	F	NA	145
## 3740	4379	5	3	1981	23	RM	F	17	15
## 3741	4380	5	3	1981	24	DM	F	36	31
## 3742	4381	5	3	1981	12	DM	M	35	29
## 3743	4382	5	3	1981	20	DM	M	37	43
## 3744	4384	5	3	1981	22	DM	M	37	46
## 3745	4385	5	3	1981	20	DS	M	52	122
## 3746	4386	5	3	1981	12	DS	M	51	136
## 3747	4387	5	3	1981	22	DS	M	NA	114
## 3748	4388	5	3	1981	24	DM	M	36	41
## 3749	4389	5	3	1981	12	DM	F	37	56
## 3750	4390	5	3	1981	18	DM	F	36	42
## 3751	4391	5	3	1981	13	DS	F	50	151
## 3752	4392	5	3	1981	22	DS	F	52	134
## 3753	4393	5	3	1981	22	DS	F	52	161
## 3754	4395	5	3	1981	18	NL	F	32	56
## 3755	4397	5	3	1981	17	DS	M	48	142
## 3756	4398	5	3	1981	11	DM	M	33	31
## 3757	4399	5	3	1981	17	DS	F	50	120
## 3758	4401	5	3	1981	12	DM	F	37	46
## 3759	4402	5	3	1981	17	DO	F	34	47
## 3760	4403	5	3	1981	19	PF	M	NA	9
## 3761	4404	5	3	1981	11	DM	F	36	44
## 3762	4405	5	3	1981	22	DS	M	48	95
## 3763	4407	5	3	1981	17	OT	F	21	38
## 3764	4408	5	3	1981	13	DM	F	35	45
## 3765	4409	5	3	1981	17	OT	M	NA	29
## 3766	4410	5	3	1981	24	DM	M	36	43
## 3767	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 3768	4414	5	4	1981	13	DM	M	35	46
## 3769	4415	5	4	1981	13	DS	M	48	135
## 3770	4416	5	4	1981	8	DO	F	35	58
## 3771	4417	5	4	1981	13	DM	M	37	50
## 3772	4418	5	4	1981	8	DM	M	36	46
## 3773	4419	5	4	1981	13	DM	M	36	45
## 3774	4420	5	4	1981	14	DM	M	35	46
## 3775	4421	5	4	1981	15	DM	F	35	38
## 3776	4422	5	4	1981	13	DM	F	35	41
## 3777	4423	5	4	1981	13	OT	F	21	26
## 3778	4424	5	4	1981	14	DO	M	36	48
## 3779	4425	5	4	1981	15	DM	F	34	47
## 3780	4426	5	4	1981	13	DM	M	36	48
## 3781	4427	5	4	1981	15	DM	M	36	45
## 3782	4428	5	4	1981	13	DO	F	36	60
## 3783	4429	5	4	1981	8	DS	F	50	120
## 3784	4430	5	4	1981	13	DM	F	34	42
## 3785	4431	5	4	1981	8	DO	F	34	56
## 3786	4432	5	4	1981	13	DS	M	48	119
## 3787	4433	5	4	1981	15	DS	F	49	108

## 3788	4434	5	4	1981	9	DM	F	36	44
## 3789	4435	5	4	1981	14	DM	M	35	41
## 3790	4436	5	4	1981	15	DM	M	35	46
## 3791	4437	5	4	1981	8	DS	M	49	101
## 3792	4438	5	4	1981	13	DM	M	37	48
## 3793	4439	5	4	1981	15	DS	F	51	96
## 3794	4440	5	4	1981	8	OL	M	21	30
## 3795	4441	5	4	1981	13	DM	F	36	39
## 3796	4442	5	4	1981	14	DS	M	48	133
## 3797	4443	5	4	1981	15	DM	M	37	47
## 3798	4444	5	4	1981	9	DS	M	49	144
## 3799	4445	5	4	1981	14	DM	F	36	41
## 3800	4446	5	4	1981	6	DS	M	54	146
## 3801	4447	5	4	1981	2	DS	M	51	74
## 3802	4448	5	4	1981	5	PF	M	15	7
## 3803	4449	5	4	1981	2	DS	F	57	136
## 3804	4450	5	4	1981	5	DM	M	32	17
## 3805	4451	5	4	1981	5	DM	F	33	17
## 3806	4452	5	4	1981	2	DM	M	36	48
## 3807	4453	5	4	1981	5	DM	F	34	41
## 3808	4454	5	4	1981	1	DO	M	37	52
## 3809	4455	5	4	1981	3	PF	M	15	7
## 3810	4456	5	4	1981	14	DM	F	36	47
## 3811	4457	5	4	1981	14	DO	F	35	52
## 3812	4458	5	4	1981	4	DS	F	54	133
## 3813	4459	5	4	1981	8	DS	M	49	135
## 3814	4460	5	4	1981	9	PF	M	14	6
## 3815	4461	5	4	1981	9	DO	M	34	48
## 3816	4462	5	4	1981	14	DS	M	47	96
## 3817	4463	5	4	1981	5	DS	F	50	82
## 3818	4464	5	4	1981	8	DO	F	33	21
## 3819	4465	5	4	1981	6	DS	F	50	123
## 3820	4466	5	4	1981	4	PF	F	14	8
## 3821	4467	5	4	1981	1	DS	M	52	148
## 3822	4468	5	4	1981	4	DM	F	35	35
## 3823	4469	5	4	1981	8	DO	F	38	63
## 3824	4470	5	4	1981	1	DO	F	36	55
## 3825	4471	5	4	1981	9	DS	F	50	119
## 3826	4472	5	4	1981	8	DS	M	50	132
## 3827	4473	5	4	1981	4	DM	F	37	41
## 3828	4474	5	4	1981	15	PF	M	14	7
## 3829	4475	5	4	1981	9	DS	M	51	137
## 3830	4476	5	4	1981	14	DM	M	36	46
## 3831	4478	5	4	1981	1	DS	M	53	152
## 3832	4479	5	4	1981	4	DS	F	49	95
## 3833	4480	5	4	1981	9	DS	F	48	71
## 3834	4481	5	4	1981	9	DS	F	48	130
## 3835	4482	5	4	1981	2	DM	M	37	44
## 3836	4483	5	4	1981	5	DM	M	37	45
## 3837	4484	5	4	1981	5	PF	F	14	9
## 3838	4485	5	4	1981	4	DM	M	37	48
## 3839	4486	5	4	1981	5	DM	F	35	50
## 3840	4487	5	4	1981	9	DM	M	37	46
## 3841	4488	5	4	1981	5	DS	M	49	103

## 3842	4489	6	4	1981	15	PM	M	21	20
## 3843	4490	6	4	1981	5	DM	M	38	48
## 3844	4491	6	4	1981	4	DM	F	34	41
## 3845	4492	6	4	1981	4	DM	M	36	53
## 3846	4493	6	4	1981	4	PF	M	11	6
## 3847	4494	6	4	1981	5	DM		35	28
## 3848	4495	6	4	1981	8	DS	M	54	133
## 3849	4496	6	4	1981	4	DM	F	36	46
## 3850	4497	6	4	1981	5	DM	F	35	38
## 3851	4498	6	4	1981	14	DO	F	36	52
## 3852	4500	6	4	1981	14	NL	M	32	87
## 3853	4501	6	4	1981	1	DO	F	37	51
## 3854	4502	6	4	1981	4	DS	F	NA	123
## 3855	4503	6	4	1981	5	DS	M	49	103
## 3856	4504	6	4	1981	4	DS	F	53	128
## 3857	4505	6	4	1981	4	DS	F	47	62
## 3858	4506	6	4	1981	6	DS	F	46	64
## 3859	4507	6	4	1981	9	DO	M	36	47
## 3860	4508	6	4	1981	14	DM	F	36	49
## 3861	4510	6	4	1981	14	NL	M	34	91
## 3862	4511	6	4	1981	6	DS	M	53	143
## 3863	4512	6	4	1981	15	OL	M	21	30
## 3864	4513	6	4	1981	1	PP	F	21	10
## 3865	4514	6	4	1981	2	DS	F	55	140
## 3866	4515	6	4	1981	8	DO	F	37	33
## 3867	4516	6	4	1981	1	DS	M	53	148
## 3868	4517	6	4	1981	2	DS	M	52	78
## 3869	4518	6	4	1981	6	DM	M	35	24
## 3870	4519	6	4	1981	1	DO	M	37	52
## 3871	4520	6	4	1981	2	DM	M	34	38
## 3872	4521	6	4	1981	1	DO	M	35	25
## 3873	4522	6	4	1981	6	DS	F	50	121
## 3874	4523	6	4	1981	8	DS	M	55	128
## 3875	4524	6	4	1981	9	DS	F	50	90
## 3876	4525	6	4	1981	1	PP	M	21	11
## 3877	4526	6	4	1981	4	PF	M	15	6
## 3878	4527	6	4	1981	15	PF	M	15	7
## 3879	4528	6	4	1981	1	PP	F	22	15
## 3880	4529	6	4	1981	1	DS	M	53	159
## 3881	4531	6	4	1981	23	RM	F	18	12
## 3882	4532	6	4	1981	14	OT	M	19	15
## 3883	4533	6	4	1981	14	OL	F	22	36
## 3884	4534	6	4	1981	4	DS	F	48	97
## 3885	4535	6	4	1981	9	DS	M	51	138
## 3886	4536	6	4	1981	14	NL	F	31	85
## 3887	4537	6	4	1981	14	DM	M	37	48
## 3888	4538	6	4	1981	4	DS	M	54	101
## 3889	4539	6	4	1981	14	DM	F	36	43
## 3890	4540	6	4	1981	15	PM	F	22	20
## 3891	4541	6	4	1981	4	DS	F	52	100
## 3892	4542	6	4	1981	5	DM	M	38	46
## 3893	4544	6	4	1981	5	DM	F	35	39
## 3894	4545	6	4	1981	9	DS	F	52	128
## 3895	4546	6	4	1981	4	DM	F	37	42

## 3896	4547	6	4	1981	6	DM	M	35	36
## 3897	4548	6	4	1981	2	DM	M	36	44
## 3898	4549	6	4	1981	5	DM	F	37	44
## 3899	4556	6	5	1981	17	DM	F	34	26
## 3900	4557	6	5	1981	24	PE	F	20	23
## 3901	4558	6	5	1981	18	DS	M	47	119
## 3902	4559	6	5	1981	20	DM	F	37	42
## 3903	4560	6	5	1981	12	DM	M	37	36
## 3904	4561	6	5	1981	18	NL	F	32	105
## 3905	4562	6	5	1981	24	DM	F	36	40
## 3906	4563	6	5	1981	11	DM	M	39	45
## 3907	4564	6	5	1981	13	DM	M	37	53
## 3908	4565	6	5	1981	11	DS	M	NA	133
## 3909	4566	6	5	1981	11	PP	F	22	18
## 3910	4567	6	5	1981	12	PE	M	21	21
## 3911	4568	6	5	1981	24	NL	M	33	136
## 3912	4569	6	5	1981	22	PF	F	16	7
## 3913	4570	6	5	1981	24	DM	F	34	33
## 3914	4571	6	5	1981	12	DM	F	36	22
## 3915	4572	6	5	1981	11	DM	F	36	45
## 3916	4573	6	5	1981	12	DS	M	53	138
## 3917	4574	6	5	1981	17	DS	F	49	67
## 3918	4575	6	5	1981	18	DS	F	52	141
## 3919	4576	6	5	1981	20	DS	F	52	157
## 3920	4577	6	5	1981	20	OT	F	20	27
## 3921	4578	6	5	1981	17	DS	M	53	144
## 3922	4579	6	5	1981	22	DS	F	52	133
## 3923	4580	6	5	1981	20	DS	M	47	74
## 3924	4582	6	5	1981	18	DM	F	37	46
## 3925	4583	6	5	1981	11	OT	F	21	27
## 3926	4584	6	5	1981	18	NL	M	32	123
## 3927	4585	6	5	1981	19	RM	M	16	12
## 3928	4586	6	5	1981	20	DS	M	53	136
## 3929	4587	6	5	1981	22	DS	M	51	123
## 3930	4588	6	5	1981	13	DS	F	52	132
## 3931	4589	6	5	1981	17	DO	F	35	38
## 3932	4590	6	5	1981	22	DS	M	52	114
## 3933	4591	6	5	1981	12	DM	M	35	22
## 3934	4592	6	5	1981	12	DM	M	36	61
## 3935	4593	6	5	1981	13	DM	F	37	47
## 3936	4594	6	5	1981	11	DM	M	35	37
## 3937	4595	6	5	1981	12	DM	F	37	43
## 3938	4597	6	5	1981	17	DO	F	37	50
## 3939	4598	6	5	1981	24	DM	M	37	45
## 3940	4601	7	7	1981	1	DM	M	37	46
## 3941	4602	7	7	1981	11	PP	M	20	11
## 3942	4603	7	7	1981	17	DM	M	37	48
## 3943	4604	7	7	1981	17	NL	F	31	126
## 3944	4605	7	7	1981	12	DM	M	38	39
## 3945	4607	7	7	1981	13	DM	M	37	52
## 3946	4608	7	7	1981	11	DM	F	36	50
## 3947	4609	7	7	1981	20	DM	M	36	44
## 3948	4610	7	7	1981	24	DO	F	34	41
## 3949	4611	7	7	1981	24	DM	M	37	44

## 3950	4612	7	7	1981	12	DM	F	37	48
## 3951	4613	7	7	1981	17	DM	F	34	47
## 3952	4614	7	7	1981	22	DS	M	48	120
## 3953	4615	7	7	1981	24	DM	F	36	44
## 3954	4616	7	7	1981	17	DM	F	34	31
## 3955	4617	7	7	1981	12	DM	F	37	47
## 3956	4618	7	7	1981	24	NL	M	34	137
## 3957	4619	7	7	1981	1	DS	M	52	144
## 3958	4620	7	7	1981	11	DM	M	35	46
## 3959	4621	7	7	1981	11	PP	F	21	18
## 3960	4622	7	7	1981	17	DS	M	51	141
## 3961	4623	7	7	1981	1	DS	M	52	146
## 3962	4624	7	7	1981	1	NL	M	32	125
## 3963	4625	7	7	1981	19	OT	M	20	25
## 3964	4626	7	7	1981	12	DS	M	53	141
## 3965	4627	7	7	1981	17	DS	F	48	89
## 3966	4628	7	7	1981	20	DS	M	49	96
## 3967	4629	7	7	1981	1	DO	F	36	53
## 3968	4630	7	7	1981	12	DM	M	35	34
## 3969	4631	7	7	1981	20	DM	F	34	46
## 3970	4632	7	7	1981	1	DO	M	36	35
## 3971	4633	7	7	1981	11	PF	M	16	6
## 3972	4634	7	7	1981	12	DM	F	35	26
## 3973	4635	7	7	1981	13	DS	M	47	109
## 3974	4636	7	7	1981	12	DM	M	37	58
## 3975	4637	7	7	1981	17	DO	F	36	49
## 3976	4638	7	7	1981	11	DM	M	37	38
## 3977	4639	7	7	1981	13	DM	F	35	40
## 3978	4641	7	7	1981	19	PM	M	22	23
## 3979	4642	7	7	1981	12	DM	M	37	48
## 3980	4643	7	7	1981	20	DS	M	46	85
## 3981	4644	7	7	1981	24	DM	M	36	45
## 3982	4648	7	8	1981	2	DS	F	53	144
## 3983	4649	7	8	1981	15	NL	M	NA	158
## 3984	4650	7	8	1981	14	DO	F	34	33
## 3985	4652	7	8	1981	5	DM	M	36	31
## 3986	4653	7	8	1981	5	DM	M	37	50
## 3987	4654	7	8	1981	14	DM	M	35	49
## 3988	4655	7	8	1981	8	DS	M	52	135
## 3989	4656	7	8	1981	9	DS	M	NA	65
## 3990	4657	7	8	1981	5	PF	F	15	6
## 3991	4658	7	8	1981	6	PF	F	13	5
## 3992	4659	7	8	1981	18	DS	M	51	84
## 3993	4660	7	8	1981	15	PF	M	15	8
## 3994	4661	7	8	1981	8	PF	M	15	7
## 3995	4662	7	8	1981	9	PF	F	15	8
## 3996	4663	7	8	1981	18	DM	F	34	27
## 3997	4664	7	8	1981	4	DS	F	51	130
## 3998	4665	7	8	1981	6	DS	F	47	123
## 3999	4666	7	8	1981	8	DO	M	36	48
## 4000	4667	7	8	1981	2	NL	F	30	130
## 4001	4668	7	8	1981	6	DS	M	49	95
## 4002	4669	7	8	1981	9	DS	F	52	131
## 4003	4670	7	8	1981	6	DS	F	50	90

## 4004	4671	7	8	1981	8	DS	M	52	133
## 4005	4672	7	8	1981	18	DM	F	35	47
## 4006	4673	7	8	1981	4	DS	F	51	86
## 4007	4674	7	8	1981	6	DM	M	34	44
## 4008	4675	7	8	1981	9	DS	F	49	122
## 4009	4676	7	8	1981	18	NL	F	31	76
## 4010	4677	7	8	1981	14	DM	F	35	43
## 4011	4678	7	8	1981	8	DO	F	36	51
## 4012	4679	7	8	1981	5	DM	F	36	28
## 4013	4680	7	8	1981	9	DS	M	50	85
## 4014	4681	7	8	1981	14	DM	F	36	48
## 4015	4682	7	8	1981	5	DM	M	37	45
## 4016	4683	7	8	1981	9	DS	F	47	93
## 4017	4684	7	8	1981	9	DM	M	37	47
## 4018	4685	7	8	1981	2	DM	M	37	45
## 4019	4686	7	8	1981	3	PF	M	16	6
## 4020	4687	7	8	1981	5	DM	F	37	54
## 4021	4688	7	8	1981	4	DS	M	54	99
## 4022	4691	7	30	1981	5	DM	F	33	41
## 4023	4692	7	30	1981	15	NL	M	33	174
## 4024	4693	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4025	4694	7	30	1981	14	DS	M	49	114
## 4026	4695	7	30	1981	18	OT	F	21	18
## 4027	4696	7	30	1981	5	PF	M	17	8
## 4028	4697	7	30	1981	15	OL	M	21	39
## 4029	4698	7	30	1981	9	DS	M	51	73
## 4030	4699	7	30	1981	4	DS	F	50	135
## 4031	4700	7	30	1981	18	DS	M	52	92
## 4032	4701	7	30	1981	14	DM	M	34	47
## 4033	4702	7	30	1981	6	DS	F	48	128
## 4034	4703	7	30	1981	6	DS	M	52	101
## 4035	4704	7	30	1981	4	DM	F	37	37
## 4036	4705	7	30	1981	5	DM	M	37	46
## 4037	4708	7	30	1981	4	DS	M	54	100
## 4038	4709	7	30	1981	8	OL	F	19	31
## 4039	4710	7	30	1981	8	DO	F	38	57
## 4040	4711	7	30	1981	9	DS	F	48	100
## 4041	4712	7	30	1981	14	DM	F	35	42
## 4042	4713	7	30	1981	4	NL	M	34	175
## 4043	4714	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4044	4718	7	31	1981	11	PP	F	21	18
## 4045	4719	7	31	1981	12	PP	F	19	15
## 4046	4720	7	31	1981	22	OT	M	20	29
## 4047	4721	7	31	1981	13	DM	M	39	53
## 4048	4722	7	31	1981	12	DM	M	37	39
## 4049	4723	7	31	1981	24	DM	F	36	46
## 4050	4724	7	31	1981	22	OT	F	19	15
## 4051	4725	7	31	1981	17	DM	F	35	32
## 4052	4726	7	31	1981	20	DM	M	37	41
## 4053	4727	7	31	1981	22	DS	M	48	125
## 4054	4728	7	31	1981	12	DS	M	52	144
## 4055	4729	7	31	1981	17	OT	F	21	36
## 4056	4730	7	31	1981	1	DO	F	36	61
## 4057	4731	7	31	1981	11	DM	M	35	44

## 4058	4732	7	31	1981	22	DM	M	38	45
## 4059	4733	7	31	1981	12	DM	M	36	56
## 4060	4734	7	31	1981	12	DM	F	35	43
## 4061	4735	7	31	1981	11	DM	F	34	44
## 4062	4736	7	31	1981	20	DM	F	34	42
## 4063	4737	7	31	1981	22	DS	M	49	129
## 4064	4738	7	31	1981	1	PP	F	22	10
## 4065	4739	7	31	1981	1	PP	F	22	11
## 4066	4740	7	31	1981	24	DM	M	36	44
## 4067	4741	7	31	1981	13	DM	F	36	54
## 4068	4742	7	31	1981	17	DS	M	49	148
## 4069	4744	7	31	1981	1	PP	M	22	11
## 4070	4745	7	31	1981	12	DM	M	36	36
## 4071	4746	7	31	1981	12	DM	F	36	46
## 4072	4747	7	31	1981	17	DO	M	35	29
## 4073	4748	7	31	1981	24	OL	F	20	22
## 4074	4749	7	31	1981	1	PF	F	15	6
## 4075	4750	7	31	1981	24	DO	F	36	51
## 4076	4751	7	31	1981	11	DM	M	37	41
## 4077	4756	8	30	1981	24	NL	M	NA	193
## 4078	4757	8	30	1981	12	DM	M	36	58
## 4079	4758	8	30	1981	18	DM	F	36	44
## 4080	4759	8	30	1981	24	NL	F	33	162
## 4081	4760	8	30	1981	11	DM	F	36	45
## 4082	4761	8	30	1981	12	DM	M	37	44
## 4083	4762	8	30	1981	17	DS	F	49	117
## 4084	4763	8	30	1981	1	DO	F	37	59
## 4085	4764	8	30	1981	18	DS	F	52	112
## 4086	4765	8	30	1981	17	DM	F	37	47
## 4087	4766	8	30	1981	20	DM	M	38	46
## 4088	4767	8	30	1981	22	DS	M	49	131
## 4089	4768	8	30	1981	22	DS	F	52	137
## 4090	4769	8	30	1981	24	DM	M	33	19
## 4091	4770	8	30	1981	20	DS	F	52	158
## 4092	4771	8	30	1981	12	DM	M	36	27
## 4093	4772	8	30	1981	12	DM	M	NA	35
## 4094	4773	8	30	1981	12	DS	M	54	145
## 4095	4774	8	30	1981	24	DO	F	37	54
## 4096	4776	8	30	1981	11	DM	F	36	33
## 4097	4777	8	30	1981	13	DM	M	35	21
## 4098	4778	8	30	1981	17	DO	F	37	53
## 4099	4779	8	30	1981	24	DM	M	37	47
## 4100	4780	8	30	1981	1	PP	M	23	16
## 4101	4781	8	30	1981	13	DS	M	51	141
## 4102	4782	8	30	1981	11	NL	F	32	172
## 4103	4783	8	30	1981	17	DO	M	35	53
## 4104	4784	8	30	1981	11	DM	M	36	42
## 4105	4786	8	30	1981	18	DM	F	35	46
## 4106	4790	8	31	1981	5	DM	F	34	46
## 4107	4791	8	31	1981	8	DO	M	37	51
## 4108	4792	8	31	1981	14	DM	F	36	42
## 4109	4793	8	31	1981	4	DM	M	35	37
## 4110	4794	8	31	1981	14	DS	M	50	126
## 4111	4795	8	31	1981	4	DM	F	36	47

## 4112	4796	8	31	1981	6	DS	M	52	119
## 4113	4797	8	31	1981	4	DM	M	38	53
## 4114	4798	8	31	1981	8	NL	M	31	173
## 4115	4799	8	31	1981	15	PF	M	16	9
## 4116	4800	8	31	1981	14	DM	M	36	49
## 4117	4801	8	31	1981	5	DM	M	38	49
## 4118	4802	8	31	1981	6	DS	M	49	123
## 4119	4803	8	31	1981	9	NL	M	31	156
## 4120	4809	9	29	1981	24	OT	M	21	23
## 4121	4810	9	29	1981	24	DO	M	34	56
## 4122	4811	9	29	1981	12	DM	M	37	42
## 4123	4812	9	29	1981	24	DM	F	38	44
## 4124	4813	9	29	1981	12	DS	M	52	146
## 4125	4814	9	29	1981	24	DM	M	38	47
## 4126	4815	9	29	1981	24	DO	F	37	57
## 4127	4816	9	29	1981	12	PE	M	21	14
## 4128	4817	9	29	1981	12	DM	F	37	50
## 4129	4818	9	29	1981	12	DM	M	37	45
## 4130	4819	9	29	1981	12	DM	M	38	43
## 4131	4820	9	29	1981	24	DM	M	37	46
## 4132	4822	9	29	1981	20	DS	F	52	156
## 4133	4823	9	29	1981	18	OT	F	21	37
## 4134	4824	9	29	1981	22	DS	F	52	145
## 4135	4825	9	29	1981	20	DM	M	38	47
## 4136	4826	9	29	1981	18	DM	F	36	57
## 4137	4827	9	29	1981	18	DM	M	34	32
## 4138	4828	9	29	1981	18	DM	M	36	27
## 4139	4829	9	29	1981	21	OL	F	22	23
## 4140	4830	9	29	1981	21	OT	M	21	20
## 4141	4831	9	29	1981	21	NL	F	32	165
## 4142	4832	9	29	1981	20	OL	F	19	21
## 4143	4834	9	30	1981	5	DM	M	38	51
## 4144	4835	9	30	1981	6	DM	F	37	48
## 4145	4836	9	30	1981	11	OT	F	22	24
## 4146	4837	9	30	1981	5	NL	F	32	185
## 4147	4838	9	30	1981	11	NL	M	31	155
## 4148	4839	9	30	1981	6	DS	F	49	145
## 4149	4840	9	30	1981	11	DM	F	36	42
## 4150	4841	9	30	1981	13	DM	M	39	58
## 4151	4842	9	30	1981	11	DM	M	37	47
## 4152	4843	9	30	1981	13	DS	M	49	140
## 4153	4844	9	30	1981	11	DM	F	37	44
## 4154	4845	9	30	1981	5	DM	M	37	52
## 4155	4846	9	30	1981	11	NL	F	32	160
## 4156	4847	9	30	1981	14	PE	M	19	16
## 4157	4848	9	30	1981	15	PE	M	20	16
## 4158	4849	9	30	1981	17	OT	M	23	30
## 4159	4850	9	30	1981	14	DM	M	36	48
## 4160	4851	9	30	1981	14	DS	M	52	144
## 4161	4852	9	30	1981	14	DM	F	36	42
## 4162	4853	9	30	1981	13	DM	M	36	38
## 4163	4854	9	30	1981	17	OT	F	22	22
## 4164	4856	10	1	1981	8	PE	M	22	20
## 4165	4857	10	1	1981	4	DS	F	52	146

## 4166	4858	10	1	1981	2	DS	F	52	151
## 4167	4859	10	1	1981	2	NL	M	34	208
## 4168	4860	10	1	1981	4	RM	M	19	14
## 4169	4861	10	1	1981	9	DS	F	52	125
## 4170	4862	10	1	1981	1	DO	F	37	62
## 4171	4863	10	1	1981	4	DS	M	52	153
## 4172	4864	10	1	1981	8	DS	M	54	152
## 4173	4865	10	1	1981	9	DS	F	50	137
## 4174	4869	10	24	1981	12	DS	M	53	155
## 4175	4870	10	24	1981	18	OL	M	21	21
## 4176	4871	10	24	1981	18	DM	M	37	49
## 4177	4872	10	24	1981	21	PE	M	20	19
## 4178	4873	10	24	1981	20	DM	M	37	46
## 4179	4874	10	24	1981	22	OL	M	20	24
## 4180	4875	10	24	1981	20	SS	F	NA	57
## 4181	4876	10	24	1981	12	NL	M	34	235
## 4182	4877	10	24	1981	24	DM	F	36	47
## 4183	4878	10	24	1981	19	PE	M	21	20
## 4184	4879	10	24	1981	22	DM	M	37	48
## 4185	4880	10	24	1981	24	DM	F	36	41
## 4186	4881	10	24	1981	22	OL	F	21	24
## 4187	4882	10	24	1981	18	DM	M	39	39
## 4188	4883	10	24	1981	20	DM	F	36	43
## 4189	4884	10	24	1981	12	DM	M	39	43
## 4190	4885	10	24	1981	18	DM	F	36	42
## 4191	4886	10	24	1981	18	DM	M	36	27
## 4192	4887	10	24	1981	20	DM	F	36	25
## 4193	4888	10	24	1981	22	DS	F	51	137
## 4194	4889	10	24	1981	20	OL	M	21	26
## 4195	4890	10	24	1981	20	DM	F	36	26
## 4196	4891	10	24	1981	18	OT	M	21	19
## 4197	4892	10	24	1981	12	DM	M	36	44
## 4198	4893	10	24	1981	19	PM	M	19	18
## 4199	4894	10	24	1981	20	PE	F	21	24
## 4200	4895	10	24	1981	12	DM	F	37	44
## 4201	4896	10	24	1981	12	OT	M	21	15
## 4202	4897	10	24	1981	24	PE	M	21	17
## 4203	4898	10	24	1981	18	OL	F	19	18
## 4204	4899	10	24	1981	12	OT	F	21	19
## 4205	4900	10	24	1981	18	OL	F	19	19
## 4206	4901	10	24	1981	12	DM	F	37	43
## 4207	4902	10	24	1981	21	NL	F	34	165
## 4208	4903	10	24	1981	12	OT	F	21	25
## 4209	4904	10	24	1981	18	DM	F	34	22
## 4210	4905	10	24	1981	22	OT	M	19	24
## 4211	4906	10	24	1981	12	DM	M	39	51
## 4212	4911	10	25	1981	11	DS	F	49	112
## 4213	4912	10	25	1981	14	DM	M	36	46
## 4214	4913	10	25	1981	14	OL	M	21	25
## 4215	4914	10	25	1981	11	NL	M	34	162
## 4216	4915	10	25	1981	5	OT	M	20	19
## 4217	4916	10	25	1981	5	OT	F	20	24
## 4218	4917	10	25	1981	13	PE	M	20	19
## 4219	4918	10	25	1981	11	DM	F	36	49

## 4220	4919	10	25	1981	14	DM	F	36	45
## 4221	4920	10	25	1981	16	PE		21	18
## 4222	4921	10	25	1981	14	DS	M	49	135
## 4223	4922	10	25	1981	13	DM	F	39	54
## 4224	4923	10	25	1981	11	NL	F	33	157
## 4225	4924	10	25	1981	14	PF	F	16	6
## 4226	4925	10	25	1981	14	PF	F	16	8
## 4227	4926	10	25	1981	11	DM	F	38	40
## 4228	4927	10	25	1981	13	DM	M	38	39
## 4229	4928	10	25	1981	16	DS	F	51	158
## 4230	4929	10	25	1981	11	OL	F	22	28
## 4231	4930	10	25	1981	5	DM	F	36	42
## 4232	4931	10	25	1981	11	DM	M	37	40
## 4233	4932	10	25	1981	5	DM	M	38	45
## 4234	4933	10	25	1981	5	DM	M	39	49
## 4235	4934	10	25	1981	13	DS	M	51	138
## 4236	4935	10	25	1981	13	NL	M	35	177
## 4237	4936	10	25	1981	14	DM	F	35	43
## 4238	4937	10	25	1981	6	PP	M	23	17
## 4239	4938	10	25	1981	17	DO	F	37	54
## 4240	4939	10	25	1981	5	OT	F	20	21
## 4241	4940	10	26	1981	3	NL	M	34	195
## 4242	4941	10	26	1981	4	DM	M	34	42
## 4243	4942	10	26	1981	8	PF	F	15	9
## 4244	4943	10	26	1981	1	DO	F	38	59
## 4245	4944	10	26	1981	4	DS	M	49	78
## 4246	4945	10	26	1981	1	PP	M	24	14
## 4247	4946	10	26	1981	9	DS	F	52	125
## 4248	4947	10	26	1981	9	DO	F	38	43
## 4249	4948	10	26	1981	2	DS	F	54	172
## 4250	4949	10	26	1981	1	NL	M	34	187
## 4251	4950	10	26	1981	4	DS	M	54	145
## 4252	4951	10	26	1981	9	DM	M	37	47
## 4253	4952	10	26	1981	2	DM	F	37	38
## 4254	4953	10	26	1981	4	DM	M	38	51
## 4255	4954	10	26	1981	9	DM	M	38	49
## 4256	4955	10	26	1981	1	DS	M	53	165
## 4257	4956	10	26	1981	2	OT	M	22	22
## 4258	4957	10	26	1981	9	DS	F	51	136
## 4259	4958	10	26	1981	2	OT	F	21	22
## 4260	4959	11	22	1981	24	PE	M	22	20
## 4261	4960	11	22	1981	21	OT	F	22	35
## 4262	4961	11	22	1981	22	DM	F	37	38
## 4263	4962	11	22	1981	12	NL	F	NA	264
## 4264	4963	11	22	1981	24	DM	F	35	23
## 4265	4964	11	22	1981	18	DM	F	36	50
## 4266	4965	11	22	1981	22	DS	M	48	139
## 4267	4966	11	22	1981	17	RM	M	18	10
## 4268	4967	11	22	1981	20	PE	F	21	21
## 4269	4968	11	22	1981	21	PF	M	16	8
## 4270	4970	11	22	1981	20	DM	M	38	45
## 4271	4971	11	22	1981	15	PE	M	19	10
## 4272	4972	11	22	1981	21	OT	M	21	24
## 4273	4973	11	22	1981	24	DM	F	36	46

## 4274	4974	11	22	1981	11	NL	M	NA	186
## 4275	4975	11	22	1981	12	DS	M	52	161
## 4276	4976	11	22	1981	11	DM	F	37	44
## 4277	4977	11	22	1981	11	DM	F	36	50
## 4278	4978	11	22	1981	18	DM	M	37	44
## 4279	4979	11	22	1981	21	OT	M	21	27
## 4280	4980	11	22	1981	22	DS	F	52	146
## 4281	4981	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 4282	4982	11	22	1981	18	DS	F	51	154
## 4283	4984	11	22	1981	11	OT	M	22	31
## 4284	4985	11	22	1981	15	PE	M	22	19
## 4285	4986	11	22	1981	11	NL	F	33	169
## 4286	4987	11	22	1981	21	OL	F	22	26
## 4287	4989	11	22	1981	12	DM	M	39	56
## 4288	4990	11	22	1981	20	NL	M	33	220
## 4289	4991	11	22	1981	11	DM	M	37	54
## 4290	4992	11	22	1981	19	PM	M	21	24
## 4291	4993	11	22	1981	18	OL	M	21	24
## 4292	4994	11	22	1981	20	DM	F	37	35
## 4293	4995	11	22	1981	18	OL	F	22	24
## 4294	4996	11	22	1981	22	DS	F	47	151
## 4295	4997	11	22	1981	12	DM	F	38	54
## 4296	4998	11	22	1981	17	DS	M	52	170
## 4297	4999	11	22	1981	11	OT	F	21	26
## 4298	5000	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 4299	5001	11	22	1981	20	DS	F	52	166
## 4300	5002	11	22	1981	21	OT	F	22	22
## 4301	5003	11	22	1981	11	DM	M	37	48
## 4302	5004	11	22	1981	24	DM	M	36	48
## 4303	5005	11	22	1981	18	PM	F	21	24
## 4304	5006	11	22	1981	19	RM	M	17	10
## 4305	5007	11	22	1981	20	DM	M	37	44
## 4306	5008	11	22	1981	24	RM	F	17	11
## 4307	5013	11	23	1981	2	DS	M	49	144
## 4308	5014	11	23	1981	4	DM	M	38	51
## 4309	5015	11	23	1981	4	OL	M	22	41
## 4310	5016	11	23	1981	13	DM	M	39	55
## 4311	5017	11	23	1981	6	DM	M	37	51
## 4312	5018	11	23	1981	2	OT	M	21	23
## 4313	5019	11	23	1981	5	DM	M	38	52
## 4314	5020	11	23	1981	2	OT	F	20	22
## 4315	5021	11	23	1981	3	PF	F	16	6
## 4316	5022	11	23	1981	4	DM	M	37	43
## 4317	5023	11	23	1981	14	DM	M	36	44
## 4318	5024	11	23	1981	5	NL	F	33	186
## 4319	5027	11	23	1981	2	DS	F	51	142
## 4320	5028	11	23	1981	4	DS	M	52	104
## 4321	5029	11	23	1981	6	DS	F	49	141
## 4322	5030	11	23	1981	14	DM	M	36	34
## 4323	5031	11	23	1981	3	RM	F	17	9
## 4324	5032	11	23	1981	5	DM	M	37	32
## 4325	5033	11	23	1981	6	DO	F	36	49
## 4326	5034	11	23	1981	8	DO	M	36	52
## 4327	5035	11	23	1981	14	DM	M	36	47

## 4328	5036	11	23	1981	3	NL	F	NA	157
## 4329	5037	11	23	1981	6	DM	M	36	54
## 4330	5038	11	23	1981	5	DM	F	35	22
## 4331	5039	11	23	1981	5	DM	F	36	21
## 4332	5040	11	23	1981	6	DO	F	37	59
## 4333	5041	11	23	1981	1	NL	M	33	194
## 4334	5042	11	23	1981	9	DS	F	53	139
## 4335	5043	11	23	1981	6	DO	M	38	58
## 4336	5044	11	23	1981	2	DM	F	36	36
## 4337	5045	11	23	1981	9	DM	F	36	47
## 4338	5046	11	23	1981	1	DS	M	52	161
## 4339	5047	11	23	1981	6	DM	F	36	47
## 4340	5048	11	23	1981	2	NL	M	34	192
## 4341	5049	11	23	1981	14	OL	M	21	34
## 4342	5050	11	23	1981	6	DM	F	37	36
## 4343	5051	11	23	1981	5	DM	M	36	49
## 4344	5052	11	23	1981	8	DS	M	53	142
## 4345	5053	11	23	1981	13	PF	F	17	8
## 4346	5055	11	23	1981	5	DM	F	37	38
## 4347	5056	11	23	1981	6	DS	M	50	129
## 4348	5057	11	23	1981	4	DM	F	37	39
## 4349	5058	11	23	1981	8	PF	M	16	7
## 4350	5059	11	23	1981	14	OL	F	20	26
## 4351	5060	11	23	1981	1	DO	F	37	70
## 4352	5061	11	23	1981	3	RM	F	16	9
## 4353	5063	11	23	1981	2	DM	M	37	44
## 4354	5064	11	23	1981	4	DS	M	55	144
## 4355	5065	11	23	1981	4	DM	F	36	45
## 4356	5066	11	23	1981	6	PF	M	17	7
## 4357	5067	11	23	1981	13	DM	M	39	51
## 4358	5068	11	23	1981	14	DM	M	37	43
## 4359	5070	11	23	1981	14	DM	M	37	44
## 4360	5071	11	23	1981	2	PE	M	19	19
## 4361	5072	11	23	1981	13	DM	M	37	42
## 4362	5073	11	23	1981	14	DM	F	37	50
## 4363	5074	11	23	1981	2	PE	M	21	19
## 4364	5075	11	23	1981	13	DS	M	47	139
## 4365	5076	11	23	1981	2	PE	F	21	19
## 4366	5077	11	23	1981	5	DM	M	36	43
## 4367	5078	11	23	1981	8	DS	M	52	137
## 4368	5079	12	30	1981	17	DS	M	51	147
## 4369	5080	12	30	1981	15	PE	F	23	23
## 4370	5081	12	30	1981	19	PF	M	18	8
## 4371	5082	12	30	1981	21	RM	F	17	10
## 4372	5083	12	30	1981	19	PM	F	21	10
## 4373	5084	12	30	1981	18	DS	F	51	124
## 4374	5085	12	30	1981	15	PE	F	22	16
## 4375	5086	12	30	1981	18	DM	M	37	44
## 4376	5087	12	30	1981	21	PF	F	15	7
## 4377	5088	12	30	1981	17	RM	F	17	10
## 4378	5089	12	30	1981	19	RM	M	18	9
## 4379	5090	12	30	1981	15	PE	F	23	18
## 4380	5091	12	30	1981	18	DM	F	37	40
## 4381	5092	12	30	1981	20	RM	M	17	10

## 4382	5093	12	30	1981	22	DS	M	49	137
## 4383	5094	12	30	1981	21	RM	F	17	11
## 4384	5095	12	30	1981	19	RM	F	19	14
## 4385	5096	12	30	1981	19	PE	F	22	20
## 4386	5097	12	30	1981	20	DS	F	49	162
## 4387	5098	12	30	1981	18	DM	F	34	24
## 4388	5099	12	30	1981	21	PF	M	16	8
## 4389	5100	12	30	1981	22	DS	M	52	150
## 4390	5101	12	30	1981	15	RM	M	16	9
## 4391	5102	12	30	1981	20	DM	F	36	37
## 4392	5103	12	30	1981	15	RM	F	18	12
## 4393	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212
## 4394	5105	12	30	1981	19	PE	M	22	23
## 4395	5106	12	30	1981	19	PM	F	22	9
## 4396	5107	12	30	1981	22	DM	M	36	39
## 4397	5108	12	30	1981	22	DS	F	49	117
## 4398	5109	12	30	1981	18	DM	F	36	22
## 4399	5110	12	30	1981	21	PF	F	17	7
## 4400	5111	12	30	1981	19	PM	M	23	22
## 4401	5114	12	31	1981	12	RM	F	16	9
## 4402	5115	12	31	1981	7	PE	F	22	24
## 4403	5116	12	31	1981	12	NL	M	31	83
## 4404	5117	12	31	1981	24	NL	F	33	134
## 4405	5118	12	31	1981	14	DM	M	36	37
## 4406	5119	12	31	1981	11	DM	F	36	39
## 4407	5120	12	31	1981	14	DS		49	112
## 4408	5121	12	31	1981	11	DS	F	49	110
## 4409	5122	12	31	1981	24	DM	F	36	40
## 4410	5123	12	31	1981	12	RM	M	17	8
## 4411	5124	12	31	1981	13	DM	M	38	54
## 4412	5125	12	31	1981	14	DM	M	33	34
## 4413	5126	12	31	1981	14	DS	M	49	110
## 4414	5127	12	31	1981	24	NL	M	34	157
## 4415	5128	12	31	1981	12	DM	M	35	26
## 4416	5129	12	31	1981	24	DO	M	36	38
## 4417	5130	12	31	1981	24	PE	F	22	23
## 4418	5131	12	31	1981	12	DM	M	38	49
## 4419	5132	12	31	1981	13	PF	F	15	7
## 4420	5133	12	31	1981	24	PE	F	21	23
## 4421	5134	12	31	1981	11	NL	M	33	180
## 4422	5135	12	31	1981	24	DM	M	37	45
## 4423	5136	12	31	1981	14	PF	M	17	7
## 4424	5137	12	31	1981	14	OL	M	23	38
## 4425	5138	12	31	1981	24	DM	M	33	25
## 4426	5139	12	31	1981	10	PE	M	21	21
## 4427	5140	12	31	1981	8	DS	M	49	135
## 4428	5141	12	31	1981	9	DM	F	33	34
## 4429	5142	12	31	1981	11	RM	F	17	14
## 4430	5143	12	31	1981	9	DS	F	50	140
## 4431	5144	12	31	1981	8	DS	M	53	140
## 4432	5145	12	31	1981	12	DM	M	36	46
## 4433	5146	12	31	1981	12	DM	F	37	43
## 4434	5147	12	31	1981	11	OT	M	22	27
## 4435	5148	12	31	1981	13	PE	M	19	21

## 4436	5149	12	31	1981	11	DM	M	36	45
## 4437	5150	12	31	1981	12	DM	M	38	50
## 4438	5151	12	31	1981	8	DO	M	34	49
## 4439	5152	12	31	1981	11	OT	M	21	23
## 4440	5153	12	31	1981	12	DO	F	36	38
## 4441	5154	12	31	1981	13	DS	F	51	153
## 4442	5155	12	31	1981	14	DM	F	34	44
## 4443	5156	12	31	1981	11	DM	F	37	47
## 4444	5157	12	31	1981	13	DM	M	36	45
## 4445	5158	1	1	1982	1	DO	F	37	49
## 4446	5159	1	1	1982	5	DM	F	34	42
## 4447	5160	1	1	1982	3	RM	F	16	11
## 4448	5161	1	1	1982	5	NL	F	33	193
## 4449	5162	1	1	1982	3	RM	F	17	10
## 4450	5163	1	1	1982	3	NL	F	34	163
## 4451	5164	1	1	1982	2	DS	F	49	78
## 4452	5165	1	1	1982	3	PF	M	15	6
## 4453	5166	1	1	1982	4	DM	M	36	49
## 4454	5167	1	1	1982	2	DM	M	35	45
## 4455	5168	1	1	1982	4	DS	M	52	117
## 4456	5169	1	1	1982	5	DM	F	35	49
## 4457	5170	1	1	1982	6	DS	F	49	124
## 4458	5171	1	1	1982	1	DS	M	52	168
## 4459	5172	1	1	1982	1	DS	M	53	160
## 4460	5173	1	1	1982	2	DS	M	50	83
## 4461	5174	1	1	1982	3	PM	M	20	24
## 4462	5175	1	1	1982	5	DM	M	36	40
## 4463	5176	1	1	1982	5	RM	M	16	9
## 4464	5177	1	1	1982	2	DO	F	37	61
## 4465	5178	1	1	1982	2	PE	F	20	25
## 4466	5179	1	1	1982	1	DO	F	37	38
## 4467	5180	1	1	1982	2	NL	M	NA	206
## 4468	5181	1	1	1982	1	DM	M	37	51
## 4469	5182	1	1	1982	3	RM	F	16	15
## 4470	5183	1	1	1982	4	DM	F	36	51
## 4471	5184	1	1	1982	2	PE	F	19	21
## 4472	5185	1	1	1982	5	DM	M	38	56
## 4473	5186	1	1	1982	1	DM	M	35	42
## 4474	5187	1	1	1982	2	OL	F	21	27
## 4475	5188	1	1	1982	3	RM	F	16	16
## 4476	5189	1	1	1982	1	DO	F	36	55
## 4477	5190	1	1	1982	2	RM	F	17	11
## 4478	5191	1	1	1982	4	DM	M	36	34
## 4479	5192	1	1	1982	2	PE	M	18	24
## 4480	5193	1	1	1982	4	DM	F	37	38
## 4481	5194	1	1	1982	5	DM	M	36	53
## 4482	5195	1	1	1982	6	NL	M	35	152
## 4483	5196	1	1	1982	2	PE	M	19	25
## 4484	5197	1	1	1982	4	DS	M	52	155
## 4485	5198	1	1	1982	5	DM	M	37	47
## 4486	5199	1	24	1982	11	DM	M	36	48
## 4487	5200	1	24	1982	24	PE	M	20	22
## 4488	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 4489	5202	1	24	1982	19	PF	M	15	7

## 4490	5205	1	24	1982	24	DM	M	35	33
## 4491	5206	1	24	1982	20	DO	M	37	38
## 4492	5207	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 4493	5208	1	24	1982	1	DO	F	37	48
## 4494	5209	1	24	1982	11	DM	F	35	44
## 4495	5210	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 4496	5211	1	24	1982	23	RM	M	16	9
## 4497	5212	1	24	1982	21	RM	F	16	8
## 4498	5213	1	24	1982	7	PE	F	19	22
## 4499	5214	1	24	1982	11	DS	F	49	149
## 4500	5215	1	24	1982	19	PM	M	21	24
## 4501	5216	1	24	1982	18	DS	F	51	120
## 4502	5217	1	24	1982	12	RM	F	18	13
## 4503	5218	1	24	1982	11	NL	M	34	168
## 4504	5219	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 4505	5221	1	24	1982	12	DM	F	38	44
## 4506	5223	1	24	1982	11	DM	F	37	46
## 4507	5224	1	24	1982	12	RM	M	15	7
## 4508	5225	1	24	1982	24	PE	F	20	21
## 4509	5226	1	24	1982	11	DM	M	36	51
## 4510	5227	1	24	1982	24	DM	F	33	30
## 4511	5228	1	24	1982	20	RM	M	16	11
## 4512	5230	1	24	1982	19	RM	M	17	12
## 4513	5231	1	24	1982	22	DS	M	51	133
## 4514	5232	1	24	1982	9	DO	F	35	44
## 4515	5233	1	24	1982	9	DS	F	51	151
## 4516	5234	1	24	1982	10	PM	M	19	20
## 4517	5235	1	24	1982	11	DM	M	38	44
## 4518	5236	1	24	1982	10	PM	F	20	19
## 4519	5237	1	24	1982	12	DM	M	37	48
## 4520	5238	1	24	1982	1	DM	M	36	39
## 4521	5239	1	24	1982	1	DO	M	37	45
## 4522	5240	1	24	1982	10	RM	M	17	10
## 4523	5242	1	24	1982	11	RM	F	17	14
## 4524	5243	1	24	1982	20	DS	F	51	190
## 4525	5245	1	24	1982	21	RM	M	14	11
## 4526	5246	1	24	1982	24	RM	M	16	10
## 4527	5247	1	24	1982	18	DM	F	35	27
## 4528	5249	1	24	1982	12	DM	M	34	33
## 4529	5250	1	24	1982	9	DM	F	36	39
## 4530	5251	1	24	1982	21	PF	M	16	6
## 4531	5252	1	24	1982	20	DM	F	37	38
## 4532	5253	1	24	1982	24	DO	F	35	58
## 4533	5254	1	24	1982	11	OT	M	19	25
## 4534	5255	1	24	1982	24	DM	M	36	46
## 4535	5257	1	24	1982	11	PE	M	20	23
## 4536	5258	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 4537	5259	1	24	1982	22	DM	M	34	41
## 4538	5260	1	24	1982	11	DM	F	36	56
## 4539	5261	1	24	1982	11	OT	F	21	25
## 4540	5262	1	24	1982	19	OT	F	20	24
## 4541	5263	1	24	1982	18	DM	F	35	38
## 4542	5264	1	24	1982	21	RM	F	16	10
## 4543	5265	1	24	1982	11	DM	M	34	45

## 4544	5266	1	24	1982	18	NL	F	32	195
## 4545	5268	1	24	1982	12	DM	M	37	50
## 4546	5269	1	25	1982	3	PE	F	19	30
## 4547	5270	1	25	1982	2	DS	F	48	89
## 4548	5271	1	25	1982	13	OT	M	21	23
## 4549	5273	1	25	1982	15	PE	F	21	18
## 4550	5274	1	25	1982	4	DM	F	35	35
## 4551	5275	1	25	1982	3	OL	M	21	42
## 4552	5276	1	25	1982	5	NL	F	32	194
## 4553	5277	1	25	1982	13	DM	M	36	56
## 4554	5278	1	25	1982	14	DM	M	36	44
## 4555	5279	1	25	1982	16	PE	M	19	23
## 4556	5280	1	25	1982	3	PF	M	14	7
## 4557	5281	1	25	1982	13	PE	M	18	24
## 4558	5282	1	25	1982	2	DS	M	52	82
## 4559	5283	1	25	1982	5	DM	F	36	54
## 4560	5284	1	25	1982	14	DM	M	36	38
## 4561	5285	1	25	1982	5	DM	M	37	40
## 4562	5286	1	25	1982	14	DM	F	34	38
## 4563	5287	1	25	1982	5	DM	F	35	42
## 4564	5288	1	25	1982	2	DM	M	35	44
## 4565	5289	1	25	1982	4	DM	M	37	41
## 4566	5290	1	25	1982	15	PF	F	15	7
## 4567	5291	1	25	1982	13	PF	M	15	8
## 4568	5292	1	25	1982	2	OL	M	21	42
## 4569	5293	1	25	1982	13	DM	M	37	49
## 4570	5294	1	25	1982	15	PE	M	20	22
## 4571	5295	1	25	1982	3	RM	F	16	13
## 4572	5296	1	25	1982	6	DS	F	50	126
## 4573	5297	1	25	1982	14	OL	F	20	43
## 4574	5298	1	25	1982	13	PF	F	15	11
## 4575	5299	1	25	1982	2	NL	F	32	165
## 4576	5300	1	25	1982	3	PF	F	15	7
## 4577	5301	1	25	1982	2	PE	M	20	23
## 4578	5303	1	25	1982	5	DM	M	37	56
## 4579	5304	1	25	1982	17	DS	M	50	134
## 4580	5305	1	25	1982	2	OT	M	19	24
## 4581	5306	1	25	1982	14	OL	M	21	44
## 4582	5307	1	25	1982	3	RM	F	16	12
## 4583	5308	1	25	1982	5	DM	F	35	41
## 4584	5309	1	25	1982	14	OL	M	22	40
## 4585	5311	1	25	1982	5	DM	F	36	46
## 4586	5312	1	25	1982	14	OL	M	19	30
## 4587	5314	1	25	1982	17	RM	M	17	10
## 4588	5315	1	25	1982	16	RM	M	16	11
## 4589	5316	1	25	1982	4	DM	M	36	36
## 4590	5317	1	25	1982	14	DM	F	36	52
## 4591	5318	1	25	1982	4	DM	F	37	37
## 4592	5319	1	25	1982	5	DM	M	37	51
## 4593	5320	1	25	1982	13	DM	M	36	54
## 4594	5322	1	25	1982	2	PE	M	20	22
## 4595	5323	1	25	1982	16	PE	F	21	29
## 4596	5324	1	25	1982	5	DM	M	37	46
## 4597	5325	1	25	1982	6	PE	M	20	22

## 4598	5327	2	22	1982	17	DS	M	49	150
## 4599	5328	2	22	1982	17	RM	F	15	9
## 4600	5329	2	22	1982	19	RM	M	16	9
## 4601	5330	2	22	1982	19	PM	M	21	23
## 4602	5331	2	22	1982	21	PF	F	14	6
## 4603	5332	2	22	1982	17	DM	F	37	43
## 4604	5333	2	22	1982	24	DM	M	37	38
## 4605	5335	2	22	1982	20	DO	M	37	46
## 4606	5336	2	22	1982	18	DM	F	36	38
## 4607	5337	2	22	1982	12	DS	F	49	122
## 4608	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 4609	5339	2	22	1982	18	PE	M	18	22
## 4610	5340	2	22	1982	24	DM	F	36	32
## 4611	5341	2	22	1982	22	DS	M	48	130
## 4612	5342	2	22	1982	12	RM	F	16	13
## 4613	5343	2	22	1982	24	PE	F	20	21
## 4614	5344	2	22	1982	18	NL	M	32	100
## 4615	5345	2	22	1982	24	PE	M	20	22
## 4616	5347	2	22	1982	18	DS	M	52	135
## 4617	5348	2	22	1982	12	DM	F	37	48
## 4618	5349	2	22	1982	24	NL	M	33	226
## 4619	5350	2	22	1982	21	PM	M	21	22
## 4620	5351	2	22	1982	19	PE	F	21	24
## 4621	5353	2	22	1982	17	RM	M	17	9
## 4622	5354	2	22	1982	20	DS	F	51	158
## 4623	5355	2	22	1982	20	DM	M	36	46
## 4624	5356	2	22	1982	24	RM	M	16	9
## 4625	5357	2	22	1982	20	RM	F	15	10
## 4626	5359	2	22	1982	20	RM	M	17	10
## 4627	5360	2	22	1982	21	PF	M	16	8
## 4628	5361	2	22	1982	22	DM	M	34	38
## 4629	5362	2	22	1982	21	PF	F	16	8
## 4630	5363	2	22	1982	17	DM	M	37	49
## 4631	5364	2	22	1982	24	DO	M	36	48
## 4632	5365	2	22	1982	22	DS	M	51	154
## 4633	5366	2	22	1982	24	DO	M	37	45
## 4634	5367	2	22	1982	12	DM	M	37	47
## 4635	5368	2	22	1982	12	DM	M	38	51
## 4636	5369	2	22	1982	22	DS	M	51	80
## 4637	5370	2	22	1982	12	DM	M	37	39
## 4638	5371	2	22	1982	20	PE	F	19	26
## 4639	5372	2	22	1982	20	DM	F	37	43
## 4640	5373	2	22	1982	18	NL	F	31	88
## 4641	5374	2	22	1982	17	RM	M	17	11
## 4642	5375	2	22	1982	21	PF	F	16	7
## 4643	5376	2	22	1982	19	RM	F	17	10
## 4644	5377	2	22	1982	19	RM	F	16	8
## 4645	5378	2	22	1982	18	RM	M	15	11
## 4646	5379	2	22	1982	19	RM	M	17	12
## 4647	5380	2	22	1982	17	RM	M	16	11
## 4648	5381	2	22	1982	22	DM	M	33	41
## 4649	5382	2	22	1982	19	RM	M	16	10
## 4650	5383	2	22	1982	12	DM	F	33	46
## 4651	5384	2	22	1982	24	RM	F	16	11

## 4652	5385	2	23	1982	5	DM	F	34	42
## 4653	5386	2	23	1982	3	PE	F	20	19
## 4654	5388	2	23	1982	11	DM	M	37	46
## 4655	5389	2	23	1982	3	NL	F	33	145
## 4656	5390	2	23	1982	13	PF	M	17	8
## 4657	5391	2	23	1982	4	DM	M	35	41
## 4658	5392	2	23	1982	14	DM	M	36	42
## 4659	5393	2	23	1982	4	DM	F	36	41
## 4660	5394	2	23	1982	11	DS	F	49	108
## 4661	5395	2	23	1982	11	RM	F	17	13
## 4662	5396	2	23	1982	14	DM	F	37	43
## 4663	5397	2	23	1982	3	PF	M	16	8
## 4664	5398	2	23	1982	15	PF	M	16	7
## 4665	5399	2	23	1982	14	OL	M	21	38
## 4666	5400	2	23	1982	5	NL	F	32	248
## 4667	5401	2	23	1982	11	NL	M	34	198
## 4668	5402	2	23	1982	6	RM	M	16	11
## 4669	5403	2	23	1982	3	NL	M	35	211
## 4670	5404	2	23	1982	15	PE	M	19	21
## 4671	5405	2	23	1982	4	DM	M	36	47
## 4672	5406	2	23	1982	15	PE	F	20	23
## 4673	5407	2	23	1982	14	DM	M	36	46
## 4674	5408	2	23	1982	5	OL	M	21	45
## 4675	5409	2	23	1982	3	RM	M	16	9
## 4676	5410	2	23	1982	4	RM	M	16	9
## 4677	5411	2	23	1982	13	DO	M	36	35
## 4678	5412	2	23	1982	5	DM	F	36	36
## 4679	5413	2	23	1982	6	DS	F	49	133
## 4680	5414	2	23	1982	14	DM	M	36	49
## 4681	5415	2	23	1982	6	DO	M	36	56
## 4682	5416	2	23	1982	11	DM	M	38	43
## 4683	5417	2	23	1982	3	RM	F	17	10
## 4684	5418	2	23	1982	4	DM	M	37	49
## 4685	5419	2	23	1982	13	DM	M	38	48
## 4686	5420	2	23	1982	14	DM	M	38	56
## 4687	5422	2	23	1982	4	DM	M	39	44
## 4688	5423	2	23	1982	11	RM	F	17	11
## 4689	5424	2	23	1982	3	RM	M	16	7
## 4690	5425	2	23	1982	5	DM	F	34	39
## 4691	5426	2	23	1982	4	DS	M	51	128
## 4692	5427	2	23	1982	14	DM	F	37	46
## 4693	5428	2	23	1982	6	DS	M	51	107
## 4694	5429	2	23	1982	14	PE	M	19	21
## 4695	5430	2	23	1982	13	PF	F	16	6
## 4696	5431	2	23	1982	11	RM	M	16	10
## 4697	5432	2	23	1982	6	DS	M	47	76
## 4698	5433	2	23	1982	3	RM	M	18	10
## 4699	5434	2	23	1982	14	OL	M	18	36
## 4700	5435	2	23	1982	3	PF	F	16	8
## 4701	5436	2	23	1982	4	OL	F	20	26
## 4702	5437	2	23	1982	15	RM	M	17	11
## 4703	5438	2	23	1982	5	DM	F	36	41
## 4704	5439	2	23	1982	3	RM	F	17	15
## 4705	5440	2	23	1982	15	RM	M	16	9

## 4706	5442	2	23	1982	13	DS	M	49	138
## 4707	5443	2	23	1982	14	DM	M	36	54
## 4708	5444	2	23	1982	5	DM	M	35	51
## 4709	5445	2	23	1982	4	DM	M	37	44
## 4710	5446	2	23	1982	11	DM	F	36	44
## 4711	5447	2	23	1982	3	RM	F	17	13
## 4712	5448	2	23	1982	3	RM	F	17	7
## 4713	5449	2	23	1982	11	DM	M	36	51
## 4714	5450	2	23	1982	5	DM	M	37	54
## 4715	5451	2	23	1982	4	DM	M	37	41
## 4716	5452	2	23	1982	14	DS	M	50	76
## 4717	5453	2	23	1982	5	DM	F	37	49
## 4718	5454	2	23	1982	3	RM	M	18	11
## 4719	5455	2	23	1982	11	OT	F	21	24
## 4720	5456	2	23	1982	14	OL	F	21	36
## 4721	5457	2	23	1982	4	DM	F	37	41
## 4722	5458	2	23	1982	5	NL	M	34	235
## 4723	5459	2	23	1982	4	DM	M	37	52
## 4724	5460	2	23	1982	11	DM	M	37	45
## 4725	5461	2	23	1982	11	DM	M	36	45
## 4726	5462	2	23	1982	5	DM	M	37	46
## 4727	5464	2	23	1982	11	OT	M	21	27
## 4728	5465	2	23	1982	6	PE	M	21	22
## 4729	5466	2	24	1982	1	RM	M	16	8
## 4730	5467	2	24	1982	2	DS	F	49	93
## 4731	5468	2	24	1982	7	PE	F	20	19
## 4732	5469	2	24	1982	1	RM	M	15	9
## 4733	5470	2	24	1982	8	DS	M	49	133
## 4734	5471	2	24	1982	2	DS	M	51	102
## 4735	5472	2	24	1982	2	DS	F	52	160
## 4736	5473	2	24	1982	16	PE	M	19	20
## 4737	5474	2	24	1982	2	DS	M	48	54
## 4738	5475	2	24	1982	2	DO	F	38	59
## 4739	5476	2	24	1982	1	DS	M	52	160
## 4740	5477	2	24	1982	2	RM	F	17	8
## 4741	5479	2	24	1982	9	DS	F	51	132
## 4742	5480	2	24	1982	16	PE	M	18	21
## 4743	5481	2	24	1982	9	DM	M	36	44
## 4744	5482	2	24	1982	8	DO	M	36	51
## 4745	5483	2	24	1982	2	DM	M	34	44
## 4746	5484	2	24	1982	2	PE	F	21	17
## 4747	5485	2	24	1982	2	NL	M	34	202
## 4748	5486	2	24	1982	8	DS	M	52	137
## 4749	5487	2	24	1982	2	PE	M	19	23
## 4750	5489	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 4751	5490	2	24	1982	2	PE	F	19	20
## 4752	5491	2	24	1982	9	DS	F	45	59
## 4753	5492	2	24	1982	8	DO	F	36	52
## 4754	5493	2	24	1982	2	PE	M	20	23
## 4755	5494	2	24	1982	1	DS	M	51	155
## 4756	5495	2	24	1982	1	OL	M	22	46
## 4757	5497	2	24	1982	1	DM	M	36	47
## 4758	5498	2	24	1982	9	RM	M	17	10
## 4759	5499	2	24	1982	1	DM	M	36	49

## 4760	5500	2	24	1982	9	DS	F	50	130
## 4761	5501	2	24	1982	1	OT	F	21	34
## 4762	5502	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 4763	5503	2	24	1982	1	OL	F	19	36
## 4764	5504	2	24	1982	1	DM	M	35	41
## 4765	5507	3	29	1982	11	OL	M	20	32
## 4766	5508	3	29	1982	22	PE	M	20	22
## 4767	5509	3	29	1982	21	RM	M	17	11
## 4768	5510	3	29	1982	2	OL	F	21	43
## 4769	5511	3	29	1982	24	DO	F	36	37
## 4770	5512	3	29	1982	11	DS	F	51	106
## 4771	5513	3	29	1982	21	PF	M	16	7
## 4772	5514	3	29	1982	2	DS	F	51	142
## 4773	5515	3	29	1982	24	DM	M	36	39
## 4774	5516	3	29	1982	18	DM	M	37	40
## 4775	5517	3	29	1982	20	NL	F	32	164
## 4776	5518	3	29	1982	12	DS	F	49	116
## 4777	5519	3	29	1982	8	OT	F	21	24
## 4778	5520	3	29	1982	21	RM	F	16	10
## 4779	5521	3	29	1982	20	DM	M	38	46
## 4780	5522	3	29	1982	24	RM	F	17	12
## 4781	5523	3	29	1982	2	DS	M	49	94
## 4782	5524	3	29	1982	23	RM	F	16	9
## 4783	5525	3	29	1982	21	RM	M	18	11
## 4784	5526	3	29	1982	20	RM	F	17	10
## 4785	5527	3	29	1982	12	RM	M	16	9
## 4786	5528	3	29	1982	24	PM	M	18	18
## 4787	5530	3	29	1982	21	RM	F	17	12
## 4788	5531	3	29	1982	12	DM	F	36	44
## 4789	5532	3	29	1982	2	DS	M	52	151
## 4790	5533	3	29	1982	12	DM	M	37	48
## 4791	5534	3	29	1982	24	PE	F	18	22
## 4792	5536	3	29	1982	21	RM	M	17	10
## 4793	5537	3	29	1982	22	PE	F	20	24
## 4794	5538	3	29	1982	19	PM	M	21	22
## 4795	5539	3	29	1982	18	DS	F	50	143
## 4796	5540	3	29	1982	21	PF	F	15	6
## 4797	5542	3	29	1982	19	RM	M	18	9
## 4798	5543	3	29	1982	19	RM	M	17	9
## 4799	5544	3	29	1982	2	PE	F	19	23
## 4800	5545	3	29	1982	18	RM	M	17	11
## 4801	5546	3	29	1982	21	PF	F	16	9
## 4802	5547	3	29	1982	24	PE	M	20	22
## 4803	5548	3	29	1982	24	DO	M	34	49
## 4804	5549	3	29	1982	11	DM	M	36	46
## 4805	5551	3	29	1982	12	RM	F	17	11
## 4806	5552	3	29	1982	11	NL	M	34	212
## 4807	5553	3	29	1982	18	OL	M	21	39
## 4808	5554	3	29	1982	12	DM	M	36	45
## 4809	5555	3	29	1982	24	DM	M	35	47
## 4810	5556	3	29	1982	21	PF	M	15	7
## 4811	5557	3	29	1982	12	DM	M	37	49
## 4812	5558	3	29	1982	2	NL	M	33	211
## 4813	5559	3	29	1982	8	DS	M	51	136

## 4814	5560	3	29	1982	23	PE	F	20	24
## 4815	5561	3	29	1982	24	RM	M	16	10
## 4816	5562	3	29	1982	2	PE	M	20	23
## 4817	5563	3	29	1982	11	DM	F	35	45
## 4818	5564	3	29	1982	2	RM	M	16	10
## 4819	5565	3	29	1982	10	RM	F	16	14
## 4820	5566	3	29	1982	2	RM	F	15	10
## 4821	5567	3	29	1982	10	PM	M	20	10
## 4822	5569	3	29	1982	21	PF	F	16	8
## 4823	5570	3	29	1982	12	DM	F	37	46
## 4824	5571	3	29	1982	8	DO	M	35	52
## 4825	5572	3	29	1982	22	DM	M	37	48
## 4826	5573	3	29	1982	19	PM	M	21	12
## 4827	5574	3	29	1982	8	DO	F	35	53
## 4828	5575	3	29	1982	20	DM	F	36	42
## 4829	5576	3	29	1982	19	PM	M	20	18
## 4830	5577	3	29	1982	10	PM	F	21	12
## 4831	5578	3	29	1982	19	RM	M	17	8
## 4832	5579	3	29	1982	18	PM	M	19	17
## 4833	5580	3	29	1982	23	RM	F	17	12
## 4834	5581	3	29	1982	19	PM	M	20	11
## 4835	5582	3	29	1982	10	RM	M	17	11
## 4836	5583	3	29	1982	2	NL	M	31	120
## 4837	5584	3	29	1982	11	DM	M	34	21
## 4838	5585	3	29	1982	2	DO	F	35	63
## 4839	5586	3	29	1982	21	PF	M	15	6
## 4840	5587	3	29	1982	20	DS	M	46	73
## 4841	5588	3	29	1982	21	PF	M	16	8
## 4842	5589	3	29	1982	18	DM	F	36	46
## 4843	5590	3	29	1982	11	DM	M	36	43
## 4844	5591	3	29	1982	18	RM	F	16	12
## 4845	5592	3	29	1982	12	DM	F	33	38
## 4846	5593	3	29	1982	23	RM	M	17	11
## 4847	5594	3	29	1982	20	DS	F	51	154
## 4848	5595	3	30	1982	16	RM	M	16	10
## 4849	5596	3	30	1982	7	PM	F	21	27
## 4850	5597	3	30	1982	1	PP	M	22	18
## 4851	5598	3	30	1982	5	DM	F	35	44
## 4852	5599	3	30	1982	6	DM	F	34	40
## 4853	5601	3	30	1982	7	PE	F	19	21
## 4854	5602	3	30	1982	5	DM	M	37	53
## 4855	5603	3	30	1982	7	RM	M	16	11
## 4856	5604	3	30	1982	5	DM	F	35	40
## 4857	5605	3	30	1982	6	DS	F	49	160
## 4858	5606	3	30	1982	4	DM	M	35	42
## 4859	5607	3	30	1982	5	NL	F	32	190
## 4860	5608	3	30	1982	13	DO	M	37	37
## 4861	5609	3	30	1982	6	DO	F	34	48
## 4862	5610	3	30	1982	17	DM	F	36	54
## 4863	5611	3	30	1982	1	DO	F	35	54
## 4864	5612	3	30	1982	3	NL	F	31	103
## 4865	5613	3	30	1982	1	DM	M	35	44
## 4866	5614	3	30	1982	4	PF	F	16	6
## 4867	5615	3	30	1982	4	DM	M	38	46

## 4868	5616	3	30	1982	5	DM	M	32	26
## 4869	5617	3	30	1982	6	DM	M	37	45
## 4870	5618	3	30	1982	15	PF	F	16	9
## 4871	5619	3	30	1982	14	DM	M	35	41
## 4872	5620	3	30	1982	6	DM	M	36	57
## 4873	5621	3	30	1982	9	DS	M	NA	88
## 4874	5622	3	30	1982	5	DM	F	35	38
## 4875	5623	3	30	1982	9	DS	F	51	123
## 4876	5624	3	30	1982	1	DS	F	46	90
## 4877	5625	3	30	1982	4	DM	M	37	50
## 4878	5626	3	30	1982	6	OT	M	21	26
## 4879	5627	3	30	1982	17	OT	F	21	31
## 4880	5628	3	30	1982	14	DM	F	36	48
## 4881	5629	3	30	1982	6	DS	M	51	129
## 4882	5630	3	30	1982	14	PE	M	21	22
## 4883	5631	3	30	1982	6	DM	F	37	48
## 4884	5632	3	30	1982	1	NL	F	31	109
## 4885	5633	3	30	1982	4	DM	M	37	44
## 4886	5634	3	30	1982	5	DS	F	45	76
## 4887	5635	3	30	1982	6	DS	M	51	101
## 4888	5636	3	30	1982	6	OL	F	21	39
## 4889	5637	3	30	1982	15	PM	F	19	34
## 4890	5638	3	30	1982	3	OL	F	21	32
## 4891	5639	3	30	1982	14	DS	M	47	106
## 4892	5640	3	30	1982	1	DS	M	52	159
## 4893	5641	3	30	1982	3	RM	F	17	14
## 4894	5642	3	30	1982	13	DM	M	36	48
## 4895	5644	3	30	1982	3	RM	M	17	10
## 4896	5645	3	30	1982	17	RM	M	17	10
## 4897	5646	3	30	1982	16	RM	M	16	9
## 4898	5647	3	30	1982	1	DO	M	36	55
## 4899	5648	3	30	1982	5	DM	M	34	26
## 4900	5649	3	30	1982	9	DS	M	47	91
## 4901	5650	3	30	1982	3	PF	F	16	8
## 4902	5651	3	30	1982	6	PP	M	24	20
## 4903	5652	3	30	1982	14	DM	M	37	54
## 4904	5653	3	30	1982	1	RM	M	18	12
## 4905	5654	3	30	1982	17	OT	M	19	28
## 4906	5656	3	30	1982	16	RM	F	16	12
## 4907	5657	3	30	1982	17	PM	F	21	28
## 4908	5658	3	30	1982	4	DM	F	36	42
## 4909	5659	3	30	1982	17	DS	M	51	140
## 4910	5660	3	30	1982	15	RM	M	16	9
## 4911	5661	3	30	1982	9	DS	M	45	85
## 4912	5662	3	30	1982	5	DM	M	36	45
## 4913	5663	3	30	1982	13	DS	M	49	138
## 4914	5664	3	30	1982	5	DM	M	38	48
## 4915	5665	3	30	1982	16	RM	F	16	11
## 4916	5666	3	30	1982	17	RM	M	16	10
## 4917	5667	3	30	1982	5	DM	F	36	53
## 4918	5668	3	30	1982	6	DM	M	38	51
## 4919	5669	3	30	1982	1	DM	M	36	46
## 4920	5670	3	30	1982	5	DM	F	34	26
## 4921	5671	3	30	1982	9	DS	M	45	76

## 4922	5672	3	30	1982	1	OT	M	21	23
## 4923	5673	3	30	1982	5	DM	M	35	44
## 4924	5674	3	30	1982	14	DM	M	37	51
## 4925	5675	3	30	1982	9	DS	F	51	140
## 4926	5676	3	30	1982	3	RM	M	15	6
## 4927	5677	3	30	1982	4	DS	F	50	90
## 4928	5678	3	30	1982	6	DM	F	36	52
## 4929	5679	3	30	1982	6	PE	F	21	21
## 4930	5680	3	30	1982	17	DO	F	37	59
## 4931	5681	3	30	1982	14	DM	F	36	45
## 4932	5682	4	28	1982	10	PM	M	20	17
## 4933	5683	4	28	1982	11	OL	M	19	38
## 4934	5684	4	28	1982	24	OT	M	19	29
## 4935	5685	4	28	1982	23	RM	M	16	9
## 4936	5686	4	28	1982	11	DS	M	48	56
## 4937	5688	4	28	1982	10	PM	F	19	13
## 4938	5690	4	28	1982	20	DM	F	37	51
## 4939	5691	4	28	1982	11	PP	F	22	16
## 4940	5692	4	28	1982	22	PE	M	21	21
## 4941	5693	4	28	1982	19	RM	M	16	9
## 4942	5694	4	28	1982	18	DS	M	48	128
## 4943	5696	4	28	1982	24	PE	M	19	20
## 4944	5697	4	28	1982	17	PM	M	21	17
## 4945	5698	4	28	1982	22	DM	M	34	41
## 4946	5699	4	28	1982	20	DM	M	37	44
## 4947	5700	4	28	1982	13	DO	F	35	41
## 4948	5701	4	28	1982	12	DS	M	52	114
## 4949	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 4950	5703	4	28	1982	24	DO	M	36	51
## 4951	5704	4	28	1982	18	DS	M	52	94
## 4952	5705	4	28	1982	11	DS	F	50	102
## 4953	5706	4	28	1982	12	PP	F	21	13
## 4954	5708	4	28	1982	22	DS	M	48	130
## 4955	5709	4	28	1982	21	PF	F	16	9
## 4956	5710	4	28	1982	20	DM	F	37	41
## 4957	5711	4	28	1982	12	DM	F	37	41
## 4958	5712	4	28	1982	24	PE	F	20	11
## 4959	5713	4	28	1982	23	RM	F	17	10
## 4960	5714	4	28	1982	24	DM	M	36	41
## 4961	5715	4	28	1982	10	PM	F	21	32
## 4962	5716	4	28	1982	11	DM	M	36	45
## 4963	5717	4	28	1982	24	PE	F	19	11
## 4964	5718	4	28	1982	21	PF	M	17	8
## 4965	5719	4	28	1982	12	DM	M	37	46
## 4966	5720	4	28	1982	22	DS	F	51	116
## 4967	5721	4	28	1982	24	PE	M	22	26
## 4968	5722	4	28	1982	17	DO	F	37	59
## 4969	5723	4	28	1982	12	RM	M	17	11
## 4970	5724	4	28	1982	24	PE	F	20	21
## 4971	5725	4	28	1982	22	DS	M	51	87
## 4972	5726	4	28	1982	18	DM	F	34	46
## 4973	5727	4	28	1982	18	DM	M	37	42
## 4974	5728	4	28	1982	17	DO	F	34	36
## 4975	5729	4	28	1982	11	DM	F	36	42

## 4976	5731	4	28	1982	19	PM	M	20	19
## 4977	5733	4	28	1982	12	DM	M	36	47
## 4978	5734	4	28	1982	18	RM	M	17	11
## 4979	5735	4	28	1982	17	OT	M	20	27
## 4980	5737	4	28	1982	17	DM	M	37	50
## 4981	5738	4	28	1982	13	DS	M	49	110
## 4982	5739	4	28	1982	19	PE	F	20	24
## 4983	5740	4	28	1982	17	NL	F	32	146
## 4984	5742	4	28	1982	12	PM	F	19	19
## 4985	5743	4	28	1982	20	DS	M	44	54
## 4986	5744	4	28	1982	10	RM	F	17	10
## 4987	5745	4	28	1982	12	DM	M	37	48
## 4988	5746	4	28	1982	12	DM	F	37	44
## 4989	5747	4	28	1982	17	PE	F	20	26
## 4990	5748	4	28	1982	24	DO	F	36	44
## 4991	5749	4	28	1982	13	DM	F	36	43
## 4992	5750	4	28	1982	23	RM	F	16	9
## 4993	5751	4	28	1982	20	DO	M	34	49
## 4994	5752	4	28	1982	12	DM	M	37	51
## 4995	5753	4	28	1982	20	DM	M	36	46
## 4996	5756	4	28	1982	11	DM	M	37	44
## 4997	5757	4	28	1982	12	DM	F	36	42
## 4998	5758	4	28	1982	19	RM	M	16	5
## 4999	5760	4	28	1982	22	DS	F	49	129
## 5000	5761	4	28	1982	20	PP	F	22	19
## 5001	5762	4	28	1982	13	DM	M	36	47
## 5002	5763	4	29	1982	7	PM		19	19
## 5003	5764	4	29	1982	3	RF	M	17	12
## 5004	5765	4	29	1982	4	DS	F	50	102
## 5005	5766	4	29	1982	14	DM	F	35	49
## 5006	5767	4	29	1982	2	DS	F	52	149
## 5007	5768	4	29	1982	5	NL	F	29	106
## 5008	5769	4	29	1982	8	DS	M	51	134
## 5009	5770	4	29	1982	16	RM		17	9
## 5010	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 5011	5772	4	29	1982	9	DS	M	49	146
## 5012	5773	4	29	1982	14	DM	M	38	53
## 5013	5774	4	29	1982	15	PM	F	19	18
## 5014	5775	4	29	1982	2	DS	M	49	74
## 5015	5776	4	29	1982	6	DS	M	51	90
## 5016	5777	4	29	1982	2	DS	F	49	78
## 5017	5778	4	29	1982	5	DM	M	35	32
## 5018	5780	4	29	1982	7	PM		19	17
## 5019	5781	4	29	1982	15	PF	M	17	7
## 5020	5782	4	29	1982	16	RM		15	8
## 5021	5783	4	29	1982	3	NL	M	33	114
## 5022	5785	4	29	1982	4	DM	M	38	44
## 5023	5786	4	29	1982	9	DS	F	49	72
## 5024	5787	4	29	1982	14	RM	M	16	9
## 5025	5788	4	29	1982	6	DS	M	50	90
## 5026	5789	4	29	1982	9	DS	F	51	120
## 5027	5790	4	29	1982	1	DO	F	37	58
## 5028	5791	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5029	5792	4	29	1982	7	PM		26	20

## 5030	5793	4	29	1982	15	PE	M	21	12
## 5031	5794	4	29	1982	8	DO	F	37	43
## 5032	5795	4	29	1982	1	DO	M	36	54
## 5033	5797	4	29	1982	15	NL	M	31	129
## 5034	5798	4	29	1982	4	DS	M	51	125
## 5035	5799	4	29	1982	5	DS	F	48	72
## 5036	5800	4	29	1982	6	DS	M	48	82
## 5037	5801	4	29	1982	7	RM		8	16
## 5038	5802	4	29	1982	5	OL	M	22	42
## 5039	5803	4	29	1982	9	DS	M	48	94
## 5040	5804	4	29	1982	8	DS	F	49	84
## 5041	5805	4	29	1982	5	DM	F	35	43
## 5042	5806	4	29	1982	5	DM	M	35	33
## 5043	5807	4	29	1982	15	RM	F	17	15
## 5044	5808	4	29	1982	16	RM		16	10
## 5045	5809	4	29	1982	6	DS	F	49	125
## 5046	5810	4	29	1982	9	DS	M	49	87
## 5047	5811	4	29	1982	1	DM	F	33	39
## 5048	5812	4	29	1982	4	DM	F	37	43
## 5049	5813	4	29	1982	15	PF	F	16	6
## 5050	5814	4	29	1982	2	DO	M	36	40
## 5051	5815	4	29	1982	14	DM	F	35	44
## 5052	5816	4	29	1982	5	DM	M	36	44
## 5053	5817	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5054	5818	4	29	1982	9	DS	M	50	130
## 5055	5819	4	29	1982	16	PE	F	21	23
## 5056	5820	4	29	1982	4	DS	F	51	98
## 5057	5822	4	29	1982	4	DM	M	36	46
## 5058	5823	4	29	1982	8	PF	M	16	7
## 5059	5824	4	29	1982	5	DM	F	34	35
## 5060	5825	4	29	1982	9	DS	F	51	131
## 5061	5826	4	29	1982	9	DS	M	46	51
## 5062	5827	4	29	1982	1	DM	M	36	42
## 5063	5828	4	29	1982	5	PF	F	16	7
## 5064	5829	4	29	1982	7	PE	M	19	23
## 5065	5830	4	29	1982	15	PM	M	21	23
## 5066	5831	4	29	1982	15	OT	F	19	26
## 5067	5832	5	21	1982	12	DS	M	51	113
## 5068	5834	5	21	1982	11	DS	F	39	103
## 5069	5835	5	21	1982	22	PF	M	16	7
## 5070	5836	5	21	1982	24	NL	F	33	183
## 5071	5837	5	21	1982	12	NL	M	32	102
## 5072	5838	5	21	1982	24	NL	M	32	127
## 5073	5839	5	21	1982	17	DM	F	37	44
## 5074	5840	5	21	1982	20	DM	M	36	32
## 5075	5841	5	21	1982	20	RM	F	15	11
## 5076	5842	5	21	1982	13	DM	M	36	37
## 5077	5843	5	21	1982	12	PE	M	21	26
## 5078	5844	5	21	1982	24	DM	M	36	42
## 5079	5845	5	21	1982	22	DS	F	48	110
## 5080	5846	5	21	1982	12	NL	M	34	252
## 5081	5847	5	21	1982	12	SH	M	28	106
## 5082	5848	5	21	1982	18	DS	F	52	115
## 5083	5849	5	21	1982	20	PF	M	16	7

## 5084	5850	5	21	1982	20	RM	M	17	10
## 5085	5851	5	21	1982	12	DM	F	37	42
## 5086	5852	5	21	1982	18	DS	M	49	123
## 5087	5853	5	21	1982	20	DO	F	35	45
## 5088	5854	5	21	1982	22	DS	M	49	128
## 5089	5855	5	21	1982	11	DM	F	34	21
## 5090	5856	5	21	1982	18	DS	M	48	62
## 5091	5857	5	21	1982	22	DS	M	51	98
## 5092	5858	5	21	1982	13	DS	M	49	133
## 5093	5859	5	21	1982	18	DS	M	49	59
## 5094	5860	5	21	1982	22	DS	F	53	121
## 5095	5861	5	21	1982	24	PM	M	18	23
## 5096	5862	5	21	1982	20	PF	M	17	8
## 5097	5864	5	21	1982	23	DM	F	36	43
## 5098	5865	5	21	1982	17	DO	F	37	40
## 5099	5866	5	21	1982	18	DS	F	48	63
## 5100	5868	5	21	1982	18	DM	F	36	41
## 5101	5869	5	21	1982	20	DM	F	36	41
## 5102	5870	5	21	1982	11	DM	M	34	25
## 5103	5871	5	21	1982	17	NL	F	32	152
## 5104	5872	5	21	1982	12	DM	M	36	46
## 5105	5873	5	21	1982	12	PP	F	22	19
## 5106	5875	5	21	1982	22	DS	M	48	67
## 5107	5876	5	21	1982	12	PE	F	20	15
## 5108	5877	5	21	1982	18	DM	M	36	42
## 5109	5878	5	21	1982	22	DS	M	50	72
## 5110	5879	5	21	1982	23	DM	M	34	39
## 5111	5880	5	21	1982	11	DM	M	36	44
## 5112	5881	5	21	1982	24	RM	M	13	10
## 5113	5882	5	21	1982	13	DM	F	36	40
## 5114	5883	5	21	1982	22	DS	F	51	135
## 5115	5884	5	21	1982	19	PM	M	21	20
## 5116	5885	5	21	1982	18	NL	M	33	164
## 5117	5886	5	21	1982	23	RM		16	10
## 5118	5887	5	21	1982	12	DM	F	36	49
## 5119	5888	5	21	1982	18	PM	F	22	24
## 5120	5889	5	21	1982	20	DS	M	49	84
## 5121	5890	5	21	1982	18	RM	M	16	10
## 5122	5891	5	21	1982	22	DS	M	48	65
## 5123	5892	5	21	1982	24	DM	F	35	42
## 5124	5893	5	21	1982	13	PE	M	19	22
## 5125	5894	5	21	1982	20	DM	M	37	34
## 5126	5895	5	21	1982	13	PE	M	20	21
## 5127	5896	5	21	1982	12	DM	F	34	24
## 5128	5898	5	21	1982	13	DM	M	37	44
## 5129	5900	5	21	1982	13	NL	F	32	140
## 5130	5901	5	21	1982	20	DS	M	52	110
## 5131	5902	5	21	1982	23	OT	M	20	28
## 5132	5903	5	21	1982	12	DM	F	36	45
## 5133	5904	5	21	1982	17	OT	M	19	28
## 5134	5905	5	21	1982	20	PP	F	23	18
## 5135	5906	5	21	1982	23	OT	F	21	23
## 5136	5907	5	21	1982	11	DM	M	36	43
## 5137	5908	5	21	1982	23	RM	M	15	9

## 5138	5912	5	22	1982	4	OL	F	20	32
## 5139	5913	5	22	1982	5	DM	F	35	40
## 5140	5914	5	22	1982	9	DS	M	50	141
## 5141	5915	5	22	1982	3	PF	F	15	7
## 5142	5916	5	22	1982	15	PE	M	21	21
## 5143	5917	5	22	1982	1	DM	M	35	45
## 5144	5918	5	22	1982	3	PE	M	18	23
## 5145	5919	5	22	1982	9	DM	F	34	30
## 5146	5920	5	22	1982	15	NL	M	33	164
## 5147	5921	5	22	1982	2	DS	M	52	98
## 5148	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 5149	5924	5	22	1982	15	PF	F	16	9
## 5150	5925	5	22	1982	16	RM	M	16	10
## 5151	5926	5	22	1982	8	DO	M	36	51
## 5152	5927	5	22	1982	1	OT	M	20	14
## 5153	5928	5	22	1982	14	DS	M	47	103
## 5154	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 5155	5931	5	22	1982	6	DS	F	49	127
## 5156	5932	5	22	1982	5	DM	M	36	36
## 5157	5933	5	22	1982	9	DS	F	51	127
## 5158	5934	5	22	1982	2	DS	F	52	138
## 5159	5935	5	22	1982	5	DM	F	36	25
## 5160	5936	5	22	1982	9	DS	F	48	67
## 5161	5937	5	22	1982	8	DS	M	50	132
## 5162	5938	5	22	1982	3	NL	M	35	136
## 5163	5940	5	22	1982	1	OL	M	21	33
## 5164	5941	5	22	1982	1	DO	F	36	53
## 5165	5942	5	22	1982	5	DM	F	36	29
## 5166	5943	5	22	1982	15	PE	M	19	11
## 5167	5944	5	22	1982	15	PF	M	16	8
## 5168	5945	5	22	1982	8	DO	F	37	46
## 5169	5946	5	22	1982	14	OL	M	19	26
## 5170	5947	5	22	1982	5	DM	M	34	32
## 5171	5948	5	22	1982	6	DS	F	50	75
## 5172	5949	5	22	1982	4	DM	M	37	43
## 5173	5950	5	22	1982	6	DS	M	49	84
## 5174	5951	5	22	1982	9	DS	M	49	98
## 5175	5952	5	22	1982	8	DS	F	49	87
## 5176	5953	5	22	1982	14	DM	M	38	52
## 5177	5954	5	22	1982	2	DO	M	35	41
## 5178	5955	5	22	1982	14	DM	M	36	45
## 5179	5956	5	22	1982	15	PE	M	18	10
## 5180	5957	5	22	1982	1	DS	M	53	145
## 5181	5958	5	22	1982	5	DM	M	35	36
## 5182	5959	5	22	1982	1	DS	M	52	150
## 5183	5960	5	22	1982	1	DM	M	37	44
## 5184	5961	5	22	1982	9	DS	M	48	56
## 5185	5962	5	22	1982	15	PE	F	19	24
## 5186	5963	5	22	1982	15	PE	M	19	22
## 5187	5964	5	22	1982	16	PF	F	16	8
## 5188	5965	5	22	1982	14	RM	F	14	5
## 5189	5966	5	22	1982	2	NL	F	32	40
## 5190	5967	5	22	1982	6	PP	F	22	17
## 5191	5968	5	22	1982	9	DS	F	51	132

## 5192	5969	5	22	1982	3	OT	F	19	24
## 5193	5970	5	22	1982	6	DM	F	35	42
## 5194	5971	5	22	1982	14	DM	F	35	40
## 5195	5972	5	22	1982	9	DM	F	37	40
## 5196	5973	5	22	1982	8	OL	F	21	45
## 5197	5974	5	22	1982	5	DM	M	36	43
## 5198	5975	5	22	1982	9	DS	M	49	135
## 5199	5976	5	22	1982	14	DM	M	37	52
## 5200	5977	5	22	1982	4	DS	F	52	99
## 5201	5978	5	22	1982	5	DM	F	35	35
## 5202	5979	5	22	1982	14	DM	F	36	49
## 5203	5980	6	28	1982	4	OL	F	20	48
## 5204	5981	6	28	1982	3	NL	M	35	173
## 5205	5982	6	28	1982	4	OL	M	21	44
## 5206	5983	6	28	1982	14	DM	M	NA	42
## 5207	5984	6	28	1982	7	RM	M	NA	12
## 5208	5985	6	28	1982	3	RM	M	18	13
## 5209	5986	6	28	1982	5	DM	M	33	36
## 5210	5987	6	28	1982	7	PE	F	NA	23
## 5211	5988	6	28	1982	3	PF	M	16	7
## 5212	5989	6	28	1982	6	PF	M	NA	6
## 5213	5990	6	28	1982	15	PF	F	NA	7
## 5214	5991	6	28	1982	9	DM	F	NA	33
## 5215	5993	6	28	1982	7	RM	F	NA	12
## 5216	5994	6	28	1982	15	OT	M	NA	30
## 5217	5995	6	28	1982	10	NL	M	NA	237
## 5218	5996	6	28	1982	9	DS	M	NA	125
## 5219	5997	6	28	1982	8	DO	F	NA	47
## 5220	5999	6	28	1982	15	NL	M	NA	183
## 5221	6000	6	28	1982	6	DS	F	NA	125
## 5222	6001	6	28	1982	8	DS	M	NA	127
## 5223	6002	6	28	1982	15	PM	F	NA	29
## 5224	6003	6	28	1982	14	DS	M	NA	102
## 5225	6004	6	28	1982	9	DS	M	NA	120
## 5226	6005	6	28	1982	9	DS	F	NA	97
## 5227	6006	6	28	1982	2	DM	F	35	32
## 5228	6007	6	28	1982	14	DM	M	NA	53
## 5229	6008	6	28	1982	8	DS	M	NA	85
## 5230	6009	6	28	1982	14	NL		NA	83
## 5231	6010	6	28	1982	4	PF	F	16	9
## 5232	6011	6	28	1982	1	DM	F	34	29
## 5233	6012	6	28	1982	3	RM	F	17	10
## 5234	6013	6	28	1982	6	PF	M	NA	7
## 5235	6015	6	28	1982	4	DM	M	37	50
## 5236	6017	6	28	1982	1	DS	M	53	143
## 5237	6019	6	28	1982	15	PE	M	NA	16
## 5238	6020	6	28	1982	2	NL	M	33	222
## 5239	6021	6	28	1982	5	DM	M	36	37
## 5240	6022	6	28	1982	1	NL	F	33	143
## 5241	6023	6	28	1982	2	NL	F	30	100
## 5242	6024	6	28	1982	5	DS	F	NA	114
## 5243	6025	6	28	1982	15	PF		NA	8
## 5244	6026	6	28	1982	14	DM	F	NA	49
## 5245	6027	6	28	1982	6	DS	M	NA	95

## 5246	6028	6	28	1982	15	PF	M	NA	8
## 5247	6029	6	28	1982	1	DM	M	37	42
## 5248	6030	6	28	1982	3	PF	M	17	8
## 5249	6031	6	28	1982	15	PM	M	NA	23
## 5250	6032	6	28	1982	6	DM	M	NA	49
## 5251	6033	6	28	1982	4	DS	M	51	118
## 5252	6034	6	28	1982	4	DM	M	37	46
## 5253	6035	6	28	1982	15	PE	M	NA	22
## 5254	6036	6	28	1982	2	NL	F	33	120
## 5255	6037	6	28	1982	9	DS	M	NA	110
## 5256	6038	6	28	1982	14	PE	F	NA	30
## 5257	6039	6	28	1982	9	DS	M	NA	80
## 5258	6040	6	28	1982	1	DS	M	53	149
## 5259	6041	6	28	1982	14	DM	M	NA	26
## 5260	6042	6	28	1982	7	PE	M	NA	24
## 5261	6043	6	28	1982	4	DS	F	NA	104
## 5262	6044	6	28	1982	15	NL	F	NA	112
## 5263	6045	6	28	1982	1	DM	M	36	44
## 5264	6046	6	28	1982	15	PF	M	NA	6
## 5265	6047	6	28	1982	2	DO	M	35	42
## 5266	6048	6	28	1982	5	DM	F	34	34
## 5267	6049	6	28	1982	9	DS	F	NA	130
## 5268	6050	6	28	1982	5	DM	M	36	45
## 5269	6052	6	28	1982	10	RM	M	NA	11
## 5270	6053	6	28	1982	9	DS	M	NA	126
## 5271	6054	6	28	1982	5	DM	M	36	38
## 5272	6055	6	28	1982	1	DM	M	37	46
## 5273	6056	6	28	1982	15	OT	F	NA	17
## 5274	6057	6	29	1982	24	NL	F	NA	181
## 5275	6058	6	29	1982	20	DM	F	NA	36
## 5276	6059	6	29	1982	13	NL	F	31	124
## 5277	6060	6	29	1982	11	DS	F	NA	91
## 5278	6061	6	29	1982	12	DM	M	NA	49
## 5279	6062	6	29	1982	24	DO	M	NA	52
## 5280	6063	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 5281	6065	6	29	1982	17	OT	F	NA	16
## 5282	6066	6	29	1982	11	PP	F	NA	18
## 5283	6067	6	29	1982	17	OT	F	NA	30
## 5284	6068	6	29	1982	11	DS	F	NA	105
## 5285	6069	6	29	1982	21	PF	M	NA	8
## 5286	6070	6	29	1982	22	DM	M	NA	41
## 5287	6071	6	29	1982	23	PE	M	NA	21
## 5288	6072	6	29	1982	20	DO	F	NA	43
## 5289	6073	6	29	1982	23	PE	F	NA	25
## 5290	6074	6	29	1982	13	DM	M	36	39
## 5291	6075	6	29	1982	24	RM	M	NA	10
## 5292	6076	6	29	1982	12	DS	M	NA	115
## 5293	6077	6	29	1982	18	DS	F	NA	120
## 5294	6078	6	29	1982	16	PE	M	NA	14
## 5295	6079	6	29	1982	12	PP	M	NA	20
## 5296	6080	6	29	1982	12	SH	F	NA	52
## 5297	6081	6	29	1982	16	RM	M	NA	11
## 5298	6082	6	29	1982	22	DS	M	NA	136
## 5299	6083	6	29	1982	11	DM	F	36	29

## 5300	6084	6	29	1982	11	DS	M	50	92
## 5301	6085	6	29	1982	18	DS	M	NA	86
## 5302	6086	6	29	1982	12	DM	F	NA	55
## 5303	6087	6	29	1982	24	PM	F	NA	18
## 5304	6088	6	29	1982	12	DM	F	NA	39
## 5305	6089	6	29	1982	19	PM	M	NA	21
## 5306	6090	6	29	1982	16	PE	F	NA	14
## 5307	6091	6	29	1982	23	RM	F	NA	8
## 5308	6092	6	29	1982	11	DM	M	36	46
## 5309	6093	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 5310	6094	6	29	1982	11	DM	M	35	32
## 5311	6096	6	29	1982	11	DM	F	37	39
## 5312	6097	6	29	1982	18	DM	F	NA	42
## 5313	6098	6	29	1982	22	DS	M	NA	90
## 5314	6100	6	29	1982	13	DO	F	34	38
## 5315	6101	6	29	1982	24	PM	M	NA	24
## 5316	6102	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 5317	6103	6	29	1982	24	DO	F	NA	40
## 5318	6104	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 5319	6105	6	29	1982	20	NL	F	NA	95
## 5320	6106	6	29	1982	22	DS	F	NA	94
## 5321	6107	6	29	1982	12	DM	M	NA	48
## 5322	6108	6	29	1982	20	DM	F	NA	51
## 5323	6109	6	29	1982	18	OT	F	NA	21
## 5324	6110	6	29	1982	16	NL	F	NA	99
## 5325	6111	6	29	1982	22	DS	F	NA	135
## 5326	6112	6	29	1982	13	DM	M	37	46
## 5327	6113	6	29	1982	18	NL	M	NA	182
## 5328	6114	6	29	1982	22	DS	M	NA	85
## 5329	6115	6	29	1982	13	DS	F	NA	116
## 5330	6116	6	29	1982	13	DM	F	35	39
## 5331	6117	6	29	1982	12	DM	F	NA	33
## 5332	6118	6	29	1982	17	NL	F	NA	146
## 5333	6119	6	29	1982	17	OL	M	NA	39
## 5334	6120	6	29	1982	21	PF	F	NA	7
## 5335	6121	6	29	1982	22	DS	M	NA	106
## 5336	6122	6	29	1982	20	PP	F	NA	13
## 5337	6123	6	29	1982	12	DM	F	NA	42
## 5338	6124	6	29	1982	20	DM	M	NA	33
## 5339	6125	6	29	1982	12	DS	M	NA	111
## 5340	6126	6	29	1982	18	DM	F	NA	31
## 5341	6127	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 5342	6128	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 5343	6129	6	29	1982	23	DM	M	NA	41
## 5344	6130	6	29	1982	17	DM	M	NA	47
## 5345	6131	6	29	1982	11	DS	M	49	96
## 5346	6132	6	29	1982	12	DM	F	NA	44
## 5347	6133	6	29	1982	16	PE	M	NA	17
## 5348	6134	6	29	1982	19	PM	F	NA	34
## 5349	6135	6	29	1982	20	PP	F	NA	18
## 5350	6136	6	29	1982	11	DS	M	49	90
## 5351	6137	6	29	1982	18	DS	M	NA	121
## 5352	6138	6	29	1982	20	DS	M	NA	113
## 5353	6139	6	29	1982	18	DM	M	NA	44

## 5354	6140	6	29	1982	18	DM	M	NA	30
## 5355	6141	6	29	1982	17	DO	F	NA	52
## 5356	6142	6	29	1982	20	OT	M	NA	20
## 5357	6143	6	29	1982	11	DM	M	37	42
## 5358	6144	7	25	1982	3	OL	M	NA	36
## 5359	6145	7	25	1982	6	DM	F	NA	41
## 5360	6146	7	25	1982	4	OL	M	NA	43
## 5361	6147	7	25	1982	3	DO	F	NA	45
## 5362	6148	7	25	1982	2	PP	F	NA	19
## 5363	6149	7	25	1982	6	DS	F	NA	83
## 5364	6150	7	25	1982	3	DS	M	NA	164
## 5365	6151	7	25	1982	4	OL	F	NA	56
## 5366	6152	7	25	1982	2	OL	F	NA	33
## 5367	6153	7	25	1982	6	DM	F	NA	43
## 5368	6154	7	25	1982	9	DS	M	NA	123
## 5369	6155	7	25	1982	3	PP	F	NA	15
## 5370	6156	7	25	1982	1	OT	M	NA	21
## 5371	6157	7	25	1982	3	PE	F	NA	16
## 5372	6159	7	25	1982	8	DO	F	NA	49
## 5373	6160	7	25	1982	8	OL	F	NA	34
## 5374	6161	7	25	1982	1	DM	F	NA	34
## 5375	6162	7	25	1982	2	OT	F	NA	27
## 5376	6163	7	25	1982	8	DS	M	NA	133
## 5377	6164	7	25	1982	1	OT	F	NA	26
## 5378	6165	7	25	1982	4	DM	M	NA	44
## 5379	6166	7	25	1982	9	DS	F	NA	94
## 5380	6167	7	25	1982	2	NL	M	NA	219
## 5381	6168	7	25	1982	4	PF	M	NA	6
## 5382	6169	7	25	1982	8	PP		NA	15
## 5383	6170	7	25	1982	5	DM	M	NA	38
## 5384	6171	7	25	1982	5	NL	F	NA	195
## 5385	6172	7	25	1982	9	OT	F	NA	28
## 5386	6173	7	25	1982	6	OT	F	NA	25
## 5387	6174	7	25	1982	1	DS	M	NA	147
## 5388	6175	7	25	1982	4	DM	M	NA	51
## 5389	6176	7	25	1982	2	DS	M	NA	84
## 5390	6177	7	25	1982	3	PF	F	NA	8
## 5391	6178	7	25	1982	6	OT	M	NA	13
## 5392	6179	7	25	1982	8	PF	M	NA	8
## 5393	6180	7	25	1982	4	DS	F	NA	109
## 5394	6181	7	25	1982	8	DM	F	NA	32
## 5395	6182	7	25	1982	1	DO	M	NA	57
## 5396	6183	7	25	1982	3	PF	F	NA	6
## 5397	6184	7	25	1982	2	DM	M	NA	38
## 5398	6186	7	25	1982	7	PE	F	NA	18
## 5399	6187	7	25	1982	1	NL	F	NA	145
## 5400	6188	7	25	1982	4	DM	F	NA	46
## 5401	6189	7	25	1982	6	DS	F	NA	103
## 5402	6190	7	25	1982	8	OL	M	NA	35
## 5403	6191	7	25	1982	1	DM	M	NA	43
## 5404	6192	7	25	1982	9	DS	F	NA	132
## 5405	6193	7	25	1982	5	DM	F	NA	36
## 5406	6194	7	25	1982	8	DS	M	NA	98
## 5407	6195	7	25	1982	3	PF	M	NA	8

## 5408	6196	7	25	1982	4	DM	M	NA	49
## 5409	6197	7	25	1982	5	DM	F	NA	39
## 5410	6200	7	25	1982	4	DS	M	NA	123
## 5411	6201	7	25	1982	2	DO	M	NA	46
## 5412	6203	7	25	1982	9	DS	M	NA	119
## 5413	6204	7	25	1982	5	OL	M	NA	45
## 5414	6205	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 5415	6206	7	25	1982	6	PF	F	NA	15
## 5416	6209	7	25	1982	8	DO	M	NA	50
## 5417	6210	7	25	1982	5	DM	M	NA	39
## 5418	6211	7	25	1982	9	DS	F	NA	129
## 5419	6212	7	25	1982	4	DM	F	NA	41
## 5420	6214	7	25	1982	6	PE	M	NA	24
## 5421	6215	7	25	1982	2	PE	M	NA	24
## 5422	6216	7	25	1982	5	DM	M	NA	45
## 5423	6217	7	25	1982	5	DS	F	NA	86
## 5424	6218	7	26	1982	15	RM	M	NA	9
## 5425	6219	7	26	1982	14	DM	F	NA	44
## 5426	6220	7	26	1982	13	NL	F	NA	139
## 5427	6222	7	26	1982	11	DS		NA	104
## 5428	6223	7	26	1982	13	DM	M	NA	39
## 5429	6224	7	26	1982	24	DO	M	NA	50
## 5430	6225	7	26	1982	13	NL	M	NA	60
## 5431	6226	7	26	1982	12	DM	M	NA	49
## 5432	6227	7	26	1982	24	PM	M	NA	24
## 5433	6228	7	26	1982	18	DM	M	NA	43
## 5434	6229	7	26	1982	15	OT	F	NA	25
## 5435	6230	7	26	1982	12	PP	F	NA	14
## 5436	6231	7	26	1982	24	DM	M	NA	43
## 5437	6232	7	26	1982	14	DS	M	NA	90
## 5438	6233	7	26	1982	12	DS	M	NA	116
## 5439	6234	7	26	1982	18	DS	M	NA	92
## 5440	6235	7	26	1982	14	DM	M	NA	55
## 5441	6236	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 5442	6237	7	26	1982	24	NL	M	NA	204
## 5443	6238	7	26	1982	17	DM	F	NA	28
## 5444	6239	7	26	1982	11	DM	F	NA	34
## 5445	6240	7	26	1982	24	NL	M	NA	223
## 5446	6241	7	26	1982	24	NL	F	NA	184
## 5447	6242	7	26	1982	18	DS	F	NA	117
## 5448	6243	7	26	1982	14	DS	M	NA	106
## 5449	6244	7	26	1982	10	PP	F	NA	24
## 5450	6245	7	26	1982	15	PF	F	NA	7
## 5451	6246	7	26	1982	12	DM	F	NA	40
## 5452	6247	7	26	1982	14	PF	M	NA	5
## 5453	6248	7	26	1982	13	DO	F	NA	41
## 5454	6249	7	26	1982	18	DM	F	NA	41
## 5455	6250	7	26	1982	11	PP	F	NA	18
## 5456	6251	7	26	1982	11	DM	M	NA	34
## 5457	6252	7	26	1982	15	PF	M	NA	8
## 5458	6253	7	26	1982	24	PM	F	NA	21
## 5459	6254	7	26	1982	17	RM	M	NA	12
## 5460	6255	7	26	1982	11	DM	M	NA	46
## 5461	6256	7	26	1982	12	DM	F	NA	21

## 5462	6257	7	26	1982	15	PF	F	NA	6
## 5463	6258	7	26	1982	17	DM	M	NA	49
## 5464	6260	7	26	1982	13	DM	F	NA	40
## 5465	6261	7	26	1982	12	DM	M	NA	48
## 5466	6262	7	26	1982	24	DM	F	NA	40
## 5467	6263	7	26	1982	11	DM	F	NA	22
## 5468	6264	7	26	1982	18	NL	M	NA	181
## 5469	6265	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 5470	6266	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 5471	6267	7	26	1982	18	PF	F	NA	7
## 5472	6268	7	26	1982	13	PF	M	NA	9
## 5473	6269	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 5474	6270	7	26	1982	17	NL	F	NA	139
## 5475	6271	7	26	1982	12	DM	M	NA	33
## 5476	6272	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 5477	6273	7	26	1982	12	DS	M	NA	115
## 5478	6274	7	26	1982	17	DO	F	NA	24
## 5479	6275	7	26	1982	14	DM	F	NA	40
## 5480	6276	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 5481	6277	7	26	1982	12	DS		NA	78
## 5482	6278	7	26	1982	18	PM	F	NA	16
## 5483	6279	7	26	1982	11	DS	M	NA	105
## 5484	6280	7	26	1982	24	NL	F	NA	150
## 5485	6281	7	26	1982	17	NL	F	NA	114
## 5486	6282	7	26	1982	15	PF	M	NA	6
## 5487	6283	7	26	1982	11	NL	F	NA	123
## 5488	6284	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 5489	6285	7	26	1982	11	DS	M	NA	98
## 5490	6286	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 5491	6287	7	26	1982	11	DM	M	NA	45
## 5492	6288	7	26	1982	18	DM	F	NA	34
## 5493	6289	7	26	1982	13	DM	M	NA	46
## 5494	6290	7	27	1982	20	DM	F	NA	38
## 5495	6291	7	27	1982	16	NL	F	NA	109
## 5496	6292	7	27	1982	19	PM	M	NA	24
## 5497	6293	7	27	1982	23	PP	F	NA	17
## 5498	6295	7	27	1982	20	DO	F	NA	45
## 5499	6296	7	27	1982	20	NL	F	NA	99
## 5500	6297	7	27	1982	21	RM	F	NA	11
## 5501	6298	7	27	1982	22	DS	M	NA	97
## 5502	6300	7	27	1982	22	DS	F	NA	136
## 5503	6301	7	27	1982	22	DS	M	NA	134
## 5504	6302	7	27	1982	22	DS	F	NA	122
## 5505	6303	7	27	1982	19	PM	F	NA	25
## 5506	6304	7	27	1982	19	PF	F	NA	6
## 5507	6305	7	27	1982	22	DS	M	NA	99
## 5508	6306	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 5509	6308	7	27	1982	19	PF	M	NA	7
## 5510	6309	7	27	1982	22	DS	F	NA	98
## 5511	6310	7	27	1982	20	DM	F	NA	41
## 5512	6311	7	27	1982	16	NL	F	NA	108
## 5513	6313	7	27	1982	23	PE	F	NA	23
## 5514	6314	7	27	1982	20	NL	F	NA	120
## 5515	6315	7	27	1982	20	NL	F	NA	184

## 5516	6316	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 5517	6317	7	27	1982	20	OT	M	NA	31
## 5518	6318	7	27	1982	16	PE	M	NA	21
## 5519	6319	7	27	1982	19	PE	M	NA	22
## 5520	6320	7	27	1982	22	DS	M	NA	112
## 5521	6321	7	27	1982	23	DM	M	NA	43
## 5522	6322	7	27	1982	20	OT	F	NA	20
## 5523	6324	7	27	1982	19	PM	M	NA	22
## 5524	6325	7	27	1982	20	DS	M	NA	122
## 5525	6326	7	27	1982	16	PE	M	NA	20
## 5526	6327	8	15	1982	12	DS	M	52	121
## 5527	6328	8	15	1982	11	DM	F	36	33
## 5528	6329	8	15	1982	19	PM	F	20	18
## 5529	6330	8	15	1982	20	OT	M	20	28
## 5530	6331	8	15	1982	24	PM	F	18	23
## 5531	6332	8	15	1982	11	DS	F	49	105
## 5532	6334	8	15	1982	18	DM	F	36	40
## 5533	6335	8	15	1982	22	DM	M	34	43
## 5534	6336	8	15	1982	20	DO	F	35	47
## 5535	6337	8	15	1982	18	DS	M	48	126
## 5536	6338	8	15	1982	24	DM	M	35	45
## 5537	6339	8	15	1982	23	PE	M	20	22
## 5538	6340	8	15	1982	12	PP	F	22	15
## 5539	6341	8	15	1982	18	DS	M	48	95
## 5540	6343	8	15	1982	24	DO	M	35	51
## 5541	6344	8	15	1982	11	PP	F	21	19
## 5542	6345	8	15	1982	12	DM	M	36	51
## 5543	6346	8	15	1982	17	PF	F	16	6
## 5544	6347	8	15	1982	22	PF	F	15	7
## 5545	6348	8	15	1982	24	PM	M	20	22
## 5546	6349	8	15	1982	17	OT	F	20	33
## 5547	6350	8	15	1982	12	DM	F	36	34
## 5548	6351	8	15	1982	11	DS	M	51	98
## 5549	6352	8	15	1982	18	DS	F	52	120
## 5550	6354	8	15	1982	21	PF	M	15	8
## 5551	6355	8	15	1982	24	NL		NA	136
## 5552	6356	8	15	1982	17	DM	F	37	49
## 5553	6357	8	15	1982	21	OL	M	20	37
## 5554	6358	8	15	1982	24	DM	F	36	36
## 5555	6359	8	15	1982	12	PP	F	23	16
## 5556	6361	8	15	1982	12	DM	F	38	41
## 5557	6362	8	15	1982	17	DM	F	35	35
## 5558	6363	8	15	1982	18	PM	M	20	23
## 5559	6364	8	15	1982	11	DM	F	34	28
## 5560	6365	8	15	1982	22	DS	M	51	105
## 5561	6367	8	15	1982	20	DM	F	36	43
## 5562	6369	8	15	1982	12	DM	M	34	29
## 5563	6371	8	15	1982	12	OL	M	22	34
## 5564	6372	8	15	1982	11	RM	M	16	11
## 5565	6373	8	15	1982	11	DM	M	34	38
## 5566	6374	8	15	1982	18	DM	M	37	44
## 5567	6375	8	15	1982	6	DS	F	52	112
## 5568	6376	8	15	1982	12	DM	M	35	47
## 5569	6378	8	15	1982	21	PP	M	21	14

## 5570	6379	8	15	1982	6	OT	F	20	26
## 5571	6380	8	15	1982	21	PF	F	15	7
## 5572	6381	8	15	1982	17	DM	M	37	51
## 5573	6383	8	15	1982	20	NL	F	31	116
## 5574	6384	8	15	1982	22	DS	M	49	105
## 5575	6385	8	15	1982	6	DS	F	47	125
## 5576	6386	8	15	1982	21	OT	F	20	26
## 5577	6387	8	15	1982	20	NL	M	32	146
## 5578	6388	8	15	1982	11	DM	M	35	46
## 5579	6389	8	15	1982	17	DO	F	34	30
## 5580	6390	8	15	1982	18	PM	M	20	18
## 5581	6391	8	15	1982	19	PF	M	16	6
## 5582	6392	8	15	1982	23	RM	M	NA	10
## 5583	6393	8	15	1982	20	DM	M	35	37
## 5584	6394	8	15	1982	20	OT	F	21	21
## 5585	6395	8	15	1982	6	DS	M	54	110
## 5586	6396	8	15	1982	12	DM	F	34	27
## 5587	6397	8	15	1982	17	NL	F	31	142
## 5588	6399	8	15	1982	21	PF	M	15	7
## 5589	6400	8	15	1982	22	DS	M	50	112
## 5590	6401	8	15	1982	6	DM	M	37	51
## 5591	6402	8	15	1982	24	PM	M	20	25
## 5592	6403	8	15	1982	12	DM	F	33	42
## 5593	6405	8	15	1982	6	DM	F	36	40
## 5594	6406	8	15	1982	11	DM	M	34	47
## 5595	6408	8	15	1982	22	DS	F	51	139
## 5596	6410	8	15	1982	11	DM	M	37	48
## 5597	6411	8	15	1982	23	PE	F	20	22
## 5598	6412	8	15	1982	11	DS	M	49	94
## 5599	6413	8	15	1982	17	DO	F	34	48
## 5600	6414	8	15	1982	19	PM	F	21	27
## 5601	6416	8	15	1982	20	DS	M	NA	125
## 5602	6417	8	15	1982	24	DM	F	35	41
## 5603	6418	8	15	1982	12	DS	M	54	112
## 5604	6419	8	15	1982	23	RM	F	NA	16
## 5605	6420	8	15	1982	20	OT	M	20	30
## 5606	6421	8	15	1982	12	DM	M	36	37
## 5607	6422	8	15	1982	16	PE	M	20	21
## 5608	6423	8	15	1982	22	PF	M	15	6
## 5609	6424	8	15	1982	20	NL	F	31	172
## 5610	6425	8	16	1982	14	DM	F	34	44
## 5611	6427	8	16	1982	1	DM	F	36	39
## 5612	6428	8	16	1982	4	PF	M	15	6
## 5613	6430	8	16	1982	8	DO	F	38	49
## 5614	6431	8	16	1982	15	PF	F	15	7
## 5615	6432	8	16	1982	3	PE	F	19	16
## 5616	6433	8	16	1982	5	DM	M	34	40
## 5617	6434	8	16	1982	3	PP	M	21	12
## 5618	6435	8	16	1982	2	DS	M	52	94
## 5619	6436	8	16	1982	5	NL		NA	202
## 5620	6438	8	16	1982	8	DS	M	49	129
## 5621	6439	8	16	1982	4	DM	M	35	46
## 5622	6440	8	16	1982	8	PM	F	20	23
## 5623	6441	8	16	1982	13	DM	M	36	41

## 5624	6442	8	16	1982	13	DS	F	50	124
## 5625	6443	8	16	1982	3	PP	F	21	14
## 5626	6444	8	16	1982	4	DM	M	37	50
## 5627	6445	8	16	1982	9	DS	M	50	127
## 5628	6446	8	16	1982	3	RM	M	18	14
## 5629	6447	8	16	1982	4	DM	F	34	29
## 5630	6448	8	16	1982	14	DM	M	36	55
## 5631	6449	8	16	1982	9	DS	F	52	119
## 5632	6450	8	16	1982	14	DM	M	35	40
## 5633	6451	8	16	1982	4	PF	F	15	7
## 5634	6452	8	16	1982	8	PE	F	19	21
## 5635	6453	8	16	1982	5	DM	F	35	45
## 5636	6454	8	16	1982	8	PE	M	20	21
## 5637	6455	8	16	1982	15	PF	M	16	5
## 5638	6456	8	16	1982	14	DS	M	49	101
## 5639	6457	8	16	1982	2	PF	F	15	5
## 5640	6458	8	16	1982	3	PF	M	16	8
## 5641	6459	8	16	1982	1	DM	F	35	36
## 5642	6460	8	16	1982	5	DM	M	36	40
## 5643	6461	8	16	1982	14	PF	M	14	5
## 5644	6462	8	16	1982	3	PF	M	16	9
## 5645	6463	8	16	1982	8	PP	F	20	13
## 5646	6464	8	16	1982	13	DO	F	34	42
## 5647	6465	8	16	1982	1	DO	M	36	56
## 5648	6467	8	16	1982	5	DM	F	35	35
## 5649	6469	8	16	1982	1	DM	M	36	47
## 5650	6470	8	16	1982	2	DM	M	35	39
## 5651	6471	8	16	1982	8	DM	F	35	32
## 5652	6472	8	16	1982	14	DM	M	34	28
## 5653	6473	8	16	1982	1	DS	M	52	145
## 5654	6474	8	16	1982	2	DM	M	36	40
## 5655	6475	8	16	1982	14	DM	F	33	34
## 5656	6476	8	16	1982	15	NL	M	33	178
## 5657	6477	8	16	1982	9	DS	F	49	127
## 5658	6478	8	16	1982	8	DO	M	37	50
## 5659	6479	8	16	1982	2	NL	F	31	112
## 5660	6480	8	16	1982	3	RM	F	16	14
## 5661	6481	8	16	1982	4	DM	M	37	47
## 5662	6482	8	16	1982	14	DM	M	34	31
## 5663	6483	8	16	1982	15	PM	M	20	21
## 5664	6484	8	16	1982	1	DM	F	35	34
## 5665	6485	8	16	1982	3	PF	M	16	7
## 5666	6486	8	16	1982	4	DS	M	50	121
## 5667	6487	8	16	1982	1	DS	M	52	152
## 5668	6488	8	16	1982	15	NL	F	30	137
## 5669	6489	8	16	1982	1	PF	M	16	7
## 5670	6490	8	16	1982	9	NL	M	32	117
## 5671	6493	8	16	1982	8	DS	M	50	103
## 5672	6494	8	16	1982	13	DM	F	35	43
## 5673	6495	8	16	1982	5	DM	M	36	41
## 5674	6496	8	16	1982	2	PE	M	20	20
## 5675	6497	8	16	1982	4	DS	F	48	111
## 5676	6498	8	16	1982	4	DM	F	35	44
## 5677	6499	8	16	1982	13	DM	M	34	49

## 5678	6500	8	16	1982	2	NL	F	33	152
## 5679	6501	8	16	1982	4	DM	F	36	41
## 5680	6502	8	16	1982	10	RM	F	NA	13
## 5681	6503	8	16	1982	9	DS	F	NA	130
## 5682	6504	8	16	1982	9	DS	M	49	118
## 5683	6505	8	16	1982	8	PP	F	21	16
## 5684	6506	8	16	1982	14	OL	F	20	46
## 5685	6507	8	16	1982	15	PF	M	15	8
## 5686	6510	8	16	1982	14	OL	M	20	40
## 5687	6511	8	16	1982	10	RM	M	NA	11
## 5688	6512	8	16	1982	1	DM	M	37	47
## 5689	6513	8	16	1982	5	OT	M	20	17
## 5690	6514	8	16	1982	15	OT	F	20	23
## 5691	6515	9	18	1982	9	NL	M	33	159
## 5692	6516	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 5693	6517	9	18	1982	9	DM	F	36	34
## 5694	6518	9	18	1982	2	PF	F	17	6
## 5695	6519	9	18	1982	2	OL	F	21	27
## 5696	6520	9	18	1982	2	DM	M	37	40
## 5697	6521	9	18	1982	11	DM	F	35	34
## 5698	6522	9	18	1982	8	PF	M	15	7
## 5699	6523	9	18	1982	2	DM	F	36	38
## 5700	6524	9	18	1982	3	PP	M	21	14
## 5701	6525	9	18	1982	14	DM	M	35	37
## 5702	6526	9	18	1982	11	DS	F	48	106
## 5703	6527	9	18	1982	1	OT	F	21	24
## 5704	6528	9	18	1982	2	DM	M	34	45
## 5705	6529	9	18	1982	6	DS	F	50	131
## 5706	6530	9	18	1982	12	DM	F	37	42
## 5707	6532	9	18	1982	2	DS	M	51	110
## 5708	6533	9	18	1982	4	DM	F	36	34
## 5709	6534	9	18	1982	14	DM	M	34	43
## 5710	6535	9	18	1982	13	DS	M	49	102
## 5711	6536	9	18	1982	1	OT	F	22	23
## 5712	6537	9	18	1982	3	PE	M	20	19
## 5713	6538	9	18	1982	11	DS	M	51	105
## 5714	6539	9	18	1982	5	DM	F	34	42
## 5715	6541	9	18	1982	14	DS	M	48	112
## 5716	6542	9	18	1982	4	DM	M	46	47
## 5717	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 5718	6544	9	18	1982	14	OL	M	17	11
## 5719	6546	9	18	1982	4	OT	F	21	28
## 5720	6547	9	18	1982	11	DM	M	34	36
## 5721	6548	9	18	1982	8	DM	F	35	33
## 5722	6549	9	18	1982	2	DM	F	34	33
## 5723	6550	9	18	1982	12	DS	M	53	127
## 5724	6551	9	18	1982	8	DO	F	39	54
## 5725	6552	9	18	1982	11	DM	M	36	44
## 5726	6553	9	18	1982	2	DM	M	36	40
## 5727	6554	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 5728	6555	9	18	1982	11	NL	F	32	189
## 5729	6556	9	18	1982	14	OL	M	21	34
## 5730	6557	9	18	1982	4	DM	M	37	48
## 5731	6558	9	18	1982	11	DS	F	48	109

## 5732	6559	9	18	1982	4	DM	F	35	45
## 5733	6560	9	18	1982	1	DS	F	50	125
## 5734	6561	9	18	1982	6	DS	M	52	117
## 5735	6562	9	18	1982	2	OT	M	20	28
## 5736	6563	9	18	1982	14	PM	M	21	23
## 5737	6565	9	18	1982	14	OL	F	20	39
## 5738	6566	9	18	1982	1	DM	F	35	34
## 5739	6568	9	18	1982	1	DM	M	37	52
## 5740	6569	9	18	1982	6	DM	M	37	49
## 5741	6570	9	18	1982	9	DS	F	48	123
## 5742	6572	9	18	1982	8	DS	M	49	116
## 5743	6573	9	18	1982	4	DS	F	47	123
## 5744	6574	9	18	1982	9	DS	M	52	125
## 5745	6575	9	18	1982	4	DS	F	49	114
## 5746	6576	9	18	1982	1	OT	M	20	27
## 5747	6577	9	18	1982	3	PF	M	16	8
## 5748	6578	9	18	1982	12	DM	M	37	48
## 5749	6579	9	18	1982	1	PP	F	20	12
## 5750	6581	9	18	1982	12	DM	F	34	43
## 5751	6582	9	18	1982	11	OT	M	21	29
## 5752	6583	9	18	1982	8	DO	M	37	51
## 5753	6585	9	18	1982	4	OT	M	21	23
## 5754	6586	9	18	1982	14	DM	F	36	44
## 5755	6587	9	18	1982	13	DS	F	NA	126
## 5756	6588	9	18	1982	12	DM	M	35	36
## 5757	6589	9	18	1982	13	DM	M	36	42
## 5758	6590	9	18	1982	5	DM	F	34	35
## 5759	6591	9	18	1982	9	DS	F	51	139
## 5760	6592	9	18	1982	2	DO	M	34	47
## 5761	6593	9	18	1982	13	DM	F	37	42
## 5762	6594	9	18	1982	6	PF	M	16	6
## 5763	6595	9	18	1982	14	DM	F	36	47
## 5764	6596	9	18	1982	1	OT	M	19	28
## 5765	6597	9	18	1982	14	OL	M	19	15
## 5766	6598	9	18	1982	5	DM	M	35	40
## 5767	6599	9	18	1982	12	DM	M	37	40
## 5768	6600	9	18	1982	13	DM	M	36	48
## 5769	6603	9	19	1982	19	PM	M	21	21
## 5770	6604	9	19	1982	24	DO	M	35	54
## 5771	6605	9	19	1982	17	OT	F	19	25
## 5772	6606	9	19	1982	17	DM	F	36	28
## 5773	6607	9	19	1982	24	PE	M	20	18
## 5774	6608	9	19	1982	18	DM	M	36	45
## 5775	6609	9	19	1982	19	OX	M	21	24
## 5776	6610	9	19	1982	22	DM	M	37	47
## 5777	6611	9	19	1982	17	DM	F	36	39
## 5778	6612	9	19	1982	20	OT	F	22	25
## 5779	6613	9	19	1982	15	OT	M	20	29
## 5780	6614	9	19	1982	18	PP	F	21	11
## 5781	6615	9	19	1982	22	DM	M	36	34
## 5782	6616	9	19	1982	22	OL	M	20	26
## 5783	6617	9	19	1982	24	PM	M	21	23
## 5784	6618	9	19	1982	22	PF	F	15	6
## 5785	6619	9	19	1982	22	DS	F	NA	149

## 5786	6620	9	19	1982	22	PF	M	15	8
## 5787	6621	9	19	1982	20	DO	F	35	46
## 5788	6622	9	19	1982	18	DM	M	37	43
## 5789	6623	9	19	1982	22	DO	F	36	52
## 5790	6624	9	19	1982	18	DM	M	36	49
## 5791	6625	9	19	1982	24	PE	F	19	20
## 5792	6626	9	19	1982	20	DM	F	37	41
## 5793	6627	9	19	1982	21	PF	F	16	6
## 5794	6628	9	19	1982	19	PF	M	16	6
## 5795	6629	9	19	1982	20	DM	M	36	37
## 5796	6630	9	19	1982	17	DM	M	37	49
## 5797	6631	9	19	1982	18	OT	F	19	28
## 5798	6632	9	19	1982	22	PF	F	15	7
## 5799	6633	9	19	1982	17	NL	F	32	150
## 5800	6634	9	19	1982	18	PP	F	22	14
## 5801	6635	9	19	1982	18	DM	F	36	38
## 5802	6636	9	19	1982	19	PM	M	21	23
## 5803	6637	9	19	1982	18	DM	M	35	43
## 5804	6638	9	19	1982	17	DO	F	36	48
## 5805	6639	9	19	1982	19	PF	M	16	7
## 5806	6640	9	19	1982	20	NL	F	33	184
## 5807	6641	9	19	1982	18	OT	F	21	25
## 5808	6642	9	19	1982	20	DS	M	50	137
## 5809	6643	9	19	1982	24	DM	F	36	42
## 5810	6644	9	19	1982	22	DS	M	51	120
## 5811	6647	9	19	1982	24	DM	M	36	41
## 5812	6649	10	23	1982	17	OT	F	20	23
## 5813	6650	10	23	1982	1	DS	F	47	118
## 5814	6651	10	23	1982	8	PF	M	16	6
## 5815	6652	10	23	1982	23	PM	F	21	19
## 5816	6653	10	23	1982	19	OL	M	22	36
## 5817	6654	10	23	1982	5	DM	M	37	53
## 5818	6655	10	23	1982	12	PP	F	23	15
## 5819	6656	10	23	1982	23	OT	M	20	29
## 5820	6657	10	23	1982	17	DM	M	38	47
## 5821	6658	10	23	1982	13	OL	F	22	29
## 5822	6659	10	23	1982	19	OL	F	21	31
## 5823	6660	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 5824	6661	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 5825	6662	10	23	1982	17	DM	M	36	38
## 5826	6663	10	23	1982	1	OT	M	20	27
## 5827	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 5828	6665	10	23	1982	13	DM	M	38	47
## 5829	6666	10	23	1982	1	DS	M	51	142
## 5830	6667	10	23	1982	3	DM	M	37	43
## 5831	6668	10	23	1982	5	DM	M	36	44
## 5832	6669	10	23	1982	10	DM	M	36	41
## 5833	6670	10	23	1982	19	DM	M	36	43
## 5834	6671	10	23	1982	15	OL	M	20	36
## 5835	6672	10	23	1982	13	DM	F	36	45
## 5836	6673	10	23	1982	23	DS	F	50	116
## 5837	6674	10	23	1982	21	DM	M	36	47
## 5838	6675	10	23	1982	23	PF	M	16	6
## 5839	6676	10	23	1982	17	DM	M	36	46

## 5840	6677	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 5841	6678	10	23	1982	23	OT	F	21	22
## 5842	6679	10	23	1982	21	PF	M	15	6
## 5843	6680	10	23	1982	13	OL	F	22	43
## 5844	6681	10	23	1982	17	DM	M	38	51
## 5845	6682	10	23	1982	17	DS	F	49	148
## 5846	6683	10	23	1982	1	DO	F	35	59
## 5847	6684	10	23	1982	19	PM	M	20	23
## 5848	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 5849	6686	10	23	1982	21	OL	M	18	20
## 5850	6687	10	23	1982	13	OT	M	20	27
## 5851	6688	10	23	1982	1	DO	F	35	49
## 5852	6689	10	23	1982	5	OT	M	21	23
## 5853	6690	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 5854	6691	10	23	1982	5	DM	F	34	42
## 5855	6692	10	23	1982	13	DS	F	49	126
## 5856	6693	10	23	1982	12	DO	M	35	50
## 5857	6694	10	23	1982	8	OL	M	20	31
## 5858	6695	10	23	1982	12	DM	F	37	39
## 5859	6696	10	23	1982	21	OL	M	22	44
## 5860	6697	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 5861	6698	10	23	1982	12	DM	F	37	43
## 5862	6699	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 5863	6700	10	23	1982	3	PF	F	16	7
## 5864	6701	10	23	1982	17	DM	F	36	41
## 5865	6702	10	23	1982	15	OL	M	22	42
## 5866	6703	10	23	1982	8	OT	M	20	25
## 5867	6704	10	23	1982	19	RM	F	16	12
## 5868	6705	10	23	1982	13	DM	F	36	42
## 5869	6706	10	23	1982	17	DM	F	35	48
## 5870	6707	10	23	1982	12	DM	M	38	45
## 5871	6708	10	23	1982	12	DM	M	36	36
## 5872	6709	10	23	1982	17	DS	M	47	108
## 5873	6710	10	23	1982	19	PF	M	17	7
## 5874	6711	10	23	1982	13	DM	M	36	46
## 5875	6712	10	23	1982	15	PF	M	16	6
## 5876	6713	10	23	1982	17	DM	M	35	46
## 5877	6714	10	23	1982	12	DM	M	37	45
## 5878	6715	10	23	1982	8	DM	M	37	47
## 5879	6716	10	23	1982	1	DO	F	34	49
## 5880	6717	10	23	1982	3	OL	M	21	48
## 5881	6718	10	23	1982	5	DM	M	37	46
## 5882	6719	10	23	1982	12	DM	F	36	39
## 5883	6720	10	23	1982	19	DM	F	35	38
## 5884	6721	10	23	1982	13	DM	M	37	44
## 5885	6722	10	23	1982	15	DM	M	36	43
## 5886	6723	10	23	1982	23	DM	M	36	47
## 5887	6725	10	23	1982	17	DM	F	33	36
## 5888	6726	10	23	1982	1	DS	M	47	118
## 5889	6727	10	23	1982	13	DS	F	51	127
## 5890	6728	10	23	1982	15	PM	M	19	19
## 5891	6729	10	23	1982	1	PF	M	17	7
## 5892	6730	10	23	1982	8	DM	F	36	36
## 5893	6731	10	23	1982	1	DO	M	36	55

## 5894	6733	10	23	1982	5	OL	F	21	26
## 5895	6734	10	23	1982	1	DM	M	36	49
## 5896	6735	10	23	1982	23	PF	M	16	5
## 5897	6736	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 5898	6737	10	23	1982	1	DO	F	38	53
## 5899	6738	10	23	1982	12	NL	M	31	97
## 5900	6739	10	23	1982	8	DS	F	47	108
## 5901	6740	10	23	1982	23	PE	F	19	24
## 5902	6741	10	23	1982	19	PF	F	15	6
## 5903	6742	10	23	1982	5	DM	F	36	42
## 5904	6743	10	23	1982	8	DM	M	34	38
## 5905	6744	10	23	1982	5	DM	M	37	49
## 5906	6745	10	23	1982	1	DM	F	34	36
## 5907	6746	10	23	1982	15	OL	M	21	29
## 5908	6747	10	23	1982	17	DM	F	35	33
## 5909	6748	10	23	1982	12	DM	F	34	47
## 5910	6749	10	23	1982	13	DS	M	49	123
## 5911	6750	10	23	1982	19	PF	M	16	8
## 5912	6752	10	23	1982	8	DS	F	51	113
## 5913	6753	10	23	1982	1	DM	F	34	34
## 5914	6754	10	23	1982	3	PF	F	16	5
## 5915	6755	10	23	1982	8	DS	M	49	121
## 5916	6756	10	23	1982	15	NL	M	34	185
## 5917	6757	10	23	1982	13	OL	M	22	39
## 5918	6758	10	23	1982	17	OT	F	20	18
## 5919	6759	10	23	1982	5	DM	F	36	46
## 5920	6760	10	23	1982	23	PF	M	16	7
## 5921	6761	10	23	1982	8	DO	F	36	44
## 5922	6762	10	23	1982	13	OL	M	21	37
## 5923	6763	10	23	1982	8	DS	M	51	123
## 5924	6764	10	23	1982	13	DS	F	51	113
## 5925	6765	10	23	1982	17	DO	F	35	52
## 5926	6766	10	23	1982	12	DS	M	51	120
## 5927	6767	10	23	1982	8	DS	F	49	130
## 5928	6768	10	23	1982	13	PF	M	16	6
## 5929	6769	10	23	1982	15	OT	M	20	23
## 5930	6770	10	23	1982	5	OT	M	21	24
## 5931	6771	10	23	1982	19	PM	M	21	21
## 5932	6772	10	23	1982	3	PF	F	16	6
## 5933	6773	10	23	1982	1	OL	F	19	33
## 5934	6774	10	23	1982	13	OL	M	21	30
## 5935	6775	10	23	1982	5	DM	M	37	41
## 5936	6776	10	23	1982	1	DM	F	35	36
## 5937	6777	10	23	1982	12	DM	M	38	39
## 5938	6778	10	23	1982	13	DS	F	47	119
## 5939	6779	10	23	1982	3	DM	F	37	40
## 5940	6780	10	23	1982	12	DM	F	35	37
## 5941	6781	10	23	1982	8	DO	M	36	49
## 5942	6782	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 5943	6783	10	23	1982	15	DS	F	52	127
## 5944	6784	10	23	1982	13	DM	F	38	43
## 5945	6785	10	23	1982	5	DM	F	37	45
## 5946	6786	10	23	1982	23	DM	F	36	37
## 5947	6787	10	23	1982	21	DM	F	36	38

## 5948	6788	10	24	1982	2	DS	F	50	150
## 5949	6789	10	24	1982	6	DM	F	36	41
## 5950	6790	10	24	1982	24	OT	F	20	20
## 5951	6791	10	24	1982	14	DM	F	35	43
## 5952	6792	10	24	1982	18	OL	M	22	42
## 5953	6793	10	24	1982	20	OL	F	21	33
## 5954	6794	10	24	1982	4	OT	M	21	24
## 5955	6795	10	24	1982	6	PM	F	19	26
## 5956	6796	10	24	1982	6	DS	F	51	111
## 5957	6797	10	24	1982	16	PM	F	20	19
## 5958	6799	10	24	1982	9	DO	M	34	52
## 5959	6800	10	24	1982	22	DM	M	36	40
## 5960	6801	10	24	1982	7	PE	M	20	23
## 5961	6802	10	24	1982	6	OL	F	21	27
## 5962	6803	10	24	1982	4	DM	M	35	41
## 5963	6804	10	24	1982	24	PE	F	20	27
## 5964	6805	10	24	1982	20	DO	M	36	49
## 5965	6806	10	24	1982	6	OT	M	21	24
## 5966	6807	10	24	1982	24	PE	M	21	22
## 5967	6808	10	24	1982	9	DO	M	33	45
## 5968	6809	10	24	1982	2	OT	M	21	27
## 5969	6810	10	24	1982	22	DM	M	37	41
## 5970	6811	10	24	1982	9	DM	F	35	32
## 5971	6812	10	24	1982	14	DS	M	48	125
## 5972	6813	10	24	1982	7	DS	M	49	120
## 5973	6814	10	24	1982	6	DO	F	36	47
## 5974	6815	10	24	1982	14	DM	M	35	47
## 5975	6816	10	24	1982	18	OL	F	19	28
## 5976	6817	10	24	1982	9	DS	M	47	139
## 5977	6818	10	24	1982	22	DM	M	36	36
## 5978	6819	10	24	1982	20	DM	F	37	41
## 5979	6820	10	24	1982	24	DO	M	35	53
## 5980	6821	10	24	1982	11	DM	F	36	34
## 5981	6822	10	24	1982	4	DM	M	37	52
## 5982	6823	10	24	1982	11	DS	F	NA	126
## 5983	6824	10	24	1982	2	DM	M	37	43
## 5984	6825	10	24	1982	6	DM	M	37	44
## 5985	6826	10	24	1982	18	DM	F	35	44
## 5986	6827	10	24	1982	2	DS		NA	129
## 5987	6828	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 5988	6829	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 5989	6830	10	24	1982	6	DM	F	37	48
## 5990	6831	10	24	1982	14	OL	F	20	41
## 5991	6832	10	24	1982	2	DM	M	37	40
## 5992	6833	10	24	1982	24	PM	M	21	23
## 5993	6834	10	24	1982	14	DM	M	35	42
## 5994	6835	10	24	1982	18	DM	M	36	43
## 5995	6836	10	24	1982	2	DS	M	51	133
## 5996	6837	10	24	1982	2	DM	F	35	36
## 5997	6838	10	24	1982	4	DS	M	50	122
## 5998	6839	10	24	1982	16	RM	M	16	8
## 5999	6840	10	24	1982	22	OT	M	18	19
## 6000	6841	10	24	1982	14	OT	M	21	28
## 6001	6842	10	24	1982	2	DM	M	34	42

## 6002	6843	10	24	1982	24	PE	M	21	19
## 6003	6844	10	24	1982	22	DS	F	53	116
## 6004	6845	10	24	1982	14	DS	M	47	110
## 6005	6846	10	24	1982	18	DM	F	36	42
## 6006	6847	10	24	1982	22	DS	M	51	122
## 6007	6848	10	24	1982	9	DS	F	49	118
## 6008	6849	10	24	1982	14	DS	M	49	112
## 6009	6850	10	24	1982	24	OT	M	21	26
## 6010	6851	10	24	1982	11	DO	F	35	43
## 6011	6852	10	24	1982	9	DM	M	37	51
## 6012	6853	10	24	1982	18	DM	M	34	40
## 6013	6854	10	24	1982	22	DS	F	51	135
## 6014	6855	10	24	1982	20	DS	M	52	130
## 6015	6856	10	24	1982	24	DM	M	36	41
## 6016	6857	10	24	1982	24	DM	M	35	46
## 6017	6858	10	24	1982	9	PF	F	16	8
## 6018	6859	10	24	1982	20	DM	F	36	41
## 6019	6860	10	24	1982	22	DS	F	50	117
## 6020	6861	10	24	1982	18	DS	F	52	124
## 6021	6862	10	24	1982	11	DM	M	35	40
## 6022	6863	10	24	1982	4	PF	M	16	7
## 6023	6864	10	24	1982	6	PF	F	16	9
## 6024	6865	10	24	1982	2	DS	F	49	127
## 6025	6866	10	24	1982	16	RM	M	17	10
## 6026	6868	10	24	1982	2	DS	M	52	130
## 6027	6869	10	24	1982	11	DM	M	36	42
## 6028	6870	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 6029	6871	10	24	1982	16	DM	F	35	35
## 6030	6872	10	24	1982	9	DS	M	50	123
## 6031	6873	10	24	1982	18	OT	F	19	20
## 6032	6874	10	24	1982	22	DS	F	52	132
## 6033	6875	10	24	1982	20	DM	M	34	40
## 6034	6876	10	24	1982	4	DS	M	51	158
## 6035	6877	10	24	1982	9	OT	M	20	24
## 6036	6878	10	24	1982	14	DM	M	36	38
## 6037	6879	10	24	1982	11	DM	M	36	43
## 6038	6880	10	24	1982	22	DS	M	52	151
## 6039	6881	10	24	1982	20	NL	F	33	147
## 6040	6882	10	24	1982	7	RM		17	10
## 6041	6883	10	24	1982	20	DS	M	51	122
## 6042	6884	10	24	1982	9	DM	F	34	35
## 6043	6885	10	24	1982	24	DM	F	37	39
## 6044	6886	10	24	1982	6	DS	M	54	129
## 6045	6887	10	24	1982	4	PF	M	16	6
## 6046	6888	10	24	1982	9	DM	F	33	36
## 6047	6889	10	24	1982	2	DM	F	36	37
## 6048	6890	10	24	1982	11	OT	M	20	25
## 6049	6891	10	24	1982	2	DS	M	52	146
## 6050	6892	10	24	1982	20	PF	M	17	6
## 6051	6893	10	24	1982	11	OT	F	19	22
## 6052	6894	10	24	1982	6	DM	M	38	49
## 6053	6895	10	24	1982	9	DM	M	37	43
## 6054	6896	10	24	1982	24	OT	F	20	30
## 6055	6898	10	24	1982	22	DM	F	36	42

## 6056	6899	10	24	1982	20	DS	F	51	135
## 6057	6900	10	24	1982	14	OL	M	21	36
## 6058	6901	10	24	1982	9	DS	M	50	126
## 6059	6902	10	24	1982	22	DM	F	35	37
## 6060	6903	10	24	1982	20	OT	F	22	24
## 6061	6904	10	24	1982	11	OT	M	21	27
## 6062	6905	10	24	1982	2	DO	F	37	46
## 6063	6906	10	24	1982	9	DS	F	49	107
## 6064	6907	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 6065	6908	10	24	1982	11	OL	M	21	37
## 6066	6909	10	24	1982	7	PE	M	20	17
## 6067	6910	10	24	1982	22	DM	M	37	52
## 6068	6911	10	24	1982	20	OT	M	21	23
## 6069	6912	10	24	1982	2	DO	F	34	44
## 6070	6913	10	24	1982	4	DS	M	NA	128
## 6071	6914	10	24	1982	20	DM	M	36	38
## 6072	6915	10	24	1982	24	DM	F	35	40
## 6073	6916	10	24	1982	2	DS	F	49	115
## 6074	6917	10	24	1982	4	DS	F	48	111
## 6075	6918	10	24	1982	6	DM	F	37	40
## 6076	6919	10	24	1982	14	DM	F	37	40
## 6077	6920	10	24	1982	18	DM	M	36	45
## 6078	6921	10	24	1982	9	DS	F	53	128
## 6079	6922	10	24	1982	14	OL	M	21	35
## 6080	6923	10	24	1982	4	DM	F	37	41
## 6081	6924	10	24	1982	6	DM	M	36	40
## 6082	6925	10	24	1982	9	DM	F	36	42
## 6083	6926	10	24	1982	14	DM	M	37	52
## 6084	6927	10	24	1982	11	DM	M	37	47
## 6085	6928	10	24	1982	2	OT	M	21	28
## 6086	6929	10	24	1982	6	OT	F	19	27
## 6087	6930	10	24	1982	18	PF	M	16	7
## 6088	6931	10	24	1982	7	PE	F	21	19
## 6089	6932	10	24	1982	9	DM	F	35	48
## 6090	6933	10	24	1982	20	DS	M	49	142
## 6091	6934	10	24	1982	24	DM	F	34	41
## 6092	6935	10	24	1982	4	DS	F	49	109
## 6093	6936	10	24	1982	14	OL	M	22	28
## 6094	6937	10	24	1982	22	DM	M	36	44
## 6095	6938	10	24	1982	11	DM	M	34	46
## 6096	6939	10	24	1982	2	DM	M	37	44
## 6097	6940	10	24	1982	6	OT	F	20	22
## 6098	6942	10	24	1982	9	DM	M	38	43
## 6099	6943	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 6100	6944	10	24	1982	2	DM	M	38	43
## 6101	6945	10	24	1982	2	DM	F	36	39
## 6102	6946	10	24	1982	11	DO	M	36	48
## 6103	6947	10	24	1982	4	DM	F	35	43
## 6104	6948	10	24	1982	16	DS	F	48	112
## 6105	6949	10	24	1982	18	DO	F	36	50
## 6106	6950	10	24	1982	7	DS	M	50	131
## 6107	6951	10	24	1982	9	DM	M	38	41
## 6108	6953	10	24	1982	22	DS	M	49	126
## 6109	6954	11	21	1982	13	DO	F	33	45

## 6110	6955	11	21	1982	14	OL	M	NA	34
## 6111	6956	11	21	1982	19	OT	M	21	24
## 6112	6957	11	21	1982	18	DM	F	33	41
## 6113	6958	11	21	1982	19	RM	M	16	9
## 6114	6959	11	21	1982	13	DS	M	52	125
## 6115	6960	11	21	1982	14	OL	M	22	29
## 6116	6961	11	21	1982	22	DM	M	34	44
## 6117	6962	11	21	1982	13	NL	M	34	160
## 6118	6963	11	21	1982	20	DM	F	38	41
## 6119	6964	11	21	1982	14	DM	M	37	44
## 6120	6965	11	21	1982	17	OL	M	21	39
## 6121	6966	11	21	1982	21	PF	F	16	5
## 6122	6967	11	21	1982	24	DM	M	35	41
## 6123	6968	11	21	1982	22	OL	M	21	31
## 6124	6969	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 6125	6970	11	21	1982	20	DO	F	34	47
## 6126	6971	11	21	1982	24	DS	M	46	94
## 6127	6972	11	21	1982	13	DM	M	36	48
## 6128	6973	11	21	1982	14	DM	M	34	39
## 6129	6974	11	21	1982	15	PE	F	21	24
## 6130	6975	11	21	1982	14	RM	M	16	10
## 6131	6976	11	21	1982	20	DO	M	37	51
## 6132	6977	11	21	1982	14	DM	M	33	41
## 6133	6978	11	21	1982	17	OT	M	19	26
## 6134	6979	11	21	1982	18	DM	M	36	43
## 6135	6980	11	21	1982	17	DS	M	49	116
## 6136	6981	11	21	1982	18	DS	F	52	126
## 6137	6982	11	21	1982	19	PM	M	20	22
## 6138	6983	11	21	1982	22	PF	M	16	6
## 6139	6984	11	21	1982	24	DM	M	36	47
## 6140	6985	11	21	1982	22	DM	M	34	36
## 6141	6986	11	21	1982	14	DS	M	48	109
## 6142	6987	11	21	1982	17	OT	F	19	24
## 6143	6988	11	21	1982	14	OT	M	21	31
## 6144	6989	11	21	1982	17	DM	F	36	41
## 6145	6990	11	21	1982	17	OL	F	18	25
## 6146	6991	11	21	1982	22	DM	F	36	38
## 6147	6992	11	21	1982	24	PE	M	17	16
## 6148	6993	11	21	1982	13	DM	F	35	42
## 6149	6994	11	21	1982	14	DM	M	36	43
## 6150	6995	11	21	1982	14	DM	F	36	45
## 6151	6996	11	21	1982	14	DM	F	35	44
## 6152	6997	11	21	1982	21	PF	M	17	6
## 6153	6998	11	21	1982	15	RM	M	17	11
## 6154	6999	11	21	1982	15	PF	M	16	6
## 6155	7000	11	21	1982	21	PF	M	16	6
## 6156	7001	11	21	1982	18	PM	M	21	28
## 6157	7002	11	21	1982	24	DM	F	36	39
## 6158	7003	11	21	1982	21	PF	F	16	6
## 6159	7004	11	21	1982	13	DM	M	34	47
## 6160	7005	11	21	1982	19	PF	M	16	7
## 6161	7006	11	21	1982	13	DM	M	37	47
## 6162	7007	11	21	1982	22	DS	F	52	140
## 6163	7008	11	21	1982	14	DM	F	35	40

## 6164	7009	11	21	1982	22	DM	F	37	36
## 6165	7010	11	21	1982	24	RM	M	17	11
## 6166	7011	11	21	1982	17	DM	F	34	32
## 6167	7012	11	21	1982	20	PF	M	16	6
## 6168	7013	11	21	1982	13	DS	F	50	112
## 6169	7014	11	21	1982	22	DS	M	49	124
## 6170	7015	11	21	1982	13	DM	F	35	43
## 6171	7016	11	21	1982	19	RM	F	17	12
## 6172	7017	11	21	1982	20	DM	M	34	38
## 6173	7018	11	21	1982	18	RM	F	18	11
## 6174	7019	11	21	1982	17	NL	F	31	143
## 6175	7021	11	21	1982	21	RM	M	16	10
## 6176	7022	11	21	1982	20	DM	F	36	40
## 6177	7023	11	21	1982	24	DM	F	35	38
## 6178	7024	11	21	1982	20	NL	F	32	143
## 6179	7025	11	21	1982	17	DO	F	36	54
## 6180	7026	11	21	1982	20	DS	M	49	138
## 6181	7027	11	21	1982	19	PM	F	19	15
## 6182	7028	11	21	1982	14	OL	F	22	40
## 6183	7029	11	21	1982	15	RF	M	16	11
## 6184	7030	11	21	1982	24	NL	F	30	162
## 6185	7031	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 6186	7036	11	22	1982	4	DM	M	34	50
## 6187	7037	11	22	1982	5	DM	F	34	41
## 6188	7038	11	22	1982	6	DM	M	37	44
## 6189	7039	11	22	1982	11	PF	F	16	6
## 6190	7040	11	22	1982	2	PF	M	15	7
## 6191	7041	11	22	1982	4	PF	M	14	6
## 6192	7042	11	22	1982	9	PF	M	16	6
## 6193	7043	11	22	1982	9	DO	F	34	46
## 6194	7044	11	22	1982	11	DS	F	49	106
## 6195	7045	11	22	1982	1	DS	M	51	155
## 6196	7046	11	22	1982	2	DS	M	52	136
## 6197	7047	11	22	1982	4	DM	F	34	36
## 6198	7048	11	22	1982	11	DO	F	35	38
## 6199	7049	11	22	1982	8	PF	F	16	5
## 6200	7050	11	22	1982	1	DS	F	48	126
## 6201	7051	11	22	1982	9	DO	M	35	47
## 6202	7052	11	22	1982	12	NL	F	32	118
## 6203	7053	11	22	1982	9	DS	F	51	118
## 6204	7054	11	22	1982	12	DS	M	53	134
## 6205	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 6206	7056	11	22	1982	11	DM	F	36	33
## 6207	7057	11	22	1982	3	NL	M	33	200
## 6208	7058	11	22	1982	2	OT	M	21	27
## 6209	7059	11	22	1982	5	NL	F	30	176
## 6210	7060	11	22	1982	12	DM	F	38	40
## 6211	7061	11	22	1982	2	DM	M	36	39
## 6212	7062	11	22	1982	5	DM	M	34	42
## 6213	7063	11	22	1982	9	PF	F	14	7
## 6214	7064	11	22	1982	1	DO	M	36	56
## 6215	7065	11	22	1982	4	DS	M	51	133
## 6216	7066	11	22	1982	8	DM	F	35	34
## 6217	7067	11	22	1982	1	DO	F	35	48

## 6218	7068	11	22	1982	9	DO	M	34	51
## 6219	7069	11	22	1982	12	DM	F	37	38
## 6220	7070	11	22	1982	1	DS	F	47	123
## 6221	7071	11	22	1982	1	PF	M	15	6
## 6222	7072	11	22	1982	6	DO	F	36	46
## 6223	7073	11	22	1982	9	DM	F	34	37
## 6224	7074	11	22	1982	12	OL	F	20	24
## 6225	7075	11	22	1982	12	DO	M	35	48
## 6226	7076	11	22	1982	11	DM	M	35	38
## 6227	7078	11	22	1982	3	RM	F	17	11
## 6228	7079	11	22	1982	11	DM	M	36	43
## 6229	7080	11	22	1982	2	DM	F	33	37
## 6230	7081	11	22	1982	6	PM	M	21	24
## 6231	7082	11	22	1982	9	DM	F	36	34
## 6232	7083	11	22	1982	12	RM	M	17	8
## 6233	7085	11	22	1982	4	PF	F	15	6
## 6234	7086	11	22	1982	12	OL	M	21	39
## 6235	7087	11	22	1982	2	PE	M	20	23
## 6236	7088	11	22	1982	4	DM	M	36	44
## 6237	7089	11	22	1982	6	DM	F	35	44
## 6238	7090	11	22	1982	12	PE	M	19	17
## 6239	7091	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 6240	7092	11	22	1982	3	RM	F	16	9
## 6241	7093	11	22	1982	4	PF	M	15	7
## 6242	7094	11	22	1982	6	DM	M	36	41
## 6243	7095	11	22	1982	8	DS	F	49	111
## 6244	7096	11	22	1982	1	DM	F	36	41
## 6245	7097	11	22	1982	6	DM	M	34	44
## 6246	7098	11	22	1982	12	DM	F	36	42
## 6247	7099	11	22	1982	1	DO	F	34	50
## 6248	7100	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 6249	7101	11	22	1982	12	DM	M	34	44
## 6250	7102	11	22	1982	1	OL	M	22	39
## 6251	7103	11	22	1982	5	OL	F	20	31
## 6252	7104	11	22	1982	6	DM	F	37	39
## 6253	7105	11	22	1982	12	DM	M	37	38
## 6254	7106	11	22	1982	9	DS	F	50	132
## 6255	7107	11	22	1982	1	DO	M	36	50
## 6256	7108	11	22	1982	12	PF	F	16	7
## 6257	7109	11	22	1982	9	DS	M	49	130
## 6258	7110	11	22	1982	11	PF	M	16	6
## 6259	7111	11	22	1982	4	PF	M	15	6
## 6260	7112	11	22	1982	1	DO	F	34	49
## 6261	7113	11	22	1982	4	DS	F	52	119
## 6262	7114	11	22	1982	11	DS	F	51	111
## 6263	7115	11	22	1982	1	OL	M	19	26
## 6264	7116	11	22	1982	2	DO	F	35	45
## 6265	7117	11	22	1982	4	DM	F	33	45
## 6266	7118	11	22	1982	1	OL	M	21	39
## 6267	7119	11	22	1982	2	DO	F	36	43
## 6268	7120	11	22	1982	5	DM	M	37	46
## 6269	7121	11	22	1982	8	DS	F	50	106
## 6270	7122	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 6271	7123	11	22	1982	1	DM	F	33	35

## 6272	7124	11	22	1982	3	PF	M	15	6
## 6273	7125	11	22	1982	4	DS	F	48	122
## 6274	7126	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 6275	7127	11	22	1982	5	OL	M	22	43
## 6276	7128	11	22	1982	9	DM	F	33	36
## 6277	7129	11	22	1982	12	DS	F	48	102
## 6278	7130	11	22	1982	1	DM	M	37	48
## 6279	7131	11	22	1982	6	OT	F	19	27
## 6280	7132	11	22	1982	11	DM	M	36	45
## 6281	7133	11	22	1982	1	DM	F	34	35
## 6282	7134	11	22	1982	6	OT	M	21	24
## 6283	7135	11	22	1982	12	DM	M	37	41
## 6284	7136	1	12	1983	12	DO	M	35	48
## 6285	7139	1	12	1983	18	DM	M	35	39
## 6286	7141	1	12	1983	22	DM	F	36	36
## 6287	7142	1	12	1983	21	PM	F	21	19
## 6288	7144	1	12	1983	13	DM	M	36	42
## 6289	7145	1	12	1983	12	NL	M	32	239
## 6290	7147	1	12	1983	24	DM	M	36	42
## 6291	7148	1	12	1983	12	DM	F	35	38
## 6292	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 6293	7152	1	12	1983	11	DM	F	37	31
## 6294	7153	1	12	1983	20	DM	F	37	39
## 6295	7154	1	12	1983	13	PF	F	15	5
## 6296	7155	1	12	1983	11	DS	F	50	121
## 6297	7156	1	12	1983	21	PM	F	21	23
## 6298	7157	1	12	1983	19	RM	F	16	8
## 6299	7158	1	12	1983	12	DS	M	51	132
## 6300	7159	1	12	1983	20	DO	M	38	51
## 6301	7160	1	12	1983	17	RM	F	17	9
## 6302	7161	1	12	1983	11	DO	F	33	39
## 6303	7162	1	12	1983	18	OL	M	22	41
## 6304	7163	1	12	1983	12	OL	F	20	28
## 6305	7164	1	12	1983	22	DS	M	50	137
## 6306	7165	1	12	1983	18	OL	F	21	27
## 6307	7166	1	12	1983	24	RM	F	17	9
## 6308	7167	1	12	1983	12	OL	M	21	36
## 6309	7168	1	12	1983	14	DS	M	48	117
## 6310	7169	1	12	1983	17	DM	F	36	31
## 6311	7170	1	12	1983	12	RM	M	16	10
## 6312	7172	1	12	1983	14	DM	F	34	41
## 6313	7173	1	12	1983	18	DM	F	34	37
## 6314	7174	1	12	1983	12	DM	F	37	36
## 6315	7175	1	12	1983	11	OL	M	21	36
## 6316	7177	1	12	1983	17	DM	F	35	39
## 6317	7178	1	12	1983	18	OT	M	18	29
## 6318	7179	1	12	1983	11	DM	M	37	38
## 6319	7181	1	12	1983	12	RM	F	16	8
## 6320	7182	1	12	1983	15	OL	M	21	34
## 6321	7184	1	12	1983	24	DM	M	37	42
## 6322	7185	1	12	1983	18	DM	F	36	37
## 6323	7186	1	12	1983	11	DM	M	36	43
## 6324	7189	1	12	1983	11	PM	M	21	24
## 6325	7190	1	12	1983	17	DS	M	50	130

## 6326	7191	1	12	1983	24	PM	M	19	19
## 6327	7192	1	12	1983	12	DM	M	35	44
## 6328	7193	1	12	1983	20	RM	F	16	8
## 6329	7194	1	12	1983	13	DS	M	49	125
## 6330	7195	1	12	1983	14	DM	M	35	40
## 6331	7196	1	12	1983	11	RM	M	17	8
## 6332	7197	1	12	1983	24	OT	M	21	25
## 6333	7198	1	12	1983	12	DM	M	37	39
## 6334	7199	1	12	1983	14	RM	F	17	8
## 6335	7200	1	12	1983	17	NL	F	29	145
## 6336	7201	1	12	1983	11	PF	F	15	6
## 6337	7202	1	12	1983	17	DO	F	37	48
## 6338	7203	1	12	1983	19	RM	F	16	7
## 6339	7204	1	12	1983	19	RM	M	17	8
## 6340	7205	1	12	1983	20	DM	F	37	38
## 6341	7206	1	12	1983	14	DM	F	37	41
## 6342	7208	1	12	1983	19	PF	M	15	5
## 6343	7209	1	12	1983	24	DM	F	37	36
## 6344	7210	1	12	1983	22	PF	M	16	7
## 6345	7211	1	12	1983	24	DM	F	36	38
## 6346	7212	1	12	1983	14	OL	M	21	40
## 6347	7213	1	12	1983	19	RM	F	15	12
## 6348	7214	1	12	1983	24	RM	F	17	8
## 6349	7215	1	12	1983	15	PM	M	21	21
## 6350	7216	1	12	1983	12	DM	F	33	38
## 6351	7217	1	12	1983	22	DS	M	49	132
## 6352	7218	1	12	1983	12	DS	F	49	110
## 6353	7219	1	12	1983	13	DM	F	37	39
## 6354	7220	1	12	1983	14	DM	F	37	38
## 6355	7221	1	12	1983	18	RM	M	17	9
## 6356	7222	1	12	1983	17	RM	M	17	9
## 6357	7223	1	12	1983	11	DM	M	36	46
## 6358	7224	1	12	1983	22	DM	F	37	36
## 6359	7225	1	12	1983	12	DM	M	38	42
## 6360	7226	1	12	1983	13	DM	M	36	47
## 6361	7227	1	12	1983	18	RM	F	16	8
## 6362	7228	1	12	1983	11	DS	F	51	118
## 6363	7229	1	12	1983	14	RM	M	18	11
## 6364	7230	1	12	1983	15	OT	F	19	25
## 6365	7231	1	12	1983	18	OL	M	22	36
## 6366	7232	1	12	1983	21	RM	M	15	8
## 6367	7233	1	12	1983	20	DM	M	36	39
## 6368	7238	1	13	1983	5	DM	M	36	48
## 6369	7239	1	13	1983	3	RM	M	17	12
## 6370	7240	1	13	1983	1	DM	M	36	46
## 6371	7241	1	13	1983	4	DM	M	35	40
## 6372	7242	1	13	1983	9	OL	M	21	33
## 6373	7243	1	13	1983	1	DO	F	35	46
## 6374	7244	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 6375	7245	1	13	1983	1	DO	F	34	48
## 6376	7246	1	13	1983	2	DM	M	36	40
## 6377	7247	1	13	1983	3	RM	M	15	9
## 6378	7248	1	13	1983	6	DM	F	35	41
## 6379	7249	1	13	1983	9	DO	M	36	44

## 6380	7250	1	13	1983	6	OL	F	21	38
## 6381	7251	1	13	1983	9	DO	M	34	51
## 6382	7252	1	13	1983	8	DO	F	37	49
## 6383	7253	1	13	1983	1	DO	F	35	54
## 6384	7254	1	13	1983	4	PF	M	15	6
## 6385	7255	1	13	1983	5	DM	F	35	39
## 6386	7256	1	13	1983	1	DM	M	35	46
## 6387	7257	1	13	1983	4	DM	F	35	34
## 6388	7258	1	13	1983	1	DO	M	35	52
## 6389	7259	1	13	1983	5	DM	M	34	39
## 6390	7260	1	13	1983	2	DS	M	51	148
## 6391	7261	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 6392	7262	1	13	1983	1	DO	M	35	58
## 6393	7263	1	13	1983	2	DO	F	35	44
## 6394	7264	1	13	1983	5	DM	M	37	43
## 6395	7265	1	13	1983	6	DM	M	38	41
## 6396	7266	1	13	1983	4	PF	M	14	6
## 6397	7267	1	13	1983	3	DM	M	37	39
## 6398	7268	1	13	1983	4	DS	F	46	113
## 6399	7269	1	13	1983	4	DM	F	35	42
## 6400	7270	1	13	1983	2	OT	M	21	26
## 6401	7271	1	13	1983	9	DM	F	35	37
## 6402	7272	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 6403	7273	1	13	1983	8	PF	M	15	5
## 6404	7274	1	13	1983	5	DM	M	36	40
## 6405	7275	1	13	1983	3	PF	M	15	5
## 6406	7276	1	13	1983	8	PF	F	16	6
## 6407	7277	1	13	1983	1	DO	F	36	55
## 6408	7278	1	13	1983	3	DM	F	38	42
## 6409	7279	1	13	1983	6	DM	M	35	42
## 6410	7281	1	13	1983	2	DO	F	35	36
## 6411	7282	1	13	1983	6	DO	F	36	47
## 6412	7283	1	13	1983	9	DM	F	34	33
## 6413	7284	1	13	1983	8	DS	F	49	107
## 6414	7285	1	13	1983	6	DM	F	36	38
## 6415	7286	1	13	1983	1	DM	M	38	49
## 6416	7287	1	13	1983	6	DO	F	35	56
## 6417	7288	1	13	1983	1	DS	F	52	131
## 6418	7289	1	13	1983	3	DM	M	36	43
## 6419	7291	1	13	1983	4	DM	F	39	38
## 6420	7292	1	13	1983	6	DM	F	36	39
## 6421	7293	1	13	1983	1	DM	M	36	43
## 6422	7294	1	13	1983	2	DM	F	35	36
## 6423	7295	1	13	1983	1	DM	M	36	44
## 6424	7296	1	13	1983	5	DM	M	37	42
## 6425	7297	1	13	1983	6	DM	M	37	45
## 6426	7298	1	13	1983	1	DM	F	35	34
## 6427	7299	1	13	1983	3	DM	M	37	47
## 6428	7300	1	13	1983	4	DS	M	51	131
## 6429	7301	1	13	1983	1	PF	F	16	5
## 6430	7302	1	13	1983	4	DS	M	48	120
## 6431	7304	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 6432	7305	1	13	1983	9	OL	M	22	34
## 6433	7306	1	13	1983	1	DM	F	36	35

## 6434	7307	1	13	1983	5	DM	M	37	46
## 6435	7308	1	13	1983	1	DM	F	36	40
## 6436	7309	1	13	1983	6	DM	M	36	41
## 6437	7310	1	13	1983	1	DM	M	37	41
## 6438	7311	1	13	1983	2	PE	M	20	21
## 6439	7313	1	13	1983	6	PM	M	19	24
## 6440	7314	1	13	1983	8	DS	F	51	108
## 6441	7315	1	13	1983	3	DM	M	37	43
## 6442	7316	1	13	1983	9	DM	F	35	33
## 6443	7317	2	26	1983	12	DO	F	34	51
## 6444	7318	2	26	1983	12	RM	M	17	8
## 6445	7319	2	26	1983	24	OT	F	20	29
## 6446	7320	2	26	1983	24	DM	M	35	43
## 6447	7321	2	26	1983	12	DO	M	35	48
## 6448	7322	2	26	1983	18	OL	F	21	28
## 6449	7323	2	26	1983	18	DM	F	35	39
## 6450	7324	2	26	1983	12	RM	F	17	8
## 6451	7325	2	26	1983	18	OL	M	21	41
## 6452	7326	2	26	1983	11	DM	F	37	36
## 6453	7327	2	26	1983	12	DM	F	37	38
## 6454	7328	2	26	1983	24	OT	F	21	22
## 6455	7329	2	26	1983	11	DO	F	36	38
## 6456	7330	2	26	1983	11	DO	M	37	53
## 6457	7331	2	26	1983	12	DM	M	36	43
## 6458	7332	2	26	1983	12	DS	M	51	128
## 6459	7333	2	26	1983	24	OT	M	21	26
## 6460	7334	2	26	1983	24	OT	F	21	23
## 6461	7335	2	26	1983	24	RM	M	17	10
## 6462	7336	2	26	1983	18	RM	F	16	9
## 6463	7337	2	26	1983	11	DM	M	36	39
## 6464	7338	2	26	1983	11	OL	M	21	34
## 6465	7339	2	26	1983	12	DM	F	34	40
## 6466	7340	2	26	1983	18	DO	M	37	53
## 6467	7341	2	26	1983	11	OL	F	19	31
## 6468	7343	2	26	1983	12	DM	M	37	42
## 6469	7344	2	26	1983	11	RM	M	17	11
## 6470	7345	2	26	1983	11	DM	M	36	43
## 6471	7347	2	26	1983	19	PF	M	14	5
## 6472	7348	2	26	1983	18	DO	F	36	47
## 6473	7349	2	26	1983	17	DM	F	37	41
## 6474	7350	2	26	1983	11	OT	M	21	26
## 6475	7351	2	26	1983	18	DM	F	36	37
## 6476	7353	2	26	1983	17	DS	M	49	122
## 6477	7354	2	26	1983	11	PM	M	21	25
## 6478	7355	2	26	1983	12	DM	F	34	39
## 6479	7356	2	26	1983	18	NL	M	33	235
## 6480	7357	2	26	1983	18	DM	M	37	44
## 6481	7358	2	26	1983	17	DO	F	35	53
## 6482	7359	2	26	1983	24	RM	F	16	7
## 6483	7361	2	26	1983	24	DM	F	37	38
## 6484	7362	2	26	1983	24	DM	F	37	41
## 6485	7363	2	26	1983	11	DM	M	37	49
## 6486	7364	2	26	1983	17	RM	F	16	10
## 6487	7365	2	26	1983	11	DM	M	35	43

## 6488	7366	2	26	1983	12	DM	M	35	42
## 6489	7367	2	27	1983	3	PE	M	21	20
## 6490	7368	2	27	1983	5	OL	M	22	46
## 6491	7369	2	27	1983	22	RM	M	18	9
## 6492	7370	2	27	1983	14	DS	M	49	117
## 6493	7371	2	27	1983	1	DO	M	35	54
## 6494	7372	2	27	1983	23	RM	M	16	8
## 6495	7373	2	27	1983	8	DO	F	37	54
## 6496	7374	2	27	1983	4	DM	M	35	42
## 6497	7375	2	27	1983	5	OL	F	18	14
## 6498	7376	2	27	1983	6	DO	F	34	49
## 6499	7378	2	27	1983	2	DS	M	52	141
## 6500	7380	2	27	1983	22	DM	F	34	38
## 6501	7381	2	27	1983	20	DO	M	37	53
## 6502	7382	2	27	1983	13	DM	M	39	48
## 6503	7383	2	27	1983	1	DO	F	34	56
## 6504	7384	2	27	1983	23	RM	F	17	9
## 6505	7385	2	27	1983	14	DM	F	36	43
## 6506	7386	2	27	1983	20	DM	F	36	40
## 6507	7387	2	27	1983	16	RM	F	16	12
## 6508	7388	2	27	1983	5	DM	M	34	43
## 6509	7389	2	27	1983	21	RM	F	15	8
## 6510	7390	2	27	1983	7	RM	M	17	14
## 6511	7391	2	27	1983	5	DM	F	36	47
## 6512	7392	2	27	1983	22	PF	M	17	7
## 6513	7393	2	27	1983	4	DM	F	37	38
## 6514	7394	2	27	1983	1	DS	F	49	143
## 6515	7395	2	27	1983	5	DM	M	38	46
## 6516	7396	2	27	1983	5	DM	F	35	48
## 6517	7398	2	27	1983	10	RM	M	17	11
## 6518	7399	2	27	1983	1	DO	M	35	52
## 6519	7400	2	27	1983	14	DM	M	34	42
## 6520	7401	2	27	1983	13	DO	M	34	46
## 6521	7402	2	27	1983	2	DM	M	35	44
## 6522	7403	2	27	1983	22	DS	M	48	122
## 6523	7404	2	27	1983	15	OL	M	21	33
## 6524	7406	2	27	1983	1	DO	F	38	57
## 6525	7407	2	27	1983	2	DO	F	37	47
## 6526	7408	2	27	1983	4	DM	M	36	46
## 6527	7409	2	27	1983	5	DM	M	35	42
## 6528	7410	2	27	1983	15	OT	M	21	25
## 6529	7411	2	27	1983	5	DM	M	37	50
## 6530	7412	2	27	1983	6	DM	M	37	45
## 6531	7413	2	27	1983	23	PM	M	19	18
## 6532	7414	2	27	1983	2	DO	M	36	38
## 6533	7415	2	27	1983	4	PF	M	16	6
## 6534	7416	2	27	1983	8	DS	F	49	121
## 6535	7417	2	27	1983	2	PE	M	19	22
## 6536	7418	2	27	1983	5	DM	M	37	48
## 6537	7419	2	27	1983	6	DM	F	37	40
## 6538	7420	2	27	1983	2	DM	F	36	42
## 6539	7421	2	27	1983	3	PF	M	16	7
## 6540	7422	2	27	1983	5	OL	F	20	31
## 6541	7423	2	27	1983	16	RM	M	15	7

## 6542	7424	2	27	1983	4	DM	F	35	49
## 6543	7425	2	27	1983	6	DM	M	38	44
## 6544	7426	2	27	1983	22	DS	M	50	128
## 6545	7427	2	27	1983	20	DM	M	36	41
## 6546	7428	2	27	1983	15	RM	M	17	8
## 6547	7429	2	27	1983	13	DM	M	37	47
## 6548	7430	2	27	1983	1	DM	F	34	36
## 6549	7431	2	27	1983	15	PF	M	16	6
## 6550	7432	2	27	1983	14	DM	F	36	48
## 6551	7433	2	27	1983	1	OL	M	21	45
## 6552	7434	2	27	1983	5	DM	M	37	43
## 6553	7435	2	27	1983	8	DS	F	51	117
## 6554	7438	2	27	1983	20	DM	F	35	40
## 6555	7439	2	27	1983	1	OT	M	18	18
## 6556	7440	2	27	1983	2	PE	F	19	23
## 6557	7442	2	27	1983	6	DM	M	36	46
## 6558	7443	2	27	1983	14	DM	F	37	39
## 6559	7444	2	27	1983	13	DM	F	36	42
## 6560	7445	2	27	1983	22	DM	F	36	38
## 6561	7446	2	27	1983	8	DO	M	36	54
## 6562	7447	2	27	1983	9	DM	F	35	35
## 6563	7448	2	27	1983	16	RM	M	16	10
## 6564	7449	2	27	1983	13	DS	M	51	130
## 6565	7450	2	27	1983	1	DM	M	37	48
## 6566	7452	2	27	1983	6	RM	M	16	10
## 6567	7453	2	27	1983	1	DM	F	35	37
## 6568	7454	2	27	1983	6	DM	M	37	48
## 6569	7456	2	27	1983	19	RM	M	15	8
## 6570	7457	2	27	1983	10	RM	M	17	9
## 6571	7458	2	27	1983	22	DM	M	34	47
## 6572	7459	2	27	1983	7	RM	M	17	10
## 6573	7460	3	14	1983	12	DS	M	52	127
## 6574	7461	3	14	1983	19	RM	F	15	8
## 6575	7462	3	14	1983	24	PF	F	15	6
## 6576	7463	3	14	1983	11	DS	F	50	104
## 6577	7464	3	14	1983	18	RM	M	16	8
## 6578	7466	3	14	1983	22	DM	F	33	38
## 6579	7467	3	14	1983	24	DM	F	36	41
## 6580	7468	3	14	1983	19	PF	M	14	5
## 6581	7469	3	14	1983	18	DM	F	34	44
## 6582	7470	3	14	1983	22	RM	M	17	9
## 6583	7471	3	14	1983	12	RM	F	16	9
## 6584	7472	3	14	1983	17	RM	F	17	10
## 6585	7474	3	14	1983	18	DS	F	51	141
## 6586	7475	3	14	1983	17	DM	F	34	36
## 6587	7476	3	14	1983	17	DS	M	50	124
## 6588	7477	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 6589	7478	3	14	1983	21	RM	M	16	10
## 6590	7479	3	14	1983	12	DO	M	36	49
## 6591	7480	3	14	1983	24	RM	F	16	9
## 6592	7481	3	14	1983	19	PM	M	21	26
## 6593	7482	3	14	1983	18	RM	F	17	9
## 6594	7483	3	14	1983	12	OL	F	20	29
## 6595	7484	3	14	1983	24	RM	M	17	11

## 6596	7485	3	14	1983	12	DM	M	36	51
## 6597	7486	3	14	1983	24	DO	M	35	50
## 6598	7487	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 6599	7488	3	14	1983	19	RM	M	16	8
## 6600	7489	3	14	1983	22	DM	M	36	42
## 6601	7490	3	14	1983	20	DM	F	36	41
## 6602	7491	3	14	1983	21	PF	F	16	5
## 6603	7492	3	14	1983	11	DM	M	34	42
## 6604	7493	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 6605	7494	3	14	1983	20	DO	M	36	52
## 6606	7495	3	14	1983	12	DM	F	37	40
## 6607	7496	3	14	1983	24	PE	F	18	20
## 6608	7497	3	14	1983	22	DS	F	50	160
## 6609	7498	3	14	1983	11	DM	M	36	45
## 6610	7499	3	14	1983	12	RM	M	17	11
## 6611	7500	3	14	1983	11	DM	F	37	37
## 6612	7501	3	14	1983	24	DM	M	35	44
## 6613	7502	3	14	1983	13	DM	F	37	45
## 6614	7503	3	14	1983	11	OT	F	21	28
## 6615	7504	3	14	1983	24	RM	F	15	7
## 6616	7505	3	14	1983	17	DM	F	35	42
## 6617	7507	3	14	1983	18	OL	M	22	36
## 6618	7508	3	14	1983	18	DM	M	33	41
## 6619	7509	3	14	1983	17	OL	M	20	36
## 6620	7510	3	14	1983	24	OT	M	20	29
## 6621	7511	3	14	1983	11	RM	M	18	14
## 6622	7512	3	14	1983	21	PF	M	16	7
## 6623	7513	3	14	1983	12	DM	F	34	42
## 6624	7514	3	14	1983	21	RM	F	15	8
## 6625	7515	3	14	1983	20	DM	M	36	42
## 6626	7516	3	14	1983	11	RM	M	18	11
## 6627	7517	3	14	1983	12	DM	M	37	44
## 6628	7518	3	14	1983	12	DS	F	50	118
## 6629	7519	3	14	1983	11	PF	M	17	6
## 6630	7520	3	14	1983	24	RM	M	15	8
## 6631	7521	3	14	1983	24	DM	F	36	47
## 6632	7522	3	14	1983	18	DM	M	34	44
## 6633	7523	3	14	1983	11	DM	F	36	49
## 6634	7524	3	14	1983	12	DO	M	35	48
## 6635	7525	3	14	1983	11	DM	M	37	52
## 6636	7526	3	14	1983	20	RM	F	16	8
## 6637	7528	3	14	1983	12	DM	M	37	46
## 6638	7529	3	14	1983	13	DS	F	48	122
## 6639	7530	3	14	1983	19	RM	M	15	8
## 6640	7531	3	14	1983	22	DM	F	35	45
## 6641	7532	3	14	1983	11	DS	F	51	118
## 6642	7533	3	14	1983	22	DM	M	37	48
## 6643	7534	3	14	1983	18	RM	M	16	10
## 6644	7535	3	14	1983	17	DO	F	34	53
## 6645	7536	3	14	1983	13	DS	M	50	128
## 6646	7537	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 6647	7538	3	14	1983	17	OT	F	21	26
## 6648	7539	3	14	1983	22	DM	M	36	45
## 6649	7540	3	14	1983	13	DM	M	37	48

## 6650	7545	3	15	1983	4	DM	F	35	46
## 6651	7546	3	15	1983	9	DO	M	35	53
## 6652	7548	3	15	1983	1	OL	F	22	43
## 6653	7549	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 6654	7551	3	15	1983	15	PF	M	16	6
## 6655	7552	3	15	1983	1	PF	M	15	6
## 6656	7553	3	15	1983	2	DM	M	37	43
## 6657	7554	3	15	1983	4	DM	M	34	42
## 6658	7555	3	15	1983	9	DO	F	33	47
## 6659	7556	3	15	1983	1	OL	F	20	48
## 6660	7557	3	15	1983	6	OT	M	19	27
## 6661	7558	3	15	1983	2	DM	F	35	36
## 6662	7559	3	15	1983	8	DO	M	37	53
## 6663	7560	3	15	1983	1	DO	M	33	54
## 6664	7561	3	15	1983	5	DM	F	36	44
## 6665	7562	3	15	1983	6	DO	M	35	53
## 6666	7563	3	15	1983	1	DO	F	34	52
## 6667	7564	3	15	1983	2	DS	M	50	91
## 6668	7565	3	15	1983	6	DO	M	34	47
## 6669	7566	3	15	1983	2	DO	F	37	49
## 6670	7567	3	15	1983	9	PF	M	14	7
## 6671	7568	3	15	1983	8	PF	F	15	7
## 6672	7569	3	15	1983	5	RM	F	15	11
## 6673	7570	3	15	1983	15	RM	M	17	12
## 6674	7571	3	15	1983	1	OL	M	19	27
## 6675	7572	3	15	1983	5	PF	M	16	9
## 6676	7573	3	15	1983	8	DS	F	48	107
## 6677	7574	3	15	1983	14	DS	M	49	115
## 6678	7575	3	15	1983	5	DM	M	35	43
## 6679	7576	3	15	1983	5	DM	F	37	38
## 6680	7577	3	15	1983	15	OL	M	21	34
## 6681	7578	3	15	1983	2	PE	M	21	26
## 6682	7579	3	15	1983	9	DO	M	34	57
## 6683	7580	3	15	1983	8	DS	F	49	129
## 6684	7581	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 6685	7582	3	15	1983	14	DM	M	36	45
## 6686	7583	3	15	1983	2	RM	M	16	11
## 6687	7584	3	15	1983	8	DO	F	36	52
## 6688	7585	3	15	1983	15	RM	M	17	11
## 6689	7586	3	15	1983	6	DM	M	36	50
## 6690	7587	3	15	1983	1	DS	F	50	138
## 6691	7588	3	15	1983	4	PF	M	15	5
## 6692	7589	3	15	1983	6	DO	F	35	45
## 6693	7590	3	15	1983	1	OL	M	22	43
## 6694	7591	3	15	1983	8	PF	F	16	6
## 6695	7592	3	15	1983	5	DM	M	NA	42
## 6696	7593	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 6697	7596	3	15	1983	5	DM	F	36	39
## 6698	7598	3	15	1983	8	PF	F	15	5
## 6699	7599	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 6700	7600	3	15	1983	2	DS	M	52	144
## 6701	7601	3	15	1983	14	DM	F	35	44
## 6702	7602	3	15	1983	4	DM	F	36	43
## 6703	7603	3	15	1983	3	PF	F	15	5

## 6704	7604	3	15	1983	6	DO	F	37	58
## 6705	7605	3	15	1983	1	DS	F	51	153
## 6706	7606	3	15	1983	9	OL	F	20	27
## 6707	7607	3	15	1983	14	PE	M	19	24
## 6708	7608	3	15	1983	1	DM	F	35	42
## 6709	7609	3	15	1983	6	DO	M	36	52
## 6710	7610	3	15	1983	1	OL	M	21	36
## 6711	7612	3	15	1983	4	DM	M	37	47
## 6712	7613	3	15	1983	5	DM	M	34	44
## 6713	7615	3	15	1983	5	DM	M	36	43
## 6714	7616	3	15	1983	6	RM	M	17	11
## 6715	7617	3	15	1983	8	PF	M	15	6
## 6716	7618	3	15	1983	1	DS	M	51	146
## 6717	7619	3	15	1983	6	DM	M	38	46
## 6718	7620	3	15	1983	8	PF	M	14	6
## 6719	7621	3	15	1983	14	DM	M	35	43
## 6720	7622	3	15	1983	1	DM	M	36	46
## 6721	7623	3	15	1983	1	DM	F	34	38
## 6722	7624	3	15	1983	3	DM	F	35	48
## 6723	7625	3	15	1983	5	DM	M	36	49
## 6724	7626	3	15	1983	8	DS	F	50	113
## 6725	7627	3	15	1983	5	DM	F	35	34
## 6726	7628	3	15	1983	6	OL	M	21	33
## 6727	7629	3	15	1983	14	DM	F	35	41
## 6728	7630	3	15	1983	6	OT	F	21	26
## 6729	7631	3	15	1983	1	DM	M	37	45
## 6730	7632	3	15	1983	15	RM	F	16	9
## 6731	7633	3	15	1983	1	DM	M	38	52
## 6732	7634	3	15	1983	6	DM	M	35	48
## 6733	7635	4	16	1983	14	PE	M	20	26
## 6734	7636	4	16	1983	16	RM	M	19	11
## 6735	7637	4	16	1983	17	DO	M	37	56
## 6736	7638	4	16	1983	18	DS	F	52	117
## 6737	7639	4	16	1983	19	PF	M	16	8
## 6738	7640	4	16	1983	21	PF	M	16	8
## 6739	7641	4	16	1983	18	DM	M	38	52
## 6740	7642	4	16	1983	13	PP	M	21	16
## 6741	7643	4	16	1983	20	DO	M	36	57
## 6742	7644	4	16	1983	12	NL	M	32	94
## 6743	7646	4	16	1983	12	DS	M	53	130
## 6744	7647	4	16	1983	21	RM	F	17	12
## 6745	7648	4	16	1983	13	OL	M	20	32
## 6746	7649	4	16	1983	17	NL	F	28	44
## 6747	7650	4	16	1983	22	PF	M	17	7
## 6748	7651	4	16	1983	20	DM	F	38	44
## 6749	7652	4	16	1983	13	DO	M	37	49
## 6750	7653	4	16	1983	24	RM	M	18	12
## 6751	7654	4	16	1983	12	DO	M	35	52
## 6752	7655	4	16	1983	20	DS	M	51	143
## 6753	7656	4	16	1983	13	DS	F	49	116
## 6754	7657	4	16	1983	24	RM	M	17	7
## 6755	7658	4	16	1983	22	DS	M	52	123
## 6756	7659	4	16	1983	17	RM	M	17	11
## 6757	7660	4	16	1983	19	PF	M	17	6

## 6758	7661	4	16	1983	24	DO	M	36	52
## 6759	7662	4	16	1983	22	PF	M	16	7
## 6760	7663	4	16	1983	12	DM	M	38	43
## 6761	7664	4	16	1983	22	DS	M	NA	122
## 6762	7665	4	16	1983	14	DM	M	37	48
## 6763	7666	4	16	1983	17	DS	M	50	130
## 6764	7667	4	16	1983	18	DS	F	52	74
## 6765	7668	4	16	1983	14	DS	M	49	120
## 6766	7669	4	16	1983	12	DM	F	38	47
## 6767	7670	4	16	1983	22	RM	F	17	10
## 6768	7672	4	16	1983	18	DM	F	37	42
## 6769	7673	4	16	1983	18	DM	M	34	53
## 6770	7674	4	16	1983	18	DM	F	36	44
## 6771	7675	4	16	1983	22	DS	F	51	116
## 6772	7676	4	16	1983	24	PM	M	21	25
## 6773	7677	4	16	1983	22	DM	M	36	39
## 6774	7678	4	16	1983	13	DM	F	37	43
## 6775	7679	4	16	1983	14	DM	F	36	52
## 6776	7680	4	16	1983	17	DM	F	37	43
## 6777	7682	4	16	1983	22	DS	M	51	96
## 6778	7683	4	16	1983	14	DM	M	37	44
## 6779	7684	4	16	1983	22	DS	M	50	128
## 6780	7685	4	16	1983	17	DM	F	36	37
## 6781	7686	4	16	1983	24	RM	F	17	12
## 6782	7687	4	16	1983	24	PE	M	21	26
## 6783	7688	4	16	1983	12	OL	F	21	31
## 6784	7689	4	16	1983	14	NL	F	32	125
## 6785	7690	4	16	1983	19	RM	F	16	13
## 6786	7691	4	16	1983	23	RM	M	17	9
## 6787	7692	4	16	1983	20	DM	M	35	42
## 6788	7693	4	16	1983	19	RM	M	17	9
## 6789	7694	4	16	1983	12	DM	M	37	46
## 6790	7695	4	16	1983	14	DM	F	37	41
## 6791	7696	4	16	1983	18	DS	M	49	73
## 6792	7697	4	16	1983	22	PF	F	17	8
## 6793	7698	4	16	1983	14	DM	M	35	45
## 6794	7699	4	16	1983	18	DM	M	38	45
## 6795	7700	4	16	1983	21	PF	M	17	7
## 6796	7701	4	16	1983	14	OL	M	22	37
## 6797	7702	4	16	1983	13	DM	M	37	45
## 6798	7703	4	16	1983	22	DM	M	37	46
## 6799	7704	4	16	1983	19	PF	M	16	6
## 6800	7705	4	16	1983	14	PE	M	21	24
## 6801	7706	4	16	1983	13	PF	M	17	7
## 6802	7707	4	16	1983	24	PF	F	16	6
## 6803	7708	4	16	1983	22	DM	F	37	45
## 6804	7709	4	16	1983	18	DS	M	48	125
## 6805	7710	4	16	1983	12	DS	F	50	103
## 6806	7712	4	16	1983	17	PE	F	19	18
## 6807	7713	4	16	1983	12	DM	M	38	42
## 6808	7714	4	17	1983	1	DO	M	34	56
## 6809	7715	4	17	1983	2	DM	M	36	45
## 6810	7716	4	17	1983	3	PE	M	20	22
## 6811	7717	4	17	1983	8	DO	M	35	35

## 6812	7718	4	17	1983	3	PF	F	15	5
## 6813	7719	4	17	1983	11	DS	F	51	102
## 6814	7720	4	17	1983	1	DS	M	52	101
## 6815	7721	4	17	1983	5	DS	F	47	77
## 6816	7722	4	17	1983	7	RM	F	17	14
## 6817	7723	4	17	1983	2	DM	F	37	39
## 6818	7724	4	17	1983	4	PF	F	16	8
## 6819	7725	4	17	1983	15	PF	M	16	8
## 6820	7726	4	17	1983	1	PF	M	16	7
## 6821	7727	4	17	1983	5	DM	M	38	51
## 6822	7728	4	17	1983	11	DS	F	49	86
## 6823	7729	4	17	1983	15	PE	M	20	24
## 6824	7730	4	17	1983	2	DS	M	50	91
## 6825	7731	4	17	1983	5	DM	F	37	42
## 6826	7732	4	17	1983	9	DO	M	36	55
## 6827	7733	4	17	1983	8	DS	F	48	76
## 6828	7734	4	17	1983	6	DO	M	36	54
## 6829	7735	4	17	1983	2	DM	M	37	41
## 6830	7736	4	17	1983	3	PF	M	16	8
## 6831	7737	4	17	1983	4	DM	M	37	50
## 6832	7738	4	17	1983	8	DS	F	49	128
## 6833	7739	4	17	1983	10	RM	M	17	11
## 6834	7740	4	17	1983	1	DS	M	47	78
## 6835	7741	4	17	1983	9	DS	F	50	108
## 6836	7742	4	17	1983	2	PE	F	21	19
## 6837	7743	4	17	1983	6	DM	M	37	49
## 6838	7745	4	17	1983	5	DM	F	35	40
## 6839	7746	4	17	1983	15	PF	M	17	7
## 6840	7747	4	17	1983	11	DM	M	37	46
## 6841	7748	4	17	1983	4	PF	F	16	7
## 6842	7749	4	17	1983	8	PF	M	16	7
## 6843	7750	4	17	1983	1	DS	F	51	133
## 6844	7751	4	17	1983	3	PF	M	16	7
## 6845	7752	4	17	1983	6	DO	F	36	61
## 6846	7753	4	17	1983	8	PF	M	17	7
## 6847	7754	4	17	1983	1	DS	F	52	123
## 6848	7755	4	17	1983	4	DS	M	50	125
## 6849	7756	4	17	1983	5	DM	F	37	55
## 6850	7757	4	17	1983	9	PF	M	17	8
## 6851	7759	4	17	1983	11	PM	M	21	25
## 6852	7760	4	17	1983	8	DO	M	34	34
## 6853	7761	4	17	1983	2	RM	F	19	10
## 6854	7762	4	17	1983	6	PP	F	21	12
## 6855	7763	4	17	1983	8	DS	F	48	109
## 6856	7764	4	17	1983	5	PM	M	21	26
## 6857	7765	4	17	1983	5	DM	M	36	43
## 6858	7766	4	17	1983	1	DM	M	35	50
## 6859	7767	4	17	1983	3	PF	M	15	6
## 6860	7768	4	17	1983	9	DS	F	48	67
## 6861	7769	4	17	1983	3	PF	M	17	9
## 6862	7770	4	17	1983	9	DS	M	47	71
## 6863	7771	4	17	1983	6	DM	M	38	55
## 6864	7772	4	17	1983	11	PF	M	16	6
## 6865	7773	4	17	1983	4	DS	F	49	140

## 6866	7774	4	17	1983	5	DS	M	47	94
## 6867	7775	4	17	1983	7	RM	F	17	11
## 6868	7776	4	17	1983	5	DM	M	37	41
## 6869	7777	4	17	1983	8	PF	F	17	6
## 6870	7778	4	17	1983	7	RM	M	17	11
## 6871	7779	4	17	1983	1	DS	M	53	150
## 6872	7780	4	17	1983	6	OL	M	21	33
## 6873	7781	4	17	1983	6	DO	M	36	51
## 6874	7782	4	17	1983	9	DS	F	51	139
## 6875	7783	4	17	1983	1	DM	F	36	37
## 6876	7784	4	17	1983	2	PF	M	16	7
## 6877	7785	4	17	1983	11	DS	F	53	143
## 6878	7786	4	17	1983	7	PE	M	20	22
## 6879	7787	4	17	1983	1	DM	M	36	49
## 6880	7788	4	17	1983	2	PM	M	20	19
## 6881	7789	4	17	1983	3	PF	F	16	6
## 6882	7790	4	17	1983	4	DS	F	51	127
## 6883	7791	4	17	1983	6	RM	M	17	11
## 6884	7792	4	17	1983	11	DM	M	37	47
## 6885	7793	4	17	1983	8	DS	F	49	101
## 6886	7794	4	17	1983	1	DM	F	37	42
## 6887	7795	5	14	1983	13	DO	F	38	66
## 6888	7796	5	14	1983	14	DM	F	36	46
## 6889	7797	5	14	1983	18	DM	F	36	47
## 6890	7798	5	14	1983	12	PP	F	22	17
## 6891	7799	5	14	1983	14	DS	M	49	119
## 6892	7800	5	14	1983	19	PF	F	17	6
## 6893	7802	5	14	1983	14	RM	M	18	11
## 6894	7803	5	14	1983	24	PE	M	21	24
## 6895	7804	5	14	1983	21	RM	F	15	13
## 6896	7805	5	14	1983	12	DM	M	38	40
## 6897	7806	5	14	1983	19	PE	M	21	16
## 6898	7807	5	14	1983	13	DS	F	52	140
## 6899	7808	5	14	1983	16	PE	M	20	21
## 6900	7809	5	14	1983	22	DS	F	52	126
## 6901	7810	5	14	1983	14	RM	M	18	8
## 6902	7811	5	14	1983	12	PP	M	23	15
## 6903	7812	5	14	1983	13	DS	M	49	123
## 6904	7813	5	14	1983	14	DM	M	36	46
## 6905	7814	5	14	1983	20	DM	F	37	45
## 6906	7815	5	14	1983	12	OT	M	20	16
## 6907	7816	5	14	1983	22	DS	M	48	128
## 6908	7817	5	14	1983	13	DS	M	48	91
## 6909	7818	5	14	1983	12	PF	M	16	7
## 6910	7819	5	14	1983	19	PF	M	15	6
## 6911	7820	5	14	1983	12	DO	M	34	56
## 6912	7821	5	14	1983	14	DM	M	39	49
## 6913	7822	5	14	1983	17	DS	M	51	125
## 6914	7823	5	14	1983	12	DM	F	38	46
## 6915	7824	5	14	1983	23	RM	F	15	14
## 6916	7825	5	14	1983	19	PF	M	16	7
## 6917	7826	5	14	1983	22	OT	F	19	16
## 6918	7827	5	14	1983	13	DO	F	37	73
## 6919	7828	5	14	1983	20	PE	F	21	30

## 6920	7830	5	14	1983	17	DM	M	37	49
## 6921	7831	5	14	1983	22	DS	M	50	127
## 6922	7832	5	14	1983	14	PE	M	19	11
## 6923	7833	5	14	1983	22	DS	F	50	113
## 6924	7834	5	14	1983	13	DS	F	50	118
## 6925	7835	5	14	1983	24	PM	F	20	35
## 6926	7836	5	14	1983	17	DM	F	34	26
## 6927	7837	5	14	1983	22	DM	M	35	41
## 6928	7839	5	14	1983	12	PM	M	19	11
## 6929	7840	5	14	1983	21	OT	M	20	29
## 6930	7841	5	14	1983	13	DM	M	36	49
## 6931	7842	5	14	1983	17	OT	F	19	16
## 6932	7843	5	14	1983	24	DM	F	36	46
## 6933	7844	5	14	1983	24	RM	F	20	9
## 6934	7845	5	14	1983	22	DS	F	51	137
## 6935	7846	5	14	1983	18	DM	F	36	35
## 6936	7847	5	14	1983	16	RM	F	17	14
## 6937	7848	5	14	1983	18	DS	M	47	86
## 6938	7849	5	14	1983	20	NL	F	31	151
## 6939	7850	5	14	1983	13	DM	F	37	46
## 6940	7851	5	14	1983	14	NL	F	32	142
## 6941	7852	5	14	1983	16	PE	M	19	24
## 6942	7853	5	14	1983	18	DM	M	37	45
## 6943	7854	5	14	1983	14	PE	M	21	24
## 6944	7855	5	14	1983	21	RM	M	16	8
## 6945	7856	5	14	1983	17	DO	M	37	36
## 6946	7857	5	14	1983	24	NL	F	32	100
## 6947	7858	5	14	1983	23	PE	M	20	19
## 6948	7859	5	14	1983	12	DS	M	50	124
## 6949	7860	5	14	1983	13	DS	M	51	133
## 6950	7861	5	14	1983	14	DM	F	37	47
## 6951	7862	5	14	1983	18	RM	F	17	15
## 6952	7863	5	14	1983	24	DM	F	35	37
## 6953	7864	5	14	1983	21	PF	M	16	8
## 6954	7865	5	14	1983	24	PM	M	20	24
## 6955	7866	5	14	1983	13	DM	F	35	22
## 6956	7867	5	14	1983	20	PE	F	21	31
## 6957	7868	5	14	1983	23	RM	F	16	14
## 6958	7869	5	14	1983	20	PP	M	22	16
## 6959	7870	5	14	1983	14	DM	F	37	54
## 6960	7871	5	14	1983	21	OT	F	22	27
## 6961	7872	5	14	1983	22	DS	M	51	126
## 6962	7873	5	14	1983	20	DS	M	51	133
## 6963	7874	5	14	1983	22	DM	F	37	46
## 6964	7875	5	14	1983	18	DO	F	36	52
## 6965	7876	5	14	1983	24	PE	F	20	24
## 6966	7877	5	14	1983	22	DM	M	38	49
## 6967	7878	5	14	1983	21	PF	F	17	7
## 6968	7879	5	15	1983	6	PF	F	16	10
## 6969	7880	5	15	1983	5	DM	M	38	49
## 6970	7881	5	15	1983	4	PF	M	16	7
## 6971	7882	5	15	1983	15	PE	M	20	24
## 6972	7883	5	15	1983	1	DS	M	50	96
## 6973	7884	5	15	1983	2	DM	F	36	40

## 6974	7885	5	15	1983	1	OT	M	21	28
## 6975	7886	5	15	1983	9	DS	M	52	135
## 6976	7887	5	15	1983	1	DS	M	50	95
## 6977	7888	5	15	1983	5	DM	F	35	48
## 6978	7889	5	15	1983	9	PF	M	16	8
## 6979	7890	5	15	1983	8	DS	F	49	125
## 6980	7891	5	15	1983	2	DS	M	54	139
## 6981	7892	5	15	1983	3	DM	F	38	46
## 6982	7893	5	15	1983	1	PP	F	22	19
## 6983	7894	5	15	1983	9	OT	M	21	17
## 6984	7895	5	15	1983	2	DM	M	36	48
## 6985	7896	5	15	1983	3	NL	F	33	110
## 6986	7897	5	15	1983	11	DM	M	37	45
## 6987	7898	5	15	1983	10	PE	M	19	14
## 6988	7899	5	15	1983	1	DS	F	50	130
## 6989	7900	5	15	1983	15	PF	M	16	8
## 6990	7901	5	15	1983	8	PF	M	16	7
## 6991	7902	5	15	1983	6	NL	F	31	116
## 6992	7903	5	15	1983	9	DS	F	50	120
## 6993	7904	5	15	1983	1	DS	F	49	125
## 6994	7905	5	15	1983	1	DS	M	52	114
## 6995	7906	5	15	1983	3	PF	M	16	9
## 6996	7907	5	15	1983	7	RM	M	17	8
## 6997	7909	5	15	1983	3	PF	F	15	8
## 6998	7910	5	15	1983	6	PP	F	21	19
## 6999	7912	5	15	1983	8	DO	M	36	45
## 7000	7913	5	15	1983	15	OT	M	20	19
## 7001	7914	5	15	1983	5	DS	M	48	104
## 7002	7915	5	15	1983	8	DS	F	51	118
## 7003	7916	5	15	1983	2	DM	M	36	46
## 7004	7917	5	15	1983	1	DM	F	35	47
## 7005	7918	5	15	1983	5	DM	M	36	44
## 7006	7919	5	15	1983	9	DM	M	37	49
## 7007	7920	5	15	1983	15	RM	M	17	11
## 7008	7921	5	15	1983	1	DS	M	52	152
## 7009	7922	5	15	1983	1	DM	M	34	51
## 7010	7923	5	15	1983	4	DM	M	37	46
## 7011	7924	5	15	1983	1	RM	F	17	13
## 7012	7925	5	15	1983	5	DM	F	35	36
## 7013	7926	5	15	1983	7	RM	M	17	10
## 7014	7927	5	15	1983	7	RM	F	17	13
## 7015	7928	5	15	1983	1	OT	F	19	14
## 7016	7929	5	15	1983	4	DS	F	49	118
## 7017	7930	5	15	1983	1	DM	M	33	26
## 7018	7931	5	15	1983	9	PF	M	16	7
## 7019	7932	5	15	1983	1	DM	M	37	52
## 7020	7933	5	15	1983	11	DM	M	37	46
## 7021	7934	6	17	1983	17	DM	F	33	38
## 7022	7935	6	17	1983	24	DO	M	35	53
## 7023	7936	6	17	1983	12	DO	F	34	42
## 7024	7938	6	17	1983	12	PP	F	22	20
## 7025	7939	6	17	1983	20	DS	F	50	111
## 7026	7940	6	17	1983	12	DS	M	50	131
## 7027	7941	6	17	1983	14	DS	M	48	117

## 7028	7942	6	17	1983	19	PM	M	21	20
## 7029	7943	6	17	1983	24	DO	F	35	42
## 7030	7944	6	17	1983	24	PM	F	19	21
## 7031	7945	6	17	1983	22	DS	M	49	122
## 7032	7946	6	17	1983	14	DM	M	33	43
## 7033	7947	6	17	1983	20	DO	F	35	41
## 7034	7948	6	17	1983	24	DO	F	35	31
## 7035	7949	6	17	1983	20	NL	M	30	30
## 7036	7950	6	17	1983	18	DM	M	32	20
## 7037	7951	6	17	1983	22	DS	M	50	118
## 7038	7952	6	17	1983	20	DO	M	35	43
## 7039	7953	6	17	1983	14	DO	F	31	19
## 7040	7954	6	17	1983	12	RM	M	15	11
## 7041	7955	6	17	1983	22	NL	F	30	88
## 7042	7956	6	17	1983	17	DS	M	49	126
## 7043	7957	6	17	1983	12	DM	F	36	44
## 7044	7958	6	17	1983	24	PE	M	20	13
## 7045	7959	6	17	1983	18	NL	F	32	162
## 7046	7960	6	17	1983	24	PE	F	18	14
## 7047	7961	6	17	1983	18	DM	M	36	47
## 7048	7962	6	17	1983	12	DO	F	33	39
## 7049	7963	6	17	1983	22	DS	M	50	135
## 7050	7964	6	17	1983	19	PM	M	20	26
## 7051	7965	6	17	1983	20	DM	M	36	43
## 7052	7966	6	17	1983	19	PF	M	15	7
## 7053	7967	6	17	1983	20	NL	F	32	150
## 7054	7968	6	17	1983	18	OT	F	20	22
## 7055	7969	6	17	1983	24	DM	F	36	48
## 7056	7970	6	17	1983	12	OT	F	20	15
## 7057	7972	6	17	1983	14	DO	F	33	15
## 7058	7973	6	17	1983	12	DM	M	36	47
## 7059	7974	6	17	1983	18	OT	M	21	30
## 7060	7975	6	17	1983	14	DM	M	34	45
## 7061	7976	6	17	1983	14	DO	F	33	46
## 7062	7977	6	17	1983	18	DS	F	47	64
## 7063	7978	6	17	1983	21	PF	M	16	7
## 7064	7979	6	17	1983	24	DM	F	35	40
## 7065	7980	6	17	1983	12	DM	F	31	16
## 7066	7981	6	17	1983	13	DM	F	34	49
## 7067	7982	6	17	1983	22	DS	M	52	134
## 7068	7983	6	17	1983	19	RM	F	16	15
## 7069	7985	6	17	1983	14	OT	M	21	23
## 7070	7986	6	17	1983	19	PF	F	16	7
## 7071	7987	6	17	1983	22	DM	M	36	47
## 7072	7988	6	17	1983	20	DS	M	52	132
## 7073	7989	6	17	1983	13	DM	F	35	46
## 7074	7990	6	17	1983	17	NL	M	32	180
## 7075	7991	6	17	1983	18	OT	M	19	21
## 7076	7996	6	18	1983	1	PP	M	21	17
## 7077	7997	6	18	1983	6	DM	M	36	44
## 7078	7998	6	18	1983	3	OL	F	20	37
## 7079	8000	6	18	1983	11	DS	M	50	127
## 7080	8001	6	18	1983	2	DS	M	53	136
## 7081	8002	6	18	1983	3	NL	F	32	150

## 7082	8003	6	18	1983	4	DM	F	33	29
## 7083	8004	6	18	1983	1	DS	F	48	128
## 7084	8005	6	18	1983	8	DS	F	49	133
## 7085	8006	6	18	1983	4	DM	M	35	43
## 7086	8007	6	18	1983	3	PF	M	15	7
## 7087	8008	6	18	1983	4	DM	M	37	51
## 7088	8009	6	18	1983	11	DM	M	38	48
## 7089	8010	6	18	1983	11	DO	F	36	46
## 7090	8011	6	18	1983	1	DO	M	34	33
## 7091	8012	6	18	1983	8	OT	F	18	19
## 7092	8013	6	18	1983	3	PF	M	16	6
## 7093	8015	6	18	1983	1	DO	F	36	47
## 7094	8016	6	18	1983	11	OT	F	20	30
## 7095	8017	6	18	1983	1	DS	F	50	98
## 7096	8020	6	18	1983	9	PP	F	21	18
## 7097	8021	6	18	1983	1	DS	M	51	122
## 7098	8022	6	18	1983	2	NL	F	30	126
## 7099	8023	6	18	1983	5	DM	M	38	49
## 7100	8024	6	18	1983	11	PF	M	16	7
## 7101	8025	6	18	1983	3	PF	F	16	7
## 7102	8026	6	18	1983	6	PF	F	16	8
## 7103	8027	6	18	1983	8	DO	M	37	49
## 7104	8028	6	18	1983	9	DS	F	49	114
## 7105	8029	6	18	1983	1	DM	F	34	44
## 7106	8030	6	18	1983	4	DS	F	51	121
## 7107	8031	6	18	1983	15	OL	F	20	45
## 7108	8033	6	18	1983	15	NL	F	29	117
## 7109	8034	6	18	1983	9	PF	M	16	9
## 7110	8035	6	18	1983	8	DS	F	51	119
## 7111	8036	6	18	1983	4	DS	F	48	125
## 7112	8037	6	18	1983	3	PF	M	17	9
## 7113	8038	6	18	1983	1	DS	M	51	150
## 7114	8039	6	18	1983	11	DM	M	36	46
## 7115	8040	6	18	1983	4	DM	F	35	54
## 7116	8041	6	18	1983	4	DS	F	49	91
## 7117	8043	6	18	1983	9	DS	F	52	140
## 7118	8044	6	18	1983	8	OL	M	20	30
## 7119	8045	6	18	1983	9	DO	M	34	48
## 7120	8046	6	18	1983	11	DS	F	52	128
## 7121	8047	6	18	1983	11	DM	M	NA	45
## 7122	8048	6	18	1983	8	DO	M	36	46
## 7123	8049	6	18	1983	9	DM	F	34	35
## 7124	8050	6	18	1983	5	OL	F	20	41
## 7125	8051	6	18	1983	8	DS	M	48	94
## 7126	8053	6	18	1983	5	DM	M	35	48
## 7127	8054	7	16	1983	14	DM	M	37	50
## 7128	8055	7	16	1983	13	DM	F	35	28
## 7129	8057	7	16	1983	12	PP	F	23	19
## 7130	8058	7	16	1983	18	DM	M	35	47
## 7131	8059	7	16	1983	12	OT	F	21	23
## 7132	8060	7	16	1983	19	PF	M	16	8
## 7133	8061	7	16	1983	22	DM	F	35	32
## 7134	8062	7	16	1983	18	NL	F	33	172
## 7135	8063	7	16	1983	20	NL	F	31	118

## 7136	8064	7	16	1983	12	DS	M	52	130
## 7137	8065	7	16	1983	18	DM	F	34	30
## 7138	8066	7	16	1983	24	DO	F	32	42
## 7139	8067	7	16	1983	19	PM	M	20	27
## 7140	8068	7	16	1983	13	DM	F	34	37
## 7141	8069	7	16	1983	20	DO	M	34	47
## 7142	8070	7	16	1983	22	DS	M	48	135
## 7143	8071	7	16	1983	17	DM	M	36	40
## 7144	8072	7	16	1983	13	DS	M	49	114
## 7145	8073	7	16	1983	14	DM	M	32	47
## 7146	8074	7	16	1983	12	RM	F	16	11
## 7147	8075	7	16	1983	14	NL	M	32	98
## 7148	8076	7	16	1983	20	DM	F	36	52
## 7149	8077	7	16	1983	22	DM	M	35	42
## 7150	8078	7	16	1983	17	DM	F	36	41
## 7151	8079	7	16	1983	21	PF	F	16	7
## 7152	8080	7	16	1983	24	NL	F	32	118
## 7153	8081	7	16	1983	24	PM	M	21	24
## 7154	8082	7	16	1983	20	DO	F	36	47
## 7155	8083	7	16	1983	21	OT	F	19	28
## 7156	8084	7	16	1983	12	DM	F	32	27
## 7157	8085	7	16	1983	19	PM	F	20	18
## 7158	8086	7	16	1983	12	DM	F	37	46
## 7159	8087	7	16	1983	18	OT	M	20	30
## 7160	8088	7	16	1983	17	DS	M	51	123
## 7161	8089	7	16	1983	16	RM	M	18	11
## 7162	8090	7	16	1983	14	DO	F	35	50
## 7163	8091	7	16	1983	19	PM	M	21	19
## 7164	8092	7	16	1983	18	PF	F	14	5
## 7165	8093	7	16	1983	14	DO	F	34	32
## 7166	8094	7	16	1983	12	DO	F	35	45
## 7167	8095	7	16	1983	13	DS	M	50	131
## 7168	8096	7	16	1983	14	DM	F	35	41
## 7169	8097	7	16	1983	18	DM	M	32	36
## 7170	8098	7	16	1983	13	DM	F	35	51
## 7171	8099	7	16	1983	12	PP	F	22	13
## 7172	8100	7	16	1983	18	DS	F	47	76
## 7173	8101	7	16	1983	14	OT	M	21	24
## 7174	8102	7	16	1983	3	PF	M	16	9
## 7175	8103	7	16	1983	24	DS	F	51	108
## 7176	8104	7	16	1983	22	NL	F	31	110
## 7177	8105	7	16	1983	20	DS	M	51	137
## 7178	8106	7	16	1983	24	DM	F	34	25
## 7179	8107	7	16	1983	22	DM	M	38	49
## 7180	8109	7	16	1983	12	NL	M	34	168
## 7181	8110	7	16	1983	14	OT	M	20	29
## 7182	8111	7	16	1983	17	NL	M	34	216
## 7183	8112	7	16	1983	12	DM	F	35	31
## 7184	8114	7	17	1983	6	DM	M	37	44
## 7185	8115	7	17	1983	3	OL	F	20	49
## 7186	8116	7	17	1983	6	DM	M	36	46
## 7187	8117	7	17	1983	10	RM	M	19	10
## 7188	8118	7	17	1983	1	DO	M	34	38
## 7189	8119	7	17	1983	6	DM	F	37	52

## 7190	8120	7 17 1983	6	DM	F	36	42
## 7191	8121	7 17 1983	15	OT	M	20	13
## 7192	8122	7 17 1983	8	DO	M	36	46
## 7193	8123	7 17 1983	1	DS	M	53	122
## 7194	8124	7 17 1983	9	DM	F	34	34
## 7195	8125	7 17 1983	2	DM	M	35	38
## 7196	8126	7 17 1983	6	DM	F	34	43
## 7197	8127	7 17 1983	2	OT	F	22	29
## 7198	8128	7 17 1983	3	PF	F	16	7
## 7199	8129	7 17 1983	1	NL	F	31	135
## 7200	8130	7 17 1983	3	OL	M	21	31
## 7201	8131	7 17 1983	1	DS	F	50	117
## 7202	8132	7 17 1983	4	PP	M	22	13
## 7203	8133	7 17 1983	11	DM	M	37	47
## 7204	8134	7 17 1983	9	PF	M	15	8
## 7205	8135	7 17 1983	3	PP	F	22	13
## 7206	8136	7 17 1983	5	DM	F	36	47
## 7207	8137	7 17 1983	9	DO	M	34	53
## 7208	8138	7 17 1983	3	OL	F	21	27
## 7209	8139	7 17 1983	9	PP	F	22	18
## 7210	8141	7 17 1983	9	NL	M	33	132
## 7211	8142	7 17 1983	1	DM	F	34	37
## 7212	8143	7 17 1983	9	DS	F	48	122
## 7213	8144	7 17 1983	15	NL	F	31	134
## 7214	8145	7 17 1983	15	OL	F	20	32
## 7215	8146	7 17 1983	8	DO	M	37	48
## 7216	8147	7 17 1983	4	DM	F	35	53
## 7217	8148	7 17 1983	2	OT	F	19	27
## 7218	8149	7 17 1983	5	DM	M	35	48
## 7219	8150	7 17 1983	7	RM	M	17	11
## 7220	8151	7 17 1983	4	DM	M	36	48
## 7221	8152	7 17 1983	4	DS	F	49	122
## 7222	8153	7 17 1983	8	DS	M	49	99
## 7223	8154	7 17 1983	11	DM	M	35	46
## 7224	8155	8 15 1983	19	PM	M	19	24
## 7225	8156	8 15 1983	20	DM	F	35	34
## 7226	8157	8 15 1983	18	DS	M	49	132
## 7227	8158	8 15 1983	20	DS	F	48	125
## 7228	8159	8 15 1983	16	PP	M	21	15
## 7229	8160	8 15 1983	24	NL	F	33	148
## 7230	8161	8 15 1983	12	PP	F	22	19
## 7231	8162	8 15 1983	12	NL	F	32	128
## 7232	8163	8 15 1983	18	DM	F	37	33
## 7233	8164	8 15 1983	12	DO	M	34	50
## 7234	8165	8 15 1983	20	NL	F	30	124
## 7235	8166	8 15 1983	12	DS	M	50	133
## 7236	8167	8 15 1983	22	DM	F	35	37
## 7237	8168	8 15 1983	14	DS	M	47	123
## 7238	8169	8 15 1983	14	DM	M	35	44
## 7239	8170	8 15 1983	12	OT	M	20	25
## 7240	8171	8 15 1983	13	DS	M	48	121
## 7241	8172	8 15 1983	17	DM	F	36	37
## 7242	8174	8 15 1983	20	NL	F	32	157
## 7243	8175	8 15 1983	17	DS	M	51	125

## 7244	8176	8	15	1983	12	OT	F	21	24
## 7245	8177	8	15	1983	14	DM	F	32	44
## 7246	8178	8	15	1983	12	DM	F	36	48
## 7247	8179	8	15	1983	17	DM	M	35	38
## 7248	8180	8	15	1983	18	DM	M	37	37
## 7249	8181	8	15	1983	24	DO	F	35	41
## 7250	8182	8	15	1983	13	DM	F	36	40
## 7251	8183	8	15	1983	20	DO	M	34	46
## 7252	8184	8	15	1983	12	DM	F	33	33
## 7253	8185	8	15	1983	12	DO	F	36	50
## 7254	8187	8	15	1983	24	PM	F	19	22
## 7255	8188	8	15	1983	13	DM	F	35	34
## 7256	8189	8	15	1983	20	DM	M	36	47
## 7257	8190	8	15	1983	13	DM	F	35	49
## 7258	8191	8	15	1983	14	DO	F	35	38
## 7259	8192	8	15	1983	14	NL	M	32	113
## 7260	8194	8	15	1983	13	DM	M	35	32
## 7261	8195	8	15	1983	24	DM	F	36	34
## 7262	8196	8	15	1983	12	PP	F	21	15
## 7263	8197	8	15	1983	12	DM	F	35	30
## 7264	8198	8	15	1983	23	PE	M	20	15
## 7265	8199	8	15	1983	24	DM	F	35	40
## 7266	8200	8	15	1983	20	DM	F	35	30
## 7267	8201	8	15	1983	18	DM	M	37	45
## 7268	8202	8	15	1983	21	PP	F	20	14
## 7269	8204	8	15	1983	22	DM	M	37	49
## 7270	8205	8	15	1983	17	OT	F	21	21
## 7271	8206	8	15	1983	20	OT	F	21	45
## 7272	8208	8	15	1983	13	NL	F	32	171
## 7273	8209	8	15	1983	12	DM	F	35	37
## 7274	8210	8	15	1983	14	DO	F	35	48
## 7275	8211	8	15	1983	20	DS	M	50	146
## 7276	8212	8	15	1983	14	OT	M	21	24
## 7277	8213	8	15	1983	13	DS	M	48	133
## 7278	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 7279	8215	8	15	1983	12	NL	M	34	187
## 7280	8216	8	16	1983	3	PP	F	22	14
## 7281	8217	8	16	1983	5	OL	M	22	37
## 7282	8218	8	16	1983	1	DO	M	34	42
## 7283	8219	8	16	1983	4	DM	F	36	38
## 7284	8220	8	16	1983	11	PF	M	16	7
## 7285	8221	8	16	1983	8	DO	M	35	48
## 7286	8222	8	16	1983	3	OL	M	20	31
## 7287	8223	8	16	1983	8	PF	F	16	8
## 7288	8224	8	16	1983	2	DS	M	52	152
## 7289	8226	8	16	1983	11	PF	F	16	7
## 7290	8227	8	16	1983	7	RM	F	16	14
## 7291	8228	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 7292	8229	8	16	1983	5	DS	M	49	120
## 7293	8230	8	16	1983	3	PF	F	16	7
## 7294	8231	8	16	1983	9	OT	F	21	26
## 7295	8232	8	16	1983	4	DS	M	51	131
## 7296	8233	8	16	1983	6	NL	F	33	120
## 7297	8234	8	16	1983	11	DM	M	37	38

## 7298	8235	8	16	1983	2	DM	M	36	38
## 7299	8236	8	16	1983	3	OT	F	20	22
## 7300	8237	8	16	1983	5	DM	M	34	44
## 7301	8238	8	16	1983	11	DM	M	37	40
## 7302	8239	8	16	1983	1	DM	F	34	38
## 7303	8240	8	16	1983	9	PF	M	16	8
## 7304	8241	8	16	1983	2	DS	M	50	130
## 7305	8242	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 7306	8243	8	16	1983	1	DS	M	52	129
## 7307	8244	8	16	1983	1	OT	F	21	25
## 7308	8245	8	16	1983	4	DM	M	34	31
## 7309	8246	8	16	1983	7	PM	M	21	20
## 7310	8247	8	16	1983	1	DM	M	34	26
## 7311	8248	8	16	1983	11	NL	M	33	185
## 7312	8249	8	16	1983	9	DM	F	35	35
## 7313	8250	8	16	1983	4	DS	F	50	124
## 7314	8251	8	16	1983	8	DS	F	51	127
## 7315	8252	8	16	1983	6	PP	F	22	12
## 7316	8253	8	16	1983	5	DM	M	36	46
## 7317	8254	8	16	1983	6	PF	F	15	8
## 7318	8255	8	16	1983	9	PP	F	22	18
## 7319	8256	8	16	1983	1	OT	M	21	26
## 7320	8257	8	16	1983	3	PF	M	16	10
## 7321	8258	8	16	1983	1	DS	M	52	150
## 7322	8259	8	16	1983	4	PP	F	22	11
## 7323	8260	8	16	1983	6	DM	F	35	28
## 7324	8261	8	16	1983	5	DM	F	33	21
## 7325	8262	8	16	1983	9	PP	M	22	18
## 7326	8263	8	16	1983	2	NL	F	32	147
## 7327	8264	8	16	1983	11	DM	F	33	29
## 7328	8265	8	16	1983	15	NL	F	30	145
## 7329	8266	8	16	1983	1	DM	M	34	30
## 7330	8267	8	16	1983	11	DS	F	51	127
## 7331	8268	8	16	1983	9	DM	F	34	36
## 7332	8269	8	16	1983	11	DM	M	35	45
## 7333	8271	9	10	1983	12	DS	M	51	129
## 7334	8272	9	10	1983	13	NL	F	32	141
## 7335	8273	9	10	1983	14	DS	F	48	128
## 7336	8274	9	10	1983	17	DM	F	34	25
## 7337	8275	9	10	1983	17	DM	M	37	41
## 7338	8276	9	10	1983	19	PM	M	20	24
## 7339	8277	9	10	1983	12	NL	F	32	158
## 7340	8278	9	10	1983	20	DO	M	34	49
## 7341	8279	9	10	1983	24	NL	F	32	148
## 7342	8280	9	10	1983	20	DS	F	51	122
## 7343	8282	9	10	1983	24	DO	F	36	45
## 7344	8283	9	10	1983	12	PP	F	21	14
## 7345	8284	9	10	1983	22	DM	F	36	43
## 7346	8285	9	10	1983	16	NL	F	32	152
## 7347	8286	9	10	1983	18	DM	M	37	42
## 7348	8287	9	10	1983	20	NL	F	32	146
## 7349	8288	9	10	1983	19	NL	F	31	139
## 7350	8290	9	10	1983	24	DM	F	35	37
## 7351	8291	9	10	1983	22	DS	M	48	138

## 7352	8292	9	10	1983	13	NL	F	33	156
## 7353	8293	9	10	1983	12	DO	F	36	50
## 7354	8294	9	10	1983	17	DS	M	48	128
## 7355	8295	9	10	1983	18	NL	M	36	248
## 7356	8296	9	10	1983	23	PF	M	15	7
## 7357	8297	9	10	1983	17	DM	F	36	37
## 7358	8299	9	10	1983	12	DO	F	35	51
## 7359	8301	9	10	1983	12	DM	F	37	45
## 7360	8302	9	10	1983	14	DM	M	37	48
## 7361	8303	9	10	1983	16	PE	M	21	20
## 7362	8304	9	10	1983	14	DO	F	35	43
## 7363	8305	9	10	1983	18	DS	M	49	126
## 7364	8306	9	10	1983	22	DS	F	48	102
## 7365	8308	9	10	1983	22	DM	F	35	36
## 7366	8309	9	10	1983	20	DM	F	36	48
## 7367	8310	9	10	1983	23	RM	F	16	13
## 7368	8311	9	10	1983	22	DS	M	52	130
## 7369	8313	9	10	1983	19	PE	F	21	19
## 7370	8315	9	10	1983	20	DM	M	36	36
## 7371	8316	9	10	1983	12	DM	F	35	36
## 7372	8317	9	10	1983	20	NL	F	34	168
## 7373	8318	9	10	1983	17	DM	F	36	38
## 7374	8320	9	10	1983	13	DM	F	37	43
## 7375	8321	9	10	1983	24	DM	F	35	33
## 7376	8322	9	10	1983	14	DM	F	37	44
## 7377	8323	9	10	1983	17	NL	F	32	180
## 7378	8324	9	10	1983	17	NL	F	32	71
## 7379	8325	9	10	1983	12	DO	F	34	37
## 7380	8326	9	10	1983	14	NL	M	34	151
## 7381	8327	9	10	1983	19	PM	M	21	21
## 7382	8328	9	10	1983	24	DM	F	37	40
## 7383	8329	9	10	1983	22	DM	M	37	51
## 7384	8330	9	10	1983	12	OT	F	20	25
## 7385	8331	9	10	1983	20	DS	M	51	146
## 7386	8332	9	10	1983	14	DO	F	35	48
## 7387	8333	9	10	1983	18	DM	F	35	42
## 7388	8334	9	10	1983	12	DM	F	34	40
## 7389	8335	9	10	1983	23	OT	M	20	18
## 7390	8336	9	10	1983	20	NL	F	33	177
## 7391	8338	9	11	1983	11	PF	F	16	7
## 7392	8339	9	11	1983	2	DM	M	34	38
## 7393	8340	9	11	1983	3	OL	F	20	26
## 7394	8341	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 7395	8342	9	11	1983	3	OL	M	20	32
## 7396	8343	9	11	1983	11	DS	M	49	132
## 7397	8344	9	11	1983	8	DS	M	52	130
## 7398	8346	9	11	1983	5	DS	M	49	118
## 7399	8347	9	11	1983	2	DS	M	53	145
## 7400	8348	9	11	1983	10	RM	M	17	9
## 7401	8349	9	11	1983	1	DM	F	37	40
## 7402	8350	9	11	1983	3	PP	F	22	13
## 7403	8351	9	11	1983	9	PP	F	22	13
## 7404	8352	9	11	1983	11	DO	M	36	43
## 7405	8353	9	11	1983	8	PF	F	16	7

## 7406	8354	9	11	1983	1	DO	M	34	42
## 7407	8355	9	11	1983	2	DS	F	53	149
## 7408	8356	9	11	1983	5	DM	M	37	51
## 7409	8357	9	11	1983	4	NL	F	32	196
## 7410	8358	9	11	1983	8	DS	F	48	132
## 7411	8359	9	11	1983	2	DM	F	35	42
## 7412	8361	9	11	1983	4	DS	M	52	126
## 7413	8362	9	11	1983	6	DM	F	34	37
## 7414	8363	9	11	1983	11	DO	F	35	49
## 7415	8364	9	11	1983	15	NL	F	31	146
## 7416	8365	9	11	1983	5	DM	M	34	48
## 7417	8366	9	11	1983	11	DM	M	37	43
## 7418	8367	9	11	1983	11	DM	F	36	38
## 7419	8368	9	11	1983	7	RM	F	17	13
## 7420	8369	9	11	1983	6	DS	F	48	79
## 7421	8370	9	11	1983	11	DM	M	36	44
## 7422	8371	9	11	1983	1	DS	F	49	137
## 7423	8372	9	11	1983	2	OT	F	18	24
## 7424	8373	9	11	1983	2	DS	M	50	128
## 7425	8374	9	11	1983	11	DO	F	36	43
## 7426	8375	9	11	1983	1	DM	F	35	38
## 7427	8376	9	11	1983	6	NL	F	32	139
## 7428	8377	9	11	1983	7	RM	F	16	13
## 7429	8378	9	11	1983	1	NL	M	34	205
## 7430	8379	9	11	1983	1	DM	F	35	32
## 7431	8380	9	11	1983	5	OL	F	21	34
## 7432	8381	9	11	1983	8	DS	F	51	124
## 7433	8382	9	11	1983	11	PF	M	16	7
## 7434	8384	9	11	1983	1	PF	M	16	7
## 7435	8385	9	11	1983	6	DS	M	54	144
## 7436	8387	9	11	1983	2	NL	F	32	138
## 7437	8388	9	11	1983	11	DS	F	48	94
## 7438	8389	9	11	1983	9	DS	F	51	122
## 7439	8390	9	11	1983	15	OT	M	20	24
## 7440	8391	9	11	1983	5	DM	F	34	37
## 7441	8392	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 7442	8393	9	11	1983	7	PM	M	21	20
## 7443	8394	9	11	1983	2	NL	F	32	161
## 7444	8395	9	11	1983	11	DM	F	36	36
## 7445	8396	9	11	1983	5	DM	F	36	30
## 7446	8397	9	11	1983	6	PF	M	15	8
## 7447	8398	9	11	1983	9	NL		NA	141
## 7448	8399	9	11	1983	1	DM	M	36	37
## 7449	8400	9	11	1983	15	PP	F	22	14
## 7450	8401	9	11	1983	11	DO	F	36	39
## 7451	8402	9	11	1983	1	DM	F	36	39
## 7452	8404	9	11	1983	6	PP	F	22	17
## 7453	8405	9	11	1983	2	PP	F	22	18
## 7454	8406	9	11	1983	6	DO	F	35	55
## 7455	8407	9	11	1983	2	NL	M	33	148
## 7456	8408	9	11	1983	5	DM	M	36	48
## 7457	8409	9	11	1983	6	OL	F	21	28
## 7458	8410	9	11	1983	11	NL	M	34	175
## 7459	8411	9	11	1983	4	DS	F	50	122

## 7460	8412	9	11	1983	1	DS	M	51	146
## 7461	8413	9	11	1983	2	DM	M	36	43
## 7462	8414	9	11	1983	8	DS	M	50	112
## 7463	8415	9	11	1983	4	DM	F	35	41
## 7464	8416	9	11	1983	11	DS	F	52	125
## 7465	8418	9	11	1983	9	DM	F	34	39
## 7466	8419	10	15	1983	18	DS	M	48	130
## 7467	8420	10	15	1983	15	PM	M	21	22
## 7468	8421	10	15	1983	20	DS	F	48	122
## 7469	8422	10	15	1983	18	OL	F	19	33
## 7470	8423	10	15	1983	22	PF	M	16	6
## 7471	8424	10	15	1983	13	NL	F	33	164
## 7472	8425	10	15	1983	17	PF	M	16	7
## 7473	8426	10	15	1983	20	DS	M	NA	136
## 7474	8427	10	15	1983	18	NL	M	34	256
## 7475	8428	10	15	1983	19	RM	F	14	6
## 7476	8429	10	15	1983	22	DS	M	48	135
## 7477	8430	10	15	1983	22	DM	F	36	41
## 7478	8431	10	15	1983	18	DO	F	36	33
## 7479	8432	10	15	1983	17	DM	M	36	40
## 7480	8434	10	15	1983	18	DM	M	35	42
## 7481	8435	10	15	1983	13	DS	M	50	119
## 7482	8436	10	15	1983	22	DS	F	51	126
## 7483	8437	10	15	1983	17	DM	F	36	39
## 7484	8438	10	15	1983	18	DO	M	34	44
## 7485	8439	10	15	1983	22	DS	F	48	105
## 7486	8440	10	15	1983	14	OL	M	21	38
## 7487	8441	10	15	1983	17	DM	F	36	43
## 7488	8444	10	15	1983	19	RM	M	17	8
## 7489	8445	10	15	1983	20	DO	M	33	51
## 7490	8446	10	15	1983	17	DM	F	35	36
## 7491	8447	10	15	1983	17	DS	M	51	125
## 7492	8448	10	15	1983	18	OT	F	20	26
## 7493	8449	10	15	1983	19	OT	F	20	25
## 7494	8450	10	15	1983	17	OT	F	21	29
## 7495	8451	10	15	1983	18	DS		NA	127
## 7496	8452	10	15	1983	19	PM	M	18	23
## 7497	8453	10	15	1983	22	DM	M	36	38
## 7498	8454	10	15	1983	18	DM	F	36	38
## 7499	8455	10	15	1983	22	DM	F	36	39
## 7500	8456	10	15	1983	15	NL	M	34	233
## 7501	8457	10	15	1983	22	DM	F	37	38
## 7502	8458	10	15	1983	14	DM	F	36	40
## 7503	8459	10	15	1983	17	OT	F	19	23
## 7504	8460	10	15	1983	20	DM	F	36	42
## 7505	8461	10	15	1983	18	DM	F	36	43
## 7506	8462	10	15	1983	21	PF	F	16	7
## 7507	8463	10	15	1983	14	DO	F	35	46
## 7508	8464	10	15	1983	17	DO	M	37	53
## 7509	8465	10	15	1983	19	PE	F	20	17
## 7510	8466	10	15	1983	19	PE	M	20	20
## 7511	8467	10	15	1983	20	DS	M	51	150
## 7512	8468	10	15	1983	13	DS		NA	132
## 7513	8469	10	15	1983	22	DM	M	37	46

## 7514	8470	10	15	1983	21	NL	F	31	131
## 7515	8471	10	15	1983	13	DM	F	34	45
## 7516	8472	10	15	1983	14	DM	M	36	43
## 7517	8473	10	15	1983	14	OT	M	19	25
## 7518	8479	10	16	1983	2	DS	F	53	144
## 7519	8480	10	16	1983	3	NL	M	34	226
## 7520	8481	10	16	1983	11	DO	M	35	34
## 7521	8482	10	16	1983	11	DM	F	34	37
## 7522	8483	10	16	1983	4	DM	M	34	37
## 7523	8484	10	16	1983	5	NL	M	33	184
## 7524	8485	10	16	1983	11	DS	F	47	91
## 7525	8486	10	16	1983	9	DS	F	51	105
## 7526	8487	10	16	1983	1	NL	M	32	207
## 7527	8488	10	16	1983	24	DM	F	35	35
## 7528	8489	10	16	1983	12	OT	F	22	28
## 7529	8490	10	16	1983	2	OT	F	19	26
## 7530	8491	10	16	1983	12	DS	M	53	136
## 7531	8492	10	16	1983	9	DO	F	36	54
## 7532	8493	10	16	1983	9	DO	M	36	46
## 7533	8494	10	16	1983	2	DM	M	34	37
## 7534	8495	10	16	1983	4	DS	M	52	127
## 7535	8496	10	16	1983	1	DM	M	34	38
## 7536	8497	10	16	1983	12	NL	F	31	165
## 7537	8498	10	16	1983	9	DS	M	48	112
## 7538	8499	10	16	1983	2	DS	M	52	151
## 7539	8500	10	16	1983	12	OT	M	20	27
## 7540	8501	10	16	1983	1	DM	F	37	36
## 7541	8502	10	16	1983	24	NL	F	32	188
## 7542	8503	10	16	1983	24	DO	F	34	40
## 7543	8504	10	16	1983	11	DM	F	33	37
## 7544	8505	10	16	1983	12	DO	M	36	47
## 7545	8506	10	16	1983	2	OT	M	20	24
## 7546	8507	10	16	1983	5	DM	M	37	47
## 7547	8508	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 7548	8509	10	16	1983	9	DM	F	36	38
## 7549	8510	10	16	1983	1	DS	F	48	134
## 7550	8511	10	16	1983	2	DS	M	51	126
## 7551	8512	10	16	1983	1	DM	F	35	38
## 7552	8513	10	16	1983	1	DS	F	50	131
## 7553	8514	10	16	1983	2	NL	F	32	151
## 7554	8515	10	16	1983	2	DS	F	48	137
## 7555	8516	10	16	1983	6	NL	F	32	158
## 7556	8518	10	16	1983	5	DM	F	34	37
## 7557	8519	10	16	1983	12	DM	F	36	42
## 7558	8520	10	16	1983	11	RM	M	15	9
## 7559	8521	10	16	1983	11	DM	M	36	40
## 7560	8522	10	16	1983	2	DO	M	35	53
## 7561	8523	10	16	1983	5	DM	M	35	43
## 7562	8524	10	16	1983	12	DM	F	36	40
## 7563	8525	10	16	1983	11	DS	F	51	125
## 7564	8526	10	16	1983	6	DM	F	33	34
## 7565	8527	10	16	1983	24	PM	M	21	25
## 7566	8528	10	16	1983	12	OT	M	20	26
## 7567	8529	10	16	1983	9	DS	F	48	118

## 7568	8530	10	16	1983	4	DO	F	34	34
## 7569	8531	10	16	1983	9	DO	M	36	38
## 7570	8532	10	16	1983	3	DM	F	34	42
## 7571	8533	10	16	1983	5	DM	M	36	35
## 7572	8534	10	16	1983	9	DS	F	51	119
## 7573	8535	10	16	1983	11	DO	M	35	44
## 7574	8536	10	16	1983	9	DM	F	35	36
## 7575	8537	10	16	1983	1	DM	M	34	36
## 7576	8538	10	16	1983	4	DM	F	35	36
## 7577	8539	10	16	1983	9	DS	M	52	134
## 7578	8540	10	16	1983	4	DS	F	50	91
## 7579	8541	10	16	1983	6	DS	M	54	142
## 7580	8542	10	16	1983	9	DS	M	NA	129
## 7581	8543	10	16	1983	2	NL	F	31	175
## 7582	8544	10	16	1983	1	PP	F	22	12
## 7583	8545	10	16	1983	3	OL	M	19	33
## 7584	8546	10	16	1983	5	DM	M	36	44
## 7585	8547	10	16	1983	24	DM	F	36	39
## 7586	8548	10	16	1983	11	DM	F	34	31
## 7587	8549	10	16	1983	1	DS	M	52	151
## 7588	8550	10	16	1983	9	DO	M	35	50
## 7589	8551	10	16	1983	5	DS	M	46	122
## 7590	8552	10	16	1983	24	DM	F	35	44
## 7591	8553	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 7592	8554	10	16	1983	24	NL	F	31	161
## 7593	8555	10	16	1983	11	DM	F	36	33
## 7594	8556	11	12	1983	22	DM	M	36	40
## 7595	8557	11	12	1983	21	OT	M	21	25
## 7596	8558	11	12	1983	13	OT	F	18	27
## 7597	8559	11	12	1983	19	PF	M	16	6
## 7598	8560	11	12	1983	20	DS	F	51	123
## 7599	8561	11	12	1983	13	NL	F	32	169
## 7600	8562	11	12	1983	13	DS	M	50	118
## 7601	8563	11	12	1983	12	DM	F	36	38
## 7602	8564	11	12	1983	24	NL	F	32	195
## 7603	8565	11	12	1983	17	DM	F	36	37
## 7604	8566	11	12	1983	18	OT	F	21	28
## 7605	8567	11	12	1983	12	DS	M	52	132
## 7606	8568	11	12	1983	13	DS	F	50	126
## 7607	8569	11	12	1983	22	DM	F	36	38
## 7608	8570	11	12	1983	13	OT	M	20	24
## 7609	8571	11	12	1983	14	DS	M	50	105
## 7610	8572	11	12	1983	18	DM	F	34	33
## 7611	8573	11	12	1983	13	DM	F	36	37
## 7612	8574	11	12	1983	21	RM	F	15	9
## 7613	8575	11	12	1983	24	OT	F	20	23
## 7614	8576	11	12	1983	24	PM	F	19	23
## 7615	8577	11	12	1983	12	DO	F	37	47
## 7616	8578	11	12	1983	13	OL	M	22	37
## 7617	8579	11	12	1983	24	DO	F	35	42
## 7618	8580	11	12	1983	21	OT	F	20	23
## 7619	8581	11	12	1983	23	RM	M	16	9
## 7620	8582	11	12	1983	20	DO	M	35	49
## 7621	8583	11	12	1983	14	OT	M	20	28

## 7622	8584	11	12	1983	22	DS	F	48	103
## 7623	8585	11	12	1983	16	PM	M	21	21
## 7624	8586	11	12	1983	21	RM	M	15	8
## 7625	8587	11	12	1983	18	DO	M	34	42
## 7626	8588	11	12	1983	12	DO	M	36	50
## 7627	8589	11	12	1983	20	DM	F	36	42
## 7628	8590	11	12	1983	13	OL	F	21	31
## 7629	8591	11	12	1983	18	DS	F	50	116
## 7630	8592	11	12	1983	12	DO	F	34	47
## 7631	8593	11	12	1983	24	RM	M	17	10
## 7632	8594	11	12	1983	22	DM	F	36	36
## 7633	8595	11	12	1983	17	DM	M	37	38
## 7634	8596	11	12	1983	21	OT	F	21	29
## 7635	8597	11	12	1983	14	DM	M	35	40
## 7636	8598	11	12	1983	18	DM	M	35	40
## 7637	8599	11	12	1983	12	DO	M	36	48
## 7638	8600	11	12	1983	22	DS	M	52	129
## 7639	8601	11	12	1983	17	DM	F	35	34
## 7640	8602	11	12	1983	12	OL	M	21	33
## 7641	8603	11	12	1983	12	DO	M	36	46
## 7642	8604	11	12	1983	24	DM	F	36	38
## 7643	8605	11	12	1983	18	DM	F	36	37
## 7644	8606	11	12	1983	12	OT	F	20	28
## 7645	8607	11	12	1983	22	DS	M	49	128
## 7646	8608	11	12	1983	12	DO	F	35	38
## 7647	8609	11	12	1983	22	DM	F	37	38
## 7648	8610	11	12	1983	23	RM	F	16	11
## 7649	8611	11	12	1983	12	DM	F	36	37
## 7650	8612	11	12	1983	22	PF	M	16	6
## 7651	8613	11	12	1983	14	DO	F	34	44
## 7652	8614	11	12	1983	17	DS	M	49	123
## 7653	8615	11	12	1983	12	DM	M	36	43
## 7654	8616	11	12	1983	22	OT	F	21	24
## 7655	8617	11	12	1983	12	DM	F	34	31
## 7656	8618	11	12	1983	22	DM	M	37	43
## 7657	8619	11	12	1983	12	DM	M	36	39
## 7658	8620	11	12	1983	13	DM	F	36	42
## 7659	8621	11	12	1983	24	NL	M	34	199
## 7660	8622	11	12	1983	12	DS	F	52	123
## 7661	8623	11	12	1983	12	DS	M	51	125
## 7662	8624	11	12	1983	24	NL	F	32	178
## 7663	8625	11	12	1983	21	PF	F	16	6
## 7664	8626	11	12	1983	20	DS		NA	152
## 7665	8627	11	13	1983	2	DS	F	52	132
## 7666	8628	11	13	1983	3	RM	M	16	9
## 7667	8629	11	13	1983	5	DM	M	37	52
## 7668	8630	11	13	1983	6	DS	M	54	138
## 7669	8631	11	13	1983	2	DM	M	35	37
## 7670	8632	11	13	1983	11	DS	F	47	98
## 7671	8633	11	13	1983	15	OT	F	21	23
## 7672	8634	11	13	1983	1	DO	F	36	37
## 7673	8635	11	13	1983	4	DM	M	34	37
## 7674	8636	11	13	1983	1	NL	M	33	218
## 7675	8637	11	13	1983	5	OL	M	20	39

## 7676	8638	11	13	1983	11	DS	F	47	100
## 7677	8639	11	13	1983	11	DM	M	36	38
## 7678	8640	11	13	1983	1	DM	M	35	39
## 7679	8642	11	13	1983	8	DS	F	49	121
## 7680	8643	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 7681	8644	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 7682	8645	11	13	1983	3	PP	F	22	13
## 7683	8646	11	13	1983	9	DO	M	36	49
## 7684	8647	11	13	1983	9	DS	F	49	115
## 7685	8648	11	13	1983	7	PM	F	20	17
## 7686	8649	11	13	1983	1	DO	F	34	46
## 7687	8650	11	13	1983	2	OT	M	19	24
## 7688	8651	11	13	1983	6	DM	F	35	33
## 7689	8652	11	13	1983	11	NL	M	32	171
## 7690	8653	11	13	1983	1	DM	F	35	34
## 7691	8654	11	13	1983	2	DS	M	52	124
## 7692	8655	11	13	1983	5	OL	F	21	36
## 7693	8656	11	13	1983	2	DM	F	35	37
## 7694	8657	11	13	1983	2	NL	F	32	158
## 7695	8658	11	13	1983	5	DM	M	36	42
## 7696	8659	11	13	1983	4	DS	M	52	126
## 7697	8660	11	13	1983	9	DM	F	36	37
## 7698	8661	11	13	1983	5	DM	F	35	34
## 7699	8662	11	13	1983	8	DO	M	36	47
## 7700	8663	11	13	1983	11	DS	F	51	120
## 7701	8664	11	13	1983	3	RM	M	15	7
## 7702	8665	11	13	1983	7	RM	M	15	9
## 7703	8666	11	13	1983	1	DM	F	36	38
## 7704	8667	11	13	1983	1	DM	F	35	33
## 7705	8668	11	13	1983	15	NL	F	32	148
## 7706	8669	11	13	1983	5	DM	M	35	37
## 7707	8670	11	13	1983	2	OT	F	19	25
## 7708	8671	11	13	1983	9	DM	F	36	34
## 7709	8672	11	13	1983	1	DM	M	34	36
## 7710	8674	11	13	1983	9	DS	M	52	115
## 7711	8675	11	13	1983	2	NL	F	32	164
## 7712	8676	11	13	1983	9	DO	M	35	36
## 7713	8677	11	13	1983	3	PM	M	22	21
## 7714	8678	11	13	1983	5	DM	M	36	43
## 7715	8679	11	13	1983	1	OL	F	21	31
## 7716	8680	11	13	1983	11	DM	F	34	30
## 7717	8681	11	13	1983	4	DS	F	49	117
## 7718	8682	11	13	1983	11	DS	M	48	129
## 7719	8683	11	13	1983	8	DO	M	35	48
## 7720	8684	11	13	1983	11	DM	F	36	30
## 7721	8685	11	13	1983	4	DM	F	36	37
## 7722	8686	11	13	1983	5	OT	F	19	29
## 7723	8687	11	13	1983	9	DS	M	51	130
## 7724	8689	12	8	1983	19	PM	M	20	22
## 7725	8690	12	8	1983	12	DS	F	52	127
## 7726	8692	12	8	1983	24	DO	M	37	51
## 7727	8693	12	8	1983	16	RM	F	17	8
## 7728	8694	12	8	1983	24	PE	M	21	17
## 7729	8695	12	8	1983	12	OT	F	19	23

## 7730	8696	12	8 1983	22	DM	F	37	37
## 7731	8698	12	8 1983	24	PE	F	19	17
## 7732	8699	12	8 1983	12	NL	F	33	170
## 7733	8700	12	8 1983	14	OL	M	21	46
## 7734	8701	12	8 1983	24	DO	F	34	39
## 7735	8702	12	8 1983	18	OL	M	22	34
## 7736	8703	12	8 1983	12	OL	F	21	34
## 7737	8704	12	8 1983	20	DS	F	50	119
## 7738	8705	12	8 1983	12	RM	F	15	7
## 7739	8706	12	8 1983	14	DM	M	34	44
## 7740	8707	12	8 1983	22	DS	M	50	130
## 7741	8708	12	8 1983	13	DM	F	36	37
## 7742	8709	12	8 1983	18	DM	F	36	33
## 7743	8710	12	8 1983	12	OT	M	21	24
## 7744	8711	12	8 1983	14	OL	F	22	32
## 7745	8712	12	8 1983	21	RM	M	15	7
## 7746	8713	12	8 1983	17	DM	F	35	37
## 7747	8714	12	8 1983	12	DO	M	35	47
## 7748	8715	12	8 1983	14	OT	M	20	28
## 7749	8716	12	8 1983	22	DM	F	36	38
## 7750	8717	12	8 1983	14	DS	M	52	124
## 7751	8718	12	8 1983	22	DM	M	36	38
## 7752	8719	12	8 1983	18	DO	M	37	53
## 7753	8720	12	8 1983	19	PM	F	21	15
## 7754	8721	12	8 1983	12	DM	F	35	36
## 7755	8722	12	8 1983	22	DS	F	47	108
## 7756	8723	12	8 1983	18	DS	F	52	121
## 7757	8724	12	8 1983	18	DM	F	36	32
## 7758	8725	12	8 1983	18	DM	M	37	38
## 7759	8726	12	8 1983	17	DS	M	49	130
## 7760	8727	12	8 1983	20	DM	F	37	44
## 7761	8728	12	8 1983	18	DM	F	35	36
## 7762	8729	12	8 1983	12	DO	M	36	48
## 7763	8730	12	8 1983	13	DS	F	51	129
## 7764	8731	12	8 1983	24	DM	F	36	34
## 7765	8732	12	8 1983	17	NL	F	31	176
## 7766	8733	12	8 1983	18	OT	M	21	25
## 7767	8734	12	8 1983	21	PF	F	16	7
## 7768	8735	12	8 1983	18	DM	M	36	45
## 7769	8737	12	8 1983	12	DM	F	37	38
## 7770	8738	12	8 1983	23	RM	M	16	9
## 7771	8739	12	8 1983	21	NL	F	32	144
## 7772	8740	12	8 1983	22	DM	M	37	36
## 7773	8741	12	8 1983	16	RM	M	16	11
## 7774	8742	12	8 1983	20	NL	F	32	172
## 7775	8743	12	8 1983	24	DM	F	37	40
## 7776	8744	12	8 1983	12	DS	M	49	133
## 7777	8745	12	8 1983	13	DM	F	36	45
## 7778	8746	12	8 1983	16	PM	M	21	22
## 7779	8747	12	8 1983	20	DS	M	51	145
## 7780	8748	12	8 1983	14	DO	F	36	48
## 7781	8749	12	9 1983	4	DM	F	34	34
## 7782	8751	12	9 1983	11	DS	M	50	129
## 7783	8752	12	9 1983	11	DS	F	48	96

## 7784	8753	12	9	1983	4	DM	M	35	37
## 7785	8754	12	9	1983	1	OL	M	22	36
## 7786	8755	12	9	1983	2	NL	F	32	150
## 7787	8756	12	9	1983	9	OT	M	20	20
## 7788	8757	12	9	1983	1	DM	M	36	40
## 7789	8758	12	9	1983	9	DS	F	51	110
## 7790	8759	12	9	1983	8	DS	F	51	114
## 7791	8760	12	9	1983	1	DO	F	34	39
## 7792	8761	12	9	1983	11	DS	F	49	94
## 7793	8762	12	9	1983	5	DS	M	50	121
## 7794	8763	12	9	1983	11	DM	M	37	41
## 7795	8764	12	9	1983	1	OL	F	20	30
## 7796	8765	12	9	1983	4	DM	F	36	37
## 7797	8766	12	9	1983	1	DO	F	36	47
## 7798	8767	12	9	1983	1	DO	F	35	49
## 7799	8768	12	9	1983	11	NL	M	32	162
## 7800	8769	12	9	1983	4	DS	M	52	123
## 7801	8770	12	9	1983	6	DM	M	35	37
## 7802	8771	12	9	1983	9	DO	M	34	53
## 7803	8772	12	9	1983	6	DM	F	37	46
## 7804	8773	12	9	1983	1	DM	F	34	33
## 7805	8774	12	9	1983	9	DM	F	36	36
## 7806	8775	12	9	1983	11	OT	F	21	24
## 7807	8776	12	9	1983	8	DO	M	36	50
## 7808	8777	12	9	1983	6	DM	F	36	40
## 7809	8778	12	9	1983	15	NL	F	33	148
## 7810	8779	12	9	1983	5	OL	M	22	34
## 7811	8781	12	9	1983	7	PM	M	21	22
## 7812	8782	12	9	1983	6	DM	F	33	33
## 7813	8783	12	9	1983	6	NL	F	34	178
## 7814	8784	12	9	1983	5	DM	F	34	34
## 7815	8785	12	9	1983	11	OT	M	19	22
## 7816	8786	12	9	1983	1	DM	M	35	40
## 7817	8787	12	9	1983	1	DS	F	52	101
## 7818	8788	12	9	1983	10	RM	M	17	10
## 7819	8789	12	9	1983	11	DS	F	52	119
## 7820	8790	12	9	1983	9	OT	F	21	27
## 7821	8791	12	9	1983	11	DM	F	37	31
## 7822	8792	12	9	1983	9	DS	M	50	115
## 7823	8793	12	9	1983	9	DS	M	52	132
## 7824	8794	12	9	1983	11	DO	M	36	43
## 7825	8795	12	9	1983	4	DS	F	48	112
## 7826	8796	12	9	1983	6	PE	F	20	21
## 7827	8797	12	9	1983	9	DM	F	36	37
## 7828	8798	12	9	1983	4	DM	F	35	37
## 7829	8799	12	9	1983	6	DS	M	54	135
## 7830	8800	12	9	1983	2	DM	F	36	37
## 7831	8801	12	9	1983	9	DO	M	35	43
## 7832	8802	12	9	1983	8	DM	M	36	36
## 7833	8803	12	9	1983	3	RM	F	16	11
## 7834	8804	12	9	1983	5	DM	M	37	45
## 7835	8805	12	9	1983	6	OT	F	21	28
## 7836	8806	12	9	1983	5	DM	M	36	45
## 7837	8807	12	9	1983	1	DM	M	35	39

## 7838	8808	12	9	1983	11	DM	F	35	32
## 7839	8809	2	4	1984	16	RM	F	14	7
## 7840	8810	2	4	1984	12	DS	F	53	122
## 7841	8811	2	4	1984	22	OT	M	21	25
## 7842	8812	2	4	1984	24	DO	F	35	44
## 7843	8813	2	4	1984	16	RM	M	16	7
## 7844	8814	2	4	1984	12	DM	F	35	37
## 7845	8815	2	4	1984	22	DM	F	37	36
## 7846	8817	2	4	1984	17	DM	F	36	38
## 7847	8818	2	4	1984	13	DM	F	37	37
## 7848	8819	2	4	1984	12	RM	M	17	10
## 7849	8820	2	4	1984	23	RM	F	17	8
## 7850	8821	2	4	1984	19	RM	F	17	7
## 7851	8822	2	4	1984	12	OT	F	20	21
## 7852	8823	2	4	1984	14	DM	M	37	46
## 7853	8824	2	4	1984	12	OT	M	21	20
## 7854	8825	2	4	1984	20	DM	F	37	41
## 7855	8826	2	4	1984	14	DM	F	36	42
## 7856	8827	2	4	1984	18	DS	F	52	113
## 7857	8828	2	4	1984	21	PM	F	21	27
## 7858	8829	2	4	1984	19	RM	M	17	9
## 7859	8830	2	4	1984	22	DS	F	49	107
## 7860	8831	2	4	1984	14	OL	F	21	28
## 7861	8832	2	4	1984	18	DM	F	36	41
## 7862	8833	2	4	1984	20	DS	F	51	116
## 7863	8834	2	4	1984	13	DS	M	52	144
## 7864	8835	2	4	1984	18	DM	M	37	42
## 7865	8836	2	4	1984	22	DS	M	49	124
## 7866	8837	2	4	1984	13	DS	M	53	141
## 7867	8838	2	4	1984	24	DM	F	37	37
## 7868	8839	2	4	1984	18	DM	F	38	39
## 7869	8840	2	4	1984	20	DS	M	50	140
## 7870	8841	2	4	1984	12	DM	F	37	37
## 7871	8842	2	4	1984	20	DS	F	NA	119
## 7872	8843	2	4	1984	21	RM	M	16	10
## 7873	8844	2	4	1984	12	DO	M	36	49
## 7874	8846	2	4	1984	16	RM	M	17	10
## 7875	8847	2	4	1984	14	DM	F	37	40
## 7876	8848	2	4	1984	17	RM	F	16	7
## 7877	8849	2	4	1984	23	RM	M	17	8
## 7878	8850	2	4	1984	14	DO	F	36	48
## 7879	8851	2	4	1984	22	DM	M	37	49
## 7880	8852	2	4	1984	12	DS	M	51	132
## 7881	8853	2	5	1984	3	RM	M	17	10
## 7882	8854	2	5	1984	6	DM	M	37	40
## 7883	8855	2	5	1984	9	DO	F	37	49
## 7884	8856	2	5	1984	1	DM	M	36	43
## 7885	8857	2	5	1984	3	NL	F	34	164
## 7886	8858	2	5	1984	5	DM	M	38	53
## 7887	8859	2	5	1984	11	DS	M	51	122
## 7888	8860	2	5	1984	1	OL	F	21	30
## 7889	8861	2	5	1984	4	DM	F	36	34
## 7890	8862	2	5	1984	5	DS	M	50	124
## 7891	8863	2	5	1984	15	RM	F	17	7

## 7892	8864	2	5	1984	7	RM	M	17	8
## 7893	8865	2	5	1984	1	OL	M	22	33
## 7894	8866	2	5	1984	4	DM	M	36	45
## 7895	8867	2	5	1984	8	DS	F	52	116
## 7896	8868	2	5	1984	4	DM	M	37	43
## 7897	8869	2	5	1984	15	NL	M	33	259
## 7898	8870	2	5	1984	3	NL	M	36	241
## 7899	8871	2	5	1984	6	DM	M	38	48
## 7900	8872	2	5	1984	1	DO	F	37	40
## 7901	8873	2	5	1984	6	DM	F	37	46
## 7902	8874	2	5	1984	11	DS	F	51	96
## 7903	8875	2	5	1984	9	DO	M	36	53
## 7904	8876	2	5	1984	3	RM	F	16	8
## 7905	8877	2	5	1984	6	DM	F	37	40
## 7906	8878	2	5	1984	9	OL	M	22	34
## 7907	8879	2	5	1984	3	RM	M	16	7
## 7908	8880	2	5	1984	11	DM	M	37	41
## 7909	8881	2	5	1984	9	DM	F	38	39
## 7910	8883	2	5	1984	2	DS	F	52	120
## 7911	8884	2	5	1984	6	DM	F	36	33
## 7912	8885	2	5	1984	11	DO	M	37	46
## 7913	8886	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 7914	8887	2	5	1984	2	DO	F	37	46
## 7915	8888	2	5	1984	9	DO	M	37	44
## 7916	8889	2	5	1984	5	DM	F	36	41
## 7917	8890	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 7918	8891	2	5	1984	5	DM	M	37	47
## 7919	8892	2	5	1984	8	DO	M	36	51
## 7920	8893	2	5	1984	6	DM	F	37	45
## 7921	8894	2	5	1984	3	DM	F	36	37
## 7922	8895	2	5	1984	1	DS	F	49	100
## 7923	8896	2	5	1984	4	DM	F	37	38
## 7924	8897	2	5	1984	6	DO	M	37	52
## 7925	8898	2	5	1984	10	RM	F	16	8
## 7926	8899	2	5	1984	5	DM	F	37	36
## 7927	8900	2	5	1984	6	DS	M	53	135
## 7928	8901	2	5	1984	11	OL	M	21	32
## 7929	8902	2	5	1984	8	DM	M	37	38
## 7930	8903	2	5	1984	2	DM	F	37	36
## 7931	8904	2	5	1984	6	OL	F	22	33
## 7932	8905	2	5	1984	1	DM	M	35	37
## 7933	8906	2	5	1984	4	DS	F	52	122
## 7934	8907	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 7935	8908	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 7936	8910	3	12	1984	14	OL	M	22	43
## 7937	8911	3	12	1984	20	DS	F	51	118
## 7938	8912	3	12	1984	22	DM	F	36	38
## 7939	8913	3	12	1984	12	RM	M	16	11
## 7940	8914	3	12	1984	24	PM	M	20	19
## 7941	8915	3	12	1984	22	OT	F	21	23
## 7942	8916	3	12	1984	22	DM	F	36	44
## 7943	8917	3	12	1984	18	DM	F	36	40
## 7944	8919	3	12	1984	12	DM	F	36	40
## 7945	8920	3	12	1984	14	DO	M	36	54

## 7946	8921	3	12	1984	12	DS	F	52	136
## 7947	8922	3	12	1984	24	RM	F	16	11
## 7948	8923	3	12	1984	22	DS	F	NA	122
## 7949	8924	3	12	1984	14	DM	M	37	52
## 7950	8925	3	12	1984	21	RM	M	17	12
## 7951	8926	3	12	1984	22	DS	M	49	133
## 7952	8927	3	12	1984	14	DM	F	37	46
## 7953	8928	3	12	1984	14	DM	M	35	47
## 7954	8929	3	12	1984	18	DS	M	51	131
## 7955	8930	3	12	1984	14	DO	F	36	51
## 7956	8931	3	12	1984	18	DS	F	50	128
## 7957	8932	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 7958	8933	3	12	1984	17	DS	M	49	126
## 7959	8934	3	12	1984	19	PM	F	20	24
## 7960	8935	3	12	1984	18	DM	F	36	41
## 7961	8936	3	12	1984	17	DM	F	36	41
## 7962	8937	3	12	1984	12	DM	M	36	44
## 7963	8938	3	12	1984	18	DM	M	36	44
## 7964	8939	3	12	1984	24	DM	F	37	47
## 7965	8940	3	12	1984	12	DO	M	35	48
## 7966	8941	3	12	1984	18	DM	F	36	36
## 7967	8942	3	12	1984	12	DS	M	51	141
## 7968	8943	3	12	1984	22	DM	M	37	51
## 7969	8944	3	12	1984	13	DS	M	51	138
## 7970	8945	3	12	1984	20	DM	M	37	39
## 7971	8950	3	13	1984	3	OL	M	22	42
## 7972	8951	3	13	1984	3	OL	F	21	34
## 7973	8952	3	13	1984	6	DM	M	37	50
## 7974	8953	3	13	1984	1	DM	M	36	46
## 7975	8954	3	13	1984	2	DM	M	36	43
## 7976	8956	3	13	1984	9	DS	F	51	125
## 7977	8957	3	13	1984	8	DS	F	48	115
## 7978	8958	3	13	1984	4	DM	F	36	38
## 7979	8959	3	13	1984	9	DM	F	36	43
## 7980	8960	3	13	1984	8	DO	F	36	52
## 7981	8961	3	13	1984	2	DM	F	35	38
## 7982	8962	3	13	1984	5	DM	M	37	52
## 7983	8963	3	13	1984	1	NL	M	32	182
## 7984	8964	3	13	1984	4	DS	M	52	138
## 7985	8965	3	13	1984	11	DS	M	51	128
## 7986	8966	3	13	1984	8	DO	F	35	52
## 7987	8967	3	13	1984	15	PP	F	22	14
## 7988	8968	3	13	1984	9	PP	F	21	11
## 7989	8969	3	13	1984	11	DM	M	36	42
## 7990	8970	3	13	1984	9	DO	M	36	56
## 7991	8971	3	13	1984	5	DM	F	37	46
## 7992	8972	3	13	1984	6	DM	M	36	40
## 7993	8973	3	13	1984	5	OL	M	21	41
## 7994	8974	3	13	1984	1	DM	M	36	44
## 7995	8975	3	13	1984	9	DO	F	35	48
## 7996	8976	3	13	1984	4	DM	F	37	40
## 7997	8977	3	13	1984	9	DS	M	51	136
## 7998	8978	3	13	1984	1	DS	F	47	101
## 7999	8979	3	13	1984	9	OL	M	22	41

## 8000	8980	3	13	1984	4	DS	F	50	136
## 8001	8981	4	9	1984	24	NL	F	31	122
## 8002	8983	4	9	1984	17	DM	M	37	47
## 8003	8985	4	9	1984	22	DS	M	51	128
## 8004	8986	4	9	1984	12	OT	F	21	33
## 8005	8987	4	9	1984	12	PM	F	20	24
## 8006	8988	4	9	1984	18	DM	F	37	51
## 8007	8989	4	9	1984	24	RM	F	16	14
## 8008	8990	4	9	1984	22	PM	M	21	21
## 8009	8991	4	9	1984	22	DS	M	50	130
## 8010	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 8011	8993	4	9	1984	22	DM	F	36	58
## 8012	8994	4	9	1984	17	DS	F	48	121
## 8013	8997	4	9	1984	19	PF	M	16	7
## 8014	8998	4	9	1984	24	DO	F	36	46
## 8015	8999	4	9	1984	18	NL	M	26	58
## 8016	9000	4	9	1984	12	DO	M	36	48
## 8017	9001	4	9	1984	14	DM	M	36	44
## 8018	9002	4	9	1984	18	DS	F	51	130
## 8019	9003	4	9	1984	18	DM	F	37	49
## 8020	9004	4	9	1984	18	DM	M	36	45
## 8021	9005	4	9	1984	13	RM	M	16	9
## 8022	9006	4	9	1984	22	DS	F	48	114
## 8023	9007	4	9	1984	13	DS	M	50	134
## 8024	9008	4	9	1984	14	NL	F	31	95
## 8025	9009	4	9	1984	20	DS	M	52	138
## 8026	9010	4	9	1984	14	RM	M	16	11
## 8027	9012	4	9	1984	22	DS	F	50	115
## 8028	9013	4	9	1984	24	DM	F	36	44
## 8029	9014	4	9	1984	12	DM	F	36	42
## 8030	9016	4	9	1984	21	PF	F	16	8
## 8031	9017	4	9	1984	12	DS	M	52	135
## 8032	9018	4	9	1984	20	DM	M	37	40
## 8033	9023	4	10	1984	1	DM	F	36	42
## 8034	9024	4	10	1984	3	PP	F	23	14
## 8035	9025	4	10	1984	11	DS	M	51	127
## 8036	9026	4	10	1984	9	DO	M	35	56
## 8037	9027	4	10	1984	15	NL	M	33	217
## 8038	9028	4	10	1984	1	DM	M	37	47
## 8039	9029	4	10	1984	4	DM	F	36	42
## 8040	9030	4	10	1984	15	OT	F	22	31
## 8041	9031	4	10	1984	3	NL	M	34	250
## 8042	9032	4	10	1984	4	DS	M	NA	127
## 8043	9033	4	10	1984	15	PM	M	21	17
## 8044	9034	4	10	1984	2	DM	M	35	41
## 8045	9035	4	10	1984	11	DM	M	36	42
## 8046	9036	4	10	1984	5	DM	M	37	51
## 8047	9037	4	10	1984	9	DS	F	49	109
## 8048	9038	4	10	1984	8	DO	F	35	63
## 8049	9039	4	10	1984	5	OL	M	21	42
## 8050	9040	4	10	1984	1	DM	M	36	43
## 8051	9041	4	10	1984	9	DO	F	35	52
## 8052	9042	4	10	1984	9	PP	F	21	13
## 8053	9043	4	10	1984	15	PP	F	22	15

## 8054	9044	4	10	1984	3	OT	M	21	22
## 8055	9045	4	10	1984	5	OL	F	20	39
## 8056	9046	4	10	1984	15	PP	M	24	17
## 8057	9047	4	10	1984	9	DS	M	52	128
## 8058	9048	4	10	1984	2	NL	F	32	157
## 8059	9049	4	10	1984	4	DS	F	50	125
## 8060	9050	4	10	1984	5	DM	F	36	41
## 8061	9051	4	10	1984	6	DM	M	37	43
## 8062	9052	4	10	1984	15	PE	M	20	16
## 8063	9053	4	10	1984	9	DM	F	36	49
## 8064	9054	4	10	1984	9	OL	F	21	36
## 8065	9055	5	12	1984	24	DO	M	37	53
## 8066	9056	5	12	1984	14	DM	M	38	51
## 8067	9057	5	12	1984	19	PF	M	14	7
## 8068	9058	5	12	1984	23	DM	F	35	48
## 8069	9059	5	12	1984	18	DM	F	35	47
## 8070	9060	5	12	1984	20	DM	F	37	47
## 8071	9061	5	12	1984	18	DS	M	50	132
## 8072	9062	5	12	1984	20	DM	F	36	43
## 8073	9063	5	12	1984	17	DM	M	34	48
## 8074	9064	5	12	1984	18	DM	M	34	46
## 8075	9065	5	12	1984	20	DS	M	52	130
## 8076	9066	5	12	1984	24	PE	M	19	17
## 8077	9067	5	12	1984	24	OT	F	21	25
## 8078	9068	5	12	1984	12	DO	M	37	51
## 8079	9069	5	12	1984	22	DM	F	37	52
## 8080	9070	5	12	1984	12	NL	F	32	104
## 8081	9071	5	12	1984	18	DS	F	51	119
## 8082	9072	5	12	1984	20	DO	F	36	59
## 8083	9073	5	12	1984	13	DM	F	38	46
## 8084	9074	5	12	1984	24	DO	M	34	38
## 8085	9075	5	12	1984	17	DM	F	37	50
## 8086	9076	5	12	1984	20	DM	F	35	41
## 8087	9077	5	12	1984	24	DO	F	35	45
## 8088	9078	5	12	1984	14	DM	F	36	42
## 8089	9079	5	12	1984	12	DM	M	35	40
## 8090	9080	5	12	1984	14	DM	M	34	39
## 8091	9081	5	12	1984	20	DM	M	34	41
## 8092	9082	5	12	1984	13	DM	F	36	54
## 8093	9083	5	12	1984	22	PE	F	19	26
## 8094	9084	5	12	1984	18	DM	M	34	44
## 8095	9085	5	12	1984	20	OT	F	19	26
## 8096	9086	5	12	1984	23	RM	M	16	11
## 8097	9087	5	12	1984	17	DM	F	36	36
## 8098	9088	5	12	1984	17	DM	M	33	38
## 8099	9089	5	12	1984	24	DM	F	36	40
## 8100	9090	5	12	1984	12	DM	M	36	47
## 8101	9091	5	12	1984	13	DM	M	36	44
## 8102	9092	5	12	1984	20	DS		NA	117
## 8103	9093	5	12	1984	24	OL	F	22	38
## 8104	9094	5	12	1984	18	NL	M	32	120
## 8105	9095	5	12	1984	22	DS	F	47	110
## 8106	9096	5	12	1984	20	PE	M	18	11
## 8107	9097	5	12	1984	12	DM	F	36	38

## 8108	9098	5	12	1984	14	DO	F	34	40
## 8109	9099	5	12	1984	24	DM	F	37	47
## 8110	9100	5	12	1984	14	DM	F	37	45
## 8111	9101	5	12	1984	20	DM	F	34	41
## 8112	9102	5	12	1984	24	DM	M	26	33
## 8113	9103	5	12	1984	14	DO	M	36	54
## 8114	9104	5	12	1984	22	OT	M	19	17
## 8115	9105	5	12	1984	14	DO	M	37	59
## 8116	9106	5	12	1984	18	DO	M	35	51
## 8117	9107	5	12	1984	24	DM	F	33	26
## 8118	9108	5	12	1984	17	DM	M	36	49
## 8119	9109	5	12	1984	20	PE	M	20	13
## 8120	9110	5	12	1984	12	PP	M	19	13
## 8121	9111	5	12	1984	24	DM	M	34	41
## 8122	9112	5	12	1984	20	DS	F	49	126
## 8123	9113	5	12	1984	20	DM	M	38	49
## 8124	9114	5	12	1984	14	OL	F	21	38
## 8125	9115	5	12	1984	23	DO	M	33	28
## 8126	9116	5	12	1984	20	DM	M	36	51
## 8127	9117	5	12	1984	16	DO	M	37	56
## 8128	9118	5	12	1984	17	DM	M	36	41
## 8129	9119	5	12	1984	24	DM	M	36	48
## 8130	9121	5	13	1984	1	DM	F	35	47
## 8131	9122	5	13	1984	3	NL	M	33	220
## 8132	9123	5	13	1984	4	DM	M	36	49
## 8133	9124	5	13	1984	6	DM	F	34	49
## 8134	9125	5	13	1984	15	PM	M	21	17
## 8135	9126	5	13	1984	1	DM	M	37	44
## 8136	9127	5	13	1984	4	OL	M	18	20
## 8137	9128	5	13	1984	1	DM	F	36	46
## 8138	9129	5	13	1984	1	DM	F	34	38
## 8139	9130	5	13	1984	9	DO	F	37	67
## 8140	9131	5	13	1984	1	DM	F	36	43
## 8141	9132	5	13	1984	2	NL	M	32	125
## 8142	9133	5	13	1984	2	DM	F	36	44
## 8143	9134	5	13	1984	6	DM	M	37	47
## 8144	9135	5	13	1984	3	DM	M	36	27
## 8145	9136	5	13	1984	8	DS	F	53	122
## 8146	9137	5	13	1984	1	OL	F	20	42
## 8147	9138	5	13	1984	5	DM	F	35	63
## 8148	9139	5	13	1984	15	RM	F	17	9
## 8149	9140	5	13	1984	6	DM	F	36	47
## 8150	9141	5	13	1984	11	DO	F	35	25
## 8151	9142	5	13	1984	11	DO	F	35	60
## 8152	9144	5	13	1984	8	DS	F	51	123
## 8153	9145	5	13	1984	3	OL	F	20	33
## 8154	9146	5	13	1984	1	DM	M	37	44
## 8155	9147	5	13	1984	3	OL	M	20	43
## 8156	9148	5	13	1984	11	DS	M	49	133
## 8157	9149	5	13	1984	1	DO	F	37	51
## 8158	9150	5	13	1984	4	DM	M	36	46
## 8159	9151	5	13	1984	9	DM	M	32	25
## 8160	9152	5	13	1984	2	DO	F	36	50
## 8161	9153	5	13	1984	11	PP	M	22	16

## 8162	9154	5	13	1984	10	RM	M	17	11
## 8163	9155	5	13	1984	15	PM	F	21	17
## 8164	9156	5	13	1984	2	DM	M	35	45
## 8165	9158	5	13	1984	1	DO	F	35	54
## 8166	9159	5	13	1984	2	RM	F	16	14
## 8167	9160	5	13	1984	11	DM	M	37	47
## 8168	9161	5	13	1984	3	DM	F	34	45
## 8169	9162	5	13	1984	1	DM	F	35	39
## 8170	9163	5	13	1984	6	DO	M	35	51
## 8171	9164	5	13	1984	2	DO	M	37	56
## 8172	9165	5	13	1984	4	DS	M	51	133
## 8173	9166	5	13	1984	5	DM	F	34	40
## 8174	9167	5	13	1984	9	DM	M	37	47
## 8175	9168	5	13	1984	9	DS	M	51	126
## 8176	9169	5	13	1984	5	DM	M	36	52
## 8177	9170	5	13	1984	9	DM	F	35	48
## 8178	9172	5	13	1984	9	DM	F	37	51
## 8179	9173	5	13	1984	9	DO	F	34	56
## 8180	9174	5	13	1984	4	DS	F	49	120
## 8181	9175	5	13	1984	9	DM	F	35	46
## 8182	9176	5	13	1984	1	DO	F	36	56
## 8183	9177	5	13	1984	9	DM	M	35	45
## 8184	9179	5	13	1984	9	DM	F	33	23
## 8185	9180	5	13	1984	2	DM	M	37	46
## 8186	9182	5	13	1984	2	DM	F	36	45
## 8187	9183	5	13	1984	5	DM	M	36	48
## 8188	9184	5	13	1984	9	DO	M	37	55
## 8189	9185	5	13	1984	8	DM	F	35	43
## 8190	9186	5	13	1984	5	DM	F	36	18
## 8191	9187	5	13	1984	11	DO	M	36	46
## 8192	9188	5	13	1984	9	DM	M	37	49
## 8193	9189	5	13	1984	1	OT	F	21	33
## 8194	9190	5	13	1984	9	DM	F	36	47
## 8195	9191	5	13	1984	11	DM	F	36	43
## 8196	9192	5	13	1984	8	DO	F	35	53
## 8197	9193	5	13	1984	4	DM	F	36	44
## 8198	9194	5	13	1984	5	DO	F	35	36
## 8199	9195	5	13	1984	6	DM	M	36	42
## 8200	9196	5	13	1984	8	OL	F	21	38
## 8201	9197	5	13	1984	15	DM	F	37	43
## 8202	9200	5	27	1984	18	PE	M	19	18
## 8203	9201	5	27	1984	24	NL	F	33	195
## 8204	9202	5	27	1984	22	OT	F	21	29
## 8205	9203	5	27	1984	24	DO	M	34	43
## 8206	9204	5	27	1984	12	OT	M	21	15
## 8207	9205	5	27	1984	20	DM	M	37	44
## 8208	9206	5	27	1984	12	NL	F	32	129
## 8209	9207	5	27	1984	20	DO	F	36	24
## 8210	9208	5	27	1984	22	DS	F	50	119
## 8211	9209	5	27	1984	14	OX	M	20	18
## 8212	9210	5	27	1984	16	DM	F	36	24
## 8213	9212	5	27	1984	24	DM	F	36	50
## 8214	9213	5	27	1984	18	DM	M	38	50
## 8215	9214	5	27	1984	12	OT	M	21	21

## 8216	9215	5	27	1984	14	OL	M	19	18
## 8217	9216	5	27	1984	14	DO	F	37	43
## 8218	9217	5	27	1984	19	RM	F	16	12
## 8219	9218	5	27	1984	14	OL	F	21	36
## 8220	9219	5	27	1984	12	DM	F	36	24
## 8221	9220	5	27	1984	18	NL	M	32	130
## 8222	9221	5	27	1984	20	NL	F	32	94
## 8223	9222	5	27	1984	24	DM	M	33	23
## 8224	9223	5	27	1984	20	DM	M	32	20
## 8225	9224	5	27	1984	22	DS	F	48	117
## 8226	9225	5	27	1984	17	DM	F	37	43
## 8227	9226	5	27	1984	18	DO	M	36	49
## 8228	9227	5	27	1984	16	DM	F	35	21
## 8229	9228	5	27	1984	17	NL	F	31	98
## 8230	9230	5	27	1984	12	DM	F	34	24
## 8231	9231	5	27	1984	16	RM	M	17	9
## 8232	9232	5	27	1984	24	DM	M	34	24
## 8233	9233	5	27	1984	16	DM	F	37	45
## 8234	9234	5	27	1984	21	RM	F	17	9
## 8235	9235	5	27	1984	16	OL	M	22	39
## 8236	9237	5	27	1984	12	DM	F	36	44
## 8237	9238	5	27	1984	21	RM	M	16	9
## 8238	9239	5	27	1984	17	DM	M	35	42
## 8239	9240	5	27	1984	24	DM	F	33	25
## 8240	9242	5	28	1984	1	OL	F	19	32
## 8241	9243	5	28	1984	3	OL	F	19	34
## 8242	9244	5	28	1984	4	DS	M	50	121
## 8243	9245	5	28	1984	3	PP	M	21	19
## 8244	9246	5	28	1984	15	PM	M	20	22
## 8245	9247	5	28	1984	9	PP	M	22	18
## 8246	9249	5	28	1984	3	PP	F	22	23
## 8247	9250	5	28	1984	4	DM	M	35	33
## 8248	9251	5	28	1984	6	DM	F	36	26
## 8249	9252	5	28	1984	9	DO	M	36	55
## 8250	9254	5	28	1984	15	NL	F	33	142
## 8251	9255	5	28	1984	15	NL	M	35	224
## 8252	9256	5	28	1984	8	DO	F	35	56
## 8253	9257	5	28	1984	3	OL	M	21	24
## 8254	9258	5	28	1984	9	DM	F	35	43
## 8255	9260	5	28	1984	6	PF	M	16	7
## 8256	9261	5	28	1984	4	DM	M	36	45
## 8257	9262	5	28	1984	11	DM	M	35	29
## 8258	9263	5	28	1984	11	DO	F	34	28
## 8259	9264	5	28	1984	15	OT	M	20	19
## 8260	9265	5	28	1984	1	NL	F	32	134
## 8261	9267	5	28	1984	1	DM	M	36	43
## 8262	9269	5	28	1984	2	DM	M	37	44
## 8263	9270	5	28	1984	2	NL	M	33	125
## 8264	9271	5	28	1984	5	DM	F	36	48
## 8265	9272	5	28	1984	5	RM	F	18	16
## 8266	9273	5	28	1984	8	DO	F	35	49
## 8267	9274	5	28	1984	11	DM	M	36	49
## 8268	9275	5	28	1984	4	DM	F	35	29
## 8269	9276	5	28	1984	2	OL	F	19	28

## 8270	9277	5	28	1984	5	OT	M	21	27
## 8271	9278	5	28	1984	3	PP	M	23	20
## 8272	9279	5	28	1984	4	DM	F	36	44
## 8273	9280	5	28	1984	5	DM	F	32	25
## 8274	9281	5	28	1984	11	DM	F	32	32
## 8275	9283	5	28	1984	9	DM	F	34	29
## 8276	9284	5	28	1984	3	OL	M	20	39
## 8277	9285	5	28	1984	6	PE	F	19	26
## 8278	9290	7	3	1984	17	DM	M	36	47
## 8279	9291	7	3	1984	16	RM	F	17	10
## 8280	9292	7	3	1984	22	OL	M	20	28
## 8281	9293	7	3	1984	20	DM	M	35	33
## 8282	9295	7	3	1984	12	DM	F	35	33
## 8283	9296	7	3	1984	22	DS	F	51	115
## 8284	9297	7	3	1984	20	DM	M	34	45
## 8285	9298	7	3	1984	12	NL	M	32	126
## 8286	9299	7	3	1984	24	DO	M	34	45
## 8287	9300	7	3	1984	17	DM	F	36	43
## 8288	9302	7	3	1984	18	OT	M	20	23
## 8289	9303	7	3	1984	24	PE	F	21	24
## 8290	9305	7	3	1984	20	NL	F	33	116
## 8291	9306	7	3	1984	19	RM	M	16	8
## 8292	9307	7	3	1984	16	RM	M	18	9
## 8293	9308	7	3	1984	14	NL	M	34	216
## 8294	9309	7	3	1984	12	DM	F	32	40
## 8295	9310	7	3	1984	18	OT	M	22	24
## 8296	9311	7	3	1984	20	DM	M	35	33
## 8297	9312	7	3	1984	19	RM	F	18	11
## 8298	9313	7	3	1984	17	OT	M	21	19
## 8299	9314	7	3	1984	24	DM	M	36	34
## 8300	9315	7	3	1984	24	DM	F	37	46
## 8301	9316	7	3	1984	17	DM	M	35	31
## 8302	9317	7	3	1984	13	OL	F	21	29
## 8303	9318	7	3	1984	14	DM	M	34	38
## 8304	9320	7	3	1984	13	DM	M	36	46
## 8305	9321	7	3	1984	17	DM	F	36	36
## 8306	9322	7	3	1984	14	DO	F	36	45
## 8307	9326	7	4	1984	11	DO	M	40	51
## 8308	9327	7	4	1984	3	PP	M	23	18
## 8309	9328	7	4	1984	10	RM	M	12	12
## 8310	9329	7	4	1984	8	DM	M	37	42
## 8311	9330	7	4	1984	8	PE	M	18	20
## 8312	9331	7	4	1984	4	DM	M	37	37
## 8313	9332	7	4	1984	1	DM	F	35	41
## 8314	9333	7	4	1984	4	DM	F	33	38
## 8315	9334	7	4	1984	8	DO	M	36	57
## 8316	9335	7	4	1984	10	RM	M	12	11
## 8317	9336	7	4	1984	3	OL	M	22	41
## 8318	9337	7	4	1984	4	DM	M	34	45
## 8319	9338	7	4	1984	11	DO	F	35	57
## 8320	9339	7	4	1984	7	RM	F	12	13
## 8321	9340	7	4	1984	8	DO	F	37	59
## 8322	9341	7	4	1984	11	OL	M	19	19
## 8323	9342	7	4	1984	11	OL	M	20	26

## 8324	9343	7	4	1984	3	OL	F	21	37
## 8325	9344	7	4	1984	15	NL	F	32	135
## 8326	9345	7	4	1984	11	NL	F	30	118
## 8327	9346	7	4	1984	5	OT	M	19	17
## 8328	9347	7	4	1984	5	DM	M	39	50
## 8329	9348	7	4	1984	10	RM	F	13	10
## 8330	9349	7	4	1984	2	NL	M	35	130
## 8331	9350	7	4	1984	3	OT	M	20	24
## 8332	9351	7	4	1984	6	PP	F	22	15
## 8333	9352	7	4	1984	4	DM	F	35	46
## 8334	9353	7	4	1984	4	DM	M	33	19
## 8335	9355	7	4	1984	5	DM	F	36	50
## 8336	9356	7	4	1984	9	DM	M	36	38
## 8337	9357	7	4	1984	3	PP	F	22	14
## 8338	9358	7	4	1984	1	DM	M	35	44
## 8339	9359	7	4	1984	5	OL	F	21	34
## 8340	9360	7	4	1984	15	NL	F	28	50
## 8341	9361	7	4	1984	5	OL	M	21	38
## 8342	9362	7	4	1984	4	DM	F	34	27
## 8343	9363	7	4	1984	8	PP	M	22	10
## 8344	9365	7	4	1984	8	DO	F	34	20
## 8345	9366	7	4	1984	11	DM	M	37	50
## 8346	9367	7	4	1984	11	DM	F	34	38
## 8347	9368	7	4	1984	11	DM	M	37	35
## 8348	9369	7	4	1984	6	PE	F	20	26
## 8349	9371	7	31	1984	18	RM	F	18	12
## 8350	9372	7	31	1984	18	OT	M	20	23
## 8351	9373	7	31	1984	12	DM	M	36	49
## 8352	9374	7	31	1984	19	RM	F	NA	14
## 8353	9375	7	31	1984	12	OT	F	17	18
## 8354	9377	7	31	1984	24	NL	F	34	198
## 8355	9378	7	31	1984	17	DM	F	36	42
## 8356	9379	7	31	1984	6	PM	F	20	13
## 8357	9381	7	31	1984	12	NL	M	31	132
## 8358	9382	7	31	1984	20	DM	M	33	35
## 8359	9383	7	31	1984	12	OL	F	19	28
## 8360	9384	7	31	1984	14	OL	F	22	38
## 8361	9385	7	31	1984	19	RM	M	16	11
## 8362	9387	7	31	1984	12	DM	F	36	43
## 8363	9388	7	31	1984	20	DM	M	36	46
## 8364	9390	7	31	1984	18	NL	F	32	105
## 8365	9391	7	31	1984	24	DM	M	38	37
## 8366	9392	7	31	1984	24	DM	F	34	40
## 8367	9393	7	31	1984	14	NL	M	33	139
## 8368	9394	7	31	1984	18	DM	M	33	47
## 8369	9395	7	31	1984	12	DM	F	36	32
## 8370	9396	7	31	1984	12	OT	M	22	22
## 8371	9397	7	31	1984	14	DO	F	35	48
## 8372	9398	7	31	1984	23	NL	M	31	123
## 8373	9399	7	31	1984	12	DM	F	36	46
## 8374	9400	7	31	1984	14	DM	M	36	41
## 8375	9401	7	31	1984	20	OT	F	19	22
## 8376	9402	7	31	1984	20	NL	F	34	118
## 8377	9403	7	31	1984	18	RM	M	17	11

## 8378	9404	7	31	1984	24	NL	F	32	107
## 8379	9405	7	31	1984	17	DM	F	36	39
## 8380	9406	7	31	1984	19	PE	M	20	22
## 8381	9407	7	31	1984	17	NL	M	30	93
## 8382	9408	7	31	1984	6	NL	F	33	166
## 8383	9409	7	31	1984	12	DS	M	51	123
## 8384	9410	7	31	1984	6	PE	F	20	25
## 8385	9417	8	1	1984	8	DO	M	35	52
## 8386	9418	8	1	1984	9	PP	F	22	16
## 8387	9419	8	1	1984	9	PP	F	19	9
## 8388	9420	8	1	1984	11	NL	F	32	140
## 8389	9421	8	1	1984	3	PE	M	20	21
## 8390	9422	8	1	1984	4	DM	F	33	39
## 8391	9423	8	1	1984	13	PP	M	21	17
## 8392	9425	8	1	1984	5	OL	M	21	28
## 8393	9426	8	1	1984	11	DO	M	36	54
## 8394	9427	8	1	1984	4	DS	M	53	132
## 8395	9428	8	1	1984	3	NL	M	34	206
## 8396	9429	8	1	1984	3	OL	F	21	40
## 8397	9430	8	1	1984	4	DM	M	34	46
## 8398	9431	8	1	1984	11	DM	M	35	39
## 8399	9432	8	1	1984	5	DM	F	33	40
## 8400	9433	8	1	1984	1	OL	F	20	30
## 8401	9434	8	1	1984	7	RM	F	16	11
## 8402	9435	8	1	1984	13	OL	F	20	26
## 8403	9439	8	1	1984	15	PE	F	20	15
## 8404	9440	8	1	1984	4	DM	F	35	32
## 8405	9441	8	1	1984	9	OT	M	19	23
## 8406	9442	8	1	1984	15	NL	F	32	135
## 8407	9443	8	1	1984	3	PP	F	23	17
## 8408	9445	8	1	1984	5	OT	M	19	23
## 8409	9446	8	1	1984	13	PP	M	20	15
## 8410	9447	8	1	1984	1	DM	M	34	42
## 8411	9448	8	1	1984	5	NL	F	31	160
## 8412	9449	8	1	1984	11	OT	M	20	23
## 8413	9450	8	1	1984	4	DS	F	48	121
## 8414	9451	8	1	1984	11	DM	F	34	39
## 8415	9452	8	1	1984	2	DM	F	34	39
## 8416	9453	8	1	1984	9	DM	F	36	43
## 8417	9454	8	1	1984	8	DM	M	37	43
## 8418	9455	8	25	1984	20	DM	M	36	38
## 8419	9456	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 8420	9457	8	25	1984	18	OT	F	20	21
## 8421	9458	8	25	1984	19	PF	M	15	7
## 8422	9459	8	25	1984	24	NL	F	33	195
## 8423	9460	8	25	1984	12	PE	M	19	22
## 8424	9461	8	25	1984	24	OT	F	19	20
## 8425	9462	8	25	1984	20	NL	M	33	143
## 8426	9463	8	25	1984	12	NL	F	31	135
## 8427	9465	8	25	1984	18	RM	F	17	15
## 8428	9466	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 8429	9467	8	25	1984	12	OT	F	19	26
## 8430	9468	8	25	1984	17	DM	F	35	42
## 8431	9469	8	25	1984	24	PE	F	NA	24

## 8432	9470	8	25	1984	12	DM	F	34	41
## 8433	9471	8	25	1984	24	OL	F	20	39
## 8434	9472	8	25	1984	20	DM	M	35	38
## 8435	9473	8	25	1984	22	PP	M	22	15
## 8436	9474	8	25	1984	12	DM	F	36	44
## 8437	9475	8	25	1984	18	NL	M	29	109
## 8438	9476	8	25	1984	14	PH	M	27	31
## 8439	9477	8	25	1984	17	NL	M	31	108
## 8440	9478	8	25	1984	24	DM	M	37	39
## 8441	9479	8	25	1984	23	RM	M	16	11
## 8442	9481	8	25	1984	17	DM	F	35	43
## 8443	9482	8	25	1984	17	OT	M	19	21
## 8444	9483	8	25	1984	18	RM	F	18	14
## 8445	9485	8	25	1984	12	DM	F	35	37
## 8446	9486	8	25	1984	24	DM	F	35	43
## 8447	9487	8	25	1984	18	DM	M	33	48
## 8448	9492	8	26	1984	8	DO	M	35	55
## 8449	9493	8	26	1984	9	DM	M	34	45
## 8450	9494	8	26	1984	5	OL	M	19	28
## 8451	9496	8	26	1984	1	DM	F	35	43
## 8452	9497	8	26	1984	3	NL	M	33	211
## 8453	9498	8	26	1984	5	DM	M	35	51
## 8454	9499	8	26	1984	4	DM	M	35	45
## 8455	9500	8	26	1984	1	DM	M	34	37
## 8456	9501	8	26	1984	11	NL	F	32	131
## 8457	9502	8	26	1984	5	PH	M	28	29
## 8458	9503	8	26	1984	11	DM	M	36	40
## 8459	9505	8	26	1984	8	OL	M	21	35
## 8460	9506	8	26	1984	15	NL	M	34	216
## 8461	9507	8	26	1984	8	DO	F	34	54
## 8462	9508	8	26	1984	4	DM	F	37	33
## 8463	9509	8	26	1984	8	DO	F	34	52
## 8464	9510	8	26	1984	11	DM	F	34	43
## 8465	9511	8	26	1984	4	OL	F	20	35
## 8466	9512	8	26	1984	2	NL	F	31	151
## 8467	9513	8	26	1984	13	DM	M	34	45
## 8468	9514	8	26	1984	2	DO	F	33	36
## 8469	9515	8	26	1984	5	DM	F	35	49
## 8470	9516	8	26	1984	8	DM	M	35	45
## 8471	9518	9	29	1984	12	DM	M	35	40
## 8472	9519	9	29	1984	24	NL	M	33	186
## 8473	9520	9	29	1984	6	DM	M	34	37
## 8474	9521	9	29	1984	12	NL	F	33	146
## 8475	9522	9	29	1984	16	RM	M	17	11
## 8476	9523	9	29	1984	14	DM	F	35	42
## 8477	9524	9	29	1984	17	DM	M	33	29
## 8478	9525	9	29	1984	17	DM	F	36	44
## 8479	9526	9	29	1984	19	PF	M	16	8
## 8480	9527	9	29	1984	18	DO	M	35	54
## 8481	9528	9	29	1984	12	OL	F	21	28
## 8482	9529	9	29	1984	6	DM	F	36	35
## 8483	9530	9	29	1984	12	DM	F	36	40
## 8484	9531	9	29	1984	14	OL	M	21	43
## 8485	9532	9	29	1984	24	DM	M	36	45

## 8486	9533	9	29	1984	17	DM	M	35	25
## 8487	9534	9	29	1984	6	DM	F	34	36
## 8488	9535	9	29	1984	20	DM	M	34	41
## 8489	9536	9	29	1984	23	RM	F	17	16
## 8490	9537	9	29	1984	20	DO	M	32	47
## 8491	9538	9	29	1984	21	OT	M	20	22
## 8492	9539	9	29	1984	22	DS	F	46	115
## 8493	9540	9	29	1984	20	NL	M	33	147
## 8494	9541	9	29	1984	22	PP		22	15
## 8495	9542	9	29	1984	12	DM	F	35	34
## 8496	9543	9	29	1984	20	DM	M	35	39
## 8497	9545	9	29	1984	12	DM	F	35	45
## 8498	9546	9	29	1984	12	DM	F	35	41
## 8499	9547	9	29	1984	17	DM	F	36	41
## 8500	9548	9	29	1984	18	NL	M	31	127
## 8501	9549	9	29	1984	18	DM	M	36	49
## 8502	9550	9	29	1984	6	PP	M	21	17
## 8503	9551	9	29	1984	19	RM	F	12	15
## 8504	9552	9	29	1984	14	DM	M	35	40
## 8505	9553	9	29	1984	24	DM	M	35	37
## 8506	9554	9	29	1984	6	OT	F	21	23
## 8507	9555	9	29	1984	21	OT	F	19	19
## 8508	9556	9	29	1984	14	DM	M	35	44
## 8509	9557	9	29	1984	24	DM	F	37	42
## 8510	9558	9	29	1984	17	NL	M	33	140
## 8511	9559	9	29	1984	18	OT	M	20	25
## 8512	9560	9	29	1984	6	PE	M	19	18
## 8513	9562	9	30	1984	11	DO	M	35	40
## 8514	9563	9	30	1984	11	DS	F	47	90
## 8515	9564	9	30	1984	1	DO	M	34	52
## 8516	9565	9	30	1984	5	PP	M	22	15
## 8517	9566	9	30	1984	1	DM	M	34	40
## 8518	9568	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 8519	9570	9	30	1984	9	DM	M	34	41
## 8520	9572	9	30	1984	2	DM	F	35	34
## 8521	9573	9	30	1984	3	NL	M	35	222
## 8522	9574	9	30	1984	8	DO	M	35	40
## 8523	9575	9	30	1984	13	DO	M	36	46
## 8524	9576	9	30	1984	3	PH	F	26	28
## 8525	9577	9	30	1984	3	DM	F	35	34
## 8526	9578	9	30	1984	8	DO	F	35	65
## 8527	9579	9	30	1984	4	DM	F	34	40
## 8528	9580	9	30	1984	8	DM	M	36	44
## 8529	9582	9	30	1984	5	DM	M	36	55
## 8530	9584	9	30	1984	5	DM	F	34	28
## 8531	9585	9	30	1984	9	DM	M	36	38
## 8532	9586	9	30	1984	1	DM	F	33	28
## 8533	9587	9	30	1984	7	RM	F	16	13
## 8534	9588	9	30	1984	1	DO	M	36	47
## 8535	9589	9	30	1984	4	DM	F	35	38
## 8536	9590	9	30	1984	2	DO	M	33	49
## 8537	9591	9	30	1984	4	DM	M	36	49
## 8538	9592	9	30	1984	5	DM	F	35	45
## 8539	9593	9	30	1984	8	DM	M	35	33

## 8540	9594	9	30	1984	8	DM	F	33	35
## 8541	9595	9	30	1984	9	DM	M	35	46
## 8542	9596	9	30	1984	13	OL	M	21	40
## 8543	9597	9	30	1984	5	DM	M	34	25
## 8544	9598	9	30	1984	4	OL	F	20	38
## 8545	9600	9	30	1984	13	DM	F	34	39
## 8546	9601	9	30	1984	3	DM	M	36	35
## 8547	9603	9	30	1984	9	DM	F	36	38
## 8548	9604	9	30	1984	1	DM	F	34	40
## 8549	9605	9	30	1984	2	NL	F	32	173
## 8550	9606	9	30	1984	5	DM	F	34	22
## 8551	9607	9	30	1984	5	DM	M	34	44
## 8552	9608	9	30	1984	1	DM	M	34	47
## 8553	9609	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 8554	9610	9	30	1984	11	DM	M	36	40
## 8555	9611	9	30	1984	8	DM	M	36	43
## 8556	9612	9	30	1984	3	OL	M	19	35
## 8557	9613	9	30	1984	8	DS	M	47	130
## 8558	9615	10	20	1984	22	DM	F	36	37
## 8559	9616	10	20	1984	14	OL	F	19	30
## 8560	9617	10	20	1984	12	DM	M	35	39
## 8561	9618	10	20	1984	22	DM	F	36	47
## 8562	9619	10	20	1984	22	DM	M	35	48
## 8563	9620	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 8564	9621	10	20	1984	12	DO	F	33	36
## 8565	9622	10	20	1984	22	DM	M	37	47
## 8566	9623	10	20	1984	6	PP	M	20	12
## 8567	9624	10	20	1984	12	OL	M	20	26
## 8568	9625	10	20	1984	21	RM	M	16	11
## 8569	9626	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 8570	9627	10	20	1984	23	RM	F	17	12
## 8571	9628	10	20	1984	14	DM	F	36	41
## 8572	9629	10	20	1984	6	DM	F	37	38
## 8573	9630	10	20	1984	12	DM	F	35	39
## 8574	9631	10	20	1984	21	PH	F	25	25
## 8575	9632	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 8576	9633	10	20	1984	20	OL	F	20	28
## 8577	9634	10	20	1984	20	DM	M	36	39
## 8578	9635	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 8579	9636	10	20	1984	12	DM	F	36	41
## 8580	9637	10	20	1984	24	DM	M	37	42
## 8581	9638	10	20	1984	22	DM	F	34	36
## 8582	9639	10	20	1984	20	DO	M	32	44
## 8583	9640	10	20	1984	24	DM	F	36	40
## 8584	9641	10	20	1984	16	OT	M	20	23
## 8585	9642	10	20	1984	12	DM	F	34	42
## 8586	9644	10	20	1984	22	OT	F	20	25
## 8587	9645	10	20	1984	6	OL	M	18	15
## 8588	9646	10	20	1984	17	NL	M	32	152
## 8589	9647	10	20	1984	6	DO	M	36	46
## 8590	9648	10	20	1984	12	RM	F	19	20
## 8591	9651	10	20	1984	17	OT	F	18	24
## 8592	9652	10	20	1984	19	PF	M	15	8
## 8593	9653	10	20	1984	21	PH	F	25	23

## 8594	9654	10	20	1984	17	DO	F	35	52
## 8595	9655	10	20	1984	18	NL	M	30	135
## 8596	9656	10	20	1984	20	OT	F	20	25
## 8597	9657	10	20	1984	14	DM	M	36	44
## 8598	9658	10	20	1984	18	DM	M	35	47
## 8599	9659	10	20	1984	20	DM	M	36	38
## 8600	9660	10	20	1984	24	DM	M	35	36
## 8601	9661	10	20	1984	14	DM	M	35	39
## 8602	9662	10	20	1984	12	OL	F	20	30
## 8603	9663	10	20	1984	12	DM	F	35	40
## 8604	9664	10	21	1984	5	OL	M	21	29
## 8605	9665	10	21	1984	4	DM	F	35	38
## 8606	9666	10	21	1984	11	DS	F	46	98
## 8607	9667	10	21	1984	9	DO	F	34	48
## 8608	9668	10	21	1984	13	DM	M	36	42
## 8609	9669	10	21	1984	9	DO	F	37	46
## 8610	9670	10	21	1984	9	OL	F	20	30
## 8611	9671	10	21	1984	1	DM	M	36	39
## 8612	9672	10	21	1984	2	DM	F	37	40
## 8613	9673	10	21	1984	5	DM	F	35	34
## 8614	9674	10	21	1984	8	DO	F	34	26
## 8615	9675	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 8616	9676	10	21	1984	8	DS	M	52	138
## 8617	9677	10	21	1984	4	DM	F	39	40
## 8618	9678	10	21	1984	11	DM	F	34	33
## 8619	9679	10	21	1984	9	DM	M	33	40
## 8620	9680	10	21	1984	3	OL	F	19	18
## 8621	9681	10	21	1984	8	DO	F	35	46
## 8622	9682	10	21	1984	2	DO	F	34	43
## 8623	9683	10	21	1984	11	DO	M	35	46
## 8624	9684	10	21	1984	11	DM	F	35	36
## 8625	9685	10	21	1984	8	DO	M	36	46
## 8626	9686	10	21	1984	9	DM	M	34	22
## 8627	9687	10	21	1984	8	DM	M	36	40
## 8628	9689	10	21	1984	9	DM	M	36	40
## 8629	9691	10	21	1984	11	DM	M	37	42
## 8630	9692	10	21	1984	1	DM	M	35	33
## 8631	9693	10	21	1984	8	DM	F	35	39
## 8632	9694	10	21	1984	2	DO	M	34	49
## 8633	9695	10	21	1984	5	OL	M	18	16
## 8634	9696	10	21	1984	8	DM	F	35	35
## 8635	9697	10	21	1984	5	OL	F	20	15
## 8636	9698	10	21	1984	1	DM	M	35	42
## 8637	9699	10	21	1984	3	OL	M	20	38
## 8638	9700	10	21	1984	5	DM	F	37	30
## 8639	9701	10	21	1984	4	DM	M	33	44
## 8640	9702	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 8641	9703	10	21	1984	2	NL	M	30	126
## 8642	9704	10	21	1984	3	OL	F	20	36
## 8643	9705	10	21	1984	13	DM	F	36	37
## 8644	9706	10	21	1984	3	OL	F	20	16
## 8645	9707	10	21	1984	11	DM	F	35	39
## 8646	9708	10	21	1984	9	DM	M	34	42
## 8647	9709	10	21	1984	7	RM	M	16	9

## 8648	9711	10	21	1984	13	DM	M	34	40
## 8649	9712	10	21	1984	3	OL	F	20	21
## 8650	9715	12	30	1984	20	DM	M	35	48
## 8651	9716	12	30	1984	18	OL	M	20	45
## 8652	9717	12	30	1984	6	DO	M	35	61
## 8653	9718	12	30	1984	12	DM	F	35	45
## 8654	9719	12	30	1984	12	DM	M	34	46
## 8655	9720	12	30	1984	12	DO	M	35	54
## 8656	9721	12	30	1984	6	DM	F	35	46
## 8657	9722	12	30	1984	17	DM	M	32	41
## 8658	9723	12	30	1984	12	DM	F	34	45
## 8659	9724	12	30	1984	12	DM	F	35	44
## 8660	9725	12	30	1984	14	OL	M	21	46
## 8661	9726	12	30	1984	20	DO	M	33	50
## 8662	9727	12	30	1984	24	DM	M	37	49
## 8663	9728	12	30	1984	14	DM	M	36	51
## 8664	9729	12	30	1984	21	PH	F	25	32
## 8665	9730	12	30	1984	18	DM	M	35	51
## 8666	9731	12	30	1984	23	RM	M	16	17
## 8667	9732	12	30	1984	12	DM	F	36	46
## 8668	9733	12	30	1984	24	DM	M	35	40
## 8669	9734	12	30	1984	21	RM	M	15	16
## 8670	9735	12	30	1984	16	DM	M	33	47
## 8671	9736	12	30	1984	12	DM	M	37	54
## 8672	9737	12	30	1984	17	DO	M	34	64
## 8673	9738	12	30	1984	6	DO	F	34	60
## 8674	9739	12	30	1984	16	DM	F	37	46
## 8675	9740	12	30	1984	17	DM	M	37	52
## 8676	9741	12	30	1984	6	DO	F	34	51
## 8677	9742	12	30	1984	21	RM	F	16	16
## 8678	9743	12	30	1984	12	OL	M	19	34
## 8679	9744	12	30	1984	23	RM	F	16	20
## 8680	9751	12	31	1984	3	OT	M	21	28
## 8681	9752	12	31	1984	5	DM	F	34	30
## 8682	9753	12	31	1984	4	DM	F	36	33
## 8683	9754	12	31	1984	2	DO	F	34	51
## 8684	9755	12	31	1984	5	DM	F	35	27
## 8685	9756	12	31	1984	4	DO	M	34	38
## 8686	9757	12	31	1984	9	DO	M	34	42
## 8687	9758	12	31	1984	1	DO	M	35	56
## 8688	9759	12	31	1984	4	DM	M	34	35
## 8689	9760	12	31	1984	8	DS	M	52	142
## 8690	9761	12	31	1984	5	DM	F	34	32
## 8691	9762	12	31	1984	2	DM	F	36	36
## 8692	9763	12	31	1984	9	DM	M	37	38
## 8693	9764	12	31	1984	13	DM	M	34	33
## 8694	9765	12	31	1984	3	OT	F	19	21
## 8695	9766	12	31	1984	5	DM	M	37	46
## 8696	9767	12	31	1984	2	DM	F	37	34
## 8697	9768	12	31	1984	5	OT	F	24	25
## 8698	9769	12	31	1984	4	DM	F	35	33
## 8699	9770	12	31	1984	5	DM	M	36	32
## 8700	9771	12	31	1984	8	DO	F	35	40
## 8701	9772	12	31	1984	13	DM	F	35	30

## 8702	9773	12	31	1984	11	OT	M	19	19
## 8703	9774	12	31	1984	11	PM	F	19	14
## 8704	9775	12	31	1984	9	DO	F	36	35
## 8705	9776	12	31	1984	8	DM	M	35	35
## 8706	9777	12	31	1984	2	PE	M	19	20
## 8707	9778	12	31	1984	5	DO	F	32	33
## 8708	9779	12	31	1984	13	DM	M	37	33
## 8709	9780	12	31	1984	2	PE	F	20	20
## 8710	9781	12	31	1984	4	DM	M	35	44
## 8711	9782	12	31	1984	11	OT	F	19	16
## 8712	9783	12	31	1984	11	DM	F	34	34
## 8713	9784	12	31	1984	1	DM	F	36	45
## 8714	9785	12	31	1984	2	DO	M	33	45
## 8715	9786	12	31	1984	5	DM	F	35	33
## 8716	9787	12	31	1984	1	DM	M	36	51
## 8717	9788	12	31	1984	11	DM	M	36	35
## 8718	9789	12	31	1984	2	OT	M	20	21
## 8719	9791	1	19	1985	17	OT	F	20	16
## 8720	9792	1	19	1985	6	DO	M	35	48
## 8721	9793	1	19	1985	12	DO	F	35	40
## 8722	9795	1	19	1985	12	DO	M	34	48
## 8723	9796	1	19	1985	6	DM	F	37	35
## 8724	9797	1	19	1985	14	DM	M	36	45
## 8725	9798	1	19	1985	6	DM	F	36	38
## 8726	9800	1	19	1985	6	DM	M	36	45
## 8727	9801	1	19	1985	12	PE	M	19	12
## 8728	9802	1	19	1985	21	RM	M	16	5
## 8729	9803	1	19	1985	6	DM	F	35	32
## 8730	9804	1	19	1985	12	DM	F	35	30
## 8731	9805	1	19	1985	12	DO	M	34	41
## 8732	9806	1	19	1985	20	DM	M	34	37
## 8733	9807	1	19	1985	12	DM	F	37	33
## 8734	9808	1	19	1985	6	OL	M	19	32
## 8735	9809	1	19	1985	12	OT	M	19	20
## 8736	9810	1	19	1985	17	OT	M	19	18
## 8737	9811	1	19	1985	18	OL	M	20	19
## 8738	9812	1	19	1985	19	PM	M	20	7
## 8739	9813	1	19	1985	20	DO	M	34	30
## 8740	9814	1	19	1985	6	DM	M	37	37
## 8741	9815	1	19	1985	12	DO	F	36	48
## 8742	9816	1	19	1985	18	DM	M	36	39
## 8743	9817	1	19	1985	6	DO	F	36	44
## 8744	9818	1	19	1985	12	DM	M	37	30
## 8745	9819	1	19	1985	14	OL	F	20	45
## 8746	9820	1	19	1985	18	DM	M	37	43
## 8747	9821	1	19	1985	24	DM	M	36	39
## 8748	9822	1	19	1985	17	DO	F	35	51
## 8749	9824	1	19	1985	6	DO	M	35	44
## 8750	9825	1	19	1985	12	DM	M	37	35
## 8751	9826	1	19	1985	20	DO	M	33	41
## 8752	9827	1	19	1985	18	DM	F	36	37
## 8753	9829	1	19	1985	16	DM	M	36	41
## 8754	9830	1	19	1985	16	DM	F	35	35
## 8755	9831	1	19	1985	24	DM	M	35	37

## 8756	9832	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 8757	9833	1	19	1985	14	PM	F	21	22
## 8758	9834	1	19	1985	6	OT	M	20	23
## 8759	9835	1	19	1985	16	DM	F	34	34
## 8760	9836	1	19	1985	18	DM	M	35	38
## 8761	9837	1	19	1985	6	OL	F	21	31
## 8762	9838	1	19	1985	6	DO	M	35	43
## 8763	9839	1	19	1985	14	OL	M	21	32
## 8764	9840	1	19	1985	18	DO	M	35	55
## 8765	9841	1	19	1985	16	DM	M	35	39
## 8766	9842	1	19	1985	6	DM	F	33	27
## 8767	9843	1	19	1985	14	DM	M	36	39
## 8768	9844	1	19	1985	6	OT	F	20	20
## 8769	9845	1	19	1985	18	OL	M	20	31
## 8770	9846	1	19	1985	6	DO	F	33	34
## 8771	9847	1	19	1985	17	DM	M	47	40
## 8772	9848	1	19	1985	18	OT	F	20	20
## 8773	9849	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 8774	9850	1	19	1985	16	DM	M	35	36
## 8775	9851	1	19	1985	24	DM	M	36	35
## 8776	9852	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 8777	9854	1	19	1985	24	DM	F	35	34
## 8778	9855	1	19	1985	6	DM	M	37	37
## 8779	9856	1	19	1985	21	RM	F	16	8
## 8780	9857	1	19	1985	6	OT	M	21	22
## 8781	9858	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 8782	9860	1	20	1985	11	PM	F	20	16
## 8783	9863	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 8784	9864	1	20	1985	3	PE	M	18	16
## 8785	9865	1	20	1985	4	DM	F	34	33
## 8786	9866	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 8787	9867	1	20	1985	4	DM	M	36	36
## 8788	9868	1	20	1985	5	DM	F	35	33
## 8789	9869	1	20	1985	1	DM	M	34	37
## 8790	9870	1	20	1985	5	DM	F	36	34
## 8791	9871	1	20	1985	15	RM	M	16	5
## 8792	9872	1	20	1985	1	DM	M	36	38
## 8793	9873	1	20	1985	2	DM	F	35	30
## 8794	9874	1	20	1985	4	DO	M	34	37
## 8795	9875	1	20	1985	5	DM	F	33	25
## 8796	9876	1	20	1985	13	DM	M	35	32
## 8797	9877	1	20	1985	4	DM	F	37	33
## 8798	9878	1	20	1985	5	DM	M	35	47
## 8799	9880	1	20	1985	2	DM	M	37	44
## 8800	9881	1	20	1985	8	DO	F	34	41
## 8801	9883	1	20	1985	3	PE	F	20	20
## 8802	9884	1	20	1985	5	DM	M	35	30
## 8803	9885	1	20	1985	8	DO	M	35	43
## 8804	9886	1	20	1985	9	DM	M	36	38
## 8805	9887	1	20	1985	11	DM	M	37	39
## 8806	9888	1	20	1985	9	DO	F	36	55
## 8807	9889	1	20	1985	1	DO	F	35	39
## 8808	9890	1	20	1985	9	DO	M	36	48
## 8809	9892	1	20	1985	2	DS	F	48	106

## 8810	9893	1	20	1985	1	DM	F	37	30
## 8811	9894	1	20	1985	2	DM	F	35	33
## 8812	9896	1	20	1985	5	OL	F	20	31
## 8813	9897	1	20	1985	1	DM	F	35	36
## 8814	9898	1	20	1985	13	DM	F	35	30
## 8815	9899	1	20	1985	9	DO	M	36	50
## 8816	9900	1	20	1985	1	DM	M	36	39
## 8817	9901	1	20	1985	2	DM	M	37	35
## 8818	9902	1	20	1985	5	DM	M	36	41
## 8819	9903	1	20	1985	5	OL	M	20	31
## 8820	9904	1	20	1985	3	DM	M	37	42
## 8821	9905	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 8822	9906	1	20	1985	4	DM	M	35	44
## 8823	9907	1	20	1985	2	DO	F	35	48
## 8824	9908	1	20	1985	1	DM	F	35	38
## 8825	9910	1	20	1985	9	DO	M	36	52
## 8826	9911	1	20	1985	13	DM	M	35	30
## 8827	9912	1	20	1985	1	DS	M	47	147
## 8828	9913	1	20	1985	2	DO	M	34	44
## 8829	9914	1	20	1985	9	DO	F	35	32
## 8830	9915	1	20	1985	3	RM	F	16	7
## 8831	9916	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 8832	9917	1	20	1985	1	DM	M	35	37
## 8833	9918	1	20	1985	11	DM	F	35	43
## 8834	9919	1	20	1985	8	DM	M	35	36
## 8835	9920	1	20	1985	2	DM	F	36	36
## 8836	9921	1	20	1985	5	DM	F	35	31
## 8837	9922	1	20	1985	5	DO	F	32	33
## 8838	9923	1	20	1985	9	DM	F	34	33
## 8839	9925	2	16	1985	6	DM	F	35	33
## 8840	9926	2	16	1985	21	RM	M	16	5
## 8841	9927	2	16	1985	17	DM	M	36	36
## 8842	9928	2	16	1985	6	OL	F	19	31
## 8843	9929	2	16	1985	16	DM	M	37	37
## 8844	9930	2	16	1985	6	DM	M	35	38
## 8845	9931	2	16	1985	6	DM	F	36	33
## 8846	9932	2	16	1985	12	OL	F	20	30
## 8847	9933	2	16	1985	12	PE	M	19	40
## 8848	9934	2	16	1985	12	OL	M	21	45
## 8849	9935	2	16	1985	16	DM	F	35	40
## 8850	9936	2	16	1985	12	DO	F	35	40
## 8851	9938	2	16	1985	6	DM	F	36	39
## 8852	9940	2	16	1985	12	DM	M	35	38
## 8853	9942	2	16	1985	12	DO	M	34	41
## 8854	9943	2	16	1985	6	DO	M	35	52
## 8855	9944	2	16	1985	22	DM	M	34	43
## 8856	9945	2	16	1985	20	DO	M	32	43
## 8857	9946	2	16	1985	6	DM	F	33	30
## 8858	9947	2	16	1985	21	OL	M	21	36
## 8859	9948	2	16	1985	6	DM	M	36	49
## 8860	9949	2	16	1985	24	RM	M	16	6
## 8861	9950	2	16	1985	16	RM	M	16	5
## 8862	9951	2	16	1985	24	DM	M	37	41
## 8863	9952	2	16	1985	14	DM	M	37	42

## 8864	9953	2	16	1985	6	OL	M	21	32
## 8865	9954	2	16	1985	12	DM	F	36	41
## 8866	9955	2	16	1985	12	DM	F	35	38
## 8867	9956	2	16	1985	22	DM	F	37	33
## 8868	9957	2	16	1985	12	DO	F	36	47
## 8869	9958	2	16	1985	18	DM	M	34	40
## 8870	9959	2	16	1985	24	DM	M	36	38
## 8871	9960	2	16	1985	6	DO	F	36	53
## 8872	9961	2	16	1985	14	OL	F	20	34
## 8873	9963	2	16	1985	6	DO	F	33	40
## 8874	9965	2	16	1985	17	DM	M	36	42
## 8875	9966	2	16	1985	14	OL	M	22	35
## 8876	9967	2	16	1985	16	RM	F	15	5
## 8877	9968	2	16	1985	6	DO	F	33	42
## 8878	9969	2	16	1985	6	DO	M	34	47
## 8879	9970	2	16	1985	12	DM	M	37	45
## 8880	9971	2	16	1985	16	DM	M	35	42
## 8881	9972	2	16	1985	6	DO	M	37	43
## 8882	9973	2	16	1985	16	DM	M	36	41
## 8883	9974	2	16	1985	6	DM	M	47	39
## 8884	9975	2	16	1985	6	PE	F	20	23
## 8885	9977	2	17	1985	4	DO	M	34	43
## 8886	9978	2	17	1985	5	DM	F	35	27
## 8887	9979	2	17	1985	1	DM		34	42
## 8888	9980	2	17	1985	2	DM	F	35	37
## 8889	9981	2	17	1985	9	DS	F	48	120
## 8890	9982	2	17	1985	4	DM	M	34	36
## 8891	9983	2	17	1985	9	DS	M	48	81
## 8892	9984	2	17	1985	2	DM	M	36	39
## 8893	9985	2	17	1985	9	DM	M	35	40
## 8894	9986	2	17	1985	13	DM	M	37	33
## 8895	9987	2	17	1985	3	DM	M	34	44
## 8896	9988	2	17	1985	5	DM	F	35	36
## 8897	9989	2	17	1985	13	DM	F	35	39
## 8898	9990	2	17	1985	2	OL	F	19	26
## 8899	9991	2	17	1985	3	NL	F	31	141
## 8900	9992	2	17	1985	1	DM	F	35	36
## 8901	9993	2	17	1985	8	DO	M	35	45
## 8902	9994	2	17	1985	4	DM	F	36	33
## 8903	9996	2	17	1985	8	DS	M	50	150
## 8904	9997	2	17	1985	4	DM	F	34	35
## 8905	9998	2	17	1985	5	DM	M	36	44
## 8906	9999	2	17	1985	2	PE	M	18	16
## 8907	10000	2	17	1985	3	RM	M	15	5
## 8908	10001	2	17	1985	2	DM	F	35	39
## 8909	10002	2	17	1985	9	DO	M	35	51
## 8910	10003	2	17	1985	5	DM	F	35	33
## 8911	10004	2	17	1985	2	DM	F	34	37
## 8912	10005	2	17	1985	11	DM	M	37	41
## 8913	10006	2	17	1985	2	DM	F	35	42
## 8914	10007	2	17	1985	2	PM	M	20	19
## 8915	10008	2	17	1985	4	DM	F	36	36
## 8916	10009	2	17	1985	11	OT	M	20	19
## 8917	10010	2	17	1985	1	DO	M	36	51

## 8918	10011	2	17	1985	13	DM	F	35	33
## 8919	10012	2	17	1985	9	DO	F	34	36
## 8920	10013	2	17	1985	1	DO	M	35	46
## 8921	10014	2	17	1985	4	OL	F	20	36
## 8922	10015	2	17	1985	5	DO	F	32	35
## 8923	10016	2	17	1985	15	DM	F	33	32
## 8924	10017	2	17	1985	13	DM	M	35	33
## 8925	10018	2	17	1985	2	PE	F	20	18
## 8926	10019	2	17	1985	7	RM	F	17	11
## 8927	10020	2	17	1985	1	DM	F	36	34
## 8928	10021	2	17	1985	2	DM	M	35	44
## 8929	10022	2	17	1985	5	OL	F	19	29
## 8930	10023	2	17	1985	9	OT	F	19	10
## 8931	10024	2	17	1985	1	DO	F	34	59
## 8932	10025	2	17	1985	10	RM	F	16	7
## 8933	10026	2	17	1985	5	DM	M	37	49
## 8934	10027	2	17	1985	8	DM	M	36	41
## 8935	10028	2	17	1985	13	DM	M	34	38
## 8936	10029	2	17	1985	11	OL	M	19	33
## 8937	10030	2	17	1985	9	OL	F	20	43
## 8938	10031	2	17	1985	2	DM	F	36	37
## 8939	10032	2	17	1985	11	DM	F	35	32
## 8940	10033	3	16	1985	12	DO	M	35	50
## 8941	10034	3	16	1985	21	DM	F	36	40
## 8942	10035	3	16	1985	6	DM	M	34	43
## 8943	10036	3	16	1985	6	DM	M	33	37
## 8944	10037	3	16	1985	21	DM	F	36	43
## 8945	10038	3	16	1985	6	DM	F	37	41
## 8946	10039	3	16	1985	6	DM	F	35	33
## 8947	10040	3	16	1985	24	PE	M	18	17
## 8948	10041	3	16	1985	6	DM	M	35	46
## 8949	10042	3	16	1985	14	DM	F	36	42
## 8950	10043	3	16	1985	16	OL	F	20	34
## 8951	10045	3	16	1985	6	OL	M	21	31
## 8952	10046	3	16	1985	6	DM	M	36	50
## 8953	10047	3	16	1985	16	DM	F	34	35
## 8954	10048	3	16	1985	18	OL	F	20	35
## 8955	10049	3	16	1985	22	OL	F	20	44
## 8956	10050	3	16	1985	12	DM	M	36	47
## 8957	10051	3	16	1985	12	OT	M	18	20
## 8958	10052	3	16	1985	16	DM	M	36	44
## 8959	10053	3	16	1985	19	PM	F	19	14
## 8960	10054	3	16	1985	22	OT	M	16	17
## 8961	10055	3	16	1985	20	DO	M	34	43
## 8962	10056	3	16	1985	18	DM	F	33	34
## 8963	10057	3	16	1985	12	DO	F	37	54
## 8964	10058	3	16	1985	12	OL	M	20	38
## 8965	10059	3	16	1985	24	DM	F	36	39
## 8966	10060	3	16	1985	12	DM	M	36	43
## 8967	10061	3	16	1985	18	DM	M	35	43
## 8968	10062	3	16	1985	12	DM	F	37	38
## 8969	10063	3	16	1985	24	DM	M	35	40
## 8970	10064	3	16	1985	6	DO	F	34	42
## 8971	10065	3	16	1985	12	DM	F	36	40

## 8972	10067	3	16	1985	19	RM	M	6	16
## 8973	10068	3	16	1985	14	OL	F	20	34
## 8974	10069	3	16	1985	21	DM	M	36	43
## 8975	10070	3	16	1985	6	DO	M	36	47
## 8976	10071	3	16	1985	22	OT	M	19	22
## 8977	10072	3	16	1985	6	DO	F	37	45
## 8978	10073	3	16	1985	14	DM	M	35	47
## 8979	10074	3	16	1985	16	OT	M	19	21
## 8980	10075	3	16	1985	18	PM	F	20	21
## 8981	10076	3	16	1985	17	DO	M	31	20
## 8982	10077	3	16	1985	6	DO	M	36	46
## 8983	10079	3	16	1985	21	RM	M	16	5
## 8984	10080	3	16	1985	6	DM	M	35	45
## 8985	10081	3	16	1985	6	DM	F	32	33
## 8986	10082	3	16	1985	6	PE	M	20	15
## 8987	10083	3	16	1985	17	DM	F	36	42
## 8988	10085	3	17	1985	3	NL	F	31	153
## 8989	10086	3	17	1985	4	DO	M	33	40
## 8990	10087	3	17	1985	3	PE	F	20	26
## 8991	10088	3	17	1985	9	DS	F	48	125
## 8992	10089	3	17	1985	8	DO	M	35	48
## 8993	10090	3	17	1985	15	PM	M	20	16
## 8994	10091	3	17	1985	2	OL	M	19	32
## 8995	10092	3	17	1985	2	DM	F	35	38
## 8996	10093	3	17	1985	5	DM	M	36	49
## 8997	10094	3	17	1985	2	DO	F	32	12
## 8998	10095	3	17	1985	3	DM	M	36	48
## 8999	10096	3	17	1985	5	DM	M	36	42
## 9000	10097	3	17	1985	3	PE	M	19	18
## 9001	10098	3	17	1985	5	OL	F	20	15
## 9002	10099	3	17	1985	8	DS	M	49	154
## 9003	10100	3	17	1985	4	DM	F	35	33
## 9004	10101	3	17	1985	3	PM	M	18	11
## 9005	10102	3	17	1985	2	DO	F	37	41
## 9006	10103	3	17	1985	4	DO	F	36	45
## 9007	10104	3	17	1985	8	DO	F	35	37
## 9008	10105	3	17	1985	9	DS	M	47	96
## 9009	10106	3	17	1985	1	DS	F	47	104
## 9010	10107	3	17	1985	13	DM	M	36	39
## 9011	10108	3	17	1985	2	OL	F	20	33
## 9012	10109	3	17	1985	2	DM	F	36	43
## 9013	10110	3	17	1985	5	DM	F	37	41
## 9014	10111	3	17	1985	15	DM	F	39	43
## 9015	10112	3	17	1985	13	DM	F	36	40
## 9016	10113	3	17	1985	11	RM	F	16	5
## 9017	10114	3	17	1985	2	DM	F	35	39
## 9018	10115	3	17	1985	4	DM	F	37	40
## 9019	10116	3	17	1985	9	DM	F	34	43
## 9020	10117	3	17	1985	9	DM	F	35	42
## 9021	10118	3	17	1985	5	OL	M	21	27
## 9022	10120	3	17	1985	1	DO	F	34	49
## 9023	10121	3	17	1985	9	DM	M	36	40
## 9024	10122	3	17	1985	8	DM	F	35	50
## 9025	10123	3	17	1985	2	DO	M	33	46

## 9026	10124	3	17	1985	1	DM	F	33	37
## 9027	10125	3	17	1985	4	DM	F	36	39
## 9028	10126	3	17	1985	11	OL	M	20	24
## 9029	10127	3	17	1985	1	DO	M	35	37
## 9030	10128	3	17	1985	8	DM	M	36	43
## 9031	10129	3	17	1985	1	DO	M	38	37
## 9032	10130	3	17	1985	11	DM	M	37	43
## 9033	10131	3	17	1985	1	DM	M	35	41
## 9034	10132	3	17	1985	5	OL	F	20	28
## 9035	10133	3	17	1985	7	RM	F	16	9
## 9036	10134	3	17	1985	1	DM	M	37	40
## 9037	10135	3	17	1985	4	OL	F	21	26
## 9038	10136	4	20	1985	14	DM	M	36	52
## 9039	10137	4	20	1985	17	DM	M	36	47
## 9040	10138	4	20	1985	18	DM	M	37	51
## 9041	10139	4	20	1985	6	DO	F	47	50
## 9042	10140	4	20	1985	12	DO	M	37	53
## 9043	10141	4	20	1985	20	DS	M	52	145
## 9044	10142	4	20	1985	14	DM	M	37	48
## 9045	10143	4	20	1985	16	DO	M	33	46
## 9046	10144	4	20	1985	6	DM	F	37	47
## 9047	10145	4	20	1985	20	OL	F	19	30
## 9048	10146	4	20	1985	14	DM	M	35	48
## 9049	10147	4	20	1985	6	DM	M	37	46
## 9050	10148	4	20	1985	12	DO	F	36	63
## 9051	10149	4	20	1985	14	DM	F	34	47
## 9052	10150	4	20	1985	18	DM	F	37	36
## 9053	10151	4	20	1985	6	DM	F	35	25
## 9054	10152	4	20	1985	18	DM	F	35	51
## 9055	10154	4	20	1985	21	DM	F	34	35
## 9056	10155	4	20	1985	20	DO	M	35	46
## 9057	10157	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 9058	10158	4	20	1985	20	DS	F	49	127
## 9059	10159	4	20	1985	14	DM	M	37	52
## 9060	10160	4	20	1985	12	DO	M	36	55
## 9061	10161	4	20	1985	18	DM	F	36	45
## 9062	10162	4	20	1985	6	DM	F	34	41
## 9063	10163	4	20	1985	22	PP	M	21	14
## 9064	10164	4	20	1985	20	DM	M	37	38
## 9065	10165	4	20	1985	12	DM	F	35	48
## 9066	10166	4	20	1985	18	DM	M	36	49
## 9067	10167	4	20	1985	6	DS	M	50	128
## 9068	10168	4	20	1985	22	DO	M	34	45
## 9069	10169	4	20	1985	22	DM	F	37	37
## 9070	10170	4	20	1985	6	DM	M	35	43
## 9071	10171	4	20	1985	20	DM	M	33	39
## 9072	10172	4	20	1985	12	DO	M	33	44
## 9073	10173	4	20	1985	24	NL	M	30	138
## 9074	10174	4	20	1985	12	DM	F	36	43
## 9075	10175	4	20	1985	14	OL	F	22	39
## 9076	10176	4	20	1985	6	PP	F	21	16
## 9077	10177	4	20	1985	22	DM	F	37	51
## 9078	10178	4	20	1985	14	DM	M	37	47
## 9079	10179	4	20	1985	24	DM	M	37	43

## 9080	10180	4	20	1985	6	DM	M	38	49
## 9081	10181	4	20	1985	17	PM	M	20	16
## 9082	10182	4	20	1985	24	PM	M	20	21
## 9083	10183	4	20	1985	20	DM	F	37	48
## 9084	10184	4	20	1985	24	DM	F	34	33
## 9085	10185	4	20	1985	6	DO	F	34	31
## 9086	10186	4	20	1985	24	PE	M	20	21
## 9087	10187	4	20	1985	14	PM	M	21	24
## 9088	10188	4	20	1985	19	DM	M	38	50
## 9089	10189	4	20	1985	18	OL	F	21	35
## 9090	10190	4	20	1985	12	DM	M	39	46
## 9091	10192	4	20	1985	24	DM	M	37	46
## 9092	10193	4	20	1985	12	DO	M	32	49
## 9093	10194	4	20	1985	22	OT	M	19	29
## 9094	10195	4	20	1985	18	DM	F	35	46
## 9095	10196	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 9096	10197	4	20	1985	17	DM	M	35	42
## 9097	10198	4	20	1985	6	DS	M	48	134
## 9098	10199	4	20	1985	12	OT	M	20	20
## 9099	10200	4	20	1985	18	DM	F	35	43
## 9100	10201	4	20	1985	22	DM	M	37	48
## 9101	10202	4	20	1985	18	DM	M	36	47
## 9102	10203	4	20	1985	24	DM	M	36	45
## 9103	10204	4	20	1985	22	DM	M	37	47
## 9104	10205	4	20	1985	18	DO	M	37	60
## 9105	10206	4	20	1985	19	DM	M	37	47
## 9106	10207	4	20	1985	18	OL	M	20	29
## 9107	10208	4	20	1985	24	DM	F	38	51
## 9108	10209	4	20	1985	6	DO	M	33	55
## 9109	10210	4	20	1985	14	DM	F	36	49
## 9110	10211	4	20	1985	18	DM	F	36	31
## 9111	10212	4	20	1985	12	DO	F	34	59
## 9112	10213	4	20	1985	20	DM	M	36	46
## 9113	10214	4	20	1985	6	DO	M	36	53
## 9114	10215	4	20	1985	12	DM	M	35	41
## 9115	10216	4	20	1985	22	PE	M	19	15
## 9116	10217	4	20	1985	20	DM	F	35	52
## 9117	10218	4	20	1985	14	DO	F	35	54
## 9118	10219	4	20	1985	6	OL	F	22	37
## 9119	10220	4	20	1985	21	PM	F	21	27
## 9120	10221	4	20	1985	24	DM	F	37	44
## 9121	10222	4	20	1985	22	DM	M	36	42
## 9122	10223	4	20	1985	20	DM	F	36	48
## 9123	10224	4	20	1985	14	DM	F	36	47
## 9124	10225	4	20	1985	17	DO	F	35	38
## 9125	10226	4	20	1985	18	DM	M	36	45
## 9126	10227	4	20	1985	6	DO	M	36	60
## 9127	10228	4	20	1985	20	DM	M	34	39
## 9128	10229	4	20	1985	14	OL	M	20	28
## 9129	10230	4	20	1985	24	DM	M	35	43
## 9130	10232	4	20	1985	12	OL	M	20	24
## 9131	10233	4	20	1985	22	DM	M	35	39
## 9132	10234	4	20	1985	20	DM	M	38	50
## 9133	10235	4	20	1985	16	RM	M	17	5

## 9134	10237	4	20	1985	6	DM	M	37	46
## 9135	10238	4	20	1985	12	DM	M	39	50
## 9136	10239	4	20	1985	17	DO	M	35	46
## 9137	10240	4	20	1985	12	DM	M	38	49
## 9138	10241	4	20	1985	14	OL	M	21	27
## 9139	10242	4	20	1985	17	RM	F	17	6
## 9140	10243	4	20	1985	24	DM	M	36	45
## 9141	10244	4	20	1985	12	DM	F	38	53
## 9142	10245	4	20	1985	20	DS	F	48	56
## 9143	10246	4	20	1985	19	DM	F	37	46
## 9144	10247	4	20	1985	6	DM	F	33	44
## 9145	10248	4	20	1985	14	DM	M	38	51
## 9146	10249	4	20	1985	18	DO	F	34	63
## 9147	10250	4	20	1985	6	PE	M	19	19
## 9148	10251	4	20	1985	12	DM	F	38	44
## 9149	10252	4	20	1985	20	DS	M	51	142
## 9150	10254	4	21	1985	2	DM	M	35	27
## 9151	10255	4	21	1985	3	OL	F	21	32
## 9152	10256	4	21	1985	13	DM	M	35	40
## 9153	10257	4	21	1985	8	OL	F	19	35
## 9154	10258	4	21	1985	1	DM	F	37	49
## 9155	10259	4	21	1985	3	PP	M	23	21
## 9156	10260	4	21	1985	4	DO	M	35	51
## 9157	10261	4	21	1985	11	DO	M	36	54
## 9158	10262	4	21	1985	13	DO	F	38	53
## 9159	10263	4	21	1985	9	DO	F	38	50
## 9160	10264	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 9161	10265	4	21	1985	4	DM	F	37	47
## 9162	10266	4	21	1985	13	DO	M	35	54
## 9163	10267	4	21	1985	7	RM	F	17	12
## 9164	10268	4	21	1985	8	DS	M	50	147
## 9165	10269	4	21	1985	8	DO	M	36	52
## 9166	10270	4	21	1985	13	DM	F	36	54
## 9167	10271	4	21	1985	8	DS	F	49	133
## 9168	10272	4	21	1985	11	OL	M	22	25
## 9169	10273	4	21	1985	9	PP	F	20	10
## 9170	10274	4	21	1985	1	DM	M	38	47
## 9171	10275	4	21	1985	4	DM	M	34	21
## 9172	10276	4	21	1985	1	DM	F	45	44
## 9173	10277	4	21	1985	2	DM	F	37	44
## 9174	10278	4	21	1985	13	DO	M	34	46
## 9175	10279	4	21	1985	8	DO	F	36	53
## 9176	10280	4	21	1985	11	DO	F	37	62
## 9177	10281	4	21	1985	13	DM	M	34	41
## 9178	10282	4	21	1985	3	NL	M	33	103
## 9179	10283	4	21	1985	15	PM	F	20	19
## 9180	10284	4	21	1985	13	DM	M	35	40
## 9181	10285	4	21	1985	1	DM	M	37	39
## 9182	10286	4	21	1985	11	OL	F	20	37
## 9183	10287	4	21	1985	8	DO	F	37	44
## 9184	10288	4	21	1985	1	DM	M	33	40
## 9185	10289	4	21	1985	1	DM	F	37	41
## 9186	10290	4	21	1985	2	DM	F	36	44
## 9187	10291	4	21	1985	9	DM	M	37	29

## 9188	10292	4	21	1985	1	DM	M	33	29
## 9189	10293	4	21	1985	1	DM	F	35	48
## 9190	10294	4	21	1985	2	DS	M	49	139
## 9191	10295	4	21	1985	5	OL	M	20	25
## 9192	10296	4	21	1985	11	PP	F	21	8
## 9193	10297	4	21	1985	4	OL	F	19	30
## 9194	10298	4	21	1985	9	DS	M	48	106
## 9195	10299	4	21	1985	8	DS	F	49	135
## 9196	10300	4	21	1985	1	DM	F	37	48
## 9197	10301	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 9198	10302	4	21	1985	9	DM	M	38	43
## 9199	10303	4	21	1985	1	DM	M	37	42
## 9200	10304	4	21	1985	13	DM	F	37	48
## 9201	10305	4	21	1985	1	DO	M	37	57
## 9202	10306	4	21	1985	3	PM	M	19	21
## 9203	10307	4	21	1985	11	OL	M	20	33
## 9204	10308	4	21	1985	2	DO	M	36	41
## 9205	10309	4	21	1985	11	DO	F	34	39
## 9206	10310	4	21	1985	13	DM	F	38	55
## 9207	10311	4	21	1985	1	DM	M	35	44
## 9208	10312	4	21	1985	5	DM	M	38	46
## 9209	10313	4	21	1985	13	DM	F	36	37
## 9210	10314	4	21	1985	1	DS	M	51	100
## 9211	10315	4	21	1985	3	PP	F	22	12
## 9212	10316	4	21	1985	1	DS	M	52	157
## 9213	10317	4	21	1985	1	DM	F	36	36
## 9214	10318	4	21	1985	2	DM	F	37	43
## 9215	10319	4	21	1985	1	DO	F	34	43
## 9216	10320	4	21	1985	5	DM	F	36	40
## 9217	10321	4	21	1985	1	DS	F	50	102
## 9218	10322	4	21	1985	8	DM	F	34	22
## 9219	10323	4	21	1985	1	DM	M	37	46
## 9220	10324	4	21	1985	11	DO	M	37	52
## 9221	10325	4	21	1985	1	DM	F	36	46
## 9222	10326	4	21	1985	11	DM	M	35	43
## 9223	10327	4	21	1985	13	DM	M	33	43
## 9224	10328	4	21	1985	5	DO	F	37	73
## 9225	10329	4	21	1985	13	OT	F	20	19
## 9226	10330	4	21	1985	11	DM	M	33	38
## 9227	10331	4	21	1985	15	OT	M	20	20
## 9228	10332	4	21	1985	8	DM	M	34	39
## 9229	10333	4	21	1985	1	DO	F	34	52
## 9230	10334	4	21	1985	10	RM	F	16	7
## 9231	10335	4	21	1985	8	DM	F	37	52
## 9232	10336	4	21	1985	1	DO	F	35	68
## 9233	10337	4	21	1985	5	DM	M	38	51
## 9234	10338	4	21	1985	8	DM	F	37	50
## 9235	10339	4	21	1985	1	DM	M	36	47
## 9236	10340	4	21	1985	4	DM	F	38	46
## 9237	10341	4	21	1985	5	DO	F	34	50
## 9238	10342	4	21	1985	13	DM	M	37	46
## 9239	10343	4	21	1985	9	DM	M	37	46
## 9240	10344	4	21	1985	8	DM	M	38	46
## 9241	10345	4	21	1985	4	DM	M	36	47

## 9242	10346	4	21	1985	13	OT	M	19	20
## 9243	10347	4	21	1985	13	DM	F	37	53
## 9244	10348	4	21	1985	1	DM	F	38	44
## 9245	10349	4	21	1985	11	DM	F	36	53
## 9246	10350	4	21	1985	1	DM	M	38	43
## 9247	10351	4	21	1985	3	DM	F	36	43
## 9248	10352	4	21	1985	13	OT	M	20	27
## 9249	10353	4	21	1985	1	DO	M	37	59
## 9250	10354	4	21	1985	2	DM	F	35	39
## 9251	10355	4	21	1985	9	DM	F	37	47
## 9252	10356	4	21	1985	3	DM	M	36	44
## 9253	10357	4	21	1985	2	DO	M	34	52
## 9254	10358	4	21	1985	1	DS	F	50	120
## 9255	10359	4	21	1985	11	DM	M	36	40
## 9256	10360	4	21	1985	8	DM	M	37	45
## 9257	10361	4	21	1985	9	DM	F	35	40
## 9258	10362	4	21	1985	1	DM	M	35	45
## 9259	10363	4	21	1985	2	DM	F	37	43
## 9260	10364	4	21	1985	11	PE	F	20	27
## 9261	10365	4	21	1985	9	DM	M	35	39
## 9262	10366	4	21	1985	2	DM	M	37	46
## 9263	10367	4	21	1985	4	DM	M	33	17
## 9264	10368	4	21	1985	8	DM	M	37	52
## 9265	10369	4	21	1985	9	DM	F	36	51
## 9266	10370	5	23	1985	17	DM	M	35	40
## 9267	10371	5	23	1985	6	DO	F	35	60
## 9268	10372	5	23	1985	14	OL	F	20	35
## 9269	10373	5	23	1985	17	DM	M	34	42
## 9270	10374	5	23	1985	24	NL	F	31	116
## 9271	10375	5	23	1985	21	DM	M	37	44
## 9272	10376	5	23	1985	18	DM	F	35	44
## 9273	10378	5	23	1985	19	PE	M	19	12
## 9274	10379	5	23	1985	24	OT	F	18	17
## 9275	10380	5	23	1985	21	RM	M	16	6
## 9276	10381	5	23	1985	12	DO	F	37	58
## 9277	10382	5	23	1985	24	NL	M	32	190
## 9278	10383	5	23	1985	12	OL	F	20	34
## 9279	10384	5	23	1985	12	DM	F	38	40
## 9280	10385	5	23	1985	18	PE	M	18	14
## 9281	10386	5	23	1985	16	DO	M	33	44
## 9282	10387	5	23	1985	19	PM	F	21	24
## 9283	10388	5	23	1985	24	DM	M	37	43
## 9284	10389	5	23	1985	14	DM	M	37	49
## 9285	10390	5	23	1985	21	DM	F	35	43
## 9286	10391	5	23	1985	18	DM	M	35	46
## 9287	10392	5	23	1985	6	DO	M	34	51
## 9288	10393	5	23	1985	21	RM	F	18	6
## 9289	10394	5	23	1985	24	DM	M	36	45
## 9290	10395	5	23	1985	22	DM	F	38	35
## 9291	10396	5	23	1985	17	DO	M	34	45
## 9292	10397	5	23	1985	6	DO	F	31	29
## 9293	10398	5	23	1985	12	PP	F	20	13
## 9294	10399	5	23	1985	14	OT	F	20	19
## 9295	10400	5	23	1985	12	DM	M	38	46

## 9296	10401	5	23	1985	17	DO	M	35	50
## 9297	10402	5	23	1985	18	NL	M	31	136
## 9298	10403	5	23	1985	12	DM	F	36	34
## 9299	10404	5	23	1985	22	DM	M	37	44
## 9300	10405	5	23	1985	24	DM	M	36	36
## 9301	10406	5	23	1985	12	DM	F	24	33
## 9302	10407	5	23	1985	14	DM	M	35	34
## 9303	10411	5	24	1985	2	DM	M	35	33
## 9304	10412	5	24	1985	3	PP	M	21	12
## 9305	10413	5	24	1985	4	DO	M	34	47
## 9306	10415	5	24	1985	2	DM	F	36	40
## 9307	10416	5	24	1985	5	OL	M	20	29
## 9308	10417	5	24	1985	8	DO	M	35	46
## 9309	10419	5	24	1985	3	RM	F	14	5
## 9310	10420	5	24	1985	13	DM	M	37	46
## 9311	10421	5	24	1985	2	DM	F	35	39
## 9312	10422	5	24	1985	10	RM	F	17	11
## 9313	10423	5	24	1985	9	DS	M	49	118
## 9314	10424	5	24	1985	4	DM	M	35	27
## 9315	10425	5	24	1985	9	DM	M	37	33
## 9316	10426	5	24	1985	8	DS	F	50	131
## 9317	10428	5	24	1985	8	DS	M	47	86
## 9318	10429	5	24	1985	8	DO	F	36	44
## 9319	10430	5	24	1985	2	DM	F	33	17
## 9320	10431	5	24	1985	5	DM	F	35	39
## 9321	10432	5	24	1985	1	DS	F	52	107
## 9322	10433	5	24	1985	3	PP	F	22	14
## 9323	10434	5	24	1985	5	DM	M	36	48
## 9324	10435	5	24	1985	5	OL	M	21	29
## 9325	10436	5	24	1985	11	DM	M	37	41
## 9326	10437	5	24	1985	3	DM	F	36	42
## 9327	10438	5	24	1985	3	OT	M	20	22
## 9328	10440	5	24	1985	1	DS	M	52	157
## 9329	10441	5	24	1985	2	DS	F	47	111
## 9330	10442	5	24	1985	5	PP	F	20	17
## 9331	10443	5	24	1985	4	DM	F	36	40
## 9332	10444	5	24	1985	13	DS	F	50	139
## 9333	10445	5	24	1985	2	DO	M	35	47
## 9334	10446	5	24	1985	11	DM	F	36	43
## 9335	10447	5	24	1985	2	DM	F	35	38
## 9336	10448	5	24	1985	7	RM	F	18	12
## 9337	10449	5	24	1985	13	DM	F	35	37
## 9338	10451	6	15	1985	18	DM	F	34	40
## 9339	10452	6	15	1985	22	PE	F	19	28
## 9340	10453	6	15	1985	21	RM	F	11	8
## 9341	10454	6	15	1985	12	NL	M	32	166
## 9342	10455	6	15	1985	19	RM	M	17	10
## 9343	10456	6	15	1985	6	DO	F	35	50
## 9344	10457	6	15	1985	17	DM	M	36	41
## 9345	10458	6	15	1985	12	DO	M	35	41
## 9346	10459	6	15	1985	21	DM	F	36	29
## 9347	10460	6	15	1985	12	DM	M	38	46
## 9348	10462	6	15	1985	20	DM	M	35	45
## 9349	10463	6	15	1985	12	DM	F	36	53

## 9350	10464	6	15	1985	14	DM	M	36	51
## 9351	10465	6	15	1985	12	NL	M	33	183
## 9352	10467	6	15	1985	24	DM	F	35	36
## 9353	10468	6	15	1985	21	RM	M	15	9
## 9354	10469	6	15	1985	12	DM	M	37	42
## 9355	10470	6	15	1985	18	DM	M	33	47
## 9356	10471	6	15	1985	12	DM	F	34	32
## 9357	10472	6	15	1985	22	DM	F	37	34
## 9358	10473	6	15	1985	6	DO	F	33	40
## 9359	10475	6	15	1985	14	DM	M	35	42
## 9360	10476	6	15	1985	17	DO	M	35	51
## 9361	10477	6	15	1985	6	DO	M	35	51
## 9362	10478	6	15	1985	6	DM	F	36	46
## 9363	10479	6	15	1985	12	DM	F	35	27
## 9364	10480	6	15	1985	24	DM	M	35	41
## 9365	10482	6	15	1985	12	DM	F	34	36
## 9366	10483	6	15	1985	22	DM	M	37	48
## 9367	10484	6	15	1985	20	DS	F	52	85
## 9368	10488	6	16	1985	5	DM	M	37	49
## 9369	10489	6	16	1985	1	DO	M	37	44
## 9370	10490	6	16	1985	4	DM	F	36	43
## 9371	10492	6	16	1985	8	DS	M	48	95
## 9372	10493	6	16	1985	13	DM	M	36	44
## 9373	10495	6	16	1985	3	PP	M	18	19
## 9374	10496	6	16	1985	9	DM	M	37	39
## 9375	10497	6	16	1985	8	DO	M	36	30
## 9376	10499	6	16	1985	5	OL	M	21	33
## 9377	10500	6	16	1985	2	DM	F	36	42
## 9378	10501	6	16	1985	7	RM	F	15	6
## 9379	10502	6	16	1985	4	DM	M	34	37
## 9380	10503	6	16	1985	2	DS	F	50	84
## 9381	10504	6	16	1985	11	DM	M	35	47
## 9382	10505	6	16	1985	10	RM	F	16	12
## 9383	10506	6	16	1985	11	DM	F	36	40
## 9384	10507	6	16	1985	9	DS	M	50	115
## 9385	10508	6	16	1985	4	OL	F	21	40
## 9386	10510	6	16	1985	3	PP	F	22	19
## 9387	10511	6	16	1985	7	RM	F	18	14
## 9388	10512	6	16	1985	3	PP	M	22	19
## 9389	10513	6	16	1985	5	DM	F	34	27
## 9390	10514	6	16	1985	8	DS	F	52	128
## 9391	10515	6	16	1985	2	DO	F	36	54
## 9392	10516	6	16	1985	1	DS	M	52	76
## 9393	10517	6	16	1985	2	DM	F	32	15
## 9394	10518	6	16	1985	2	DM	F	36	40
## 9395	10519	6	16	1985	8	DO	F	35	53
## 9396	10520	6	16	1985	1	DS	F	54	120
## 9397	10521	6	16	1985	5	DM	F	36	43
## 9398	10522	6	16	1985	1	DS	F	52	123
## 9399	10523	6	16	1985	3	DM	F	36	47
## 9400	10524	6	16	1985	4	DM	F	37	40
## 9401	10525	6	16	1985	10	RM	M	17	10
## 9402	10526	6	16	1985	4	DS	F	49	69
## 9403	10527	6	16	1985	11	DM	M	35	47

## 9404	10528	6	16	1985	2	DO	M	35	52
## 9405	10529	6	16	1985	1	DS	M	53	157
## 9406	10530	6	16	1985	13	DS	F	50	126
## 9407	10531	6	16	1985	1	DO	F	36	50
## 9408	10532	6	16	1985	2	DM	F	33	30
## 9409	10533	6	16	1985	5	DO	F	37	52
## 9410	10534	6	16	1985	11	DM	F	35	40
## 9411	10535	6	16	1985	9	DM	M	37	44
## 9412	10537	7	23	1985	20	NL	F	29	111
## 9413	10538	7	23	1985	17	NL	M	33	123
## 9414	10539	7	23	1985	12	DO	M	35	45
## 9415	10540	7	23	1985	23	RM	M	19	11
## 9416	10541	7	23	1985	14	DM	M	37	49
## 9417	10542	7	23	1985	20	DM	F	34	40
## 9418	10543	7	23	1985	14	OL	F	20	56
## 9419	10544	7	23	1985	21	DM	F	34	40
## 9420	10545	7	23	1985	17	DM	M	34	44
## 9421	10546	7	23	1985	19	PM	F	21	24
## 9422	10547	7	23	1985	24	OT	F	20	24
## 9423	10548	7	23	1985	20	DM	M	34	37
## 9424	10549	7	23	1985	6	DO	F	35	54
## 9425	10550	7	23	1985	17	DM	F	34	31
## 9426	10551	7	23	1985	12	DM	M	37	50
## 9427	10552	7	23	1985	20	PE	M	20	20
## 9428	10553	7	23	1985	24	DM	F	34	38
## 9429	10554	7	23	1985	14	DM	M	38	50
## 9430	10555	7	23	1985	16	RM	M	16	12
## 9431	10556	7	23	1985	17	DO	M	35	51
## 9432	10557	7	23	1985	19	OT	M	20	22
## 9433	10558	7	23	1985	12	DM	F	36	47
## 9434	10559	7	23	1985	17	OT	M	19	20
## 9435	10560	7	23	1985	18	DM	M	37	50
## 9436	10561	7	23	1985	6	DO	F	33	44
## 9437	10562	7	23	1985	12	DM	F	36	44
## 9438	10563	7	23	1985	16	OL	F	19	40
## 9439	10564	7	23	1985	18	DM		36	45
## 9440	10565	7	23	1985	14	DM	M	37	43
## 9441	10566	7	23	1985	24	DM	M	36	43
## 9442	10567	7	23	1985	12	DM	M	33	26
## 9443	10568	7	23	1985	18	DM	F	37	34
## 9444	10569	7	23	1985	17	DO	M	34	50
## 9445	10570	7	23	1985	17	OL	F	20	18
## 9446	10571	7	23	1985	12	DM	F	36	40
## 9447	10572	7	23	1985	17	NL	F	32	177
## 9448	10573	7	23	1985	19	RM	M	16	11
## 9449	10578	7	24	1985	3	DM	M	35	24
## 9450	10579	7	24	1985	1	DM	M	35	39
## 9451	10580	7	24	1985	3	PP	F	20	14
## 9452	10581	7	24	1985	9	DS	M	51	137
## 9453	10582	7	24	1985	1	DO	M	38	45
## 9454	10583	7	24	1985	8	DO	M	35	34
## 9455	10584	7	24	1985	3	DM	F	37	38
## 9456	10585	7	24	1985	4	DS	M	49	119
## 9457	10586	7	24	1985	5	DM	F	37	44

## 9458	10587	7	24	1985	11	PE	F	20	23
## 9459	10589	7	24	1985	13	NL	M	32	125
## 9460	10591	7	24	1985	3	PP	F	21	15
## 9461	10592	7	24	1985	4	DM	M	37	43
## 9462	10593	7	24	1985	8	DS	F	49	132
## 9463	10594	7	24	1985	4	DM	M	35	45
## 9464	10595	7	24	1985	2	DM	F	37	41
## 9465	10597	7	24	1985	13	DM	M	NA	46
## 9466	10598	7	24	1985	1	DM	F	34	40
## 9467	10599	7	24	1985	2	DO	F	38	47
## 9468	10600	7	24	1985	2	DM	F	32	17
## 9469	10601	7	24	1985	5	DM	M	37	54
## 9470	10602	7	24	1985	1	DS	F	53	113
## 9471	10603	7	24	1985	2	DM	F	36	37
## 9472	10604	7	24	1985	2	DS	F	48	106
## 9473	10605	7	24	1985	1	DS	F	51	138
## 9474	10606	7	24	1985	2	NL	F	30	91
## 9475	10607	7	24	1985	8	DM	F	37	44
## 9476	10608	7	24	1985	11	DM	F	39	40
## 9477	10610	7	24	1985	2	DM	F	33	32
## 9478	10612	7	24	1985	9	DM	M	38	42
## 9479	10613	7	24	1985	8	DM	M	35	44
## 9480	10614	7	24	1985	13	DO	M	37	46
## 9481	10615	7	24	1985	2	DO	M	36	56
## 9482	10616	7	24	1985	3	PP	M	20	16
## 9483	10617	7	24	1985	2	NL	M	32	186
## 9484	10618	7	24	1985	4	DM	F	37	46
## 9485	10619	7	24	1985	13	DS	F	52	140
## 9486	10620	7	24	1985	1	DS	M	54	166
## 9487	10621	7	24	1985	2	DM	F	37	36
## 9488	10622	7	24	1985	1	DM	M	36	40
## 9489	10623	7	24	1985	2	DM	F	35	33
## 9490	10624	7	24	1985	3	DM	F	34	21
## 9491	10625	7	24	1985	5	DO	M	35	31
## 9492	10626	7	24	1985	4	DS	F	52	94
## 9493	10627	7	24	1985	2	NL	F	32	174
## 9494	10628	7	24	1985	5	DM	F	35	30
## 9495	10629	7	24	1985	9	NL	M	32	124
## 9496	10630	7	24	1985	8	DM	F	37	42
## 9497	10631	7	24	1985	11	OT	M	19	11
## 9498	10632	7	24	1985	11	DM	M	37	42
## 9499	10633	8	19	1985	14	DM	M	37	50
## 9500	10634	8	19	1985	18	DM	F	36	44
## 9501	10635	8	19	1985	20	DM	M	36	40
## 9502	10636	8	19	1985	19	OT	M	21	25
## 9503	10637	8	19	1985	14	DM	M	37	52
## 9504	10638	8	19	1985	17	DM	F	39	38
## 9505	10639	8	19	1985	18	DM	F	34	50
## 9506	10640	8	19	1985	14	DM	M	37	49
## 9507	10641	8	19	1985	23	RM	F	17	14
## 9508	10642	8	19	1985	18	OL	F	22	28
## 9509	10643	8	19	1985	12	DM	M	37	50
## 9510	10644	8	19	1985	18	DM	M	38	46
## 9511	10645	8	19	1985	24	DM	F	35	48

## 9512	10646	8	19	1985	12	NL	M	33	181
## 9513	10647	8	19	1985	22	PP	F	22	16
## 9514	10648	8	19	1985	14	OL	F	19	35
## 9515	10649	8	19	1985	17	DM	F	34	34
## 9516	10650	8	19	1985	18	DM	F	32	25
## 9517	10651	8	19	1985	14	OL	M	21	35
## 9518	10652	8	19	1985	6	DO	M	36	56
## 9519	10653	8	19	1985	12	DO	M	35	46
## 9520	10654	8	19	1985	20	DO	M	36	55
## 9521	10655	8	19	1985	14	NL	F	31	101
## 9522	10657	8	19	1985	22	DM	F	36	43
## 9523	10658	8	19	1985	17	DO	M	34	50
## 9524	10659	8	19	1985	22	DM	M	38	48
## 9525	10660	8	19	1985	20	NL	F	30	139
## 9526	10661	8	19	1985	12	DM	F	35	34
## 9527	10662	8	19	1985	18	DM	F	35	46
## 9528	10663	8	19	1985	20	DO	F	33	52
## 9529	10664	8	19	1985	12	DM	F	36	46
## 9530	10665	8	19	1985	22	PP	M	22	20
## 9531	10666	8	19	1985	12	DM	F	35	42
## 9532	10667	8	19	1985	14	DM	M	38	46
## 9533	10668	8	19	1985	22	NL	M	31	113
## 9534	10669	8	19	1985	24	OT	F	21	28
## 9535	10672	8	19	1985	17	DO	M	35	51
## 9536	10673	8	19	1985	17	NL	F	32	165
## 9537	10674	8	19	1985	18	DO	F	35	62
## 9538	10676	8	19	1985	24	DM	F	35	33
## 9539	10677	8	19	1985	20	NL	M	32	131
## 9540	10681	8	20	1985	3	PP	F	22	14
## 9541	10682	8	20	1985	4	DO	M	33	51
## 9542	10683	8	20	1985	11	DM	F	37	44
## 9543	10684	8	20	1985	1	DO	M	38	48
## 9544	10685	8	20	1985	13	DM	M	38	44
## 9545	10686	8	20	1985	2	DM	F	35	48
## 9546	10687	8	20	1985	5	DM	M	38	53
## 9547	10688	8	20	1985	13	DO	M	38	47
## 9548	10689	8	20	1985	5	PP	F	22	18
## 9549	10690	8	20	1985	3	OT	M	22	25
## 9550	10691	8	20	1985	3	NL	M	32	157
## 9551	10692	8	20	1985	5	DM	F	35	44
## 9552	10693	8	20	1985	2	DM	F	34	24
## 9553	10695	8	20	1985	2	DO	F	35	33
## 9554	10696	8	20	1985	5	DM	F	38	45
## 9555	10697	8	20	1985	8	DO	M	35	42
## 9556	10698	8	20	1985	1	DS	F	54	129
## 9557	10699	8	20	1985	13	DS	F	50	130
## 9558	10700	8	20	1985	1	DS	F	51	150
## 9559	10701	8	20	1985	1	DS	F	49	140
## 9560	10702	8	20	1985	11	DM	M	36	49
## 9561	10703	8	20	1985	9	DM	M	36	43
## 9562	10704	8	20	1985	4	DM	M	37	49
## 9563	10705	8	20	1985	5	DO	F	36	54
## 9564	10706	8	20	1985	2	DO	F	36	50
## 9565	10707	8	20	1985	4	DM	M	33	18

## 9566	10708	8	20	1985	1	DO	F	36	54
## 9567	10709	8	20	1985	3	DM	F	35	49
## 9568	10710	8	20	1985	5	DM	F	36	42
## 9569	10711	8	20	1985	4	DM	F	36	45
## 9570	10712	8	20	1985	3	PP	M	25	28
## 9571	10713	8	20	1985	1	DO	M	37	44
## 9572	10714	8	20	1985	4	PP	F	22	15
## 9573	10715	8	20	1985	4	DS	F	50	121
## 9574	10716	8	20	1985	2	DM	F	35	38
## 9575	10717	8	20	1985	4	DS	F	50	98
## 9576	10718	8	20	1985	11	OT	M	20	29
## 9577	10719	8	20	1985	13	DM	F	35	39
## 9578	10720	8	20	1985	2	NL	F	31	106
## 9579	10721	8	20	1985	11	DM	F	34	46
## 9580	10722	8	20	1985	9	DM	M	35	47
## 9581	10723	8	20	1985	8	DM	F	36	46
## 9582	10724	8	20	1985	5	OT	M	20	22
## 9583	10725	8	20	1985	8	DM	M	36	49
## 9584	10726	8	20	1985	3	PP	M	20	17
## 9585	10727	8	20	1985	9	DM	F	35	41
## 9586	10728	8	20	1985	13	DM	M	35	46
## 9587	10729	9	21	1985	14	OL	M	21	32
## 9588	10730	9	21	1985	18	DM	F	34	39
## 9589	10732	9	21	1985	17	DM	M	37	50
## 9590	10733	9	21	1985	21	DM	F	36	44
## 9591	10734	9	21	1985	22	PP	F	21	16
## 9592	10735	9	21	1985	14	DM	M	38	56
## 9593	10736	9	21	1985	6	PP	F	22	17
## 9594	10737	9	21	1985	14	OL	F	20	38
## 9595	10738	9	21	1985	6	DO	M	35	57
## 9596	10739	9	21	1985	18	DM	M	38	54
## 9597	10740	9	21	1985	12	NL	M	31	155
## 9598	10741	9	21	1985	20	DM	M	36	46
## 9599	10742	9	21	1985	18	DM	F	34	40
## 9600	10743	9	21	1985	14	DM	M	37	50
## 9601	10744	9	21	1985	17	DM	F	33	41
## 9602	10745	9	21	1985	12	OT	M	21	24
## 9603	10746	9	21	1985	12	DO	M	35	51
## 9604	10747	9	21	1985	24	DM	F	34	36
## 9605	10748	9	21	1985	24	DM	F	33	20
## 9606	10749	9	21	1985	12	OT	F	22	26
## 9607	10750	9	21	1985	17	DM	F	37	38
## 9608	10751	9	21	1985	12	DM	F	35	43
## 9609	10752	9	21	1985	12	DM	M	37	48
## 9610	10753	9	21	1985	19	PP	M	23	17
## 9611	10754	9	21	1985	12	DM	F	35	40
## 9612	10755	9	21	1985	24	DM	M	32	22
## 9613	10756	9	21	1985	12	DM	M	38	53
## 9614	10757	9	21	1985	21	PH	M	26	30
## 9615	10758	9	21	1985	22	DM	F	38	44
## 9616	10760	9	21	1985	20	NL	F	30	162
## 9617	10762	9	21	1985	17	DO	M	36	59
## 9618	10763	9	21	1985	12	DM	M	34	38
## 9619	10766	9	21	1985	19	DM	M	34	34

## 9620	10767	9	21	1985	17	DO	M	35	54
## 9621	10768	9	21	1985	24	DM	M	36	46
## 9622	10769	9	21	1985	16	OL	M	20	34
## 9623	10770	9	21	1985	22	PP	M	21	20
## 9624	10771	9	21	1985	14	DM	M	35	48
## 9625	10773	9	21	1985	22	DS	F	48	126
## 9626	10774	9	21	1985	23	RM	M	16	11
## 9627	10775	9	21	1985	17	NL	F	33	168
## 9628	10776	9	21	1985	6	PE	M	19	22
## 9629	10779	9	22	1985	3	DM	F	38	46
## 9630	10781	9	22	1985	5	DM	M	38	53
## 9631	10782	9	22	1985	13	DO	F	33	44
## 9632	10783	9	22	1985	8	DO	M	34	49
## 9633	10784	9	22	1985	2	DM	F	37	46
## 9634	10785	9	22	1985	11	DM	F	33	36
## 9635	10787	9	22	1985	5	OL	M	22	37
## 9636	10788	9	22	1985	9	DS	M	50	136
## 9637	10789	9	22	1985	7	PE	M	19	18
## 9638	10790	9	22	1985	11	PP	M	23	16
## 9639	10791	9	22	1985	8	PP	M	22	15
## 9640	10792	9	22	1985	5	OT	F	19	28
## 9641	10793	9	22	1985	8	DO	F	33	37
## 9642	10794	9	22	1985	8	DS	F	48	130
## 9643	10795	9	22	1985	1	DM	M	36	40
## 9644	10796	9	22	1985	8	OT	M	19	24
## 9645	10797	9	22	1985	8	DM	M	36	39
## 9646	10798	9	22	1985	11	DO	F	36	50
## 9647	10799	9	22	1985	9	DM	M	36	43
## 9648	10800	9	22	1985	7	PE	F	19	28
## 9649	10801	9	22	1985	5	DM	F	36	42
## 9650	10802	9	22	1985	2	DM	F	37	59
## 9651	10803	9	22	1985	1	DS	F	53	135
## 9652	10804	9	22	1985	2	DM	F	33	41
## 9653	10805	9	22	1985	5	DM	F	36	48
## 9654	10806	9	22	1985	11	DM	M	37	53
## 9655	10807	9	22	1985	8	DM	M	36	48
## 9656	10808	9	22	1985	13	DM	M	37	46
## 9657	10809	9	22	1985	11	PE	F	20	38
## 9658	10810	9	22	1985	5	DO	F	38	54
## 9659	10812	9	22	1985	4	DM	M	34	42
## 9660	10813	9	22	1985	11	DM	F	37	43
## 9661	10814	9	22	1985	8	DM	M	37	52
## 9662	10815	9	22	1985	5	DO	M	36	47
## 9663	10816	9	22	1985	8	DM	M	38	52
## 9664	10817	9	22	1985	4	DM	M	36	52
## 9665	10818	9	22	1985	4	DS	F	51	117
## 9666	10819	9	22	1985	11	RM	F	12	10
## 9667	10820	9	22	1985	9	DM	F	35	43
## 9668	10821	9	22	1985	13	DM	M	35	49
## 9669	10823	9	22	1985	8	OT	M	21	25
## 9670	10824	9	22	1985	4	OL	M	21	28
## 9671	10825	9	22	1985	11	DO	M	37	40
## 9672	10826	9	22	1985	1	DM	M	37	50
## 9673	10827	9	22	1985	2	OT	M	21	22

## 9674	10828	9	22	1985	3	PP	F	22	16
## 9675	10829	9	22	1985	8	DS	F	NA	125
## 9676	10830	9	22	1985	8	DM	F	37	44
## 9677	10831	9	22	1985	1	DS	M	53	152
## 9678	10832	9	22	1985	9	DM	M	37	46
## 9679	10833	9	22	1985	11	DM	F	34	40
## 9680	10834	9	22	1985	8	DM	F	34	50
## 9681	10835	9	22	1985	7	PE	M	20	20
## 9682	10836	10	12	1985	6	OL	M	19	36
## 9683	10837	10	12	1985	12	OT	M	21	23
## 9684	10838	10	12	1985	21	DM	M	37	49
## 9685	10839	10	12	1985	24	DO	F	34	49
## 9686	10840	10	12	1985	12	PE	M	20	19
## 9687	10841	10	12	1985	24	PE	F	21	24
## 9688	10842	10	12	1985	14	DM	M	37	51
## 9689	10843	10	12	1985	12	DM	M	38	46
## 9690	10844	10	12	1985	12	NL	M	32	178
## 9691	10845	10	12	1985	12	DO	M	35	50
## 9692	10846	10	12	1985	22	PP	M	21	9
## 9693	10847	10	12	1985	18	DM	M	34	42
## 9694	10848	10	12	1985	17	DM	F	38	44
## 9695	10849	10	12	1985	22	PP	F	21	15
## 9696	10850	10	12	1985	24	DM	F	37	40
## 9697	10852	10	12	1985	17	DM	F	37	36
## 9698	10853	10	12	1985	24	OL	M	20	29
## 9699	10854	10	12	1985	14	OL	F	20	42
## 9700	10855	10	12	1985	6	DO	M	37	39
## 9701	10856	10	12	1985	19	PM	M	21	21
## 9702	10857	10	12	1985	23	RM	F	17	13
## 9703	10858	10	12	1985	22	DM	F	39	40
## 9704	10859	10	12	1985	14	OT	M	19	22
## 9705	10860	10	12	1985	17	DM	F	37	40
## 9706	10861	10	12	1985	12	OT	F	21	26
## 9707	10862	10	12	1985	21	DM	F	35	40
## 9708	10863	10	12	1985	14	NL	F	31	119
## 9709	10864	10	12	1985	17	DO	M	35	55
## 9710	10865	10	12	1985	12	DM	F	33	23
## 9711	10866	10	12	1985	18	DM	M	38	48
## 9712	10867	10	12	1985	20	DM	M	37	42
## 9713	10868	10	12	1985	18	DM	M	37	46
## 9714	10869	10	12	1985	12	OT	F	21	23
## 9715	10870	10	12	1985	12	DM	F	37	42
## 9716	10871	10	12	1985	14	OL	M	22	37
## 9717	10872	10	12	1985	12	DM	F	37	37
## 9718	10873	10	12	1985	17	DO	M	35	50
## 9719	10874	10	12	1985	21	OL	M	21	28
## 9720	10875	10	12	1985	6	OL	M	20	20
## 9721	10876	10	12	1985	14	DM	M	36	47
## 9722	10877	10	12	1985	23	RM	M	17	11
## 9723	10878	10	12	1985	12	DM	F	34	41
## 9724	10879	10	12	1985	24	DM	M	36	39
## 9725	10881	10	12	1985	12	DM	M	37	49
## 9726	10882	10	12	1985	22	DS	F	50	122
## 9727	10883	10	12	1985	17	NL	F	32	162

## 9728	10884	10	12	1985	6	PE	M	19	18
## 9729	10887	10	13	1985	11	DS	F	48	102
## 9730	10888	10	13	1985	8	DO	F	35	45
## 9731	10889	10	13	1985	1	DM	M	38	39
## 9732	10890	10	13	1985	10	RM	F	16	13
## 9733	10892	10	13	1985	5	DM	M	37	57
## 9734	10893	10	13	1985	9	DM	M	35	36
## 9735	10894	10	13	1985	8	DO	M	36	48
## 9736	10895	10	13	1985	3	DM	F	36	47
## 9737	10896	10	13	1985	11	PE	M	19	18
## 9738	10897	10	13	1985	11	DO	F	33	58
## 9739	10898	10	13	1985	11	DO	M	35	59
## 9740	10899	10	13	1985	2	DM	M	37	42
## 9741	10900	10	13	1985	9	DM	M	37	44
## 9742	10901	10	13	1985	4	DS	F	50	123
## 9743	10903	10	13	1985	11	DO	F	36	49
## 9744	10904	10	13	1985	8	DM	M	37	38
## 9745	10905	10	13	1985	3	DM		36	32
## 9746	10906	10	13	1985	9	DO	F	37	46
## 9747	10907	10	13	1985	7	PE	M	19	19
## 9748	10909	10	13	1985	2	DM	F	37	48
## 9749	10910	10	13	1985	4	DM	M	37	45
## 9750	10911	10	13	1985	2	OL	F	21	25
## 9751	10912	10	13	1985	11	PE	M	20	18
## 9752	10913	10	13	1985	8	DS	F	NA	136
## 9753	10915	10	13	1985	13	DO	F	35	42
## 9754	10916	10	13	1985	5	DM	F	37	41
## 9755	10917	10	13	1985	9	DS	M	49	119
## 9756	10918	10	13	1985	8	OT	F	21	26
## 9757	10919	10	13	1985	1	DS	F	51	145
## 9758	10920	10	13	1985	2	DM	F	37	40
## 9759	10921	10	13	1985	8	DM	M	36	48
## 9760	10922	10	13	1985	1	DS	F	51	138
## 9761	10923	10	13	1985	2	NL	F	31	136
## 9762	10924	10	13	1985	5	DO	M	36	51
## 9763	10925	10	13	1985	11	DM	M	38	50
## 9764	10926	10	13	1985	7	PE	F	19	25
## 9765	10927	10	13	1985	4	OL	M	20	37
## 9766	10928	10	13	1985	8	DS	F	49	125
## 9767	10929	10	13	1985	8	DM	F	39	44
## 9768	10930	10	13	1985	11	DM	F	37	42
## 9769	10931	10	13	1985	4	OT	M	19	30
## 9770	10932	10	13	1985	1	DS	M	52	152
## 9771	10933	10	13	1985	5	OL	F	20	26
## 9772	10934	10	13	1985	13	DM	M	36	45
## 9773	10936	10	13	1985	3	OL	F	19	28
## 9774	10937	10	13	1985	13	DM	F	36	44
## 9775	10938	10	13	1985	9	DM	F	35	40
## 9776	10939	10	13	1985	13	DS	M	49	128
## 9777	10941	10	13	1985	8	OL	M	22	35
## 9778	10942	10	13	1985	13	DM	M	37	45
## 9779	10943	10	13	1985	1	DM	M	38	47
## 9780	10944	10	13	1985	8	DM	F	39	41
## 9781	10945	10	13	1985	2	OL	M	21	35

## 9782	10946	10	13	1985	2	OT	M	21	28
## 9783	10947	10	13	1985	4	DS	F	51	123
## 9784	10948	10	13	1985	8	DM	M	38	51
## 9785	10949	10	13	1985	2	NL	F	33	148
## 9786	10950	10	13	1985	8	DM	F	38	42
## 9787	10951	10	13	1985	2	DO	F	38	52
## 9788	10952	10	13	1985	3	DM	M	35	32
## 9789	10953	10	13	1985	2	OT	F	19	20
## 9790	10954	10	13	1985	4	DM	M	38	41
## 9791	10955	10	13	1985	5	OL	M	20	35
## 9792	10956	10	13	1985	2	OT	F	21	26
## 9793	10957	10	13	1985	11	DM	F	35	42
## 9794	10958	10	13	1985	7	PE	M	20	21
## 9795	10959	11	16	1985	24	PE	M	20	19
## 9796	10960	11	16	1985	12	DS	M	45	122
## 9797	10961	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 9798	10962	11	16	1985	12	NL	M	32	192
## 9799	10964	11	16	1985	14	OT	M	20	17
## 9800	10965	11	16	1985	20	PE	M	20	19
## 9801	10966	11	16	1985	17	DM	M	40	48
## 9802	10967	11	16	1985	21	RM	M	16	9
## 9803	10968	11	16	1985	12	DO	M	36	46
## 9804	10969	11	16	1985	21	DM	M	38	41
## 9805	10971	11	16	1985	17	DM	F	37	38
## 9806	10972	11	16	1985	12	DM	F	38	43
## 9807	10974	11	16	1985	12	DM	F	37	36
## 9808	10976	11	16	1985	22	OL	M	20	30
## 9809	10977	11	16	1985	20	DM	M	38	43
## 9810	10978	11	16	1985	17	DM	F	36	39
## 9811	10981	11	16	1985	18	RM	F	16	14
## 9812	10982	11	16	1985	12	OT	F	20	25
## 9813	10983	11	16	1985	12	DM	M	38	46
## 9814	10984	11	16	1985	18	DM	M	39	46
## 9815	10985	11	16	1985	22	DM	F	38	39
## 9816	10986	11	16	1985	24	DM	F	35	39
## 9817	10989	11	16	1985	24	DM	M	35	48
## 9818	10990	11	16	1985	23	OT	F	20	21
## 9819	10991	11	16	1985	14	DM	F	37	37
## 9820	10992	11	16	1985	17	DO	M	37	50
## 9821	10993	11	16	1985	14	NL	F	33	129
## 9822	10994	11	16	1985	18	DM	F	37	39
## 9823	10995	11	16	1985	21	DM	F	38	42
## 9824	10996	11	16	1985	6	DO	M	36	51
## 9825	10997	11	16	1985	12	DM	F	36	38
## 9826	10998	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 9827	10999	11	16	1985	22	DS	F	51	118
## 9828	11000	11	16	1985	12	DM	F	35	40
## 9829	11001	11	16	1985	6	DO	M	35	50
## 9830	11002	11	16	1985	22	DM	F	38	38
## 9831	11003	11	16	1985	24	DM	M	37	41
## 9832	11004	11	16	1985	14	DM	M	35	40
## 9833	11005	11	16	1985	21	PH	M	25	34
## 9834	11007	11	16	1985	17	NL	F	32	168
## 9835	11008	11	16	1985	6	DO	F	35	50

## 9836	11009	11	16	1985	14	OT	M	18	16
## 9837	11012	11	17	1985	1	DM	F	37	43
## 9838	11013	11	17	1985	2	DM	M	38	43
## 9839	11014	11	17	1985	3	NL	F	30	146
## 9840	11015	11	17	1985	2	DM	M	34	46
## 9841	11016	11	17	1985	3	PP	F	21	12
## 9842	11017	11	17	1985	9	DM	M	34	37
## 9843	11018	11	17	1985	5	DM	F	37	43
## 9844	11019	11	17	1985	4	DM	M	38	41
## 9845	11020	11	17	1985	11	PE	M	19	19
## 9846	11021	11	17	1985	8	DM	M	36	37
## 9847	11022	11	17	1985	13	OL	M	21	34
## 9848	11023	11	17	1985	5	DM	M	37	44
## 9849	11024	11	17	1985	11	PE	F	20	20
## 9850	11026	11	17	1985	5	DM	M	38	53
## 9851	11027	11	17	1985	8	DO	M	35	46
## 9852	11028	11	17	1985	11	OT	M	20	25
## 9853	11029	11	17	1985	4	DO	M	35	48
## 9854	11030	11	17	1985	1	DM	M	35	41
## 9855	11031	11	17	1985	11	DO	M	35	53
## 9856	11032	11	17	1985	8	DS	M	55	142
## 9857	11033	11	17	1985	13	DM	M	37	42
## 9858	11034	11	17	1985	13	OT	F	19	22
## 9859	11035	11	17	1985	9	DM	M	38	47
## 9860	11036	11	17	1985	11	DO	F	28	51
## 9861	11037	11	17	1985	11	DS	F	49	108
## 9862	11038	11	17	1985	9	DS	F	50	132
## 9863	11039	11	17	1985	5	DO	M	37	54
## 9864	11041	11	17	1985	9	DM	M	35	43
## 9865	11042	11	17	1985	3	RM	F	17	10
## 9866	11043	11	17	1985	9	DM	M	35	42
## 9867	11044	11	17	1985	13	DS	M	50	132
## 9868	11045	11	17	1985	11	DM	M	37	41
## 9869	11046	11	17	1985	11	DM	M	38	43
## 9870	11047	11	17	1985	9	DM	M	38	42
## 9871	11048	11	17	1985	4	DS	F	49	120
## 9872	11049	11	17	1985	5	OL	F	21	30
## 9873	11050	11	17	1985	13	DM	M	36	43
## 9874	11051	11	17	1985	1	DM	M	36	40
## 9875	11052	11	17	1985	11	DM	M	38	46
## 9876	11053	11	17	1985	5	DM	F	34	39
## 9877	11054	11	17	1985	8	DS	F	50	126
## 9878	11055	11	17	1985	5	DM	F	37	43
## 9879	11056	11	17	1985	10	RM	F	18	11
## 9880	11057	11	17	1985	5	DO	M	37	59
## 9881	11058	11	17	1985	8	DM	M	37	43
## 9882	11059	11	17	1985	7	PE	M	19	19
## 9883	11060	11	17	1985	11	RM	F	16	9
## 9884	11061	11	17	1985	1	DM	F	38	44
## 9885	11062	11	17	1985	8	DM	F	38	41
## 9886	11063	11	17	1985	2	DM	F	37	46
## 9887	11064	11	17	1985	11	DO	M	35	45
## 9888	11065	11	17	1985	3	RM	F	16	11
## 9889	11066	11	17	1985	4	OL	M	19	30

## 9890	11067	11	17	1985	9	DM	F	37	41
## 9891	11068	11	17	1985	5	DO	M	35	50
## 9892	11070	11	17	1985	4	DS	M	49	130
## 9893	11071	11	17	1985	11	DM	F	36	40
## 9894	11072	11	17	1985	7	PE	M	19	17
## 9895	11073	11	17	1985	1	DS	M	52	125
## 9896	11074	11	17	1985	2	DM	M	37	46
## 9897	11075	11	17	1985	3	OL	F	21	29
## 9898	11076	11	17	1985	1	DM	M	37	47
## 9899	11077	11	17	1985	15	RM	M	17	8
## 9900	11078	11	17	1985	3	OL	M	22	32
## 9901	11079	11	17	1985	11	OT	F	21	21
## 9902	11080	11	17	1985	4	DS	F	NA	120
## 9903	11081	11	17	1985	1	OT	F	20	21
## 9904	11082	11	17	1985	8	DM	F	37	40
## 9905	11083	11	17	1985	2	PE	M	21	20
## 9906	11084	11	17	1985	2	PE	F	19	22
## 9907	11085	11	17	1985	11	DM	F	33	38
## 9908	11086	11	17	1985	4	DM	M	38	38
## 9909	11088	11	17	1985	5	DO	F	37	55
## 9910	11089	11	17	1985	13	DM	M	37	44
## 9911	11090	11	17	1985	11	PE	F	19	20
## 9912	11091	11	17	1985	2	OL	M	20	37
## 9913	11092	11	17	1985	2	DM	F	36	39
## 9914	11093	12	7	1985	12	DS	M	NA	126
## 9915	11094	12	7	1985	24	DM	M	35	48
## 9916	11096	12	7	1985	24	PE	M	19	19
## 9917	11097	12	7	1985	18	DM	F	35	36
## 9918	11098	12	7	1985	17	DM	M	37	37
## 9919	11099	12	7	1985	14	DM	M	33	47
## 9920	11100	12	7	1985	21	DM	F	36	42
## 9921	11102	12	7	1985	21	OL	M	20	30
## 9922	11103	12	7	1985	21	DM	F	35	40
## 9923	11104	12	7	1985	21	DM	M	35	46
## 9924	11105	12	7	1985	21	RM	F	16	10
## 9925	11106	12	7	1985	19	RM	F	16	13
## 9926	11107	12	7	1985	12	OT	M	22	23
## 9927	11108	12	7	1985	24	DM	F	37	39
## 9928	11109	12	7	1985	20	DM	M	38	45
## 9929	11110	12	7	1985	17	DM	M	38	46
## 9930	11111	12	7	1985	14	DM	F	36	38
## 9931	11112	12	7	1985	21	RM	F	16	7
## 9932	11114	12	7	1985	18	OT	M	22	23
## 9933	11115	12	7	1985	21	PE	M	20	19
## 9934	11116	12	7	1985	23	OT	F	21	19
## 9935	11117	12	7	1985	18	DM	M	37	48
## 9936	11119	12	7	1985	12	DM	M	35	46
## 9937	11120	12	7	1985	14	OT	F	20	26
## 9938	11121	12	7	1985	14	DM	F	34	39
## 9939	11122	12	7	1985	17	DO	M	34	51
## 9940	11123	12	7	1985	17	RM	F	16	9
## 9941	11124	12	7	1985	22	DM	M	37	45
## 9942	11125	12	7	1985	14	OL	M	23	34
## 9943	11126	12	7	1985	24	DM	M	37	42

## 9944	11127	12	7 1985	14	OT	M	21	18
## 9945	11128	12	7 1985	12	DM	F	36	38
## 9946	11129	12	7 1985	14	DM	M	37	52
## 9947	11131	12	7 1985	17	DO	M	35	51
## 9948	11132	12	7 1985	22	DM	F	37	38
## 9949	11133	12	7 1985	20	PE	F	20	13
## 9950	11134	12	7 1985	6	DO	M	36	53
## 9951	11135	12	7 1985	17	NL	F	32	174
## 9952	11136	12	7 1985	23	OT	F	21	22
## 9953	11137	12	7 1985	16	RM	M	16	10
## 9954	11138	12	7 1985	16	RM	F	17	9
## 9955	11139	12	7 1985	14	OL	M	22	20
## 9956	11140	12	7 1985	22	DM	M	33	51
## 9957	11141	12	7 1985	21	PH	M	26	34
## 9958	11142	12	7 1985	24	RM	F	18	9
## 9959	11143	12	7 1985	12	DM	F	36	40
## 9960	11144	12	7 1985	22	DM	F	37	43
## 9961	11145	12	7 1985	24	RM	M	18	8
## 9962	11146	12	7 1985	12	OT	F	20	24
## 9963	11147	12	8 1985	1	DM	M	36	43
## 9964	11148	12	8 1985	2	DM	M	37	44
## 9965	11149	12	8 1985	5	OL	F	20	32
## 9966	11150	12	8 1985	2	DM	M	37	47
## 9967	11151	12	8 1985	3	NL	F	30	150
## 9968	11152	12	8 1985	5	DM	M	37	51
## 9969	11153	12	8 1985	5	DM	F	35	44
## 9970	11154	12	8 1985	4	DS	F	49	126
## 9971	11155	12	8 1985	9	DM	M	35	37
## 9972	11156	12	8 1985	1	DM	F	36	44
## 9973	11158	12	8 1985	8	DM	M	35	37
## 9974	11159	12	8 1985	7	RM	F	18	11
## 9975	11160	12	8 1985	9	OT	M	21	25
## 9976	11161	12	8 1985	2	DM	F	37	39
## 9977	11162	12	8 1985	9	DM	M	38	42
## 9978	11163	12	8 1985	8	DO	M	36	47
## 9979	11164	12	8 1985	3	PE	F	20	26
## 9980	11165	12	8 1985	4	DO	M	35	54
## 9981	11166	12	8 1985	9	DM	M	37	41
## 9982	11167	12	8 1985	7	RM	F	15	9
## 9983	11168	12	8 1985	5	DM	F	34	42
## 9984	11169	12	8 1985	8	DS	M	50	148
## 9985	11170	12	8 1985	4	DM	M	38	45
## 9986	11171	12	8 1985	11	DO	F	37	47
## 9987	11172	12	8 1985	10	RM	F	16	10
## 9988	11173	12	8 1985	9	DM	M	36	40
## 9989	11174	12	8 1985	3	NL	M	33	225
## 9990	11175	12	8 1985	11	DM	M	35	43
## 9991	11176	12	8 1985	11	RM	M	17	9
## 9992	11177	12	8 1985	9	DS	F	51	130
## 9993	11178	12	8 1985	1	DS	M	51	155
## 9994	11180	12	8 1985	11	RM	F	17	6
## 9995	11181	12	8 1985	13	DS	M	52	153
## 9996	11182	12	8 1985	5	DO	M	36	55
## 9997	11183	12	8 1985	11	DM	M	38	42

##	9998	11184	12	8	1985	13	DM	M	38	43
##	9999	11185	12	8	1985	5	DM	F	39	40
##	hindfoot_length_cm									
##	1					3.5				
##	2					3.7				
##	3					3.4				
##	4					3.5				
##	5					3.5				
##	6					3.2				
##	7					1.5				
##	8					2.1				
##	9					3.6				
##	10					1.2				
##	11					3.2				
##	12					1.6				
##	13					3.4				
##	14					1.4				
##	15					3.5				
##	16					3.7				
##	17					3.5				
##	18					3.5				
##	19					3.3				
##	20					1.1				
##	21					3.5				
##	22					2.0				
##	23					3.5				
##	24					3.5				
##	25					NA				
##	26					3.6				
##	27					3.8				
##	28					3.6				
##	29					3.6				
##	30					3.8				
##	31					3.7				
##	32					3.5				
##	33					3.5				
##	34					3.5				
##	35					3.5				
##	36					3.5				
##	37					3.7				
##	38					3.7				
##	39					1.3				
##	40					3.7				
##	41					3.6				
##	42					3.6				
##	43					3.6				
##	44					3.7				
##	45					3.9				
##	46					2.1				
##	47					3.6				
##	48					3.6				
##	49					3.6				
##	50					3.6				
##	51					NA				

## 52	3.6
## 53	3.7
## 54	3.3
## 55	NA
## 56	3.3
## 57	3.7
## 58	3.4
## 59	3.5
## 60	3.7
## 61	3.4
## 62	3.6
## 63	3.3
## 64	3.6
## 65	3.6
## 66	1.5
## 67	3.7
## 68	3.5
## 69	3.6
## 70	3.2
## 71	3.8
## 72	3.7
## 73	3.7
## 74	3.5
## 75	3.6
## 76	3.5
## 77	3.6
## 78	1.3
## 79	1.9
## 80	3.6
## 81	3.7
## 82	3.8
## 83	3.5
## 84	2.5
## 85	3.5
## 86	3.7
## 87	2.0
## 88	1.9
## 89	3.8
## 90	3.6
## 91	3.7
## 92	3.7
## 93	NA
## 94	3.6
## 95	3.6
## 96	3.8
## 97	3.6
## 98	3.5
## 99	3.6
## 100	3.7
## 101	3.6
## 102	3.6
## 103	3.6
## 104	3.6
## 105	1.9

## 106	3.7
## 107	3.8
## 108	3.6
## 109	3.7
## 110	3.6
## 111	3.7
## 112	2.0
## 113	3.7
## 114	2.0
## 115	3.7
## 116	3.4
## 117	3.7
## 118	3.6
## 119	3.8
## 120	3.7
## 121	3.8
## 122	3.6
## 123	3.6
## 124	3.7
## 125	3.6
## 126	1.8
## 127	3.6
## 128	3.6
## 129	3.6
## 130	3.7
## 131	3.5
## 132	3.3
## 133	3.6
## 134	1.8
## 135	3.6
## 136	3.5
## 137	3.6
## 138	3.7
## 139	3.2
## 140	3.3
## 141	3.6
## 142	3.5
## 143	NA
## 144	3.3
## 145	NA
## 146	3.7
## 147	1.6
## 148	3.7
## 149	3.6
## 150	3.5
## 151	3.7
## 152	3.6
## 153	3.4
## 154	3.4
## 155	3.7
## 156	3.8
## 157	3.6
## 158	3.7
## 159	3.6

## 160	3.8
## 161	3.2
## 162	5.0
## 163	1.6
## 164	3.6
## 165	3.5
## 166	3.6
## 167	5.1
## 168	3.7
## 169	3.8
## 170	5.1
## 171	1.6
## 172	3.6
## 173	3.5
## 174	3.6
## 175	3.6
## 176	3.4
## 177	3.7
## 178	1.5
## 179	1.5
## 180	4.8
## 181	3.3
## 182	3.6
## 183	3.3
## 184	4.8
## 185	3.7
## 186	5.2
## 187	3.6
## 188	5.0
## 189	3.6
## 190	NA
## 191	1.5
## 192	5.3
## 193	4.8
## 194	3.6
## 195	3.6
## 196	1.6
## 197	5.0
## 198	3.6
## 199	3.7
## 200	5.0
## 201	0.9
## 202	3.6
## 203	5.3
## 204	3.6
## 205	5.2
## 206	4.9
## 207	3.4
## 208	3.6
## 209	3.8
## 210	5.1
## 211	3.7
## 212	3.6
## 213	3.7

## 214	3.6
## 215	3.6
## 216	3.7
## 217	3.3
## 218	NA
## 219	1.5
## 220	3.8
## 221	1.6
## 222	3.7
## 223	3.7
## 224	3.6
## 225	3.6
## 226	1.6
## 227	3.5
## 228	3.8
## 229	3.7
## 230	5.1
## 231	3.5
## 232	3.3
## 233	5.1
## 234	3.6
## 235	3.6
## 236	NA
## 237	3.6
## 238	3.6
## 239	4.9
## 240	4.9
## 241	5.1
## 242	3.2
## 243	3.5
## 244	1.5
## 245	4.9
## 246	1.5
## 247	NA
## 248	4.7
## 249	3.6
## 250	4.7
## 251	3.5
## 252	3.7
## 253	4.9
## 254	3.7
## 255	5.2
## 256	3.8
## 257	3.7
## 258	3.7
## 259	4.8
## 260	4.9
## 261	4.9
## 262	3.6
## 263	1.6
## 264	5.1
## 265	3.6
## 266	3.6
## 267	3.5

## 268	3.6
## 269	1.6
## 270	3.6
## 271	4.8
## 272	1.6
## 273	NA
## 274	3.8
## 275	2.6
## 276	3.6
## 277	3.8
## 278	1.5
## 279	3.6
## 280	3.7
## 281	3.6
## 282	3.4
## 283	5.1
## 284	3.7
## 285	5.1
## 286	3.6
## 287	3.7
## 288	NA
## 289	NA
## 290	3.6
## 291	3.4
## 292	4.7
## 293	3.6
## 294	3.6
## 295	4.9
## 296	3.8
## 297	5.3
## 298	3.8
## 299	3.6
## 300	5.0
## 301	5.1
## 302	5.0
## 303	4.8
## 304	3.6
## 305	3.7
## 306	4.9
## 307	3.6
## 308	5.0
## 309	5.3
## 310	5.1
## 311	3.6
## 312	3.6
## 313	NA
## 314	NA
## 315	3.8
## 316	NA
## 317	3.4
## 318	3.8
## 319	3.6
## 320	NA
## 321	NA

## 322	NA
## 323	NA
## 324	5.3
## 325	3.5
## 326	NA
## 327	3.9
## 328	1.6
## 329	3.9
## 330	3.8
## 331	3.8
## 332	3.7
## 333	NA
## 334	3.3
## 335	NA
## 336	1.5
## 337	3.7
## 338	3.6
## 339	3.7
## 340	NA
## 341	2.2
## 342	3.6
## 343	3.4
## 344	3.7
## 345	2.0
## 346	4.9
## 347	4.9
## 348	3.6
## 349	3.8
## 350	3.9
## 351	4.9
## 352	4.6
## 353	3.5
## 354	3.5
## 355	2.0
## 356	NA
## 357	1.8
## 358	2.0
## 359	5.5
## 360	3.8
## 361	3.6
## 362	3.8
## 363	3.7
## 364	3.5
## 365	5.0
## 366	3.8
## 367	3.6
## 368	3.5
## 369	3.8
## 370	3.8
## 371	3.2
## 372	5.2
## 373	3.7
## 374	3.5
## 375	1.5

## 376	3.8
## 377	1.4
## 378	4.7
## 379	3.7
## 380	3.2
## 381	4.9
## 382	5.4
## 383	2.1
## 384	2.0
## 385	3.7
## 386	1.5
## 387	1.8
## 388	3.5
## 389	3.5
## 390	2.1
## 391	3.5
## 392	2.1
## 393	5.0
## 394	2.0
## 395	2.0
## 396	1.5
## 397	NA
## 398	4.9
## 399	5.2
## 400	4.9
## 401	4.9
## 402	3.5
## 403	NA
## 404	4.8
## 405	5.3
## 406	3.6
## 407	5.0
## 408	3.7
## 409	3.7
## 410	3.6
## 411	3.6
## 412	3.7
## 413	3.5
## 414	2.0
## 415	4.9
## 416	3.7
## 417	3.6
## 418	1.5
## 419	NA
## 420	3.6
## 421	3.5
## 422	NA
## 423	3.5
## 424	4.7
## 425	3.7
## 426	NA
## 427	1.6
## 428	3.7
## 429	NA

## 430	NA
## 431	3.6
## 432	4.7
## 433	3.7
## 434	3.5
## 435	3.7
## 436	3.6
## 437	3.7
## 438	3.7
## 439	2.0
## 440	3.6
## 441	NA
## 442	3.7
## 443	3.7
## 444	4.7
## 445	NA
## 446	3.9
## 447	5.2
## 448	5.0
## 449	3.6
## 450	5.2
## 451	5.0
## 452	5.3
## 453	3.4
## 454	4.9
## 455	3.5
## 456	3.3
## 457	5.0
## 458	5.0
## 459	4.8
## 460	3.6
## 461	3.5
## 462	4.6
## 463	4.8
## 464	3.4
## 465	4.7
## 466	4.7
## 467	3.5
## 468	5.1
## 469	4.7
## 470	NA
## 471	5.5
## 472	3.8
## 473	4.6
## 474	4.9
## 475	NA
## 476	3.5
## 477	3.4
## 478	4.8
## 479	3.3
## 480	3.8
## 481	NA
## 482	2.0
## 483	3.6

## 484	NA
## 485	4.8
## 486	3.8
## 487	1.4
## 488	3.8
## 489	5.3
## 490	4.9
## 491	4.8
## 492	3.7
## 493	5.1
## 494	3.7
## 495	NA
## 496	3.8
## 497	5.0
## 498	4.6
## 499	3.2
## 500	NA
## 501	3.5
## 502	3.2
## 503	3.6
## 504	4.8
## 505	4.6
## 506	3.6
## 507	4.9
## 508	3.6
## 509	NA
## 510	3.7
## 511	1.3
## 512	1.9
## 513	5.2
## 514	4.8
## 515	NA
## 516	3.7
## 517	3.7
## 518	3.7
## 519	5.0
## 520	3.3
## 521	4.9
## 522	NA
## 523	5.2
## 524	3.7
## 525	3.3
## 526	3.6
## 527	5.0
## 528	NA
## 529	3.5
## 530	5.2
## 531	2.0
## 532	4.9
## 533	3.6
## 534	NA
## 535	3.4
## 536	3.4
## 537	5.0

## 538	4.9
## 539	3.5
## 540	5.0
## 541	4.8
## 542	3.5
## 543	5.0
## 544	5.0
## 545	2.1
## 546	3.5
## 547	3.3
## 548	3.7
## 549	4.8
## 550	NA
## 551	5.2
## 552	3.3
## 553	3.4
## 554	3.6
## 555	3.3
## 556	3.6
## 557	3.7
## 558	4.8
## 559	NA
## 560	3.7
## 561	NA
## 562	1.8
## 563	5.0
## 564	5.2
## 565	2.1
## 566	3.5
## 567	1.5
## 568	4.8
## 569	5.0
## 570	3.4
## 571	3.7
## 572	3.6
## 573	3.5
## 574	4.8
## 575	NA
## 576	4.8
## 577	3.6
## 578	4.6
## 579	3.7
## 580	2.0
## 581	4.7
## 582	NA
## 583	3.8
## 584	5.1
## 585	5.1
## 586	3.6
## 587	3.2
## 588	5.0
## 589	4.9
## 590	3.6
## 591	3.3

## 592	3.7
## 593	4.9
## 594	3.4
## 595	2.1
## 596	3.4
## 597	5.2
## 598	3.6
## 599	4.7
## 600	4.9
## 601	3.3
## 602	3.6
## 603	4.7
## 604	NA
## 605	3.6
## 606	4.7
## 607	5.0
## 608	3.6
## 609	NA
## 610	3.5
## 611	4.9
## 612	1.3
## 613	1.5
## 614	NA
## 615	3.2
## 616	NA
## 617	4.7
## 618	4.9
## 619	3.5
## 620	1.5
## 621	3.4
## 622	1.8
## 623	NA
## 624	5.1
## 625	2.1
## 626	5.1
## 627	3.6
## 628	5.0
## 629	NA
## 630	2.3
## 631	3.8
## 632	5.4
## 633	3.3
## 634	1.6
## 635	4.8
## 636	4.9
## 637	5.1
## 638	3.4
## 639	4.6
## 640	3.4
## 641	NA
## 642	5.3
## 643	5.0
## 644	5.4
## 645	3.7

## 646	3.7
## 647	3.2
## 648	2.0
## 649	4.7
## 650	5.2
## 651	4.6
## 652	3.5
## 653	5.0
## 654	NA
## 655	4.9
## 656	3.6
## 657	3.6
## 658	4.9
## 659	3.8
## 660	4.9
## 661	3.7
## 662	4.9
## 663	5.0
## 664	3.5
## 665	2.2
## 666	1.9
## 667	3.6
## 668	3.2
## 669	5.1
## 670	2.2
## 671	3.8
## 672	3.5
## 673	3.1
## 674	5.1
## 675	5.2
## 676	3.3
## 677	3.7
## 678	5.3
## 679	3.7
## 680	3.5
## 681	3.6
## 682	5.0
## 683	4.9
## 684	5.1
## 685	5.0
## 686	3.7
## 687	4.9
## 688	5.0
## 689	3.3
## 690	3.5
## 691	5.2
## 692	5.1
## 693	3.6
## 694	5.1
## 695	3.5
## 696	4.8
## 697	3.7
## 698	3.8
## 699	3.7

## 700	4.9
## 701	1.6
## 702	3.7
## 703	5.2
## 704	1.9
## 705	2.0
## 706	5.0
## 707	3.5
## 708	3.8
## 709	2.1
## 710	5.0
## 711	2.3
## 712	5.0
## 713	3.6
## 714	3.3
## 715	3.8
## 716	3.4
## 717	3.6
## 718	3.6
## 719	5.1
## 720	3.4
## 721	2.3
## 722	3.8
## 723	3.5
## 724	5.1
## 725	3.6
## 726	5.1
## 727	3.4
## 728	3.6
## 729	5.2
## 730	5.1
## 731	3.6
## 732	4.9
## 733	5.0
## 734	NA
## 735	4.9
## 736	NA
## 737	3.8
## 738	5.1
## 739	5.1
## 740	4.9
## 741	2.0
## 742	3.7
## 743	1.9
## 744	5.1
## 745	3.5
## 746	3.5
## 747	NA
## 748	4.9
## 749	2.2
## 750	2.0
## 751	4.8
## 752	3.3
## 753	3.0

## 754	3.8
## 755	5.3
## 756	3.3
## 757	1.5
## 758	3.8
## 759	2.2
## 760	3.7
## 761	5.2
## 762	3.5
## 763	5.1
## 764	3.3
## 765	NA
## 766	5.2
## 767	3.5
## 768	1.9
## 769	3.5
## 770	3.6
## 771	3.8
## 772	3.7
## 773	2.0
## 774	4.7
## 775	2.0
## 776	5.2
## 777	1.9
## 778	3.7
## 779	3.2
## 780	3.8
## 781	3.8
## 782	3.6
## 783	5.2
## 784	3.7
## 785	4.9
## 786	3.6
## 787	5.0
## 788	3.4
## 789	4.8
## 790	3.6
## 791	4.9
## 792	1.6
## 793	5.3
## 794	3.4
## 795	4.8
## 796	3.4
## 797	3.1
## 798	5.1
## 799	3.7
## 800	NA
## 801	4.9
## 802	3.7
## 803	2.1
## 804	3.3
## 805	3.5
## 806	3.8
## 807	3.5

## 808	4.8
## 809	2.1
## 810	5.0
## 811	3.7
## 812	3.6
## 813	5.1
## 814	4.7
## 815	NA
## 816	5.1
## 817	5.0
## 818	5.1
## 819	2.1
## 820	NA
## 821	3.7
## 822	5.1
## 823	5.1
## 824	2.3
## 825	3.0
## 826	3.5
## 827	NA
## 828	5.2
## 829	3.7
## 830	3.5
## 831	3.6
## 832	5.1
## 833	3.5
## 834	5.1
## 835	5.1
## 836	NA
## 837	1.6
## 838	3.9
## 839	3.9
## 840	1.6
## 841	2.1
## 842	3.8
## 843	3.1
## 844	2.2
## 845	2.0
## 846	5.0
## 847	5.1
## 848	5.0
## 849	3.4
## 850	2.2
## 851	3.6
## 852	3.8
## 853	1.6
## 854	5.1
## 855	1.5
## 856	2.1
## 857	4.9
## 858	2.0
## 859	2.2
## 860	5.0
## 861	5.0

## 862	2.0
## 863	3.4
## 864	3.5
## 865	4.7
## 866	5.2
## 867	3.8
## 868	1.5
## 869	3.8
## 870	3.4
## 871	3.8
## 872	3.6
## 873	2.1
## 874	5.2
## 875	3.7
## 876	2.1
## 877	2.1
## 878	3.6
## 879	4.8
## 880	3.2
## 881	3.6
## 882	4.8
## 883	2.0
## 884	1.6
## 885	5.3
## 886	5.1
## 887	4.8
## 888	3.8
## 889	3.5
## 890	5.1
## 891	3.6
## 892	5.1
## 893	1.7
## 894	3.5
## 895	3.8
## 896	4.9
## 897	5.2
## 898	1.6
## 899	2.0
## 900	3.3
## 901	3.2
## 902	2.0
## 903	4.8
## 904	1.9
## 905	3.6
## 906	3.7
## 907	4.7
## 908	5.1
## 909	2.1
## 910	1.8
## 911	5.2
## 912	5.2
## 913	5.1
## 914	3.4
## 915	3.7

## 916	2.0
## 917	3.6
## 918	4.7
## 919	3.4
## 920	5.0
## 921	3.6
## 922	3.6
## 923	2.0
## 924	3.4
## 925	2.0
## 926	5.0
## 927	5.0
## 928	2.0
## 929	3.7
## 930	2.1
## 931	3.5
## 932	3.6
## 933	3.7
## 934	5.1
## 935	3.7
## 936	5.0
## 937	5.2
## 938	3.4
## 939	3.5
## 940	3.6
## 941	5.2
## 942	5.0
## 943	3.7
## 944	5.0
## 945	5.1
## 946	5.0
## 947	5.0
## 948	NA
## 949	3.8
## 950	4.9
## 951	3.7
## 952	5.0
## 953	1.5
## 954	3.8
## 955	3.5
## 956	3.6
## 957	1.5
## 958	3.5
## 959	2.1
## 960	2.0
## 961	3.6
## 962	1.5
## 963	5.2
## 964	3.7
## 965	4.8
## 966	4.9
## 967	5.0
## 968	5.3
## 969	5.2

## 970	2.1
## 971	3.7
## 972	3.6
## 973	5.3
## 974	1.5
## 975	5.1
## 976	2.3
## 977	4.8
## 978	2.1
## 979	3.8
## 980	1.6
## 981	2.0
## 982	3.8
## 983	3.6
## 984	4.8
## 985	2.0
## 986	1.5
## 987	5.1
## 988	3.7
## 989	2.0
## 990	2.0
## 991	3.6
## 992	3.6
## 993	NA
## 994	3.5
## 995	3.6
## 996	5.0
## 997	5.0
## 998	1.5
## 999	4.9
## 1000	3.6
## 1001	NA
## 1002	4.7
## 1003	2.0
## 1004	3.7
## 1005	3.6
## 1006	3.3
## 1007	3.5
## 1008	2.0
## 1009	5.0
## 1010	4.8
## 1011	2.0
## 1012	NA
## 1013	3.5
## 1014	3.5
## 1015	3.5
## 1016	3.2
## 1017	3.3
## 1018	2.0
## 1019	2.1
## 1020	5.2
## 1021	5.0
## 1022	3.1
## 1023	4.9

## 1024	3.7
## 1025	1.5
## 1026	3.7
## 1027	5.0
## 1028	3.7
## 1029	4.6
## 1030	2.0
## 1031	3.9
## 1032	3.8
## 1033	2.9
## 1034	2.0
## 1035	3.5
## 1036	3.6
## 1037	3.6
## 1038	3.9
## 1039	2.0
## 1040	3.4
## 1041	3.5
## 1042	5.0
## 1043	3.7
## 1044	5.2
## 1045	4.8
## 1046	5.0
## 1047	5.1
## 1048	NA
## 1049	4.9
## 1050	2.0
## 1051	3.7
## 1052	2.0
## 1053	3.5
## 1054	4.7
## 1055	3.6
## 1056	3.6
## 1057	2.0
## 1058	4.6
## 1059	3.6
## 1060	3.2
## 1061	3.6
## 1062	2.0
## 1063	3.7
## 1064	3.8
## 1065	3.7
## 1066	2.0
## 1067	2.0
## 1068	2.1
## 1069	1.7
## 1070	2.1
## 1071	2.1
## 1072	2.0
## 1073	3.6
## 1074	5.1
## 1075	3.4
## 1076	3.8
## 1077	3.6

## 1078	4.7
## 1079	3.5
## 1080	3.2
## 1081	2.1
## 1082	3.4
## 1083	2.0
## 1084	1.7
## 1085	2.1
## 1086	3.6
## 1087	5.1
## 1088	3.8
## 1089	4.9
## 1090	3.3
## 1091	4.9
## 1092	5.0
## 1093	5.1
## 1094	2.1
## 1095	3.3
## 1096	2.1
## 1097	2.0
## 1098	5.1
## 1099	3.7
## 1100	3.1
## 1101	3.8
## 1102	3.8
## 1103	3.7
## 1104	2.1
## 1105	3.8
## 1106	4.7
## 1107	5.2
## 1108	3.8
## 1109	3.6
## 1110	3.6
## 1111	4.7
## 1112	5.1
## 1113	5.0
## 1114	3.6
## 1115	3.8
## 1116	NA
## 1117	5.1
## 1118	2.1
## 1119	2.0
## 1120	3.7
## 1121	3.8
## 1122	3.5
## 1123	5.1
## 1124	3.8
## 1125	3.6
## 1126	4.7
## 1127	2.0
## 1128	2.2
## 1129	2.1
## 1130	2.2
## 1131	2.2

## 1132	2.0
## 1133	3.8
## 1134	3.7
## 1135	4.8
## 1136	3.7
## 1137	3.6
## 1138	3.6
## 1139	3.6
## 1140	3.4
## 1141	3.4
## 1142	1.9
## 1143	3.9
## 1144	1.9
## 1145	3.6
## 1146	3.8
## 1147	2.1
## 1148	3.7
## 1149	1.9
## 1150	NA
## 1151	NA
## 1152	NA
## 1153	NA
## 1154	NA
## 1155	NA
## 1156	NA
## 1157	3.8
## 1158	NA
## 1159	NA
## 1160	NA
## 1161	NA
## 1162	3.8
## 1163	NA
## 1164	NA
## 1165	NA
## 1166	NA
## 1167	NA
## 1168	NA
## 1169	3.4
## 1170	NA
## 1171	NA
## 1172	NA
## 1173	NA
## 1174	NA
## 1175	NA
## 1176	NA
## 1177	NA
## 1178	NA
## 1179	NA
## 1180	NA
## 1181	NA
## 1182	NA
## 1183	NA
## 1184	NA
## 1185	NA

## 1186	NA
## 1187	2.0
## 1188	2.1
## 1189	3.6
## 1190	3.6
## 1191	3.6
## 1192	2.1
## 1193	NA
## 1194	3.7
## 1195	5.2
## 1196	2.1
## 1197	5.2
## 1198	3.5
## 1199	3.6
## 1200	5.2
## 1201	3.4
## 1202	5.0
## 1203	3.6
## 1204	3.7
## 1205	3.6
## 1206	5.0
## 1207	5.0
## 1208	3.7
## 1209	2.1
## 1210	2.0
## 1211	5.2
## 1212	3.6
## 1213	5.2
## 1214	2.0
## 1215	3.8
## 1216	5.2
## 1217	1.9
## 1218	3.7
## 1219	5.0
## 1220	5.1
## 1221	1.9
## 1222	4.9
## 1223	5.1
## 1224	5.1
## 1225	3.5
## 1226	2.2
## 1227	3.5
## 1228	2.1
## 1229	3.5
## 1230	3.6
## 1231	3.8
## 1232	3.7
## 1233	2.2
## 1234	2.1
## 1235	5.1
## 1236	3.4
## 1237	4.8
## 1238	3.6
## 1239	2.0

## 1240	3.6
## 1241	3.6
## 1242	NA
## 1243	3.7
## 1244	4.7
## 1245	5.4
## 1246	3.5
## 1247	5.1
## 1248	5.2
## 1249	4.7
## 1250	1.6
## 1251	3.2
## 1252	2.0
## 1253	5.1
## 1254	5.0
## 1255	3.7
## 1256	3.7
## 1257	5.2
## 1258	5.8
## 1259	5.0
## 1260	5.0
## 1261	5.2
## 1262	5.1
## 1263	3.7
## 1264	3.5
## 1265	3.6
## 1266	3.7
## 1267	4.8
## 1268	4.8
## 1269	4.8
## 1270	3.4
## 1271	3.5
## 1272	4.7
## 1273	3.7
## 1274	3.7
## 1275	3.8
## 1276	4.9
## 1277	5.1
## 1278	3.7
## 1279	3.9
## 1280	4.8
## 1281	4.8
## 1282	5.0
## 1283	3.1
## 1284	3.6
## 1285	3.2
## 1286	5.2
## 1287	5.1
## 1288	3.6
## 1289	5.0
## 1290	5.0
## 1291	4.4
## 1292	5.0
## 1293	5.0

## 1294	4.6
## 1295	4.9
## 1296	4.3
## 1297	3.7
## 1298	4.6
## 1299	4.8
## 1300	1.9
## 1301	5.2
## 1302	4.7
## 1303	4.7
## 1304	3.4
## 1305	1.8
## 1306	3.3
## 1307	2.1
## 1308	3.6
## 1309	4.6
## 1310	1.8
## 1311	5.2
## 1312	2.0
## 1313	3.0
## 1314	5.2
## 1315	2.2
## 1316	4.7
## 1317	3.9
## 1318	3.7
## 1319	5.0
## 1320	3.8
## 1321	4.7
## 1322	5.1
## 1323	4.9
## 1324	3.4
## 1325	3.2
## 1326	5.1
## 1327	2.7
## 1328	5.1
## 1329	3.0
## 1330	3.4
## 1331	4.9
## 1332	4.9
## 1333	3.7
## 1334	2.1
## 1335	3.7
## 1336	4.9
## 1337	4.8
## 1338	4.3
## 1339	4.9
## 1340	4.7
## 1341	4.4
## 1342	2.9
## 1343	4.9
## 1344	4.9
## 1345	4.7
## 1346	4.8
## 1347	5.0

## 1348	3.7
## 1349	5.0
## 1350	2.7
## 1351	3.7
## 1352	3.4
## 1353	4.5
## 1354	3.3
## 1355	4.7
## 1356	3.8
## 1357	5.2
## 1358	3.5
## 1359	3.2
## 1360	2.0
## 1361	3.2
## 1362	4.9
## 1363	1.8
## 1364	5.2
## 1365	3.3
## 1366	3.2
## 1367	NA
## 1368	5.0
## 1369	5.0
## 1370	3.5
## 1371	3.5
## 1372	4.7
## 1373	3.5
## 1374	3.2
## 1375	5.1
## 1376	5.1
## 1377	5.0
## 1378	5.1
## 1379	3.7
## 1380	5.1
## 1381	4.9
## 1382	2.2
## 1383	3.7
## 1384	3.6
## 1385	3.6
## 1386	3.7
## 1387	3.5
## 1388	5.1
## 1389	2.1
## 1390	2.0
## 1391	1.6
## 1392	4.8
## 1393	3.5
## 1394	5.0
## 1395	1.5
## 1396	4.6
## 1397	5.2
## 1398	3.0
## 1399	4.9
## 1400	5.0
## 1401	NA

## 1402	3.6
## 1403	3.3
## 1404	4.6
## 1405	1.5
## 1406	1.5
## 1407	2.0
## 1408	4.6
## 1409	3.3
## 1410	3.6
## 1411	NA
## 1412	1.9
## 1413	3.5
## 1414	3.2
## 1415	4.6
## 1416	2.2
## 1417	3.4
## 1418	3.5
## 1419	4.9
## 1420	4.6
## 1421	NA
## 1422	5.1
## 1423	5.0
## 1424	3.8
## 1425	2.0
## 1426	4.9
## 1427	NA
## 1428	2.0
## 1429	3.4
## 1430	5.0
## 1431	3.8
## 1432	3.5
## 1433	1.9
## 1434	2.0
## 1435	3.4
## 1436	1.7
## 1437	3.5
## 1438	5.1
## 1439	5.1
## 1440	3.0
## 1441	NA
## 1442	2.0
## 1443	4.7
## 1444	1.8
## 1445	5.0
## 1446	NA
## 1447	1.9
## 1448	3.7
## 1449	3.6
## 1450	5.1
## 1451	3.6
## 1452	5.0
## 1453	2.2
## 1454	3.5
## 1455	3.6

## 1456	5.1
## 1457	5.1
## 1458	5.1
## 1459	4.9
## 1460	5.1
## 1461	3.4
## 1462	4.9
## 1463	2.2
## 1464	2.1
## 1465	2.0
## 1466	4.9
## 1467	2.2
## 1468	3.4
## 1469	2.0
## 1470	3.6
## 1471	2.0
## 1472	3.5
## 1473	2.0
## 1474	2.1
## 1475	2.0
## 1476	4.8
## 1477	4.8
## 1478	5.0
## 1479	5.1
## 1480	3.4
## 1481	2.0
## 1482	2.0
## 1483	5.0
## 1484	2.1
## 1485	4.9
## 1486	3.0
## 1487	5.1
## 1488	2.0
## 1489	2.0
## 1490	3.6
## 1491	3.6
## 1492	5.2
## 1493	NA
## 1494	4.9
## 1495	3.5
## 1496	5.0
## 1497	4.8
## 1498	2.0
## 1499	1.8
## 1500	2.9
## 1501	3.4
## 1502	5.2
## 1503	3.7
## 1504	2.0
## 1505	5.1
## 1506	2.0
## 1507	3.4
## 1508	5.2
## 1509	3.5

## 1510	3.6
## 1511	3.0
## 1512	3.3
## 1513	2.0
## 1514	2.0
## 1515	4.8
## 1516	5.1
## 1517	4.9
## 1518	4.9
## 1519	2.1
## 1520	4.9
## 1521	3.5
## 1522	5.0
## 1523	3.5
## 1524	4.8
## 1525	5.0
## 1526	5.2
## 1527	2.1
## 1528	3.1
## 1529	2.0
## 1530	3.8
## 1531	1.9
## 1532	2.0
## 1533	3.7
## 1534	2.0
## 1535	5.3
## 1536	2.0
## 1537	3.7
## 1538	5.2
## 1539	1.9
## 1540	3.1
## 1541	5.0
## 1542	3.5
## 1543	2.0
## 1544	3.7
## 1545	3.6
## 1546	1.9
## 1547	5.2
## 1548	4.7
## 1549	4.7
## 1550	3.9
## 1551	1.9
## 1552	1.9
## 1553	2.2
## 1554	3.7
## 1555	1.9
## 1556	2.2
## 1557	2.0
## 1558	3.7
## 1559	2.0
## 1560	2.0
## 1561	3.6
## 1562	2.0
## 1563	1.6

## 1564	2.0
## 1565	3.6
## 1566	2.0
## 1567	5.0
## 1568	4.7
## 1569	2.0
## 1570	1.9
## 1571	3.6
## 1572	3.5
## 1573	1.5
## 1574	5.0
## 1575	3.6
## 1576	3.7
## 1577	3.6
## 1578	2.1
## 1579	1.9
## 1580	5.3
## 1581	2.0
## 1582	3.7
## 1583	2.2
## 1584	3.3
## 1585	3.5
## 1586	4.9
## 1587	3.2
## 1588	3.6
## 1589	5.1
## 1590	3.2
## 1591	3.3
## 1592	3.2
## 1593	2.1
## 1594	3.8
## 1595	3.3
## 1596	5.0
## 1597	3.7
## 1598	2.1
## 1599	3.4
## 1600	3.5
## 1601	1.9
## 1602	5.0
## 1603	5.1
## 1604	5.1
## 1605	2.0
## 1606	5.1
## 1607	5.0
## 1608	2.1
## 1609	2.1
## 1610	3.7
## 1611	3.2
## 1612	2.1
## 1613	2.2
## 1614	3.4
## 1615	4.7
## 1616	3.2
## 1617	1.9

## 1618	2.1
## 1619	2.1
## 1620	5.2
## 1621	2.2
## 1622	5.2
## 1623	1.8
## 1624	2.0
## 1625	4.8
## 1626	2.1
## 1627	2.0
## 1628	3.5
## 1629	3.7
## 1630	3.8
## 1631	5.2
## 1632	5.0
## 1633	2.1
## 1634	3.5
## 1635	2.1
## 1636	3.6
## 1637	3.7
## 1638	2.0
## 1639	3.3
## 1640	4.9
## 1641	1.4
## 1642	1.9
## 1643	3.5
## 1644	1.9
## 1645	3.3
## 1646	1.8
## 1647	3.6
## 1648	2.1
## 1649	3.6
## 1650	2.0
## 1651	1.4
## 1652	1.9
## 1653	3.6
## 1654	1.3
## 1655	2.0
## 1656	3.4
## 1657	2.0
## 1658	1.4
## 1659	2.1
## 1660	2.0
## 1661	2.0
## 1662	2.1
## 1663	5.0
## 1664	3.6
## 1665	5.1
## 1666	4.8
## 1667	2.1
## 1668	1.4
## 1669	3.5
## 1670	2.1
## 1671	1.4

## 1672	4.9
## 1673	2.1
## 1674	3.5
## 1675	2.2
## 1676	2.0
## 1677	2.1
## 1678	3.1
## 1679	3.6
## 1680	3.7
## 1681	4.9
## 1682	1.9
## 1683	1.4
## 1684	3.8
## 1685	3.6
## 1686	3.6
## 1687	2.1
## 1688	3.0
## 1689	1.4
## 1690	3.4
## 1691	2.0
## 1692	3.3
## 1693	3.4
## 1694	1.9
## 1695	3.1
## 1696	2.1
## 1697	3.6
## 1698	3.5
## 1699	1.9
## 1700	3.5
## 1701	3.4
## 1702	3.5
## 1703	3.3
## 1704	3.6
## 1705	4.8
## 1706	5.2
## 1707	3.6
## 1708	3.6
## 1709	2.0
## 1710	3.4
## 1711	3.1
## 1712	1.9
## 1713	1.9
## 1714	3.3
## 1715	2.1
## 1716	3.6
## 1717	3.5
## 1718	4.7
## 1719	3.1
## 1720	3.6
## 1721	3.6
## 1722	3.6
## 1723	3.4
## 1724	3.5
## 1725	3.5

## 1726	1.9
## 1727	3.6
## 1728	3.5
## 1729	1.9
## 1730	5.3
## 1731	2.1
## 1732	3.4
## 1733	3.8
## 1734	3.3
## 1735	3.6
## 1736	3.8
## 1737	3.5
## 1738	2.0
## 1739	2.0
## 1740	3.6
## 1741	1.8
## 1742	2.0
## 1743	2.0
## 1744	3.5
## 1745	3.3
## 1746	4.9
## 1747	3.9
## 1748	2.1
## 1749	3.4
## 1750	3.3
## 1751	3.7
## 1752	1.5
## 1753	5.2
## 1754	4.9
## 1755	3.4
## 1756	2.0
## 1757	5.0
## 1758	1.5
## 1759	3.4
## 1760	NA
## 1761	1.2
## 1762	3.4
## 1763	2.2
## 1764	3.7
## 1765	3.5
## 1766	1.8
## 1767	5.0
## 1768	3.6
## 1769	3.8
## 1770	1.9
## 1771	3.7
## 1772	3.5
## 1773	1.6
## 1774	3.4
## 1775	3.8
## 1776	3.3
## 1777	4.7
## 1778	1.5
## 1779	2.1

## 1780	3.6
## 1781	2.0
## 1782	2.0
## 1783	3.6
## 1784	2.1
## 1785	2.0
## 1786	2.0
## 1787	3.8
## 1788	1.9
## 1789	1.7
## 1790	5.2
## 1791	3.7
## 1792	2.1
## 1793	3.5
## 1794	5.1
## 1795	3.4
## 1796	2.1
## 1797	3.4
## 1798	3.7
## 1799	3.5
## 1800	3.8
## 1801	3.2
## 1802	5.0
## 1803	3.7
## 1804	1.8
## 1805	2.1
## 1806	3.2
## 1807	2.0
## 1808	2.1
## 1809	3.5
## 1810	2.1
## 1811	3.6
## 1812	3.2
## 1813	5.2
## 1814	1.6
## 1815	NA
## 1816	1.7
## 1817	1.6
## 1818	3.6
## 1819	2.0
## 1820	3.7
## 1821	3.1
## 1822	2.0
## 1823	4.6
## 1824	2.2
## 1825	3.5
## 1826	3.3
## 1827	5.0
## 1828	1.6
## 1829	1.6
## 1830	3.5
## 1831	3.4
## 1832	3.7
## 1833	3.8

## 1834	3.6
## 1835	3.5
## 1836	2.0
## 1837	3.6
## 1838	3.5
## 1839	3.4
## 1840	3.6
## 1841	4.8
## 1842	3.6
## 1843	3.5
## 1844	2.1
## 1845	3.5
## 1846	3.4
## 1847	2.1
## 1848	3.7
## 1849	3.5
## 1850	2.0
## 1851	3.5
## 1852	3.6
## 1853	3.7
## 1854	3.4
## 1855	3.7
## 1856	3.6
## 1857	3.7
## 1858	3.5
## 1859	3.5
## 1860	3.2
## 1861	3.4
## 1862	3.4
## 1863	3.6
## 1864	3.7
## 1865	3.5
## 1866	2.0
## 1867	3.6
## 1868	2.1
## 1869	3.6
## 1870	2.2
## 1871	2.0
## 1872	2.1
## 1873	3.7
## 1874	3.5
## 1875	3.6
## 1876	1.5
## 1877	1.4
## 1878	5.0
## 1879	4.8
## 1880	2.1
## 1881	3.5
## 1882	3.6
## 1883	4.7
## 1884	3.6
## 1885	3.6
## 1886	3.6
## 1887	2.1

## 1888	1.9
## 1889	1.5
## 1890	3.7
## 1891	3.3
## 1892	5.0
## 1893	3.6
## 1894	3.8
## 1895	3.7
## 1896	3.6
## 1897	3.6
## 1898	3.6
## 1899	3.8
## 1900	1.5
## 1901	1.6
## 1902	3.3
## 1903	2.0
## 1904	3.6
## 1905	3.7
## 1906	3.5
## 1907	3.4
## 1908	1.9
## 1909	2.1
## 1910	1.5
## 1911	3.5
## 1912	5.1
## 1913	3.5
## 1914	2.2
## 1915	1.5
## 1916	1.6
## 1917	2.1
## 1918	3.5
## 1919	5.2
## 1920	1.7
## 1921	2.0
## 1922	2.1
## 1923	3.3
## 1924	3.5
## 1925	3.4
## 1926	5.3
## 1927	1.4
## 1928	3.5
## 1929	3.5
## 1930	2.0
## 1931	3.6
## 1932	1.5
## 1933	2.2
## 1934	5.0
## 1935	1.9
## 1936	1.6
## 1937	NA
## 1938	3.4
## 1939	3.5
## 1940	3.3
## 1941	2.1

## 1942	3.4
## 1943	3.5
## 1944	3.7
## 1945	3.7
## 1946	5.4
## 1947	3.5
## 1948	3.6
## 1949	2.1
## 1950	3.7
## 1951	3.6
## 1952	3.7
## 1953	5.2
## 1954	3.5
## 1955	5.2
## 1956	5.0
## 1957	3.2
## 1958	3.6
## 1959	3.3
## 1960	1.9
## 1961	5.2
## 1962	3.4
## 1963	3.4
## 1964	3.6
## 1965	4.5
## 1966	4.6
## 1967	3.5
## 1968	3.6
## 1969	3.4
## 1970	3.6
## 1971	5.1
## 1972	3.5
## 1973	3.6
## 1974	3.5
## 1975	3.7
## 1976	3.6
## 1977	3.5
## 1978	3.6
## 1979	3.6
## 1980	3.8
## 1981	3.5
## 1982	3.6
## 1983	3.6
## 1984	3.7
## 1985	3.4
## 1986	3.2
## 1987	3.7
## 1988	3.6
## 1989	3.6
## 1990	3.4
## 1991	5.0
## 1992	5.2
## 1993	5.1
## 1994	3.6
## 1995	1.5

## 1996	2.0
## 1997	3.7
## 1998	1.5
## 1999	2.1
## 2000	2.0
## 2001	1.4
## 2002	3.4
## 2003	3.7
## 2004	1.6
## 2005	1.7
## 2006	1.5
## 2007	5.1
## 2008	1.4
## 2009	3.6
## 2010	1.7
## 2011	4.7
## 2012	5.3
## 2013	3.7
## 2014	3.2
## 2015	1.6
## 2016	5.0
## 2017	3.6
## 2018	2.1
## 2019	3.5
## 2020	2.0
## 2021	1.5
## 2022	2.1
## 2023	2.3
## 2024	2.1
## 2025	1.4
## 2026	3.6
## 2027	NA
## 2028	NA
## 2029	NA
## 2030	NA
## 2031	NA
## 2032	NA
## 2033	NA
## 2034	NA
## 2035	NA
## 2036	NA
## 2037	NA
## 2038	NA
## 2039	NA
## 2040	NA
## 2041	NA
## 2042	NA
## 2043	NA
## 2044	NA
## 2045	NA
## 2046	NA
## 2047	NA
## 2048	NA
## 2049	NA

## 2050	NA
## 2051	NA
## 2052	NA
## 2053	NA
## 2054	NA
## 2055	NA
## 2056	NA
## 2057	NA
## 2058	NA
## 2059	NA
## 2060	NA
## 2061	NA
## 2062	NA
## 2063	NA
## 2064	NA
## 2065	NA
## 2066	NA
## 2067	NA
## 2068	NA
## 2069	NA
## 2070	NA
## 2071	NA
## 2072	NA
## 2073	NA
## 2074	NA
## 2075	NA
## 2076	NA
## 2077	NA
## 2078	NA
## 2079	NA
## 2080	NA
## 2081	NA
## 2082	NA
## 2083	NA
## 2084	NA
## 2085	NA
## 2086	NA
## 2087	NA
## 2088	NA
## 2089	NA
## 2090	NA
## 2091	NA
## 2092	NA
## 2093	NA
## 2094	NA
## 2095	NA
## 2096	NA
## 2097	NA
## 2098	NA
## 2099	NA
## 2100	NA
## 2101	NA
## 2102	NA
## 2103	NA

## 2104	NA
## 2105	NA
## 2106	NA
## 2107	NA
## 2108	NA
## 2109	NA
## 2110	NA
## 2111	NA
## 2112	NA
## 2113	NA
## 2114	NA
## 2115	NA
## 2116	NA
## 2117	NA
## 2118	NA
## 2119	NA
## 2120	NA
## 2121	NA
## 2122	NA
## 2123	NA
## 2124	NA
## 2125	NA
## 2126	NA
## 2127	NA
## 2128	NA
## 2129	NA
## 2130	NA
## 2131	NA
## 2132	NA
## 2133	NA
## 2134	NA
## 2135	NA
## 2136	NA
## 2137	NA
## 2138	NA
## 2139	NA
## 2140	NA
## 2141	NA
## 2142	NA
## 2143	NA
## 2144	NA
## 2145	NA
## 2146	NA
## 2147	NA
## 2148	NA
## 2149	NA
## 2150	NA
## 2151	NA
## 2152	NA
## 2153	NA
## 2154	NA
## 2155	NA
## 2156	NA
## 2157	NA

## 2158	NA
## 2159	NA
## 2160	NA
## 2161	NA
## 2162	NA
## 2163	NA
## 2164	NA
## 2165	NA
## 2166	NA
## 2167	NA
## 2168	NA
## 2169	NA
## 2170	NA
## 2171	NA
## 2172	NA
## 2173	NA
## 2174	NA
## 2175	NA
## 2176	NA
## 2177	NA
## 2178	NA
## 2179	NA
## 2180	NA
## 2181	NA
## 2182	NA
## 2183	NA
## 2184	NA
## 2185	NA
## 2186	NA
## 2187	NA
## 2188	NA
## 2189	NA
## 2190	NA
## 2191	NA
## 2192	NA
## 2193	NA
## 2194	NA
## 2195	NA
## 2196	NA
## 2197	NA
## 2198	NA
## 2199	NA
## 2200	NA
## 2201	NA
## 2202	NA
## 2203	NA
## 2204	NA
## 2205	NA
## 2206	NA
## 2207	NA
## 2208	NA
## 2209	NA
## 2210	NA
## 2211	NA

## 2212	NA
## 2213	NA
## 2214	NA
## 2215	NA
## 2216	NA
## 2217	NA
## 2218	NA
## 2219	NA
## 2220	NA
## 2221	NA
## 2222	NA
## 2223	NA
## 2224	NA
## 2225	NA
## 2226	NA
## 2227	NA
## 2228	NA
## 2229	NA
## 2230	NA
## 2231	NA
## 2232	NA
## 2233	NA
## 2234	NA
## 2235	NA
## 2236	1.4
## 2237	NA
## 2238	NA
## 2239	NA
## 2240	NA
## 2241	NA
## 2242	3.4
## 2243	NA
## 2244	4.5
## 2245	NA
## 2246	4.7
## 2247	NA
## 2248	NA
## 2249	4.6
## 2250	NA
## 2251	NA
## 2252	NA
## 2253	NA
## 2254	NA
## 2255	NA
## 2256	4.7
## 2257	NA
## 2258	NA
## 2259	NA
## 2260	NA
## 2261	NA
## 2262	NA
## 2263	NA
## 2264	NA
## 2265	NA

## 2266	NA
## 2267	NA
## 2268	NA
## 2269	NA
## 2270	NA
## 2271	NA
## 2272	NA
## 2273	4.7
## 2274	NA
## 2275	NA
## 2276	NA
## 2277	NA
## 2278	NA
## 2279	NA
## 2280	NA
## 2281	NA
## 2282	NA
## 2283	NA
## 2284	NA
## 2285	NA
## 2286	NA
## 2287	NA
## 2288	NA
## 2289	4.8
## 2290	4.7
## 2291	NA
## 2292	NA
## 2293	NA
## 2294	NA
## 2295	NA
## 2296	NA
## 2297	NA
## 2298	NA
## 2299	NA
## 2300	NA
## 2301	NA
## 2302	NA
## 2303	NA
## 2304	NA
## 2305	NA
## 2306	NA
## 2307	NA
## 2308	NA
## 2309	NA
## 2310	3.3
## 2311	NA
## 2312	NA
## 2313	1.7
## 2314	NA
## 2315	5.2
## 2316	NA
## 2317	NA
## 2318	NA
## 2319	NA

## 2320	NA
## 2321	NA
## 2322	NA
## 2323	NA
## 2324	NA
## 2325	NA
## 2326	NA
## 2327	NA
## 2328	NA
## 2329	NA
## 2330	NA
## 2331	5.2
## 2332	1.9
## 2333	4.9
## 2334	NA
## 2335	1.5
## 2336	NA
## 2337	NA
## 2338	NA
## 2339	NA
## 2340	NA
## 2341	NA
## 2342	NA
## 2343	NA
## 2344	NA
## 2345	NA
## 2346	NA
## 2347	NA
## 2348	NA
## 2349	NA
## 2350	NA
## 2351	NA
## 2352	NA
## 2353	NA
## 2354	NA
## 2355	NA
## 2356	NA
## 2357	NA
## 2358	NA
## 2359	NA
## 2360	NA
## 2361	NA
## 2362	NA
## 2363	NA
## 2364	NA
## 2365	NA
## 2366	NA
## 2367	NA
## 2368	NA
## 2369	NA
## 2370	NA
## 2371	NA
## 2372	NA
## 2373	NA

## 2374	NA
## 2375	NA
## 2376	NA
## 2377	NA
## 2378	NA
## 2379	NA
## 2380	NA
## 2381	NA
## 2382	NA
## 2383	NA
## 2384	NA
## 2385	NA
## 2386	3.4
## 2387	1.9
## 2388	3.4
## 2389	5.0
## 2390	3.7
## 2391	4.7
## 2392	2.1
## 2393	2.0
## 2394	3.6
## 2395	3.4
## 2396	NA
## 2397	4.3
## 2398	5.1
## 2399	NA
## 2400	1.5
## 2401	4.9
## 2402	3.5
## 2403	5.2
## 2404	3.0
## 2405	4.9
## 2406	5.2
## 2407	5.0
## 2408	3.6
## 2409	4.8
## 2410	4.6
## 2411	4.7
## 2412	5.0
## 2413	3.6
## 2414	2.0
## 2415	4.9
## 2416	4.6
## 2417	2.2
## 2418	4.8
## 2419	4.8
## 2420	3.6
## 2421	4.9
## 2422	3.4
## 2423	3.4
## 2424	3.2
## 2425	2.0
## 2426	5.0
## 2427	3.5

## 2428	3.5
## 2429	4.7
## 2430	4.5
## 2431	3.7
## 2432	4.9
## 2433	3.6
## 2434	1.4
## 2435	1.4
## 2436	2.0
## 2437	5.2
## 2438	3.6
## 2439	4.9
## 2440	3.3
## 2441	2.0
## 2442	1.4
## 2443	3.5
## 2444	4.7
## 2445	3.5
## 2446	2.1
## 2447	4.9
## 2448	4.9
## 2449	3.6
## 2450	5.2
## 2451	4.8
## 2452	5.3
## 2453	4.6
## 2454	4.8
## 2455	3.6
## 2456	3.6
## 2457	1.4
## 2458	1.5
## 2459	3.6
## 2460	3.3
## 2461	3.5
## 2462	3.2
## 2463	4.9
## 2464	4.9
## 2465	3.6
## 2466	4.8
## 2467	3.2
## 2468	3.1
## 2469	3.0
## 2470	3.3
## 2471	3.5
## 2472	NA
## 2473	5.5
## 2474	3.6
## 2475	3.5
## 2476	5.0
## 2477	5.2
## 2478	5.2
## 2479	4.6
## 2480	4.6
## 2481	3.5

## 2482	5.0
## 2483	5.2
## 2484	5.1
## 2485	4.9
## 2486	5.0
## 2487	4.7
## 2488	4.8
## 2489	4.7
## 2490	3.4
## 2491	3.7
## 2492	5.0
## 2493	3.6
## 2494	4.9
## 2495	NA
## 2496	4.9
## 2497	5.1
## 2498	3.7
## 2499	NA
## 2500	NA
## 2501	5.0
## 2502	3.8
## 2503	NA
## 2504	3.6
## 2505	4.9
## 2506	4.8
## 2507	1.9
## 2508	3.6
## 2509	5.0
## 2510	2.0
## 2511	3.4
## 2512	5.2
## 2513	5.2
## 2514	4.9
## 2515	4.7
## 2516	2.0
## 2517	3.6
## 2518	3.4
## 2519	3.5
## 2520	3.3
## 2521	3.7
## 2522	NA
## 2523	4.8
## 2524	5.0
## 2525	3.4
## 2526	1.5
## 2527	3.5
## 2528	2.1
## 2529	4.7
## 2530	4.6
## 2531	5.4
## 2532	3.5
## 2533	5.0
## 2534	5.0
## 2535	4.7

## 2536	5.0
## 2537	1.9
## 2538	5.1
## 2539	3.4
## 2540	3.2
## 2541	3.5
## 2542	4.7
## 2543	5.0
## 2544	5.1
## 2545	3.6
## 2546	3.5
## 2547	5.1
## 2548	3.4
## 2549	2.0
## 2550	3.5
## 2551	3.5
## 2552	5.1
## 2553	3.2
## 2554	3.5
## 2555	5.0
## 2556	2.1
## 2557	3.4
## 2558	5.2
## 2559	NA
## 2560	5.0
## 2561	2.1
## 2562	3.5
## 2563	3.5
## 2564	1.5
## 2565	5.1
## 2566	3.5
## 2567	4.9
## 2568	4.9
## 2569	3.5
## 2570	4.7
## 2571	3.5
## 2572	3.5
## 2573	3.6
## 2574	3.4
## 2575	4.6
## 2576	5.1
## 2577	2.0
## 2578	1.6
## 2579	NA
## 2580	3.7
## 2581	5.2
## 2582	3.6
## 2583	NA
## 2584	2.9
## 2585	3.6
## 2586	4.7
## 2587	2.0
## 2588	2.0
## 2589	1.6

## 2590	5.2
## 2591	3.4
## 2592	2.0
## 2593	3.4
## 2594	5.0
## 2595	3.7
## 2596	5.3
## 2597	5.1
## 2598	5.0
## 2599	5.0
## 2600	5.0
## 2601	3.5
## 2602	3.4
## 2603	3.6
## 2604	3.2
## 2605	3.6
## 2606	5.3
## 2607	3.5
## 2608	4.5
## 2609	3.6
## 2610	3.8
## 2611	3.7
## 2612	3.6
## 2613	3.3
## 2614	1.6
## 2615	3.6
## 2616	5.2
## 2617	5.0
## 2618	3.4
## 2619	3.5
## 2620	3.5
## 2621	2.1
## 2622	4.9
## 2623	1.5
## 2624	3.5
## 2625	5.0
## 2626	1.4
## 2627	1.9
## 2628	4.9
## 2629	5.0
## 2630	3.5
## 2631	3.4
## 2632	2.1
## 2633	3.6
## 2634	3.5
## 2635	3.4
## 2636	3.6
## 2637	5.1
## 2638	1.5
## 2639	3.4
## 2640	5.1
## 2641	3.1
## 2642	4.6
## 2643	4.9

## 2644	4.9
## 2645	2.1
## 2646	NA
## 2647	3.6
## 2648	5.3
## 2649	4.7
## 2650	3.5
## 2651	3.7
## 2652	5.0
## 2653	4.9
## 2654	2.1
## 2655	3.6
## 2656	3.1
## 2657	3.3
## 2658	3.3
## 2659	2.0
## 2660	3.7
## 2661	3.7
## 2662	1.6
## 2663	1.6
## 2664	4.9
## 2665	3.5
## 2666	5.1
## 2667	3.6
## 2668	5.3
## 2669	1.6
## 2670	3.4
## 2671	1.4
## 2672	3.5
## 2673	2.1
## 2674	2.1
## 2675	3.4
## 2676	1.9
## 2677	3.5
## 2678	5.1
## 2679	3.7
## 2680	1.4
## 2681	5.1
## 2682	3.6
## 2683	4.7
## 2684	5.0
## 2685	3.6
## 2686	NA
## 2687	3.3
## 2688	NA
## 2689	4.5
## 2690	3.4
## 2691	3.7
## 2692	2.1
## 2693	1.9
## 2694	3.7
## 2695	5.1
## 2696	5.3
## 2697	2.3

## 2698	5.3
## 2699	5.2
## 2700	4.9
## 2701	5.2
## 2702	2.0
## 2703	5.4
## 2704	5.1
## 2705	5.0
## 2706	3.1
## 2707	1.5
## 2708	5.1
## 2709	1.6
## 2710	3.5
## 2711	5.4
## 2712	3.8
## 2713	3.5
## 2714	2.1
## 2715	NA
## 2716	2.1
## 2717	1.4
## 2718	4.8
## 2719	1.6
## 2720	NA
## 2721	2.0
## 2722	3.6
## 2723	1.5
## 2724	2.2
## 2725	1.9
## 2726	5.3
## 2727	1.6
## 2728	3.5
## 2729	3.2
## 2730	2.1
## 2731	3.5
## 2732	4.9
## 2733	3.5
## 2734	NA
## 2735	3.7
## 2736	1.5
## 2737	5.2
## 2738	4.7
## 2739	2.0
## 2740	3.7
## 2741	1.4
## 2742	3.7
## 2743	3.6
## 2744	2.1
## 2745	5.1
## 2746	4.9
## 2747	3.6
## 2748	1.5
## 2749	2.1
## 2750	5.2
## 2751	2.3

## 2752	2.1
## 2753	5.0
## 2754	2.0
## 2755	1.7
## 2756	2.0
## 2757	4.7
## 2758	2.1
## 2759	5.0
## 2760	3.7
## 2761	2.0
## 2762	4.9
## 2763	3.6
## 2764	2.0
## 2765	3.1
## 2766	2.0
## 2767	3.7
## 2768	5.1
## 2769	3.8
## 2770	5.1
## 2771	3.4
## 2772	3.7
## 2773	3.1
## 2774	1.4
## 2775	1.9
## 2776	2.0
## 2777	5.2
## 2778	5.1
## 2779	5.3
## 2780	2.0
## 2781	3.4
## 2782	1.6
## 2783	2.0
## 2784	3.7
## 2785	3.7
## 2786	5.1
## 2787	2.0
## 2788	2.0
## 2789	1.9
## 2790	3.6
## 2791	3.3
## 2792	3.7
## 2793	1.9
## 2794	2.0
## 2795	5.1
## 2796	4.8
## 2797	5.3
## 2798	5.2
## 2799	1.6
## 2800	4.7
## 2801	3.8
## 2802	4.7
## 2803	1.5
## 2804	5.0
## 2805	3.4

## 2806	3.6
## 2807	4.9
## 2808	3.7
## 2809	3.6
## 2810	2.0
## 2811	2.0
## 2812	3.6
## 2813	1.9
## 2814	2.0
## 2815	2.1
## 2816	3.5
## 2817	1.9
## 2818	3.6
## 2819	2.1
## 2820	3.7
## 2821	2.0
## 2822	3.7
## 2823	3.5
## 2824	5.1
## 2825	2.0
## 2826	5.0
## 2827	2.0
## 2828	3.4
## 2829	5.1
## 2830	2.2
## 2831	1.9
## 2832	1.5
## 2833	3.4
## 2834	5.2
## 2835	3.6
## 2836	1.9
## 2837	5.1
## 2838	3.5
## 2839	4.8
## 2840	4.9
## 2841	3.1
## 2842	3.6
## 2843	3.7
## 2844	3.3
## 2845	2.1
## 2846	3.7
## 2847	4.8
## 2848	5.2
## 2849	5.0
## 2850	1.6
## 2851	1.4
## 2852	3.6
## 2853	3.5
## 2854	2.0
## 2855	3.3
## 2856	3.9
## 2857	3.6
## 2858	5.0
## 2859	1.9

## 2860	5.1
## 2861	3.7
## 2862	3.5
## 2863	5.2
## 2864	3.5
## 2865	3.5
## 2866	3.6
## 2867	3.6
## 2868	5.1
## 2869	3.7
## 2870	1.9
## 2871	3.6
## 2872	2.0
## 2873	NA
## 2874	3.5
## 2875	3.6
## 2876	3.7
## 2877	5.1
## 2878	4.8
## 2879	3.4
## 2880	5.0
## 2881	3.6
## 2882	5.0
## 2883	4.7
## 2884	4.9
## 2885	3.5
## 2886	3.4
## 2887	3.7
## 2888	3.5
## 2889	3.6
## 2890	5.0
## 2891	3.6
## 2892	3.6
## 2893	1.9
## 2894	3.6
## 2895	3.5
## 2896	3.6
## 2897	3.5
## 2898	2.0
## 2899	4.8
## 2900	3.5
## 2901	3.5
## 2902	3.6
## 2903	5.0
## 2904	3.6
## 2905	3.8
## 2906	3.7
## 2907	3.5
## 2908	3.8
## 2909	3.6
## 2910	3.6
## 2911	3.3
## 2912	3.5
## 2913	2.1

## 2914	3.6
## 2915	5.0
## 2916	1.5
## 2917	1.9
## 2918	3.7
## 2919	4.9
## 2920	2.1
## 2921	3.1
## 2922	4.7
## 2923	5.0
## 2924	3.6
## 2925	3.4
## 2926	2.0
## 2927	2.0
## 2928	3.5
## 2929	5.2
## 2930	4.9
## 2931	3.6
## 2932	5.0
## 2933	3.6
## 2934	1.5
## 2935	3.4
## 2936	5.0
## 2937	4.8
## 2938	2.0
## 2939	2.0
## 2940	3.7
## 2941	3.8
## 2942	3.6
## 2943	5.0
## 2944	3.6
## 2945	2.0
## 2946	3.6
## 2947	3.6
## 2948	1.5
## 2949	2.0
## 2950	1.4
## 2951	3.7
## 2952	3.6
## 2953	2.0
## 2954	3.5
## 2955	3.4
## 2956	5.1
## 2957	3.4
## 2958	3.5
## 2959	3.7
## 2960	3.7
## 2961	3.3
## 2962	3.3
## 2963	2.1
## 2964	2.1
## 2965	5.2
## 2966	1.9
## 2967	3.3

## 2968	1.5
## 2969	3.6
## 2970	2.1
## 2971	2.1
## 2972	1.9
## 2973	3.5
## 2974	5.3
## 2975	3.4
## 2976	3.8
## 2977	2.0
## 2978	3.4
## 2979	5.3
## 2980	2.1
## 2981	3.5
## 2982	5.2
## 2983	2.0
## 2984	4.7
## 2985	3.7
## 2986	4.8
## 2987	1.6
## 2988	4.8
## 2989	3.5
## 2990	3.6
## 2991	3.6
## 2992	3.6
## 2993	3.4
## 2994	3.5
## 2995	1.9
## 2996	3.5
## 2997	1.5
## 2998	5.1
## 2999	3.6
## 3000	4.9
## 3001	3.5
## 3002	3.6
## 3003	3.4
## 3004	3.5
## 3005	3.6
## 3006	5.2
## 3007	3.7
## 3008	3.6
## 3009	3.6
## 3010	NA
## 3011	3.9
## 3012	3.6
## 3013	3.5
## 3014	5.0
## 3015	4.7
## 3016	3.6
## 3017	3.6
## 3018	3.6
## 3019	3.5
## 3020	3.6
## 3021	3.4

## 3022	3.6
## 3023	3.7
## 3024	4.7
## 3025	4.9
## 3026	3.5
## 3027	4.9
## 3028	5.0
## 3029	3.6
## 3030	3.5
## 3031	3.4
## 3032	3.5
## 3033	3.6
## 3034	3.6
## 3035	3.5
## 3036	3.5
## 3037	4.8
## 3038	5.1
## 3039	3.4
## 3040	3.5
## 3041	NA
## 3042	3.7
## 3043	3.5
## 3044	3.3
## 3045	2.1
## 3046	3.7
## 3047	3.7
## 3048	4.9
## 3049	5.0
## 3050	3.6
## 3051	3.6
## 3052	2.0
## 3053	1.6
## 3054	3.1
## 3055	3.3
## 3056	3.7
## 3057	3.5
## 3058	5.2
## 3059	2.1
## 3060	3.7
## 3061	3.8
## 3062	3.6
## 3063	3.7
## 3064	3.7
## 3065	4.6
## 3066	1.5
## 3067	5.1
## 3068	4.9
## 3069	3.7
## 3070	4.7
## 3071	4.9
## 3072	2.0
## 3073	5.1
## 3074	3.5
## 3075	4.5

## 3076	4.9
## 3077	3.5
## 3078	2.0
## 3079	3.1
## 3080	1.5
## 3081	3.7
## 3082	2.1
## 3083	3.1
## 3084	3.5
## 3085	3.5
## 3086	2.0
## 3087	3.6
## 3088	4.0
## 3089	3.6
## 3090	1.9
## 3091	3.6
## 3092	5.0
## 3093	3.5
## 3094	2.9
## 3095	3.7
## 3096	3.2
## 3097	3.4
## 3098	5.0
## 3099	3.5
## 3100	3.6
## 3101	1.6
## 3102	1.9
## 3103	2.2
## 3104	1.5
## 3105	1.9
## 3106	2.0
## 3107	4.8
## 3108	1.6
## 3109	5.1
## 3110	3.4
## 3111	4.7
## 3112	3.3
## 3113	1.7
## 3114	4.9
## 3115	4.8
## 3116	2.0
## 3117	1.9
## 3118	5.0
## 3119	3.7
## 3120	3.6
## 3121	1.9
## 3122	3.6
## 3123	1.7
## 3124	4.9
## 3125	4.7
## 3126	1.9
## 3127	3.6
## 3128	2.0
## 3129	3.2

## 3130	3.6
## 3131	3.5
## 3132	3.5
## 3133	3.4
## 3134	2.0
## 3135	3.7
## 3136	5.1
## 3137	4.8
## 3138	3.6
## 3139	3.7
## 3140	3.6
## 3141	3.3
## 3142	3.7
## 3143	3.6
## 3144	3.6
## 3145	3.6
## 3146	5.0
## 3147	2.0
## 3148	4.8
## 3149	5.3
## 3150	3.5
## 3151	5.0
## 3152	3.5
## 3153	4.6
## 3154	3.6
## 3155	3.5
## 3156	3.5
## 3157	3.7
## 3158	2.1
## 3159	1.9
## 3160	4.5
## 3161	4.9
## 3162	3.5
## 3163	3.4
## 3164	3.7
## 3165	3.7
## 3166	4.7
## 3167	3.6
## 3168	3.6
## 3169	3.7
## 3170	3.5
## 3171	5.1
## 3172	2.0
## 3173	1.6
## 3174	3.5
## 3175	3.4
## 3176	1.5
## 3177	5.7
## 3178	3.3
## 3179	3.5
## 3180	2.0
## 3181	4.8
## 3182	3.5
## 3183	1.5

## 3184	3.7
## 3185	5.2
## 3186	3.6
## 3187	3.6
## 3188	3.6
## 3189	3.7
## 3190	3.8
## 3191	2.0
## 3192	3.7
## 3193	5.1
## 3194	5.2
## 3195	3.6
## 3196	2.0
## 3197	3.6
## 3198	3.6
## 3199	3.7
## 3200	3.8
## 3201	2.1
## 3202	3.7
## 3203	3.6
## 3204	1.9
## 3205	3.2
## 3206	2.1
## 3207	3.0
## 3208	2.0
## 3209	5.0
## 3210	2.1
## 3211	5.1
## 3212	5.0
## 3213	2.1
## 3214	4.6
## 3215	3.6
## 3216	4.8
## 3217	4.8
## 3218	1.5
## 3219	2.1
## 3220	3.5
## 3221	1.5
## 3222	1.6
## 3223	2.1
## 3224	3.6
## 3225	4.8
## 3226	4.8
## 3227	4.9
## 3228	5.0
## 3229	3.2
## 3230	3.7
## 3231	1.6
## 3232	3.5
## 3233	5.1
## 3234	3.4
## 3235	3.6
## 3236	2.1
## 3237	2.0

## 3238	2.1
## 3239	3.6
## 3240	4.8
## 3241	3.8
## 3242	3.4
## 3243	3.6
## 3244	3.7
## 3245	3.7
## 3246	4.5
## 3247	3.6
## 3248	1.5
## 3249	3.6
## 3250	5.0
## 3251	5.2
## 3252	1.5
## 3253	3.7
## 3254	3.5
## 3255	5.1
## 3256	3.7
## 3257	3.5
## 3258	5.0
## 3259	3.4
## 3260	3.7
## 3261	4.8
## 3262	3.5
## 3263	3.7
## 3264	3.6
## 3265	3.6
## 3266	3.5
## 3267	3.6
## 3268	5.1
## 3269	3.6
## 3270	5.3
## 3271	3.5
## 3272	3.6
## 3273	3.4
## 3274	3.6
## 3275	3.6
## 3276	3.7
## 3277	5.0
## 3278	4.8
## 3279	2.0
## 3280	3.8
## 3281	3.5
## 3282	5.2
## 3283	3.7
## 3284	3.6
## 3285	3.6
## 3286	3.7
## 3287	3.7
## 3288	3.7
## 3289	1.5
## 3290	5.0
## 3291	3.6

## 3292	2.2
## 3293	1.7
## 3294	2.2
## 3295	NA
## 3296	5.1
## 3297	1.7
## 3298	2.1
## 3299	5.3
## 3300	3.7
## 3301	2.1
## 3302	5.3
## 3303	3.6
## 3304	3.4
## 3305	3.5
## 3306	NA
## 3307	3.6
## 3308	5.1
## 3309	1.6
## 3310	1.8
## 3311	5.1
## 3312	3.9
## 3313	4.8
## 3314	5.2
## 3315	3.6
## 3316	3.6
## 3317	4.7
## 3318	5.1
## 3319	3.6
## 3320	3.7
## 3321	3.7
## 3322	2.1
## 3323	5.3
## 3324	4.7
## 3325	2.1
## 3326	3.4
## 3327	2.2
## 3328	2.1
## 3329	3.5
## 3330	2.1
## 3331	3.5
## 3332	3.8
## 3333	3.6
## 3334	5.1
## 3335	5.0
## 3336	3.6
## 3337	3.6
## 3338	NA
## 3339	3.6
## 3340	5.5
## 3341	4.9
## 3342	3.7
## 3343	3.9
## 3344	3.7
## 3345	3.8

## 3346	5.0
## 3347	3.4
## 3348	3.6
## 3349	3.5
## 3350	3.7
## 3351	5.0
## 3352	5.4
## 3353	3.6
## 3354	3.8
## 3355	5.3
## 3356	2.0
## 3357	2.0
## 3358	5.1
## 3359	4.8
## 3360	3.5
## 3361	3.4
## 3362	4.8
## 3363	5.1
## 3364	1.6
## 3365	3.6
## 3366	5.2
## 3367	3.7
## 3368	1.9
## 3369	1.6
## 3370	1.9
## 3371	3.6
## 3372	3.7
## 3373	4.9
## 3374	2.3
## 3375	5.3
## 3376	5.2
## 3377	1.9
## 3378	NA
## 3379	3.4
## 3380	3.6
## 3381	4.8
## 3382	1.6
## 3383	5.3
## 3384	1.6
## 3385	NA
## 3386	3.6
## 3387	3.5
## 3388	3.8
## 3389	3.5
## 3390	3.7
## 3391	5.3
## 3392	3.6
## 3393	3.8
## 3394	4.8
## 3395	NA
## 3396	NA
## 3397	NA
## 3398	NA
## 3399	NA

## 3400	NA
## 3401	NA
## 3402	NA
## 3403	NA
## 3404	NA
## 3405	3.9
## 3406	NA
## 3407	NA
## 3408	NA
## 3409	NA
## 3410	5.3
## 3411	NA
## 3412	NA
## 3413	NA
## 3414	NA
## 3415	NA
## 3416	NA
## 3417	NA
## 3418	NA
## 3419	NA
## 3420	NA
## 3421	NA
## 3422	NA
## 3423	NA
## 3424	NA
## 3425	NA
## 3426	NA
## 3427	NA
## 3428	NA
## 3429	NA
## 3430	NA
## 3431	NA
## 3432	NA
## 3433	NA
## 3434	NA
## 3435	NA
## 3436	NA
## 3437	NA
## 3438	NA
## 3439	NA
## 3440	NA
## 3441	NA
## 3442	NA
## 3443	NA
## 3444	NA
## 3445	NA
## 3446	NA
## 3447	NA
## 3448	NA
## 3449	3.4
## 3450	NA
## 3451	4.8
## 3452	NA
## 3453	NA

## 3454	NA
## 3455	NA
## 3456	5.0
## 3457	4.7
## 3458	NA
## 3459	NA
## 3460	NA
## 3461	NA
## 3462	NA
## 3463	NA
## 3464	NA
## 3465	NA
## 3466	NA
## 3467	NA
## 3468	NA
## 3469	NA
## 3470	NA
## 3471	NA
## 3472	NA
## 3473	NA
## 3474	NA
## 3475	NA
## 3476	2.0
## 3477	3.7
## 3478	NA
## 3479	NA
## 3480	2.2
## 3481	NA
## 3482	NA
## 3483	NA
## 3484	NA
## 3485	NA
## 3486	NA
## 3487	NA
## 3488	4.7
## 3489	NA
## 3490	1.5
## 3491	NA
## 3492	NA
## 3493	NA
## 3494	4.6
## 3495	NA
## 3496	NA
## 3497	NA
## 3498	NA
## 3499	NA
## 3500	NA
## 3501	NA
## 3502	NA
## 3503	NA
## 3504	4.9
## 3505	NA
## 3506	2.9
## 3507	NA

## 3508	NA
## 3509	NA
## 3510	NA
## 3511	NA
## 3512	4.9
## 3513	NA
## 3514	NA
## 3515	NA
## 3516	NA
## 3517	NA
## 3518	NA
## 3519	NA
## 3520	NA
## 3521	NA
## 3522	NA
## 3523	NA
## 3524	NA
## 3525	NA
## 3526	NA
## 3527	NA
## 3528	NA
## 3529	3.6
## 3530	NA
## 3531	NA
## 3532	NA
## 3533	NA
## 3534	NA
## 3535	NA
## 3536	5.0
## 3537	NA
## 3538	NA
## 3539	4.7
## 3540	NA
## 3541	NA
## 3542	NA
## 3543	NA
## 3544	NA
## 3545	NA
## 3546	NA
## 3547	NA
## 3548	NA
## 3549	NA
## 3550	NA
## 3551	3.5
## 3552	NA
## 3553	3.6
## 3554	NA
## 3555	NA
## 3556	NA
## 3557	NA
## 3558	NA
## 3559	NA
## 3560	NA
## 3561	NA

## 3562	NA
## 3563	NA
## 3564	NA
## 3565	NA
## 3566	NA
## 3567	NA
## 3568	NA
## 3569	NA
## 3570	NA
## 3571	NA
## 3572	NA
## 3573	NA
## 3574	NA
## 3575	NA
## 3576	NA
## 3577	NA
## 3578	NA
## 3579	NA
## 3580	NA
## 3581	NA
## 3582	NA
## 3583	NA
## 3584	NA
## 3585	NA
## 3586	NA
## 3587	NA
## 3588	NA
## 3589	NA
## 3590	NA
## 3591	NA
## 3592	NA
## 3593	NA
## 3594	NA
## 3595	NA
## 3596	NA
## 3597	NA
## 3598	NA
## 3599	NA
## 3600	NA
## 3601	NA
## 3602	NA
## 3603	NA
## 3604	NA
## 3605	NA
## 3606	NA
## 3607	NA
## 3608	NA
## 3609	NA
## 3610	NA
## 3611	NA
## 3612	NA
## 3613	NA
## 3614	NA
## 3615	NA

## 3616	NA
## 3617	NA
## 3618	NA
## 3619	NA
## 3620	NA
## 3621	NA
## 3622	NA
## 3623	NA
## 3624	NA
## 3625	NA
## 3626	NA
## 3627	NA
## 3628	NA
## 3629	NA
## 3630	NA
## 3631	NA
## 3632	NA
## 3633	NA
## 3634	NA
## 3635	NA
## 3636	NA
## 3637	NA
## 3638	NA
## 3639	NA
## 3640	NA
## 3641	NA
## 3642	NA
## 3643	NA
## 3644	NA
## 3645	NA
## 3646	NA
## 3647	NA
## 3648	NA
## 3649	NA
## 3650	NA
## 3651	NA
## 3652	NA
## 3653	NA
## 3654	NA
## 3655	NA
## 3656	NA
## 3657	NA
## 3658	NA
## 3659	NA
## 3660	NA
## 3661	NA
## 3662	NA
## 3663	NA
## 3664	NA
## 3665	NA
## 3666	NA
## 3667	NA
## 3668	NA
## 3669	NA

## 3670	NA
## 3671	NA
## 3672	NA
## 3673	NA
## 3674	NA
## 3675	NA
## 3676	NA
## 3677	NA
## 3678	NA
## 3679	NA
## 3680	NA
## 3681	NA
## 3682	NA
## 3683	NA
## 3684	NA
## 3685	NA
## 3686	NA
## 3687	NA
## 3688	NA
## 3689	NA
## 3690	NA
## 3691	NA
## 3692	NA
## 3693	NA
## 3694	NA
## 3695	NA
## 3696	NA
## 3697	NA
## 3698	NA
## 3699	NA
## 3700	NA
## 3701	NA
## 3702	NA
## 3703	NA
## 3704	NA
## 3705	NA
## 3706	NA
## 3707	NA
## 3708	NA
## 3709	NA
## 3710	NA
## 3711	NA
## 3712	NA
## 3713	NA
## 3714	NA
## 3715	NA
## 3716	NA
## 3717	NA
## 3718	NA
## 3719	NA
## 3720	NA
## 3721	3.6
## 3722	1.4
## 3723	2.1

## 3724	3.5
## 3725	2.0
## 3726	3.7
## 3727	2.0
## 3728	NA
## 3729	3.5
## 3730	1.9
## 3731	2.1
## 3732	4.7
## 3733	3.7
## 3734	3.3
## 3735	5.1
## 3736	2.0
## 3737	3.4
## 3738	4.9
## 3739	NA
## 3740	1.7
## 3741	3.6
## 3742	3.5
## 3743	3.7
## 3744	3.7
## 3745	5.2
## 3746	5.1
## 3747	NA
## 3748	3.6
## 3749	3.7
## 3750	3.6
## 3751	5.0
## 3752	5.2
## 3753	5.2
## 3754	3.2
## 3755	4.8
## 3756	3.3
## 3757	5.0
## 3758	3.7
## 3759	3.4
## 3760	NA
## 3761	3.6
## 3762	4.8
## 3763	2.1
## 3764	3.5
## 3765	NA
## 3766	3.6
## 3767	3.3
## 3768	3.5
## 3769	4.8
## 3770	3.5
## 3771	3.7
## 3772	3.6
## 3773	3.6
## 3774	3.5
## 3775	3.5
## 3776	3.5
## 3777	2.1

## 3778	3.6
## 3779	3.4
## 3780	3.6
## 3781	3.6
## 3782	3.6
## 3783	5.0
## 3784	3.4
## 3785	3.4
## 3786	4.8
## 3787	4.9
## 3788	3.6
## 3789	3.5
## 3790	3.5
## 3791	4.9
## 3792	3.7
## 3793	5.1
## 3794	2.1
## 3795	3.6
## 3796	4.8
## 3797	3.7
## 3798	4.9
## 3799	3.6
## 3800	5.4
## 3801	5.1
## 3802	1.5
## 3803	5.7
## 3804	3.2
## 3805	3.3
## 3806	3.6
## 3807	3.4
## 3808	3.7
## 3809	1.5
## 3810	3.6
## 3811	3.5
## 3812	5.4
## 3813	4.9
## 3814	1.4
## 3815	3.4
## 3816	4.7
## 3817	5.0
## 3818	3.3
## 3819	5.0
## 3820	1.4
## 3821	5.2
## 3822	3.5
## 3823	3.8
## 3824	3.6
## 3825	5.0
## 3826	5.0
## 3827	3.7
## 3828	1.4
## 3829	5.1
## 3830	3.6
## 3831	5.3

## 3832	4.9
## 3833	4.8
## 3834	4.8
## 3835	3.7
## 3836	3.7
## 3837	1.4
## 3838	3.7
## 3839	3.5
## 3840	3.7
## 3841	4.9
## 3842	2.1
## 3843	3.8
## 3844	3.4
## 3845	3.6
## 3846	1.1
## 3847	3.5
## 3848	5.4
## 3849	3.6
## 3850	3.5
## 3851	3.6
## 3852	3.2
## 3853	3.7
## 3854	NA
## 3855	4.9
## 3856	5.3
## 3857	4.7
## 3858	4.6
## 3859	3.6
## 3860	3.6
## 3861	3.4
## 3862	5.3
## 3863	2.1
## 3864	2.1
## 3865	5.5
## 3866	3.7
## 3867	5.3
## 3868	5.2
## 3869	3.5
## 3870	3.7
## 3871	3.4
## 3872	3.5
## 3873	5.0
## 3874	5.5
## 3875	5.0
## 3876	2.1
## 3877	1.5
## 3878	1.5
## 3879	2.2
## 3880	5.3
## 3881	1.8
## 3882	1.9
## 3883	2.2
## 3884	4.8
## 3885	5.1

## 3886	3.1
## 3887	3.7
## 3888	5.4
## 3889	3.6
## 3890	2.2
## 3891	5.2
## 3892	3.8
## 3893	3.5
## 3894	5.2
## 3895	3.7
## 3896	3.5
## 3897	3.6
## 3898	3.7
## 3899	3.4
## 3900	2.0
## 3901	4.7
## 3902	3.7
## 3903	3.7
## 3904	3.2
## 3905	3.6
## 3906	3.9
## 3907	3.7
## 3908	NA
## 3909	2.2
## 3910	2.1
## 3911	3.3
## 3912	1.6
## 3913	3.4
## 3914	3.6
## 3915	3.6
## 3916	5.3
## 3917	4.9
## 3918	5.2
## 3919	5.2
## 3920	2.0
## 3921	5.3
## 3922	5.2
## 3923	4.7
## 3924	3.7
## 3925	2.1
## 3926	3.2
## 3927	1.6
## 3928	5.3
## 3929	5.1
## 3930	5.2
## 3931	3.5
## 3932	5.2
## 3933	3.5
## 3934	3.6
## 3935	3.7
## 3936	3.5
## 3937	3.7
## 3938	3.7
## 3939	3.7

## 3940	3.7
## 3941	2.0
## 3942	3.7
## 3943	3.1
## 3944	3.8
## 3945	3.7
## 3946	3.6
## 3947	3.6
## 3948	3.4
## 3949	3.7
## 3950	3.7
## 3951	3.4
## 3952	4.8
## 3953	3.6
## 3954	3.4
## 3955	3.7
## 3956	3.4
## 3957	5.2
## 3958	3.5
## 3959	2.1
## 3960	5.1
## 3961	5.2
## 3962	3.2
## 3963	2.0
## 3964	5.3
## 3965	4.8
## 3966	4.9
## 3967	3.6
## 3968	3.5
## 3969	3.4
## 3970	3.6
## 3971	1.6
## 3972	3.5
## 3973	4.7
## 3974	3.7
## 3975	3.6
## 3976	3.7
## 3977	3.5
## 3978	2.2
## 3979	3.7
## 3980	4.6
## 3981	3.6
## 3982	5.3
## 3983	NA
## 3984	3.4
## 3985	3.6
## 3986	3.7
## 3987	3.5
## 3988	5.2
## 3989	NA
## 3990	1.5
## 3991	1.3
## 3992	5.1
## 3993	1.5

## 3994	1.5
## 3995	1.5
## 3996	3.4
## 3997	5.1
## 3998	4.7
## 3999	3.6
## 4000	3.0
## 4001	4.9
## 4002	5.2
## 4003	5.0
## 4004	5.2
## 4005	3.5
## 4006	5.1
## 4007	3.4
## 4008	4.9
## 4009	3.1
## 4010	3.5
## 4011	3.6
## 4012	3.6
## 4013	5.0
## 4014	3.6
## 4015	3.7
## 4016	4.7
## 4017	3.7
## 4018	3.7
## 4019	1.6
## 4020	3.7
## 4021	5.4
## 4022	3.3
## 4023	3.3
## 4024	3.7
## 4025	4.9
## 4026	2.1
## 4027	1.7
## 4028	2.1
## 4029	5.1
## 4030	5.0
## 4031	5.2
## 4032	3.4
## 4033	4.8
## 4034	5.2
## 4035	3.7
## 4036	3.7
## 4037	5.4
## 4038	1.9
## 4039	3.8
## 4040	4.8
## 4041	3.5
## 4042	3.4
## 4043	3.7
## 4044	2.1
## 4045	1.9
## 4046	2.0
## 4047	3.9

## 4048	3.7
## 4049	3.6
## 4050	1.9
## 4051	3.5
## 4052	3.7
## 4053	4.8
## 4054	5.2
## 4055	2.1
## 4056	3.6
## 4057	3.5
## 4058	3.8
## 4059	3.6
## 4060	3.5
## 4061	3.4
## 4062	3.4
## 4063	4.9
## 4064	2.2
## 4065	2.2
## 4066	3.6
## 4067	3.6
## 4068	4.9
## 4069	2.2
## 4070	3.6
## 4071	3.6
## 4072	3.5
## 4073	2.0
## 4074	1.5
## 4075	3.6
## 4076	3.7
## 4077	NA
## 4078	3.6
## 4079	3.6
## 4080	3.3
## 4081	3.6
## 4082	3.7
## 4083	4.9
## 4084	3.7
## 4085	5.2
## 4086	3.7
## 4087	3.8
## 4088	4.9
## 4089	5.2
## 4090	3.3
## 4091	5.2
## 4092	3.6
## 4093	NA
## 4094	5.4
## 4095	3.7
## 4096	3.6
## 4097	3.5
## 4098	3.7
## 4099	3.7
## 4100	2.3
## 4101	5.1

## 4102	3.2
## 4103	3.5
## 4104	3.6
## 4105	3.5
## 4106	3.4
## 4107	3.7
## 4108	3.6
## 4109	3.5
## 4110	5.0
## 4111	3.6
## 4112	5.2
## 4113	3.8
## 4114	3.1
## 4115	1.6
## 4116	3.6
## 4117	3.8
## 4118	4.9
## 4119	3.1
## 4120	2.1
## 4121	3.4
## 4122	3.7
## 4123	3.8
## 4124	5.2
## 4125	3.8
## 4126	3.7
## 4127	2.1
## 4128	3.7
## 4129	3.7
## 4130	3.8
## 4131	3.7
## 4132	5.2
## 4133	2.1
## 4134	5.2
## 4135	3.8
## 4136	3.6
## 4137	3.4
## 4138	3.6
## 4139	2.2
## 4140	2.1
## 4141	3.2
## 4142	1.9
## 4143	3.8
## 4144	3.7
## 4145	2.2
## 4146	3.2
## 4147	3.1
## 4148	4.9
## 4149	3.6
## 4150	3.9
## 4151	3.7
## 4152	4.9
## 4153	3.7
## 4154	3.7
## 4155	3.2

## 4156	1.9
## 4157	2.0
## 4158	2.3
## 4159	3.6
## 4160	5.2
## 4161	3.6
## 4162	3.6
## 4163	2.2
## 4164	2.2
## 4165	5.2
## 4166	5.2
## 4167	3.4
## 4168	1.9
## 4169	5.2
## 4170	3.7
## 4171	5.2
## 4172	5.4
## 4173	5.0
## 4174	5.3
## 4175	2.1
## 4176	3.7
## 4177	2.0
## 4178	3.7
## 4179	2.0
## 4180	NA
## 4181	3.4
## 4182	3.6
## 4183	2.1
## 4184	3.7
## 4185	3.6
## 4186	2.1
## 4187	3.9
## 4188	3.6
## 4189	3.9
## 4190	3.6
## 4191	3.6
## 4192	3.6
## 4193	5.1
## 4194	2.1
## 4195	3.6
## 4196	2.1
## 4197	3.6
## 4198	1.9
## 4199	2.1
## 4200	3.7
## 4201	2.1
## 4202	2.1
## 4203	1.9
## 4204	2.1
## 4205	1.9
## 4206	3.7
## 4207	3.4
## 4208	2.1
## 4209	3.4

## 4210	1.9
## 4211	3.9
## 4212	4.9
## 4213	3.6
## 4214	2.1
## 4215	3.4
## 4216	2.0
## 4217	2.0
## 4218	2.0
## 4219	3.6
## 4220	3.6
## 4221	2.1
## 4222	4.9
## 4223	3.9
## 4224	3.3
## 4225	1.6
## 4226	1.6
## 4227	3.8
## 4228	3.8
## 4229	5.1
## 4230	2.2
## 4231	3.6
## 4232	3.7
## 4233	3.8
## 4234	3.9
## 4235	5.1
## 4236	3.5
## 4237	3.5
## 4238	2.3
## 4239	3.7
## 4240	2.0
## 4241	3.4
## 4242	3.4
## 4243	1.5
## 4244	3.8
## 4245	4.9
## 4246	2.4
## 4247	5.2
## 4248	3.8
## 4249	5.4
## 4250	3.4
## 4251	5.4
## 4252	3.7
## 4253	3.7
## 4254	3.8
## 4255	3.8
## 4256	5.3
## 4257	2.2
## 4258	5.1
## 4259	2.1
## 4260	2.2
## 4261	2.2
## 4262	3.7
## 4263	NA

## 4264	3.5
## 4265	3.6
## 4266	4.8
## 4267	1.8
## 4268	2.1
## 4269	1.6
## 4270	3.8
## 4271	1.9
## 4272	2.1
## 4273	3.6
## 4274	NA
## 4275	5.2
## 4276	3.7
## 4277	3.6
## 4278	3.7
## 4279	2.1
## 4280	5.2
## 4281	3.8
## 4282	5.1
## 4283	2.2
## 4284	2.2
## 4285	3.3
## 4286	2.2
## 4287	3.9
## 4288	3.3
## 4289	3.7
## 4290	2.1
## 4291	2.1
## 4292	3.7
## 4293	2.2
## 4294	4.7
## 4295	3.8
## 4296	5.2
## 4297	2.1
## 4298	3.8
## 4299	5.2
## 4300	2.2
## 4301	3.7
## 4302	3.6
## 4303	2.1
## 4304	1.7
## 4305	3.7
## 4306	1.7
## 4307	4.9
## 4308	3.8
## 4309	2.2
## 4310	3.9
## 4311	3.7
## 4312	2.1
## 4313	3.8
## 4314	2.0
## 4315	1.6
## 4316	3.7
## 4317	3.6

## 4318	3.3
## 4319	5.1
## 4320	5.2
## 4321	4.9
## 4322	3.6
## 4323	1.7
## 4324	3.7
## 4325	3.6
## 4326	3.6
## 4327	3.6
## 4328	NA
## 4329	3.6
## 4330	3.5
## 4331	3.6
## 4332	3.7
## 4333	3.3
## 4334	5.3
## 4335	3.8
## 4336	3.6
## 4337	3.6
## 4338	5.2
## 4339	3.6
## 4340	3.4
## 4341	2.1
## 4342	3.7
## 4343	3.6
## 4344	5.3
## 4345	1.7
## 4346	3.7
## 4347	5.0
## 4348	3.7
## 4349	1.6
## 4350	2.0
## 4351	3.7
## 4352	1.6
## 4353	3.7
## 4354	5.5
## 4355	3.6
## 4356	1.7
## 4357	3.9
## 4358	3.7
## 4359	3.7
## 4360	1.9
## 4361	3.7
## 4362	3.7
## 4363	2.1
## 4364	4.7
## 4365	2.1
## 4366	3.6
## 4367	5.2
## 4368	5.1
## 4369	2.3
## 4370	1.8
## 4371	1.7

## 4372	2.1
## 4373	5.1
## 4374	2.2
## 4375	3.7
## 4376	1.5
## 4377	1.7
## 4378	1.8
## 4379	2.3
## 4380	3.7
## 4381	1.7
## 4382	4.9
## 4383	1.7
## 4384	1.9
## 4385	2.2
## 4386	4.9
## 4387	3.4
## 4388	1.6
## 4389	5.2
## 4390	1.6
## 4391	3.6
## 4392	1.8
## 4393	3.5
## 4394	2.2
## 4395	2.2
## 4396	3.6
## 4397	4.9
## 4398	3.6
## 4399	1.7
## 4400	2.3
## 4401	1.6
## 4402	2.2
## 4403	3.1
## 4404	3.3
## 4405	3.6
## 4406	3.6
## 4407	4.9
## 4408	4.9
## 4409	3.6
## 4410	1.7
## 4411	3.8
## 4412	3.3
## 4413	4.9
## 4414	3.4
## 4415	3.5
## 4416	3.6
## 4417	2.2
## 4418	3.8
## 4419	1.5
## 4420	2.1
## 4421	3.3
## 4422	3.7
## 4423	1.7
## 4424	2.3
## 4425	3.3

## 4426	2.1
## 4427	4.9
## 4428	3.3
## 4429	1.7
## 4430	5.0
## 4431	5.3
## 4432	3.6
## 4433	3.7
## 4434	2.2
## 4435	1.9
## 4436	3.6
## 4437	3.8
## 4438	3.4
## 4439	2.1
## 4440	3.6
## 4441	5.1
## 4442	3.4
## 4443	3.7
## 4444	3.6
## 4445	3.7
## 4446	3.4
## 4447	1.6
## 4448	3.3
## 4449	1.7
## 4450	3.4
## 4451	4.9
## 4452	1.5
## 4453	3.6
## 4454	3.5
## 4455	5.2
## 4456	3.5
## 4457	4.9
## 4458	5.2
## 4459	5.3
## 4460	5.0
## 4461	2.0
## 4462	3.6
## 4463	1.6
## 4464	3.7
## 4465	2.0
## 4466	3.7
## 4467	NA
## 4468	3.7
## 4469	1.6
## 4470	3.6
## 4471	1.9
## 4472	3.8
## 4473	3.5
## 4474	2.1
## 4475	1.6
## 4476	3.6
## 4477	1.7
## 4478	3.6
## 4479	1.8

## 4480	3.7
## 4481	3.6
## 4482	3.5
## 4483	1.9
## 4484	5.2
## 4485	3.7
## 4486	3.6
## 4487	2.0
## 4488	3.2
## 4489	1.5
## 4490	3.5
## 4491	3.7
## 4492	3.4
## 4493	3.7
## 4494	3.5
## 4495	3.8
## 4496	1.6
## 4497	1.6
## 4498	1.9
## 4499	4.9
## 4500	2.1
## 4501	5.1
## 4502	1.8
## 4503	3.4
## 4504	3.8
## 4505	3.8
## 4506	3.7
## 4507	1.5
## 4508	2.0
## 4509	3.6
## 4510	3.3
## 4511	1.6
## 4512	1.7
## 4513	5.1
## 4514	3.5
## 4515	5.1
## 4516	1.9
## 4517	3.8
## 4518	2.0
## 4519	3.7
## 4520	3.6
## 4521	3.7
## 4522	1.7
## 4523	1.7
## 4524	5.1
## 4525	1.4
## 4526	1.6
## 4527	3.5
## 4528	3.4
## 4529	3.6
## 4530	1.6
## 4531	3.7
## 4532	3.5
## 4533	1.9

## 4534	3.6
## 4535	2.0
## 4536	3.4
## 4537	3.4
## 4538	3.6
## 4539	2.1
## 4540	2.0
## 4541	3.5
## 4542	1.6
## 4543	3.4
## 4544	3.2
## 4545	3.7
## 4546	1.9
## 4547	4.8
## 4548	2.1
## 4549	2.1
## 4550	3.5
## 4551	2.1
## 4552	3.2
## 4553	3.6
## 4554	3.6
## 4555	1.9
## 4556	1.4
## 4557	1.8
## 4558	5.2
## 4559	3.6
## 4560	3.6
## 4561	3.7
## 4562	3.4
## 4563	3.5
## 4564	3.5
## 4565	3.7
## 4566	1.5
## 4567	1.5
## 4568	2.1
## 4569	3.7
## 4570	2.0
## 4571	1.6
## 4572	5.0
## 4573	2.0
## 4574	1.5
## 4575	3.2
## 4576	1.5
## 4577	2.0
## 4578	3.7
## 4579	5.0
## 4580	1.9
## 4581	2.1
## 4582	1.6
## 4583	3.5
## 4584	2.2
## 4585	3.6
## 4586	1.9
## 4587	1.7

## 4588	1.6
## 4589	3.6
## 4590	3.6
## 4591	3.7
## 4592	3.7
## 4593	3.6
## 4594	2.0
## 4595	2.1
## 4596	3.7
## 4597	2.0
## 4598	4.9
## 4599	1.5
## 4600	1.6
## 4601	2.1
## 4602	1.4
## 4603	3.7
## 4604	3.7
## 4605	3.7
## 4606	3.6
## 4607	4.9
## 4608	3.2
## 4609	1.8
## 4610	3.6
## 4611	4.8
## 4612	1.6
## 4613	2.0
## 4614	3.2
## 4615	2.0
## 4616	5.2
## 4617	3.7
## 4618	3.3
## 4619	2.1
## 4620	2.1
## 4621	1.7
## 4622	5.1
## 4623	3.6
## 4624	1.6
## 4625	1.5
## 4626	1.7
## 4627	1.6
## 4628	3.4
## 4629	1.6
## 4630	3.7
## 4631	3.6
## 4632	5.1
## 4633	3.7
## 4634	3.7
## 4635	3.8
## 4636	5.1
## 4637	3.7
## 4638	1.9
## 4639	3.7
## 4640	3.1
## 4641	1.7

## 4642	1.6
## 4643	1.7
## 4644	1.6
## 4645	1.5
## 4646	1.7
## 4647	1.6
## 4648	3.3
## 4649	1.6
## 4650	3.3
## 4651	1.6
## 4652	3.4
## 4653	2.0
## 4654	3.7
## 4655	3.3
## 4656	1.7
## 4657	3.5
## 4658	3.6
## 4659	3.6
## 4660	4.9
## 4661	1.7
## 4662	3.7
## 4663	1.6
## 4664	1.6
## 4665	2.1
## 4666	3.2
## 4667	3.4
## 4668	1.6
## 4669	3.5
## 4670	1.9
## 4671	3.6
## 4672	2.0
## 4673	3.6
## 4674	2.1
## 4675	1.6
## 4676	1.6
## 4677	3.6
## 4678	3.6
## 4679	4.9
## 4680	3.6
## 4681	3.6
## 4682	3.8
## 4683	1.7
## 4684	3.7
## 4685	3.8
## 4686	3.8
## 4687	3.9
## 4688	1.7
## 4689	1.6
## 4690	3.4
## 4691	5.1
## 4692	3.7
## 4693	5.1
## 4694	1.9
## 4695	1.6

## 4696	1.6
## 4697	4.7
## 4698	1.8
## 4699	1.8
## 4700	1.6
## 4701	2.0
## 4702	1.7
## 4703	3.6
## 4704	1.7
## 4705	1.6
## 4706	4.9
## 4707	3.6
## 4708	3.5
## 4709	3.7
## 4710	3.6
## 4711	1.7
## 4712	1.7
## 4713	3.6
## 4714	3.7
## 4715	3.7
## 4716	5.0
## 4717	3.7
## 4718	1.8
## 4719	2.1
## 4720	2.1
## 4721	3.7
## 4722	3.4
## 4723	3.7
## 4724	3.7
## 4725	3.6
## 4726	3.7
## 4727	2.1
## 4728	2.1
## 4729	1.6
## 4730	4.9
## 4731	2.0
## 4732	1.5
## 4733	4.9
## 4734	5.1
## 4735	5.2
## 4736	1.9
## 4737	4.8
## 4738	3.8
## 4739	5.2
## 4740	1.7
## 4741	5.1
## 4742	1.8
## 4743	3.6
## 4744	3.6
## 4745	3.4
## 4746	2.1
## 4747	3.4
## 4748	5.2
## 4749	1.9

## 4750	1.6
## 4751	1.9
## 4752	4.5
## 4753	3.6
## 4754	2.0
## 4755	5.1
## 4756	2.2
## 4757	3.6
## 4758	1.7
## 4759	3.6
## 4760	5.0
## 4761	2.1
## 4762	1.6
## 4763	1.9
## 4764	3.5
## 4765	2.0
## 4766	2.0
## 4767	1.7
## 4768	2.1
## 4769	3.6
## 4770	5.1
## 4771	1.6
## 4772	5.1
## 4773	3.6
## 4774	3.7
## 4775	3.2
## 4776	4.9
## 4777	2.1
## 4778	1.6
## 4779	3.8
## 4780	1.7
## 4781	4.9
## 4782	1.6
## 4783	1.8
## 4784	1.7
## 4785	1.6
## 4786	1.8
## 4787	1.7
## 4788	3.6
## 4789	5.2
## 4790	3.7
## 4791	1.8
## 4792	1.7
## 4793	2.0
## 4794	2.1
## 4795	5.0
## 4796	1.5
## 4797	1.8
## 4798	1.7
## 4799	1.9
## 4800	1.7
## 4801	1.6
## 4802	2.0
## 4803	3.4

## 4804	3.6
## 4805	1.7
## 4806	3.4
## 4807	2.1
## 4808	3.6
## 4809	3.5
## 4810	1.5
## 4811	3.7
## 4812	3.3
## 4813	5.1
## 4814	2.0
## 4815	1.6
## 4816	2.0
## 4817	3.5
## 4818	1.6
## 4819	1.6
## 4820	1.5
## 4821	2.0
## 4822	1.6
## 4823	3.7
## 4824	3.5
## 4825	3.7
## 4826	2.1
## 4827	3.5
## 4828	3.6
## 4829	2.0
## 4830	2.1
## 4831	1.7
## 4832	1.9
## 4833	1.7
## 4834	2.0
## 4835	1.7
## 4836	3.1
## 4837	3.4
## 4838	3.5
## 4839	1.5
## 4840	4.6
## 4841	1.6
## 4842	3.6
## 4843	3.6
## 4844	1.6
## 4845	3.3
## 4846	1.7
## 4847	5.1
## 4848	1.6
## 4849	2.1
## 4850	2.2
## 4851	3.5
## 4852	3.4
## 4853	1.9
## 4854	3.7
## 4855	1.6
## 4856	3.5
## 4857	4.9

## 4858	3.5
## 4859	3.2
## 4860	3.7
## 4861	3.4
## 4862	3.6
## 4863	3.5
## 4864	3.1
## 4865	3.5
## 4866	1.6
## 4867	3.8
## 4868	3.2
## 4869	3.7
## 4870	1.6
## 4871	3.5
## 4872	3.6
## 4873	NA
## 4874	3.5
## 4875	5.1
## 4876	4.6
## 4877	3.7
## 4878	2.1
## 4879	2.1
## 4880	3.6
## 4881	5.1
## 4882	2.1
## 4883	3.7
## 4884	3.1
## 4885	3.7
## 4886	4.5
## 4887	5.1
## 4888	2.1
## 4889	1.9
## 4890	2.1
## 4891	4.7
## 4892	5.2
## 4893	1.7
## 4894	3.6
## 4895	1.7
## 4896	1.7
## 4897	1.6
## 4898	3.6
## 4899	3.4
## 4900	4.7
## 4901	1.6
## 4902	2.4
## 4903	3.7
## 4904	1.8
## 4905	1.9
## 4906	1.6
## 4907	2.1
## 4908	3.6
## 4909	5.1
## 4910	1.6
## 4911	4.5

## 4912	3.6
## 4913	4.9
## 4914	3.8
## 4915	1.6
## 4916	1.6
## 4917	3.6
## 4918	3.8
## 4919	3.6
## 4920	3.4
## 4921	4.5
## 4922	2.1
## 4923	3.5
## 4924	3.7
## 4925	5.1
## 4926	1.5
## 4927	5.0
## 4928	3.6
## 4929	2.1
## 4930	3.7
## 4931	3.6
## 4932	2.0
## 4933	1.9
## 4934	1.9
## 4935	1.6
## 4936	4.8
## 4937	1.9
## 4938	3.7
## 4939	2.2
## 4940	2.1
## 4941	1.6
## 4942	4.8
## 4943	1.9
## 4944	2.1
## 4945	3.4
## 4946	3.7
## 4947	3.5
## 4948	5.2
## 4949	3.3
## 4950	3.6
## 4951	5.2
## 4952	5.0
## 4953	2.1
## 4954	4.8
## 4955	1.6
## 4956	3.7
## 4957	3.7
## 4958	2.0
## 4959	1.7
## 4960	3.6
## 4961	2.1
## 4962	3.6
## 4963	1.9
## 4964	1.7
## 4965	3.7

## 4966	5.1
## 4967	2.2
## 4968	3.7
## 4969	1.7
## 4970	2.0
## 4971	5.1
## 4972	3.4
## 4973	3.7
## 4974	3.4
## 4975	3.6
## 4976	2.0
## 4977	3.6
## 4978	1.7
## 4979	2.0
## 4980	3.7
## 4981	4.9
## 4982	2.0
## 4983	3.2
## 4984	1.9
## 4985	4.4
## 4986	1.7
## 4987	3.7
## 4988	3.7
## 4989	2.0
## 4990	3.6
## 4991	3.6
## 4992	1.6
## 4993	3.4
## 4994	3.7
## 4995	3.6
## 4996	3.7
## 4997	3.6
## 4998	1.6
## 4999	4.9
## 5000	2.2
## 5001	3.6
## 5002	1.9
## 5003	1.7
## 5004	5.0
## 5005	3.5
## 5006	5.2
## 5007	2.9
## 5008	5.1
## 5009	1.7
## 5010	3.2
## 5011	4.9
## 5012	3.8
## 5013	1.9
## 5014	4.9
## 5015	5.1
## 5016	4.9
## 5017	3.5
## 5018	1.9
## 5019	1.7

## 5020	1.5
## 5021	3.3
## 5022	3.8
## 5023	4.9
## 5024	1.6
## 5025	5.0
## 5026	5.1
## 5027	3.7
## 5028	5.2
## 5029	2.6
## 5030	2.1
## 5031	3.7
## 5032	3.6
## 5033	3.1
## 5034	5.1
## 5035	4.8
## 5036	4.8
## 5037	0.8
## 5038	2.2
## 5039	4.8
## 5040	4.9
## 5041	3.5
## 5042	3.5
## 5043	1.7
## 5044	1.6
## 5045	4.9
## 5046	4.9
## 5047	3.3
## 5048	3.7
## 5049	1.6
## 5050	3.6
## 5051	3.5
## 5052	3.6
## 5053	5.2
## 5054	5.0
## 5055	2.1
## 5056	5.1
## 5057	3.6
## 5058	1.6
## 5059	3.4
## 5060	5.1
## 5061	4.6
## 5062	3.6
## 5063	1.6
## 5064	1.9
## 5065	2.1
## 5066	1.9
## 5067	5.1
## 5068	3.9
## 5069	1.6
## 5070	3.3
## 5071	3.2
## 5072	3.2
## 5073	3.7

## 5074	3.6
## 5075	1.5
## 5076	3.6
## 5077	2.1
## 5078	3.6
## 5079	4.8
## 5080	3.4
## 5081	2.8
## 5082	5.2
## 5083	1.6
## 5084	1.7
## 5085	3.7
## 5086	4.9
## 5087	3.5
## 5088	4.9
## 5089	3.4
## 5090	4.8
## 5091	5.1
## 5092	4.9
## 5093	4.9
## 5094	5.3
## 5095	1.8
## 5096	1.7
## 5097	3.6
## 5098	3.7
## 5099	4.8
## 5100	3.6
## 5101	3.6
## 5102	3.4
## 5103	3.2
## 5104	3.6
## 5105	2.2
## 5106	4.8
## 5107	2.0
## 5108	3.6
## 5109	5.0
## 5110	3.4
## 5111	3.6
## 5112	1.3
## 5113	3.6
## 5114	5.1
## 5115	2.1
## 5116	3.3
## 5117	1.6
## 5118	3.6
## 5119	2.2
## 5120	4.9
## 5121	1.6
## 5122	4.8
## 5123	3.5
## 5124	1.9
## 5125	3.7
## 5126	2.0
## 5127	3.4

## 5128	3.7
## 5129	3.2
## 5130	5.2
## 5131	2.0
## 5132	3.6
## 5133	1.9
## 5134	2.3
## 5135	2.1
## 5136	3.6
## 5137	1.5
## 5138	2.0
## 5139	3.5
## 5140	5.0
## 5141	1.5
## 5142	2.1
## 5143	3.5
## 5144	1.8
## 5145	3.4
## 5146	3.3
## 5147	5.2
## 5148	3.3
## 5149	1.6
## 5150	1.6
## 5151	3.6
## 5152	2.0
## 5153	4.7
## 5154	3.3
## 5155	4.9
## 5156	3.6
## 5157	5.1
## 5158	5.2
## 5159	3.6
## 5160	4.8
## 5161	5.0
## 5162	3.5
## 5163	2.1
## 5164	3.6
## 5165	3.6
## 5166	1.9
## 5167	1.6
## 5168	3.7
## 5169	1.9
## 5170	3.4
## 5171	5.0
## 5172	3.7
## 5173	4.9
## 5174	4.9
## 5175	4.9
## 5176	3.8
## 5177	3.5
## 5178	3.6
## 5179	1.8
## 5180	5.3
## 5181	3.5

## 5182	5.2
## 5183	3.7
## 5184	4.8
## 5185	1.9
## 5186	1.9
## 5187	1.6
## 5188	1.4
## 5189	3.2
## 5190	2.2
## 5191	5.1
## 5192	1.9
## 5193	3.5
## 5194	3.5
## 5195	3.7
## 5196	2.1
## 5197	3.6
## 5198	4.9
## 5199	3.7
## 5200	5.2
## 5201	3.5
## 5202	3.6
## 5203	2.0
## 5204	3.5
## 5205	2.1
## 5206	NA
## 5207	NA
## 5208	1.8
## 5209	3.3
## 5210	NA
## 5211	1.6
## 5212	NA
## 5213	NA
## 5214	NA
## 5215	NA
## 5216	NA
## 5217	NA
## 5218	NA
## 5219	NA
## 5220	NA
## 5221	NA
## 5222	NA
## 5223	NA
## 5224	NA
## 5225	NA
## 5226	NA
## 5227	3.5
## 5228	NA
## 5229	NA
## 5230	NA
## 5231	1.6
## 5232	3.4
## 5233	1.7
## 5234	NA
## 5235	3.7

## 5236	5.3
## 5237	NA
## 5238	3.3
## 5239	3.6
## 5240	3.3
## 5241	3.0
## 5242	NA
## 5243	NA
## 5244	NA
## 5245	NA
## 5246	NA
## 5247	3.7
## 5248	1.7
## 5249	NA
## 5250	NA
## 5251	5.1
## 5252	3.7
## 5253	NA
## 5254	3.3
## 5255	NA
## 5256	NA
## 5257	NA
## 5258	5.3
## 5259	NA
## 5260	NA
## 5261	NA
## 5262	NA
## 5263	3.6
## 5264	NA
## 5265	3.5
## 5266	3.4
## 5267	NA
## 5268	3.6
## 5269	NA
## 5270	NA
## 5271	3.6
## 5272	3.7
## 5273	NA
## 5274	NA
## 5275	NA
## 5276	3.1
## 5277	NA
## 5278	NA
## 5279	NA
## 5280	NA
## 5281	NA
## 5282	NA
## 5283	NA
## 5284	NA
## 5285	NA
## 5286	NA
## 5287	NA
## 5288	NA
## 5289	NA

## 5290	3.6
## 5291	NA
## 5292	NA
## 5293	NA
## 5294	NA
## 5295	NA
## 5296	NA
## 5297	NA
## 5298	NA
## 5299	3.6
## 5300	5.0
## 5301	NA
## 5302	NA
## 5303	NA
## 5304	NA
## 5305	NA
## 5306	NA
## 5307	NA
## 5308	3.6
## 5309	NA
## 5310	3.5
## 5311	3.7
## 5312	NA
## 5313	NA
## 5314	3.4
## 5315	NA
## 5316	NA
## 5317	NA
## 5318	NA
## 5319	NA
## 5320	NA
## 5321	NA
## 5322	NA
## 5323	NA
## 5324	NA
## 5325	NA
## 5326	3.7
## 5327	NA
## 5328	NA
## 5329	NA
## 5330	3.5
## 5331	NA
## 5332	NA
## 5333	NA
## 5334	NA
## 5335	NA
## 5336	NA
## 5337	NA
## 5338	NA
## 5339	NA
## 5340	NA
## 5341	NA
## 5342	NA
## 5343	NA

## 5344	NA
## 5345	4.9
## 5346	NA
## 5347	NA
## 5348	NA
## 5349	NA
## 5350	4.9
## 5351	NA
## 5352	NA
## 5353	NA
## 5354	NA
## 5355	NA
## 5356	NA
## 5357	3.7
## 5358	NA
## 5359	NA
## 5360	NA
## 5361	NA
## 5362	NA
## 5363	NA
## 5364	NA
## 5365	NA
## 5366	NA
## 5367	NA
## 5368	NA
## 5369	NA
## 5370	NA
## 5371	NA
## 5372	NA
## 5373	NA
## 5374	NA
## 5375	NA
## 5376	NA
## 5377	NA
## 5378	NA
## 5379	NA
## 5380	NA
## 5381	NA
## 5382	NA
## 5383	NA
## 5384	NA
## 5385	NA
## 5386	NA
## 5387	NA
## 5388	NA
## 5389	NA
## 5390	NA
## 5391	NA
## 5392	NA
## 5393	NA
## 5394	NA
## 5395	NA
## 5396	NA
## 5397	NA

## 5398	NA
## 5399	NA
## 5400	NA
## 5401	NA
## 5402	NA
## 5403	NA
## 5404	NA
## 5405	NA
## 5406	NA
## 5407	NA
## 5408	NA
## 5409	NA
## 5410	NA
## 5411	NA
## 5412	NA
## 5413	NA
## 5414	NA
## 5415	NA
## 5416	NA
## 5417	NA
## 5418	NA
## 5419	NA
## 5420	NA
## 5421	NA
## 5422	NA
## 5423	NA
## 5424	NA
## 5425	NA
## 5426	NA
## 5427	NA
## 5428	NA
## 5429	NA
## 5430	NA
## 5431	NA
## 5432	NA
## 5433	NA
## 5434	NA
## 5435	NA
## 5436	NA
## 5437	NA
## 5438	NA
## 5439	NA
## 5440	NA
## 5441	NA
## 5442	NA
## 5443	NA
## 5444	NA
## 5445	NA
## 5446	NA
## 5447	NA
## 5448	NA
## 5449	NA
## 5450	NA
## 5451	NA

## 5452	NA
## 5453	NA
## 5454	NA
## 5455	NA
## 5456	NA
## 5457	NA
## 5458	NA
## 5459	NA
## 5460	NA
## 5461	NA
## 5462	NA
## 5463	NA
## 5464	NA
## 5465	NA
## 5466	NA
## 5467	NA
## 5468	NA
## 5469	NA
## 5470	NA
## 5471	NA
## 5472	NA
## 5473	NA
## 5474	NA
## 5475	NA
## 5476	NA
## 5477	NA
## 5478	NA
## 5479	NA
## 5480	NA
## 5481	NA
## 5482	NA
## 5483	NA
## 5484	NA
## 5485	NA
## 5486	NA
## 5487	NA
## 5488	NA
## 5489	NA
## 5490	NA
## 5491	NA
## 5492	NA
## 5493	NA
## 5494	NA
## 5495	NA
## 5496	NA
## 5497	NA
## 5498	NA
## 5499	NA
## 5500	NA
## 5501	NA
## 5502	NA
## 5503	NA
## 5504	NA
## 5505	NA

## 5506	NA
## 5507	NA
## 5508	NA
## 5509	NA
## 5510	NA
## 5511	NA
## 5512	NA
## 5513	NA
## 5514	NA
## 5515	NA
## 5516	NA
## 5517	NA
## 5518	NA
## 5519	NA
## 5520	NA
## 5521	NA
## 5522	NA
## 5523	NA
## 5524	NA
## 5525	NA
## 5526	5.2
## 5527	3.6
## 5528	2.0
## 5529	2.0
## 5530	1.8
## 5531	4.9
## 5532	3.6
## 5533	3.4
## 5534	3.5
## 5535	4.8
## 5536	3.5
## 5537	2.0
## 5538	2.2
## 5539	4.8
## 5540	3.5
## 5541	2.1
## 5542	3.6
## 5543	1.6
## 5544	1.5
## 5545	2.0
## 5546	2.0
## 5547	3.6
## 5548	5.1
## 5549	5.2
## 5550	1.5
## 5551	NA
## 5552	3.7
## 5553	2.0
## 5554	3.6
## 5555	2.3
## 5556	3.8
## 5557	3.5
## 5558	2.0
## 5559	3.4

## 5560	5.1
## 5561	3.6
## 5562	3.4
## 5563	2.2
## 5564	1.6
## 5565	3.4
## 5566	3.7
## 5567	5.2
## 5568	3.5
## 5569	2.1
## 5570	2.0
## 5571	1.5
## 5572	3.7
## 5573	3.1
## 5574	4.9
## 5575	4.7
## 5576	2.0
## 5577	3.2
## 5578	3.5
## 5579	3.4
## 5580	2.0
## 5581	1.6
## 5582	NA
## 5583	3.5
## 5584	2.1
## 5585	5.4
## 5586	3.4
## 5587	3.1
## 5588	1.5
## 5589	5.0
## 5590	3.7
## 5591	2.0
## 5592	3.3
## 5593	3.6
## 5594	3.4
## 5595	5.1
## 5596	3.7
## 5597	2.0
## 5598	4.9
## 5599	3.4
## 5600	2.1
## 5601	NA
## 5602	3.5
## 5603	5.4
## 5604	NA
## 5605	2.0
## 5606	3.6
## 5607	2.0
## 5608	1.5
## 5609	3.1
## 5610	3.4
## 5611	3.6
## 5612	1.5
## 5613	3.8

## 5614	1.5
## 5615	1.9
## 5616	3.4
## 5617	2.1
## 5618	5.2
## 5619	NA
## 5620	4.9
## 5621	3.5
## 5622	2.0
## 5623	3.6
## 5624	5.0
## 5625	2.1
## 5626	3.7
## 5627	5.0
## 5628	1.8
## 5629	3.4
## 5630	3.6
## 5631	5.2
## 5632	3.5
## 5633	1.5
## 5634	1.9
## 5635	3.5
## 5636	2.0
## 5637	1.6
## 5638	4.9
## 5639	1.5
## 5640	1.6
## 5641	3.5
## 5642	3.6
## 5643	1.4
## 5644	1.6
## 5645	2.0
## 5646	3.4
## 5647	3.6
## 5648	3.5
## 5649	3.6
## 5650	3.5
## 5651	3.5
## 5652	3.4
## 5653	5.2
## 5654	3.6
## 5655	3.3
## 5656	3.3
## 5657	4.9
## 5658	3.7
## 5659	3.1
## 5660	1.6
## 5661	3.7
## 5662	3.4
## 5663	2.0
## 5664	3.5
## 5665	1.6
## 5666	5.0
## 5667	5.2

## 5668	3.0
## 5669	1.6
## 5670	3.2
## 5671	5.0
## 5672	3.5
## 5673	3.6
## 5674	2.0
## 5675	4.8
## 5676	3.5
## 5677	3.4
## 5678	3.3
## 5679	3.6
## 5680	NA
## 5681	NA
## 5682	4.9
## 5683	2.1
## 5684	2.0
## 5685	1.5
## 5686	2.0
## 5687	NA
## 5688	3.7
## 5689	2.0
## 5690	2.0
## 5691	3.3
## 5692	3.6
## 5693	3.6
## 5694	1.7
## 5695	2.1
## 5696	3.7
## 5697	3.5
## 5698	1.5
## 5699	3.6
## 5700	2.1
## 5701	3.5
## 5702	4.8
## 5703	2.1
## 5704	3.4
## 5705	5.0
## 5706	3.7
## 5707	5.1
## 5708	3.6
## 5709	3.4
## 5710	4.9
## 5711	2.2
## 5712	2.0
## 5713	5.1
## 5714	3.4
## 5715	4.8
## 5716	4.6
## 5717	3.2
## 5718	1.7
## 5719	2.1
## 5720	3.4
## 5721	3.5

## 5722	3.4
## 5723	5.3
## 5724	3.9
## 5725	3.6
## 5726	3.6
## 5727	3.6
## 5728	3.2
## 5729	2.1
## 5730	3.7
## 5731	4.8
## 5732	3.5
## 5733	5.0
## 5734	5.2
## 5735	2.0
## 5736	2.1
## 5737	2.0
## 5738	3.5
## 5739	3.7
## 5740	3.7
## 5741	4.8
## 5742	4.9
## 5743	4.7
## 5744	5.2
## 5745	4.9
## 5746	2.0
## 5747	1.6
## 5748	3.7
## 5749	2.0
## 5750	3.4
## 5751	2.1
## 5752	3.7
## 5753	2.1
## 5754	3.6
## 5755	NA
## 5756	3.5
## 5757	3.6
## 5758	3.4
## 5759	5.1
## 5760	3.4
## 5761	3.7
## 5762	1.6
## 5763	3.6
## 5764	1.9
## 5765	1.9
## 5766	3.5
## 5767	3.7
## 5768	3.6
## 5769	2.1
## 5770	3.5
## 5771	1.9
## 5772	3.6
## 5773	2.0
## 5774	3.6
## 5775	2.1

## 5776	3.7
## 5777	3.6
## 5778	2.2
## 5779	2.0
## 5780	2.1
## 5781	3.6
## 5782	2.0
## 5783	2.1
## 5784	1.5
## 5785	NA
## 5786	1.5
## 5787	3.5
## 5788	3.7
## 5789	3.6
## 5790	3.6
## 5791	1.9
## 5792	3.7
## 5793	1.6
## 5794	1.6
## 5795	3.6
## 5796	3.7
## 5797	1.9
## 5798	1.5
## 5799	3.2
## 5800	2.2
## 5801	3.6
## 5802	2.1
## 5803	3.5
## 5804	3.6
## 5805	1.6
## 5806	3.3
## 5807	2.1
## 5808	5.0
## 5809	3.6
## 5810	5.1
## 5811	3.6
## 5812	2.0
## 5813	4.7
## 5814	1.6
## 5815	2.1
## 5816	2.2
## 5817	3.7
## 5818	2.3
## 5819	2.0
## 5820	3.8
## 5821	2.2
## 5822	2.1
## 5823	3.4
## 5824	3.7
## 5825	3.6
## 5826	2.0
## 5827	3.2
## 5828	3.8
## 5829	5.1

## 5830	3.7
## 5831	3.6
## 5832	3.6
## 5833	3.6
## 5834	2.0
## 5835	3.6
## 5836	5.0
## 5837	3.6
## 5838	1.6
## 5839	3.6
## 5840	1.6
## 5841	2.1
## 5842	1.5
## 5843	2.2
## 5844	3.8
## 5845	4.9
## 5846	3.5
## 5847	2.0
## 5848	3.3
## 5849	1.8
## 5850	2.0
## 5851	3.5
## 5852	2.1
## 5853	3.7
## 5854	3.4
## 5855	4.9
## 5856	3.5
## 5857	2.0
## 5858	3.7
## 5859	2.2
## 5860	3.4
## 5861	3.7
## 5862	1.6
## 5863	1.6
## 5864	3.6
## 5865	2.2
## 5866	2.0
## 5867	1.6
## 5868	3.6
## 5869	3.5
## 5870	3.8
## 5871	3.6
## 5872	4.7
## 5873	1.7
## 5874	3.6
## 5875	1.6
## 5876	3.5
## 5877	3.7
## 5878	3.7
## 5879	3.4
## 5880	2.1
## 5881	3.7
## 5882	3.6
## 5883	3.5

## 5884	3.7
## 5885	3.6
## 5886	3.6
## 5887	3.3
## 5888	4.7
## 5889	5.1
## 5890	1.9
## 5891	1.7
## 5892	3.6
## 5893	3.6
## 5894	2.1
## 5895	3.6
## 5896	1.6
## 5897	1.6
## 5898	3.8
## 5899	3.1
## 5900	4.7
## 5901	1.9
## 5902	1.5
## 5903	3.6
## 5904	3.4
## 5905	3.7
## 5906	3.4
## 5907	2.1
## 5908	3.5
## 5909	3.4
## 5910	4.9
## 5911	1.6
## 5912	5.1
## 5913	3.4
## 5914	1.6
## 5915	4.9
## 5916	3.4
## 5917	2.2
## 5918	2.0
## 5919	3.6
## 5920	1.6
## 5921	3.6
## 5922	2.1
## 5923	5.1
## 5924	5.1
## 5925	3.5
## 5926	5.1
## 5927	4.9
## 5928	1.6
## 5929	2.0
## 5930	2.1
## 5931	2.1
## 5932	1.6
## 5933	1.9
## 5934	2.1
## 5935	3.7
## 5936	3.5
## 5937	3.8

## 5938	4.7
## 5939	3.7
## 5940	3.5
## 5941	3.6
## 5942	1.6
## 5943	5.2
## 5944	3.8
## 5945	3.7
## 5946	3.6
## 5947	3.6
## 5948	5.0
## 5949	3.6
## 5950	2.0
## 5951	3.5
## 5952	2.2
## 5953	2.1
## 5954	2.1
## 5955	1.9
## 5956	5.1
## 5957	2.0
## 5958	3.4
## 5959	3.6
## 5960	2.0
## 5961	2.1
## 5962	3.5
## 5963	2.0
## 5964	3.6
## 5965	2.1
## 5966	2.1
## 5967	3.3
## 5968	2.1
## 5969	3.7
## 5970	3.5
## 5971	4.8
## 5972	4.9
## 5973	3.6
## 5974	3.5
## 5975	1.9
## 5976	4.7
## 5977	3.6
## 5978	3.7
## 5979	3.5
## 5980	3.6
## 5981	3.7
## 5982	NA
## 5983	3.7
## 5984	3.7
## 5985	3.5
## 5986	NA
## 5987	3.6
## 5988	3.7
## 5989	3.7
## 5990	2.0
## 5991	3.7

## 5992	2.1
## 5993	3.5
## 5994	3.6
## 5995	5.1
## 5996	3.5
## 5997	5.0
## 5998	1.6
## 5999	1.8
## 6000	2.1
## 6001	3.4
## 6002	2.1
## 6003	5.3
## 6004	4.7
## 6005	3.6
## 6006	5.1
## 6007	4.9
## 6008	4.9
## 6009	2.1
## 6010	3.5
## 6011	3.7
## 6012	3.4
## 6013	5.1
## 6014	5.2
## 6015	3.6
## 6016	3.5
## 6017	1.6
## 6018	3.6
## 6019	5.0
## 6020	5.2
## 6021	3.5
## 6022	1.6
## 6023	1.6
## 6024	4.9
## 6025	1.7
## 6026	5.2
## 6027	3.6
## 6028	3.7
## 6029	3.5
## 6030	5.0
## 6031	1.9
## 6032	5.2
## 6033	3.4
## 6034	5.1
## 6035	2.0
## 6036	3.6
## 6037	3.6
## 6038	5.2
## 6039	3.3
## 6040	1.7
## 6041	5.1
## 6042	3.4
## 6043	3.7
## 6044	5.4
## 6045	1.6

## 6046	3.3
## 6047	3.6
## 6048	2.0
## 6049	5.2
## 6050	1.7
## 6051	1.9
## 6052	3.8
## 6053	3.7
## 6054	2.0
## 6055	3.6
## 6056	5.1
## 6057	2.1
## 6058	5.0
## 6059	3.5
## 6060	2.2
## 6061	2.1
## 6062	3.7
## 6063	4.9
## 6064	3.6
## 6065	2.1
## 6066	2.0
## 6067	3.7
## 6068	2.1
## 6069	3.4
## 6070	NA
## 6071	3.6
## 6072	3.5
## 6073	4.9
## 6074	4.8
## 6075	3.7
## 6076	3.7
## 6077	3.6
## 6078	5.3
## 6079	2.1
## 6080	3.7
## 6081	3.6
## 6082	3.6
## 6083	3.7
## 6084	3.7
## 6085	2.1
## 6086	1.9
## 6087	1.6
## 6088	2.1
## 6089	3.5
## 6090	4.9
## 6091	3.4
## 6092	4.9
## 6093	2.2
## 6094	3.6
## 6095	3.4
## 6096	3.7
## 6097	2.0
## 6098	3.8
## 6099	3.6

## 6100	3.8
## 6101	3.6
## 6102	3.6
## 6103	3.5
## 6104	4.8
## 6105	3.6
## 6106	5.0
## 6107	3.8
## 6108	4.9
## 6109	3.3
## 6110	NA
## 6111	2.1
## 6112	3.3
## 6113	1.6
## 6114	5.2
## 6115	2.2
## 6116	3.4
## 6117	3.4
## 6118	3.8
## 6119	3.7
## 6120	2.1
## 6121	1.6
## 6122	3.5
## 6123	2.1
## 6124	1.5
## 6125	3.4
## 6126	4.6
## 6127	3.6
## 6128	3.4
## 6129	2.1
## 6130	1.6
## 6131	3.7
## 6132	3.3
## 6133	1.9
## 6134	3.6
## 6135	4.9
## 6136	5.2
## 6137	2.0
## 6138	1.6
## 6139	3.6
## 6140	3.4
## 6141	4.8
## 6142	1.9
## 6143	2.1
## 6144	3.6
## 6145	1.8
## 6146	3.6
## 6147	1.7
## 6148	3.5
## 6149	3.6
## 6150	3.6
## 6151	3.5
## 6152	1.7
## 6153	1.7

## 6154	1.6
## 6155	1.6
## 6156	2.1
## 6157	3.6
## 6158	1.6
## 6159	3.4
## 6160	1.6
## 6161	3.7
## 6162	5.2
## 6163	3.5
## 6164	3.7
## 6165	1.7
## 6166	3.4
## 6167	1.6
## 6168	5.0
## 6169	4.9
## 6170	3.5
## 6171	1.7
## 6172	3.4
## 6173	1.8
## 6174	3.1
## 6175	1.6
## 6176	3.6
## 6177	3.5
## 6178	3.2
## 6179	3.6
## 6180	4.9
## 6181	1.9
## 6182	2.2
## 6183	1.6
## 6184	3.0
## 6185	1.5
## 6186	3.4
## 6187	3.4
## 6188	3.7
## 6189	1.6
## 6190	1.5
## 6191	1.4
## 6192	1.6
## 6193	3.4
## 6194	4.9
## 6195	5.1
## 6196	5.2
## 6197	3.4
## 6198	3.5
## 6199	1.6
## 6200	4.8
## 6201	3.5
## 6202	3.2
## 6203	5.1
## 6204	5.3
## 6205	3.2
## 6206	3.6
## 6207	3.3

## 6208	2.1
## 6209	3.0
## 6210	3.8
## 6211	3.6
## 6212	3.4
## 6213	1.4
## 6214	3.6
## 6215	5.1
## 6216	3.5
## 6217	3.5
## 6218	3.4
## 6219	3.7
## 6220	4.7
## 6221	1.5
## 6222	3.6
## 6223	3.4
## 6224	2.0
## 6225	3.5
## 6226	3.5
## 6227	1.7
## 6228	3.6
## 6229	3.3
## 6230	2.1
## 6231	3.6
## 6232	1.7
## 6233	1.5
## 6234	2.1
## 6235	2.0
## 6236	3.6
## 6237	3.5
## 6238	1.9
## 6239	1.5
## 6240	1.6
## 6241	1.5
## 6242	3.6
## 6243	4.9
## 6244	3.6
## 6245	3.4
## 6246	3.6
## 6247	3.4
## 6248	3.5
## 6249	3.4
## 6250	2.2
## 6251	2.0
## 6252	3.7
## 6253	3.7
## 6254	5.0
## 6255	3.6
## 6256	1.6
## 6257	4.9
## 6258	1.6
## 6259	1.5
## 6260	3.4
## 6261	5.2

## 6262	5.1
## 6263	1.9
## 6264	3.5
## 6265	3.3
## 6266	2.1
## 6267	3.6
## 6268	3.7
## 6269	5.0
## 6270	1.5
## 6271	3.3
## 6272	1.5
## 6273	4.8
## 6274	3.5
## 6275	2.2
## 6276	3.3
## 6277	4.8
## 6278	3.7
## 6279	1.9
## 6280	3.6
## 6281	3.4
## 6282	2.1
## 6283	3.7
## 6284	3.5
## 6285	3.5
## 6286	3.6
## 6287	2.1
## 6288	3.6
## 6289	3.2
## 6290	3.6
## 6291	3.5
## 6292	3.2
## 6293	3.7
## 6294	3.7
## 6295	1.5
## 6296	5.0
## 6297	2.1
## 6298	1.6
## 6299	5.1
## 6300	3.8
## 6301	1.7
## 6302	3.3
## 6303	2.2
## 6304	2.0
## 6305	5.0
## 6306	2.1
## 6307	1.7
## 6308	2.1
## 6309	4.8
## 6310	3.6
## 6311	1.6
## 6312	3.4
## 6313	3.4
## 6314	3.7
## 6315	2.1

## 6316	3.5
## 6317	1.8
## 6318	3.7
## 6319	1.6
## 6320	2.1
## 6321	3.7
## 6322	3.6
## 6323	3.6
## 6324	2.1
## 6325	5.0
## 6326	1.9
## 6327	3.5
## 6328	1.6
## 6329	4.9
## 6330	3.5
## 6331	1.7
## 6332	2.1
## 6333	3.7
## 6334	1.7
## 6335	2.9
## 6336	1.5
## 6337	3.7
## 6338	1.6
## 6339	1.7
## 6340	3.7
## 6341	3.7
## 6342	1.5
## 6343	3.7
## 6344	1.6
## 6345	3.6
## 6346	2.1
## 6347	1.5
## 6348	1.7
## 6349	2.1
## 6350	3.3
## 6351	4.9
## 6352	4.9
## 6353	3.7
## 6354	3.7
## 6355	1.7
## 6356	1.7
## 6357	3.6
## 6358	3.7
## 6359	3.8
## 6360	3.6
## 6361	1.6
## 6362	5.1
## 6363	1.8
## 6364	1.9
## 6365	2.2
## 6366	1.5
## 6367	3.6
## 6368	3.6
## 6369	1.7

## 6370	3.6
## 6371	3.5
## 6372	2.1
## 6373	3.5
## 6374	3.7
## 6375	3.4
## 6376	3.6
## 6377	1.5
## 6378	3.5
## 6379	3.6
## 6380	2.1
## 6381	3.4
## 6382	3.7
## 6383	3.5
## 6384	1.5
## 6385	3.5
## 6386	3.5
## 6387	3.5
## 6388	3.5
## 6389	3.4
## 6390	5.1
## 6391	3.4
## 6392	3.5
## 6393	3.5
## 6394	3.7
## 6395	3.8
## 6396	1.4
## 6397	3.7
## 6398	4.6
## 6399	3.5
## 6400	2.1
## 6401	3.5
## 6402	3.7
## 6403	1.5
## 6404	3.6
## 6405	1.5
## 6406	1.6
## 6407	3.6
## 6408	3.8
## 6409	3.5
## 6410	3.5
## 6411	3.6
## 6412	3.4
## 6413	4.9
## 6414	3.6
## 6415	3.8
## 6416	3.5
## 6417	5.2
## 6418	3.6
## 6419	3.9
## 6420	3.6
## 6421	3.6
## 6422	3.5
## 6423	3.6

## 6424	3.7
## 6425	3.7
## 6426	3.5
## 6427	3.7
## 6428	5.1
## 6429	1.6
## 6430	4.8
## 6431	3.4
## 6432	2.2
## 6433	3.6
## 6434	3.7
## 6435	3.6
## 6436	3.6
## 6437	3.7
## 6438	2.0
## 6439	1.9
## 6440	5.1
## 6441	3.7
## 6442	3.5
## 6443	3.4
## 6444	1.7
## 6445	2.0
## 6446	3.5
## 6447	3.5
## 6448	2.1
## 6449	3.5
## 6450	1.7
## 6451	2.1
## 6452	3.7
## 6453	3.7
## 6454	2.1
## 6455	3.6
## 6456	3.7
## 6457	3.6
## 6458	5.1
## 6459	2.1
## 6460	2.1
## 6461	1.7
## 6462	1.6
## 6463	3.6
## 6464	2.1
## 6465	3.4
## 6466	3.7
## 6467	1.9
## 6468	3.7
## 6469	1.7
## 6470	3.6
## 6471	1.4
## 6472	3.6
## 6473	3.7
## 6474	2.1
## 6475	3.6
## 6476	4.9
## 6477	2.1

## 6478	3.4
## 6479	3.3
## 6480	3.7
## 6481	3.5
## 6482	1.6
## 6483	3.7
## 6484	3.7
## 6485	3.7
## 6486	1.6
## 6487	3.5
## 6488	3.5
## 6489	2.1
## 6490	2.2
## 6491	1.8
## 6492	4.9
## 6493	3.5
## 6494	1.6
## 6495	3.7
## 6496	3.5
## 6497	1.8
## 6498	3.4
## 6499	5.2
## 6500	3.4
## 6501	3.7
## 6502	3.9
## 6503	3.4
## 6504	1.7
## 6505	3.6
## 6506	3.6
## 6507	1.6
## 6508	3.4
## 6509	1.5
## 6510	1.7
## 6511	3.6
## 6512	1.7
## 6513	3.7
## 6514	4.9
## 6515	3.8
## 6516	3.5
## 6517	1.7
## 6518	3.5
## 6519	3.4
## 6520	3.4
## 6521	3.5
## 6522	4.8
## 6523	2.1
## 6524	3.8
## 6525	3.7
## 6526	3.6
## 6527	3.5
## 6528	2.1
## 6529	3.7
## 6530	3.7
## 6531	1.9

## 6532	3.6
## 6533	1.6
## 6534	4.9
## 6535	1.9
## 6536	3.7
## 6537	3.7
## 6538	3.6
## 6539	1.6
## 6540	2.0
## 6541	1.5
## 6542	3.5
## 6543	3.8
## 6544	5.0
## 6545	3.6
## 6546	1.7
## 6547	3.7
## 6548	3.4
## 6549	1.6
## 6550	3.6
## 6551	2.1
## 6552	3.7
## 6553	5.1
## 6554	3.5
## 6555	1.8
## 6556	1.9
## 6557	3.6
## 6558	3.7
## 6559	3.6
## 6560	3.6
## 6561	3.6
## 6562	3.5
## 6563	1.6
## 6564	5.1
## 6565	3.7
## 6566	1.6
## 6567	3.5
## 6568	3.7
## 6569	1.5
## 6570	1.7
## 6571	3.4
## 6572	1.7
## 6573	5.2
## 6574	1.5
## 6575	1.5
## 6576	5.0
## 6577	1.6
## 6578	3.3
## 6579	3.6
## 6580	1.4
## 6581	3.4
## 6582	1.7
## 6583	1.6
## 6584	1.7
## 6585	5.1

## 6586	3.4
## 6587	5.0
## 6588	1.6
## 6589	1.6
## 6590	3.6
## 6591	1.6
## 6592	2.1
## 6593	1.7
## 6594	2.0
## 6595	1.7
## 6596	3.6
## 6597	3.5
## 6598	1.6
## 6599	1.6
## 6600	3.6
## 6601	3.6
## 6602	1.6
## 6603	3.4
## 6604	3.7
## 6605	3.6
## 6606	3.7
## 6607	1.8
## 6608	5.0
## 6609	3.6
## 6610	1.7
## 6611	3.7
## 6612	3.5
## 6613	3.7
## 6614	2.1
## 6615	1.5
## 6616	3.5
## 6617	2.2
## 6618	3.3
## 6619	2.0
## 6620	2.0
## 6621	1.8
## 6622	1.6
## 6623	3.4
## 6624	1.5
## 6625	3.6
## 6626	1.8
## 6627	3.7
## 6628	5.0
## 6629	1.7
## 6630	1.5
## 6631	3.6
## 6632	3.4
## 6633	3.6
## 6634	3.5
## 6635	3.7
## 6636	1.6
## 6637	3.7
## 6638	4.8
## 6639	1.5

## 6640	3.5
## 6641	5.1
## 6642	3.7
## 6643	1.6
## 6644	3.4
## 6645	5.0
## 6646	3.7
## 6647	2.1
## 6648	3.6
## 6649	3.7
## 6650	3.5
## 6651	3.5
## 6652	2.2
## 6653	1.6
## 6654	1.6
## 6655	1.5
## 6656	3.7
## 6657	3.4
## 6658	3.3
## 6659	2.0
## 6660	1.9
## 6661	3.5
## 6662	3.7
## 6663	3.3
## 6664	3.6
## 6665	3.5
## 6666	3.4
## 6667	5.0
## 6668	3.4
## 6669	3.7
## 6670	1.4
## 6671	1.5
## 6672	1.5
## 6673	1.7
## 6674	1.9
## 6675	1.6
## 6676	4.8
## 6677	4.9
## 6678	3.5
## 6679	3.7
## 6680	2.1
## 6681	2.1
## 6682	3.4
## 6683	4.9
## 6684	1.6
## 6685	3.6
## 6686	1.6
## 6687	3.6
## 6688	1.7
## 6689	3.6
## 6690	5.0
## 6691	1.5
## 6692	3.5
## 6693	2.2

## 6694	1.6
## 6695	NA
## 6696	1.6
## 6697	3.6
## 6698	1.5
## 6699	1.6
## 6700	5.2
## 6701	3.5
## 6702	3.6
## 6703	1.5
## 6704	3.7
## 6705	5.1
## 6706	2.0
## 6707	1.9
## 6708	3.5
## 6709	3.6
## 6710	2.1
## 6711	3.7
## 6712	3.4
## 6713	3.6
## 6714	1.7
## 6715	1.5
## 6716	5.1
## 6717	3.8
## 6718	1.4
## 6719	3.5
## 6720	3.6
## 6721	3.4
## 6722	3.5
## 6723	3.6
## 6724	5.0
## 6725	3.5
## 6726	2.1
## 6727	3.5
## 6728	2.1
## 6729	3.7
## 6730	1.6
## 6731	3.8
## 6732	3.5
## 6733	2.0
## 6734	1.9
## 6735	3.7
## 6736	5.2
## 6737	1.6
## 6738	1.6
## 6739	3.8
## 6740	2.1
## 6741	3.6
## 6742	3.2
## 6743	5.3
## 6744	1.7
## 6745	2.0
## 6746	2.8
## 6747	1.7

## 6748	3.8
## 6749	3.7
## 6750	1.8
## 6751	3.5
## 6752	5.1
## 6753	4.9
## 6754	1.7
## 6755	5.2
## 6756	1.7
## 6757	1.7
## 6758	3.6
## 6759	1.6
## 6760	3.8
## 6761	NA
## 6762	3.7
## 6763	5.0
## 6764	5.2
## 6765	4.9
## 6766	3.8
## 6767	1.7
## 6768	3.7
## 6769	3.4
## 6770	3.6
## 6771	5.1
## 6772	2.1
## 6773	3.6
## 6774	3.7
## 6775	3.6
## 6776	3.7
## 6777	5.1
## 6778	3.7
## 6779	5.0
## 6780	3.6
## 6781	1.7
## 6782	2.1
## 6783	2.1
## 6784	3.2
## 6785	1.6
## 6786	1.7
## 6787	3.5
## 6788	1.7
## 6789	3.7
## 6790	3.7
## 6791	4.9
## 6792	1.7
## 6793	3.5
## 6794	3.8
## 6795	1.7
## 6796	2.2
## 6797	3.7
## 6798	3.7
## 6799	1.6
## 6800	2.1
## 6801	1.7

## 6802	1.6
## 6803	3.7
## 6804	4.8
## 6805	5.0
## 6806	1.9
## 6807	3.8
## 6808	3.4
## 6809	3.6
## 6810	2.0
## 6811	3.5
## 6812	1.5
## 6813	5.1
## 6814	5.2
## 6815	4.7
## 6816	1.7
## 6817	3.7
## 6818	1.6
## 6819	1.6
## 6820	1.6
## 6821	3.8
## 6822	4.9
## 6823	2.0
## 6824	5.0
## 6825	3.7
## 6826	3.6
## 6827	4.8
## 6828	3.6
## 6829	3.7
## 6830	1.6
## 6831	3.7
## 6832	4.9
## 6833	1.7
## 6834	4.7
## 6835	5.0
## 6836	2.1
## 6837	3.7
## 6838	3.5
## 6839	1.7
## 6840	3.7
## 6841	1.6
## 6842	1.6
## 6843	5.1
## 6844	1.6
## 6845	3.6
## 6846	1.7
## 6847	5.2
## 6848	5.0
## 6849	3.7
## 6850	1.7
## 6851	2.1
## 6852	3.4
## 6853	1.9
## 6854	2.1
## 6855	4.8

## 6856	2.1
## 6857	3.6
## 6858	3.5
## 6859	1.5
## 6860	4.8
## 6861	1.7
## 6862	4.7
## 6863	3.8
## 6864	1.6
## 6865	4.9
## 6866	4.7
## 6867	1.7
## 6868	3.7
## 6869	1.7
## 6870	1.7
## 6871	5.3
## 6872	2.1
## 6873	3.6
## 6874	5.1
## 6875	3.6
## 6876	1.6
## 6877	5.3
## 6878	2.0
## 6879	3.6
## 6880	2.0
## 6881	1.6
## 6882	5.1
## 6883	1.7
## 6884	3.7
## 6885	4.9
## 6886	3.7
## 6887	3.8
## 6888	3.6
## 6889	3.6
## 6890	2.2
## 6891	4.9
## 6892	1.7
## 6893	1.8
## 6894	2.1
## 6895	1.5
## 6896	3.8
## 6897	2.1
## 6898	5.2
## 6899	2.0
## 6900	5.2
## 6901	1.8
## 6902	2.3
## 6903	4.9
## 6904	3.6
## 6905	3.7
## 6906	2.0
## 6907	4.8
## 6908	4.8
## 6909	1.6

## 6910	1.5
## 6911	3.4
## 6912	3.9
## 6913	5.1
## 6914	3.8
## 6915	1.5
## 6916	1.6
## 6917	1.9
## 6918	3.7
## 6919	2.1
## 6920	3.7
## 6921	5.0
## 6922	1.9
## 6923	5.0
## 6924	5.0
## 6925	2.0
## 6926	3.4
## 6927	3.5
## 6928	1.9
## 6929	2.0
## 6930	3.6
## 6931	1.9
## 6932	3.6
## 6933	2.0
## 6934	5.1
## 6935	3.6
## 6936	1.7
## 6937	4.7
## 6938	3.1
## 6939	3.7
## 6940	3.2
## 6941	1.9
## 6942	3.7
## 6943	2.1
## 6944	1.6
## 6945	3.7
## 6946	3.2
## 6947	2.0
## 6948	5.0
## 6949	5.1
## 6950	3.7
## 6951	1.7
## 6952	3.5
## 6953	1.6
## 6954	2.0
## 6955	3.5
## 6956	2.1
## 6957	1.6
## 6958	2.2
## 6959	3.7
## 6960	2.2
## 6961	5.1
## 6962	5.1
## 6963	3.7

## 6964	3.6
## 6965	2.0
## 6966	3.8
## 6967	1.7
## 6968	1.6
## 6969	3.8
## 6970	1.6
## 6971	2.0
## 6972	5.0
## 6973	3.6
## 6974	2.1
## 6975	5.2
## 6976	5.0
## 6977	3.5
## 6978	1.6
## 6979	4.9
## 6980	5.4
## 6981	3.8
## 6982	2.2
## 6983	2.1
## 6984	3.6
## 6985	3.3
## 6986	3.7
## 6987	1.9
## 6988	5.0
## 6989	1.6
## 6990	1.6
## 6991	3.1
## 6992	5.0
## 6993	4.9
## 6994	5.2
## 6995	1.6
## 6996	1.7
## 6997	1.5
## 6998	2.1
## 6999	3.6
## 7000	2.0
## 7001	4.8
## 7002	5.1
## 7003	3.6
## 7004	3.5
## 7005	3.6
## 7006	3.7
## 7007	1.7
## 7008	5.2
## 7009	3.4
## 7010	3.7
## 7011	1.7
## 7012	3.5
## 7013	1.7
## 7014	1.7
## 7015	1.9
## 7016	4.9
## 7017	3.3

## 7018	1.6
## 7019	3.7
## 7020	3.7
## 7021	3.3
## 7022	3.5
## 7023	3.4
## 7024	2.2
## 7025	5.0
## 7026	5.0
## 7027	4.8
## 7028	2.1
## 7029	3.5
## 7030	1.9
## 7031	4.9
## 7032	3.3
## 7033	3.5
## 7034	3.5
## 7035	3.0
## 7036	3.2
## 7037	5.0
## 7038	3.5
## 7039	3.1
## 7040	1.5
## 7041	3.0
## 7042	4.9
## 7043	3.6
## 7044	2.0
## 7045	3.2
## 7046	1.8
## 7047	3.6
## 7048	3.3
## 7049	5.0
## 7050	2.0
## 7051	3.6
## 7052	1.5
## 7053	3.2
## 7054	2.0
## 7055	3.6
## 7056	2.0
## 7057	3.3
## 7058	3.6
## 7059	2.1
## 7060	3.4
## 7061	3.3
## 7062	4.7
## 7063	1.6
## 7064	3.5
## 7065	3.1
## 7066	3.4
## 7067	5.2
## 7068	1.6
## 7069	2.1
## 7070	1.6
## 7071	3.6

## 7072	5.2
## 7073	3.5
## 7074	3.2
## 7075	1.9
## 7076	2.1
## 7077	3.6
## 7078	2.0
## 7079	5.0
## 7080	5.3
## 7081	3.2
## 7082	3.3
## 7083	4.8
## 7084	4.9
## 7085	3.5
## 7086	1.5
## 7087	3.7
## 7088	3.8
## 7089	3.6
## 7090	3.4
## 7091	1.8
## 7092	1.6
## 7093	3.6
## 7094	2.0
## 7095	5.0
## 7096	2.1
## 7097	5.1
## 7098	3.0
## 7099	3.8
## 7100	1.6
## 7101	1.6
## 7102	1.6
## 7103	3.7
## 7104	4.9
## 7105	3.4
## 7106	5.1
## 7107	2.0
## 7108	2.9
## 7109	1.6
## 7110	5.1
## 7111	4.8
## 7112	1.7
## 7113	5.1
## 7114	3.6
## 7115	3.5
## 7116	4.9
## 7117	5.2
## 7118	2.0
## 7119	3.4
## 7120	5.2
## 7121	NA
## 7122	3.6
## 7123	3.4
## 7124	2.0
## 7125	4.8

## 7126	3.5
## 7127	3.7
## 7128	3.5
## 7129	2.3
## 7130	3.5
## 7131	2.1
## 7132	1.6
## 7133	3.5
## 7134	3.3
## 7135	3.1
## 7136	5.2
## 7137	3.4
## 7138	3.2
## 7139	2.0
## 7140	3.4
## 7141	3.4
## 7142	4.8
## 7143	3.6
## 7144	4.9
## 7145	3.2
## 7146	1.6
## 7147	3.2
## 7148	3.6
## 7149	3.5
## 7150	3.6
## 7151	1.6
## 7152	3.2
## 7153	2.1
## 7154	3.6
## 7155	1.9
## 7156	3.2
## 7157	2.0
## 7158	3.7
## 7159	2.0
## 7160	5.1
## 7161	1.8
## 7162	3.5
## 7163	2.1
## 7164	1.4
## 7165	3.4
## 7166	3.5
## 7167	5.0
## 7168	3.5
## 7169	3.2
## 7170	3.5
## 7171	2.2
## 7172	4.7
## 7173	2.1
## 7174	1.6
## 7175	5.1
## 7176	3.1
## 7177	5.1
## 7178	3.4
## 7179	3.8

## 7180	3.4
## 7181	2.0
## 7182	3.4
## 7183	3.5
## 7184	3.7
## 7185	2.0
## 7186	3.6
## 7187	1.9
## 7188	3.4
## 7189	3.7
## 7190	3.6
## 7191	2.0
## 7192	3.6
## 7193	5.3
## 7194	3.4
## 7195	3.5
## 7196	3.4
## 7197	2.2
## 7198	1.6
## 7199	3.1
## 7200	2.1
## 7201	5.0
## 7202	2.2
## 7203	3.7
## 7204	1.5
## 7205	2.2
## 7206	3.6
## 7207	3.4
## 7208	2.1
## 7209	2.2
## 7210	3.3
## 7211	3.4
## 7212	4.8
## 7213	3.1
## 7214	2.0
## 7215	3.7
## 7216	3.5
## 7217	1.9
## 7218	3.5
## 7219	1.7
## 7220	3.6
## 7221	4.9
## 7222	4.9
## 7223	3.5
## 7224	1.9
## 7225	3.5
## 7226	4.9
## 7227	4.8
## 7228	2.1
## 7229	3.3
## 7230	2.2
## 7231	3.2
## 7232	3.7
## 7233	3.4

## 7234	3.0
## 7235	5.0
## 7236	3.5
## 7237	4.7
## 7238	3.5
## 7239	2.0
## 7240	4.8
## 7241	3.6
## 7242	3.2
## 7243	5.1
## 7244	2.1
## 7245	3.2
## 7246	3.6
## 7247	3.5
## 7248	3.7
## 7249	3.5
## 7250	3.6
## 7251	3.4
## 7252	3.3
## 7253	3.6
## 7254	1.9
## 7255	3.5
## 7256	3.6
## 7257	3.5
## 7258	3.5
## 7259	3.2
## 7260	3.5
## 7261	3.6
## 7262	2.1
## 7263	3.5
## 7264	2.0
## 7265	3.5
## 7266	3.5
## 7267	3.7
## 7268	2.0
## 7269	3.7
## 7270	2.1
## 7271	2.1
## 7272	3.2
## 7273	3.5
## 7274	3.5
## 7275	5.0
## 7276	2.1
## 7277	4.8
## 7278	NA
## 7279	3.4
## 7280	2.2
## 7281	2.2
## 7282	3.4
## 7283	3.6
## 7284	1.6
## 7285	3.5
## 7286	2.0
## 7287	1.6

## 7288	5.2
## 7289	1.6
## 7290	1.6
## 7291	3.6
## 7292	4.9
## 7293	1.6
## 7294	2.1
## 7295	5.1
## 7296	3.3
## 7297	3.7
## 7298	3.6
## 7299	2.0
## 7300	3.4
## 7301	3.7
## 7302	3.4
## 7303	1.6
## 7304	5.0
## 7305	3.6
## 7306	5.2
## 7307	2.1
## 7308	3.4
## 7309	2.1
## 7310	3.4
## 7311	3.3
## 7312	3.5
## 7313	5.0
## 7314	5.1
## 7315	2.2
## 7316	3.6
## 7317	1.5
## 7318	2.2
## 7319	2.1
## 7320	1.6
## 7321	5.2
## 7322	2.2
## 7323	3.5
## 7324	3.3
## 7325	2.2
## 7326	3.2
## 7327	3.3
## 7328	3.0
## 7329	3.4
## 7330	5.1
## 7331	3.4
## 7332	3.5
## 7333	5.1
## 7334	3.2
## 7335	4.8
## 7336	3.4
## 7337	3.7
## 7338	2.0
## 7339	3.2
## 7340	3.4
## 7341	3.2

## 7342	5.1
## 7343	3.6
## 7344	2.1
## 7345	3.6
## 7346	3.2
## 7347	3.7
## 7348	3.2
## 7349	3.1
## 7350	3.5
## 7351	4.8
## 7352	3.3
## 7353	3.6
## 7354	4.8
## 7355	3.6
## 7356	1.5
## 7357	3.6
## 7358	3.5
## 7359	3.7
## 7360	3.7
## 7361	2.1
## 7362	3.5
## 7363	4.9
## 7364	4.8
## 7365	3.5
## 7366	3.6
## 7367	1.6
## 7368	5.2
## 7369	2.1
## 7370	3.6
## 7371	3.5
## 7372	3.4
## 7373	3.6
## 7374	3.7
## 7375	3.5
## 7376	3.7
## 7377	3.2
## 7378	3.2
## 7379	3.4
## 7380	3.4
## 7381	2.1
## 7382	3.7
## 7383	3.7
## 7384	2.0
## 7385	5.1
## 7386	3.5
## 7387	3.5
## 7388	3.4
## 7389	2.0
## 7390	3.3
## 7391	1.6
## 7392	3.4
## 7393	2.0
## 7394	3.6
## 7395	2.0

## 7396	4.9
## 7397	5.2
## 7398	4.9
## 7399	5.3
## 7400	1.7
## 7401	3.7
## 7402	2.2
## 7403	2.2
## 7404	3.6
## 7405	1.6
## 7406	3.4
## 7407	5.3
## 7408	3.7
## 7409	3.2
## 7410	4.8
## 7411	3.5
## 7412	5.2
## 7413	3.4
## 7414	3.5
## 7415	3.1
## 7416	3.4
## 7417	3.7
## 7418	3.6
## 7419	1.7
## 7420	4.8
## 7421	3.6
## 7422	4.9
## 7423	1.8
## 7424	5.0
## 7425	3.6
## 7426	3.5
## 7427	3.2
## 7428	1.6
## 7429	3.4
## 7430	3.5
## 7431	2.1
## 7432	5.1
## 7433	1.6
## 7434	1.6
## 7435	5.4
## 7436	3.2
## 7437	4.8
## 7438	5.1
## 7439	2.0
## 7440	3.4
## 7441	3.6
## 7442	2.1
## 7443	3.2
## 7444	3.6
## 7445	3.6
## 7446	1.5
## 7447	NA
## 7448	3.6
## 7449	2.2

## 7450	3.6
## 7451	3.6
## 7452	2.2
## 7453	2.2
## 7454	3.5
## 7455	3.3
## 7456	3.6
## 7457	2.1
## 7458	3.4
## 7459	5.0
## 7460	5.1
## 7461	3.6
## 7462	5.0
## 7463	3.5
## 7464	5.2
## 7465	3.4
## 7466	4.8
## 7467	2.1
## 7468	4.8
## 7469	1.9
## 7470	1.6
## 7471	3.3
## 7472	1.6
## 7473	NA
## 7474	3.4
## 7475	1.4
## 7476	4.8
## 7477	3.6
## 7478	3.6
## 7479	3.6
## 7480	3.5
## 7481	5.0
## 7482	5.1
## 7483	3.6
## 7484	3.4
## 7485	4.8
## 7486	2.1
## 7487	3.6
## 7488	1.7
## 7489	3.3
## 7490	3.5
## 7491	5.1
## 7492	2.0
## 7493	2.0
## 7494	2.1
## 7495	NA
## 7496	1.8
## 7497	3.6
## 7498	3.6
## 7499	3.6
## 7500	3.4
## 7501	3.7
## 7502	3.6
## 7503	1.9

## 7504	3.6
## 7505	3.6
## 7506	1.6
## 7507	3.5
## 7508	3.7
## 7509	2.0
## 7510	2.0
## 7511	5.1
## 7512	NA
## 7513	3.7
## 7514	3.1
## 7515	3.4
## 7516	3.6
## 7517	1.9
## 7518	5.3
## 7519	3.4
## 7520	3.5
## 7521	3.4
## 7522	3.4
## 7523	3.3
## 7524	4.7
## 7525	5.1
## 7526	3.2
## 7527	3.5
## 7528	2.2
## 7529	1.9
## 7530	5.3
## 7531	3.6
## 7532	3.6
## 7533	3.4
## 7534	5.2
## 7535	3.4
## 7536	3.1
## 7537	4.8
## 7538	5.2
## 7539	2.0
## 7540	3.7
## 7541	3.2
## 7542	3.4
## 7543	3.3
## 7544	3.6
## 7545	2.0
## 7546	3.7
## 7547	3.4
## 7548	3.6
## 7549	4.8
## 7550	5.1
## 7551	3.5
## 7552	5.0
## 7553	3.2
## 7554	4.8
## 7555	3.2
## 7556	3.4
## 7557	3.6

## 7558	1.5
## 7559	3.6
## 7560	3.5
## 7561	3.5
## 7562	3.6
## 7563	5.1
## 7564	3.3
## 7565	2.1
## 7566	2.0
## 7567	4.8
## 7568	3.4
## 7569	3.6
## 7570	3.4
## 7571	3.6
## 7572	5.1
## 7573	3.5
## 7574	3.5
## 7575	3.4
## 7576	3.5
## 7577	5.2
## 7578	5.0
## 7579	5.4
## 7580	NA
## 7581	3.1
## 7582	2.2
## 7583	1.9
## 7584	3.6
## 7585	3.6
## 7586	3.4
## 7587	5.2
## 7588	3.5
## 7589	4.6
## 7590	3.5
## 7591	3.4
## 7592	3.1
## 7593	3.6
## 7594	3.6
## 7595	2.1
## 7596	1.8
## 7597	1.6
## 7598	5.1
## 7599	3.2
## 7600	5.0
## 7601	3.6
## 7602	3.2
## 7603	3.6
## 7604	2.1
## 7605	5.2
## 7606	5.0
## 7607	3.6
## 7608	2.0
## 7609	5.0
## 7610	3.4
## 7611	3.6

## 7612	1.5
## 7613	2.0
## 7614	1.9
## 7615	3.7
## 7616	2.2
## 7617	3.5
## 7618	2.0
## 7619	1.6
## 7620	3.5
## 7621	2.0
## 7622	4.8
## 7623	2.1
## 7624	1.5
## 7625	3.4
## 7626	3.6
## 7627	3.6
## 7628	2.1
## 7629	5.0
## 7630	3.4
## 7631	1.7
## 7632	3.6
## 7633	3.7
## 7634	2.1
## 7635	3.5
## 7636	3.5
## 7637	3.6
## 7638	5.2
## 7639	3.5
## 7640	2.1
## 7641	3.6
## 7642	3.6
## 7643	3.6
## 7644	2.0
## 7645	4.9
## 7646	3.5
## 7647	3.7
## 7648	1.6
## 7649	3.6
## 7650	1.6
## 7651	3.4
## 7652	4.9
## 7653	3.6
## 7654	2.1
## 7655	3.4
## 7656	3.7
## 7657	3.6
## 7658	3.6
## 7659	3.4
## 7660	5.2
## 7661	5.1
## 7662	3.2
## 7663	1.6
## 7664	NA
## 7665	5.2

## 7666	1.6
## 7667	3.7
## 7668	5.4
## 7669	3.5
## 7670	4.7
## 7671	2.1
## 7672	3.6
## 7673	3.4
## 7674	3.3
## 7675	2.0
## 7676	4.7
## 7677	3.6
## 7678	3.5
## 7679	4.9
## 7680	2.1
## 7681	2.1
## 7682	2.2
## 7683	3.6
## 7684	4.9
## 7685	2.0
## 7686	3.4
## 7687	1.9
## 7688	3.5
## 7689	3.2
## 7690	3.5
## 7691	5.2
## 7692	2.1
## 7693	3.5
## 7694	3.2
## 7695	3.6
## 7696	5.2
## 7697	3.6
## 7698	3.5
## 7699	3.6
## 7700	5.1
## 7701	1.5
## 7702	1.5
## 7703	3.6
## 7704	3.5
## 7705	3.2
## 7706	3.5
## 7707	1.9
## 7708	3.6
## 7709	3.4
## 7710	5.2
## 7711	3.2
## 7712	3.5
## 7713	2.2
## 7714	3.6
## 7715	2.1
## 7716	3.4
## 7717	4.9
## 7718	4.8
## 7719	3.5

## 7720	3.6
## 7721	3.6
## 7722	1.9
## 7723	5.1
## 7724	2.0
## 7725	5.2
## 7726	3.7
## 7727	1.7
## 7728	2.1
## 7729	1.9
## 7730	3.7
## 7731	1.9
## 7732	3.3
## 7733	2.1
## 7734	3.4
## 7735	2.2
## 7736	2.1
## 7737	5.0
## 7738	1.5
## 7739	3.4
## 7740	5.0
## 7741	3.6
## 7742	3.6
## 7743	2.1
## 7744	2.2
## 7745	1.5
## 7746	3.5
## 7747	3.5
## 7748	2.0
## 7749	3.6
## 7750	5.2
## 7751	3.6
## 7752	3.7
## 7753	2.1
## 7754	3.5
## 7755	4.7
## 7756	5.2
## 7757	3.6
## 7758	3.7
## 7759	4.9
## 7760	3.7
## 7761	3.5
## 7762	3.6
## 7763	5.1
## 7764	3.6
## 7765	3.1
## 7766	2.1
## 7767	1.6
## 7768	3.6
## 7769	3.7
## 7770	1.6
## 7771	3.2
## 7772	3.7
## 7773	1.6

## 7774	3.2
## 7775	3.7
## 7776	4.9
## 7777	3.6
## 7778	2.1
## 7779	5.1
## 7780	3.6
## 7781	3.4
## 7782	5.0
## 7783	4.8
## 7784	3.5
## 7785	2.2
## 7786	3.2
## 7787	2.0
## 7788	3.6
## 7789	5.1
## 7790	5.1
## 7791	3.4
## 7792	4.9
## 7793	5.0
## 7794	3.7
## 7795	2.0
## 7796	3.6
## 7797	3.6
## 7798	3.5
## 7799	3.2
## 7800	5.2
## 7801	3.5
## 7802	3.4
## 7803	3.7
## 7804	3.4
## 7805	3.6
## 7806	2.1
## 7807	3.6
## 7808	3.6
## 7809	3.3
## 7810	2.2
## 7811	2.1
## 7812	3.3
## 7813	3.4
## 7814	3.4
## 7815	1.9
## 7816	3.5
## 7817	5.2
## 7818	1.7
## 7819	5.2
## 7820	2.1
## 7821	3.7
## 7822	5.0
## 7823	5.2
## 7824	3.6
## 7825	4.8
## 7826	2.0
## 7827	3.6

## 7828	3.5
## 7829	5.4
## 7830	3.6
## 7831	3.5
## 7832	3.6
## 7833	1.6
## 7834	3.7
## 7835	2.1
## 7836	3.6
## 7837	3.5
## 7838	3.5
## 7839	1.4
## 7840	5.3
## 7841	2.1
## 7842	3.5
## 7843	1.6
## 7844	3.5
## 7845	3.7
## 7846	3.6
## 7847	3.7
## 7848	1.7
## 7849	1.7
## 7850	1.7
## 7851	2.0
## 7852	3.7
## 7853	2.1
## 7854	3.7
## 7855	3.6
## 7856	5.2
## 7857	2.1
## 7858	1.7
## 7859	4.9
## 7860	2.1
## 7861	3.6
## 7862	5.1
## 7863	5.2
## 7864	3.7
## 7865	4.9
## 7866	5.3
## 7867	3.7
## 7868	3.8
## 7869	5.0
## 7870	3.7
## 7871	NA
## 7872	1.6
## 7873	3.6
## 7874	1.7
## 7875	3.7
## 7876	1.6
## 7877	1.7
## 7878	3.6
## 7879	3.7
## 7880	5.1
## 7881	1.7

## 7882	3.7
## 7883	3.7
## 7884	3.6
## 7885	3.4
## 7886	3.8
## 7887	5.1
## 7888	2.1
## 7889	3.6
## 7890	5.0
## 7891	1.7
## 7892	1.7
## 7893	2.2
## 7894	3.6
## 7895	5.2
## 7896	3.7
## 7897	3.3
## 7898	3.6
## 7899	3.8
## 7900	3.7
## 7901	3.7
## 7902	5.1
## 7903	3.6
## 7904	1.6
## 7905	3.7
## 7906	2.2
## 7907	1.6
## 7908	3.7
## 7909	3.8
## 7910	5.2
## 7911	3.6
## 7912	3.7
## 7913	3.6
## 7914	3.7
## 7915	3.7
## 7916	3.6
## 7917	3.6
## 7918	3.7
## 7919	3.6
## 7920	3.7
## 7921	3.6
## 7922	4.9
## 7923	3.7
## 7924	3.7
## 7925	1.6
## 7926	3.7
## 7927	5.3
## 7928	2.1
## 7929	3.7
## 7930	3.7
## 7931	2.2
## 7932	3.5
## 7933	5.2
## 7934	3.6
## 7935	3.6

## 7936	2.2
## 7937	5.1
## 7938	3.6
## 7939	1.6
## 7940	2.0
## 7941	2.1
## 7942	3.6
## 7943	3.6
## 7944	3.6
## 7945	3.6
## 7946	5.2
## 7947	1.6
## 7948	NA
## 7949	3.7
## 7950	1.7
## 7951	4.9
## 7952	3.7
## 7953	3.5
## 7954	5.1
## 7955	3.6
## 7956	5.0
## 7957	3.6
## 7958	4.9
## 7959	2.0
## 7960	3.6
## 7961	3.6
## 7962	3.6
## 7963	3.6
## 7964	3.7
## 7965	3.5
## 7966	3.6
## 7967	5.1
## 7968	3.7
## 7969	5.1
## 7970	3.7
## 7971	2.2
## 7972	2.1
## 7973	3.7
## 7974	3.6
## 7975	3.6
## 7976	5.1
## 7977	4.8
## 7978	3.6
## 7979	3.6
## 7980	3.6
## 7981	3.5
## 7982	3.7
## 7983	3.2
## 7984	5.2
## 7985	5.1
## 7986	3.5
## 7987	2.2
## 7988	2.1
## 7989	3.6

## 7990	3.6
## 7991	3.7
## 7992	3.6
## 7993	2.1
## 7994	3.6
## 7995	3.5
## 7996	3.7
## 7997	5.1
## 7998	4.7
## 7999	2.2
## 8000	5.0
## 8001	3.1
## 8002	3.7
## 8003	5.1
## 8004	2.1
## 8005	2.0
## 8006	3.7
## 8007	1.6
## 8008	2.1
## 8009	5.0
## 8010	3.3
## 8011	3.6
## 8012	4.8
## 8013	1.6
## 8014	3.6
## 8015	2.6
## 8016	3.6
## 8017	3.6
## 8018	5.1
## 8019	3.7
## 8020	3.6
## 8021	1.6
## 8022	4.8
## 8023	5.0
## 8024	3.1
## 8025	5.2
## 8026	1.6
## 8027	5.0
## 8028	3.6
## 8029	3.6
## 8030	1.6
## 8031	5.2
## 8032	3.7
## 8033	3.6
## 8034	2.3
## 8035	5.1
## 8036	3.5
## 8037	3.3
## 8038	3.7
## 8039	3.6
## 8040	2.2
## 8041	3.4
## 8042	NA
## 8043	2.1

## 8044	3.5
## 8045	3.6
## 8046	3.7
## 8047	4.9
## 8048	3.5
## 8049	2.1
## 8050	3.6
## 8051	3.5
## 8052	2.1
## 8053	2.2
## 8054	2.1
## 8055	2.0
## 8056	2.4
## 8057	5.2
## 8058	3.2
## 8059	5.0
## 8060	3.6
## 8061	3.7
## 8062	2.0
## 8063	3.6
## 8064	2.1
## 8065	3.7
## 8066	3.8
## 8067	1.4
## 8068	3.5
## 8069	3.5
## 8070	3.7
## 8071	5.0
## 8072	3.6
## 8073	3.4
## 8074	3.4
## 8075	5.2
## 8076	1.9
## 8077	2.1
## 8078	3.7
## 8079	3.7
## 8080	3.2
## 8081	5.1
## 8082	3.6
## 8083	3.8
## 8084	3.4
## 8085	3.7
## 8086	3.5
## 8087	3.5
## 8088	3.6
## 8089	3.5
## 8090	3.4
## 8091	3.4
## 8092	3.6
## 8093	1.9
## 8094	3.4
## 8095	1.9
## 8096	1.6
## 8097	3.6

## 8098	3.3
## 8099	3.6
## 8100	3.6
## 8101	3.6
## 8102	NA
## 8103	2.2
## 8104	3.2
## 8105	4.7
## 8106	1.8
## 8107	3.6
## 8108	3.4
## 8109	3.7
## 8110	3.7
## 8111	3.4
## 8112	2.6
## 8113	3.6
## 8114	1.9
## 8115	3.7
## 8116	3.5
## 8117	3.3
## 8118	3.6
## 8119	2.0
## 8120	1.9
## 8121	3.4
## 8122	4.9
## 8123	3.8
## 8124	2.1
## 8125	3.3
## 8126	3.6
## 8127	3.7
## 8128	3.6
## 8129	3.6
## 8130	3.5
## 8131	3.3
## 8132	3.6
## 8133	3.4
## 8134	2.1
## 8135	3.7
## 8136	1.8
## 8137	3.6
## 8138	3.4
## 8139	3.7
## 8140	3.6
## 8141	3.2
## 8142	3.6
## 8143	3.7
## 8144	3.6
## 8145	5.3
## 8146	2.0
## 8147	3.5
## 8148	1.7
## 8149	3.6
## 8150	3.5
## 8151	3.5

## 8152	5.1
## 8153	2.0
## 8154	3.7
## 8155	2.0
## 8156	4.9
## 8157	3.7
## 8158	3.6
## 8159	3.2
## 8160	3.6
## 8161	2.2
## 8162	1.7
## 8163	2.1
## 8164	3.5
## 8165	3.5
## 8166	1.6
## 8167	3.7
## 8168	3.4
## 8169	3.5
## 8170	3.5
## 8171	3.7
## 8172	5.1
## 8173	3.4
## 8174	3.7
## 8175	5.1
## 8176	3.6
## 8177	3.5
## 8178	3.7
## 8179	3.4
## 8180	4.9
## 8181	3.5
## 8182	3.6
## 8183	3.5
## 8184	3.3
## 8185	3.7
## 8186	3.6
## 8187	3.6
## 8188	3.7
## 8189	3.5
## 8190	3.6
## 8191	3.6
## 8192	3.7
## 8193	2.1
## 8194	3.6
## 8195	3.6
## 8196	3.5
## 8197	3.6
## 8198	3.5
## 8199	3.6
## 8200	2.1
## 8201	3.7
## 8202	1.9
## 8203	3.3
## 8204	2.1
## 8205	3.4

## 8206	2.1
## 8207	3.7
## 8208	3.2
## 8209	3.6
## 8210	5.0
## 8211	2.0
## 8212	3.6
## 8213	3.6
## 8214	3.8
## 8215	2.1
## 8216	1.9
## 8217	3.7
## 8218	1.6
## 8219	2.1
## 8220	3.6
## 8221	3.2
## 8222	3.2
## 8223	3.3
## 8224	3.2
## 8225	4.8
## 8226	3.7
## 8227	3.6
## 8228	3.5
## 8229	3.1
## 8230	3.4
## 8231	1.7
## 8232	3.4
## 8233	3.7
## 8234	1.7
## 8235	2.2
## 8236	3.6
## 8237	1.6
## 8238	3.5
## 8239	3.3
## 8240	1.9
## 8241	1.9
## 8242	5.0
## 8243	2.1
## 8244	2.0
## 8245	2.2
## 8246	2.2
## 8247	3.5
## 8248	3.6
## 8249	3.6
## 8250	3.3
## 8251	3.5
## 8252	3.5
## 8253	2.1
## 8254	3.5
## 8255	1.6
## 8256	3.6
## 8257	3.5
## 8258	3.4
## 8259	2.0

## 8260	3.2
## 8261	3.6
## 8262	3.7
## 8263	3.3
## 8264	3.6
## 8265	1.8
## 8266	3.5
## 8267	3.6
## 8268	3.5
## 8269	1.9
## 8270	2.1
## 8271	2.3
## 8272	3.6
## 8273	3.2
## 8274	3.2
## 8275	3.4
## 8276	2.0
## 8277	1.9
## 8278	3.6
## 8279	1.7
## 8280	2.0
## 8281	3.5
## 8282	3.5
## 8283	5.1
## 8284	3.4
## 8285	3.2
## 8286	3.4
## 8287	3.6
## 8288	2.0
## 8289	2.1
## 8290	3.3
## 8291	1.6
## 8292	1.8
## 8293	3.4
## 8294	3.2
## 8295	2.2
## 8296	3.5
## 8297	1.8
## 8298	2.1
## 8299	3.6
## 8300	3.7
## 8301	3.5
## 8302	2.1
## 8303	3.4
## 8304	3.6
## 8305	3.6
## 8306	3.6
## 8307	4.0
## 8308	2.3
## 8309	1.2
## 8310	3.7
## 8311	1.8
## 8312	3.7
## 8313	3.5

## 8314	3.3
## 8315	3.6
## 8316	1.2
## 8317	2.2
## 8318	3.4
## 8319	3.5
## 8320	1.2
## 8321	3.7
## 8322	1.9
## 8323	2.0
## 8324	2.1
## 8325	3.2
## 8326	3.0
## 8327	1.9
## 8328	3.9
## 8329	1.3
## 8330	3.5
## 8331	2.0
## 8332	2.2
## 8333	3.5
## 8334	3.3
## 8335	3.6
## 8336	3.6
## 8337	2.2
## 8338	3.5
## 8339	2.1
## 8340	2.8
## 8341	2.1
## 8342	3.4
## 8343	2.2
## 8344	3.4
## 8345	3.7
## 8346	3.4
## 8347	3.7
## 8348	2.0
## 8349	1.8
## 8350	2.0
## 8351	3.6
## 8352	NA
## 8353	1.7
## 8354	3.4
## 8355	3.6
## 8356	2.0
## 8357	3.1
## 8358	3.3
## 8359	1.9
## 8360	2.2
## 8361	1.6
## 8362	3.6
## 8363	3.6
## 8364	3.2
## 8365	3.8
## 8366	3.4
## 8367	3.3

## 8368	3.3
## 8369	3.6
## 8370	2.2
## 8371	3.5
## 8372	3.1
## 8373	3.6
## 8374	3.6
## 8375	1.9
## 8376	3.4
## 8377	1.7
## 8378	3.2
## 8379	3.6
## 8380	2.0
## 8381	3.0
## 8382	3.3
## 8383	5.1
## 8384	2.0
## 8385	3.5
## 8386	2.2
## 8387	1.9
## 8388	3.2
## 8389	2.0
## 8390	3.3
## 8391	2.1
## 8392	2.1
## 8393	3.6
## 8394	5.3
## 8395	3.4
## 8396	2.1
## 8397	3.4
## 8398	3.5
## 8399	3.3
## 8400	2.0
## 8401	1.6
## 8402	2.0
## 8403	2.0
## 8404	3.5
## 8405	1.9
## 8406	3.2
## 8407	2.3
## 8408	1.9
## 8409	2.0
## 8410	3.4
## 8411	3.1
## 8412	2.0
## 8413	4.8
## 8414	3.4
## 8415	3.4
## 8416	3.6
## 8417	3.7
## 8418	3.6
## 8419	1.8
## 8420	2.0
## 8421	1.5

## 8422	3.3
## 8423	1.9
## 8424	1.9
## 8425	3.3
## 8426	3.1
## 8427	1.7
## 8428	1.8
## 8429	1.9
## 8430	3.5
## 8431	NA
## 8432	3.4
## 8433	2.0
## 8434	3.5
## 8435	2.2
## 8436	3.6
## 8437	2.9
## 8438	2.7
## 8439	3.1
## 8440	3.7
## 8441	1.6
## 8442	3.5
## 8443	1.9
## 8444	1.8
## 8445	3.5
## 8446	3.5
## 8447	3.3
## 8448	3.5
## 8449	3.4
## 8450	1.9
## 8451	3.5
## 8452	3.3
## 8453	3.5
## 8454	3.5
## 8455	3.4
## 8456	3.2
## 8457	2.8
## 8458	3.6
## 8459	2.1
## 8460	3.4
## 8461	3.4
## 8462	3.7
## 8463	3.4
## 8464	3.4
## 8465	2.0
## 8466	3.1
## 8467	3.4
## 8468	3.3
## 8469	3.5
## 8470	3.5
## 8471	3.5
## 8472	3.3
## 8473	3.4
## 8474	3.3
## 8475	1.7

## 8476	3.5
## 8477	3.3
## 8478	3.6
## 8479	1.6
## 8480	3.5
## 8481	2.1
## 8482	3.6
## 8483	3.6
## 8484	2.1
## 8485	3.6
## 8486	3.5
## 8487	3.4
## 8488	3.4
## 8489	1.7
## 8490	3.2
## 8491	2.0
## 8492	4.6
## 8493	3.3
## 8494	2.2
## 8495	3.5
## 8496	3.5
## 8497	3.5
## 8498	3.5
## 8499	3.6
## 8500	3.1
## 8501	3.6
## 8502	2.1
## 8503	1.2
## 8504	3.5
## 8505	3.5
## 8506	2.1
## 8507	1.9
## 8508	3.5
## 8509	3.7
## 8510	3.3
## 8511	2.0
## 8512	1.9
## 8513	3.5
## 8514	4.7
## 8515	3.4
## 8516	2.2
## 8517	3.4
## 8518	3.4
## 8519	3.4
## 8520	3.5
## 8521	3.5
## 8522	3.5
## 8523	3.6
## 8524	2.6
## 8525	3.5
## 8526	3.5
## 8527	3.4
## 8528	3.6
## 8529	3.6

## 8530	3.4
## 8531	3.6
## 8532	3.3
## 8533	1.6
## 8534	3.6
## 8535	3.5
## 8536	3.3
## 8537	3.6
## 8538	3.5
## 8539	3.5
## 8540	3.3
## 8541	3.5
## 8542	2.1
## 8543	3.4
## 8544	2.0
## 8545	3.4
## 8546	3.6
## 8547	3.6
## 8548	3.4
## 8549	3.2
## 8550	3.4
## 8551	3.4
## 8552	3.4
## 8553	3.4
## 8554	3.6
## 8555	3.6
## 8556	1.9
## 8557	4.7
## 8558	3.6
## 8559	1.9
## 8560	3.5
## 8561	3.6
## 8562	3.5
## 8563	3.3
## 8564	3.3
## 8565	3.7
## 8566	2.0
## 8567	2.0
## 8568	1.6
## 8569	3.5
## 8570	1.7
## 8571	3.6
## 8572	3.7
## 8573	3.5
## 8574	2.5
## 8575	3.5
## 8576	2.0
## 8577	3.6
## 8578	3.3
## 8579	3.6
## 8580	3.7
## 8581	3.4
## 8582	3.2
## 8583	3.6

## 8584	2.0
## 8585	3.4
## 8586	2.0
## 8587	1.8
## 8588	3.2
## 8589	3.6
## 8590	1.9
## 8591	1.8
## 8592	1.5
## 8593	2.5
## 8594	3.5
## 8595	3.0
## 8596	2.0
## 8597	3.6
## 8598	3.5
## 8599	3.6
## 8600	3.5
## 8601	3.5
## 8602	2.0
## 8603	3.5
## 8604	2.1
## 8605	3.5
## 8606	4.6
## 8607	3.4
## 8608	3.6
## 8609	3.7
## 8610	2.0
## 8611	3.6
## 8612	3.7
## 8613	3.5
## 8614	3.4
## 8615	3.6
## 8616	5.2
## 8617	3.9
## 8618	3.4
## 8619	3.3
## 8620	1.9
## 8621	3.5
## 8622	3.4
## 8623	3.5
## 8624	3.5
## 8625	3.6
## 8626	3.4
## 8627	3.6
## 8628	3.6
## 8629	3.7
## 8630	3.5
## 8631	3.5
## 8632	3.4
## 8633	1.8
## 8634	3.5
## 8635	2.0
## 8636	3.5
## 8637	2.0

## 8638	3.7
## 8639	3.3
## 8640	3.6
## 8641	3.0
## 8642	2.0
## 8643	3.6
## 8644	2.0
## 8645	3.5
## 8646	3.4
## 8647	1.6
## 8648	3.4
## 8649	2.0
## 8650	3.5
## 8651	2.0
## 8652	3.5
## 8653	3.5
## 8654	3.4
## 8655	3.5
## 8656	3.5
## 8657	3.2
## 8658	3.4
## 8659	3.5
## 8660	2.1
## 8661	3.3
## 8662	3.7
## 8663	3.6
## 8664	2.5
## 8665	3.5
## 8666	1.6
## 8667	3.6
## 8668	3.5
## 8669	1.5
## 8670	3.3
## 8671	3.7
## 8672	3.4
## 8673	3.4
## 8674	3.7
## 8675	3.7
## 8676	3.4
## 8677	1.6
## 8678	1.9
## 8679	1.6
## 8680	2.1
## 8681	3.4
## 8682	3.6
## 8683	3.4
## 8684	3.5
## 8685	3.4
## 8686	3.4
## 8687	3.5
## 8688	3.4
## 8689	5.2
## 8690	3.4
## 8691	3.6

## 8692	3.7
## 8693	3.4
## 8694	1.9
## 8695	3.7
## 8696	3.7
## 8697	2.4
## 8698	3.5
## 8699	3.6
## 8700	3.5
## 8701	3.5
## 8702	1.9
## 8703	1.9
## 8704	3.6
## 8705	3.5
## 8706	1.9
## 8707	3.2
## 8708	3.7
## 8709	2.0
## 8710	3.5
## 8711	1.9
## 8712	3.4
## 8713	3.6
## 8714	3.3
## 8715	3.5
## 8716	3.6
## 8717	3.6
## 8718	2.0
## 8719	2.0
## 8720	3.5
## 8721	3.5
## 8722	3.4
## 8723	3.7
## 8724	3.6
## 8725	3.6
## 8726	3.6
## 8727	1.9
## 8728	1.6
## 8729	3.5
## 8730	3.5
## 8731	3.4
## 8732	3.4
## 8733	3.7
## 8734	1.9
## 8735	1.9
## 8736	1.9
## 8737	2.0
## 8738	2.0
## 8739	3.4
## 8740	3.7
## 8741	3.6
## 8742	3.6
## 8743	3.6
## 8744	3.7
## 8745	2.0

## 8746	3.7
## 8747	3.6
## 8748	3.5
## 8749	3.5
## 8750	3.7
## 8751	3.3
## 8752	3.6
## 8753	3.6
## 8754	3.5
## 8755	3.5
## 8756	3.5
## 8757	2.1
## 8758	2.0
## 8759	3.4
## 8760	3.5
## 8761	2.1
## 8762	3.5
## 8763	2.1
## 8764	3.5
## 8765	3.5
## 8766	3.3
## 8767	3.6
## 8768	2.0
## 8769	2.0
## 8770	3.3
## 8771	4.7
## 8772	2.0
## 8773	3.3
## 8774	3.5
## 8775	3.6
## 8776	3.3
## 8777	3.5
## 8778	3.7
## 8779	1.6
## 8780	2.1
## 8781	3.5
## 8782	2.0
## 8783	3.7
## 8784	1.8
## 8785	3.4
## 8786	3.6
## 8787	3.6
## 8788	3.5
## 8789	3.4
## 8790	3.6
## 8791	1.6
## 8792	3.6
## 8793	3.5
## 8794	3.4
## 8795	3.3
## 8796	3.5
## 8797	3.7
## 8798	3.5
## 8799	3.7

## 8800	3.4
## 8801	2.0
## 8802	3.5
## 8803	3.5
## 8804	3.6
## 8805	3.7
## 8806	3.6
## 8807	3.5
## 8808	3.6
## 8809	4.8
## 8810	3.7
## 8811	3.5
## 8812	2.0
## 8813	3.5
## 8814	3.5
## 8815	3.6
## 8816	3.6
## 8817	3.7
## 8818	3.6
## 8819	2.0
## 8820	3.7
## 8821	3.6
## 8822	3.5
## 8823	3.5
## 8824	3.5
## 8825	3.6
## 8826	3.5
## 8827	4.7
## 8828	3.4
## 8829	3.5
## 8830	1.6
## 8831	3.7
## 8832	3.5
## 8833	3.5
## 8834	3.5
## 8835	3.6
## 8836	3.5
## 8837	3.2
## 8838	3.4
## 8839	3.5
## 8840	1.6
## 8841	3.6
## 8842	1.9
## 8843	3.7
## 8844	3.5
## 8845	3.6
## 8846	2.0
## 8847	1.9
## 8848	2.1
## 8849	3.5
## 8850	3.5
## 8851	3.6
## 8852	3.5
## 8853	3.4

## 8854	3.5
## 8855	3.4
## 8856	3.2
## 8857	3.3
## 8858	2.1
## 8859	3.6
## 8860	1.6
## 8861	1.6
## 8862	3.7
## 8863	3.7
## 8864	2.1
## 8865	3.6
## 8866	3.5
## 8867	3.7
## 8868	3.6
## 8869	3.4
## 8870	3.6
## 8871	3.6
## 8872	2.0
## 8873	3.3
## 8874	3.6
## 8875	2.2
## 8876	1.5
## 8877	3.3
## 8878	3.4
## 8879	3.7
## 8880	3.5
## 8881	3.7
## 8882	3.6
## 8883	4.7
## 8884	2.0
## 8885	3.4
## 8886	3.5
## 8887	3.4
## 8888	3.5
## 8889	4.8
## 8890	3.4
## 8891	4.8
## 8892	3.6
## 8893	3.5
## 8894	3.7
## 8895	3.4
## 8896	3.5
## 8897	3.5
## 8898	1.9
## 8899	3.1
## 8900	3.5
## 8901	3.5
## 8902	3.6
## 8903	5.0
## 8904	3.4
## 8905	3.6
## 8906	1.8
## 8907	1.5

## 8908	3.5
## 8909	3.5
## 8910	3.5
## 8911	3.4
## 8912	3.7
## 8913	3.5
## 8914	2.0
## 8915	3.6
## 8916	2.0
## 8917	3.6
## 8918	3.5
## 8919	3.4
## 8920	3.5
## 8921	2.0
## 8922	3.2
## 8923	3.3
## 8924	3.5
## 8925	2.0
## 8926	1.7
## 8927	3.6
## 8928	3.5
## 8929	1.9
## 8930	1.9
## 8931	3.4
## 8932	1.6
## 8933	3.7
## 8934	3.6
## 8935	3.4
## 8936	1.9
## 8937	2.0
## 8938	3.6
## 8939	3.5
## 8940	3.5
## 8941	3.6
## 8942	3.4
## 8943	3.3
## 8944	3.6
## 8945	3.7
## 8946	3.5
## 8947	1.8
## 8948	3.5
## 8949	3.6
## 8950	2.0
## 8951	2.1
## 8952	3.6
## 8953	3.4
## 8954	2.0
## 8955	2.0
## 8956	3.6
## 8957	1.8
## 8958	3.6
## 8959	1.9
## 8960	1.6
## 8961	3.4

## 8962	3.3
## 8963	3.7
## 8964	2.0
## 8965	3.6
## 8966	3.6
## 8967	3.5
## 8968	3.7
## 8969	3.5
## 8970	3.4
## 8971	3.6
## 8972	0.6
## 8973	2.0
## 8974	3.6
## 8975	3.6
## 8976	1.9
## 8977	3.7
## 8978	3.5
## 8979	1.9
## 8980	2.0
## 8981	3.1
## 8982	3.6
## 8983	1.6
## 8984	3.5
## 8985	3.2
## 8986	2.0
## 8987	3.6
## 8988	3.1
## 8989	3.3
## 8990	2.0
## 8991	4.8
## 8992	3.5
## 8993	2.0
## 8994	1.9
## 8995	3.5
## 8996	3.6
## 8997	3.2
## 8998	3.6
## 8999	3.6
## 9000	1.9
## 9001	2.0
## 9002	4.9
## 9003	3.5
## 9004	1.8
## 9005	3.7
## 9006	3.6
## 9007	3.5
## 9008	4.7
## 9009	4.7
## 9010	3.6
## 9011	2.0
## 9012	3.6
## 9013	3.7
## 9014	3.9
## 9015	3.6

## 9016	1.6
## 9017	3.5
## 9018	3.7
## 9019	3.4
## 9020	3.5
## 9021	2.1
## 9022	3.4
## 9023	3.6
## 9024	3.5
## 9025	3.3
## 9026	3.3
## 9027	3.6
## 9028	2.0
## 9029	3.5
## 9030	3.6
## 9031	3.8
## 9032	3.7
## 9033	3.5
## 9034	2.0
## 9035	1.6
## 9036	3.7
## 9037	2.1
## 9038	3.6
## 9039	3.6
## 9040	3.7
## 9041	4.7
## 9042	3.7
## 9043	5.2
## 9044	3.7
## 9045	3.3
## 9046	3.7
## 9047	1.9
## 9048	3.5
## 9049	3.7
## 9050	3.6
## 9051	3.4
## 9052	3.7
## 9053	3.5
## 9054	3.5
## 9055	3.4
## 9056	3.5
## 9057	3.6
## 9058	4.9
## 9059	3.7
## 9060	3.6
## 9061	3.6
## 9062	3.4
## 9063	2.1
## 9064	3.7
## 9065	3.5
## 9066	3.6
## 9067	5.0
## 9068	3.4
## 9069	3.7

## 9070	3.5
## 9071	3.3
## 9072	3.3
## 9073	3.0
## 9074	3.6
## 9075	2.2
## 9076	2.1
## 9077	3.7
## 9078	3.7
## 9079	3.7
## 9080	3.8
## 9081	2.0
## 9082	2.0
## 9083	3.7
## 9084	3.4
## 9085	3.4
## 9086	2.0
## 9087	2.1
## 9088	3.8
## 9089	2.1
## 9090	3.9
## 9091	3.7
## 9092	3.2
## 9093	1.9
## 9094	3.5
## 9095	3.6
## 9096	3.5
## 9097	4.8
## 9098	2.0
## 9099	3.5
## 9100	3.7
## 9101	3.6
## 9102	3.6
## 9103	3.7
## 9104	3.7
## 9105	3.7
## 9106	2.0
## 9107	3.8
## 9108	3.3
## 9109	3.6
## 9110	3.6
## 9111	3.4
## 9112	3.6
## 9113	3.6
## 9114	3.5
## 9115	1.9
## 9116	3.5
## 9117	3.5
## 9118	2.2
## 9119	2.1
## 9120	3.7
## 9121	3.6
## 9122	3.6
## 9123	3.6

## 9124	3.5
## 9125	3.6
## 9126	3.6
## 9127	3.4
## 9128	2.0
## 9129	3.5
## 9130	2.0
## 9131	3.5
## 9132	3.8
## 9133	1.7
## 9134	3.7
## 9135	3.9
## 9136	3.5
## 9137	3.8
## 9138	2.1
## 9139	1.7
## 9140	3.6
## 9141	3.8
## 9142	4.8
## 9143	3.7
## 9144	3.3
## 9145	3.8
## 9146	3.4
## 9147	1.9
## 9148	3.8
## 9149	5.1
## 9150	3.5
## 9151	2.1
## 9152	3.5
## 9153	1.9
## 9154	3.7
## 9155	2.3
## 9156	3.5
## 9157	3.6
## 9158	3.8
## 9159	3.8
## 9160	3.6
## 9161	3.7
## 9162	3.5
## 9163	1.7
## 9164	5.0
## 9165	3.6
## 9166	3.6
## 9167	4.9
## 9168	2.2
## 9169	2.0
## 9170	3.8
## 9171	3.4
## 9172	4.5
## 9173	3.7
## 9174	3.4
## 9175	3.6
## 9176	3.7
## 9177	3.4

## 9178	3.3
## 9179	2.0
## 9180	3.5
## 9181	3.7
## 9182	2.0
## 9183	3.7
## 9184	3.3
## 9185	3.7
## 9186	3.6
## 9187	3.7
## 9188	3.3
## 9189	3.5
## 9190	4.9
## 9191	2.0
## 9192	2.1
## 9193	1.9
## 9194	4.8
## 9195	4.9
## 9196	3.7
## 9197	3.6
## 9198	3.8
## 9199	3.7
## 9200	3.7
## 9201	3.7
## 9202	1.9
## 9203	2.0
## 9204	3.6
## 9205	3.4
## 9206	3.8
## 9207	3.5
## 9208	3.8
## 9209	3.6
## 9210	5.1
## 9211	2.2
## 9212	5.2
## 9213	3.6
## 9214	3.7
## 9215	3.4
## 9216	3.6
## 9217	5.0
## 9218	3.4
## 9219	3.7
## 9220	3.7
## 9221	3.6
## 9222	3.5
## 9223	3.3
## 9224	3.7
## 9225	2.0
## 9226	3.3
## 9227	2.0
## 9228	3.4
## 9229	3.4
## 9230	1.6
## 9231	3.7

## 9232	3.5
## 9233	3.8
## 9234	3.7
## 9235	3.6
## 9236	3.8
## 9237	3.4
## 9238	3.7
## 9239	3.7
## 9240	3.8
## 9241	3.6
## 9242	1.9
## 9243	3.7
## 9244	3.8
## 9245	3.6
## 9246	3.8
## 9247	3.6
## 9248	2.0
## 9249	3.7
## 9250	3.5
## 9251	3.7
## 9252	3.6
## 9253	3.4
## 9254	5.0
## 9255	3.6
## 9256	3.7
## 9257	3.5
## 9258	3.5
## 9259	3.7
## 9260	2.0
## 9261	3.5
## 9262	3.7
## 9263	3.3
## 9264	3.7
## 9265	3.6
## 9266	3.5
## 9267	3.5
## 9268	2.0
## 9269	3.4
## 9270	3.1
## 9271	3.7
## 9272	3.5
## 9273	1.9
## 9274	1.8
## 9275	1.6
## 9276	3.7
## 9277	3.2
## 9278	2.0
## 9279	3.8
## 9280	1.8
## 9281	3.3
## 9282	2.1
## 9283	3.7
## 9284	3.7
## 9285	3.5

## 9286	3.5
## 9287	3.4
## 9288	1.8
## 9289	3.6
## 9290	3.8
## 9291	3.4
## 9292	3.1
## 9293	2.0
## 9294	2.0
## 9295	3.8
## 9296	3.5
## 9297	3.1
## 9298	3.6
## 9299	3.7
## 9300	3.6
## 9301	2.4
## 9302	3.5
## 9303	3.5
## 9304	2.1
## 9305	3.4
## 9306	3.6
## 9307	2.0
## 9308	3.5
## 9309	1.4
## 9310	3.7
## 9311	3.5
## 9312	1.7
## 9313	4.9
## 9314	3.5
## 9315	3.7
## 9316	5.0
## 9317	4.7
## 9318	3.6
## 9319	3.3
## 9320	3.5
## 9321	5.2
## 9322	2.2
## 9323	3.6
## 9324	2.1
## 9325	3.7
## 9326	3.6
## 9327	2.0
## 9328	5.2
## 9329	4.7
## 9330	2.0
## 9331	3.6
## 9332	5.0
## 9333	3.5
## 9334	3.6
## 9335	3.5
## 9336	1.8
## 9337	3.5
## 9338	3.4
## 9339	1.9

## 9340	1.1
## 9341	3.2
## 9342	1.7
## 9343	3.5
## 9344	3.6
## 9345	3.5
## 9346	3.6
## 9347	3.8
## 9348	3.5
## 9349	3.6
## 9350	3.6
## 9351	3.3
## 9352	3.5
## 9353	1.5
## 9354	3.7
## 9355	3.3
## 9356	3.4
## 9357	3.7
## 9358	3.3
## 9359	3.5
## 9360	3.5
## 9361	3.5
## 9362	3.6
## 9363	3.5
## 9364	3.5
## 9365	3.4
## 9366	3.7
## 9367	5.2
## 9368	3.7
## 9369	3.7
## 9370	3.6
## 9371	4.8
## 9372	3.6
## 9373	1.8
## 9374	3.7
## 9375	3.6
## 9376	2.1
## 9377	3.6
## 9378	1.5
## 9379	3.4
## 9380	5.0
## 9381	3.5
## 9382	1.6
## 9383	3.6
## 9384	5.0
## 9385	2.1
## 9386	2.2
## 9387	1.8
## 9388	2.2
## 9389	3.4
## 9390	5.2
## 9391	3.6
## 9392	5.2
## 9393	3.2

## 9394	3.6
## 9395	3.5
## 9396	5.4
## 9397	3.6
## 9398	5.2
## 9399	3.6
## 9400	3.7
## 9401	1.7
## 9402	4.9
## 9403	3.5
## 9404	3.5
## 9405	5.3
## 9406	5.0
## 9407	3.6
## 9408	3.3
## 9409	3.7
## 9410	3.5
## 9411	3.7
## 9412	2.9
## 9413	3.3
## 9414	3.5
## 9415	1.9
## 9416	3.7
## 9417	3.4
## 9418	2.0
## 9419	3.4
## 9420	3.4
## 9421	2.1
## 9422	2.0
## 9423	3.4
## 9424	3.5
## 9425	3.4
## 9426	3.7
## 9427	2.0
## 9428	3.4
## 9429	3.8
## 9430	1.6
## 9431	3.5
## 9432	2.0
## 9433	3.6
## 9434	1.9
## 9435	3.7
## 9436	3.3
## 9437	3.6
## 9438	1.9
## 9439	3.6
## 9440	3.7
## 9441	3.6
## 9442	3.3
## 9443	3.7
## 9444	3.4
## 9445	2.0
## 9446	3.6
## 9447	3.2

## 9448	1.6
## 9449	3.5
## 9450	3.5
## 9451	2.0
## 9452	5.1
## 9453	3.8
## 9454	3.5
## 9455	3.7
## 9456	4.9
## 9457	3.7
## 9458	2.0
## 9459	3.2
## 9460	2.1
## 9461	3.7
## 9462	4.9
## 9463	3.5
## 9464	3.7
## 9465	NA
## 9466	3.4
## 9467	3.8
## 9468	3.2
## 9469	3.7
## 9470	5.3
## 9471	3.6
## 9472	4.8
## 9473	5.1
## 9474	3.0
## 9475	3.7
## 9476	3.9
## 9477	3.3
## 9478	3.8
## 9479	3.5
## 9480	3.7
## 9481	3.6
## 9482	2.0
## 9483	3.2
## 9484	3.7
## 9485	5.2
## 9486	5.4
## 9487	3.7
## 9488	3.6
## 9489	3.5
## 9490	3.4
## 9491	3.5
## 9492	5.2
## 9493	3.2
## 9494	3.5
## 9495	3.2
## 9496	3.7
## 9497	1.9
## 9498	3.7
## 9499	3.7
## 9500	3.6
## 9501	3.6

## 9502	2.1
## 9503	3.7
## 9504	3.9
## 9505	3.4
## 9506	3.7
## 9507	1.7
## 9508	2.2
## 9509	3.7
## 9510	3.8
## 9511	3.5
## 9512	3.3
## 9513	2.2
## 9514	1.9
## 9515	3.4
## 9516	3.2
## 9517	2.1
## 9518	3.6
## 9519	3.5
## 9520	3.6
## 9521	3.1
## 9522	3.6
## 9523	3.4
## 9524	3.8
## 9525	3.0
## 9526	3.5
## 9527	3.5
## 9528	3.3
## 9529	3.6
## 9530	2.2
## 9531	3.5
## 9532	3.8
## 9533	3.1
## 9534	2.1
## 9535	3.5
## 9536	3.2
## 9537	3.5
## 9538	3.5
## 9539	3.2
## 9540	2.2
## 9541	3.3
## 9542	3.7
## 9543	3.8
## 9544	3.8
## 9545	3.5
## 9546	3.8
## 9547	3.8
## 9548	2.2
## 9549	2.2
## 9550	3.2
## 9551	3.5
## 9552	3.4
## 9553	3.5
## 9554	3.8
## 9555	3.5

## 9556	5.4
## 9557	5.0
## 9558	5.1
## 9559	4.9
## 9560	3.6
## 9561	3.6
## 9562	3.7
## 9563	3.6
## 9564	3.6
## 9565	3.3
## 9566	3.6
## 9567	3.5
## 9568	3.6
## 9569	3.6
## 9570	2.5
## 9571	3.7
## 9572	2.2
## 9573	5.0
## 9574	3.5
## 9575	5.0
## 9576	2.0
## 9577	3.5
## 9578	3.1
## 9579	3.4
## 9580	3.5
## 9581	3.6
## 9582	2.0
## 9583	3.6
## 9584	2.0
## 9585	3.5
## 9586	3.5
## 9587	2.1
## 9588	3.4
## 9589	3.7
## 9590	3.6
## 9591	2.1
## 9592	3.8
## 9593	2.2
## 9594	2.0
## 9595	3.5
## 9596	3.8
## 9597	3.1
## 9598	3.6
## 9599	3.4
## 9600	3.7
## 9601	3.3
## 9602	2.1
## 9603	3.5
## 9604	3.4
## 9605	3.3
## 9606	2.2
## 9607	3.7
## 9608	3.5
## 9609	3.7

## 9610	2.3
## 9611	3.5
## 9612	3.2
## 9613	3.8
## 9614	2.6
## 9615	3.8
## 9616	3.0
## 9617	3.6
## 9618	3.4
## 9619	3.4
## 9620	3.5
## 9621	3.6
## 9622	2.0
## 9623	2.1
## 9624	3.5
## 9625	4.8
## 9626	1.6
## 9627	3.3
## 9628	1.9
## 9629	3.8
## 9630	3.8
## 9631	3.3
## 9632	3.4
## 9633	3.7
## 9634	3.3
## 9635	2.2
## 9636	5.0
## 9637	1.9
## 9638	2.3
## 9639	2.2
## 9640	1.9
## 9641	3.3
## 9642	4.8
## 9643	3.6
## 9644	1.9
## 9645	3.6
## 9646	3.6
## 9647	3.6
## 9648	1.9
## 9649	3.6
## 9650	3.7
## 9651	5.3
## 9652	3.3
## 9653	3.6
## 9654	3.7
## 9655	3.6
## 9656	3.7
## 9657	2.0
## 9658	3.8
## 9659	3.4
## 9660	3.7
## 9661	3.7
## 9662	3.6
## 9663	3.8

## 9664	3.6
## 9665	5.1
## 9666	1.2
## 9667	3.5
## 9668	3.5
## 9669	2.1
## 9670	2.1
## 9671	3.7
## 9672	3.7
## 9673	2.1
## 9674	2.2
## 9675	NA
## 9676	3.7
## 9677	5.3
## 9678	3.7
## 9679	3.4
## 9680	3.4
## 9681	2.0
## 9682	1.9
## 9683	2.1
## 9684	3.7
## 9685	3.4
## 9686	2.0
## 9687	2.1
## 9688	3.7
## 9689	3.8
## 9690	3.2
## 9691	3.5
## 9692	2.1
## 9693	3.4
## 9694	3.8
## 9695	2.1
## 9696	3.7
## 9697	3.7
## 9698	2.0
## 9699	2.0
## 9700	3.7
## 9701	2.1
## 9702	1.7
## 9703	3.9
## 9704	1.9
## 9705	3.7
## 9706	2.1
## 9707	3.5
## 9708	3.1
## 9709	3.5
## 9710	3.3
## 9711	3.8
## 9712	3.7
## 9713	3.7
## 9714	2.1
## 9715	3.7
## 9716	2.2
## 9717	3.7

## 9718	3.5
## 9719	2.1
## 9720	2.0
## 9721	3.6
## 9722	1.7
## 9723	3.4
## 9724	3.6
## 9725	3.7
## 9726	5.0
## 9727	3.2
## 9728	1.9
## 9729	4.8
## 9730	3.5
## 9731	3.8
## 9732	1.6
## 9733	3.7
## 9734	3.5
## 9735	3.6
## 9736	3.6
## 9737	1.9
## 9738	3.3
## 9739	3.5
## 9740	3.7
## 9741	3.7
## 9742	5.0
## 9743	3.6
## 9744	3.7
## 9745	3.6
## 9746	3.7
## 9747	1.9
## 9748	3.7
## 9749	3.7
## 9750	2.1
## 9751	2.0
## 9752	NA
## 9753	3.5
## 9754	3.7
## 9755	4.9
## 9756	2.1
## 9757	5.1
## 9758	3.7
## 9759	3.6
## 9760	5.1
## 9761	3.1
## 9762	3.6
## 9763	3.8
## 9764	1.9
## 9765	2.0
## 9766	4.9
## 9767	3.9
## 9768	3.7
## 9769	1.9
## 9770	5.2
## 9771	2.0

## 9772	3.6
## 9773	1.9
## 9774	3.6
## 9775	3.5
## 9776	4.9
## 9777	2.2
## 9778	3.7
## 9779	3.8
## 9780	3.9
## 9781	2.1
## 9782	2.1
## 9783	5.1
## 9784	3.8
## 9785	3.3
## 9786	3.8
## 9787	3.8
## 9788	3.5
## 9789	1.9
## 9790	3.8
## 9791	2.0
## 9792	2.1
## 9793	3.5
## 9794	2.0
## 9795	2.0
## 9796	4.5
## 9797	3.8
## 9798	3.2
## 9799	2.0
## 9800	2.0
## 9801	4.0
## 9802	1.6
## 9803	3.6
## 9804	3.8
## 9805	3.7
## 9806	3.8
## 9807	3.7
## 9808	2.0
## 9809	3.8
## 9810	3.6
## 9811	1.6
## 9812	2.0
## 9813	3.8
## 9814	3.9
## 9815	3.8
## 9816	3.5
## 9817	3.5
## 9818	2.0
## 9819	3.7
## 9820	3.7
## 9821	3.3
## 9822	3.7
## 9823	3.8
## 9824	3.6
## 9825	3.6

## 9826	3.8
## 9827	5.1
## 9828	3.5
## 9829	3.5
## 9830	3.8
## 9831	3.7
## 9832	3.5
## 9833	2.5
## 9834	3.2
## 9835	3.5
## 9836	1.8
## 9837	3.7
## 9838	3.8
## 9839	3.0
## 9840	3.4
## 9841	2.1
## 9842	3.4
## 9843	3.7
## 9844	3.8
## 9845	1.9
## 9846	3.6
## 9847	2.1
## 9848	3.7
## 9849	2.0
## 9850	3.8
## 9851	3.5
## 9852	2.0
## 9853	3.5
## 9854	3.5
## 9855	3.5
## 9856	5.5
## 9857	3.7
## 9858	1.9
## 9859	3.8
## 9860	2.8
## 9861	4.9
## 9862	5.0
## 9863	3.7
## 9864	3.5
## 9865	1.7
## 9866	3.5
## 9867	5.0
## 9868	3.7
## 9869	3.8
## 9870	3.8
## 9871	4.9
## 9872	2.1
## 9873	3.6
## 9874	3.6
## 9875	3.8
## 9876	3.4
## 9877	5.0
## 9878	3.7
## 9879	1.8

## 9880	3.7
## 9881	3.7
## 9882	1.9
## 9883	1.6
## 9884	3.8
## 9885	3.8
## 9886	3.7
## 9887	3.5
## 9888	1.6
## 9889	1.9
## 9890	3.7
## 9891	3.5
## 9892	4.9
## 9893	3.6
## 9894	1.9
## 9895	5.2
## 9896	3.7
## 9897	2.1
## 9898	3.7
## 9899	1.7
## 9900	2.2
## 9901	2.1
## 9902	NA
## 9903	2.0
## 9904	3.7
## 9905	2.1
## 9906	1.9
## 9907	3.3
## 9908	3.8
## 9909	3.7
## 9910	3.7
## 9911	1.9
## 9912	2.0
## 9913	3.6
## 9914	NA
## 9915	3.5
## 9916	1.9
## 9917	3.5
## 9918	3.7
## 9919	3.3
## 9920	3.6
## 9921	2.0
## 9922	3.5
## 9923	3.5
## 9924	1.6
## 9925	1.6
## 9926	2.2
## 9927	3.7
## 9928	3.8
## 9929	3.8
## 9930	3.6
## 9931	1.6
## 9932	2.2
## 9933	2.0

## 9934	2.1
## 9935	3.7
## 9936	3.5
## 9937	2.0
## 9938	3.4
## 9939	3.4
## 9940	1.6
## 9941	3.7
## 9942	2.3
## 9943	3.7
## 9944	2.1
## 9945	3.6
## 9946	3.7
## 9947	3.5
## 9948	3.7
## 9949	2.0
## 9950	3.6
## 9951	3.2
## 9952	2.1
## 9953	1.6
## 9954	1.7
## 9955	2.2
## 9956	3.3
## 9957	2.6
## 9958	1.8
## 9959	3.6
## 9960	3.7
## 9961	1.8
## 9962	2.0
## 9963	3.6
## 9964	3.7
## 9965	2.0
## 9966	3.7
## 9967	3.0
## 9968	3.7
## 9969	3.5
## 9970	4.9
## 9971	3.5
## 9972	3.6
## 9973	3.5
## 9974	1.8
## 9975	2.1
## 9976	3.7
## 9977	3.8
## 9978	3.6
## 9979	2.0
## 9980	3.5
## 9981	3.7
## 9982	1.5
## 9983	3.4
## 9984	5.0
## 9985	3.8
## 9986	3.7
## 9987	1.6

```
## 9988          3.6
## 9989          3.3
## 9990          3.5
## 9991          1.7
## 9992          5.1
## 9993          5.1
## 9994          1.7
## 9995          5.2
## 9996          3.6
## 9997          3.8
## 9998          3.8
## 9999          3.9
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 22267 rows ]
```

```
filter(surveys, weight > 200)
```

##	record_id	month	day	year	plot_id	species_id	sex	hindfoot_length	weight
## 1	588	2	18	1978	2	NL	M	NA	218
## 2	646	2	20	1978	18	NL	M	32	228
## 3	655	3	11	1978	3	NL	M	32	232
## 4	825	4	10	1978	18	NL	M	NA	225
## 5	845	5	6	1978	2	NL	M	32	204
## 6	848	5	6	1978	22	NL	M	32	212
## 7	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 8	1029	6	9	1978	18	NL	M	32	232
## 9	1453	11	5	1978	2	NL	M	NA	218
## 10	1490	12	2	1978	12	NL	M	32	223
## 11	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 12	1882	7	4	1979	2	NL	M	32	206
## 13	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 14	2133	10	25	1979	2	NL	F	33	274
## 15	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 16	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 17	2346	1	16	1980	5	NL	M	35	239
## 18	2350	1	16	1980	6	NL	M	35	241
## 19	2732	3	9	1980	20	NL	M	NA	212
## 20	2742	3	9	1980	6	NL		NA	243
## 21	2952	5	17	1980	20	NL	M	32	207
## 22	3074	6	22	1980	20	NL	M	32	209
## 23	3087	6	23	1980	13	NL	M	35	241
## 24	3145	7	21	1980	20	NL	M	32	207
## 25	3290	9	7	1980	20	NL	M	NA	205
## 26	3351	10	11	1980	20	NL	M	31	212
## 27	3839	1	31	1981	20	NL	M	32	218
## 28	3935	3	8	1981	20	NL	M	36	223
## 29	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 30	4302	4	6	1981	18	NL	M	NA	220
## 31	4373	5	3	1981	24	NL	F	33	251
## 32	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 33	4859	10	1	1981	2	NL	M	34	208
## 34	4876	10	24	1981	12	NL	M	34	235
## 35	4962	11	22	1981	12	NL	F	NA	264
## 36	4990	11	22	1981	20	NL	M	33	220
## 37	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212

## 38	5180	1	1	1982	2	NL	M	NA	206
## 39	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 40	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 41	5349	2	22	1982	24	NL	M	33	226
## 42	5400	2	23	1982	5	NL	F	32	248
## 43	5403	2	23	1982	3	NL	M	35	211
## 44	5458	2	23	1982	5	NL	M	34	235
## 45	5485	2	24	1982	2	NL	M	34	202
## 46	5552	3	29	1982	11	NL	M	34	212
## 47	5558	3	29	1982	2	NL	M	33	211
## 48	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 49	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 50	5846	5	21	1982	12	NL	M	34	252
## 51	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 52	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 53	5995	6	28	1982	10	NL	M	NA	237
## 54	6020	6	28	1982	2	NL	M	33	222
## 55	6167	7	25	1982	2	NL	M	NA	219
## 56	6237	7	26	1982	24	NL	M	NA	204
## 57	6240	7	26	1982	24	NL	M	NA	223
## 58	6436	8	16	1982	5	NL		NA	202
## 59	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 60	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 61	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 62	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 63	7145	1	12	1983	12	NL	M	32	239
## 64	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 65	7356	2	26	1983	18	NL	M	33	235
## 66	8111	7	16	1983	17	NL	M	34	216
## 67	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 68	8295	9	10	1983	18	NL	M	36	248
## 69	8378	9	11	1983	1	NL	M	34	205
## 70	8427	10	15	1983	18	NL	M	34	256
## 71	8456	10	15	1983	15	NL	M	34	233
## 72	8480	10	16	1983	3	NL	M	34	226
## 73	8487	10	16	1983	1	NL	M	32	207
## 74	8636	11	13	1983	1	NL	M	33	218
## 75	8869	2	5	1984	15	NL	M	33	259
## 76	8870	2	5	1984	3	NL	M	36	241
## 77	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 78	9027	4	10	1984	15	NL	M	33	217
## 79	9031	4	10	1984	3	NL	M	34	250
## 80	9122	5	13	1984	3	NL	M	33	220
## 81	9255	5	28	1984	15	NL	M	35	224
## 82	9308	7	3	1984	14	NL	M	34	216
## 83	9428	8	1	1984	3	NL	M	34	206
## 84	9497	8	26	1984	3	NL	M	33	211
## 85	9506	8	26	1984	15	NL	M	34	216
## 86	9573	9	30	1984	3	NL	M	35	222
## 87	11174	12	8	1985	3	NL	M	33	225
## 88	11329	3	9	1986	2	NL	M	34	240
## 89	11447	5	10	1986	12	NL	F	31	205
## 90	11628	6	5	1986	2	NL	M	34	227
## 91	11662	7	3	1986	20	NL	F	30	214

## 92	11877	9	7	1986	2	NL	M	34	202
## 93	11953	10	5	1986	2	NL	M	33	221
## 94	12082	12	14	1986	12	NL	M	34	210
## 95	12102	12	14	1986	14	NL	M	33	204
## 96	12103	12	14	1986	18	NL	M	34	216
## 97	12227	1	31	1987	17	NL	M	32	202
## 98	12299	2	1	1987	2	NL	M	32	253
## 99	12381	3	1	1987	18	NL	M	34	204
## 100	12458	3	2	1987	2	NL	M	33	259
## 101	12506	4	4	1987	14	NL	F	34	210
## 102	12602	4	6	1987	2	NL	M	34	260
## 103	12622	4	25	1987	12	NL	M	34	234
## 104	12640	4	25	1987	14	NL	F	35	211
## 105	12721	4	26	1987	9	NL	M	32	247
## 106	12729	4	26	1987	2	NL	M	32	270
## 107	12819	5	28	1987	20	NL	F	31	220
## 108	12871	5	28	1987	2	NL	M	32	278
## 109	13025	7	1	1987	2	NL	M	33	260
## 110	13054	7	25	1987	12	NL	M	NA	230
## 111	13114	7	26	1987	2	NL	M	NA	269
## 112	13349	9	26	1987	12	NL	M	35	218
## 113	13362	9	26	1987	6	NL	M	34	205
## 114	13377	9	26	1987	14	NL	F	34	204
## 115	13493	10	24	1987	24	NL	F	33	202
## 116	13547	10	24	1987	12	NL	M	36	212
## 117	13615	10	25	1987	2	NL	M	34	203
## 118	13671	11	21	1987	12	NL	M	34	239
## 119	13748	11	22	1987	2	NL	M	34	214
## 120	13827	11	22	1987	9	NL	M	NA	204
## 121	13940	1	24	1988	3	NL	M	33	209
## 122	14177	2	22	1988	9	NL	M	35	227
## 123	14218	3	20	1988	12	NL	M	NA	232
## 124	14284	3	21	1988	3	NL	M	32	226
## 125	14404	4	18	1988	7	NL	M	34	235
## 126	14547	6	11	1988	24	NL	F	35	220
## 127	14658	7	14	1988	24	NL	M	34	230
## 128	14675	7	14	1988	1	NL	M	34	223
## 129	14750	8	9	1988	20	NL	F	35	206
## 130	14766	8	9	1988	1	NL	M	33	207
## 131	14870	9	11	1988	6	NL	M	34	215
## 132	15302	12	14	1988	2	NL	M	35	248
## 133	15459	1	11	1989	9	NL	M	36	275
## 134	15593	2	5	1989	5	NL	M	34	240
## 135	15686	3	12	1989	12	NL	M	34	249
## 136	15780	3	13	1989	2	NL	M	33	242
## 137	16060	5	11	1989	3	NL	M	33	203
## 138	16222	7	3	1989	24	NL	F	NA	207
## 139	16462	9	4	1989	3	NL	M	34	208
## 140	17230	2	25	1990	2	NL	M	33	218
## 141	17317	3	30	1990	15	NL	M	34	243
## 142	20040	5	30	1992	2	NL	F	36	220
## 143	20584	1	24	1993	12	NL	M	31	233
## 144	21818	10	12	1994	12	NL	M	37	220
## 145	21885	11	1	1994	12	NL	M	34	226

## 146	25717	5	10	1997	12	NL	F	33	214
## 147	26584	7	29	1997	12	NL	F	NA	208
## 148	26695	7	30	1997	15	NL	M	35	231
## 149	27126	10	26	1997	6	NL	M	32	220
## 150	27762	5	2	1998	12	NL	F	31	238
## 151	29071	1	16	1999	17	NL	M	34	212
## 152	29435	4	17	1999	2	NL	M	34	220
## 153	29821	9	11	1999	1	NL	M	35	227
## 154	29825	9	11	1999	12	NL	F	32	203
## 155	30175	1	8	2000	2	NL	M	34	265
## 156	30496	3	4	2000	20	NL	F	34	208
## 157	31517	11	25	2000	2	NL	M	32	228
## 158	31638	12	22	2000	12	NL	F	30	212
## 159	31862	3	24	2001	2	NL	F	32	252
## 160	31867	3	24	2001	12	NL	F	32	207
## 161	31977	4	21	2001	20	NL	F	33	218
## 162	32051	5	26	2001	12	NL	F	30	204
## 163	32080	5	26	2001	20	NL	F	32	205
## 164	32179	6	25	2001	12	NL	F	31	221
## 165	33041	11	17	2001	2	NL	F	33	213
## 166	33049	11	17	2001	12	NL	M	33	280
## 167	33225	12	15	2001	1	NL	M	34	231
## 168	33549	2	10	2002	14	NL	M	33	222
## 169	33635	3	13	2002	20	NL	F	33	204
## 170	33739	4	16	2002	1	NL	M	34	227
## 171	33950	5	15	2002	1	NL	M	30	205
## 172	34387	6	16	2002	14	NL	M	31	203
## 173	34677	9	8	2002	12	NL	F	32	210
## 174	34690	9	8	2002	20	NL	F	33	202
## 175	34783	10	5	2002	2	NL	M	36	226
## 176	34991	11	9	2002	2	NL	M	33	238
## 177	35212	12	7	2002	2	NL	M	33	248
## 178	35249	12	7	2002	12	NL	F	33	212
## 179	35284	12	7	2002	24	NL	M	35	225
## 180	35479	12	29	2002	24	NL	M	32	224
##	hindfoot_length_cm								
## 1								NA	
## 2								3.2	
## 3								3.2	
## 4								NA	
## 5								3.2	
## 6								3.2	
## 7								3.3	
## 8								3.2	
## 9								NA	
## 10								3.2	
## 11								3.2	
## 12								3.2	
## 13								3.2	
## 14								3.3	
## 15								3.3	
## 16								3.2	
## 17								3.5	
## 18								3.5	

## 19	NA
## 20	NA
## 21	3.2
## 22	3.2
## 23	3.5
## 24	3.2
## 25	NA
## 26	3.1
## 27	3.2
## 28	3.6
## 29	NA
## 30	NA
## 31	3.3
## 32	3.3
## 33	3.4
## 34	3.4
## 35	NA
## 36	3.3
## 37	3.5
## 38	NA
## 39	3.2
## 40	3.2
## 41	3.3
## 42	3.2
## 43	3.5
## 44	3.4
## 45	3.4
## 46	3.4
## 47	3.3
## 48	3.3
## 49	3.2
## 50	3.4
## 51	3.3
## 52	3.3
## 53	NA
## 54	3.3
## 55	NA
## 56	NA
## 57	NA
## 58	NA
## 59	3.2
## 60	3.2
## 61	3.3
## 62	3.2
## 63	3.2
## 64	3.2
## 65	3.3
## 66	3.4
## 67	NA
## 68	3.6
## 69	3.4
## 70	3.4
## 71	3.4
## 72	3.4

## 73	3.2
## 74	3.3
## 75	3.3
## 76	3.6
## 77	3.3
## 78	3.3
## 79	3.4
## 80	3.3
## 81	3.5
## 82	3.4
## 83	3.4
## 84	3.3
## 85	3.4
## 86	3.5
## 87	3.3
## 88	3.4
## 89	3.1
## 90	3.4
## 91	3.0
## 92	3.4
## 93	3.3
## 94	3.4
## 95	3.3
## 96	3.4
## 97	3.2
## 98	3.2
## 99	3.4
## 100	3.3
## 101	3.4
## 102	3.4
## 103	3.4
## 104	3.5
## 105	3.2
## 106	3.2
## 107	3.1
## 108	3.2
## 109	3.3
## 110	NA
## 111	NA
## 112	3.5
## 113	3.4
## 114	3.4
## 115	3.3
## 116	3.6
## 117	3.4
## 118	3.4
## 119	3.4
## 120	NA
## 121	3.3
## 122	3.5
## 123	NA
## 124	3.2
## 125	3.4
## 126	3.5

## 127	3.4
## 128	3.4
## 129	3.5
## 130	3.3
## 131	3.4
## 132	3.5
## 133	3.6
## 134	3.4
## 135	3.4
## 136	3.3
## 137	3.3
## 138	NA
## 139	3.4
## 140	3.3
## 141	3.4
## 142	3.6
## 143	3.1
## 144	3.7
## 145	3.4
## 146	3.3
## 147	NA
## 148	3.5
## 149	3.2
## 150	3.1
## 151	3.4
## 152	3.4
## 153	3.5
## 154	3.2
## 155	3.4
## 156	3.4
## 157	3.2
## 158	3.0
## 159	3.2
## 160	3.2
## 161	3.3
## 162	3.0
## 163	3.2
## 164	3.1
## 165	3.3
## 166	3.3
## 167	3.4
## 168	3.3
## 169	3.3
## 170	3.4
## 171	3.0
## 172	3.1
## 173	3.2
## 174	3.3
## 175	3.6
## 176	3.3
## 177	3.3
## 178	3.3
## 179	3.5
## 180	3.2

filter with more complex conditions

I want values that have weight larger than 200 and also are females

```
filter(surveys, weight > 200, sex == "F")
```

##	record_id	month	day	year	plot_id	species_id	sex	hindfoot_length	weight
## 1	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 2	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 3	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 4	2133	10	25	1979	2	NL	F	33	274
## 5	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 6	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 7	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 8	4373	5	3	1981	24	NL	F	33	251
## 9	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 10	4962	11	22	1981	12	NL	F	NA	264
## 11	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212
## 12	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 13	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 14	5400	2	23	1982	5	NL	F	32	248
## 15	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 16	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 17	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 18	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 19	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 20	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 21	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 22	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 23	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 24	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 25	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 26	11447	5	10	1986	12	NL	F	31	205
## 27	11662	7	3	1986	20	NL	F	30	214
## 28	12506	4	4	1987	14	NL	F	34	210
## 29	12640	4	25	1987	14	NL	F	35	211
## 30	12819	5	28	1987	20	NL	F	31	220
## 31	13377	9	26	1987	14	NL	F	34	204
## 32	13493	10	24	1987	24	NL	F	33	202
## 33	14547	6	11	1988	24	NL	F	35	220
## 34	14750	8	9	1988	20	NL	F	35	206
## 35	16222	7	3	1989	24	NL	F	NA	207
## 36	20040	5	30	1992	2	NL	F	36	220
## 37	25717	5	10	1997	12	NL	F	33	214
## 38	26584	7	29	1997	12	NL	F	NA	208
## 39	27762	5	2	1998	12	NL	F	31	238
## 40	29825	9	11	1999	12	NL	F	32	203
## 41	30496	3	4	2000	20	NL	F	34	208
## 42	31638	12	22	2000	12	NL	F	30	212
## 43	31862	3	24	2001	2	NL	F	32	252
## 44	31867	3	24	2001	12	NL	F	32	207
## 45	31977	4	21	2001	20	NL	F	33	218
## 46	32051	5	26	2001	12	NL	F	30	204
## 47	32080	5	26	2001	20	NL	F	32	205

## 48	32179	6	25	2001	12	NL	F	31	221
## 49	33041	11	17	2001	2	NL	F	33	213
## 50	33635	3	13	2002	20	NL	F	33	204
## 51	34677	9	8	2002	12	NL	F	32	210
## 52	34690	9	8	2002	20	NL	F	33	202
## 53	35249	12	7	2002	12	NL	F	33	212
##	hindfoot_length_cm								
## 1		3.3							
## 2		3.2							
## 3		3.2							
## 4		3.3							
## 5		3.3							
## 6		3.2							
## 7		NA							
## 8		3.3							
## 9		3.3							
## 10		NA							
## 11		3.5							
## 12		3.2							
## 13		3.2							
## 14		3.2							
## 15		3.3							
## 16		3.2							
## 17		3.3							
## 18		3.3							
## 19		3.2							
## 20		3.2							
## 21		3.3							
## 22		3.2							
## 23		3.2							
## 24		NA							
## 25		3.3							
## 26		3.1							
## 27		3.0							
## 28		3.4							
## 29		3.5							
## 30		3.1							
## 31		3.4							
## 32		3.3							
## 33		3.5							
## 34		3.5							
## 35		NA							
## 36		3.6							
## 37		3.3							
## 38		NA							
## 39		3.1							
## 40		3.2							
## 41		3.4							
## 42		3.0							
## 43		3.2							
## 44		3.2							
## 45		3.3							
## 46		3.0							
## 47		3.2							

```
## 48          3.1
## 49          3.3
## 50          3.3
## 51          3.2
## 52          3.3
## 53          3.3
```

```
filter(surveys, weight >200 & sex == "F")
```

##	record_id	month	day	year	plot_id	species_id	sex	hindfoot_length	weight
## 1	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 2	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 3	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 4	2133	10	25	1979	2	NL	F	33	274
## 5	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 6	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 7	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 8	4373	5	3	1981	24	NL	F	33	251
## 9	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 10	4962	11	22	1981	12	NL	F	NA	264
## 11	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212
## 12	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 13	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 14	5400	2	23	1982	5	NL	F	32	248
## 15	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 16	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 17	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 18	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 19	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 20	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 21	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 22	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 23	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 24	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 25	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 26	11447	5	10	1986	12	NL	F	31	205
## 27	11662	7	3	1986	20	NL	F	30	214
## 28	12506	4	4	1987	14	NL	F	34	210
## 29	12640	4	25	1987	14	NL	F	35	211
## 30	12819	5	28	1987	20	NL	F	31	220
## 31	13377	9	26	1987	14	NL	F	34	204
## 32	13493	10	24	1987	24	NL	F	33	202
## 33	14547	6	11	1988	24	NL	F	35	220
## 34	14750	8	9	1988	20	NL	F	35	206
## 35	16222	7	3	1989	24	NL	F	NA	207
## 36	20040	5	30	1992	2	NL	F	36	220
## 37	25717	5	10	1997	12	NL	F	33	214
## 38	26584	7	29	1997	12	NL	F	NA	208
## 39	27762	5	2	1998	12	NL	F	31	238
## 40	29825	9	11	1999	12	NL	F	32	203
## 41	30496	3	4	2000	20	NL	F	34	208
## 42	31638	12	22	2000	12	NL	F	30	212
## 43	31862	3	24	2001	2	NL	F	32	252
## 44	31867	3	24	2001	12	NL	F	32	207

## 45	31977	4	21	2001	20	NL	F	33	218
## 46	32051	5	26	2001	12	NL	F	30	204
## 47	32080	5	26	2001	20	NL	F	32	205
## 48	32179	6	25	2001	12	NL	F	31	221
## 49	33041	11	17	2001	2	NL	F	33	213
## 50	33635	3	13	2002	20	NL	F	33	204
## 51	34677	9	8	2002	12	NL	F	32	210
## 52	34690	9	8	2002	20	NL	F	33	202
## 53	35249	12	7	2002	12	NL	F	33	212
##	hindfoot_length_cm								
## 1		3.3							
## 2		3.2							
## 3		3.2							
## 4		3.3							
## 5		3.3							
## 6		3.2							
## 7		NA							
## 8		3.3							
## 9		3.3							
## 10		NA							
## 11		3.5							
## 12		3.2							
## 13		3.2							
## 14		3.2							
## 15		3.3							
## 16		3.2							
## 17		3.3							
## 18		3.3							
## 19		3.2							
## 20		3.2							
## 21		3.3							
## 22		3.2							
## 23		3.2							
## 24		NA							
## 25		3.3							
## 26		3.1							
## 27		3.0							
## 28		3.4							
## 29		3.5							
## 30		3.1							
## 31		3.4							
## 32		3.3							
## 33		3.5							
## 34		3.5							
## 35		NA							
## 36		3.6							
## 37		3.3							
## 38		NA							
## 39		3.1							
## 40		3.2							
## 41		3.4							
## 42		3.0							
## 43		3.2							
## 44		3.2							

```
## 45          3.3
## 46          3.0
## 47          3.2
## 48          3.1
## 49          3.3
## 50          3.3
## 51          3.2
## 52          3.3
## 53          3.3
```

```
filter(surveys, weight > 200 | sex == "F")
```

##	record_id	month	day	year	plot_id	species_id	sex	hindfoot_length	weight
## 1	3	7	16	1977	2	DM	F	37	NA
## 2	7	7	16	1977	2	PE	F	NA	NA
## 3	9	7	16	1977	1	DM	F	34	NA
## 4	10	7	16	1977	6	PF	F	20	NA
## 5	11	7	16	1977	5	DS	F	53	NA
## 6	15	7	16	1977	6	DM	F	36	NA
## 7	16	7	16	1977	4	DM	F	36	NA
## 8	17	7	16	1977	3	DS	F	48	NA
## 9	20	7	17	1977	11	DS	F	48	NA
## 10	21	7	17	1977	14	DM	F	34	NA
## 11	22	7	17	1977	15	NL	F	31	NA
## 12	30	7	17	1977	10	DS	F	52	NA
## 13	31	7	17	1977	15	DM	F	37	NA
## 14	32	7	17	1977	10	DM	F	35	NA
## 15	33	7	17	1977	11	DM	F	36	NA
## 16	35	7	17	1977	13	DM	F	38	NA
## 17	36	7	17	1977	16	OT	F	22	NA
## 18	37	7	17	1977	11	DM	F	35	NA
## 19	39	7	17	1977	11	DM	F	36	NA
## 20	41	7	18	1977	23	DM	F	34	NA
## 21	42	7	18	1977	18	DS	F	46	NA
## 22	44	7	18	1977	18	DM	F	35	NA
## 23	48	7	18	1977	20	DM	F	36	NA
## 24	49	7	18	1977	12	PP	F	17	NA
## 25	50	7	18	1977	18	DM	F	32	NA
## 26	51	7	18	1977	21	DM	F	36	NA
## 27	52	7	18	1977	12	DM	F	26	NA
## 28	65	8	19	1977	4	DM	F	34	29
## 29	66	8	19	1977	4	DM	F	35	46
## 30	68	8	19	1977	8	DO	F	32	52
## 31	70	8	19	1977	3	OX	F	21	22
## 32	71	8	19	1977	7	DM	F	36	35
## 33	73	8	19	1977	3	DS	F	44	NA
## 34	75	8	19	1977	8	DM	F	32	22
## 35	76	8	19	1977	9	DS	F	47	NA
## 36	79	8	19	1977	7	DM	F	34	42
## 37	81	8	19	1977	4	PF	F	14	8
## 38	82	8	19	1977	4	DM	F	35	41
## 39	83	8	20	1977	6	DM	F	37	37
## 40	84	8	20	1977	19	DM	F	35	43
## 41	85	8	20	1977	23	DM	F	35	41

## 42	86	8	20	1977	18	DM	F	33	40
## 43	87	8	20	1977	5	PF	F	11	9
## 44	88	8	20	1977	18	DM	F	35	45
## 45	89	8	20	1977	12	PP	F	20	15
## 46	91	8	20	1977	11	DS	F	50	NA
## 47	94	8	20	1977	18	DM	F	36	43
## 48	100	8	20	1977	5	DS	F	54	NA
## 49	101	8	20	1977	5	DM	F	35	46
## 50	102	8	20	1977	23	DM	F	35	40
## 51	103	8	20	1977	18	DM	F	35	30
## 52	111	8	20	1977	11	DM	F	37	42
## 53	113	8	20	1977	5	PF	F	13	8
## 54	114	8	21	1977	15	DM	F	32	NA
## 55	116	8	21	1977	13	DM	F	37	31
## 56	117	8	21	1977	21	OX	F	19	NA
## 57	122	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 58	126	8	21	1977	20	DM	F	30	NA
## 59	129	8	21	1977	14	DM	F	34	NA
## 60	130	8	21	1977	16	DM	F	34	NA
## 61	132	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 62	134	8	21	1977	17	DS	F	45	NA
## 63	135	8	21	1977	15	DM	F	35	NA
## 64	136	8	21	1977	13	PF	F	16	NA
## 65	137	8	21	1977	20	DM	F	35	NA
## 66	142	8	21	1977	17	DM	F	34	NA
## 67	145	8	21	1977	13	DM	F	37	NA
## 68	146	8	21	1977	13	DM	F	36	40
## 69	153	8	21	1977	16	DS	F	50	NA
## 70	154	8	21	1977	20	DS	F	47	NA
## 71	162	9	11	1977	6	DM	F	39	45
## 72	163	9	11	1977	12	PP	F	21	16
## 73	164	9	11	1977	22	DM	F	36	36
## 74	165	9	11	1977	19	DS	F	50	NA
## 75	170	9	11	1977	20	DM	F	36	41
## 76	172	9	11	1977	22	PF	F	NA	8
## 77	173	9	11	1977	12	DM	F	36	40
## 78	177	9	11	1977	5	OX	F	NA	20
## 79	183	9	11	1977	5	DM	F	37	46
## 80	185	9	11	1977	12	OX	F	19	NA
## 81	186	9	11	1977	19	DM	F	34	35
## 82	188	9	12	1977	14	DS	F	48	NA
## 83	189	9	12	1977	17	DM	F	33	37
## 84	192	9	12	1977	4	DM	F	36	45
## 85	196	9	12	1977	7	PF	F	15	7
## 86	200	9	12	1977	17	DS	F	52	NA
## 87	202	9	12	1977	17	DM	F	32	48
## 88	204	9	12	1977	16	DM	F	37	41
## 89	206	9	12	1977	23	DS	F	52	NA
## 90	207	9	12	1977	16	DS	F	53	NA
## 91	209	9	12	1977	17	DM	F	35	42
## 92	210	9	12	1977	11	DM	F	36	53
## 93	211	9	12	1977	4	DS	F	48	NA
## 94	213	9	12	1977	14	DM	F	35	49
## 95	215	9	12	1977	14	DM	F	36	46

## 96	216	9	12	1977	4	PF	F	13	9
## 97	217	9	13	1977	3	PP	F	19	15
## 98	223	9	13	1977	8	DS	F	50	NA
## 99	235	9	13	1977	13	DM	F	37	45
## 100	236	9	13	1977	9	DS	F	47	NA
## 101	237	9	13	1977	9	DS	F	50	NA
## 102	240	9	13	1977	9	DS	F	53	NA
## 103	243	10	16	1977	6	DM	F	38	44
## 104	244	10	16	1977	22	DM	F	36	42
## 105	250	10	16	1977	18	DS	F	51	NA
## 106	252	10	16	1977	6	DS	F	53	NA
## 107	254	10	16	1977	20	DM	F	36	43
## 108	258	10	16	1977	18	DM	F	36	37
## 109	260	10	16	1977	22	DM	F	36	36
## 110	264	10	16	1977	9	DS	F	49	NA
## 111	267	10	16	1977	22	DS	F	46	NA
## 112	268	10	16	1977	2	DM	F	36	55
## 113	270	10	16	1977	1	DM	F	36	38
## 114	271	10	16	1977	9	DS	F	50	NA
## 115	274	10	16	1977	2	OL	F	20	21
## 116	276	10	16	1977	1	DS	F	50	NA
## 117	279	10	16	1977	2	PE	F	19	NA
## 118	290	10	17	1977	17	DM	F	33	NA
## 119	291	10	17	1977	11	DS	F	47	NA
## 120	292	10	17	1977	3	DO	F	36	33
## 121	293	10	17	1977	4	DM	F	36	42
## 122	294	10	17	1977	3	DO	F	37	50
## 123	300	10	17	1977	14	DS	F	NA	NA
## 124	301	10	17	1977	17	DS	F	48	NA
## 125	302	10	17	1977	19	DM	F	36	44
## 126	305	10	17	1977	14	DM	F	35	40
## 127	308	10	17	1977	4	DS	F	48	NA
## 128	312	10	17	1977	11	DM	F	36	42
## 129	317	10	17	1977	17	DO	F	32	48
## 130	320	10	17	1977	17	DM	F	35	39
## 131	321	10	17	1977	17	OL	F	NA	23
## 132	322	10	17	1977	4	DS	F	47	NA
## 133	323	10	17	1977	17	DO	F	33	31
## 134	327	10	18	1977	8	DS	F	50	NA
## 135	328	10	18	1977	16	DM	F	NA	43
## 136	329	10	18	1977	5	DS	F	47	NA
## 137	331	10	18	1977	12	DS	F	50	NA
## 138	334	10	18	1977	5	DM	F	37	45
## 139	337	10	18	1977	8	DO	F	35	41
## 140	339	10	18	1977	8	DS	F	49	NA
## 141	340	10	18	1977	12	DM	F	36	39
## 142	345	11	12	1977	22	DM	F	34	45
## 143	346	11	12	1977	2	DM	F	37	36
## 144	347	11	12	1977	6	DM	F	38	40
## 145	356	11	12	1977	1	DO	F	32	44
## 146	357	11	12	1977	9	DS	F	50	117
## 147	358	11	12	1977	13	PF	F	16	7
## 148	360	11	12	1977	20	DM	F	35	39
## 149	361	11	12	1977	2	DM	F	36	40

## 150	362	11	12	1977	1	DS	F	51	121
## 151	365	11	12	1977	1	DM	F	38	35
## 152	368	11	12	1977	9	PF	F	16	7
## 153	369	11	12	1977	20	DM	F	36	39
## 154	372	11	12	1977	22	DM	F	36	35
## 155	375	11	12	1977	9	PF	F	15	6
## 156	376	11	12	1977	1	PF	F	15	7
## 157	377	11	12	1977	9	DS	F	48	120
## 158	380	11	13	1977	17	DM	F	33	38
## 159	381	11	13	1977	17	DS	F	48	118
## 160	383	11	13	1977	11	DS	F	52	126
## 161	388	11	13	1977	11	DM	F	36	39
## 162	389	11	13	1977	14	DS	F	NA	113
## 163	392	11	13	1977	11	DS	F	53	122
## 164	394	11	13	1977	4	DS	F	48	107
## 165	396	11	13	1977	14	DM	F	36	40
## 166	397	11	13	1977	17	RM	F	16	7
## 167	398	11	13	1977	4	DS	F	50	115
## 168	399	11	13	1977	17	DM	F	36	39
## 169	407	11	14	1977	5	DS	F	50	116
## 170	408	11	14	1977	8	PF	F	9	6
## 171	409	11	14	1977	12	DM	F	36	38
## 172	413	11	14	1977	8	DS	F	49	112
## 173	414	11	14	1977	8	DO	F	34	39
## 174	415	11	14	1977	5	DM	F	36	41
## 175	420	12	10	1977	13	DM	F	38	48
## 176	421	12	10	1977	9	DS	F	51	121
## 177	422	12	10	1977	2	DM	F	37	42
## 178	425	12	10	1977	20	DM	F	36	38
## 179	427	12	10	1977	2	DM	F	37	37
## 180	428	12	10	1977	9	DO	F	33	40
## 181	430	12	10	1977	9	PF	F	15	7
## 182	434	12	10	1977	13	PF	F	16	7
## 183	436	12	10	1977	18	DM	F	37	33
## 184	437	12	10	1977	18	DM	F	37	38
## 185	439	12	10	1977	20	DM	F	36	39
## 186	440	12	10	1977	1	PF	F	16	7
## 187	451	12	10	1977	9	DS	F	51	116
## 188	454	12	10	1977	1	DM	F	36	38
## 189	460	12	11	1977	12	DS	F	NA	114
## 190	466	12	11	1977	4	DS	F	51	118
## 191	467	12	11	1977	8	DO	F	32	41
## 192	472	12	11	1977	11	DS	F	49	127
## 193	474	12	11	1977	8	PF	F	15	6
## 194	476	12	11	1977	8	DS	F	NA	120
## 195	477	12	11	1977	17	DS	F	47	115
## 196	479	12	11	1977	14	DM	F	36	40
## 197	480	12	11	1977	14	DS	F	47	114
## 198	481	12	11	1977	17	DM	F	35	37
## 199	484	12	11	1977	11	DM	F	37	38
## 200	487	12	11	1977	12	DM	F	38	36
## 201	493	12	11	1977	4	DS	F	49	110
## 202	496	12	11	1977	17	DM	F	36	37
## 203	499	12	11	1977	11	DS	F	51	121

## 204	502	12	11	1977	5	DM	F	36	43
## 205	508	1	8	1978	20	DM	F	36	36
## 206	510	1	8	1978	13	PF	F	16	8
## 207	512	1	8	1978	9	DS	F	48	122
## 208	515	1	8	1978	9	DO	F	NA	42
## 209	522	1	8	1978	2	DM	F	37	35
## 210	526	1	8	1978	9	DS	F	51	117
## 211	527	1	8	1978	2	DM	F	37	37
## 212	532	1	8	1978	2	PF	F	NA	7
## 213	539	1	9	1978	17	DM	F	34	37
## 214	540	1	9	1978	17	DS	F	47	117
## 215	545	1	9	1978	1	DM	F	38	36
## 216	550	1	9	1978	14	DM	F	36	40
## 217	551	1	9	1978	4	DS	F	50	126
## 218	552	1	9	1978	11	DS	F	51	122
## 219	553	1	9	1978	8	DS	F	50	136
## 220	555	1	9	1978	14	DS	F	48	116
## 221	556	1	9	1978	17	DM	F	36	38
## 222	557	1	9	1978	11	DM	F	37	39
## 223	558	1	9	1978	1	DS	F	49	135
## 224	564	1	10	1978	18	DS	F	51	141
## 225	566	1	10	1978	18	DM	F	36	38
## 226	567	1	10	1978	12	DM	F	36	35
## 227	571	1	10	1978	18	DM	F	NA	33
## 228	573	1	10	1978	5	DS	F	NA	122
## 229	574	1	10	1978	18	DM	F	34	33
## 230	579	1	10	1978	5	DM	F	NA	45
## 231	588	2	18	1978	2	NL	M	NA	218
## 232	589	2	18	1978	20	DM	F	39	38
## 233	590	2	18	1978	2	PF	F	16	7
## 234	591	2	18	1978	6	DM	F	38	NA
## 235	596	2	18	1978	9	DS	F	NA	126
## 236	597	2	18	1978	20	DM	F	33	39
## 237	598	2	18	1978	2	OT	F	NA	24
## 238	599	2	18	1978	3	OT	F	15	23
## 239	600	2	18	1978	2	DM	F	37	40
## 240	607	2	19	1978	5	DM	F	36	39
## 241	608	2	19	1978	17	DM	F	34	42
## 242	609	2	19	1978	4	DS	F	49	NA
## 243	611	2	19	1978	21	OT	F	20	23
## 244	614	2	19	1978	4	DS	F	49	124
## 245	615	2	19	1978	5	DS	F	49	114
## 246	618	2	19	1978	14	DS	F	47	NA
## 247	619	2	19	1978	14	DM	F	39	44
## 248	620	2	19	1978	8	DS	F	49	132
## 249	622	2	19	1978	17	DS	F	46	137
## 250	625	2	19	1978	5	DM	F	35	56
## 251	626	2	19	1978	17	OL	F	20	35
## 252	630	2	19	1978	5	OT	F	18	22
## 253	636	2	20	1978	18	DM	F	36	44
## 254	637	2	20	1978	18	DM	F	38	35
## 255	638	2	20	1978	12	DM	F	37	36
## 256	639	2	20	1978	1	DM	F	35	39
## 257	640	2	20	1978	12	DS	F	50	133

## 258	643	2	20	1978	15	DM	F	35	40
## 259	646	2	20	1978	18	NL	M	32	228
## 260	647	2	20	1978	1	DS	F	52	144
## 261	648	2	20	1978	16	DM	F	37	46
## 262	650	3	11	1978	2	PF	F	15	7
## 263	653	3	11	1978	22	DS	F	47	133
## 264	654	3	11	1978	22	DM	F	37	40
## 265	655	3	11	1978	3	NL	M	32	232
## 266	656	3	11	1978	9	DS	F	49	128
## 267	658	3	11	1978	3	OT	F	21	22
## 268	659	3	11	1978	20	OT	F	20	21
## 269	662	3	11	1978	13	PF	F	15	8
## 270	665	3	11	1978	20	DM	F	35	43
## 271	667	3	11	1978	20	DM	F	35	42
## 272	669	3	11	1978	9	DS	F	50	146
## 273	670	3	11	1978	2	OT	F	20	25
## 274	673	3	11	1978	2	PE	F	NA	29
## 275	679	3	12	1978	5	DS	F	49	125
## 276	681	3	12	1978	14	DS	F	NA	NA
## 277	683	3	12	1978	21	PF	F	NA	NA
## 278	685	3	12	1978	17	DS	F	NA	NA
## 279	687	3	12	1978	5	DS	F	NA	69
## 280	688	3	12	1978	4	DS	F	48	141
## 281	691	3	12	1978	4	DS	F	50	124
## 282	694	3	12	1978	11	DM	F	37	43
## 283	696	3	12	1978	5	DM	F	37	45
## 284	698	3	12	1978	14	DM	F	NA	NA
## 285	699	3	12	1978	5	DM	F	36	43
## 286	705	3	12	1978	11	DS	F	NA	NA
## 287	706	3	12	1978	17	OT	F	NA	NA
## 288	707	3	12	1978	17	DM	F	NA	NA
## 289	711	3	13	1978	18	DM	F	37	44
## 290	714	3	13	1978	15	DM	F	NA	44
## 291	717	3	13	1978	1	DM	F	NA	51
## 292	720	3	13	1978	8	DS	F	47	134
## 293	721	3	13	1978	1	DM	F	37	44
## 294	722	3	13	1978	16	OL	F	NA	30
## 295	723	3	13	1978	8	OT	F	16	35
## 296	725	3	13	1978	1	DS	F	NA	146
## 297	726	3	13	1978	18	DM	F	NA	37
## 298	731	4	8	1978	2	DS	F	47	110
## 299	735	4	8	1978	6	OT	F	18	NA
## 300	737	4	8	1978	9	DM	F	36	NA
## 301	744	4	8	1978	20	PE	F	21	NA
## 302	745	4	8	1978	22	DM	F	37	NA
## 303	747	4	8	1978	9	DM	F	35	NA
## 304	750	4	8	1978	9	PF	F	NA	NA
## 305	752	4	8	1978	9	DS	F	49	NA
## 306	753	4	8	1978	20	DM	F	36	NA
## 307	755	4	8	1978	3	NL	F	32	NA
## 308	756	4	8	1978	21	OT	F	20	NA
## 309	757	4	8	1978	2	DM	F	NA	NA
## 310	759	4	8	1978	22	DS	F	49	NA
## 311	761	4	8	1978	9	DS	F	NA	NA

## 312	765	4	8	1978	9	DM	F	36	NA
## 313	766	4	8	1978	22	DM	F	35	NA
## 314	781	4	9	1978	11	DM	F	37	45
## 315	783	4	9	1978	14	DS	F	47	90
## 316	787	4	9	1978	5	DS	F	50	114
## 317	790	4	9	1978	5	DS	F	50	76
## 318	792	4	9	1978	17	DM	F	34	42
## 319	793	4	9	1978	4	DS	F	49	121
## 320	795	4	9	1978	17	DO	F	33	55
## 321	798	4	9	1978	8	DS	F	48	142
## 322	799	4	9	1978	11	DM	F	36	46
## 323	800	4	9	1978	5	DM	F	35	50
## 324	801	4	9	1978	14	DS	F	46	142
## 325	803	4	9	1978	4	DS	F	48	84
## 326	805	4	9	1978	17	DS	F	47	142
## 327	806	4	9	1978	4	DS	F	47	118
## 328	807	4	9	1978	17	DM	F	35	43
## 329	808	4	9	1978	11	DS	F	51	132
## 330	809	4	9	1978	11	DS	F	47	75
## 331	810	4	9	1978	14	DM	F	NA	49
## 332	815	4	10	1978	1	DM	F	38	43
## 333	816	4	10	1978	18	DS	F	46	84
## 334	817	4	10	1978	12	DM	F	37	NA
## 335	818	4	10	1978	1	DS	F	49	87
## 336	819	4	10	1978	12	DS	F	NA	117
## 337	820	4	10	1978	18	DM	F	35	42
## 338	821	4	10	1978	16	DM	F	34	41
## 339	822	4	10	1978	1	DS	F	48	140
## 340	823	4	10	1978	18	DM	F	33	40
## 341	825	4	10	1978	18	NL	M	NA	225
## 342	836	5	6	1978	9	DS	F	49	124
## 343	837	5	6	1978	6	DS	F	48	73
## 344	842	5	6	1978	2	DM	F	38	41
## 345	843	5	6	1978	22	DS	F	50	114
## 346	844	5	6	1978	9	DS	F	46	59
## 347	845	5	6	1978	2	NL	M	32	204
## 348	846	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 349	848	5	6	1978	22	NL	M	32	212
## 350	850	5	6	1978	22	DS	F	48	91
## 351	853	5	6	1978	9	DS	F	49	113
## 352	855	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 353	856	5	6	1978	9	DM	F	37	50
## 354	859	5	6	1978	21	OT	F	13	9
## 355	861	5	17	1978	21	OL	F	19	29
## 356	864	5	17	1978	12	DS	F	NA	121
## 357	865	5	17	1978	20	DM	F	37	31
## 358	866	5	17	1978	12	DM	F	37	41
## 359	868	5	17	1978	6	DS	F	50	83
## 360	869	5	17	1978	20	NL	F	33	174
## 361	870	5	17	1978	22	DS	F	49	116
## 362	871	5	17	1978	6	DS	F	NA	74
## 363	873	5	17	1978	22	DS	F	50	NA
## 364	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 365	877	5	17	1978	12	DS	F	50	83

## 366	881	5	18	1978	18	DM	F	35	41
## 367	883	5	18	1978	17	PM	F	20	22
## 368	886	5	18	1978	3	NL	F	NA	182
## 369	887	5	18	1978	11	DM	F	34	29
## 370	889	5	18	1978	18	DS	F	50	138
## 371	892	5	18	1978	17	DS	F	50	115
## 372	893	5	18	1978	14	DS	F	48	121
## 373	894	5	18	1978	17	DM	F	35	38
## 374	896	5	18	1978	4	DS	F	50	120
## 375	898	5	18	1978	11	DM	F	35	29
## 376	899	5	18	1978	18	DM	F	33	43
## 377	901	5	18	1978	4	DS	F	48	68
## 378	904	5	18	1978	11	DS	F	52	97
## 379	907	5	18	1978	14	DM	F	36	44
## 380	910	5	18	1978	17	DM	F	37	41
## 381	911	5	19	1978	9	DS	F	48	129
## 382	914	5	19	1978	2	DM	F	NA	41
## 383	915	5	19	1978	13	OT	F	18	24
## 384	916	5	19	1978	8	DS	F	50	108
## 385	918	5	19	1978	2	OT	F	21	30
## 386	920	5	19	1978	8	PF	F	15	7
## 387	921	5	19	1978	8	DS	F	48	125
## 388	927	5	19	1978	9	DS	F	48	64
## 389	928	5	19	1978	1	DS	F	NA	131
## 390	931	5	19	1978	9	DS	F	46	90
## 391	932	5	19	1978	1	DM	F	37	39
## 392	933	5	19	1978	2	PP	F	20	13
## 393	934	5	19	1978	2	DS	F	47	114
## 394	939	6	8	1978	8	DS	F	51	110
## 395	944	6	8	1978	9	DS	F	50	124
## 396	945	6	8	1978	12	DS	F	49	84
## 397	946	6	8	1978	11	DM	F	36	43
## 398	947	6	8	1978	17	DM	F	33	43
## 399	949	6	8	1978	22	DS	F	49	120
## 400	950	6	8	1978	8	DO	F	34	55
## 401	951	6	8	1978	17	OL	F	21	29
## 402	952	6	8	1978	20	DM	F	34	26
## 403	953	6	8	1978	12	DS	F	52	115
## 404	956	6	8	1978	17	DS	F	49	123
## 405	957	6	8	1978	12	DM	F	33	16
## 406	958	6	8	1978	20	DM	F	36	42
## 407	959	6	8	1978	8	DS	F	47	125
## 408	962	6	8	1978	22	DS	F	47	117
## 409	965	6	8	1978	9	DS	F	NA	71
## 410	967	6	8	1978	22	DS	F	49	99
## 411	970	6	8	1978	12	DM	F	NA	39
## 412	971	6	8	1978	17	NL	F	32	135
## 413	972	6	8	1978	9	DS	F	NA	94
## 414	973	6	8	1978	9	DS	F	47	100
## 415	974	6	8	1978	11	DS	F	49	98
## 416	975	6	8	1978	17	DM	F	35	43
## 417	976	6	8	1978	8	PF	F	15	8
## 418	982	6	8	1978	12	DS	F	51	84
## 419	994	6	9	1978	18	DM	F	33	23

## 420	996	6	9	1978	18	DS	F	48	136
## 421	998	6	9	1978	14	DS	F	51	122
## 422	999	6	9	1978	18	DM	F	34	40
## 423	1000	6	9	1978	5	DS	F	46	71
## 424	1001	6	9	1978	18	DM	F	34	42
## 425	1004	6	9	1978	6	DS	F	50	82
## 426	1007	6	9	1978	1	DM	F	37	40
## 427	1008	6	9	1978	18	DM	F	32	37
## 428	1009	6	9	1978	3	OT	F	20	29
## 429	1010	6	9	1978	13	DS	F	47	107
## 430	1014	6	9	1978	6	DS	F	50	73
## 431	1015	6	9	1978	1	DS	F	NA	134
## 432	1016	6	9	1978	4	DS	F	49	119
## 433	1017	6	9	1978	5	DM	F	36	50
## 434	1019	6	9	1978	1	DS	F	49	59
## 435	1023	6	9	1978	4	DS	F	49	81
## 436	1027	6	9	1978	13	OT	F	19	28
## 437	1028	6	9	1978	13	DM	F	36	24
## 438	1029	6	9	1978	18	NL	M	32	232
## 439	1031	7	7	1978	9	DS	F	51	127
## 440	1033	7	7	1978	12	DM	F	38	44
## 441	1036	7	7	1978	12	DS	F	51	122
## 442	1038	7	7	1978	20	DM	F	33	32
## 443	1039	7	7	1978	11	DM	F	37	48
## 444	1044	7	7	1978	22	DS	F	50	119
## 445	1045	7	7	1978	8	DS	F	49	124
## 446	1046	7	7	1978	12	DS	F	51	87
## 447	1047	7	7	1978	6	DS	F	50	85
## 448	1048	7	7	1978	8	DM	F	35	NA
## 449	1050	7	7	1978	22	DS	F	49	123
## 450	1051	7	7	1978	8	DS	F	50	111
## 451	1052	7	7	1978	17	DM	F	33	39
## 452	1054	7	7	1978	22	DS	F	52	105
## 453	1056	7	7	1978	17	DM	F	36	45
## 454	1057	7	7	1978	11	DS	F	51	96
## 455	1058	7	7	1978	12	DM	F	35	40
## 456	1059	7	7	1978	17	DS	F	48	120
## 457	1061	7	7	1978	2	DM	F	38	46
## 458	1062	7	7	1978	2	DM	F	37	43
## 459	1063	7	7	1978	9	DS	F	49	86
## 460	1067	7	7	1978	12	OT	F	19	22
## 461	1068	7	7	1978	17	OL	F	20	29
## 462	1069	7	7	1978	9	DS	F	50	98
## 463	1076	7	8	1978	15	PP	F	21	12
## 464	1078	7	8	1978	15	PP	F	23	10
## 465	1080	7	8	1978	14	DM	F	36	39
## 466	1082	7	8	1978	1	DM	F	38	45
## 467	1083	7	8	1978	3	NL	F	34	115
## 468	1084	7	8	1978	4	DM	F	36	36
## 469	1086	7	8	1978	14	DS	F	51	120
## 470	1090	7	8	1978	18	DM	F	35	29
## 471	1091	7	8	1978	18	DS	F	51	131
## 472	1092	7	8	1978	13	DM	F	36	34
## 473	1094	7	8	1978	18	DM	F	34	37

## 474	1095	7	8 1978	5	DM	F	36	47
## 475	1099	7	8 1978	4	DS	F	49	81
## 476	1101	7	8 1978	1	DS	F	NA	65
## 477	1102	7	8 1978	4	DS	F	49	80
## 478	1103	7	8 1978	1	DS	F	NA	130
## 479	1104	7	8 1978	14	DM	F	38	47
## 480	1105	7	8 1978	4	DS	F	51	118
## 481	1107	8	4 1978	12	DS	F	49	120
## 482	1110	8	4 1978	17	PE	F	19	14
## 483	1111	8	4 1978	8	DS	F	51	122
## 484	1113	8	4 1978	20	DM	F	35	36
## 485	1115	8	4 1978	12	DS	F	49	95
## 486	1118	8	4 1978	17	DS	F	48	123
## 487	1120	8	4 1978	11	DM	F	30	17
## 488	1123	8	4 1978	17	DM	F	33	44
## 489	1126	8	4 1978	20	PP	F	22	13
## 490	1128	8	4 1978	22	DS	F	52	115
## 491	1131	8	4 1978	20	NL	F	33	179
## 492	1132	8	4 1978	19	PM	F	NA	21
## 493	1134	8	4 1978	11	DM	F	35	43
## 494	1137	8	4 1978	8	DM	F	36	36
## 495	1141	8	4 1978	9	DS	F	47	139
## 496	1143	8	4 1978	11	DS	F	52	108
## 497	1145	8	4 1978	12	DM	F	37	39
## 498	1146	8	4 1978	17	NL	F	32	149
## 499	1148	8	5 1978	6	DM	F	38	43
## 500	1150	8	5 1978	18	DM	F	36	33
## 501	1152	8	5 1978	13	DM	F	37	41
## 502	1154	8	5 1978	4	DM	F	36	35
## 503	1155	8	5 1978	6	DS	F	50	100
## 504	1157	8	5 1978	4	DM	F	34	34
## 505	1158	8	5 1978	5	DS	F	48	88
## 506	1159	8	5 1978	2	DM	F	36	31
## 507	1160	8	5 1978	14	DS	F	49	123
## 508	1161	8	5 1978	6	PF	F	16	6
## 509	1163	8	5 1978	18	DS	F	NA	NA
## 510	1165	8	5 1978	13	DS	F	47	NA
## 511	1167	8	5 1978	18	DM	F	34	41
## 512	1168	8	5 1978	15	NL	F	31	196
## 513	1172	8	5 1978	6	DS	F	49	98
## 514	1173	8	5 1978	13	DM	F	37	34
## 515	1174	8	5 1978	13	OL	F	21	29
## 516	1176	8	5 1978	18	DM	F	33	36
## 517	1180	8	5 1978	4	DS	F	48	83
## 518	1181	8	5 1978	15	PP	F	21	14
## 519	1182	8	5 1978	1	DS	F	50	88
## 520	1183	8	5 1978	2	DM	F	37	47
## 521	1184	8	5 1978	14	DM	F	36	43
## 522	1185	8	5 1978	1	DS	F	51	136
## 523	1186	8	5 1978	4	DS	F	47	82
## 524	1187	8	5 1978	16	OL	F	NA	33
## 525	1189	8	5 1978	4	DS	F	50	119
## 526	1191	8	5 1978	5	DS	F	51	115
## 527	1196	9	3 1978	17	OL	F	21	33

## 528	1197	9	3	1978	12	NL	F	NA	158
## 529	1202	9	3	1978	7	PE	F	30	24
## 530	1203	9	3	1978	11	DM	F	35	45
## 531	1205	9	3	1978	8	DS	F	52	122
## 532	1206	9	3	1978	20	DM	F	37	39
## 533	1207	9	3	1978	12	DM	F	35	31
## 534	1209	9	3	1978	12	DS	F	51	124
## 535	1211	9	3	1978	9	DS	F	51	133
## 536	1212	9	3	1978	17	DS	F	51	122
## 537	1213	9	3	1978	22	DS	F	NA	110
## 538	1220	9	3	1978	20	NL	F	31	181
## 539	1221	9	3	1978	11	PP	F	22	14
## 540	1223	9	3	1978	22	DS	F	50	128
## 541	1225	9	3	1978	9	DS	F	50	100
## 542	1226	9	3	1978	17	DM	F	34	44
## 543	1228	9	3	1978	8	DM	F	36	40
## 544	1234	9	3	1978	8	DS	F	49	134
## 545	1235	9	3	1978	11	OT	F	20	20
## 546	1238	9	3	1978	22	DS	F	50	125
## 547	1239	9	3	1978	12	DS	F	50	100
## 548	1240	9	3	1978	19	PE	F	20	13
## 549	1242	9	3	1978	8	DM	F	35	40
## 550	1243	9	3	1978	9	DS	F	47	114
## 551	1244	9	3	1978	11	DS	F	52	110
## 552	1250	9	4	1978	3	NL	F	34	141
## 553	1251	9	4	1978	6	DM	F	38	46
## 554	1252	9	4	1978	14	DM	F	36	40
## 555	1255	9	4	1978	4	DM	F	37	39
## 556	1257	9	4	1978	3	PP	F	21	13
## 557	1260	9	4	1978	18	DS	F	48	134
## 558	1262	9	4	1978	5	DM	F	36	39
## 559	1263	9	4	1978	13	DS	F	48	86
## 560	1264	9	4	1978	15	PP	F	20	15
## 561	1265	9	4	1978	15	PF	F	16	6
## 562	1268	9	4	1978	1	DS	F	48	123
## 563	1269	9	4	1978	2	DM	F	38	41
## 564	1270	9	4	1978	5	DM	F	35	49
## 565	1272	9	4	1978	2	DM	F	36	42
## 566	1273	9	4	1978	14	DS	F	50	NA
## 567	1274	9	4	1978	6	DS	F	51	106
## 568	1275	9	4	1978	3	PF	F	17	7
## 569	1277	9	4	1978	2	DM	F	38	47
## 570	1278	9	4	1978	6	DS	F	49	114
## 571	1282	9	4	1978	4	PF	F	16	6
## 572	1283	9	4	1978	2	PE	F	20	20
## 573	1286	9	4	1978	3	OT	F	20	28
## 574	1287	9	4	1978	13	DS	F	48	112
## 575	1289	9	4	1978	14	DM	F	36	47
## 576	1290	9	4	1978	18	DM	F	32	NA
## 577	1291	9	4	1978	5	DM	F	37	38
## 578	1292	9	4	1978	4	DS	F	47	77
## 579	1293	9	4	1978	5	DS	F	51	126
## 580	1295	9	4	1978	18	PE	F	18	16
## 581	1296	9	4	1978	1	DS	F	52	138

## 582	1297	9	4 1978	4	DS	F	52	125
## 583	1298	9	4 1978	5	DS	F	51	106
## 584	1300	9	4 1978	13	DM	F	37	38
## 585	1302	9	4 1978	4	DM	F	36	37
## 586	1304	10	6 1978	1	DM	F	37	NA
## 587	1305	10	6 1978	1	DS	F	47	120
## 588	1306	10	6 1978	1	DM	F	34	38
## 589	1308	10	6 1978	1	DS	F	49	NA
## 590	1309	10	6 1978	1	DM	F	36	51
## 591	1310	10	7 1978	20	DM	F	36	41
## 592	1312	10	7 1978	11	DM	F	34	45
## 593	1314	10	7 1978	8	DS	F	50	118
## 594	1318	10	7 1978	11	PP	F	21	15
## 595	1320	10	7 1978	20	DM	F	35	35
## 596	1322	10	7 1978	12	DM	F	37	41
## 597	1323	10	7 1978	22	DS	F	51	112
## 598	1324	10	7 1978	9	DM	F	37	41
## 599	1325	10	7 1978	9	DS	F	50	129
## 600	1328	10	7 1978	17	DM	F	35	41
## 601	1332	10	7 1978	17	DM	F	37	42
## 602	1333	10	7 1978	17	DS	F	50	121
## 603	1334	10	7 1978	12	DS	F	51	120
## 604	1335	10	7 1978	9	DS	F	50	98
## 605	1336	10	7 1978	22	DS	F	50	124
## 606	1338	10	7 1978	8	DS	F	NA	129
## 607	1340	10	7 1978	11	DS	F	49	118
## 608	1342	10	7 1978	9	DS	F	50	99
## 609	1343	10	7 1978	11	PF	F	15	6
## 610	1346	10	7 1978	11	DM	F	35	41
## 611	1348	10	7 1978	8	DM	F	36	35
## 612	1352	10	8 1978	3	PP	F	22	NA
## 613	1353	10	8 1978	4	DM	F	35	36
## 614	1354	10	8 1978	5	OT	F	21	20
## 615	1356	10	8 1978	14	DM	F	36	37
## 616	1357	10	8 1978	18	PF	F	15	7
## 617	1359	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 618	1364	10	8 1978	14	DS	F	50	121
## 619	1366	10	8 1978	3	PF	F	15	NA
## 620	1367	10	8 1978	6	DS	F	52	110
## 621	1368	10	8 1978	15	PP	F	21	16
## 622	1370	10	8 1978	2	DM	F	36	39
## 623	1372	10	8 1978	13	PF	F	15	7
## 624	1373	10	8 1978	18	DS	F	51	135
## 625	1376	10	8 1978	6	DS	F	48	102
## 626	1380	10	8 1978	3	PF	F	16	6
## 627	1381	10	8 1978	5	OT	F	20	25
## 628	1382	10	8 1978	2	DM	F	38	42
## 629	1383	10	8 1978	5	DM	F	36	46
## 630	1384	10	8 1978	13	DS	F	48	106
## 631	1385	10	8 1978	13	OL	F	20	24
## 632	1386	10	8 1978	15	PF	F	15	7
## 633	1387	10	8 1978	4	DS	F	51	120
## 634	1389	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 635	1397	11	4 1978	11	DM	F	36	37

## 636	1398	11	4 1978	17	DS	F	50	120
## 637	1399	11	4 1978	12	DS	F	50	116
## 638	1401	11	4 1978	8	DS	F	49	124
## 639	1402	11	4 1978	1	DM	F	36	39
## 640	1404	11	4 1978	1	DS	F	47	125
## 641	1405	11	4 1978	11	OT	F	20	23
## 642	1406	11	4 1978	9	DM	F	37	38
## 643	1408	11	4 1978	17	DM	F	33	40
## 644	1411	11	4 1978	9	DS	F	50	126
## 645	1413	11	4 1978	8	OL	F	20	28
## 646	1415	11	4 1978	8	DM	F	35	37
## 647	1416	11	4 1978	1	DM	F	35	39
## 648	1417	11	4 1978	12	DM	F	35	42
## 649	1418	11	4 1978	8	DO	F	32	45
## 650	1419	11	4 1978	9	DM	F	33	39
## 651	1421	11	4 1978	12	OT	F	21	22
## 652	1423	11	4 1978	9	DS	F	50	101
## 653	1424	11	4 1978	17	DO	F	31	45
## 654	1425	11	4 1978	22	DS	F	49	129
## 655	1427	11	4 1978	21	PF	F	15	6
## 656	1431	11	4 1978	9	DS	F	46	108
## 657	1432	11	4 1978	11	OL	F	20	28
## 658	1436	11	4 1978	8	OT	F	20	24
## 659	1440	11	5 1978	4	DM	F	36	36
## 660	1441	11	5 1978	6	DM	F	36	41
## 661	1442	11	5 1978	13	DM	F	39	40
## 662	1444	11	5 1978	18	DM	F	34	37
## 663	1445	11	5 1978	6	DM	F	35	36
## 664	1447	11	5 1978	6	DS	F	50	111
## 665	1450	11	5 1978	13	DS	F	48	107
## 666	1452	11	5 1978	18	DS	F	51	121
## 667	1453	11	5 1978	2	NL	M	NA	218
## 668	1459	11	5 1978	6	DS	F	47	105
## 669	1461	11	5 1978	2	DM	F	36	38
## 670	1462	11	5 1978	4	OT	F	20	22
## 671	1463	11	5 1978	14	DS	F	46	121
## 672	1464	11	5 1978	18	DM	F	36	38
## 673	1466	11	5 1978	14	DM	F	36	43
## 674	1468	11	5 1978	13	DM	F	37	40
## 675	1469	11	5 1978	2	DM	F	38	41
## 676	1471	11	5 1978	13	DM	F	37	37
## 677	1472	11	5 1978	2	OT	F	20	23
## 678	1477	12	2 1978	17	OL	F	21	28
## 679	1480	12	2 1978	22	DM	F	36	NA
## 680	1481	12	2 1978	9	OL	F	21	29
## 681	1483	12	2 1978	11	DM	F	36	37
## 682	1484	12	2 1978	9	DS	F	51	128
## 683	1485	12	2 1978	17	DM	F	34	40
## 684	1487	12	2 1978	1	DM	F	36	37
## 685	1488	12	2 1978	17	DS	F	47	119
## 686	1490	12	2 1978	12	NL	M	32	223
## 687	1492	12	2 1978	1	DM	F	34	38
## 688	1493	12	2 1978	11	OT	F	20	25
## 689	1494	12	2 1978	21	RM	F	17	7

## 690	1495	12	2	1978	22	OL	F	21	32
## 691	1496	12	2	1978	9	DM	F	36	41
## 692	1499	12	2	1978	9	DS	F	49	101
## 693	1501	12	2	1978	8	DS	F	49	122
## 694	1502	12	2	1978	9	DS	F	48	NA
## 695	1503	12	2	1978	22	DS	F	50	118
## 696	1504	12	2	1978	12	DS	F	51	116
## 697	1505	12	2	1978	8	OL	F	21	30
## 698	1506	12	2	1978	17	DO	F	33	44
## 699	1509	12	2	1978	22	DS	F	51	132
## 700	1512	12	2	1978	20	NL	F	31	181
## 701	1520	12	3	1978	14	DS	F	47	120
## 702	1521	12	3	1978	6	DS	F	52	113
## 703	1522	12	3	1978	13	DM	F	38	42
## 704	1523	12	3	1978	18	DM	F	36	44
## 705	1524	12	3	1978	5	DM	F	36	37
## 706	1526	12	3	1978	18	DS	F	51	124
## 707	1527	12	3	1978	6	DS	F	50	111
## 708	1532	12	3	1978	13	OL	F	21	29
## 709	1533	12	3	1978	3	OT	F	20	23
## 710	1534	12	3	1978	2	DM	F	37	40
## 711	1535	12	3	1978	2	DM	F	38	43
## 712	1536	12	3	1978	18	DM	F	35	38
## 713	1540	12	3	1978	13	DS	F	47	111
## 714	1543	12	3	1978	2	OL	F	22	38
## 715	1545	12	3	1978	13	DM	F	36	NA
## 716	1547	12	3	1978	5	OT	F	22	26
## 717	1552	1	28	1979	22	DM	F	37	37
## 718	1553	1	28	1979	8	DS	F	48	128
## 719	1554	1	28	1979	9	DM	F	37	42
## 720	1557	1	28	1979	17	DM	F	36	48
## 721	1559	1	28	1979	17	DM	F	34	42
## 722	1564	1	28	1979	9	DM	F	36	43
## 723	1573	1	29	1979	2	OL	F	19	31
## 724	1575	1	29	1979	18	DM	F	NA	45
## 725	1579	1	29	1979	4	DM	F	NA	44
## 726	1581	1	29	1979	2	DM	F	38	42
## 727	1582	1	29	1979	6	DS	F	NA	125
## 728	1583	1	29	1979	18	DM	F	NA	38
## 729	1585	1	29	1979	3	OT	F	NA	27
## 730	1591	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 731	1592	1	29	1979	18	DS	F	NA	153
## 732	1593	1	29	1979	16	DM	F	34	42
## 733	1595	1	29	1979	4	DM	F	NA	42
## 734	1596	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 735	1597	1	29	1979	2	OL	F	NA	39
## 736	1598	1	29	1979	6	OL	F	NA	32
## 737	1601	1	29	1979	14	DS	F	NA	142
## 738	1602	1	29	1979	18	DM	F	NA	41
## 739	1604	1	29	1979	14	DM	F	NA	48
## 740	1606	1	29	1979	6	DM	F	NA	37
## 741	1608	1	29	1979	6	DM	F	NA	45
## 742	1611	1	29	1979	2	DM	F	NA	43
## 743	1612	1	29	1979	13	DM	F	NA	40

## 744	1617	2	24	1979	22	OL	F	20	40
## 745	1621	2	24	1979	22	DM	F	36	44
## 746	1622	2	24	1979	8	OL	F	21	32
## 747	1623	2	24	1979	9	DO	F	NA	61
## 748	1625	2	24	1979	12	DS	F	52	123
## 749	1630	2	24	1979	8	DS	F	50	NA
## 750	1631	2	24	1979	22	DS	F	52	127
## 751	1632	2	24	1979	17	DO	F	34	48
## 752	1633	2	24	1979	17	DS	F	50	125
## 753	1637	2	24	1979	9	DS	F	50	124
## 754	1638	2	24	1979	20	DS	F	50	131
## 755	1644	2	25	1979	2	DM	F	37	44
## 756	1646	2	25	1979	2	OL	F	20	30
## 757	1648	2	25	1979	14	DM	F	36	43
## 758	1650	2	25	1979	3	OT	F	20	30
## 759	1652	2	25	1979	18	DS	F	52	132
## 760	1653	2	25	1979	2	PM	F	19	26
## 761	1655	2	25	1979	6	DS	F	50	119
## 762	1657	2	25	1979	15	PM	F	19	24
## 763	1660	2	25	1979	14	DS	F	51	127
## 764	1661	2	25	1979	2	DM	F	35	44
## 765	1662	2	25	1979	16	OL	F	22	35
## 766	1665	2	25	1979	4	DM	F	35	39
## 767	1668	2	25	1979	13	DM	F	37	43
## 768	1669	2	25	1979	13	OL	F	22	39
## 769	1672	3	31	1979	4	DM	F	34	23
## 770	1673	3	31	1979	2	DS	F	48	82
## 771	1674	3	31	1979	13	DM	F	36	37
## 772	1678	3	31	1979	14	DS	F	NA	132
## 773	1680	3	31	1979	14	DS	F	47	71
## 774	1682	3	31	1979	17	DM	F	35	46
## 775	1684	3	31	1979	12	DS	F	52	125
## 776	1685	3	31	1979	14	DS	F	47	73
## 777	1686	3	31	1979	13	PF	F	16	7
## 778	1687	3	31	1979	18	DO	F	32	29
## 779	1688	3	31	1979	22	PF	F	20	7
## 780	1691	3	31	1979	4	DM	F	37	49
## 781	1693	3	31	1979	22	DS	F	52	144
## 782	1694	3	31	1979	8	DS	F	58	123
## 783	1696	3	31	1979	9	DS	F	50	115
## 784	1700	3	31	1979	17	DO	F	35	49
## 785	1701	3	31	1979	2	DM	F	36	46
## 786	1703	3	31	1979	17	DS	F	48	129
## 787	1704	3	31	1979	9	DS	F	48	112
## 788	1705	3	31	1979	9	DS	F	48	71
## 789	1706	3	31	1979	17	DO	F	34	50
## 790	1708	3	31	1979	13	DS	F	47	58
## 791	1713	3	31	1979	13	DS	F	49	112
## 792	1727	4	28	1979	12	DS	F	48	75
## 793	1728	4	28	1979	12	DS	F	50	140
## 794	1729	4	28	1979	12	NL	F	31	86
## 795	1730	4	28	1979	1	DM	F	36	50
## 796	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 797	1732	4	28	1979	22	DS	F	52	127

## 798	1734	4	28	1979	11	DM	F	36	46
## 799	1735	4	28	1979	1	DS	F	50	71
## 800	1737	4	28	1979	9	DS	F	44	51
## 801	1738	4	28	1979	8	DS	F	50	130
## 802	1741	4	28	1979	9	DS	F	49	124
## 803	1742	4	28	1979	9	DS	F	43	46
## 804	1745	4	28	1979	17	DS	F	48	119
## 805	1747	4	28	1979	20	DS	F	52	143
## 806	1749	4	28	1979	9	DS	F	47	63
## 807	1750	4	28	1979	17	DO	F	34	51
## 808	1757	4	29	1979	15	PP	F	21	15
## 809	1758	4	29	1979	18	DO	F	36	48
## 810	1763	4	29	1979	18	NL	F	30	126
## 811	1767	4	29	1979	18	DO	F	35	NA
## 812	1769	4	29	1979	14	DM	F	37	65
## 813	1771	4	29	1979	4	DM	F	38	45
## 814	1772	4	29	1979	13	DS	F	47	135
## 815	1773	4	29	1979	4	DS	F	51	92
## 816	1781	5	29	1979	9	DS	F	51	136
## 817	1785	5	29	1979	17	DM	F	34	43
## 818	1787	5	29	1979	17	DS	F	49	73
## 819	1788	5	29	1979	22	DM	F	37	47
## 820	1792	5	29	1979	9	DS	F	48	76
## 821	1794	5	29	1979	9	DS	F	49	114
## 822	1795	5	29	1979	17	DS	F	47	119
## 823	1796	5	29	1979	21	PF	F	15	NA
## 824	1797	5	29	1979	9	DS	F	44	63
## 825	1800	5	29	1979	9	DS	F	49	136
## 826	1802	5	29	1979	22	DS	F	47	60
## 827	1805	5	29	1979	9	DM	F	37	47
## 828	1806	5	29	1979	8	DS	F	50	135
## 829	1810	5	29	1979	22	DS	F	45	47
## 830	1814	5	29	1979	20	DS	F	52	147
## 831	1817	5	30	1979	5	DM	F	35	53
## 832	1821	5	30	1979	18	DS	F	49	128
## 833	1822	5	30	1979	15	OT	F	18	15
## 834	1823	5	30	1979	15	PP	F	22	NA
## 835	1824	5	30	1979	5	DS	F	52	113
## 836	1825	5	30	1979	14	DM	F	33	20
## 837	1826	5	30	1979	18	DO	F	32	44
## 838	1829	5	30	1979	1	DS	F	50	101
## 839	1832	5	30	1979	13	DS	F	47	112
## 840	1833	5	30	1979	1	DM	F	35	45
## 841	1837	5	30	1979	4	DS	F	50	107
## 842	1838	5	30	1979	14	DS	F	51	123
## 843	1843	5	30	1979	4	DM	F	37	44
## 844	1845	5	30	1979	2	DM	F	36	53
## 845	1847	5	30	1979	14	DM	F	35	57
## 846	1854	7	3	1979	21	OT	F	21	18
## 847	1856	7	3	1979	22	PF	F	16	8
## 848	1857	7	3	1979	9	DS	F	48	116
## 849	1858	7	3	1979	17	DM	F	35	41
## 850	1860	7	3	1979	20	PF	F	15	9
## 851	1861	7	3	1979	9	DS	F	46	96

## 852	1863	7	3	1979	20	NL	F	30	94
## 853	1864	7	3	1979	8	DS	F	49	128
## 854	1866	7	3	1979	20	DS	F	NA	156
## 855	1871	7	3	1979	21	PF	F	15	7
## 856	1873	7	3	1979	23	PE	F	20	27
## 857	1874	7	3	1979	9	DM	F	36	NA
## 858	1876	7	3	1979	11	DM	F	33	32
## 859	1880	7	4	1979	3	OL	F	19	21
## 860	1882	7	4	1979	2	NL	M	32	206
## 861	1884	7	4	1979	15	PP	F	22	14
## 862	1885	7	4	1979	13	DM	F	34	27
## 863	1886	7	4	1979	5	DM	F	35	50
## 864	1887	7	4	1979	14	DS	F	49	120
## 865	1889	7	4	1979	5	DS	F	NA	112
## 866	1890	7	4	1979	14	DS	F	NA	NA
## 867	1891	7	4	1979	18	DS	F	51	138
## 868	1893	7	4	1979	6	DS	F	50	95
## 869	1894	7	4	1979	14	DM	F	38	53
## 870	1895	7	4	1979	15	PP	F	20	16
## 871	1899	7	4	1979	18	DO	F	34	53
## 872	1907	7	24	1979	19	PE	F	19	24
## 873	1908	7	24	1979	13	OT	F	20	27
## 874	1909	7	24	1979	13	DM	F	34	32
## 875	1911	7	24	1979	22	DM	F	35	40
## 876	1913	7	24	1979	20	DS	F	51	165
## 877	1914	7	24	1979	20	NL	F	30	116
## 878	1916	7	24	1979	20	PF	F	20	9
## 879	1918	7	24	1979	22	DS	F	47	78
## 880	1922	7	25	1979	2	DS	F	50	80
## 881	1923	7	25	1979	18	PF	F	NA	6
## 882	1924	7	25	1979	2	OT	F	19	25
## 883	1926	7	25	1979	14	DM	F	36	44
## 884	1929	7	25	1979	18	DS	F	50	133
## 885	1934	7	25	1979	8	DS	F	51	126
## 886	1936	7	25	1979	14	DS	F	49	93
## 887	1938	7	25	1979	18	DO	F	34	42
## 888	1939	7	25	1979	14	DS	F	49	125
## 889	1942	7	25	1979	8	OL	F	21	36
## 890	1943	7	25	1979	17	OT	F	20	25
## 891	1946	7	26	1979	15	PP	F	22	16
## 892	1947	7	26	1979	9	DM	F	34	44
## 893	1948	7	26	1979	15	PP	F	20	17
## 894	1949	7	26	1979	4	DM	F	36	44
## 895	1950	7	26	1979	3	OL	F	20	31
## 896	1953	7	26	1979	15	PP	F	21	11
## 897	1954	7	26	1979	15	PP	F	20	11
## 898	1955	7	26	1979	6	DS	F	48	59
## 899	1958	7	26	1979	4	DS	F	51	111
## 900	1959	7	26	1979	4	DM	F	34	23
## 901	1962	8	21	1979	13	OL	F	20	45
## 902	1963	8	21	1979	24	DS	F	50	124
## 903	1964	8	21	1979	21	OT	F	21	17
## 904	1966	8	21	1979	20	NL	F	30	136
## 905	1967	8	21	1979	20	DS	F	51	148

## 906	1968	8	21	1979	14	OL	F	20	24
## 907	1970	8	21	1979	24	DM	F	36	41
## 908	1971	8	21	1979	14	DM	F	36	53
## 909	1974	8	21	1979	14	DS	F	49	128
## 910	1979	8	22	1979	8	DS	F	48	125
## 911	1982	8	22	1979	12	NL	F	29	72
## 912	1986	8	22	1979	12	OT	F	20	17
## 913	1988	8	22	1979	15	PP	F	20	15
## 914	1992	8	22	1979	11	DM	F	36	40
## 915	1993	8	22	1979	17	NL	F	30	105
## 916	1996	8	22	1979	18	DO	F	33	45
## 917	1998	8	23	1979	9	OT	F	20	30
## 918	2000	8	23	1979	5	DS	F	51	93
## 919	2003	8	23	1979	2	OT	F	21	27
## 920	2004	8	23	1979	6	DS	F	49	81
## 921	2005	8	23	1979	9	DM	F	35	48
## 922	2010	8	23	1979	4	DS	F	52	117
## 923	2012	8	23	1979	5	OT	F	31	19
## 924	2013	8	23	1979	1	PP	F	20	14
## 925	2015	8	23	1979	5	OT	F	19	18
## 926	2016	9	22	1979	10	OL	F	20	29
## 927	2019	9	22	1979	9	DS	F	51	NA
## 928	2025	9	22	1979	20	NL	F	31	152
## 929	2027	9	22	1979	12	DM	F	35	37
## 930	2028	9	22	1979	20	OT	F	20	21
## 931	2029	9	22	1979	12	DM	F	37	41
## 932	2032	9	22	1979	20	DS	F	52	153
## 933	2033	9	22	1979	8	DS	F	47	122
## 934	2034	9	22	1979	9	DS	F	47	106
## 935	2036	9	22	1979	21	PE	F	19	24
## 936	2039	9	22	1979	8	PP	F	22	14
## 937	2040	9	22	1979	11	DM	F	37	40
## 938	2041	9	22	1979	9	OL	F	19	34
## 939	2045	9	23	1979	3	OL	F	20	46
## 940	2047	9	23	1979	15	PP	F	20	16
## 941	2049	9	23	1979	24	DM	F	36	49
## 942	2050	9	23	1979	2	OT	F	20	23
## 943	2051	9	23	1979	2	PF	F	16	7
## 944	2052	9	23	1979	13	OL	F	20	40
## 945	2053	9	23	1979	4	DM	F	36	46
## 946	2054	9	23	1979	2	OT	F	20	29
## 947	2055	9	23	1979	24	DS	F	50	119
## 948	2059	9	23	1979	24	DM	F	36	35
## 949	2060	9	23	1979	2	DM	F	35	46
## 950	2061	9	23	1979	3	PF	F	15	7
## 951	2062	9	23	1979	4	DS	F	50	124
## 952	2064	9	23	1979	14	DM	F	37	46
## 953	2065	9	23	1979	24	DM	F	36	43
## 954	2066	9	23	1979	5	OT	F	21	25
## 955	2067	9	23	1979	14	OL	F	19	31
## 956	2069	9	23	1979	18	OT	F	20	26
## 957	2071	9	23	1979	1	PP	F	22	14
## 958	2078	10	24	1979	12	NL	F	32	92
## 959	2080	10	24	1979	20	DS	F	51	151

## 960	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 961	2082	10	24	1979	8	DO	F	33	47
## 962	2083	10	24	1979	9	DM	F	32	45
## 963	2086	10	24	1979	12	DM	F	33	40
## 964	2087	10	24	1979	9	DS	F	50	145
## 965	2089	10	24	1979	10	OL	F	21	25
## 966	2090	10	24	1979	11	DM	F	34	28
## 967	2096	10	24	1979	11	OT	F	20	27
## 968	2097	10	24	1979	8	DS	F	51	120
## 969	2098	10	24	1979	9	DS	F	50	123
## 970	2100	10	24	1979	9	OT	F	21	21
## 971	2106	10	24	1979	9	DS	F	47	102
## 972	2112	10	25	1979	3	OL	F	21	32
## 973	2113	10	25	1979	24	DS	F	52	122
## 974	2115	10	25	1979	14	DS	F	52	133
## 975	2119	10	25	1979	6	OT	F	21	23
## 976	2121	10	25	1979	15	OT	F	20	19
## 977	2122	10	25	1979	2	DM	F	35	35
## 978	2123	10	25	1979	5	DM	F	37	49
## 979	2126	10	25	1979	4	DS	F	50	126
## 980	2127	10	25	1979	15	PP	F	21	16
## 981	2128	10	25	1979	14	DM	F	35	49
## 982	2129	10	25	1979	5	OT	F	21	26
## 983	2131	10	25	1979	2	DM	F	37	47
## 984	2133	10	25	1979	2	NL	F	33	274
## 985	2136	10	25	1979	5	OT	F	19	21
## 986	2140	11	17	1979	3	PE	F	19	24
## 987	2141	11	17	1979	5	DM	F	33	30
## 988	2145	11	17	1979	5	DM	F	36	49
## 989	2146	11	17	1979	15	OT	F	20	22
## 990	2151	11	17	1979	18	OT	F	20	22
## 991	2153	11	17	1979	6	OT	F	20	23
## 992	2154	11	17	1979	14	RM	F	14	9
## 993	2157	11	17	1979	24	OT	F	20	21
## 994	2158	11	17	1979	1	OT	F	21	24
## 995	2159	11	17	1979	24	DS	F	50	124
## 996	2163	11	17	1979	2	OL	F	21	34
## 997	2165	11	17	1979	1	DM	F	35	30
## 998	2167	11	17	1979	2	PF	F	14	7
## 999	2168	11	17	1979	4	DS	F	49	128
## 1000	2169	11	17	1979	18	OL	F	21	33
## 1001	2170	11	17	1979	14	DM	F	35	51
## 1002	2172	11	17	1979	17	OT	F	20	28
## 1003	2174	11	17	1979	14	NL	F	31	109
## 1004	2177	11	17	1979	14	DS	F	49	141
## 1005	2178	11	17	1979	2	OL	F	19	35
## 1006	2179	11	17	1979	3	PF	F	14	8
## 1007	2181	11	17	1979	2	DM	F	36	49
## 1008	2184	11	17	1979	2	NL	F	30	186
## 1009	2188	11	17	1979	13	DM	F	33	27
## 1010	2195	11	18	1979	7	DM	F	35	43
## 1011	2198	11	18	1979	8	DM	F	34	45
## 1012	2199	11	18	1979	8	DM	F	35	50
## 1013	2200	11	18	1979	8	DO	F	33	54

## 1014	2203	11	18	1979	9	DS	F	52	118
## 1015	2204	11	18	1979	9	DM	F	36	41
## 1016	2206	11	18	1979	10	OT	F	20	22
## 1017	2207	11	18	1979	10	DM	F	34	36
## 1018	2208	11	18	1979	11	DO	F	31	42
## 1019	2211	11	18	1979	11	NL	F	33	122
## 1020	2215	11	18	1979	12	DS	F	47	118
## 1021	2216	11	18	1979	13	NL	F	31	168
## 1022	2219	11	18	1979	14	DM	F	36	43
## 1023	2221	11	18	1979	15	DM	F	35	45
## 1024	2222	11	18	1979	15	DM	F	35	42
## 1025	2226	11	18	1979	17	OL	F	19	29
## 1026	2227	11	18	1979	17	DS	F	53	134
## 1027	2228	11	18	1979	18	OL	F	21	31
## 1028	2229	11	18	1979	18	DM	F	34	40
## 1029	2231	11	18	1979	19	NL	F	33	122
## 1030	2234	11	18	1979	20	DM	F	35	45
## 1031	2237	11	18	1979	21	DM	F	36	48
## 1032	2240	11	18	1979	23	OT	F	20	23
## 1033	2242	11	18	1979	20	DM	F	33	41
## 1034	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 1035	2250	11	18	1979	20	DS	F	52	154
## 1036	2252	11	18	1979	11	DM	F	34	42
## 1037	2253	11	18	1979	8	OL	F	20	35
## 1038	2254	11	18	1979	22	DS	F	50	143
## 1039	2255	11	18	1979	11	RM	F	15	9
## 1040	2256	11	18	1979	11	DM	F	34	39
## 1041	2258	11	18	1979	19	RM	F	12	11
## 1042	2262	11	18	1979	12	DM	F	35	50
## 1043	2263	11	18	1979	23	PE	F	18	18
## 1044	2264	11	18	1979	9	DS	F	50	103
## 1045	2272	1	15	1980	11	PF	F	16	10
## 1046	2273	1	15	1980	18	DM	F	34	33
## 1047	2275	1	15	1980	8	DO	F	33	29
## 1048	2279	1	15	1980	11	DM	F	36	36
## 1049	2280	1	15	1980	21	OT	F	20	21
## 1050	2282	1	15	1980	17	DM	F	36	49
## 1051	2285	1	15	1980	10	OL	F	20	24
## 1052	2288	1	15	1980	19	RM	F	17	12
## 1053	2289	1	15	1980	20	DS	F	52	150
## 1054	2291	1	15	1980	9	OL	F	21	34
## 1055	2292	1	15	1980	12	DM	F	35	40
## 1056	2293	1	15	1980	18	DS	F	51	132
## 1057	2294	1	15	1980	22	DM	F	34	25
## 1058	2296	1	15	1980	8	DO	F	34	50
## 1059	2300	1	15	1980	18	DM	F	32	29
## 1060	2301	1	15	1980	9	DS	F	50	136
## 1061	2303	1	15	1980	19	RM	F	18	9
## 1062	2304	1	15	1980	20	OL	F	21	27
## 1063	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 1064	2307	1	15	1980	17	OT	F	21	25
## 1065	2309	1	15	1980	10	OL	F	21	30
## 1066	2311	1	15	1980	12	NL	F	32	114
## 1067	2314	1	15	1980	17	OL	F	NA	32

## 1068	2315	1	15	1980	17	RM	F	17	9
## 1069	2317	1	15	1980	18	DO	F	36	51
## 1070	2318	1	15	1980	19	PE	F	20	17
## 1071	2322	1	15	1980	9	DS	F	46	114
## 1072	2328	1	15	1980	21	PF	F	16	9
## 1073	2333	1	16	1980	1	DM	F	37	52
## 1074	2335	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 1075	2338	1	16	1980	2	DM	F	36	46
## 1076	2339	1	16	1980	2	DM	F	35	37
## 1077	2340	1	16	1980	2	DM	F	34	42
## 1078	2341	1	16	1980	3	DM	F	36	44
## 1079	2342	1	16	1980	4	DS	F	48	113
## 1080	2344	1	16	1980	5	DM	F	35	39
## 1081	2346	1	16	1980	5	NL	M	35	239
## 1082	2348	1	16	1980	6	OT	F	21	20
## 1083	2349	1	16	1980	6	DM	F	37	46
## 1084	2350	1	16	1980	6	NL	M	35	241
## 1085	2351	1	16	1980	13	OT	F	20	21
## 1086	2356	1	16	1980	15	DM	F	34	39
## 1087	2358	1	16	1980	15	DM	F	36	39
## 1088	2361	1	16	1980	16	DM	F	35	40
## 1089	2364	1	16	1980	18	DM	F	35	NA
## 1090	2366	1	16	1980	23	DM	F	36	44
## 1091	2368	1	16	1980	24	DM	F	35	46
## 1092	2370	1	16	1980	24	DO	F	36	43
## 1093	2371	1	16	1980	24	OL	F	21	26
## 1094	2372	1	16	1980	2	DM	F	36	37
## 1095	2378	1	16	1980	13	DM	F	36	37
## 1096	2379	1	16	1980	15	RM	F	15	10
## 1097	2381	1	16	1980	24	DS	F	50	120
## 1098	2383	1	16	1980	2	OL	F	21	38
## 1099	2384	1	16	1980	2	DO	F	35	53
## 1100	2385	1	16	1980	14	DM	F	36	49
## 1101	2386	1	16	1980	14	DS	F	47	68
## 1102	2389	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 1103	2390	1	16	1980	1	DM	F	36	38
## 1104	2391	1	16	1980	2	OL	F	21	34
## 1105	2392	1	16	1980	2	OT	F	19	20
## 1106	2393	1	16	1980	3	PF	F	15	7
## 1107	2394	1	16	1980	4	DM	F	37	40
## 1108	2395	1	16	1980	14	NL	F	33	120
## 1109	2396	1	16	1980	4	DS	F	50	141
## 1110	2397	1	16	1980	5	DM	F	36	40
## 1111	2400	1	16	1980	2	DM	F	36	42
## 1112	2402	1	16	1980	4	DM	F	36	36
## 1113	2404	1	16	1980	4	PF	F	15	7
## 1114	2405	1	16	1980	15	PF	F	16	7
## 1115	2406	1	16	1980	2	NL	F	33	184
## 1116	2407	1	16	1980	15	OT	F	20	22
## 1117	2408	1	16	1980	4	DM	F	36	48
## 1118	2409	1	16	1980	5	DM	F	37	61
## 1119	2410	2	24	1980	17	DO	F	35	54
## 1120	2411	2	24	1980	18	DM	F	34	41
## 1121	2413	2	24	1980	18	OT	F	21	27

## 1122	2414	2	24	1980	11	PF	F	15	7
## 1123	2418	2	24	1980	8	OL	F	22	35
## 1124	2420	2	24	1980	20	RM	F	16	12
## 1125	2422	2	24	1980	9	DO	F	35	50
## 1126	2425	2	24	1980	11	RM	F	17	16
## 1127	2426	2	24	1980	21	OT	F	20	25
## 1128	2427	2	24	1980	11	OL	F	21	32
## 1129	2428	2	24	1980	8	DO	F	33	47
## 1130	2432	2	24	1980	21	RM	F	14	8
## 1131	2433	2	24	1980	12	DM	F	35	40
## 1132	2436	2	24	1980	12	DM	F	36	42
## 1133	2439	2	24	1980	23	PE	F	22	19
## 1134	2440	2	24	1980	9	DS	F	50	103
## 1135	2441	2	24	1980	17	OL	F	19	37
## 1136	2445	2	24	1980	11	DM	F	34	36
## 1137	2446	2	24	1980	17	DO	F	35	52
## 1138	2447	2	24	1980	9	DO	F	33	46
## 1139	2449	2	24	1980	12	DM	F	34	23
## 1140	2450	2	24	1980	12	DM	F	35	24
## 1141	2452	2	25	1980	1	DM	F	37	40
## 1142	2455	2	25	1980	1	DM	F	35	43
## 1143	2456	2	25	1980	2	DM	F	36	48
## 1144	2458	2	25	1980	2	DO	F	37	55
## 1145	2460	2	25	1980	2	DM	F	37	46
## 1146	2465	2	25	1980	4	DM	F	32	38
## 1147	2467	2	25	1980	4	DM	F	33	40
## 1148	2468	2	25	1980	5	OT	F	19	29
## 1149	2470	2	25	1980	6	DM	F	34	37
## 1150	2472	2	25	1980	7	DM	F	36	37
## 1151	2475	2	25	1980	9	DM	F	35	46
## 1152	2477	2	25	1980	10	DM	F	34	40
## 1153	2480	2	25	1980	11	DM	F	35	36
## 1154	2482	2	25	1980	12	DM	F	35	38
## 1155	2484	2	25	1980	12	DM	F	36	39
## 1156	2490	2	25	1980	14	DM	F	36	41
## 1157	2492	2	25	1980	15	DM	F	37	42
## 1158	2494	2	25	1980	16	DM	F	32	49
## 1159	2497	2	25	1980	24	DM	F	36	46
## 1160	2498	2	25	1980	24	NL	F	34	170
## 1161	2500	2	25	1980	24	DS	F	52	136
## 1162	2504	2	25	1980	24	OL	F	20	33
## 1163	2506	2	25	1980	3	PF	F	15	5
## 1164	2508	2	25	1980	15	OT	F	20	26
## 1165	2514	2	25	1980	4	PF	F	15	7
## 1166	2517	2	25	1980	14	DM	F	36	46
## 1167	2518	2	25	1980	2	RM	F	17	9
## 1168	2522	2	25	1980	14	NL	F	32	147
## 1169	2523	2	25	1980	15	RM	F	16	9
## 1170	2524	2	25	1980	4	DS	F	50	142
## 1171	2525	2	25	1980	2	DM	F	36	45
## 1172	2528	2	25	1980	1	OT	F	20	24
## 1173	2530	2	25	1980	2	PE	F	21	21
## 1174	2531	2	25	1980	2	OL	F	23	41
## 1175	2534	2	25	1980	5	DM	F	36	42

## 1176	2536	3	9	1980	2	PF	F	NA	7
## 1177	2538	3	9	1980	9	DO	F	NA	49
## 1178	2539	3	9	1980	11	DO	F	NA	54
## 1179	2541	3	9	1980	24	OT	F	NA	24
## 1180	2542	3	9	1980	1	OT	F	NA	26
## 1181	2545	3	9	1980	12	DS	F	NA	70
## 1182	2547	3	9	1980	20	DM	F	NA	44
## 1183	2548	3	9	1980	3	PF	F	NA	6
## 1184	2549	3	9	1980	4	DM	F	NA	41
## 1185	2551	3	9	1980	18	DM	F	NA	40
## 1186	2552	3	9	1980	22	DM	F	NA	55
## 1187	2554	3	9	1980	18	DS	F	NA	114
## 1188	2556	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 1189	2557	3	9	1980	9	DM	F	NA	48
## 1190	2563	3	9	1980	8	DO	F	NA	47
## 1191	2565	3	9	1980	20	OL	F	NA	36
## 1192	2567	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 1193	2568	3	9	1980	9	OL	F	NA	34
## 1194	2570	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 1195	2572	3	9	1980	1	PE	F	NA	24
## 1196	2573	3	9	1980	3	RM	F	NA	14
## 1197	2574	3	9	1980	6	DO	F	NA	49
## 1198	2575	3	9	1980	11	DM	F	NA	29
## 1199	2576	3	9	1980	15	PF	F	NA	7
## 1200	2579	3	9	1980	22	DM	F	NA	49
## 1201	2581	3	9	1980	21	RM	F	NA	11
## 1202	2584	3	9	1980	12	DM	F	NA	43
## 1203	2586	3	9	1980	14	DM	F	NA	50
## 1204	2587	3	9	1980	24	DM	F	NA	53
## 1205	2589	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 1206	2598	3	9	1980	15	OT	F	NA	27
## 1207	2599	3	9	1980	20	DM	F	NA	51
## 1208	2600	3	9	1980	2	DM	F	NA	38
## 1209	2601	3	9	1980	4	DS	F	NA	111
## 1210	2602	3	9	1980	6	OT	F	NA	27
## 1211	2604	3	9	1980	14	DM	F	NA	43
## 1212	2605	3	9	1980	22	DM	F	NA	52
## 1213	2609	3	9	1980	14	DM	F	NA	52
## 1214	2612	3	9	1980	13	DO	F	NA	51
## 1215	2617	3	9	1980	11	PF	F	NA	7
## 1216	2618	3	9	1980	13	OT	F	NA	21
## 1217	2620	3	9	1980	24	DS	F	NA	126
## 1218	2624	3	9	1980	6	DS	F	NA	67
## 1219	2625	3	9	1980	20	RM	F	NA	16
## 1220	2630	3	9	1980	11	DO	F	NA	50
## 1221	2632	3	9	1980	8	DO	F	NA	57
## 1222	2635	3	9	1980	2	DM	F	NA	52
## 1223	2637	3	9	1980	12	OL	F	NA	38
## 1224	2638	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 1225	2649	3	9	1980	2	OL	F	NA	38
## 1226	2651	3	9	1980	13	DM	F	NA	42
## 1227	2654	3	9	1980	4	DS	F	NA	135
## 1228	2655	3	9	1980	5	DM	F	NA	46
## 1229	2656	3	9	1980	9	DS	F	NA	114

## 1230	2661	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 1231	2664	3	9	1980	9	OL	F	NA	37
## 1232	2667	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 1233	2670	3	9	1980	1	OT	F	NA	22
## 1234	2673	3	9	1980	19	RM	F	NA	12
## 1235	2676	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 1236	2680	3	9	1980	19	OT	F	NA	24
## 1237	2685	3	9	1980	11	RM	F	NA	14
## 1238	2686	3	9	1980	12	DM	F	NA	41
## 1239	2696	3	9	1980	18	DO	F	NA	NA
## 1240	2697	3	9	1980	22	RM	F	NA	NA
## 1241	2701	3	9	1980	2	DM	F	NA	49
## 1242	2705	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 1243	2707	3	9	1980	12	DM	F	NA	27
## 1244	2709	3	9	1980	13	DO	F	NA	55
## 1245	2710	3	9	1980	15	OT	F	NA	26
## 1246	2711	3	9	1980	19	PE	F	NA	23
## 1247	2714	3	9	1980	22	DS	F	NA	114
## 1248	2715	3	9	1980	2	DM	F	NA	50
## 1249	2719	3	9	1980	1	DM	F	NA	44
## 1250	2721	3	9	1980	6	DO	F	NA	51
## 1251	2723	3	9	1980	11	DM	F	NA	43
## 1252	2724	3	9	1980	13	DO	F	NA	39
## 1253	2725	3	9	1980	20	DM	F	NA	42
## 1254	2727	3	9	1980	24	DM	F	NA	43
## 1255	2728	3	9	1980	2	NL	F	NA	NA
## 1256	2729	3	9	1980	4	PF	F	NA	7
## 1257	2731	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 1258	2732	3	9	1980	20	NL	M	NA	212
## 1259	2733	3	9	1980	24	DM	F	NA	44
## 1260	2736	3	9	1980	1	DM	F	NA	42
## 1261	2737	3	9	1980	12	DM	F	NA	29
## 1262	2739	3	9	1980	1	DM	F	NA	45
## 1263	2740	3	9	1980	2	DM	F	NA	45
## 1264	2741	3	9	1980	5	DM	F	NA	44
## 1265	2742	3	9	1980	6	NL		NA	243
## 1266	2743	3	9	1980	9	DM	F	NA	44
## 1267	2745	3	9	1980	24	DM	F	NA	39
## 1268	2747	3	21	1980	10	OL	F	NA	42
## 1269	2752	3	21	1980	17	OL	F	NA	40
## 1270	2753	3	21	1980	1	PF	F	14	7
## 1271	2754	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 1272	2755	3	21	1980	19	RM	F	NA	13
## 1273	2756	3	21	1980	12	DM	F	NA	51
## 1274	2758	3	21	1980	12	RM	F	NA	NA
## 1275	2759	3	21	1980	19	RM	F	NA	12
## 1276	2761	3	21	1980	11	DM	F	34	45
## 1277	2763	3	21	1980	9	DS	F	45	61
## 1278	2766	3	21	1980	20	DS	F	NA	165
## 1279	2767	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 1280	2768	3	21	1980	9	DS	F	46	92
## 1281	2770	3	21	1980	12	DM	F	NA	45
## 1282	2773	3	21	1980	9	DS	F	NA	113
## 1283	2776	3	21	1980	19	PE	F	NA	21

## 1284	2780	3	21	1980	20	DS	F	NA	65
## 1285	2786	3	22	1980	14	DM	F	NA	54
## 1286	2787	3	22	1980	15	OT	F	NA	33
## 1287	2788	3	22	1980	4	DM	F	NA	44
## 1288	2790	3	22	1980	2	DM	F	NA	59
## 1289	2794	3	22	1980	16	OT	F	NA	31
## 1290	2795	3	22	1980	14	DS	F	47	97
## 1291	2796	3	22	1980	18	DS	F	NA	184
## 1292	2804	3	22	1980	24	DS	F	NA	127
## 1293	2805	3	22	1980	4	DS	F	NA	133
## 1294	2807	3	22	1980	15	PF	F	NA	11
## 1295	2809	3	22	1980	18	OT	F	NA	28
## 1296	2814	3	22	1980	2	DM	F	NA	44
## 1297	2816	3	22	1980	4	DS	F	NA	78
## 1298	2821	3	22	1980	13	PF	F	NA	7
## 1299	2827	3	22	1980	5	DM	F	NA	51
## 1300	2830	4	17	1980	20	OL	F	NA	36
## 1301	2832	4	17	1980	20	DS	F	NA	155
## 1302	2835	4	17	1980	1	PF	F	NA	7
## 1303	2836	4	17	1980	10	OT	F	17	10
## 1304	2839	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 1305	2840	4	17	1980	9	DS	F	NA	114
## 1306	2842	4	17	1980	11	DS	F	NA	130
## 1307	2845	4	17	1980	8	DO	F	NA	30
## 1308	2847	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 1309	2848	4	17	1980	10	RM	F	NA	12
## 1310	2852	4	17	1980	17	OL	F	NA	33
## 1311	2853	4	17	1980	1	PP	F	NA	12
## 1312	2856	4	17	1980	9	DS	F	49	108
## 1313	2857	4	17	1980	11	DS	F	NA	92
## 1314	2861	4	17	1980	10	OL	F	NA	32
## 1315	2864	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 1316	2870	4	18	1980	15	PF	F	NA	8
## 1317	2879	4	18	1980	4	OL	F	NA	35
## 1318	2884	4	18	1980	15	OT	F	NA	36
## 1319	2886	4	18	1980	14	DM	F	NA	51
## 1320	2887	4	18	1980	16	OT	F	NA	22
## 1321	2888	4	18	1980	18	DS	F	NA	146
## 1322	2889	4	18	1980	24	DM	F	NA	43
## 1323	2890	4	18	1980	3	RM	F	NA	12
## 1324	2891	4	18	1980	24	DS	F	NA	160
## 1325	2894	4	18	1980	24	RM	F	NA	9
## 1326	2895	4	18	1980	5	DM	F	NA	20
## 1327	2898	4	18	1980	14	DS	F	NA	115
## 1328	2901	4	18	1980	2	DM	F	NA	53
## 1329	2903	4	18	1980	13	OL	F	NA	38
## 1330	2904	4	18	1980	18	NL	F	NA	110
## 1331	2909	4	18	1980	4	DS	F	NA	160
## 1332	2912	4	18	1980	5	DM	F	NA	43
## 1333	2913	5	17	1980	1	DM	F	34	44
## 1334	2917	5	17	1980	24	DS	F	50	130
## 1335	2918	5	17	1980	12	DM	F	37	43
## 1336	2919	5	17	1980	11	DS	F	47	105
## 1337	2921	5	17	1980	24	PE	F	20	33

## 1338	2926	5	17	1980	20	DS	F	51	154
## 1339	2928	5	17	1980	11	PF	F	15	8
## 1340	2930	5	17	1980	24	DM	F	35	41
## 1341	2933	5	17	1980	9	DS	F	49	127
## 1342	2936	5	17	1980	12	DM	F	36	40
## 1343	2937	5	17	1980	22	DS	F	48	78
## 1344	2939	5	17	1980	9	DS	F	47	72
## 1345	2944	5	17	1980	9	DS	F	46	73
## 1346	2945	5	17	1980	17	OT	F	22	28
## 1347	2949	5	17	1980	9	DS	F	49	138
## 1348	2950	5	17	1980	17	DO	F	34	53
## 1349	2951	5	17	1980	24	DM	F	34	27
## 1350	2952	5	17	1980	20	NL	M	32	207
## 1351	2953	5	17	1980	1	PP	F	20	19
## 1352	2964	5	18	1980	18	DS	F	49	68
## 1353	2968	5	18	1980	8	OL	F	20	24
## 1354	2969	5	18	1980	18	DS	F	52	154
## 1355	2973	5	18	1980	15	OL	F	20	39
## 1356	2976	5	18	1980	18	DS	F	47	72
## 1357	2977	5	18	1980	5	DM	F	35	30
## 1358	2979	5	18	1980	5	DS	F	49	79
## 1359	2981	5	18	1980	2	DM	F	36	56
## 1360	2985	5	18	1980	14	DS	F	46	102
## 1361	2988	5	18	1980	14	DM	F	36	48
## 1362	2989	5	18	1980	15	PF	F	14	8
## 1363	2990	5	18	1980	3	PF	F	15	7
## 1364	2992	5	18	1980	14	NL	F	33	189
## 1365	2993	5	18	1980	8	DO	F	35	43
## 1366	2998	5	18	1980	4	DS	F	48	123
## 1367	3000	5	18	1980	2	NL	F	31	87
## 1368	3001	5	18	1980	18	NL	F	30	75
## 1369	3002	5	18	1980	2	NL	F	33	174
## 1370	3003	5	18	1980	5	DM	F	35	50
## 1371	3008	5	24	1980	2	DS	F	50	153
## 1372	3009	5	24	1980	2	DS	F	52	105
## 1373	3011	5	25	1980	3	DS	F	46	115
## 1374	3012	5	25	1980	3	DS	F	46	78
## 1375	3013	5	25	1980	3	DM	F	35	43
## 1376	3014	5	25	1980	3	DS	F	48	NA
## 1377	3016	5	25	1980	3	DS	F	52	125
## 1378	3021	5	25	1980	4	DS	F	48	103
## 1379	3022	5	25	1980	4	DS	F	47	54
## 1380	3023	5	25	1980	4	DM	F	34	41
## 1381	3026	5	25	1980	5	DM	F	36	43
## 1382	3028	5	25	1980	5	OT	F	NA	33
## 1383	3029	5	25	1980	5	DS	F	49	112
## 1384	3030	5	25	1980	5	DS	F	51	130
## 1385	3032	5	25	1980	5	NL	F	NA	135
## 1386	3033	6	2	1980	2	DM	F	NA	45
## 1387	3037	6	2	1980	7	DM	F	36	53
## 1388	3040	6	2	1980	9	OL	F	19	28
## 1389	3041	6	2	1980	9	DM	F	36	51
## 1390	3042	6	2	1980	9	DS	F	50	69
## 1391	3045	6	22	1980	20	DS	F	52	151

## 1392	3047	6	22	1980	18	DS	F	49	93
## 1393	3050	6	22	1980	11	DO	F	36	56
## 1394	3051	6	22	1980	24	DM	F	34	45
## 1395	3055	6	22	1980	17	DS	F	NA	109
## 1396	3058	6	22	1980	24	NL	F	34	187
## 1397	3060	6	22	1980	8	DO	F	35	51
## 1398	3062	6	22	1980	21	PP	F	21	11
## 1399	3066	6	22	1980	17	DO	F	35	58
## 1400	3072	6	22	1980	9	DS	F	51	80
## 1401	3074	6	22	1980	20	NL	M	32	209
## 1402	3076	6	22	1980	9	DS	F	47	97
## 1403	3077	6	22	1980	22	DS	F	50	102
## 1404	3080	6	22	1980	8	DS	F	NA	NA
## 1405	3083	6	23	1980	2	DS	F	51	90
## 1406	3084	6	23	1980	5	DM	F	34	52
## 1407	3085	6	23	1980	4	OL	F	20	32
## 1408	3086	6	23	1980	12	DM	F	35	31
## 1409	3087	6	23	1980	13	NL	M	35	241
## 1410	3089	6	23	1980	3	NL	F	32	150
## 1411	3090	6	23	1980	14	DM	F	35	48
## 1412	3092	6	23	1980	1	PP	F	21	7
## 1413	3093	6	23	1980	4	DM	F	34	38
## 1414	3098	6	23	1980	12	DM	F	35	39
## 1415	3103	6	23	1980	4	DS	F	49	124
## 1416	3105	6	23	1980	12	DM	F	35	29
## 1417	3107	6	23	1980	2	DM	F	35	53
## 1418	3109	6	23	1980	14	DM	F	36	25
## 1419	3111	6	23	1980	14	DS	F	46	106
## 1420	3113	6	23	1980	4	OT	F	20	33
## 1421	3116	6	23	1980	16	OT	F	NA	26
## 1422	3117	6	23	1980	14	DM	F	37	42
## 1423	3123	7	21	1980	24	NL	F	29	75
## 1424	3128	7	21	1980	24	PE	F	20	35
## 1425	3132	7	21	1980	17	OT	F	20	32
## 1426	3133	7	21	1980	24	NL	F	34	191
## 1427	3134	7	21	1980	17	DS	F	50	104
## 1428	3139	7	21	1980	18	DS	F	50	93
## 1429	3140	7	21	1980	22	DS	F	50	108
## 1430	3141	7	21	1980	24	DM	F	35	41
## 1431	3145	7	21	1980	20	NL	M	32	207
## 1432	3147	7	21	1980	8	DO	F	36	47
## 1433	3149	7	21	1980	17	DO	F	35	47
## 1434	3161	7	22	1980	5	DM	F	36	43
## 1435	3162	7	22	1980	14	NL	F	33	80
## 1436	3167	7	22	1980	13	DM	F	34	32
## 1437	3168	7	22	1980	12	DM	F	35	46
## 1438	3169	7	22	1980	14	DM	F	35	50
## 1439	3170	7	22	1980	1	PP	F	21	14
## 1440	3172	7	22	1980	13	PF	F	15	7
## 1441	3174	7	22	1980	4	DS	F	50	128
## 1442	3175	7	22	1980	15	PF	F	14	8
## 1443	3180	7	22	1980	14	DM	F	34	19
## 1444	3181	7	22	1980	13	OL	F	21	33
## 1445	3183	7	22	1980	5	DM	F	35	43

## 1446	3195	8	13	1980	24	NL	F	31	108
## 1447	3199	8	13	1980	8	OL	F	21	34
## 1448	3201	8	13	1980	17	DS	F	NA	118
## 1449	3209	8	13	1980	22	DS	F	49	113
## 1450	3216	8	14	1980	3	NL	F	33	154
## 1451	3217	8	14	1980	12	NL	F	33	173
## 1452	3218	8	14	1980	12	PP	F	20	13
## 1453	3220	8	14	1980	14	DM	F	37	50
## 1454	3221	8	14	1980	15	PF	F	16	9
## 1455	3224	8	14	1980	12	DM	F	35	44
## 1456	3226	8	14	1980	1	DM	F	36	53
## 1457	3228	8	14	1980	3	PF	F	16	10
## 1458	3233	8	14	1980	1	PP	F	21	18
## 1459	3234	8	14	1980	4	DM	F	34	42
## 1460	3235	8	14	1980	12	OT	F	19	25
## 1461	3238	8	14	1980	5	DM	F	37	42
## 1462	3239	8	14	1980	13	PF	F	14	10
## 1463	3240	8	14	1980	4	DS	F	51	136
## 1464	3241	8	14	1980	14	DM	F	36	28
## 1465	3243	8	14	1980	14	DS	F	50	111
## 1466	3251	9	7	1980	24	NL	F	33	139
## 1467	3256	9	7	1980	20	PP	F	21	9
## 1468	3257	9	7	1980	18	OT	F	19	18
## 1469	3261	9	7	1980	11	PP	F	23	16
## 1470	3268	9	7	1980	8	OL	F	20	35
## 1471	3269	9	7	1980	20	DS	F	54	150
## 1472	3271	9	7	1980	9	DS	F	50	124
## 1473	3273	9	7	1980	13	PF	F	15	9
## 1474	3274	9	7	1980	22	DS	F	51	122
## 1475	3276	9	7	1980	18	DM	F	35	33
## 1476	3284	9	7	1980	17	DS	F	NA	118
## 1477	3286	9	7	1980	19	PE	F	21	27
## 1478	3288	9	7	1980	9	DS	F	48	110
## 1479	3289	9	7	1980	22	PF	F	16	8
## 1480	3290	9	7	1980	20	NL	M	NA	205
## 1481	3295	9	8	1980	4	PP	F	22	16
## 1482	3299	9	8	1980	5	DM	F	35	52
## 1483	3300	9	8	1980	12	NL	F	32	172
## 1484	3301	9	8	1980	12	PP	F	21	13
## 1485	3304	9	8	1980	12	DM	F	35	55
## 1486	3305	9	8	1980	1	DM	F	NA	47
## 1487	3308	9	8	1980	15	PF	F	15	6
## 1488	3310	9	8	1980	14	DS	F	47	109
## 1489	3311	9	8	1980	2	OT	F	20	21
## 1490	3313	9	8	1980	15	PF	F	14	8
## 1491	3314	9	8	1980	14	DM	F	37	51
## 1492	3315	9	8	1980	4	DM	F	36	39
## 1493	3316	9	8	1980	1	PP	F	21	14
## 1494	3318	9	8	1980	4	DS	F	51	130
## 1495	3323	9	8	1980	3	PF	F	15	6
## 1496	3324	9	8	1980	4	OT	F	21	29
## 1497	3328	10	11	1980	8	OL	F	23	38
## 1498	3329	10	11	1980	11	PP	F	21	16
## 1499	3330	10	11	1980	13	DS	F	50	119

## 1500	3332	10	11	1980	24	RM	F	17	13
## 1501	3333	10	11	1980	17	OT	F	20	35
## 1502	3337	10	11	1980	20	DS	F	50	151
## 1503	3340	10	11	1980	17	DS	F	49	128
## 1504	3341	10	11	1980	24	DM	F	36	43
## 1505	3342	10	11	1980	21	OT	F	20	22
## 1506	3344	10	11	1980	10	OT	F	20	24
## 1507	3348	10	11	1980	22	DS	F	51	124
## 1508	3351	10	11	1980	20	NL	M	31	212
## 1509	3353	10	11	1980	13	PF	F	14	7
## 1510	3355	10	11	1980	1	PF	F	15	NA
## 1511	3360	10	11	1980	24	OT	F	20	26
## 1512	3361	10	11	1980	17	DO	F	34	49
## 1513	3362	10	11	1980	22	PF	F	16	8
## 1514	3367	10	12	1980	12	DM	F	37	41
## 1515	3370	10	12	1980	15	OT	F	20	26
## 1516	3371	10	12	1980	4	OL	F	20	32
## 1517	3373	10	12	1980	12	DM	F	36	45
## 1518	3374	10	12	1980	12	NL	F	33	200
## 1519	3380	10	12	1980	2	DS	F	53	137
## 1520	3381	10	12	1980	4	DS	F	52	126
## 1521	3385	10	12	1980	14	DS	F	47	110
## 1522	3390	10	12	1980	9	DS	F	49	120
## 1523	3395	10	12	1980	5	DM	F	36	42
## 1524	3396	10	12	1980	15	OT	F	19	13
## 1525	3397	10	12	1980	9	OL	F	20	16
## 1526	3399	10	12	1980	14	DM	F	35	62
## 1527	3400	10	12	1980	12	OT	F	19	25
## 1528	3402	10	12	1980	5	PP	F	21	14
## 1529	3406	11	8	1980	17	DM	F	37	40
## 1530	3409	11	8	1980	24	PE	F	20	21
## 1531	3412	11	8	1980	24	NL	F	34	193
## 1532	3415	11	8	1980	21	OT	F	19	22
## 1533	3417	11	8	1980	8	DO	F	34	52
## 1534	3419	11	8	1980	24	DM	F	36	43
## 1535	3420	11	8	1980	21	OT	F	19	33
## 1536	3423	11	8	1980	8	DS	F	48	115
## 1537	3424	11	8	1980	17	DS	F	49	121
## 1538	3426	11	8	1980	13	NL	F	31	124
## 1539	3427	11	8	1980	17	DO	F	36	47
## 1540	3432	11	8	1980	13	DS	F	48	122
## 1541	3433	11	8	1980	20	DS	F	52	144
## 1542	3434	11	8	1980	22	DS	F	50	121
## 1543	3435	11	8	1980	22	PF	F	16	7
## 1544	3436	11	8	1980	8	PF	F	14	7
## 1545	3437	11	8	1980	1	DO	F	36	50
## 1546	3439	11	8	1980	17	OL	F	20	27
## 1547	3442	11	8	1980	11	DM	F	36	42
## 1548	3443	11	8	1980	13	DS	F	50	133
## 1549	3444	11	8	1980	13	OL	F	19	37
## 1550	3451	11	9	1980	1	DM	F	35	39
## 1551	3454	11	9	1980	2	DM	F	35	38
## 1552	3455	11	9	1980	2	DO	F	36	53
## 1553	3456	11	9	1980	2	DM	F	36	45

## 1554	3459	11	9 1980	3	OT	F	19	20
## 1555	3461	11	9 1980	3	OT	F	20	28
## 1556	3463	11	9 1980	4	DM	F	35	39
## 1557	3466	11	9 1980	5	DS	F	51	129
## 1558	3467	11	9 1980	5	DS	F	48	106
## 1559	3468	11	9 1980	6	DM	F	34	40
## 1560	3469	11	9 1980	6	DS	F	50	124
## 1561	3470	11	9 1980	6	DM	F	36	46
## 1562	3471	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 1563	3472	11	9 1980	6	DS	F	47	104
## 1564	3475	11	9 1980	9	DM	F	34	40
## 1565	3476	11	9 1980	9	DM	F	37	43
## 1566	3477	11	9 1980	9	DM	F	35	40
## 1567	3479	11	9 1980	12	DS	F	50	127
## 1568	3482	11	9 1980	14	OT	F	19	20
## 1569	3484	11	9 1980	14	DM	F	35	38
## 1570	3485	11	9 1980	14	DM	F	36	32
## 1571	3490	11	9 1980	15	DM	F	35	39
## 1572	3491	11	9 1980	15	DM	F	36	40
## 1573	3493	11	9 1980	17	DM	F	36	49
## 1574	3496	11	9 1980	18	DO	F	35	41
## 1575	3498	11	9 1980	18	DM	F	36	45
## 1576	3501	11	9 1980	19	DM	F	35	43
## 1577	3503	11	9 1980	19	OT	F	21	22
## 1578	3505	11	9 1980	2	DS	F	50	131
## 1579	3507	11	9 1980	4	OL	F	19	15
## 1580	3510	11	9 1980	4	OL	F	21	17
## 1581	3511	11	9 1980	12	NL	F	31	193
## 1582	3514	11	9 1980	12	DM	F	36	39
## 1583	3515	11	9 1980	14	DM	F	34	51
## 1584	3517	11	9 1980	9	OL	F	20	38
## 1585	3520	11	9 1980	9	DS	F	49	122
## 1586	3521	11	9 1980	12	DM	F	36	44
## 1587	3522	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 1588	3524	11	9 1980	4	PF	F	15	7
## 1589	3526	11	9 1980	4	DS	F	50	126
## 1590	3528	11	9 1980	2	OT	F	20	21
## 1591	3532	11	9 1980	5	DM	F	36	47
## 1592	3533	11	9 1980	9	DS	F	50	117
## 1593	3535	11	9 1980	9	OL	F	20	21
## 1594	3538	11	9 1980	3	PF	F	15	7
## 1595	3539	11	9 1980	4	OL	F	20	31
## 1596	3542	12	15 1980	9	DM	F	36	35
## 1597	3543	12	15 1980	10	OT	F	20	30
## 1598	3546	12	15 1980	2	DS	F	51	147
## 1599	3548	12	15 1980	9	DM	F	35	43
## 1600	3549	12	15 1980	24	DM	F	37	46
## 1601	3550	12	15 1980	2	DM	F	37	46
## 1602	3551	12	15 1980	5	DM	F	33	35
## 1603	3552	12	15 1980	24	NL	F	33	198
## 1604	3553	12	15 1980	14	OT	F	21	35
## 1605	3556	12	15 1980	5	OL	F	19	26
## 1606	3560	12	15 1980	9	OL	F	21	39
## 1607	3562	12	15 1980	5	OL	F	19	25

## 1608	3563	12	15	1980	4	DS	F	48	NA
## 1609	3568	12	15	1980	9	OT	F	20	26
## 1610	3572	12	15	1980	14	DM	F	35	47
## 1611	3575	12	15	1980	9	DS	F	47	139
## 1612	3576	12	15	1980	4	DM	F	37	44
## 1613	3577	12	15	1980	6	DS	F	48	120
## 1614	3578	12	15	1980	4	PF	F	16	7
## 1615	3582	12	15	1980	1	DO	F	36	66
## 1616	3585	12	15	1980	14	DM	F	35	35
## 1617	3587	12	15	1980	2	OT	F	19	21
## 1618	3588	12	15	1980	4	DM	F	35	46
## 1619	3589	12	15	1980	6	PF	F	15	7
## 1620	3590	12	15	1980	9	DS	F	51	123
## 1621	3597	12	16	1980	8	DO	F	36	49
## 1622	3598	12	16	1980	8	DO	F	34	52
## 1623	3605	12	16	1980	12	DS	F	NA	129
## 1624	3607	12	16	1980	13	DM	F	36	40
## 1625	3610	12	16	1980	13	DS	F	47	145
## 1626	3615	12	16	1980	15	DM	F	36	41
## 1627	3616	12	16	1980	15	DM	F	34	48
## 1628	3617	12	16	1980	16	DM	F	36	41
## 1629	3619	12	16	1980	17	DS	F	47	118
## 1630	3622	12	16	1980	18	DS	F	49	131
## 1631	3624	12	16	1980	19	DM	F	36	43
## 1632	3627	12	16	1980	19	DM	F	35	43
## 1633	3628	12	16	1980	19	DM	F	36	41
## 1634	3631	12	16	1980	20	DM	F	35	44
## 1635	3638	12	16	1980	23	DM	F	35	56
## 1636	3642	12	16	1980	23	DM	F	37	44
## 1637	3646	12	16	1980	23	DM	F	36	47
## 1638	3648	12	16	1980	22	PF	F	16	7
## 1639	3649	12	16	1980	13	NL	F	31	120
## 1640	3650	12	16	1980	12	NL	F	33	189
## 1641	3651	12	16	1980	12	DM	F	37	40
## 1642	3652	12	16	1980	8	DO	F	35	54
## 1643	3655	12	16	1980	12	DM	F	37	52
## 1644	3659	12	16	1980	17	DM	F	37	43
## 1645	3662	12	16	1980	17	DS	F	51	127
## 1646	3663	12	16	1980	8	DS	F	49	120
## 1647	3665	12	16	1980	13	DS	F	47	150
## 1648	3666	12	16	1980	20	DS	F	49	147
## 1649	3669	12	16	1980	18	NL	F	35	189
## 1650	3671	12	16	1980	17	DS	F	45	129
## 1651	3672	12	16	1980	22	DS	F	49	130
## 1652	3673	12	16	1980	17	DO	F	35	59
## 1653	3674	12	16	1980	11	OT	F	20	30
## 1654	3675	12	16	1980	18	DM	F	31	31
## 1655	3676	12	16	1980	8	PF	F	15	7
## 1656	3678	12	16	1980	17	OL	F	21	33
## 1657	3680	12	16	1980	17	DM	F	35	46
## 1658	3681	12	16	1980	11	DM	F	35	59
## 1659	3682	12	16	1980	17	PE	F	20	19
## 1660	3687	1	11	1981	20	PE	F	19	19
## 1661	3690	1	11	1981	11	DM	F	35	46

## 1662	3691	1	11	1981	13	NL	F	29	118
## 1663	3693	1	11	1981	24	NL	F	32	192
## 1664	3694	1	11	1981	24	DO	F	34	49
## 1665	3696	1	11	1981	8	DO	F	35	57
## 1666	3704	1	11	1981	17	OL	F	19	34
## 1667	3707	1	11	1981	11	PP	F	20	14
## 1668	3709	1	11	1981	19	RM	F	16	12
## 1669	3710	1	11	1981	20	DS	F	51	158
## 1670	3711	1	11	1981	8	DO	F	34	57
## 1671	3712	1	11	1981	17	DS	F	47	116
## 1672	3713	1	11	1981	18	DM	F	33	34
## 1673	3714	1	11	1981	20	OT	F	17	24
## 1674	3715	1	11	1981	22	DS	F	49	131
## 1675	3716	1	11	1981	22	DS	F	48	136
## 1676	3721	1	11	1981	17	DM	F	37	48
## 1677	3723	1	11	1981	17	DO	F	36	46
## 1678	3725	1	11	1981	24	DM	F	36	46
## 1679	3726	1	11	1981	13	OL	F	17	36
## 1680	3728	1	11	1981	13	DS	F	47	120
## 1681	3729	1	11	1981	17	OT	F	19	28
## 1682	3734	1	12	1981	1	OL	F	20	33
## 1683	3737	1	12	1981	1	DM	F	35	45
## 1684	3742	1	12	1981	3	DS	F	51	136
## 1685	3744	1	12	1981	3	DM	F	36	46
## 1686	3745	1	12	1981	3	DM	F	37	40
## 1687	3746	1	12	1981	4	DM	F	36	37
## 1688	3747	1	12	1981	4	NL	F	33	200
## 1689	3750	1	12	1981	6	DM	F	36	41
## 1690	3751	1	12	1981	6	DM	F	36	47
## 1691	3760	1	12	1981	9	DO	F	36	59
## 1692	3761	1	12	1981	9	DM	F	35	47
## 1693	3762	1	12	1981	9	DM	F	35	40
## 1694	3765	1	12	1981	10	PM	F	19	26
## 1695	3766	1	12	1981	10	DS	F	45	130
## 1696	3769	1	12	1981	12	DM	F	34	32
## 1697	3771	1	12	1981	12	DM	F	37	47
## 1698	3772	1	12	1981	14	DS	F	47	138
## 1699	3773	1	12	1981	14	DM	F	36	55
## 1700	3778	1	12	1981	2	DS	F	51	150
## 1701	3779	1	12	1981	5	OL	F	20	37
## 1702	3782	1	12	1981	5	DM	F	34	47
## 1703	3783	1	12	1981	15	PF	F	15	7
## 1704	3785	1	12	1981	12	NL	F	33	199
## 1705	3786	1	12	1981	14	DM	F	35	53
## 1706	3787	1	12	1981	15	OL	F	20	32
## 1707	3788	1	12	1981	6	DS	F	48	135
## 1708	3795	1	12	1981	9	DM	F	36	33
## 1709	3797	1	12	1981	2	DO	F	37	43
## 1710	3801	1	12	1981	9	DS	F	51	142
## 1711	3804	1	12	1981	2	OL	F	20	34
## 1712	3805	1	12	1981	14	DM	F	36	44
## 1713	3808	1	12	1981	12	DM	F	37	46
## 1714	3810	1	31	1981	13	OL	F	21	42
## 1715	3811	1	31	1981	24	DO	F	37	41

## 1716	3813	1	31	1981	24	PE	F	19	25
## 1717	3814	1	31	1981	12	NL	F	32	195
## 1718	3815	1	31	1981	13	OL	F	21	35
## 1719	3816	1	31	1981	13	NL	F	30	135
## 1720	3817	1	31	1981	20	PE	F	20	25
## 1721	3818	1	31	1981	18	DS	F	50	137
## 1722	3821	1	31	1981	17	DS	F	50	143
## 1723	3822	1	31	1981	11	OL	F	21	37
## 1724	3829	1	31	1981	18	DM	F	35	35
## 1725	3830	1	31	1981	22	PF	F	15	7
## 1726	3832	1	31	1981	11	PP	F	21	15
## 1727	3833	1	31	1981	13	DO	F	36	59
## 1728	3834	1	31	1981	20	DS	F	48	158
## 1729	3835	1	31	1981	22	DS	F	48	142
## 1730	3837	1	31	1981	17	DS	F	50	137
## 1731	3838	1	31	1981	19	RM	F	16	NA
## 1732	3839	1	31	1981	20	NL	M	32	218
## 1733	3843	1	31	1981	22	DS	F	51	126
## 1734	3844	1	31	1981	20	DM	F	34	37
## 1735	3848	1	31	1981	17	OL	F	21	40
## 1736	3850	1	31	1981	13	DS	F	48	133
## 1737	3852	1	31	1981	17	DO	F	34	33
## 1738	3853	1	31	1981	24	DM	F	36	47
## 1739	3855	1	31	1981	12	DM	F	37	48
## 1740	3856	1	31	1981	13	DS	F	45	47
## 1741	3857	1	31	1981	11	DM	F	36	46
## 1742	3863	2	1	1981	5	DM	F	36	43
## 1743	3866	2	1	1981	15	PF	F	15	8
## 1744	3869	2	1	1981	2	DS	F	51	136
## 1745	3870	2	1	1981	9	DM	F	37	41
## 1746	3871	2	1	1981	5	DM	F	35	39
## 1747	3876	2	1	1981	9	DO	F	35	55
## 1748	3880	2	1	1981	14	DM	F	35	51
## 1749	3881	2	1	1981	8	DO	F	36	57
## 1750	3882	2	1	1981	6	DS	F	51	133
## 1751	3888	2	1	1981	9	DO	F	36	41
## 1752	3890	2	1	1981	1	DO	F	37	59
## 1753	3893	2	1	1981	2	OL	F	20	34
## 1754	3895	2	1	1981	8	DO	F	35	57
## 1755	3900	2	1	1981	14	DM	F	37	39
## 1756	3902	2	1	1981	2	DO	F	37	49
## 1757	3904	2	1	1981	9	DS	F	50	130
## 1758	3909	3	8	1981	10	OL	F	22	36
## 1759	3912	3	8	1981	23	RM	F	17	13
## 1760	3913	3	8	1981	17	OT	F	21	11
## 1761	3914	3	8	1981	17	DS	F	53	138
## 1762	3919	3	8	1981	8	DO	F	34	28
## 1763	3920	3	8	1981	24	DM	F	35	54
## 1764	3922	3	8	1981	20	DM	F	36	39
## 1765	3923	3	8	1981	8	DO	F	37	NA
## 1766	3924	3	8	1981	20	DS	F	51	150
## 1767	3926	3	8	1981	20	OT	F	18	31
## 1768	3927	3	8	1981	22	DS	F	51	126
## 1769	3929	3	8	1981	13	DS	F	48	120

## 1770	3931	3	8	1981	18	DM	F	36	38
## 1771	3933	3	8	1981	13	DS	F	47	66
## 1772	3934	3	8	1981	17	DS	F	51	141
## 1773	3935	3	8	1981	20	NL	M	36	223
## 1774	3936	3	8	1981	17	DO	F	37	44
## 1775	3942	3	8	1981	11	DM	F	34	51
## 1776	3943	3	8	1981	17	OT	F	22	31
## 1777	3948	3	9	1981	5	OL	F	21	51
## 1778	3951	3	9	1981	1	DO	F	36	50
## 1779	3954	3	9	1981	6	DM	F	36	50
## 1780	3955	3	9	1981	1	DM	F	36	47
## 1781	3957	3	9	1981	1	DM	F	36	45
## 1782	3961	3	9	1981	3	DM	F	39	58
## 1783	3964	3	9	1981	3	DS	F	50	124
## 1784	3965	3	9	1981	4	DM	F	34	29
## 1785	3966	3	9	1981	6	DM	F	36	43
## 1786	3969	3	9	1981	6	DS	F	50	129
## 1787	3970	3	9	1981	3	DS	F	54	128
## 1788	3973	3	9	1981	2	DS	F	53	159
## 1789	3974	3	9	1981	3	OT	F	20	28
## 1790	3978	3	9	1981	12	DM	F	35	22
## 1791	3979	3	9	1981	2	DM	F	34	51
## 1792	3981	3	9	1981	9	DS	F	51	114
## 1793	3982	3	9	1981	3	PF	F	16	6
## 1794	3983	3	9	1981	12	DM	F	36	45
## 1795	3985	3	9	1981	12	DM	F	37	42
## 1796	3987	3	9	1981	4	PF	F	16	9
## 1797	3988	3	9	1981	9	OL	F	19	33
## 1798	3989	3	9	1981	14	DM	F	36	50
## 1799	3996	3	9	1981	9	DS	F	NA	79
## 1800	3998	3	9	1981	2	DM	F	36	30
## 1801	3999	3	9	1981	9	DS	F	48	137
## 1802	4000	3	9	1981	15	PF	F	16	6
## 1803	4002	3	9	1981	3	PF	F	16	7
## 1804	4003	3	9	1981	4	DS	F	NA	139
## 1805	4005	3	9	1981	4	DM	F	35	39
## 1806	4007	3	9	1981	14	DM	F	35	39
## 1807	4011	3	9	1981	5	DM	F	38	43
## 1808	4012	3	9	1981	6	DS	F	48	126
## 1809	4014	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 1810	4015	4	5	1981	12	DS	F	NA	153
## 1811	4017	4	5	1981	20	DM	F	NA	43
## 1812	4018	4	5	1981	22	DM	F	NA	49
## 1813	4020	4	5	1981	12	DO	F	NA	60
## 1814	4021	4	5	1981	17	OL	F	NA	34
## 1815	4023	4	5	1981	1	DO	F	39	47
## 1816	4025	4	5	1981	9	DS	F	NA	115
## 1817	4027	4	5	1981	17	DM	F	NA	46
## 1818	4028	4	5	1981	20	DS	F	53	120
## 1819	4029	4	5	1981	22	DM	F	NA	40
## 1820	4033	4	5	1981	14	OL	F	NA	39
## 1821	4034	4	5	1981	17	DS	F	NA	147
## 1822	4035	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 1823	4037	4	5	1981	1	DM	F	NA	45

## 1824	4039	4	5	1981	1	DM	F	NA	46
## 1825	4042	4	5	1981	17	PE	F	NA	30
## 1826	4044	4	5	1981	1	DO	F	NA	55
## 1827	4045	4	5	1981	5	DM	F	NA	47
## 1828	4046	4	5	1981	14	DO	F	NA	58
## 1829	4050	4	5	1981	14	DM	F	NA	47
## 1830	4051	4	5	1981	1	OL	F	NA	44
## 1831	4052	4	5	1981	3	PF	F	15	4
## 1832	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 1833	4056	4	5	1981	20	DM	F	NA	45
## 1834	4057	4	5	1981	1	PP	F	NA	14
## 1835	4062	4	5	1981	12	DM	F	NA	54
## 1836	4066	4	5	1981	9	DO	F	NA	48
## 1837	4067	4	5	1981	22	DM	F	NA	43
## 1838	4074	4	5	1981	1	DS	F	NA	131
## 1839	4078	4	5	1981	22	DS	F	50	140
## 1840	4079	4	5	1981	9	DS	F	47	104
## 1841	4082	4	5	1981	9	DO	F	NA	58
## 1842	4094	4	5	1981	9	DS	F	NA	98
## 1843	4096	4	5	1981	5	DM	F	NA	42
## 1844	4097	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 1845	4098	4	5	1981	14	DM	F	NA	54
## 1846	4099	4	5	1981	19	PM	F	20	23
## 1847	4100	4	5	1981	22	DM	F	37	53
## 1848	4101	4	5	1981	9	DO	F	NA	47
## 1849	4102	4	5	1981	12	DM	F	NA	47
## 1850	4106	4	5	1981	14	DM	F	NA	51
## 1851	4107	4	5	1981	17	DS	F	NA	128
## 1852	4108	4	5	1981	9	OL	F	NA	43
## 1853	4113	4	5	1981	5	PF	F	15	5
## 1854	4116	4	5	1981	14	DM	F	NA	38
## 1855	4118	4	5	1981	23	RM	F	NA	17
## 1856	4122	4	5	1981	5	OL	F	NA	37
## 1857	4128	4	5	1981	22	DS	F	NA	134
## 1858	4130	4	5	1981	22	DM	F	NA	48
## 1859	4133	4	5	1981	20	DM	F	NA	39
## 1860	4136	4	5	1981	22	DM	F	NA	46
## 1861	4137	4	5	1981	5	DM	F	NA	36
## 1862	4138	4	5	1981	12	DM	F	NA	49
## 1863	4140	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 1864	4142	4	5	1981	9	DS	F	NA	125
## 1865	4143	4	5	1981	14	DM	F	NA	36
## 1866	4144	4	5	1981	12	DM	F	NA	42
## 1867	4145	4	5	1981	12	DM	F	NA	45
## 1868	4148	4	5	1981	5	DM	F	NA	51
## 1869	4150	4	5	1981	17	DS	F	NA	122
## 1870	4152	4	5	1981	1	DS	F	NA	135
## 1871	4159	4	5	1981	22	DS	F	NA	142
## 1872	4163	4	5	1981	17	DO	F	NA	51
## 1873	4165	4	5	1981	22	DS	F	47	90
## 1874	4166	4	5	1981	1	DM	F	NA	43
## 1875	4167	4	5	1981	5	DM	F	NA	38
## 1876	4168	4	5	1981	14	DM	F	NA	40
## 1877	4169	4	5	1981	17	DM	F	NA	40

## 1878	4175	4	5	1981	3	PF	F	NA	8
## 1879	4178	4	5	1981	9	DM	F	NA	41
## 1880	4180	4	5	1981	17	OT	F	NA	37
## 1881	4181	4	5	1981	22	PF	F	NA	8
## 1882	4190	4	6	1981	2	DS	F	NA	131
## 1883	4192	4	6	1981	24	DO	F	NA	45
## 1884	4193	4	6	1981	2	DO	F	NA	46
## 1885	4197	4	6	1981	18	DS	F	NA	143
## 1886	4199	4	6	1981	4	DM	F	NA	34
## 1887	4201	4	6	1981	8	DS	F	NA	119
## 1888	4205	4	6	1981	11	DS	F	NA	77
## 1889	4206	4	6	1981	13	DM	F	NA	43
## 1890	4210	4	6	1981	8	DO	F	NA	52
## 1891	4211	4	6	1981	13	DS	F	NA	138
## 1892	4214	4	6	1981	11	DM	F	NA	NA
## 1893	4215	4	6	1981	24	DO	F	NA	36
## 1894	4217	4	6	1981	6	DM	F	NA	40
## 1895	4224	4	6	1981	24	DO	F	NA	53
## 1896	4230	4	6	1981	2	DS	F	NA	130
## 1897	4234	4	6	1981	6	DM	F	NA	39
## 1898	4237	4	6	1981	18	DM	F	NA	50
## 1899	4240	4	6	1981	11	OL	F	NA	35
## 1900	4242	4	6	1981	18	DM	F	NA	44
## 1901	4243	4	6	1981	2	DM	F	NA	44
## 1902	4244	4	6	1981	4	DS	F	NA	138
## 1903	4245	4	6	1981	13	DM	F	NA	35
## 1904	4247	4	6	1981	24	DM	F	NA	43
## 1905	4249	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 1906	4250	4	6	1981	18	DO	F	NA	49
## 1907	4251	4	6	1981	2	DM	F	NA	47
## 1908	4253	4	6	1981	11	DM	F	NA	39
## 1909	4260	4	6	1981	18	DS	F	NA	122
## 1910	4263	4	6	1981	6	DS	F	NA	109
## 1911	4264	4	6	1981	8	DO	F	NA	58
## 1912	4265	4	6	1981	11	OL	F	NA	34
## 1913	4266	4	6	1981	13	DM	F	NA	44
## 1914	4268	4	6	1981	2	DM	F	NA	50
## 1915	4270	4	6	1981	18	DM	F	NA	42
## 1916	4271	4	6	1981	2	DM	F	NA	45
## 1917	4273	4	6	1981	8	DS	F	NA	88
## 1918	4275	4	6	1981	13	DM	F	NA	34
## 1919	4281	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 1920	4282	4	6	1981	11	DM	F	NA	46
## 1921	4286	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 1922	4287	4	6	1981	2	DO	F	NA	54
## 1923	4289	4	6	1981	13	DO	F	NA	50
## 1924	4292	4	6	1981	13	DS	F	NA	131
## 1925	4294	4	6	1981	11	PP	F	NA	15
## 1926	4296	4	6	1981	18	DM	F	NA	48
## 1927	4297	4	6	1981	8	DO	F	NA	55
## 1928	4298	4	6	1981	13	DM	F	NA	47
## 1929	4300	4	6	1981	6	DM	F	NA	NA
## 1930	4301	4	6	1981	13	DS	F	NA	133
## 1931	4302	4	6	1981	18	NL	M	NA	220

## 1932	4307	4	6	1981	4	DS	F	NA	115
## 1933	4310	4	6	1981	24	DM	F	NA	44
## 1934	4311	4	6	1981	2	OL	F	NA	38
## 1935	4313	4	6	1981	6	PP	F	NA	14
## 1936	4314	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 1937	4315	4	6	1981	2	OT	F	NA	25
## 1938	4319	4	6	1981	8	DO	F	NA	50
## 1939	4320	4	6	1981	2	DM	F	NA	46
## 1940	4322	4	6	1981	8	DO	F	NA	49
## 1941	4325	4	6	1981	4	DM	F	NA	42
## 1942	4326	4	6	1981	6	DM	F	NA	44
## 1943	4328	4	6	1981	13	DM	F	NA	41
## 1944	4329	4	6	1981	18	DM	F	NA	49
## 1945	4330	4	6	1981	8	DO	F	NA	48
## 1946	4331	4	6	1981	13	DS	F	NA	136
## 1947	4333	4	6	1981	24	DM	F	NA	46
## 1948	4343	4	6	1981	6	DO	F	NA	52
## 1949	4347	4	6	1981	2	DM	F	NA	34
## 1950	4352	4	6	1981	13	DS	F	NA	110
## 1951	4363	5	3	1981	24	PE	F	20	18
## 1952	4365	5	3	1981	18	DS	F	NA	147
## 1953	4366	5	3	1981	20	DM	F	35	44
## 1954	4369	5	3	1981	12	PP	F	21	12
## 1955	4372	5	3	1981	17	DM	F	37	45
## 1956	4373	5	3	1981	24	NL	F	33	251
## 1957	4375	5	3	1981	19	PM	F	20	25
## 1958	4376	5	3	1981	20	DM	F	34	42
## 1959	4378	5	3	1981	20	DS	F	NA	145
## 1960	4379	5	3	1981	23	RM	F	17	15
## 1961	4380	5	3	1981	24	DM	F	36	31
## 1962	4389	5	3	1981	12	DM	F	37	56
## 1963	4390	5	3	1981	18	DM	F	36	42
## 1964	4391	5	3	1981	13	DS	F	50	151
## 1965	4392	5	3	1981	22	DS	F	52	134
## 1966	4393	5	3	1981	22	DS	F	52	161
## 1967	4394	5	3	1981	12	DM	F	NA	NA
## 1968	4395	5	3	1981	18	NL	F	32	56
## 1969	4396	5	3	1981	13	DM	F	35	NA
## 1970	4399	5	3	1981	17	DS	F	50	120
## 1971	4401	5	3	1981	12	DM	F	37	46
## 1972	4402	5	3	1981	17	DO	F	34	47
## 1973	4404	5	3	1981	11	DM	F	36	44
## 1974	4407	5	3	1981	17	OT	F	21	38
## 1975	4408	5	3	1981	13	DM	F	35	45
## 1976	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 1977	4416	5	4	1981	8	DO	F	35	58
## 1978	4421	5	4	1981	15	DM	F	35	38
## 1979	4422	5	4	1981	13	DM	F	35	41
## 1980	4423	5	4	1981	13	OT	F	21	26
## 1981	4425	5	4	1981	15	DM	F	34	47
## 1982	4428	5	4	1981	13	DO	F	36	60
## 1983	4429	5	4	1981	8	DS	F	50	120
## 1984	4430	5	4	1981	13	DM	F	34	42
## 1985	4431	5	4	1981	8	DO	F	34	56

## 1986	4433	5	4	1981	15	DS	F	49	108
## 1987	4434	5	4	1981	9	DM	F	36	44
## 1988	4439	5	4	1981	15	DS	F	51	96
## 1989	4441	5	4	1981	13	DM	F	36	39
## 1990	4445	5	4	1981	14	DM	F	36	41
## 1991	4449	5	4	1981	2	DS	F	57	136
## 1992	4451	5	4	1981	5	DM	F	33	17
## 1993	4453	5	4	1981	5	DM	F	34	41
## 1994	4456	5	4	1981	14	DM	F	36	47
## 1995	4457	5	4	1981	14	DO	F	35	52
## 1996	4458	5	4	1981	4	DS	F	54	133
## 1997	4463	5	4	1981	5	DS	F	50	82
## 1998	4464	5	4	1981	8	DO	F	33	21
## 1999	4465	5	4	1981	6	DS	F	50	123
## 2000	4466	5	4	1981	4	PF	F	14	8
## 2001	4468	5	4	1981	4	DM	F	35	35
## 2002	4469	5	4	1981	8	DO	F	38	63
## 2003	4470	5	4	1981	1	DO	F	36	55
## 2004	4471	5	4	1981	9	DS	F	50	119
## 2005	4473	5	4	1981	4	DM	F	37	41
## 2006	4479	5	4	1981	4	DS	F	49	95
## 2007	4480	5	4	1981	9	DS	F	48	71
## 2008	4481	5	4	1981	9	DS	F	48	130
## 2009	4484	5	4	1981	5	PF	F	14	9
## 2010	4486	5	4	1981	5	DM	F	35	50
## 2011	4491	6	4	1981	4	DM	F	34	41
## 2012	4496	6	4	1981	4	DM	F	36	46
## 2013	4497	6	4	1981	5	DM	F	35	38
## 2014	4498	6	4	1981	14	DO	F	36	52
## 2015	4501	6	4	1981	1	DO	F	37	51
## 2016	4502	6	4	1981	4	DS	F	NA	123
## 2017	4504	6	4	1981	4	DS	F	53	128
## 2018	4505	6	4	1981	4	DS	F	47	62
## 2019	4506	6	4	1981	6	DS	F	46	64
## 2020	4508	6	4	1981	14	DM	F	36	49
## 2021	4513	6	4	1981	1	PP	F	21	10
## 2022	4514	6	4	1981	2	DS	F	55	140
## 2023	4515	6	4	1981	8	DO	F	37	33
## 2024	4522	6	4	1981	6	DS	F	50	121
## 2025	4524	6	4	1981	9	DS	F	50	90
## 2026	4528	6	4	1981	1	PP	F	22	15
## 2027	4530	6	4	1981	9	DS	F	49	NA
## 2028	4531	6	4	1981	23	RM	F	18	12
## 2029	4533	6	4	1981	14	OL	F	22	36
## 2030	4534	6	4	1981	4	DS	F	48	97
## 2031	4536	6	4	1981	14	NL	F	31	85
## 2032	4539	6	4	1981	14	DM	F	36	43
## 2033	4540	6	4	1981	15	PM	F	22	20
## 2034	4541	6	4	1981	4	DS	F	52	100
## 2035	4544	6	4	1981	5	DM	F	35	39
## 2036	4545	6	4	1981	9	DS	F	52	128
## 2037	4546	6	4	1981	4	DM	F	37	42
## 2038	4549	6	4	1981	5	DM	F	37	44
## 2039	4556	6	5	1981	17	DM	F	34	26

## 2040	4557	6	5	1981	24	PE	F	20	23
## 2041	4559	6	5	1981	20	DM	F	37	42
## 2042	4561	6	5	1981	18	NL	F	32	105
## 2043	4562	6	5	1981	24	DM	F	36	40
## 2044	4566	6	5	1981	11	PP	F	22	18
## 2045	4569	6	5	1981	22	PF	F	16	7
## 2046	4570	6	5	1981	24	DM	F	34	33
## 2047	4571	6	5	1981	12	DM	F	36	22
## 2048	4572	6	5	1981	11	DM	F	36	45
## 2049	4574	6	5	1981	17	DS	F	49	67
## 2050	4575	6	5	1981	18	DS	F	52	141
## 2051	4576	6	5	1981	20	DS	F	52	157
## 2052	4577	6	5	1981	20	OT	F	20	27
## 2053	4579	6	5	1981	22	DS	F	52	133
## 2054	4581	6	5	1981	17	DS	F	47	NA
## 2055	4582	6	5	1981	18	DM	F	37	46
## 2056	4583	6	5	1981	11	OT	F	21	27
## 2057	4588	6	5	1981	13	DS	F	52	132
## 2058	4589	6	5	1981	17	DO	F	35	38
## 2059	4593	6	5	1981	13	DM	F	37	47
## 2060	4595	6	5	1981	12	DM	F	37	43
## 2061	4597	6	5	1981	17	DO	F	37	50
## 2062	4604	7	7	1981	17	NL	F	31	126
## 2063	4608	7	7	1981	11	DM	F	36	50
## 2064	4610	7	7	1981	24	DO	F	34	41
## 2065	4612	7	7	1981	12	DM	F	37	48
## 2066	4613	7	7	1981	17	DM	F	34	47
## 2067	4615	7	7	1981	24	DM	F	36	44
## 2068	4616	7	7	1981	17	DM	F	34	31
## 2069	4617	7	7	1981	12	DM	F	37	47
## 2070	4621	7	7	1981	11	PP	F	21	18
## 2071	4627	7	7	1981	17	DS	F	48	89
## 2072	4629	7	7	1981	1	DO	F	36	53
## 2073	4631	7	7	1981	20	DM	F	34	46
## 2074	4634	7	7	1981	12	DM	F	35	26
## 2075	4637	7	7	1981	17	DO	F	36	49
## 2076	4639	7	7	1981	13	DM	F	35	40
## 2077	4640	7	7	1981	24	DO	F	37	NA
## 2078	4648	7	8	1981	2	DS	F	53	144
## 2079	4650	7	8	1981	14	DO	F	34	33
## 2080	4657	7	8	1981	5	PF	F	15	6
## 2081	4658	7	8	1981	6	PF	F	13	5
## 2082	4662	7	8	1981	9	PF	F	15	8
## 2083	4663	7	8	1981	18	DM	F	34	27
## 2084	4664	7	8	1981	4	DS	F	51	130
## 2085	4665	7	8	1981	6	DS	F	47	123
## 2086	4667	7	8	1981	2	NL	F	30	130
## 2087	4669	7	8	1981	9	DS	F	52	131
## 2088	4670	7	8	1981	6	DS	F	50	90
## 2089	4672	7	8	1981	18	DM	F	35	47
## 2090	4673	7	8	1981	4	DS	F	51	86
## 2091	4675	7	8	1981	9	DS	F	49	122
## 2092	4676	7	8	1981	18	NL	F	31	76
## 2093	4677	7	8	1981	14	DM	F	35	43

## 2094	4678	7	8	1981	8	DO	F	36	51
## 2095	4679	7	8	1981	5	DM	F	36	28
## 2096	4681	7	8	1981	14	DM	F	36	48
## 2097	4683	7	8	1981	9	DS	F	47	93
## 2098	4687	7	8	1981	5	DM	F	37	54
## 2099	4691	7	30	1981	5	DM	F	33	41
## 2100	4695	7	30	1981	18	OT	F	21	18
## 2101	4699	7	30	1981	4	DS	F	50	135
## 2102	4702	7	30	1981	6	DS	F	48	128
## 2103	4704	7	30	1981	4	DM	F	37	37
## 2104	4706	7	30	1981	6	DS	F	NA	NA
## 2105	4709	7	30	1981	8	OL	F	19	31
## 2106	4710	7	30	1981	8	DO	F	38	57
## 2107	4711	7	30	1981	9	DS	F	48	100
## 2108	4712	7	30	1981	14	DM	F	35	42
## 2109	4718	7	31	1981	11	PP	F	21	18
## 2110	4719	7	31	1981	12	PP	F	19	15
## 2111	4723	7	31	1981	24	DM	F	36	46
## 2112	4724	7	31	1981	22	OT	F	19	15
## 2113	4725	7	31	1981	17	DM	F	35	32
## 2114	4729	7	31	1981	17	OT	F	21	36
## 2115	4730	7	31	1981	1	DO	F	36	61
## 2116	4734	7	31	1981	12	DM	F	35	43
## 2117	4735	7	31	1981	11	DM	F	34	44
## 2118	4736	7	31	1981	20	DM	F	34	42
## 2119	4738	7	31	1981	1	PP	F	22	10
## 2120	4739	7	31	1981	1	PP	F	22	11
## 2121	4741	7	31	1981	13	DM	F	36	54
## 2122	4746	7	31	1981	12	DM	F	36	46
## 2123	4748	7	31	1981	24	OL	F	20	22
## 2124	4749	7	31	1981	1	PF	F	15	6
## 2125	4750	7	31	1981	24	DO	F	36	51
## 2126	4758	8	30	1981	18	DM	F	36	44
## 2127	4759	8	30	1981	24	NL	F	33	162
## 2128	4760	8	30	1981	11	DM	F	36	45
## 2129	4762	8	30	1981	17	DS	F	49	117
## 2130	4763	8	30	1981	1	DO	F	37	59
## 2131	4764	8	30	1981	18	DS	F	52	112
## 2132	4765	8	30	1981	17	DM	F	37	47
## 2133	4768	8	30	1981	22	DS	F	52	137
## 2134	4770	8	30	1981	20	DS	F	52	158
## 2135	4774	8	30	1981	24	DO	F	37	54
## 2136	4776	8	30	1981	11	DM	F	36	33
## 2137	4778	8	30	1981	17	DO	F	37	53
## 2138	4782	8	30	1981	11	NL	F	32	172
## 2139	4786	8	30	1981	18	DM	F	35	46
## 2140	4790	8	31	1981	5	DM	F	34	46
## 2141	4792	8	31	1981	14	DM	F	36	42
## 2142	4795	8	31	1981	4	DM	F	36	47
## 2143	4812	9	29	1981	24	DM	F	38	44
## 2144	4815	9	29	1981	24	DO	F	37	57
## 2145	4817	9	29	1981	12	DM	F	37	50
## 2146	4822	9	29	1981	20	DS	F	52	156
## 2147	4823	9	29	1981	18	OT	F	21	37

## 2148	4824	9	29	1981	22	DS	F	52	145
## 2149	4826	9	29	1981	18	DM	F	36	57
## 2150	4829	9	29	1981	21	OL	F	22	23
## 2151	4831	9	29	1981	21	NL	F	32	165
## 2152	4832	9	29	1981	20	OL	F	19	21
## 2153	4835	9	30	1981	6	DM	F	37	48
## 2154	4836	9	30	1981	11	OT	F	22	24
## 2155	4837	9	30	1981	5	NL	F	32	185
## 2156	4839	9	30	1981	6	DS	F	49	145
## 2157	4840	9	30	1981	11	DM	F	36	42
## 2158	4844	9	30	1981	11	DM	F	37	44
## 2159	4846	9	30	1981	11	NL	F	32	160
## 2160	4852	9	30	1981	14	DM	F	36	42
## 2161	4854	9	30	1981	17	OT	F	22	22
## 2162	4857	10	1	1981	4	DS	F	52	146
## 2163	4858	10	1	1981	2	DS	F	52	151
## 2164	4859	10	1	1981	2	NL	M	34	208
## 2165	4861	10	1	1981	9	DS	F	52	125
## 2166	4862	10	1	1981	1	DO	F	37	62
## 2167	4865	10	1	1981	9	DS	F	50	137
## 2168	4875	10	24	1981	20	SS	F	NA	57
## 2169	4876	10	24	1981	12	NL	M	34	235
## 2170	4877	10	24	1981	24	DM	F	36	47
## 2171	4880	10	24	1981	24	DM	F	36	41
## 2172	4881	10	24	1981	22	OL	F	21	24
## 2173	4883	10	24	1981	20	DM	F	36	43
## 2174	4885	10	24	1981	18	DM	F	36	42
## 2175	4887	10	24	1981	20	DM	F	36	25
## 2176	4888	10	24	1981	22	DS	F	51	137
## 2177	4890	10	24	1981	20	DM	F	36	26
## 2178	4894	10	24	1981	20	PE	F	21	24
## 2179	4895	10	24	1981	12	DM	F	37	44
## 2180	4898	10	24	1981	18	OL	F	19	18
## 2181	4899	10	24	1981	12	OT	F	21	19
## 2182	4900	10	24	1981	18	OL	F	19	19
## 2183	4901	10	24	1981	12	DM	F	37	43
## 2184	4902	10	24	1981	21	NL	F	34	165
## 2185	4903	10	24	1981	12	OT	F	21	25
## 2186	4904	10	24	1981	18	DM	F	34	22
## 2187	4911	10	25	1981	11	DS	F	49	112
## 2188	4916	10	25	1981	5	OT	F	20	24
## 2189	4918	10	25	1981	11	DM	F	36	49
## 2190	4919	10	25	1981	14	DM	F	36	45
## 2191	4922	10	25	1981	13	DM	F	39	54
## 2192	4923	10	25	1981	11	NL	F	33	157
## 2193	4924	10	25	1981	14	PF	F	16	6
## 2194	4925	10	25	1981	14	PF	F	16	8
## 2195	4926	10	25	1981	11	DM	F	38	40
## 2196	4928	10	25	1981	16	DS	F	51	158
## 2197	4929	10	25	1981	11	OL	F	22	28
## 2198	4930	10	25	1981	5	DM	F	36	42
## 2199	4936	10	25	1981	14	DM	F	35	43
## 2200	4938	10	25	1981	17	DO	F	37	54
## 2201	4939	10	25	1981	5	OT	F	20	21

## 2202	4942	10	26	1981	8	PF	F	15	9
## 2203	4943	10	26	1981	1	DO	F	38	59
## 2204	4946	10	26	1981	9	DS	F	52	125
## 2205	4947	10	26	1981	9	DO	F	38	43
## 2206	4948	10	26	1981	2	DS	F	54	172
## 2207	4952	10	26	1981	2	DM	F	37	38
## 2208	4957	10	26	1981	9	DS	F	51	136
## 2209	4958	10	26	1981	2	OT	F	21	22
## 2210	4960	11	22	1981	21	OT	F	22	35
## 2211	4961	11	22	1981	22	DM	F	37	38
## 2212	4962	11	22	1981	12	NL	F	NA	264
## 2213	4963	11	22	1981	24	DM	F	35	23
## 2214	4964	11	22	1981	18	DM	F	36	50
## 2215	4967	11	22	1981	20	PE	F	21	21
## 2216	4973	11	22	1981	24	DM	F	36	46
## 2217	4976	11	22	1981	11	DM	F	37	44
## 2218	4977	11	22	1981	11	DM	F	36	50
## 2219	4980	11	22	1981	22	DS	F	52	146
## 2220	4982	11	22	1981	18	DS	F	51	154
## 2221	4983	11	22	1981	24	DO	F	37	NA
## 2222	4986	11	22	1981	11	NL	F	33	169
## 2223	4987	11	22	1981	21	OL	F	22	26
## 2224	4990	11	22	1981	20	NL	M	33	220
## 2225	4994	11	22	1981	20	DM	F	37	35
## 2226	4995	11	22	1981	18	OL	F	22	24
## 2227	4996	11	22	1981	22	DS	F	47	151
## 2228	4997	11	22	1981	12	DM	F	38	54
## 2229	4999	11	22	1981	11	OT	F	21	26
## 2230	5001	11	22	1981	20	DS	F	52	166
## 2231	5002	11	22	1981	21	OT	F	22	22
## 2232	5005	11	22	1981	18	PM	F	21	24
## 2233	5008	11	22	1981	24	RM	F	17	11
## 2234	5020	11	23	1981	2	OT	F	20	22
## 2235	5021	11	23	1981	3	PF	F	16	6
## 2236	5024	11	23	1981	5	NL	F	33	186
## 2237	5027	11	23	1981	2	DS	F	51	142
## 2238	5029	11	23	1981	6	DS	F	49	141
## 2239	5031	11	23	1981	3	RM	F	17	9
## 2240	5033	11	23	1981	6	DO	F	36	49
## 2241	5036	11	23	1981	3	NL	F	NA	157
## 2242	5038	11	23	1981	5	DM	F	35	22
## 2243	5039	11	23	1981	5	DM	F	36	21
## 2244	5040	11	23	1981	6	DO	F	37	59
## 2245	5042	11	23	1981	9	DS	F	53	139
## 2246	5044	11	23	1981	2	DM	F	36	36
## 2247	5045	11	23	1981	9	DM	F	36	47
## 2248	5047	11	23	1981	6	DM	F	36	47
## 2249	5050	11	23	1981	6	DM	F	37	36
## 2250	5053	11	23	1981	13	PF	F	17	8
## 2251	5055	11	23	1981	5	DM	F	37	38
## 2252	5057	11	23	1981	4	DM	F	37	39
## 2253	5059	11	23	1981	14	OL	F	20	26
## 2254	5060	11	23	1981	1	DO	F	37	70
## 2255	5061	11	23	1981	3	RM	F	16	9

## 2256	5065	11	23	1981	4	DM	F	36	45
## 2257	5073	11	23	1981	14	DM	F	37	50
## 2258	5076	11	23	1981	2	PE	F	21	19
## 2259	5080	12	30	1981	15	PE	F	23	23
## 2260	5082	12	30	1981	21	RM	F	17	10
## 2261	5083	12	30	1981	19	PM	F	21	10
## 2262	5084	12	30	1981	18	DS	F	51	124
## 2263	5085	12	30	1981	15	PE	F	22	16
## 2264	5087	12	30	1981	21	PF	F	15	7
## 2265	5088	12	30	1981	17	RM	F	17	10
## 2266	5090	12	30	1981	15	PE	F	23	18
## 2267	5091	12	30	1981	18	DM	F	37	40
## 2268	5094	12	30	1981	21	RM	F	17	11
## 2269	5095	12	30	1981	19	RM	F	19	14
## 2270	5096	12	30	1981	19	PE	F	22	20
## 2271	5097	12	30	1981	20	DS	F	49	162
## 2272	5098	12	30	1981	18	DM	F	34	24
## 2273	5102	12	30	1981	20	DM	F	36	37
## 2274	5103	12	30	1981	15	RM	F	18	12
## 2275	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212
## 2276	5106	12	30	1981	19	PM	F	22	9
## 2277	5108	12	30	1981	22	DS	F	49	117
## 2278	5109	12	30	1981	18	DM	F	36	22
## 2279	5110	12	30	1981	21	PF	F	17	7
## 2280	5114	12	31	1981	12	RM	F	16	9
## 2281	5115	12	31	1981	7	PE	F	22	24
## 2282	5117	12	31	1981	24	NL	F	33	134
## 2283	5119	12	31	1981	11	DM	F	36	39
## 2284	5121	12	31	1981	11	DS	F	49	110
## 2285	5122	12	31	1981	24	DM	F	36	40
## 2286	5130	12	31	1981	24	PE	F	22	23
## 2287	5132	12	31	1981	13	PF	F	15	7
## 2288	5133	12	31	1981	24	PE	F	21	23
## 2289	5141	12	31	1981	9	DM	F	33	34
## 2290	5142	12	31	1981	11	RM	F	17	14
## 2291	5143	12	31	1981	9	DS	F	50	140
## 2292	5146	12	31	1981	12	DM	F	37	43
## 2293	5153	12	31	1981	12	DO	F	36	38
## 2294	5154	12	31	1981	13	DS	F	51	153
## 2295	5155	12	31	1981	14	DM	F	34	44
## 2296	5156	12	31	1981	11	DM	F	37	47
## 2297	5158	1	1	1982	1	DO	F	37	49
## 2298	5159	1	1	1982	5	DM	F	34	42
## 2299	5160	1	1	1982	3	RM	F	16	11
## 2300	5161	1	1	1982	5	NL	F	33	193
## 2301	5162	1	1	1982	3	RM	F	17	10
## 2302	5163	1	1	1982	3	NL	F	34	163
## 2303	5164	1	1	1982	2	DS	F	49	78
## 2304	5169	1	1	1982	5	DM	F	35	49
## 2305	5170	1	1	1982	6	DS	F	49	124
## 2306	5177	1	1	1982	2	DO	F	37	61
## 2307	5178	1	1	1982	2	PE	F	20	25
## 2308	5179	1	1	1982	1	DO	F	37	38
## 2309	5180	1	1	1982	2	NL	M	NA	206

## 2310	5182	1	1	1982	3	RM	F	16	15
## 2311	5183	1	1	1982	4	DM	F	36	51
## 2312	5184	1	1	1982	2	PE	F	19	21
## 2313	5187	1	1	1982	2	OL	F	21	27
## 2314	5188	1	1	1982	3	RM	F	16	16
## 2315	5189	1	1	1982	1	DO	F	36	55
## 2316	5190	1	1	1982	2	RM	F	17	11
## 2317	5193	1	1	1982	4	DM	F	37	38
## 2318	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 2319	5208	1	24	1982	1	DO	F	37	48
## 2320	5209	1	24	1982	11	DM	F	35	44
## 2321	5212	1	24	1982	21	RM	F	16	8
## 2322	5213	1	24	1982	7	PE	F	19	22
## 2323	5214	1	24	1982	11	DS	F	49	149
## 2324	5216	1	24	1982	18	DS	F	51	120
## 2325	5217	1	24	1982	12	RM	F	18	13
## 2326	5221	1	24	1982	12	DM	F	38	44
## 2327	5223	1	24	1982	11	DM	F	37	46
## 2328	5225	1	24	1982	24	PE	F	20	21
## 2329	5227	1	24	1982	24	DM	F	33	30
## 2330	5232	1	24	1982	9	DO	F	35	44
## 2331	5233	1	24	1982	9	DS	F	51	151
## 2332	5236	1	24	1982	10	PM	F	20	19
## 2333	5241	1	24	1982	11	NL	F	33	NA
## 2334	5242	1	24	1982	11	RM	F	17	14
## 2335	5243	1	24	1982	20	DS	F	51	190
## 2336	5247	1	24	1982	18	DM	F	35	27
## 2337	5250	1	24	1982	9	DM	F	36	39
## 2338	5252	1	24	1982	20	DM	F	37	38
## 2339	5253	1	24	1982	24	DO	F	35	58
## 2340	5260	1	24	1982	11	DM	F	36	56
## 2341	5261	1	24	1982	11	OT	F	21	25
## 2342	5262	1	24	1982	19	OT	F	20	24
## 2343	5263	1	24	1982	18	DM	F	35	38
## 2344	5264	1	24	1982	21	RM	F	16	10
## 2345	5266	1	24	1982	18	NL	F	32	195
## 2346	5269	1	25	1982	3	PE	F	19	30
## 2347	5270	1	25	1982	2	DS	F	48	89
## 2348	5273	1	25	1982	15	PE	F	21	18
## 2349	5274	1	25	1982	4	DM	F	35	35
## 2350	5276	1	25	1982	5	NL	F	32	194
## 2351	5283	1	25	1982	5	DM	F	36	54
## 2352	5286	1	25	1982	14	DM	F	34	38
## 2353	5287	1	25	1982	5	DM	F	35	42
## 2354	5290	1	25	1982	15	PF	F	15	7
## 2355	5295	1	25	1982	3	RM	F	16	13
## 2356	5296	1	25	1982	6	DS	F	50	126
## 2357	5297	1	25	1982	14	OL	F	20	43
## 2358	5298	1	25	1982	13	PF	F	15	11
## 2359	5299	1	25	1982	2	NL	F	32	165
## 2360	5300	1	25	1982	3	PF	F	15	7
## 2361	5307	1	25	1982	3	RM	F	16	12
## 2362	5308	1	25	1982	5	DM	F	35	41
## 2363	5311	1	25	1982	5	DM	F	36	46

## 2364	5317	1	25	1982	14	DM	F	36	52
## 2365	5318	1	25	1982	4	DM	F	37	37
## 2366	5323	1	25	1982	16	PE	F	21	29
## 2367	5328	2	22	1982	17	RM	F	15	9
## 2368	5331	2	22	1982	21	PF	F	14	6
## 2369	5332	2	22	1982	17	DM	F	37	43
## 2370	5336	2	22	1982	18	DM	F	36	38
## 2371	5337	2	22	1982	12	DS	F	49	122
## 2372	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 2373	5340	2	22	1982	24	DM	F	36	32
## 2374	5342	2	22	1982	12	RM	F	16	13
## 2375	5343	2	22	1982	24	PE	F	20	21
## 2376	5346	2	22	1982	21	PF	F	14	4
## 2377	5348	2	22	1982	12	DM	F	37	48
## 2378	5349	2	22	1982	24	NL	M	33	226
## 2379	5351	2	22	1982	19	PE	F	21	24
## 2380	5352	2	22	1982	21	PM	F	NA	NA
## 2381	5354	2	22	1982	20	DS	F	51	158
## 2382	5357	2	22	1982	20	RM	F	15	10
## 2383	5362	2	22	1982	21	PF	F	16	8
## 2384	5371	2	22	1982	20	PE	F	19	26
## 2385	5372	2	22	1982	20	DM	F	37	43
## 2386	5373	2	22	1982	18	NL	F	31	88
## 2387	5375	2	22	1982	21	PF	F	16	7
## 2388	5376	2	22	1982	19	RM	F	17	10
## 2389	5377	2	22	1982	19	RM	F	16	8
## 2390	5383	2	22	1982	12	DM	F	33	46
## 2391	5384	2	22	1982	24	RM	F	16	11
## 2392	5385	2	23	1982	5	DM	F	34	42
## 2393	5386	2	23	1982	3	PE	F	20	19
## 2394	5389	2	23	1982	3	NL	F	33	145
## 2395	5393	2	23	1982	4	DM	F	36	41
## 2396	5394	2	23	1982	11	DS	F	49	108
## 2397	5395	2	23	1982	11	RM	F	17	13
## 2398	5396	2	23	1982	14	DM	F	37	43
## 2399	5400	2	23	1982	5	NL	F	32	248
## 2400	5403	2	23	1982	3	NL	M	35	211
## 2401	5406	2	23	1982	15	PE	F	20	23
## 2402	5412	2	23	1982	5	DM	F	36	36
## 2403	5413	2	23	1982	6	DS	F	49	133
## 2404	5417	2	23	1982	3	RM	F	17	10
## 2405	5421	2	23	1982	13	DM	F	35	NA
## 2406	5423	2	23	1982	11	RM	F	17	11
## 2407	5425	2	23	1982	5	DM	F	34	39
## 2408	5427	2	23	1982	14	DM	F	37	46
## 2409	5430	2	23	1982	13	PF	F	16	6
## 2410	5435	2	23	1982	3	PF	F	16	8
## 2411	5436	2	23	1982	4	OL	F	20	26
## 2412	5438	2	23	1982	5	DM	F	36	41
## 2413	5439	2	23	1982	3	RM	F	17	15
## 2414	5446	2	23	1982	11	DM	F	36	44
## 2415	5447	2	23	1982	3	RM	F	17	13
## 2416	5448	2	23	1982	3	RM	F	17	7
## 2417	5453	2	23	1982	5	DM	F	37	49

## 2418	5455	2	23	1982	11	OT	F	21	24
## 2419	5456	2	23	1982	14	OL	F	21	36
## 2420	5457	2	23	1982	4	DM	F	37	41
## 2421	5458	2	23	1982	5	NL	M	34	235
## 2422	5463	2	23	1982	4	DS	F	NA	NA
## 2423	5467	2	24	1982	2	DS	F	49	93
## 2424	5468	2	24	1982	7	PE	F	20	19
## 2425	5472	2	24	1982	2	DS	F	52	160
## 2426	5475	2	24	1982	2	DO	F	38	59
## 2427	5477	2	24	1982	2	RM	F	17	8
## 2428	5479	2	24	1982	9	DS	F	51	132
## 2429	5484	2	24	1982	2	PE	F	21	17
## 2430	5485	2	24	1982	2	NL	M	34	202
## 2431	5490	2	24	1982	2	PE	F	19	20
## 2432	5491	2	24	1982	9	DS	F	45	59
## 2433	5492	2	24	1982	8	DO	F	36	52
## 2434	5500	2	24	1982	9	DS	F	50	130
## 2435	5501	2	24	1982	1	OT	F	21	34
## 2436	5503	2	24	1982	1	OL	F	19	36
## 2437	5510	3	29	1982	2	OL	F	21	43
## 2438	5511	3	29	1982	24	DO	F	36	37
## 2439	5512	3	29	1982	11	DS	F	51	106
## 2440	5514	3	29	1982	2	DS	F	51	142
## 2441	5517	3	29	1982	20	NL	F	32	164
## 2442	5518	3	29	1982	12	DS	F	49	116
## 2443	5519	3	29	1982	8	OT	F	21	24
## 2444	5520	3	29	1982	21	RM	F	16	10
## 2445	5522	3	29	1982	24	RM	F	17	12
## 2446	5524	3	29	1982	23	RM	F	16	9
## 2447	5526	3	29	1982	20	RM	F	17	10
## 2448	5530	3	29	1982	21	RM	F	17	12
## 2449	5531	3	29	1982	12	DM	F	36	44
## 2450	5534	3	29	1982	24	PE	F	18	22
## 2451	5537	3	29	1982	22	PE	F	20	24
## 2452	5539	3	29	1982	18	DS	F	50	143
## 2453	5540	3	29	1982	21	PF	F	15	6
## 2454	5544	3	29	1982	2	PE	F	19	23
## 2455	5546	3	29	1982	21	PF	F	16	9
## 2456	5551	3	29	1982	12	RM	F	17	11
## 2457	5552	3	29	1982	11	NL	M	34	212
## 2458	5558	3	29	1982	2	NL	M	33	211
## 2459	5560	3	29	1982	23	PE	F	20	24
## 2460	5563	3	29	1982	11	DM	F	35	45
## 2461	5565	3	29	1982	10	RM	F	16	14
## 2462	5566	3	29	1982	2	RM	F	15	10
## 2463	5569	3	29	1982	21	PF	F	16	8
## 2464	5570	3	29	1982	12	DM	F	37	46
## 2465	5574	3	29	1982	8	DO	F	35	53
## 2466	5575	3	29	1982	20	DM	F	36	42
## 2467	5577	3	29	1982	10	PM	F	21	12
## 2468	5580	3	29	1982	23	RM	F	17	12
## 2469	5585	3	29	1982	2	DO	F	35	63
## 2470	5589	3	29	1982	18	DM	F	36	46
## 2471	5591	3	29	1982	18	RM	F	16	12

## 2472	5592	3	29	1982	12	DM	F	33	38
## 2473	5594	3	29	1982	20	DS	F	51	154
## 2474	5596	3	30	1982	7	PM	F	21	27
## 2475	5598	3	30	1982	5	DM	F	35	44
## 2476	5599	3	30	1982	6	DM	F	34	40
## 2477	5601	3	30	1982	7	PE	F	19	21
## 2478	5604	3	30	1982	5	DM	F	35	40
## 2479	5605	3	30	1982	6	DS	F	49	160
## 2480	5607	3	30	1982	5	NL	F	32	190
## 2481	5609	3	30	1982	6	DO	F	34	48
## 2482	5610	3	30	1982	17	DM	F	36	54
## 2483	5611	3	30	1982	1	DO	F	35	54
## 2484	5612	3	30	1982	3	NL	F	31	103
## 2485	5614	3	30	1982	4	PF	F	16	6
## 2486	5618	3	30	1982	15	PF	F	16	9
## 2487	5622	3	30	1982	5	DM	F	35	38
## 2488	5623	3	30	1982	9	DS	F	51	123
## 2489	5624	3	30	1982	1	DS	F	46	90
## 2490	5627	3	30	1982	17	OT	F	21	31
## 2491	5628	3	30	1982	14	DM	F	36	48
## 2492	5631	3	30	1982	6	DM	F	37	48
## 2493	5632	3	30	1982	1	NL	F	31	109
## 2494	5634	3	30	1982	5	DS	F	45	76
## 2495	5636	3	30	1982	6	OL	F	21	39
## 2496	5637	3	30	1982	15	PM	F	19	34
## 2497	5638	3	30	1982	3	OL	F	21	32
## 2498	5641	3	30	1982	3	RM	F	17	14
## 2499	5650	3	30	1982	3	PF	F	16	8
## 2500	5656	3	30	1982	16	RM	F	16	12
## 2501	5657	3	30	1982	17	PM	F	21	28
## 2502	5658	3	30	1982	4	DM	F	36	42
## 2503	5665	3	30	1982	16	RM	F	16	11
## 2504	5667	3	30	1982	5	DM	F	36	53
## 2505	5670	3	30	1982	5	DM	F	34	26
## 2506	5675	3	30	1982	9	DS	F	51	140
## 2507	5677	3	30	1982	4	DS	F	50	90
## 2508	5678	3	30	1982	6	DM	F	36	52
## 2509	5679	3	30	1982	6	PE	F	21	21
## 2510	5680	3	30	1982	17	DO	F	37	59
## 2511	5681	3	30	1982	14	DM	F	36	45
## 2512	5688	4	28	1982	10	PM	F	19	13
## 2513	5690	4	28	1982	20	DM	F	37	51
## 2514	5691	4	28	1982	11	PP	F	22	16
## 2515	5700	4	28	1982	13	DO	F	35	41
## 2516	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 2517	5705	4	28	1982	11	DS	F	50	102
## 2518	5706	4	28	1982	12	PP	F	21	13
## 2519	5707	4	28	1982	18	DS	F	51	NA
## 2520	5709	4	28	1982	21	PF	F	16	9
## 2521	5710	4	28	1982	20	DM	F	37	41
## 2522	5711	4	28	1982	12	DM	F	37	41
## 2523	5712	4	28	1982	24	PE	F	20	11
## 2524	5713	4	28	1982	23	RM	F	17	10
## 2525	5715	4	28	1982	10	PM	F	21	32

## 2526	5717	4	28	1982	24	PE	F	19	11
## 2527	5720	4	28	1982	22	DS	F	51	116
## 2528	5722	4	28	1982	17	DO	F	37	59
## 2529	5724	4	28	1982	24	PE	F	20	21
## 2530	5726	4	28	1982	18	DM	F	34	46
## 2531	5728	4	28	1982	17	DO	F	34	36
## 2532	5729	4	28	1982	11	DM	F	36	42
## 2533	5736	4	28	1982	22	DS	F	48	NA
## 2534	5739	4	28	1982	19	PE	F	20	24
## 2535	5740	4	28	1982	17	NL	F	32	146
## 2536	5742	4	28	1982	12	PM	F	19	19
## 2537	5744	4	28	1982	10	RM	F	17	10
## 2538	5746	4	28	1982	12	DM	F	37	44
## 2539	5747	4	28	1982	17	PE	F	20	26
## 2540	5748	4	28	1982	24	DO	F	36	44
## 2541	5749	4	28	1982	13	DM	F	36	43
## 2542	5750	4	28	1982	23	RM	F	16	9
## 2543	5757	4	28	1982	12	DM	F	36	42
## 2544	5760	4	28	1982	22	DS	F	49	129
## 2545	5761	4	28	1982	20	PP	F	22	19
## 2546	5765	4	29	1982	4	DS	F	50	102
## 2547	5766	4	29	1982	14	DM	F	35	49
## 2548	5767	4	29	1982	2	DS	F	52	149
## 2549	5768	4	29	1982	5	NL	F	29	106
## 2550	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 2551	5774	4	29	1982	15	PM	F	19	18
## 2552	5777	4	29	1982	2	DS	F	49	78
## 2553	5786	4	29	1982	9	DS	F	49	72
## 2554	5789	4	29	1982	9	DS	F	51	120
## 2555	5790	4	29	1982	1	DO	F	37	58
## 2556	5794	4	29	1982	8	DO	F	37	43
## 2557	5799	4	29	1982	5	DS	F	48	72
## 2558	5804	4	29	1982	8	DS	F	49	84
## 2559	5805	4	29	1982	5	DM	F	35	43
## 2560	5807	4	29	1982	15	RM	F	17	15
## 2561	5809	4	29	1982	6	DS	F	49	125
## 2562	5811	4	29	1982	1	DM	F	33	39
## 2563	5812	4	29	1982	4	DM	F	37	43
## 2564	5813	4	29	1982	15	PF	F	16	6
## 2565	5815	4	29	1982	14	DM	F	35	44
## 2566	5819	4	29	1982	16	PE	F	21	23
## 2567	5820	4	29	1982	4	DS	F	51	98
## 2568	5824	4	29	1982	5	DM	F	34	35
## 2569	5825	4	29	1982	9	DS	F	51	131
## 2570	5828	4	29	1982	5	PF	F	16	7
## 2571	5831	4	29	1982	15	OT	F	19	26
## 2572	5833	5	21	1982	11	DS	F	NA	NA
## 2573	5834	5	21	1982	11	DS	F	39	103
## 2574	5836	5	21	1982	24	NL	F	33	183
## 2575	5839	5	21	1982	17	DM	F	37	44
## 2576	5841	5	21	1982	20	RM	F	15	11
## 2577	5845	5	21	1982	22	DS	F	48	110
## 2578	5846	5	21	1982	12	NL	M	34	252
## 2579	5848	5	21	1982	18	DS	F	52	115

## 2580	5851	5	21	1982	12	DM	F	37	42
## 2581	5853	5	21	1982	20	DO	F	35	45
## 2582	5855	5	21	1982	11	DM	F	34	21
## 2583	5860	5	21	1982	22	DS	F	53	121
## 2584	5864	5	21	1982	23	DM	F	36	43
## 2585	5865	5	21	1982	17	DO	F	37	40
## 2586	5866	5	21	1982	18	DS	F	48	63
## 2587	5867	5	21	1982	22	DS	F	48	NA
## 2588	5868	5	21	1982	18	DM	F	36	41
## 2589	5869	5	21	1982	20	DM	F	36	41
## 2590	5871	5	21	1982	17	NL	F	32	152
## 2591	5873	5	21	1982	12	PP	F	22	19
## 2592	5876	5	21	1982	12	PE	F	20	15
## 2593	5882	5	21	1982	13	DM	F	36	40
## 2594	5883	5	21	1982	22	DS	F	51	135
## 2595	5887	5	21	1982	12	DM	F	36	49
## 2596	5888	5	21	1982	18	PM	F	22	24
## 2597	5892	5	21	1982	24	DM	F	35	42
## 2598	5896	5	21	1982	12	DM	F	34	24
## 2599	5900	5	21	1982	13	NL	F	32	140
## 2600	5903	5	21	1982	12	DM	F	36	45
## 2601	5905	5	21	1982	20	PP	F	23	18
## 2602	5906	5	21	1982	23	OT	F	21	23
## 2603	5912	5	22	1982	4	OL	F	20	32
## 2604	5913	5	22	1982	5	DM	F	35	40
## 2605	5915	5	22	1982	3	PF	F	15	7
## 2606	5919	5	22	1982	9	DM	F	34	30
## 2607	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 2608	5924	5	22	1982	15	PF	F	16	9
## 2609	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 2610	5931	5	22	1982	6	DS	F	49	127
## 2611	5933	5	22	1982	9	DS	F	51	127
## 2612	5934	5	22	1982	2	DS	F	52	138
## 2613	5935	5	22	1982	5	DM	F	36	25
## 2614	5936	5	22	1982	9	DS	F	48	67
## 2615	5941	5	22	1982	1	DO	F	36	53
## 2616	5942	5	22	1982	5	DM	F	36	29
## 2617	5945	5	22	1982	8	DO	F	37	46
## 2618	5948	5	22	1982	6	DS	F	50	75
## 2619	5952	5	22	1982	8	DS	F	49	87
## 2620	5962	5	22	1982	15	PE	F	19	24
## 2621	5964	5	22	1982	16	PF	F	16	8
## 2622	5965	5	22	1982	14	RM	F	14	5
## 2623	5966	5	22	1982	2	NL	F	32	40
## 2624	5967	5	22	1982	6	PP	F	22	17
## 2625	5968	5	22	1982	9	DS	F	51	132
## 2626	5969	5	22	1982	3	OT	F	19	24
## 2627	5970	5	22	1982	6	DM	F	35	42
## 2628	5971	5	22	1982	14	DM	F	35	40
## 2629	5972	5	22	1982	9	DM	F	37	40
## 2630	5973	5	22	1982	8	OL	F	21	45
## 2631	5977	5	22	1982	4	DS	F	52	99
## 2632	5978	5	22	1982	5	DM	F	35	35
## 2633	5979	5	22	1982	14	DM	F	36	49

## 2634	5980	6	28	1982	4	OL	F	20	48
## 2635	5987	6	28	1982	7	PE	F	NA	23
## 2636	5990	6	28	1982	15	PF	F	NA	7
## 2637	5991	6	28	1982	9	DM	F	NA	33
## 2638	5993	6	28	1982	7	RM	F	NA	12
## 2639	5995	6	28	1982	10	NL	M	NA	237
## 2640	5997	6	28	1982	8	DO	F	NA	47
## 2641	6000	6	28	1982	6	DS	F	NA	125
## 2642	6002	6	28	1982	15	PM	F	NA	29
## 2643	6005	6	28	1982	9	DS	F	NA	97
## 2644	6006	6	28	1982	2	DM	F	35	32
## 2645	6010	6	28	1982	4	PF	F	16	9
## 2646	6011	6	28	1982	1	DM	F	34	29
## 2647	6012	6	28	1982	3	RM	F	17	10
## 2648	6020	6	28	1982	2	NL	M	33	222
## 2649	6022	6	28	1982	1	NL	F	33	143
## 2650	6023	6	28	1982	2	NL	F	30	100
## 2651	6024	6	28	1982	5	DS	F	NA	114
## 2652	6026	6	28	1982	14	DM	F	NA	49
## 2653	6036	6	28	1982	2	NL	F	33	120
## 2654	6038	6	28	1982	14	PE	F	NA	30
## 2655	6043	6	28	1982	4	DS	F	NA	104
## 2656	6044	6	28	1982	15	NL	F	NA	112
## 2657	6048	6	28	1982	5	DM	F	34	34
## 2658	6049	6	28	1982	9	DS	F	NA	130
## 2659	6056	6	28	1982	15	OT	F	NA	17
## 2660	6057	6	29	1982	24	NL	F	NA	181
## 2661	6058	6	29	1982	20	DM	F	NA	36
## 2662	6059	6	29	1982	13	NL	F	31	124
## 2663	6060	6	29	1982	11	DS	F	NA	91
## 2664	6065	6	29	1982	17	OT	F	NA	16
## 2665	6066	6	29	1982	11	PP	F	NA	18
## 2666	6067	6	29	1982	17	OT	F	NA	30
## 2667	6068	6	29	1982	11	DS	F	NA	105
## 2668	6072	6	29	1982	20	DO	F	NA	43
## 2669	6073	6	29	1982	23	PE	F	NA	25
## 2670	6077	6	29	1982	18	DS	F	NA	120
## 2671	6080	6	29	1982	12	SH	F	NA	52
## 2672	6083	6	29	1982	11	DM	F	36	29
## 2673	6086	6	29	1982	12	DM	F	NA	55
## 2674	6087	6	29	1982	24	PM	F	NA	18
## 2675	6088	6	29	1982	12	DM	F	NA	39
## 2676	6090	6	29	1982	16	PE	F	NA	14
## 2677	6091	6	29	1982	23	RM	F	NA	8
## 2678	6096	6	29	1982	11	DM	F	37	39
## 2679	6097	6	29	1982	18	DM	F	NA	42
## 2680	6100	6	29	1982	13	DO	F	34	38
## 2681	6103	6	29	1982	24	DO	F	NA	40
## 2682	6105	6	29	1982	20	NL	F	NA	95
## 2683	6106	6	29	1982	22	DS	F	NA	94
## 2684	6108	6	29	1982	20	DM	F	NA	51
## 2685	6109	6	29	1982	18	OT	F	NA	21
## 2686	6110	6	29	1982	16	NL	F	NA	99
## 2687	6111	6	29	1982	22	DS	F	NA	135

## 2688	6115	6	29	1982	13	DS	F	NA	116
## 2689	6116	6	29	1982	13	DM	F	35	39
## 2690	6117	6	29	1982	12	DM	F	NA	33
## 2691	6118	6	29	1982	17	NL	F	NA	146
## 2692	6120	6	29	1982	21	PF	F	NA	7
## 2693	6122	6	29	1982	20	PP	F	NA	13
## 2694	6123	6	29	1982	12	DM	F	NA	42
## 2695	6126	6	29	1982	18	DM	F	NA	31
## 2696	6132	6	29	1982	12	DM	F	NA	44
## 2697	6134	6	29	1982	19	PM	F	NA	34
## 2698	6135	6	29	1982	20	PP	F	NA	18
## 2699	6141	6	29	1982	17	DO	F	NA	52
## 2700	6145	7	25	1982	6	DM	F	NA	41
## 2701	6147	7	25	1982	3	DO	F	NA	45
## 2702	6148	7	25	1982	2	PP	F	NA	19
## 2703	6149	7	25	1982	6	DS	F	NA	83
## 2704	6151	7	25	1982	4	OL	F	NA	56
## 2705	6152	7	25	1982	2	OL	F	NA	33
## 2706	6153	7	25	1982	6	DM	F	NA	43
## 2707	6155	7	25	1982	3	PP	F	NA	15
## 2708	6157	7	25	1982	3	PE	F	NA	16
## 2709	6159	7	25	1982	8	DO	F	NA	49
## 2710	6160	7	25	1982	8	OL	F	NA	34
## 2711	6161	7	25	1982	1	DM	F	NA	34
## 2712	6162	7	25	1982	2	OT	F	NA	27
## 2713	6164	7	25	1982	1	OT	F	NA	26
## 2714	6166	7	25	1982	9	DS	F	NA	94
## 2715	6167	7	25	1982	2	NL	M	NA	219
## 2716	6171	7	25	1982	5	NL	F	NA	195
## 2717	6172	7	25	1982	9	OT	F	NA	28
## 2718	6173	7	25	1982	6	OT	F	NA	25
## 2719	6177	7	25	1982	3	PF	F	NA	8
## 2720	6180	7	25	1982	4	DS	F	NA	109
## 2721	6181	7	25	1982	8	DM	F	NA	32
## 2722	6183	7	25	1982	3	PF	F	NA	6
## 2723	6186	7	25	1982	7	PE	F	NA	18
## 2724	6187	7	25	1982	1	NL	F	NA	145
## 2725	6188	7	25	1982	4	DM	F	NA	46
## 2726	6189	7	25	1982	6	DS	F	NA	103
## 2727	6192	7	25	1982	9	DS	F	NA	132
## 2728	6193	7	25	1982	5	DM	F	NA	36
## 2729	6197	7	25	1982	5	DM	F	NA	39
## 2730	6206	7	25	1982	6	PF	F	NA	15
## 2731	6208	7	25	1982	6	DS	F	NA	NA
## 2732	6211	7	25	1982	9	DS	F	NA	129
## 2733	6212	7	25	1982	4	DM	F	NA	41
## 2734	6217	7	25	1982	5	DS	F	NA	86
## 2735	6219	7	26	1982	14	DM	F	NA	44
## 2736	6220	7	26	1982	13	NL	F	NA	139
## 2737	6229	7	26	1982	15	OT	F	NA	25
## 2738	6230	7	26	1982	12	PP	F	NA	14
## 2739	6236	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 2740	6237	7	26	1982	24	NL	M	NA	204
## 2741	6238	7	26	1982	17	DM	F	NA	28

## 2742	6239	7	26	1982	11	DM	F	NA	34
## 2743	6240	7	26	1982	24	NL	M	NA	223
## 2744	6241	7	26	1982	24	NL	F	NA	184
## 2745	6242	7	26	1982	18	DS	F	NA	117
## 2746	6244	7	26	1982	10	PP	F	NA	24
## 2747	6245	7	26	1982	15	PF	F	NA	7
## 2748	6246	7	26	1982	12	DM	F	NA	40
## 2749	6248	7	26	1982	13	DO	F	NA	41
## 2750	6249	7	26	1982	18	DM	F	NA	41
## 2751	6250	7	26	1982	11	PP	F	NA	18
## 2752	6253	7	26	1982	24	PM	F	NA	21
## 2753	6256	7	26	1982	12	DM	F	NA	21
## 2754	6257	7	26	1982	15	PF	F	NA	6
## 2755	6260	7	26	1982	13	DM	F	NA	40
## 2756	6262	7	26	1982	24	DM	F	NA	40
## 2757	6263	7	26	1982	11	DM	F	NA	22
## 2758	6267	7	26	1982	18	PF	F	NA	7
## 2759	6269	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 2760	6270	7	26	1982	17	NL	F	NA	139
## 2761	6274	7	26	1982	17	DO	F	NA	24
## 2762	6275	7	26	1982	14	DM	F	NA	40
## 2763	6276	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 2764	6278	7	26	1982	18	PM	F	NA	16
## 2765	6280	7	26	1982	24	NL	F	NA	150
## 2766	6281	7	26	1982	17	NL	F	NA	114
## 2767	6283	7	26	1982	11	NL	F	NA	123
## 2768	6286	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 2769	6288	7	26	1982	18	DM	F	NA	34
## 2770	6290	7	27	1982	20	DM	F	NA	38
## 2771	6291	7	27	1982	16	NL	F	NA	109
## 2772	6293	7	27	1982	23	PP	F	NA	17
## 2773	6295	7	27	1982	20	DO	F	NA	45
## 2774	6296	7	27	1982	20	NL	F	NA	99
## 2775	6297	7	27	1982	21	RM	F	NA	11
## 2776	6300	7	27	1982	22	DS	F	NA	136
## 2777	6302	7	27	1982	22	DS	F	NA	122
## 2778	6303	7	27	1982	19	PM	F	NA	25
## 2779	6304	7	27	1982	19	PF	F	NA	6
## 2780	6309	7	27	1982	22	DS	F	NA	98
## 2781	6310	7	27	1982	20	DM	F	NA	41
## 2782	6311	7	27	1982	16	NL	F	NA	108
## 2783	6313	7	27	1982	23	PE	F	NA	23
## 2784	6314	7	27	1982	20	NL	F	NA	120
## 2785	6315	7	27	1982	20	NL	F	NA	184
## 2786	6322	7	27	1982	20	OT	F	NA	20
## 2787	6328	8	15	1982	11	DM	F	36	33
## 2788	6329	8	15	1982	19	PM	F	20	18
## 2789	6331	8	15	1982	24	PM	F	18	23
## 2790	6332	8	15	1982	11	DS	F	49	105
## 2791	6334	8	15	1982	18	DM	F	36	40
## 2792	6336	8	15	1982	20	DO	F	35	47
## 2793	6340	8	15	1982	12	PP	F	22	15
## 2794	6342	8	15	1982	20	DM	F	38	NA
## 2795	6344	8	15	1982	11	PP	F	21	19

## 2796	6346	8	15	1982	17	PF	F	16	6
## 2797	6347	8	15	1982	22	PF	F	15	7
## 2798	6349	8	15	1982	17	OT	F	20	33
## 2799	6350	8	15	1982	12	DM	F	36	34
## 2800	6352	8	15	1982	18	DS	F	52	120
## 2801	6356	8	15	1982	17	DM	F	37	49
## 2802	6358	8	15	1982	24	DM	F	36	36
## 2803	6359	8	15	1982	12	PP	F	23	16
## 2804	6361	8	15	1982	12	DM	F	38	41
## 2805	6362	8	15	1982	17	DM	F	35	35
## 2806	6364	8	15	1982	11	DM	F	34	28
## 2807	6367	8	15	1982	20	DM	F	36	43
## 2808	6375	8	15	1982	6	DS	F	52	112
## 2809	6379	8	15	1982	6	OT	F	20	26
## 2810	6380	8	15	1982	21	PF	F	15	7
## 2811	6383	8	15	1982	20	NL	F	31	116
## 2812	6385	8	15	1982	6	DS	F	47	125
## 2813	6386	8	15	1982	21	OT	F	20	26
## 2814	6389	8	15	1982	17	DO	F	34	30
## 2815	6394	8	15	1982	20	OT	F	21	21
## 2816	6396	8	15	1982	12	DM	F	34	27
## 2817	6397	8	15	1982	17	NL	F	31	142
## 2818	6403	8	15	1982	12	DM	F	33	42
## 2819	6405	8	15	1982	6	DM	F	36	40
## 2820	6408	8	15	1982	22	DS	F	51	139
## 2821	6411	8	15	1982	23	PE	F	20	22
## 2822	6413	8	15	1982	17	DO	F	34	48
## 2823	6414	8	15	1982	19	PM	F	21	27
## 2824	6417	8	15	1982	24	DM	F	35	41
## 2825	6419	8	15	1982	23	RM	F	NA	16
## 2826	6424	8	15	1982	20	NL	F	31	172
## 2827	6425	8	16	1982	14	DM	F	34	44
## 2828	6427	8	16	1982	1	DM	F	36	39
## 2829	6430	8	16	1982	8	DO	F	38	49
## 2830	6431	8	16	1982	15	PF	F	15	7
## 2831	6432	8	16	1982	3	PE	F	19	16
## 2832	6436	8	16	1982	5	NL		NA	202
## 2833	6440	8	16	1982	8	PM	F	20	23
## 2834	6442	8	16	1982	13	DS	F	50	124
## 2835	6443	8	16	1982	3	PP	F	21	14
## 2836	6447	8	16	1982	4	DM	F	34	29
## 2837	6449	8	16	1982	9	DS	F	52	119
## 2838	6451	8	16	1982	4	PF	F	15	7
## 2839	6452	8	16	1982	8	PE	F	19	21
## 2840	6453	8	16	1982	5	DM	F	35	45
## 2841	6457	8	16	1982	2	PF	F	15	5
## 2842	6459	8	16	1982	1	DM	F	35	36
## 2843	6463	8	16	1982	8	PP	F	20	13
## 2844	6464	8	16	1982	13	DO	F	34	42
## 2845	6467	8	16	1982	5	DM	F	35	35
## 2846	6471	8	16	1982	8	DM	F	35	32
## 2847	6475	8	16	1982	14	DM	F	33	34
## 2848	6477	8	16	1982	9	DS	F	49	127
## 2849	6479	8	16	1982	2	NL	F	31	112

## 2850	6480	8	16	1982	3	RM	F	16	14
## 2851	6484	8	16	1982	1	DM	F	35	34
## 2852	6488	8	16	1982	15	NL	F	30	137
## 2853	6494	8	16	1982	13	DM	F	35	43
## 2854	6497	8	16	1982	4	DS	F	48	111
## 2855	6498	8	16	1982	4	DM	F	35	44
## 2856	6500	8	16	1982	2	NL	F	33	152
## 2857	6501	8	16	1982	4	DM	F	36	41
## 2858	6502	8	16	1982	10	RM	F	NA	13
## 2859	6503	8	16	1982	9	DS	F	NA	130
## 2860	6505	8	16	1982	8	PP	F	21	16
## 2861	6506	8	16	1982	14	OL	F	20	46
## 2862	6509	8	16	1982	13	NL	F	31	NA
## 2863	6514	8	16	1982	15	OT	F	20	23
## 2864	6517	9	18	1982	9	DM	F	36	34
## 2865	6518	9	18	1982	2	PF	F	17	6
## 2866	6519	9	18	1982	2	OL	F	21	27
## 2867	6521	9	18	1982	11	DM	F	35	34
## 2868	6523	9	18	1982	2	DM	F	36	38
## 2869	6526	9	18	1982	11	DS	F	48	106
## 2870	6527	9	18	1982	1	OT	F	21	24
## 2871	6529	9	18	1982	6	DS	F	50	131
## 2872	6530	9	18	1982	12	DM	F	37	42
## 2873	6533	9	18	1982	4	DM	F	36	34
## 2874	6536	9	18	1982	1	OT	F	22	23
## 2875	6539	9	18	1982	5	DM	F	34	42
## 2876	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 2877	6546	9	18	1982	4	OT	F	21	28
## 2878	6548	9	18	1982	8	DM	F	35	33
## 2879	6549	9	18	1982	2	DM	F	34	33
## 2880	6551	9	18	1982	8	DO	F	39	54
## 2881	6555	9	18	1982	11	NL	F	32	189
## 2882	6558	9	18	1982	11	DS	F	48	109
## 2883	6559	9	18	1982	4	DM	F	35	45
## 2884	6560	9	18	1982	1	DS	F	50	125
## 2885	6565	9	18	1982	14	OL	F	20	39
## 2886	6566	9	18	1982	1	DM	F	35	34
## 2887	6570	9	18	1982	9	DS	F	48	123
## 2888	6573	9	18	1982	4	DS	F	47	123
## 2889	6575	9	18	1982	4	DS	F	49	114
## 2890	6579	9	18	1982	1	PP	F	20	12
## 2891	6581	9	18	1982	12	DM	F	34	43
## 2892	6586	9	18	1982	14	DM	F	36	44
## 2893	6587	9	18	1982	13	DS	F	NA	126
## 2894	6590	9	18	1982	5	DM	F	34	35
## 2895	6591	9	18	1982	9	DS	F	51	139
## 2896	6593	9	18	1982	13	DM	F	37	42
## 2897	6595	9	18	1982	14	DM	F	36	47
## 2898	6605	9	19	1982	17	OT	F	19	25
## 2899	6606	9	19	1982	17	DM	F	36	28
## 2900	6611	9	19	1982	17	DM	F	36	39
## 2901	6612	9	19	1982	20	OT	F	22	25
## 2902	6614	9	19	1982	18	PP	F	21	11
## 2903	6618	9	19	1982	22	PF	F	15	6

## 2904	6619	9	19	1982	22	DS	F	NA	149
## 2905	6621	9	19	1982	20	DO	F	35	46
## 2906	6623	9	19	1982	22	DO	F	36	52
## 2907	6625	9	19	1982	24	PE	F	19	20
## 2908	6626	9	19	1982	20	DM	F	37	41
## 2909	6627	9	19	1982	21	PF	F	16	6
## 2910	6631	9	19	1982	18	OT	F	19	28
## 2911	6632	9	19	1982	22	PF	F	15	7
## 2912	6633	9	19	1982	17	NL	F	32	150
## 2913	6634	9	19	1982	18	PP	F	22	14
## 2914	6635	9	19	1982	18	DM	F	36	38
## 2915	6638	9	19	1982	17	DO	F	36	48
## 2916	6640	9	19	1982	20	NL	F	33	184
## 2917	6641	9	19	1982	18	OT	F	21	25
## 2918	6643	9	19	1982	24	DM	F	36	42
## 2919	6649	10	23	1982	17	OT	F	20	23
## 2920	6650	10	23	1982	1	DS	F	47	118
## 2921	6652	10	23	1982	23	PM	F	21	19
## 2922	6655	10	23	1982	12	PP	F	23	15
## 2923	6658	10	23	1982	13	OL	F	22	29
## 2924	6659	10	23	1982	19	OL	F	21	31
## 2925	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 2926	6672	10	23	1982	13	DM	F	36	45
## 2927	6673	10	23	1982	23	DS	F	50	116
## 2928	6678	10	23	1982	23	OT	F	21	22
## 2929	6680	10	23	1982	13	OL	F	22	43
## 2930	6682	10	23	1982	17	DS	F	49	148
## 2931	6683	10	23	1982	1	DO	F	35	59
## 2932	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 2933	6688	10	23	1982	1	DO	F	35	49
## 2934	6691	10	23	1982	5	DM	F	34	42
## 2935	6692	10	23	1982	13	DS	F	49	126
## 2936	6695	10	23	1982	12	DM	F	37	39
## 2937	6698	10	23	1982	12	DM	F	37	43
## 2938	6700	10	23	1982	3	PF	F	16	7
## 2939	6701	10	23	1982	17	DM	F	36	41
## 2940	6704	10	23	1982	19	RM	F	16	12
## 2941	6705	10	23	1982	13	DM	F	36	42
## 2942	6706	10	23	1982	17	DM	F	35	48
## 2943	6716	10	23	1982	1	DO	F	34	49
## 2944	6719	10	23	1982	12	DM	F	36	39
## 2945	6720	10	23	1982	19	DM	F	35	38
## 2946	6725	10	23	1982	17	DM	F	33	36
## 2947	6727	10	23	1982	13	DS	F	51	127
## 2948	6730	10	23	1982	8	DM	F	36	36
## 2949	6732	10	23	1982	12	DS	F	52	NA
## 2950	6733	10	23	1982	5	OL	F	21	26
## 2951	6737	10	23	1982	1	DO	F	38	53
## 2952	6739	10	23	1982	8	DS	F	47	108
## 2953	6740	10	23	1982	23	PE	F	19	24
## 2954	6741	10	23	1982	19	PF	F	15	6
## 2955	6742	10	23	1982	5	DM	F	36	42
## 2956	6745	10	23	1982	1	DM	F	34	36
## 2957	6747	10	23	1982	17	DM	F	35	33

## 2958	6748	10	23	1982	12	DM	F	34	47
## 2959	6752	10	23	1982	8	DS	F	51	113
## 2960	6753	10	23	1982	1	DM	F	34	34
## 2961	6754	10	23	1982	3	PF	F	16	5
## 2962	6758	10	23	1982	17	OT	F	20	18
## 2963	6759	10	23	1982	5	DM	F	36	46
## 2964	6761	10	23	1982	8	DO	F	36	44
## 2965	6764	10	23	1982	13	DS	F	51	113
## 2966	6765	10	23	1982	17	DO	F	35	52
## 2967	6767	10	23	1982	8	DS	F	49	130
## 2968	6772	10	23	1982	3	PF	F	16	6
## 2969	6773	10	23	1982	1	OL	F	19	33
## 2970	6776	10	23	1982	1	DM	F	35	36
## 2971	6778	10	23	1982	13	DS	F	47	119
## 2972	6779	10	23	1982	3	DM	F	37	40
## 2973	6780	10	23	1982	12	DM	F	35	37
## 2974	6783	10	23	1982	15	DS	F	52	127
## 2975	6784	10	23	1982	13	DM	F	38	43
## 2976	6785	10	23	1982	5	DM	F	37	45
## 2977	6786	10	23	1982	23	DM	F	36	37
## 2978	6787	10	23	1982	21	DM	F	36	38
## 2979	6788	10	24	1982	2	DS	F	50	150
## 2980	6789	10	24	1982	6	DM	F	36	41
## 2981	6790	10	24	1982	24	OT	F	20	20
## 2982	6791	10	24	1982	14	DM	F	35	43
## 2983	6793	10	24	1982	20	OL	F	21	33
## 2984	6795	10	24	1982	6	PM	F	19	26
## 2985	6796	10	24	1982	6	DS	F	51	111
## 2986	6797	10	24	1982	16	PM	F	20	19
## 2987	6802	10	24	1982	6	OL	F	21	27
## 2988	6804	10	24	1982	24	PE	F	20	27
## 2989	6811	10	24	1982	9	DM	F	35	32
## 2990	6814	10	24	1982	6	DO	F	36	47
## 2991	6816	10	24	1982	18	OL	F	19	28
## 2992	6819	10	24	1982	20	DM	F	37	41
## 2993	6821	10	24	1982	11	DM	F	36	34
## 2994	6823	10	24	1982	11	DS	F	NA	126
## 2995	6826	10	24	1982	18	DM	F	35	44
## 2996	6828	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 2997	6829	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 2998	6830	10	24	1982	6	DM	F	37	48
## 2999	6831	10	24	1982	14	OL	F	20	41
## 3000	6837	10	24	1982	2	DM	F	35	36
## 3001	6844	10	24	1982	22	DS	F	53	116
## 3002	6846	10	24	1982	18	DM	F	36	42
## 3003	6848	10	24	1982	9	DS	F	49	118
## 3004	6851	10	24	1982	11	DO	F	35	43
## 3005	6854	10	24	1982	22	DS	F	51	135
## 3006	6858	10	24	1982	9	PF	F	16	8
## 3007	6859	10	24	1982	20	DM	F	36	41
## 3008	6860	10	24	1982	22	DS	F	50	117
## 3009	6861	10	24	1982	18	DS	F	52	124
## 3010	6864	10	24	1982	6	PF	F	16	9
## 3011	6865	10	24	1982	2	DS	F	49	127

## 3012	6870	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 3013	6871	10	24	1982	16	DM	F	35	35
## 3014	6873	10	24	1982	18	OT	F	19	20
## 3015	6874	10	24	1982	22	DS	F	52	132
## 3016	6881	10	24	1982	20	NL	F	33	147
## 3017	6884	10	24	1982	9	DM	F	34	35
## 3018	6885	10	24	1982	24	DM	F	37	39
## 3019	6888	10	24	1982	9	DM	F	33	36
## 3020	6889	10	24	1982	2	DM	F	36	37
## 3021	6893	10	24	1982	11	OT	F	19	22
## 3022	6896	10	24	1982	24	OT	F	20	30
## 3023	6898	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 3024	6899	10	24	1982	20	DS	F	51	135
## 3025	6902	10	24	1982	22	DM	F	35	37
## 3026	6903	10	24	1982	20	OT	F	22	24
## 3027	6905	10	24	1982	2	DO	F	37	46
## 3028	6906	10	24	1982	9	DS	F	49	107
## 3029	6907	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 3030	6912	10	24	1982	2	DO	F	34	44
## 3031	6915	10	24	1982	24	DM	F	35	40
## 3032	6916	10	24	1982	2	DS	F	49	115
## 3033	6917	10	24	1982	4	DS	F	48	111
## 3034	6918	10	24	1982	6	DM	F	37	40
## 3035	6919	10	24	1982	14	DM	F	37	40
## 3036	6921	10	24	1982	9	DS	F	53	128
## 3037	6923	10	24	1982	4	DM	F	37	41
## 3038	6925	10	24	1982	9	DM	F	36	42
## 3039	6929	10	24	1982	6	OT	F	19	27
## 3040	6931	10	24	1982	7	PE	F	21	19
## 3041	6932	10	24	1982	9	DM	F	35	48
## 3042	6934	10	24	1982	24	DM	F	34	41
## 3043	6935	10	24	1982	4	DS	F	49	109
## 3044	6940	10	24	1982	6	OT	F	20	22
## 3045	6943	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 3046	6945	10	24	1982	2	DM	F	36	39
## 3047	6947	10	24	1982	4	DM	F	35	43
## 3048	6948	10	24	1982	16	DS	F	48	112
## 3049	6949	10	24	1982	18	DO	F	36	50
## 3050	6954	11	21	1982	13	DO	F	33	45
## 3051	6957	11	21	1982	18	DM	F	33	41
## 3052	6963	11	21	1982	20	DM	F	38	41
## 3053	6966	11	21	1982	21	PF	F	16	5
## 3054	6969	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 3055	6970	11	21	1982	20	DO	F	34	47
## 3056	6974	11	21	1982	15	PE	F	21	24
## 3057	6981	11	21	1982	18	DS	F	52	126
## 3058	6987	11	21	1982	17	OT	F	19	24
## 3059	6989	11	21	1982	17	DM	F	36	41
## 3060	6990	11	21	1982	17	OL	F	18	25
## 3061	6991	11	21	1982	22	DM	F	36	38
## 3062	6993	11	21	1982	13	DM	F	35	42
## 3063	6995	11	21	1982	14	DM	F	36	45
## 3064	6996	11	21	1982	14	DM	F	35	44
## 3065	7002	11	21	1982	24	DM	F	36	39

## 3066	7003	11	21	1982	21	PF	F	16	6
## 3067	7007	11	21	1982	22	DS	F	52	140
## 3068	7008	11	21	1982	14	DM	F	35	40
## 3069	7009	11	21	1982	22	DM	F	37	36
## 3070	7011	11	21	1982	17	DM	F	34	32
## 3071	7013	11	21	1982	13	DS	F	50	112
## 3072	7015	11	21	1982	13	DM	F	35	43
## 3073	7016	11	21	1982	19	RM	F	17	12
## 3074	7018	11	21	1982	18	RM	F	18	11
## 3075	7019	11	21	1982	17	NL	F	31	143
## 3076	7022	11	21	1982	20	DM	F	36	40
## 3077	7023	11	21	1982	24	DM	F	35	38
## 3078	7024	11	21	1982	20	NL	F	32	143
## 3079	7025	11	21	1982	17	DO	F	36	54
## 3080	7027	11	21	1982	19	PM	F	19	15
## 3081	7028	11	21	1982	14	OL	F	22	40
## 3082	7030	11	21	1982	24	NL	F	30	162
## 3083	7031	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 3084	7037	11	22	1982	5	DM	F	34	41
## 3085	7039	11	22	1982	11	PF	F	16	6
## 3086	7043	11	22	1982	9	DO	F	34	46
## 3087	7044	11	22	1982	11	DS	F	49	106
## 3088	7047	11	22	1982	4	DM	F	34	36
## 3089	7048	11	22	1982	11	DO	F	35	38
## 3090	7049	11	22	1982	8	PF	F	16	5
## 3091	7050	11	22	1982	1	DS	F	48	126
## 3092	7052	11	22	1982	12	NL	F	32	118
## 3093	7053	11	22	1982	9	DS	F	51	118
## 3094	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 3095	7056	11	22	1982	11	DM	F	36	33
## 3096	7059	11	22	1982	5	NL	F	30	176
## 3097	7060	11	22	1982	12	DM	F	38	40
## 3098	7063	11	22	1982	9	PF	F	14	7
## 3099	7066	11	22	1982	8	DM	F	35	34
## 3100	7067	11	22	1982	1	DO	F	35	48
## 3101	7069	11	22	1982	12	DM	F	37	38
## 3102	7070	11	22	1982	1	DS	F	47	123
## 3103	7072	11	22	1982	6	DO	F	36	46
## 3104	7073	11	22	1982	9	DM	F	34	37
## 3105	7074	11	22	1982	12	OL	F	20	24
## 3106	7078	11	22	1982	3	RM	F	17	11
## 3107	7080	11	22	1982	2	DM	F	33	37
## 3108	7082	11	22	1982	9	DM	F	36	34
## 3109	7084	11	22	1982	3	PF	F	16	4
## 3110	7085	11	22	1982	4	PF	F	15	6
## 3111	7089	11	22	1982	6	DM	F	35	44
## 3112	7092	11	22	1982	3	RM	F	16	9
## 3113	7095	11	22	1982	8	DS	F	49	111
## 3114	7096	11	22	1982	1	DM	F	36	41
## 3115	7098	11	22	1982	12	DM	F	36	42
## 3116	7099	11	22	1982	1	DO	F	34	50
## 3117	7103	11	22	1982	5	OL	F	20	31
## 3118	7104	11	22	1982	6	DM	F	37	39
## 3119	7106	11	22	1982	9	DS	F	50	132

## 3120	7108	11	22	1982	12	PF	F	16	7
## 3121	7112	11	22	1982	1	DO	F	34	49
## 3122	7113	11	22	1982	4	DS	F	52	119
## 3123	7114	11	22	1982	11	DS	F	51	111
## 3124	7116	11	22	1982	2	DO	F	35	45
## 3125	7117	11	22	1982	4	DM	F	33	45
## 3126	7119	11	22	1982	2	DO	F	36	43
## 3127	7121	11	22	1982	8	DS	F	50	106
## 3128	7123	11	22	1982	1	DM	F	33	35
## 3129	7125	11	22	1982	4	DS	F	48	122
## 3130	7128	11	22	1982	9	DM	F	33	36
## 3131	7129	11	22	1982	12	DS	F	48	102
## 3132	7131	11	22	1982	6	OT	F	19	27
## 3133	7133	11	22	1982	1	DM	F	34	35
## 3134	7141	1	12	1983	22	DM	F	36	36
## 3135	7142	1	12	1983	21	PM	F	21	19
## 3136	7145	1	12	1983	12	NL	M	32	239
## 3137	7148	1	12	1983	12	DM	F	35	38
## 3138	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 3139	7152	1	12	1983	11	DM	F	37	31
## 3140	7153	1	12	1983	20	DM	F	37	39
## 3141	7154	1	12	1983	13	PF	F	15	5
## 3142	7155	1	12	1983	11	DS	F	50	121
## 3143	7156	1	12	1983	21	PM	F	21	23
## 3144	7157	1	12	1983	19	RM	F	16	8
## 3145	7160	1	12	1983	17	RM	F	17	9
## 3146	7161	1	12	1983	11	DO	F	33	39
## 3147	7163	1	12	1983	12	OL	F	20	28
## 3148	7165	1	12	1983	18	OL	F	21	27
## 3149	7166	1	12	1983	24	RM	F	17	9
## 3150	7169	1	12	1983	17	DM	F	36	31
## 3151	7172	1	12	1983	14	DM	F	34	41
## 3152	7173	1	12	1983	18	DM	F	34	37
## 3153	7174	1	12	1983	12	DM	F	37	36
## 3154	7177	1	12	1983	17	DM	F	35	39
## 3155	7181	1	12	1983	12	RM	F	16	8
## 3156	7185	1	12	1983	18	DM	F	36	37
## 3157	7193	1	12	1983	20	RM	F	16	8
## 3158	7199	1	12	1983	14	RM	F	17	8
## 3159	7200	1	12	1983	17	NL	F	29	145
## 3160	7201	1	12	1983	11	PF	F	15	6
## 3161	7202	1	12	1983	17	DO	F	37	48
## 3162	7203	1	12	1983	19	RM	F	16	7
## 3163	7205	1	12	1983	20	DM	F	37	38
## 3164	7206	1	12	1983	14	DM	F	37	41
## 3165	7209	1	12	1983	24	DM	F	37	36
## 3166	7211	1	12	1983	24	DM	F	36	38
## 3167	7213	1	12	1983	19	RM	F	15	12
## 3168	7214	1	12	1983	24	RM	F	17	8
## 3169	7216	1	12	1983	12	DM	F	33	38
## 3170	7218	1	12	1983	12	DS	F	49	110
## 3171	7219	1	12	1983	13	DM	F	37	39
## 3172	7220	1	12	1983	14	DM	F	37	38
## 3173	7224	1	12	1983	22	DM	F	37	36

## 3174	7227	1	12	1983	18	RM	F	16	8
## 3175	7228	1	12	1983	11	DS	F	51	118
## 3176	7230	1	12	1983	15	OT	F	19	25
## 3177	7243	1	13	1983	1	DO	F	35	46
## 3178	7244	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 3179	7245	1	13	1983	1	DO	F	34	48
## 3180	7248	1	13	1983	6	DM	F	35	41
## 3181	7250	1	13	1983	6	OL	F	21	38
## 3182	7252	1	13	1983	8	DO	F	37	49
## 3183	7253	1	13	1983	1	DO	F	35	54
## 3184	7255	1	13	1983	5	DM	F	35	39
## 3185	7257	1	13	1983	4	DM	F	35	34
## 3186	7263	1	13	1983	2	DO	F	35	44
## 3187	7268	1	13	1983	4	DS	F	46	113
## 3188	7269	1	13	1983	4	DM	F	35	42
## 3189	7271	1	13	1983	9	DM	F	35	37
## 3190	7272	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 3191	7276	1	13	1983	8	PF	F	16	6
## 3192	7277	1	13	1983	1	DO	F	36	55
## 3193	7278	1	13	1983	3	DM	F	38	42
## 3194	7280	1	13	1983	3	DM	F	36	NA
## 3195	7281	1	13	1983	2	DO	F	35	36
## 3196	7282	1	13	1983	6	DO	F	36	47
## 3197	7283	1	13	1983	9	DM	F	34	33
## 3198	7284	1	13	1983	8	DS	F	49	107
## 3199	7285	1	13	1983	6	DM	F	36	38
## 3200	7287	1	13	1983	6	DO	F	35	56
## 3201	7288	1	13	1983	1	DS	F	52	131
## 3202	7291	1	13	1983	4	DM	F	39	38
## 3203	7292	1	13	1983	6	DM	F	36	39
## 3204	7294	1	13	1983	2	DM	F	35	36
## 3205	7298	1	13	1983	1	DM	F	35	34
## 3206	7301	1	13	1983	1	PF	F	16	5
## 3207	7306	1	13	1983	1	DM	F	36	35
## 3208	7308	1	13	1983	1	DM	F	36	40
## 3209	7312	1	13	1983	9	DS	F	51	NA
## 3210	7314	1	13	1983	8	DS	F	51	108
## 3211	7316	1	13	1983	9	DM	F	35	33
## 3212	7317	2	26	1983	12	DO	F	34	51
## 3213	7319	2	26	1983	24	OT	F	20	29
## 3214	7322	2	26	1983	18	OL	F	21	28
## 3215	7323	2	26	1983	18	DM	F	35	39
## 3216	7324	2	26	1983	12	RM	F	17	8
## 3217	7326	2	26	1983	11	DM	F	37	36
## 3218	7327	2	26	1983	12	DM	F	37	38
## 3219	7328	2	26	1983	24	OT	F	21	22
## 3220	7329	2	26	1983	11	DO	F	36	38
## 3221	7334	2	26	1983	24	OT	F	21	23
## 3222	7336	2	26	1983	18	RM	F	16	9
## 3223	7339	2	26	1983	12	DM	F	34	40
## 3224	7341	2	26	1983	11	OL	F	19	31
## 3225	7348	2	26	1983	18	DO	F	36	47
## 3226	7349	2	26	1983	17	DM	F	37	41
## 3227	7351	2	26	1983	18	DM	F	36	37

## 3228	7355	2	26	1983	12	DM	F	34	39
## 3229	7356	2	26	1983	18	NL	M	33	235
## 3230	7358	2	26	1983	17	DO	F	35	53
## 3231	7359	2	26	1983	24	RM	F	16	7
## 3232	7361	2	26	1983	24	DM	F	37	38
## 3233	7362	2	26	1983	24	DM	F	37	41
## 3234	7364	2	26	1983	17	RM	F	16	10
## 3235	7373	2	27	1983	8	DO	F	37	54
## 3236	7375	2	27	1983	5	OL	F	18	14
## 3237	7376	2	27	1983	6	DO	F	34	49
## 3238	7380	2	27	1983	22	DM	F	34	38
## 3239	7383	2	27	1983	1	DO	F	34	56
## 3240	7384	2	27	1983	23	RM	F	17	9
## 3241	7385	2	27	1983	14	DM	F	36	43
## 3242	7386	2	27	1983	20	DM	F	36	40
## 3243	7387	2	27	1983	16	RM	F	16	12
## 3244	7389	2	27	1983	21	RM	F	15	8
## 3245	7391	2	27	1983	5	DM	F	36	47
## 3246	7393	2	27	1983	4	DM	F	37	38
## 3247	7394	2	27	1983	1	DS	F	49	143
## 3248	7396	2	27	1983	5	DM	F	35	48
## 3249	7406	2	27	1983	1	DO	F	38	57
## 3250	7407	2	27	1983	2	DO	F	37	47
## 3251	7416	2	27	1983	8	DS	F	49	121
## 3252	7419	2	27	1983	6	DM	F	37	40
## 3253	7420	2	27	1983	2	DM	F	36	42
## 3254	7422	2	27	1983	5	OL	F	20	31
## 3255	7424	2	27	1983	4	DM	F	35	49
## 3256	7430	2	27	1983	1	DM	F	34	36
## 3257	7432	2	27	1983	14	DM	F	36	48
## 3258	7435	2	27	1983	8	DS	F	51	117
## 3259	7438	2	27	1983	20	DM	F	35	40
## 3260	7440	2	27	1983	2	PE	F	19	23
## 3261	7443	2	27	1983	14	DM	F	37	39
## 3262	7444	2	27	1983	13	DM	F	36	42
## 3263	7445	2	27	1983	22	DM	F	36	38
## 3264	7447	2	27	1983	9	DM	F	35	35
## 3265	7453	2	27	1983	1	DM	F	35	37
## 3266	7461	3	14	1983	19	RM	F	15	8
## 3267	7462	3	14	1983	24	PF	F	15	6
## 3268	7463	3	14	1983	11	DS	F	50	104
## 3269	7466	3	14	1983	22	DM	F	33	38
## 3270	7467	3	14	1983	24	DM	F	36	41
## 3271	7469	3	14	1983	18	DM	F	34	44
## 3272	7471	3	14	1983	12	RM	F	16	9
## 3273	7472	3	14	1983	17	RM	F	17	10
## 3274	7474	3	14	1983	18	DS	F	51	141
## 3275	7475	3	14	1983	17	DM	F	34	36
## 3276	7480	3	14	1983	24	RM	F	16	9
## 3277	7482	3	14	1983	18	RM	F	17	9
## 3278	7483	3	14	1983	12	OL	F	20	29
## 3279	7490	3	14	1983	20	DM	F	36	41
## 3280	7491	3	14	1983	21	PF	F	16	5
## 3281	7495	3	14	1983	12	DM	F	37	40

## 3282	7496	3	14	1983	24	PE	F	18	20
## 3283	7497	3	14	1983	22	DS	F	50	160
## 3284	7500	3	14	1983	11	DM	F	37	37
## 3285	7502	3	14	1983	13	DM	F	37	45
## 3286	7503	3	14	1983	11	OT	F	21	28
## 3287	7504	3	14	1983	24	RM	F	15	7
## 3288	7505	3	14	1983	17	DM	F	35	42
## 3289	7513	3	14	1983	12	DM	F	34	42
## 3290	7514	3	14	1983	21	RM	F	15	8
## 3291	7518	3	14	1983	12	DS	F	50	118
## 3292	7521	3	14	1983	24	DM	F	36	47
## 3293	7523	3	14	1983	11	DM	F	36	49
## 3294	7526	3	14	1983	20	RM	F	16	8
## 3295	7529	3	14	1983	13	DS	F	48	122
## 3296	7531	3	14	1983	22	DM	F	35	45
## 3297	7532	3	14	1983	11	DS	F	51	118
## 3298	7535	3	14	1983	17	DO	F	34	53
## 3299	7538	3	14	1983	17	OT	F	21	26
## 3300	7545	3	15	1983	4	DM	F	35	46
## 3301	7548	3	15	1983	1	OL	F	22	43
## 3302	7555	3	15	1983	9	DO	F	33	47
## 3303	7556	3	15	1983	1	OL	F	20	48
## 3304	7558	3	15	1983	2	DM	F	35	36
## 3305	7561	3	15	1983	5	DM	F	36	44
## 3306	7563	3	15	1983	1	DO	F	34	52
## 3307	7566	3	15	1983	2	DO	F	37	49
## 3308	7568	3	15	1983	8	PF	F	15	7
## 3309	7569	3	15	1983	5	RM	F	15	11
## 3310	7573	3	15	1983	8	DS	F	48	107
## 3311	7576	3	15	1983	5	DM	F	37	38
## 3312	7580	3	15	1983	8	DS	F	49	129
## 3313	7584	3	15	1983	8	DO	F	36	52
## 3314	7587	3	15	1983	1	DS	F	50	138
## 3315	7589	3	15	1983	6	DO	F	35	45
## 3316	7591	3	15	1983	8	PF	F	16	6
## 3317	7596	3	15	1983	5	DM	F	36	39
## 3318	7598	3	15	1983	8	PF	F	15	5
## 3319	7601	3	15	1983	14	DM	F	35	44
## 3320	7602	3	15	1983	4	DM	F	36	43
## 3321	7603	3	15	1983	3	PF	F	15	5
## 3322	7604	3	15	1983	6	DO	F	37	58
## 3323	7605	3	15	1983	1	DS	F	51	153
## 3324	7606	3	15	1983	9	OL	F	20	27
## 3325	7608	3	15	1983	1	DM	F	35	42
## 3326	7623	3	15	1983	1	DM	F	34	38
## 3327	7624	3	15	1983	3	DM	F	35	48
## 3328	7626	3	15	1983	8	DS	F	50	113
## 3329	7627	3	15	1983	5	DM	F	35	34
## 3330	7629	3	15	1983	14	DM	F	35	41
## 3331	7630	3	15	1983	6	OT	F	21	26
## 3332	7632	3	15	1983	15	RM	F	16	9
## 3333	7638	4	16	1983	18	DS	F	52	117
## 3334	7647	4	16	1983	21	RM	F	17	12
## 3335	7649	4	16	1983	17	NL	F	28	44

## 3336	7651	4	16	1983	20	DM	F	38	44
## 3337	7656	4	16	1983	13	DS	F	49	116
## 3338	7667	4	16	1983	18	DS	F	52	74
## 3339	7669	4	16	1983	12	DM	F	38	47
## 3340	7670	4	16	1983	22	RM	F	17	10
## 3341	7671	4	16	1983	16	RM	F	18	NA
## 3342	7672	4	16	1983	18	DM	F	37	42
## 3343	7674	4	16	1983	18	DM	F	36	44
## 3344	7675	4	16	1983	22	DS	F	51	116
## 3345	7678	4	16	1983	13	DM	F	37	43
## 3346	7679	4	16	1983	14	DM	F	36	52
## 3347	7680	4	16	1983	17	DM	F	37	43
## 3348	7685	4	16	1983	17	DM	F	36	37
## 3349	7686	4	16	1983	24	RM	F	17	12
## 3350	7688	4	16	1983	12	OL	F	21	31
## 3351	7689	4	16	1983	14	NL	F	32	125
## 3352	7690	4	16	1983	19	RM	F	16	13
## 3353	7695	4	16	1983	14	DM	F	37	41
## 3354	7697	4	16	1983	22	PF	F	17	8
## 3355	7707	4	16	1983	24	PF	F	16	6
## 3356	7708	4	16	1983	22	DM	F	37	45
## 3357	7710	4	16	1983	12	DS	F	50	103
## 3358	7712	4	16	1983	17	PE	F	19	18
## 3359	7718	4	17	1983	3	PF	F	15	5
## 3360	7719	4	17	1983	11	DS	F	51	102
## 3361	7721	4	17	1983	5	DS	F	47	77
## 3362	7722	4	17	1983	7	RM	F	17	14
## 3363	7723	4	17	1983	2	DM	F	37	39
## 3364	7724	4	17	1983	4	PF	F	16	8
## 3365	7728	4	17	1983	11	DS	F	49	86
## 3366	7731	4	17	1983	5	DM	F	37	42
## 3367	7733	4	17	1983	8	DS	F	48	76
## 3368	7738	4	17	1983	8	DS	F	49	128
## 3369	7741	4	17	1983	9	DS	F	50	108
## 3370	7742	4	17	1983	2	PE	F	21	19
## 3371	7745	4	17	1983	5	DM	F	35	40
## 3372	7748	4	17	1983	4	PF	F	16	7
## 3373	7750	4	17	1983	1	DS	F	51	133
## 3374	7752	4	17	1983	6	DO	F	36	61
## 3375	7754	4	17	1983	1	DS	F	52	123
## 3376	7756	4	17	1983	5	DM	F	37	55
## 3377	7758	4	17	1983	7	PE	F	NA	NA
## 3378	7761	4	17	1983	2	RM	F	19	10
## 3379	7762	4	17	1983	6	PP	F	21	12
## 3380	7763	4	17	1983	8	DS	F	48	109
## 3381	7768	4	17	1983	9	DS	F	48	67
## 3382	7773	4	17	1983	4	DS	F	49	140
## 3383	7775	4	17	1983	7	RM	F	17	11
## 3384	7777	4	17	1983	8	PF	F	17	6
## 3385	7782	4	17	1983	9	DS	F	51	139
## 3386	7783	4	17	1983	1	DM	F	36	37
## 3387	7785	4	17	1983	11	DS	F	53	143
## 3388	7789	4	17	1983	3	PF	F	16	6
## 3389	7790	4	17	1983	4	DS	F	51	127

## 3390	7793	4	17	1983	8	DS	F	49	101
## 3391	7794	4	17	1983	1	DM	F	37	42
## 3392	7795	5	14	1983	13	DO	F	38	66
## 3393	7796	5	14	1983	14	DM	F	36	46
## 3394	7797	5	14	1983	18	DM	F	36	47
## 3395	7798	5	14	1983	12	PP	F	22	17
## 3396	7800	5	14	1983	19	PF	F	17	6
## 3397	7804	5	14	1983	21	RM	F	15	13
## 3398	7807	5	14	1983	13	DS	F	52	140
## 3399	7809	5	14	1983	22	DS	F	52	126
## 3400	7814	5	14	1983	20	DM	F	37	45
## 3401	7823	5	14	1983	12	DM	F	38	46
## 3402	7824	5	14	1983	23	RM	F	15	14
## 3403	7826	5	14	1983	22	OT	F	19	16
## 3404	7827	5	14	1983	13	DO	F	37	73
## 3405	7828	5	14	1983	20	PE	F	21	30
## 3406	7833	5	14	1983	22	DS	F	50	113
## 3407	7834	5	14	1983	13	DS	F	50	118
## 3408	7835	5	14	1983	24	PM	F	20	35
## 3409	7836	5	14	1983	17	DM	F	34	26
## 3410	7842	5	14	1983	17	OT	F	19	16
## 3411	7843	5	14	1983	24	DM	F	36	46
## 3412	7844	5	14	1983	24	RM	F	20	9
## 3413	7845	5	14	1983	22	DS	F	51	137
## 3414	7846	5	14	1983	18	DM	F	36	35
## 3415	7847	5	14	1983	16	RM	F	17	14
## 3416	7849	5	14	1983	20	NL	F	31	151
## 3417	7850	5	14	1983	13	DM	F	37	46
## 3418	7851	5	14	1983	14	NL	F	32	142
## 3419	7857	5	14	1983	24	NL	F	32	100
## 3420	7861	5	14	1983	14	DM	F	37	47
## 3421	7862	5	14	1983	18	RM	F	17	15
## 3422	7863	5	14	1983	24	DM	F	35	37
## 3423	7866	5	14	1983	13	DM	F	35	22
## 3424	7867	5	14	1983	20	PE	F	21	31
## 3425	7868	5	14	1983	23	RM	F	16	14
## 3426	7870	5	14	1983	14	DM	F	37	54
## 3427	7871	5	14	1983	21	OT	F	22	27
## 3428	7874	5	14	1983	22	DM	F	37	46
## 3429	7875	5	14	1983	18	DO	F	36	52
## 3430	7876	5	14	1983	24	PE	F	20	24
## 3431	7878	5	14	1983	21	PF	F	17	7
## 3432	7879	5	15	1983	6	PF	F	16	10
## 3433	7884	5	15	1983	2	DM	F	36	40
## 3434	7888	5	15	1983	5	DM	F	35	48
## 3435	7890	5	15	1983	8	DS	F	49	125
## 3436	7892	5	15	1983	3	DM	F	38	46
## 3437	7893	5	15	1983	1	PP	F	22	19
## 3438	7896	5	15	1983	3	NL	F	33	110
## 3439	7899	5	15	1983	1	DS	F	50	130
## 3440	7902	5	15	1983	6	NL	F	31	116
## 3441	7903	5	15	1983	9	DS	F	50	120
## 3442	7904	5	15	1983	1	DS	F	49	125
## 3443	7908	5	15	1983	4	DS	F	48	NA

## 3444	7909	5	15	1983	3	PF	F	15	8
## 3445	7910	5	15	1983	6	PP	F	21	19
## 3446	7915	5	15	1983	8	DS	F	51	118
## 3447	7917	5	15	1983	1	DM	F	35	47
## 3448	7924	5	15	1983	1	RM	F	17	13
## 3449	7925	5	15	1983	5	DM	F	35	36
## 3450	7927	5	15	1983	7	RM	F	17	13
## 3451	7928	5	15	1983	1	OT	F	19	14
## 3452	7929	5	15	1983	4	DS	F	49	118
## 3453	7934	6	17	1983	17	DM	F	33	38
## 3454	7936	6	17	1983	12	DO	F	34	42
## 3455	7937	6	17	1983	20	NL	F	31	NA
## 3456	7938	6	17	1983	12	PP	F	22	20
## 3457	7939	6	17	1983	20	DS	F	50	111
## 3458	7943	6	17	1983	24	DO	F	35	42
## 3459	7944	6	17	1983	24	PM	F	19	21
## 3460	7947	6	17	1983	20	DO	F	35	41
## 3461	7948	6	17	1983	24	DO	F	35	31
## 3462	7953	6	17	1983	14	DO	F	31	19
## 3463	7955	6	17	1983	22	NL	F	30	88
## 3464	7957	6	17	1983	12	DM	F	36	44
## 3465	7959	6	17	1983	18	NL	F	32	162
## 3466	7960	6	17	1983	24	PE	F	18	14
## 3467	7962	6	17	1983	12	DO	F	33	39
## 3468	7967	6	17	1983	20	NL	F	32	150
## 3469	7968	6	17	1983	18	OT	F	20	22
## 3470	7969	6	17	1983	24	DM	F	36	48
## 3471	7970	6	17	1983	12	OT	F	20	15
## 3472	7971	6	17	1983	20	DM	F	36	NA
## 3473	7972	6	17	1983	14	DO	F	33	15
## 3474	7976	6	17	1983	14	DO	F	33	46
## 3475	7977	6	17	1983	18	DS	F	47	64
## 3476	7979	6	17	1983	24	DM	F	35	40
## 3477	7980	6	17	1983	12	DM	F	31	16
## 3478	7981	6	17	1983	13	DM	F	34	49
## 3479	7983	6	17	1983	19	RM	F	16	15
## 3480	7986	6	17	1983	19	PF	F	16	7
## 3481	7989	6	17	1983	13	DM	F	35	46
## 3482	7998	6	18	1983	3	OL	F	20	37
## 3483	8002	6	18	1983	3	NL	F	32	150
## 3484	8003	6	18	1983	4	DM	F	33	29
## 3485	8004	6	18	1983	1	DS	F	48	128
## 3486	8005	6	18	1983	8	DS	F	49	133
## 3487	8010	6	18	1983	11	DO	F	36	46
## 3488	8012	6	18	1983	8	OT	F	18	19
## 3489	8015	6	18	1983	1	DO	F	36	47
## 3490	8016	6	18	1983	11	OT	F	20	30
## 3491	8017	6	18	1983	1	DS	F	50	98
## 3492	8020	6	18	1983	9	PP	F	21	18
## 3493	8022	6	18	1983	2	NL	F	30	126
## 3494	8025	6	18	1983	3	PF	F	16	7
## 3495	8026	6	18	1983	6	PF	F	16	8
## 3496	8028	6	18	1983	9	DS	F	49	114
## 3497	8029	6	18	1983	1	DM	F	34	44

## 3498	8030	6	18	1983	4	DS	F	51	121
## 3499	8031	6	18	1983	15	OL	F	20	45
## 3500	8033	6	18	1983	15	NL	F	29	117
## 3501	8035	6	18	1983	8	DS	F	51	119
## 3502	8036	6	18	1983	4	DS	F	48	125
## 3503	8040	6	18	1983	4	DM	F	35	54
## 3504	8041	6	18	1983	4	DS	F	49	91
## 3505	8042	6	18	1983	5	DM	F	35	NA
## 3506	8043	6	18	1983	9	DS	F	52	140
## 3507	8046	6	18	1983	11	DS	F	52	128
## 3508	8049	6	18	1983	9	DM	F	34	35
## 3509	8050	6	18	1983	5	OL	F	20	41
## 3510	8055	7	16	1983	13	DM	F	35	28
## 3511	8057	7	16	1983	12	PP	F	23	19
## 3512	8059	7	16	1983	12	OT	F	21	23
## 3513	8061	7	16	1983	22	DM	F	35	32
## 3514	8062	7	16	1983	18	NL	F	33	172
## 3515	8063	7	16	1983	20	NL	F	31	118
## 3516	8065	7	16	1983	18	DM	F	34	30
## 3517	8066	7	16	1983	24	DO	F	32	42
## 3518	8068	7	16	1983	13	DM	F	34	37
## 3519	8074	7	16	1983	12	RM	F	16	11
## 3520	8076	7	16	1983	20	DM	F	36	52
## 3521	8078	7	16	1983	17	DM	F	36	41
## 3522	8079	7	16	1983	21	PF	F	16	7
## 3523	8080	7	16	1983	24	NL	F	32	118
## 3524	8082	7	16	1983	20	DO	F	36	47
## 3525	8083	7	16	1983	21	OT	F	19	28
## 3526	8084	7	16	1983	12	DM	F	32	27
## 3527	8085	7	16	1983	19	PM	F	20	18
## 3528	8086	7	16	1983	12	DM	F	37	46
## 3529	8090	7	16	1983	14	DO	F	35	50
## 3530	8092	7	16	1983	18	PF	F	14	5
## 3531	8093	7	16	1983	14	DO	F	34	32
## 3532	8094	7	16	1983	12	DO	F	35	45
## 3533	8096	7	16	1983	14	DM	F	35	41
## 3534	8098	7	16	1983	13	DM	F	35	51
## 3535	8099	7	16	1983	12	PP	F	22	13
## 3536	8100	7	16	1983	18	DS	F	47	76
## 3537	8103	7	16	1983	24	DS	F	51	108
## 3538	8104	7	16	1983	22	NL	F	31	110
## 3539	8106	7	16	1983	24	DM	F	34	25
## 3540	8111	7	16	1983	17	NL	M	34	216
## 3541	8112	7	16	1983	12	DM	F	35	31
## 3542	8115	7	17	1983	3	OL	F	20	49
## 3543	8119	7	17	1983	6	DM	F	37	52
## 3544	8120	7	17	1983	6	DM	F	36	42
## 3545	8124	7	17	1983	9	DM	F	34	34
## 3546	8126	7	17	1983	6	DM	F	34	43
## 3547	8127	7	17	1983	2	OT	F	22	29
## 3548	8128	7	17	1983	3	PF	F	16	7
## 3549	8129	7	17	1983	1	NL	F	31	135
## 3550	8131	7	17	1983	1	DS	F	50	117
## 3551	8135	7	17	1983	3	PP	F	22	13

## 3552	8136	7	17	1983	5	DM	F	36	47
## 3553	8138	7	17	1983	3	OL	F	21	27
## 3554	8139	7	17	1983	9	PP	F	22	18
## 3555	8142	7	17	1983	1	DM	F	34	37
## 3556	8143	7	17	1983	9	DS	F	48	122
## 3557	8144	7	17	1983	15	NL	F	31	134
## 3558	8145	7	17	1983	15	OL	F	20	32
## 3559	8147	7	17	1983	4	DM	F	35	53
## 3560	8148	7	17	1983	2	OT	F	19	27
## 3561	8152	7	17	1983	4	DS	F	49	122
## 3562	8156	8	15	1983	20	DM	F	35	34
## 3563	8158	8	15	1983	20	DS	F	48	125
## 3564	8160	8	15	1983	24	NL	F	33	148
## 3565	8161	8	15	1983	12	PP	F	22	19
## 3566	8162	8	15	1983	12	NL	F	32	128
## 3567	8163	8	15	1983	18	DM	F	37	33
## 3568	8165	8	15	1983	20	NL	F	30	124
## 3569	8167	8	15	1983	22	DM	F	35	37
## 3570	8172	8	15	1983	17	DM	F	36	37
## 3571	8174	8	15	1983	20	NL	F	32	157
## 3572	8176	8	15	1983	12	OT	F	21	24
## 3573	8177	8	15	1983	14	DM	F	32	44
## 3574	8178	8	15	1983	12	DM	F	36	48
## 3575	8181	8	15	1983	24	DO	F	35	41
## 3576	8182	8	15	1983	13	DM	F	36	40
## 3577	8184	8	15	1983	12	DM	F	33	33
## 3578	8185	8	15	1983	12	DO	F	36	50
## 3579	8186	8	15	1983	22	DS	F	47	NA
## 3580	8187	8	15	1983	24	PM	F	19	22
## 3581	8188	8	15	1983	13	DM	F	35	34
## 3582	8190	8	15	1983	13	DM	F	35	49
## 3583	8191	8	15	1983	14	DO	F	35	38
## 3584	8195	8	15	1983	24	DM	F	36	34
## 3585	8196	8	15	1983	12	PP	F	21	15
## 3586	8197	8	15	1983	12	DM	F	35	30
## 3587	8199	8	15	1983	24	DM	F	35	40
## 3588	8200	8	15	1983	20	DM	F	35	30
## 3589	8202	8	15	1983	21	PP	F	20	14
## 3590	8205	8	15	1983	17	OT	F	21	21
## 3591	8206	8	15	1983	20	OT	F	21	45
## 3592	8207	8	15	1983	22	NL	F	32	NA
## 3593	8208	8	15	1983	13	NL	F	32	171
## 3594	8209	8	15	1983	12	DM	F	35	37
## 3595	8210	8	15	1983	14	DO	F	35	48
## 3596	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 3597	8216	8	16	1983	3	PP	F	22	14
## 3598	8219	8	16	1983	4	DM	F	36	38
## 3599	8223	8	16	1983	8	PF	F	16	8
## 3600	8226	8	16	1983	11	PF	F	16	7
## 3601	8227	8	16	1983	7	RM	F	16	14
## 3602	8228	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 3603	8230	8	16	1983	3	PF	F	16	7
## 3604	8231	8	16	1983	9	OT	F	21	26
## 3605	8233	8	16	1983	6	NL	F	33	120

## 3606	8236	8	16	1983	3	OT	F	20	22
## 3607	8239	8	16	1983	1	DM	F	34	38
## 3608	8242	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 3609	8244	8	16	1983	1	OT	F	21	25
## 3610	8249	8	16	1983	9	DM	F	35	35
## 3611	8250	8	16	1983	4	DS	F	50	124
## 3612	8251	8	16	1983	8	DS	F	51	127
## 3613	8252	8	16	1983	6	PP	F	22	12
## 3614	8254	8	16	1983	6	PF	F	15	8
## 3615	8255	8	16	1983	9	PP	F	22	18
## 3616	8259	8	16	1983	4	PP	F	22	11
## 3617	8260	8	16	1983	6	DM	F	35	28
## 3618	8261	8	16	1983	5	DM	F	33	21
## 3619	8263	8	16	1983	2	NL	F	32	147
## 3620	8264	8	16	1983	11	DM	F	33	29
## 3621	8265	8	16	1983	15	NL	F	30	145
## 3622	8267	8	16	1983	11	DS	F	51	127
## 3623	8268	8	16	1983	9	DM	F	34	36
## 3624	8272	9	10	1983	13	NL	F	32	141
## 3625	8273	9	10	1983	14	DS	F	48	128
## 3626	8274	9	10	1983	17	DM	F	34	25
## 3627	8277	9	10	1983	12	NL	F	32	158
## 3628	8279	9	10	1983	24	NL	F	32	148
## 3629	8280	9	10	1983	20	DS	F	51	122
## 3630	8282	9	10	1983	24	DO	F	36	45
## 3631	8283	9	10	1983	12	PP	F	21	14
## 3632	8284	9	10	1983	22	DM	F	36	43
## 3633	8285	9	10	1983	16	NL	F	32	152
## 3634	8287	9	10	1983	20	NL	F	32	146
## 3635	8288	9	10	1983	19	NL	F	31	139
## 3636	8290	9	10	1983	24	DM	F	35	37
## 3637	8292	9	10	1983	13	NL	F	33	156
## 3638	8293	9	10	1983	12	DO	F	36	50
## 3639	8295	9	10	1983	18	NL	M	36	248
## 3640	8297	9	10	1983	17	DM	F	36	37
## 3641	8299	9	10	1983	12	DO	F	35	51
## 3642	8301	9	10	1983	12	DM	F	37	45
## 3643	8304	9	10	1983	14	DO	F	35	43
## 3644	8306	9	10	1983	22	DS	F	48	102
## 3645	8308	9	10	1983	22	DM	F	35	36
## 3646	8309	9	10	1983	20	DM	F	36	48
## 3647	8310	9	10	1983	23	RM	F	16	13
## 3648	8313	9	10	1983	19	PE	F	21	19
## 3649	8316	9	10	1983	12	DM	F	35	36
## 3650	8317	9	10	1983	20	NL	F	34	168
## 3651	8318	9	10	1983	17	DM	F	36	38
## 3652	8320	9	10	1983	13	DM	F	37	43
## 3653	8321	9	10	1983	24	DM	F	35	33
## 3654	8322	9	10	1983	14	DM	F	37	44
## 3655	8323	9	10	1983	17	NL	F	32	180
## 3656	8324	9	10	1983	17	NL	F	32	71
## 3657	8325	9	10	1983	12	DO	F	34	37
## 3658	8328	9	10	1983	24	DM	F	37	40
## 3659	8330	9	10	1983	12	OT	F	20	25

## 3660	8332	9	10	1983	14	DO	F	35	48
## 3661	8333	9	10	1983	18	DM	F	35	42
## 3662	8334	9	10	1983	12	DM	F	34	40
## 3663	8336	9	10	1983	20	NL	F	33	177
## 3664	8338	9	11	1983	11	PF	F	16	7
## 3665	8340	9	11	1983	3	OL	F	20	26
## 3666	8349	9	11	1983	1	DM	F	37	40
## 3667	8350	9	11	1983	3	PP	F	22	13
## 3668	8351	9	11	1983	9	PP	F	22	13
## 3669	8353	9	11	1983	8	PF	F	16	7
## 3670	8355	9	11	1983	2	DS	F	53	149
## 3671	8357	9	11	1983	4	NL	F	32	196
## 3672	8358	9	11	1983	8	DS	F	48	132
## 3673	8359	9	11	1983	2	DM	F	35	42
## 3674	8362	9	11	1983	6	DM	F	34	37
## 3675	8363	9	11	1983	11	DO	F	35	49
## 3676	8364	9	11	1983	15	NL	F	31	146
## 3677	8367	9	11	1983	11	DM	F	36	38
## 3678	8368	9	11	1983	7	RM	F	17	13
## 3679	8369	9	11	1983	6	DS	F	48	79
## 3680	8371	9	11	1983	1	DS	F	49	137
## 3681	8372	9	11	1983	2	OT	F	18	24
## 3682	8374	9	11	1983	11	DO	F	36	43
## 3683	8375	9	11	1983	1	DM	F	35	38
## 3684	8376	9	11	1983	6	NL	F	32	139
## 3685	8377	9	11	1983	7	RM	F	16	13
## 3686	8378	9	11	1983	1	NL	M	34	205
## 3687	8379	9	11	1983	1	DM	F	35	32
## 3688	8380	9	11	1983	5	OL	F	21	34
## 3689	8381	9	11	1983	8	DS	F	51	124
## 3690	8387	9	11	1983	2	NL	F	32	138
## 3691	8388	9	11	1983	11	DS	F	48	94
## 3692	8389	9	11	1983	9	DS	F	51	122
## 3693	8391	9	11	1983	5	DM	F	34	37
## 3694	8394	9	11	1983	2	NL	F	32	161
## 3695	8395	9	11	1983	11	DM	F	36	36
## 3696	8396	9	11	1983	5	DM	F	36	30
## 3697	8400	9	11	1983	15	PP	F	22	14
## 3698	8401	9	11	1983	11	DO	F	36	39
## 3699	8402	9	11	1983	1	DM	F	36	39
## 3700	8404	9	11	1983	6	PP	F	22	17
## 3701	8405	9	11	1983	2	PP	F	22	18
## 3702	8406	9	11	1983	6	DO	F	35	55
## 3703	8409	9	11	1983	6	OL	F	21	28
## 3704	8411	9	11	1983	4	DS	F	50	122
## 3705	8415	9	11	1983	4	DM	F	35	41
## 3706	8416	9	11	1983	11	DS	F	52	125
## 3707	8418	9	11	1983	9	DM	F	34	39
## 3708	8421	10	15	1983	20	DS	F	48	122
## 3709	8422	10	15	1983	18	OL	F	19	33
## 3710	8424	10	15	1983	13	NL	F	33	164
## 3711	8427	10	15	1983	18	NL	M	34	256
## 3712	8428	10	15	1983	19	RM	F	14	6
## 3713	8430	10	15	1983	22	DM	F	36	41

## 3714	8431	10	15	1983	18	DO	F	36	33
## 3715	8436	10	15	1983	22	DS	F	51	126
## 3716	8437	10	15	1983	17	DM	F	36	39
## 3717	8439	10	15	1983	22	DS	F	48	105
## 3718	8441	10	15	1983	17	DM	F	36	43
## 3719	8446	10	15	1983	17	DM	F	35	36
## 3720	8448	10	15	1983	18	OT	F	20	26
## 3721	8449	10	15	1983	19	OT	F	20	25
## 3722	8450	10	15	1983	17	OT	F	21	29
## 3723	8454	10	15	1983	18	DM	F	36	38
## 3724	8455	10	15	1983	22	DM	F	36	39
## 3725	8456	10	15	1983	15	NL	M	34	233
## 3726	8457	10	15	1983	22	DM	F	37	38
## 3727	8458	10	15	1983	14	DM	F	36	40
## 3728	8459	10	15	1983	17	OT	F	19	23
## 3729	8460	10	15	1983	20	DM	F	36	42
## 3730	8461	10	15	1983	18	DM	F	36	43
## 3731	8462	10	15	1983	21	PF	F	16	7
## 3732	8463	10	15	1983	14	DO	F	35	46
## 3733	8465	10	15	1983	19	PE	F	20	17
## 3734	8470	10	15	1983	21	NL	F	31	131
## 3735	8471	10	15	1983	13	DM	F	34	45
## 3736	8479	10	16	1983	2	DS	F	53	144
## 3737	8480	10	16	1983	3	NL	M	34	226
## 3738	8482	10	16	1983	11	DM	F	34	37
## 3739	8485	10	16	1983	11	DS	F	47	91
## 3740	8486	10	16	1983	9	DS	F	51	105
## 3741	8487	10	16	1983	1	NL	M	32	207
## 3742	8488	10	16	1983	24	DM	F	35	35
## 3743	8489	10	16	1983	12	OT	F	22	28
## 3744	8490	10	16	1983	2	OT	F	19	26
## 3745	8492	10	16	1983	9	DO	F	36	54
## 3746	8497	10	16	1983	12	NL	F	31	165
## 3747	8501	10	16	1983	1	DM	F	37	36
## 3748	8502	10	16	1983	24	NL	F	32	188
## 3749	8503	10	16	1983	24	DO	F	34	40
## 3750	8504	10	16	1983	11	DM	F	33	37
## 3751	8508	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 3752	8509	10	16	1983	9	DM	F	36	38
## 3753	8510	10	16	1983	1	DS	F	48	134
## 3754	8512	10	16	1983	1	DM	F	35	38
## 3755	8513	10	16	1983	1	DS	F	50	131
## 3756	8514	10	16	1983	2	NL	F	32	151
## 3757	8515	10	16	1983	2	DS	F	48	137
## 3758	8516	10	16	1983	6	NL	F	32	158
## 3759	8517	10	16	1983	4	DS	F	49	NA
## 3760	8518	10	16	1983	5	DM	F	34	37
## 3761	8519	10	16	1983	12	DM	F	36	42
## 3762	8524	10	16	1983	12	DM	F	36	40
## 3763	8525	10	16	1983	11	DS	F	51	125
## 3764	8526	10	16	1983	6	DM	F	33	34
## 3765	8529	10	16	1983	9	DS	F	48	118
## 3766	8530	10	16	1983	4	DO	F	34	34
## 3767	8532	10	16	1983	3	DM	F	34	42

## 3768	8534	10	16	1983	9	DS	F	51	119
## 3769	8536	10	16	1983	9	DM	F	35	36
## 3770	8538	10	16	1983	4	DM	F	35	36
## 3771	8540	10	16	1983	4	DS	F	50	91
## 3772	8543	10	16	1983	2	NL	F	31	175
## 3773	8544	10	16	1983	1	PP	F	22	12
## 3774	8547	10	16	1983	24	DM	F	36	39
## 3775	8548	10	16	1983	11	DM	F	34	31
## 3776	8552	10	16	1983	24	DM	F	35	44
## 3777	8553	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 3778	8554	10	16	1983	24	NL	F	31	161
## 3779	8555	10	16	1983	11	DM	F	36	33
## 3780	8558	11	12	1983	13	OT	F	18	27
## 3781	8560	11	12	1983	20	DS	F	51	123
## 3782	8561	11	12	1983	13	NL	F	32	169
## 3783	8563	11	12	1983	12	DM	F	36	38
## 3784	8564	11	12	1983	24	NL	F	32	195
## 3785	8565	11	12	1983	17	DM	F	36	37
## 3786	8566	11	12	1983	18	OT	F	21	28
## 3787	8568	11	12	1983	13	DS	F	50	126
## 3788	8569	11	12	1983	22	DM	F	36	38
## 3789	8572	11	12	1983	18	DM	F	34	33
## 3790	8573	11	12	1983	13	DM	F	36	37
## 3791	8574	11	12	1983	21	RM	F	15	9
## 3792	8575	11	12	1983	24	OT	F	20	23
## 3793	8576	11	12	1983	24	PM	F	19	23
## 3794	8577	11	12	1983	12	DO	F	37	47
## 3795	8579	11	12	1983	24	DO	F	35	42
## 3796	8580	11	12	1983	21	OT	F	20	23
## 3797	8584	11	12	1983	22	DS	F	48	103
## 3798	8589	11	12	1983	20	DM	F	36	42
## 3799	8590	11	12	1983	13	OL	F	21	31
## 3800	8591	11	12	1983	18	DS	F	50	116
## 3801	8592	11	12	1983	12	DO	F	34	47
## 3802	8594	11	12	1983	22	DM	F	36	36
## 3803	8596	11	12	1983	21	OT	F	21	29
## 3804	8601	11	12	1983	17	DM	F	35	34
## 3805	8604	11	12	1983	24	DM	F	36	38
## 3806	8605	11	12	1983	18	DM	F	36	37
## 3807	8606	11	12	1983	12	OT	F	20	28
## 3808	8608	11	12	1983	12	DO	F	35	38
## 3809	8609	11	12	1983	22	DM	F	37	38
## 3810	8610	11	12	1983	23	RM	F	16	11
## 3811	8611	11	12	1983	12	DM	F	36	37
## 3812	8613	11	12	1983	14	DO	F	34	44
## 3813	8616	11	12	1983	22	OT	F	21	24
## 3814	8617	11	12	1983	12	DM	F	34	31
## 3815	8620	11	12	1983	13	DM	F	36	42
## 3816	8622	11	12	1983	12	DS	F	52	123
## 3817	8624	11	12	1983	24	NL	F	32	178
## 3818	8625	11	12	1983	21	PF	F	16	6
## 3819	8627	11	13	1983	2	DS	F	52	132
## 3820	8632	11	13	1983	11	DS	F	47	98
## 3821	8633	11	13	1983	15	OT	F	21	23

## 3822	8634	11	13	1983	1	DO	F	36	37
## 3823	8636	11	13	1983	1	NL	M	33	218
## 3824	8638	11	13	1983	11	DS	F	47	100
## 3825	8642	11	13	1983	8	DS	F	49	121
## 3826	8645	11	13	1983	3	PP	F	22	13
## 3827	8647	11	13	1983	9	DS	F	49	115
## 3828	8648	11	13	1983	7	PM	F	20	17
## 3829	8649	11	13	1983	1	DO	F	34	46
## 3830	8651	11	13	1983	6	DM	F	35	33
## 3831	8653	11	13	1983	1	DM	F	35	34
## 3832	8655	11	13	1983	5	OL	F	21	36
## 3833	8656	11	13	1983	2	DM	F	35	37
## 3834	8657	11	13	1983	2	NL	F	32	158
## 3835	8660	11	13	1983	9	DM	F	36	37
## 3836	8661	11	13	1983	5	DM	F	35	34
## 3837	8663	11	13	1983	11	DS	F	51	120
## 3838	8666	11	13	1983	1	DM	F	36	38
## 3839	8667	11	13	1983	1	DM	F	35	33
## 3840	8668	11	13	1983	15	NL	F	32	148
## 3841	8670	11	13	1983	2	OT	F	19	25
## 3842	8671	11	13	1983	9	DM	F	36	34
## 3843	8673	11	13	1983	3	DM	F	NA	NA
## 3844	8675	11	13	1983	2	NL	F	32	164
## 3845	8679	11	13	1983	1	OL	F	21	31
## 3846	8680	11	13	1983	11	DM	F	34	30
## 3847	8681	11	13	1983	4	DS	F	49	117
## 3848	8684	11	13	1983	11	DM	F	36	30
## 3849	8685	11	13	1983	4	DM	F	36	37
## 3850	8686	11	13	1983	5	OT	F	19	29
## 3851	8690	12	8	1983	12	DS	F	52	127
## 3852	8693	12	8	1983	16	RM	F	17	8
## 3853	8695	12	8	1983	12	OT	F	19	23
## 3854	8696	12	8	1983	22	DM	F	37	37
## 3855	8698	12	8	1983	24	PE	F	19	17
## 3856	8699	12	8	1983	12	NL	F	33	170
## 3857	8701	12	8	1983	24	DO	F	34	39
## 3858	8703	12	8	1983	12	OL	F	21	34
## 3859	8704	12	8	1983	20	DS	F	50	119
## 3860	8705	12	8	1983	12	RM	F	15	7
## 3861	8708	12	8	1983	13	DM	F	36	37
## 3862	8709	12	8	1983	18	DM	F	36	33
## 3863	8711	12	8	1983	14	OL	F	22	32
## 3864	8713	12	8	1983	17	DM	F	35	37
## 3865	8716	12	8	1983	22	DM	F	36	38
## 3866	8720	12	8	1983	19	PM	F	21	15
## 3867	8721	12	8	1983	12	DM	F	35	36
## 3868	8722	12	8	1983	22	DS	F	47	108
## 3869	8723	12	8	1983	18	DS	F	52	121
## 3870	8724	12	8	1983	18	DM	F	36	32
## 3871	8727	12	8	1983	20	DM	F	37	44
## 3872	8728	12	8	1983	18	DM	F	35	36
## 3873	8730	12	8	1983	13	DS	F	51	129
## 3874	8731	12	8	1983	24	DM	F	36	34
## 3875	8732	12	8	1983	17	NL	F	31	176

## 3876	8734	12	8	1983	21	PF	F	16	7
## 3877	8737	12	8	1983	12	DM	F	37	38
## 3878	8739	12	8	1983	21	NL	F	32	144
## 3879	8742	12	8	1983	20	NL	F	32	172
## 3880	8743	12	8	1983	24	DM	F	37	40
## 3881	8745	12	8	1983	13	DM	F	36	45
## 3882	8748	12	8	1983	14	DO	F	36	48
## 3883	8749	12	9	1983	4	DM	F	34	34
## 3884	8752	12	9	1983	11	DS	F	48	96
## 3885	8755	12	9	1983	2	NL	F	32	150
## 3886	8758	12	9	1983	9	DS	F	51	110
## 3887	8759	12	9	1983	8	DS	F	51	114
## 3888	8760	12	9	1983	1	DO	F	34	39
## 3889	8761	12	9	1983	11	DS	F	49	94
## 3890	8764	12	9	1983	1	OL	F	20	30
## 3891	8765	12	9	1983	4	DM	F	36	37
## 3892	8766	12	9	1983	1	DO	F	36	47
## 3893	8767	12	9	1983	1	DO	F	35	49
## 3894	8772	12	9	1983	6	DM	F	37	46
## 3895	8773	12	9	1983	1	DM	F	34	33
## 3896	8774	12	9	1983	9	DM	F	36	36
## 3897	8775	12	9	1983	11	OT	F	21	24
## 3898	8777	12	9	1983	6	DM	F	36	40
## 3899	8778	12	9	1983	15	NL	F	33	148
## 3900	8782	12	9	1983	6	DM	F	33	33
## 3901	8783	12	9	1983	6	NL	F	34	178
## 3902	8784	12	9	1983	5	DM	F	34	34
## 3903	8787	12	9	1983	1	DS	F	52	101
## 3904	8789	12	9	1983	11	DS	F	52	119
## 3905	8790	12	9	1983	9	OT	F	21	27
## 3906	8791	12	9	1983	11	DM	F	37	31
## 3907	8795	12	9	1983	4	DS	F	48	112
## 3908	8796	12	9	1983	6	PE	F	20	21
## 3909	8797	12	9	1983	9	DM	F	36	37
## 3910	8798	12	9	1983	4	DM	F	35	37
## 3911	8800	12	9	1983	2	DM	F	36	37
## 3912	8803	12	9	1983	3	RM	F	16	11
## 3913	8805	12	9	1983	6	OT	F	21	28
## 3914	8808	12	9	1983	11	DM	F	35	32
## 3915	8809	2	4	1984	16	RM	F	14	7
## 3916	8810	2	4	1984	12	DS	F	53	122
## 3917	8812	2	4	1984	24	DO	F	35	44
## 3918	8814	2	4	1984	12	DM	F	35	37
## 3919	8815	2	4	1984	22	DM	F	37	36
## 3920	8817	2	4	1984	17	DM	F	36	38
## 3921	8818	2	4	1984	13	DM	F	37	37
## 3922	8820	2	4	1984	23	RM	F	17	8
## 3923	8821	2	4	1984	19	RM	F	17	7
## 3924	8822	2	4	1984	12	OT	F	20	21
## 3925	8825	2	4	1984	20	DM	F	37	41
## 3926	8826	2	4	1984	14	DM	F	36	42
## 3927	8827	2	4	1984	18	DS	F	52	113
## 3928	8828	2	4	1984	21	PM	F	21	27
## 3929	8830	2	4	1984	22	DS	F	49	107

## 3930	8831	2	4	1984	14	OL	F	21	28
## 3931	8832	2	4	1984	18	DM	F	36	41
## 3932	8833	2	4	1984	20	DS	F	51	116
## 3933	8838	2	4	1984	24	DM	F	37	37
## 3934	8839	2	4	1984	18	DM	F	38	39
## 3935	8841	2	4	1984	12	DM	F	37	37
## 3936	8842	2	4	1984	20	DS	F	NA	119
## 3937	8847	2	4	1984	14	DM	F	37	40
## 3938	8848	2	4	1984	17	RM	F	16	7
## 3939	8850	2	4	1984	14	DO	F	36	48
## 3940	8855	2	5	1984	9	DO	F	37	49
## 3941	8857	2	5	1984	3	NL	F	34	164
## 3942	8860	2	5	1984	1	OL	F	21	30
## 3943	8861	2	5	1984	4	DM	F	36	34
## 3944	8863	2	5	1984	15	RM	F	17	7
## 3945	8867	2	5	1984	8	DS	F	52	116
## 3946	8869	2	5	1984	15	NL	M	33	259
## 3947	8870	2	5	1984	3	NL	M	36	241
## 3948	8872	2	5	1984	1	DO	F	37	40
## 3949	8873	2	5	1984	6	DM	F	37	46
## 3950	8874	2	5	1984	11	DS	F	51	96
## 3951	8876	2	5	1984	3	RM	F	16	8
## 3952	8877	2	5	1984	6	DM	F	37	40
## 3953	8881	2	5	1984	9	DM	F	38	39
## 3954	8883	2	5	1984	2	DS	F	52	120
## 3955	8884	2	5	1984	6	DM	F	36	33
## 3956	8886	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 3957	8887	2	5	1984	2	DO	F	37	46
## 3958	8889	2	5	1984	5	DM	F	36	41
## 3959	8890	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 3960	8893	2	5	1984	6	DM	F	37	45
## 3961	8894	2	5	1984	3	DM	F	36	37
## 3962	8895	2	5	1984	1	DS	F	49	100
## 3963	8896	2	5	1984	4	DM	F	37	38
## 3964	8898	2	5	1984	10	RM	F	16	8
## 3965	8899	2	5	1984	5	DM	F	37	36
## 3966	8903	2	5	1984	2	DM	F	37	36
## 3967	8904	2	5	1984	6	OL	F	22	33
## 3968	8906	2	5	1984	4	DS	F	52	122
## 3969	8907	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 3970	8908	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 3971	8911	3	12	1984	20	DS	F	51	118
## 3972	8912	3	12	1984	22	DM	F	36	38
## 3973	8915	3	12	1984	22	OT	F	21	23
## 3974	8916	3	12	1984	22	DM	F	36	44
## 3975	8917	3	12	1984	18	DM	F	36	40
## 3976	8919	3	12	1984	12	DM	F	36	40
## 3977	8921	3	12	1984	12	DS	F	52	136
## 3978	8922	3	12	1984	24	RM	F	16	11
## 3979	8923	3	12	1984	22	DS	F	NA	122
## 3980	8927	3	12	1984	14	DM	F	37	46
## 3981	8930	3	12	1984	14	DO	F	36	51
## 3982	8931	3	12	1984	18	DS	F	50	128
## 3983	8934	3	12	1984	19	PM	F	20	24

## 3984	8935	3	12	1984	18	DM	F	36	41
## 3985	8936	3	12	1984	17	DM	F	36	41
## 3986	8939	3	12	1984	24	DM	F	37	47
## 3987	8941	3	12	1984	18	DM	F	36	36
## 3988	8951	3	13	1984	3	OL	F	21	34
## 3989	8956	3	13	1984	9	DS	F	51	125
## 3990	8957	3	13	1984	8	DS	F	48	115
## 3991	8958	3	13	1984	4	DM	F	36	38
## 3992	8959	3	13	1984	9	DM	F	36	43
## 3993	8960	3	13	1984	8	DO	F	36	52
## 3994	8961	3	13	1984	2	DM	F	35	38
## 3995	8966	3	13	1984	8	DO	F	35	52
## 3996	8967	3	13	1984	15	PP	F	22	14
## 3997	8968	3	13	1984	9	PP	F	21	11
## 3998	8971	3	13	1984	5	DM	F	37	46
## 3999	8975	3	13	1984	9	DO	F	35	48
## 4000	8976	3	13	1984	4	DM	F	37	40
## 4001	8978	3	13	1984	1	DS	F	47	101
## 4002	8980	3	13	1984	4	DS	F	50	136
## 4003	8981	4	9	1984	24	NL	F	31	122
## 4004	8986	4	9	1984	12	OT	F	21	33
## 4005	8987	4	9	1984	12	PM	F	20	24
## 4006	8988	4	9	1984	18	DM	F	37	51
## 4007	8989	4	9	1984	24	RM	F	16	14
## 4008	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 4009	8993	4	9	1984	22	DM	F	36	58
## 4010	8994	4	9	1984	17	DS	F	48	121
## 4011	8998	4	9	1984	24	DO	F	36	46
## 4012	9002	4	9	1984	18	DS	F	51	130
## 4013	9003	4	9	1984	18	DM	F	37	49
## 4014	9006	4	9	1984	22	DS	F	48	114
## 4015	9008	4	9	1984	14	NL	F	31	95
## 4016	9012	4	9	1984	22	DS	F	50	115
## 4017	9013	4	9	1984	24	DM	F	36	44
## 4018	9014	4	9	1984	12	DM	F	36	42
## 4019	9016	4	9	1984	21	PF	F	16	8
## 4020	9023	4	10	1984	1	DM	F	36	42
## 4021	9024	4	10	1984	3	PP	F	23	14
## 4022	9027	4	10	1984	15	NL	M	33	217
## 4023	9029	4	10	1984	4	DM	F	36	42
## 4024	9030	4	10	1984	15	OT	F	22	31
## 4025	9031	4	10	1984	3	NL	M	34	250
## 4026	9037	4	10	1984	9	DS	F	49	109
## 4027	9038	4	10	1984	8	DO	F	35	63
## 4028	9041	4	10	1984	9	DO	F	35	52
## 4029	9042	4	10	1984	9	PP	F	21	13
## 4030	9043	4	10	1984	15	PP	F	22	15
## 4031	9045	4	10	1984	5	OL	F	20	39
## 4032	9048	4	10	1984	2	NL	F	32	157
## 4033	9049	4	10	1984	4	DS	F	50	125
## 4034	9050	4	10	1984	5	DM	F	36	41
## 4035	9053	4	10	1984	9	DM	F	36	49
## 4036	9054	4	10	1984	9	OL	F	21	36
## 4037	9058	5	12	1984	23	DM	F	35	48

## 4038	9059	5	12	1984	18	DM	F	35	47
## 4039	9060	5	12	1984	20	DM	F	37	47
## 4040	9062	5	12	1984	20	DM	F	36	43
## 4041	9067	5	12	1984	24	OT	F	21	25
## 4042	9069	5	12	1984	22	DM	F	37	52
## 4043	9070	5	12	1984	12	NL	F	32	104
## 4044	9071	5	12	1984	18	DS	F	51	119
## 4045	9072	5	12	1984	20	DO	F	36	59
## 4046	9073	5	12	1984	13	DM	F	38	46
## 4047	9075	5	12	1984	17	DM	F	37	50
## 4048	9076	5	12	1984	20	DM	F	35	41
## 4049	9077	5	12	1984	24	DO	F	35	45
## 4050	9078	5	12	1984	14	DM	F	36	42
## 4051	9082	5	12	1984	13	DM	F	36	54
## 4052	9083	5	12	1984	22	PE	F	19	26
## 4053	9085	5	12	1984	20	OT	F	19	26
## 4054	9087	5	12	1984	17	DM	F	36	36
## 4055	9089	5	12	1984	24	DM	F	36	40
## 4056	9093	5	12	1984	24	OL	F	22	38
## 4057	9095	5	12	1984	22	DS	F	47	110
## 4058	9097	5	12	1984	12	DM	F	36	38
## 4059	9098	5	12	1984	14	DO	F	34	40
## 4060	9099	5	12	1984	24	DM	F	37	47
## 4061	9100	5	12	1984	14	DM	F	37	45
## 4062	9101	5	12	1984	20	DM	F	34	41
## 4063	9107	5	12	1984	24	DM	F	33	26
## 4064	9112	5	12	1984	20	DS	F	49	126
## 4065	9114	5	12	1984	14	OL	F	21	38
## 4066	9121	5	13	1984	1	DM	F	35	47
## 4067	9122	5	13	1984	3	NL	M	33	220
## 4068	9124	5	13	1984	6	DM	F	34	49
## 4069	9128	5	13	1984	1	DM	F	36	46
## 4070	9129	5	13	1984	1	DM	F	34	38
## 4071	9130	5	13	1984	9	DO	F	37	67
## 4072	9131	5	13	1984	1	DM	F	36	43
## 4073	9133	5	13	1984	2	DM	F	36	44
## 4074	9136	5	13	1984	8	DS	F	53	122
## 4075	9137	5	13	1984	1	OL	F	20	42
## 4076	9138	5	13	1984	5	DM	F	35	63
## 4077	9139	5	13	1984	15	RM	F	17	9
## 4078	9140	5	13	1984	6	DM	F	36	47
## 4079	9141	5	13	1984	11	DO	F	35	25
## 4080	9142	5	13	1984	11	DO	F	35	60
## 4081	9144	5	13	1984	8	DS	F	51	123
## 4082	9145	5	13	1984	3	OL	F	20	33
## 4083	9149	5	13	1984	1	DO	F	37	51
## 4084	9152	5	13	1984	2	DO	F	36	50
## 4085	9155	5	13	1984	15	PM	F	21	17
## 4086	9158	5	13	1984	1	DO	F	35	54
## 4087	9159	5	13	1984	2	RM	F	16	14
## 4088	9161	5	13	1984	3	DM	F	34	45
## 4089	9162	5	13	1984	1	DM	F	35	39
## 4090	9166	5	13	1984	5	DM	F	34	40
## 4091	9170	5	13	1984	9	DM	F	35	48

## 4092	9172	5	13	1984	9	DM	F	37	51
## 4093	9173	5	13	1984	9	DO	F	34	56
## 4094	9174	5	13	1984	4	DS	F	49	120
## 4095	9175	5	13	1984	9	DM	F	35	46
## 4096	9176	5	13	1984	1	DO	F	36	56
## 4097	9179	5	13	1984	9	DM	F	33	23
## 4098	9182	5	13	1984	2	DM	F	36	45
## 4099	9185	5	13	1984	8	DM	F	35	43
## 4100	9186	5	13	1984	5	DM	F	36	18
## 4101	9189	5	13	1984	1	OT	F	21	33
## 4102	9190	5	13	1984	9	DM	F	36	47
## 4103	9191	5	13	1984	11	DM	F	36	43
## 4104	9192	5	13	1984	8	DO	F	35	53
## 4105	9193	5	13	1984	4	DM	F	36	44
## 4106	9194	5	13	1984	5	DO	F	35	36
## 4107	9196	5	13	1984	8	OL	F	21	38
## 4108	9197	5	13	1984	15	DM	F	37	43
## 4109	9201	5	27	1984	24	NL	F	33	195
## 4110	9202	5	27	1984	22	OT	F	21	29
## 4111	9206	5	27	1984	12	NL	F	32	129
## 4112	9207	5	27	1984	20	DO	F	36	24
## 4113	9208	5	27	1984	22	DS	F	50	119
## 4114	9210	5	27	1984	16	DM	F	36	24
## 4115	9212	5	27	1984	24	DM	F	36	50
## 4116	9216	5	27	1984	14	DO	F	37	43
## 4117	9217	5	27	1984	19	RM	F	16	12
## 4118	9218	5	27	1984	14	OL	F	21	36
## 4119	9219	5	27	1984	12	DM	F	36	24
## 4120	9221	5	27	1984	20	NL	F	32	94
## 4121	9224	5	27	1984	22	DS	F	48	117
## 4122	9225	5	27	1984	17	DM	F	37	43
## 4123	9227	5	27	1984	16	DM	F	35	21
## 4124	9228	5	27	1984	17	NL	F	31	98
## 4125	9230	5	27	1984	12	DM	F	34	24
## 4126	9233	5	27	1984	16	DM	F	37	45
## 4127	9234	5	27	1984	21	RM	F	17	9
## 4128	9237	5	27	1984	12	DM	F	36	44
## 4129	9240	5	27	1984	24	DM	F	33	25
## 4130	9242	5	28	1984	1	OL	F	19	32
## 4131	9243	5	28	1984	3	OL	F	19	34
## 4132	9249	5	28	1984	3	PP	F	22	23
## 4133	9251	5	28	1984	6	DM	F	36	26
## 4134	9254	5	28	1984	15	NL	F	33	142
## 4135	9255	5	28	1984	15	NL	M	35	224
## 4136	9256	5	28	1984	8	DO	F	35	56
## 4137	9258	5	28	1984	9	DM	F	35	43
## 4138	9263	5	28	1984	11	DO	F	34	28
## 4139	9265	5	28	1984	1	NL	F	32	134
## 4140	9271	5	28	1984	5	DM	F	36	48
## 4141	9272	5	28	1984	5	RM	F	18	16
## 4142	9273	5	28	1984	8	DO	F	35	49
## 4143	9275	5	28	1984	4	DM	F	35	29
## 4144	9276	5	28	1984	2	OL	F	19	28
## 4145	9279	5	28	1984	4	DM	F	36	44

## 4146	9280	5	28	1984	5	DM	F	32	25
## 4147	9281	5	28	1984	11	DM	F	32	32
## 4148	9283	5	28	1984	9	DM	F	34	29
## 4149	9285	5	28	1984	6	PE	F	19	26
## 4150	9291	7	3	1984	16	RM	F	17	10
## 4151	9295	7	3	1984	12	DM	F	35	33
## 4152	9296	7	3	1984	22	DS	F	51	115
## 4153	9300	7	3	1984	17	DM	F	36	43
## 4154	9303	7	3	1984	24	PE	F	21	24
## 4155	9305	7	3	1984	20	NL	F	33	116
## 4156	9308	7	3	1984	14	NL	M	34	216
## 4157	9309	7	3	1984	12	DM	F	32	40
## 4158	9312	7	3	1984	19	RM	F	18	11
## 4159	9315	7	3	1984	24	DM	F	37	46
## 4160	9317	7	3	1984	13	OL	F	21	29
## 4161	9321	7	3	1984	17	DM	F	36	36
## 4162	9322	7	3	1984	14	DO	F	36	45
## 4163	9332	7	4	1984	1	DM	F	35	41
## 4164	9333	7	4	1984	4	DM	F	33	38
## 4165	9338	7	4	1984	11	DO	F	35	57
## 4166	9339	7	4	1984	7	RM	F	12	13
## 4167	9340	7	4	1984	8	DO	F	37	59
## 4168	9343	7	4	1984	3	OL	F	21	37
## 4169	9344	7	4	1984	15	NL	F	32	135
## 4170	9345	7	4	1984	11	NL	F	30	118
## 4171	9348	7	4	1984	10	RM	F	13	10
## 4172	9351	7	4	1984	6	PP	F	22	15
## 4173	9352	7	4	1984	4	DM	F	35	46
## 4174	9355	7	4	1984	5	DM	F	36	50
## 4175	9357	7	4	1984	3	PP	F	22	14
## 4176	9359	7	4	1984	5	OL	F	21	34
## 4177	9360	7	4	1984	15	NL	F	28	50
## 4178	9362	7	4	1984	4	DM	F	34	27
## 4179	9365	7	4	1984	8	DO	F	34	20
## 4180	9367	7	4	1984	11	DM	F	34	38
## 4181	9369	7	4	1984	6	PE	F	20	26
## 4182	9371	7	31	1984	18	RM	F	18	12
## 4183	9374	7	31	1984	19	RM	F	NA	14
## 4184	9375	7	31	1984	12	OT	F	17	18
## 4185	9377	7	31	1984	24	NL	F	34	198
## 4186	9378	7	31	1984	17	DM	F	36	42
## 4187	9379	7	31	1984	6	PM	F	20	13
## 4188	9383	7	31	1984	12	OL	F	19	28
## 4189	9384	7	31	1984	14	OL	F	22	38
## 4190	9387	7	31	1984	12	DM	F	36	43
## 4191	9390	7	31	1984	18	NL	F	32	105
## 4192	9392	7	31	1984	24	DM	F	34	40
## 4193	9395	7	31	1984	12	DM	F	36	32
## 4194	9397	7	31	1984	14	DO	F	35	48
## 4195	9399	7	31	1984	12	DM	F	36	46
## 4196	9401	7	31	1984	20	OT	F	19	22
## 4197	9402	7	31	1984	20	NL	F	34	118
## 4198	9404	7	31	1984	24	NL	F	32	107
## 4199	9405	7	31	1984	17	DM	F	36	39

## 4200	9408	7	31	1984	6	NL	F	33	166
## 4201	9410	7	31	1984	6	PE	F	20	25
## 4202	9418	8	1	1984	9	PP	F	22	16
## 4203	9419	8	1	1984	9	PP	F	19	9
## 4204	9420	8	1	1984	11	NL	F	32	140
## 4205	9422	8	1	1984	4	DM	F	33	39
## 4206	9428	8	1	1984	3	NL	M	34	206
## 4207	9429	8	1	1984	3	OL	F	21	40
## 4208	9432	8	1	1984	5	DM	F	33	40
## 4209	9433	8	1	1984	1	OL	F	20	30
## 4210	9434	8	1	1984	7	RM	F	16	11
## 4211	9435	8	1	1984	13	OL	F	20	26
## 4212	9438	8	1	1984	8	DO	F	NA	NA
## 4213	9439	8	1	1984	15	PE	F	20	15
## 4214	9440	8	1	1984	4	DM	F	35	32
## 4215	9442	8	1	1984	15	NL	F	32	135
## 4216	9443	8	1	1984	3	PP	F	23	17
## 4217	9448	8	1	1984	5	NL	F	31	160
## 4218	9450	8	1	1984	4	DS	F	48	121
## 4219	9451	8	1	1984	11	DM	F	34	39
## 4220	9452	8	1	1984	2	DM	F	34	39
## 4221	9453	8	1	1984	9	DM	F	36	43
## 4222	9457	8	25	1984	18	OT	F	20	21
## 4223	9459	8	25	1984	24	NL	F	33	195
## 4224	9461	8	25	1984	24	OT	F	19	20
## 4225	9463	8	25	1984	12	NL	F	31	135
## 4226	9465	8	25	1984	18	RM	F	17	15
## 4227	9467	8	25	1984	12	OT	F	19	26
## 4228	9468	8	25	1984	17	DM	F	35	42
## 4229	9469	8	25	1984	24	PE	F	NA	24
## 4230	9470	8	25	1984	12	DM	F	34	41
## 4231	9471	8	25	1984	24	OL	F	20	39
## 4232	9474	8	25	1984	12	DM	F	36	44
## 4233	9481	8	25	1984	17	DM	F	35	43
## 4234	9483	8	25	1984	18	RM	F	18	14
## 4235	9485	8	25	1984	12	DM	F	35	37
## 4236	9486	8	25	1984	24	DM	F	35	43
## 4237	9496	8	26	1984	1	DM	F	35	43
## 4238	9497	8	26	1984	3	NL	M	33	211
## 4239	9501	8	26	1984	11	NL	F	32	131
## 4240	9506	8	26	1984	15	NL	M	34	216
## 4241	9507	8	26	1984	8	DO	F	34	54
## 4242	9508	8	26	1984	4	DM	F	37	33
## 4243	9509	8	26	1984	8	DO	F	34	52
## 4244	9510	8	26	1984	11	DM	F	34	43
## 4245	9511	8	26	1984	4	OL	F	20	35
## 4246	9512	8	26	1984	2	NL	F	31	151
## 4247	9514	8	26	1984	2	DO	F	33	36
## 4248	9515	8	26	1984	5	DM	F	35	49
## 4249	9521	9	29	1984	12	NL	F	33	146
## 4250	9523	9	29	1984	14	DM	F	35	42
## 4251	9525	9	29	1984	17	DM	F	36	44
## 4252	9528	9	29	1984	12	OL	F	21	28
## 4253	9529	9	29	1984	6	DM	F	36	35

## 4254	9530	9	29	1984	12	DM	F	36	40
## 4255	9534	9	29	1984	6	DM	F	34	36
## 4256	9536	9	29	1984	23	RM	F	17	16
## 4257	9539	9	29	1984	22	DS	F	46	115
## 4258	9542	9	29	1984	12	DM	F	35	34
## 4259	9545	9	29	1984	12	DM	F	35	45
## 4260	9546	9	29	1984	12	DM	F	35	41
## 4261	9547	9	29	1984	17	DM	F	36	41
## 4262	9551	9	29	1984	19	RM	F	12	15
## 4263	9554	9	29	1984	6	OT	F	21	23
## 4264	9555	9	29	1984	21	OT	F	19	19
## 4265	9557	9	29	1984	24	DM	F	37	42
## 4266	9563	9	30	1984	11	DS	F	47	90
## 4267	9568	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 4268	9572	9	30	1984	2	DM	F	35	34
## 4269	9573	9	30	1984	3	NL	M	35	222
## 4270	9576	9	30	1984	3	PH	F	26	28
## 4271	9577	9	30	1984	3	DM	F	35	34
## 4272	9578	9	30	1984	8	DO	F	35	65
## 4273	9579	9	30	1984	4	DM	F	34	40
## 4274	9584	9	30	1984	5	DM	F	34	28
## 4275	9586	9	30	1984	1	DM	F	33	28
## 4276	9587	9	30	1984	7	RM	F	16	13
## 4277	9589	9	30	1984	4	DM	F	35	38
## 4278	9592	9	30	1984	5	DM	F	35	45
## 4279	9594	9	30	1984	8	DM	F	33	35
## 4280	9598	9	30	1984	4	OL	F	20	38
## 4281	9600	9	30	1984	13	DM	F	34	39
## 4282	9603	9	30	1984	9	DM	F	36	38
## 4283	9604	9	30	1984	1	DM	F	34	40
## 4284	9605	9	30	1984	2	NL	F	32	173
## 4285	9606	9	30	1984	5	DM	F	34	22
## 4286	9609	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 4287	9615	10	20	1984	22	DM	F	36	37
## 4288	9616	10	20	1984	14	OL	F	19	30
## 4289	9618	10	20	1984	22	DM	F	36	47
## 4290	9621	10	20	1984	12	DO	F	33	36
## 4291	9626	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 4292	9627	10	20	1984	23	RM	F	17	12
## 4293	9628	10	20	1984	14	DM	F	36	41
## 4294	9629	10	20	1984	6	DM	F	37	38
## 4295	9630	10	20	1984	12	DM	F	35	39
## 4296	9631	10	20	1984	21	PH	F	25	25
## 4297	9632	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 4298	9633	10	20	1984	20	OL	F	20	28
## 4299	9636	10	20	1984	12	DM	F	36	41
## 4300	9638	10	20	1984	22	DM	F	34	36
## 4301	9640	10	20	1984	24	DM	F	36	40
## 4302	9642	10	20	1984	12	DM	F	34	42
## 4303	9644	10	20	1984	22	OT	F	20	25
## 4304	9648	10	20	1984	12	RM	F	19	20
## 4305	9649	10	20	1984	22	DS	F	48	NA
## 4306	9651	10	20	1984	17	OT	F	18	24
## 4307	9653	10	20	1984	21	PH	F	25	23

## 4308	9654	10	20	1984	17	DO	F	35	52
## 4309	9656	10	20	1984	20	OT	F	20	25
## 4310	9662	10	20	1984	12	OL	F	20	30
## 4311	9663	10	20	1984	12	DM	F	35	40
## 4312	9665	10	21	1984	4	DM	F	35	38
## 4313	9666	10	21	1984	11	DS	F	46	98
## 4314	9667	10	21	1984	9	DO	F	34	48
## 4315	9669	10	21	1984	9	DO	F	37	46
## 4316	9670	10	21	1984	9	OL	F	20	30
## 4317	9672	10	21	1984	2	DM	F	37	40
## 4318	9673	10	21	1984	5	DM	F	35	34
## 4319	9674	10	21	1984	8	DO	F	34	26
## 4320	9675	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 4321	9677	10	21	1984	4	DM	F	39	40
## 4322	9678	10	21	1984	11	DM	F	34	33
## 4323	9680	10	21	1984	3	OL	F	19	18
## 4324	9681	10	21	1984	8	DO	F	35	46
## 4325	9682	10	21	1984	2	DO	F	34	43
## 4326	9684	10	21	1984	11	DM	F	35	36
## 4327	9688	10	21	1984	3	PH	F	NA	NA
## 4328	9693	10	21	1984	8	DM	F	35	39
## 4329	9696	10	21	1984	8	DM	F	35	35
## 4330	9697	10	21	1984	5	OL	F	20	15
## 4331	9700	10	21	1984	5	DM	F	37	30
## 4332	9702	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 4333	9704	10	21	1984	3	OL	F	20	36
## 4334	9705	10	21	1984	13	DM	F	36	37
## 4335	9706	10	21	1984	3	OL	F	20	16
## 4336	9707	10	21	1984	11	DM	F	35	39
## 4337	9710	10	21	1984	4	DM	F	NA	NA
## 4338	9712	10	21	1984	3	OL	F	20	21
## 4339	9718	12	30	1984	12	DM	F	35	45
## 4340	9721	12	30	1984	6	DM	F	35	46
## 4341	9723	12	30	1984	12	DM	F	34	45
## 4342	9724	12	30	1984	12	DM	F	35	44
## 4343	9729	12	30	1984	21	PH	F	25	32
## 4344	9732	12	30	1984	12	DM	F	36	46
## 4345	9738	12	30	1984	6	DO	F	34	60
## 4346	9739	12	30	1984	16	DM	F	37	46
## 4347	9741	12	30	1984	6	DO	F	34	51
## 4348	9742	12	30	1984	21	RM	F	16	16
## 4349	9744	12	30	1984	23	RM	F	16	20
## 4350	9745	12	30	1984	12	OL	F	NA	NA
## 4351	9752	12	31	1984	5	DM	F	34	30
## 4352	9753	12	31	1984	4	DM	F	36	33
## 4353	9754	12	31	1984	2	DO	F	34	51
## 4354	9755	12	31	1984	5	DM	F	35	27
## 4355	9761	12	31	1984	5	DM	F	34	32
## 4356	9762	12	31	1984	2	DM	F	36	36
## 4357	9765	12	31	1984	3	OT	F	19	21
## 4358	9767	12	31	1984	2	DM	F	37	34
## 4359	9768	12	31	1984	5	OT	F	24	25
## 4360	9769	12	31	1984	4	DM	F	35	33
## 4361	9771	12	31	1984	8	DO	F	35	40

## 4362	9772	12	31	1984	13	DM	F	35	30
## 4363	9774	12	31	1984	11	PM	F	19	14
## 4364	9775	12	31	1984	9	DO	F	36	35
## 4365	9778	12	31	1984	5	DO	F	32	33
## 4366	9780	12	31	1984	2	PE	F	20	20
## 4367	9782	12	31	1984	11	OT	F	19	16
## 4368	9783	12	31	1984	11	DM	F	34	34
## 4369	9784	12	31	1984	1	DM	F	36	45
## 4370	9786	12	31	1984	5	DM	F	35	33
## 4371	9790	1	19	1985	16	RM	F	16	4
## 4372	9791	1	19	1985	17	OT	F	20	16
## 4373	9793	1	19	1985	12	DO	F	35	40
## 4374	9796	1	19	1985	6	DM	F	37	35
## 4375	9798	1	19	1985	6	DM	F	36	38
## 4376	9803	1	19	1985	6	DM	F	35	32
## 4377	9804	1	19	1985	12	DM	F	35	30
## 4378	9807	1	19	1985	12	DM	F	37	33
## 4379	9815	1	19	1985	12	DO	F	36	48
## 4380	9817	1	19	1985	6	DO	F	36	44
## 4381	9819	1	19	1985	14	OL	F	20	45
## 4382	9822	1	19	1985	17	DO	F	35	51
## 4383	9827	1	19	1985	18	DM	F	36	37
## 4384	9830	1	19	1985	16	DM	F	35	35
## 4385	9832	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 4386	9833	1	19	1985	14	PM	F	21	22
## 4387	9835	1	19	1985	16	DM	F	34	34
## 4388	9837	1	19	1985	6	OL	F	21	31
## 4389	9842	1	19	1985	6	DM	F	33	27
## 4390	9844	1	19	1985	6	OT	F	20	20
## 4391	9846	1	19	1985	6	DO	F	33	34
## 4392	9848	1	19	1985	18	OT	F	20	20
## 4393	9849	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 4394	9852	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 4395	9854	1	19	1985	24	DM	F	35	34
## 4396	9856	1	19	1985	21	RM	F	16	8
## 4397	9858	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 4398	9860	1	20	1985	11	PM	F	20	16
## 4399	9863	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 4400	9865	1	20	1985	4	DM	F	34	33
## 4401	9868	1	20	1985	5	DM	F	35	33
## 4402	9870	1	20	1985	5	DM	F	36	34
## 4403	9873	1	20	1985	2	DM	F	35	30
## 4404	9875	1	20	1985	5	DM	F	33	25
## 4405	9877	1	20	1985	4	DM	F	37	33
## 4406	9881	1	20	1985	8	DO	F	34	41
## 4407	9883	1	20	1985	3	PE	F	20	20
## 4408	9888	1	20	1985	9	DO	F	36	55
## 4409	9889	1	20	1985	1	DO	F	35	39
## 4410	9892	1	20	1985	2	DS	F	48	106
## 4411	9893	1	20	1985	1	DM	F	37	30
## 4412	9894	1	20	1985	2	DM	F	35	33
## 4413	9896	1	20	1985	5	OL	F	20	31
## 4414	9897	1	20	1985	1	DM	F	35	36
## 4415	9898	1	20	1985	13	DM	F	35	30

## 4416	9907	1	20	1985	2	DO	F	35	48
## 4417	9908	1	20	1985	1	DM	F	35	38
## 4418	9909	1	20	1985	15	RM	F	15	4
## 4419	9914	1	20	1985	9	DO	F	35	32
## 4420	9915	1	20	1985	3	RM	F	16	7
## 4421	9916	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 4422	9918	1	20	1985	11	DM	F	35	43
## 4423	9920	1	20	1985	2	DM	F	36	36
## 4424	9921	1	20	1985	5	DM	F	35	31
## 4425	9922	1	20	1985	5	DO	F	32	33
## 4426	9923	1	20	1985	9	DM	F	34	33
## 4427	9925	2	16	1985	6	DM	F	35	33
## 4428	9928	2	16	1985	6	OL	F	19	31
## 4429	9931	2	16	1985	6	DM	F	36	33
## 4430	9932	2	16	1985	12	OL	F	20	30
## 4431	9935	2	16	1985	16	DM	F	35	40
## 4432	9936	2	16	1985	12	DO	F	35	40
## 4433	9938	2	16	1985	6	DM	F	36	39
## 4434	9946	2	16	1985	6	DM	F	33	30
## 4435	9954	2	16	1985	12	DM	F	36	41
## 4436	9955	2	16	1985	12	DM	F	35	38
## 4437	9956	2	16	1985	22	DM	F	37	33
## 4438	9957	2	16	1985	12	DO	F	36	47
## 4439	9960	2	16	1985	6	DO	F	36	53
## 4440	9961	2	16	1985	14	OL	F	20	34
## 4441	9963	2	16	1985	6	DO	F	33	40
## 4442	9964	2	16	1985	20	PE	F	NA	NA
## 4443	9967	2	16	1985	16	RM	F	15	5
## 4444	9968	2	16	1985	6	DO	F	33	42
## 4445	9975	2	16	1985	6	PE	F	20	23
## 4446	9978	2	17	1985	5	DM	F	35	27
## 4447	9980	2	17	1985	2	DM	F	35	37
## 4448	9981	2	17	1985	9	DS	F	48	120
## 4449	9988	2	17	1985	5	DM	F	35	36
## 4450	9989	2	17	1985	13	DM	F	35	39
## 4451	9990	2	17	1985	2	OL	F	19	26
## 4452	9991	2	17	1985	3	NL	F	31	141
## 4453	9992	2	17	1985	1	DM	F	35	36
## 4454	9994	2	17	1985	4	DM	F	36	33
## 4455	9997	2	17	1985	4	DM	F	34	35
## 4456	10001	2	17	1985	2	DM	F	35	39
## 4457	10003	2	17	1985	5	DM	F	35	33
## 4458	10004	2	17	1985	2	DM	F	34	37
## 4459	10006	2	17	1985	2	DM	F	35	42
## 4460	10008	2	17	1985	4	DM	F	36	36
## 4461	10011	2	17	1985	13	DM	F	35	33
## 4462	10012	2	17	1985	9	DO	F	34	36
## 4463	10014	2	17	1985	4	OL	F	20	36
## 4464	10015	2	17	1985	5	DO	F	32	35
## 4465	10016	2	17	1985	15	DM	F	33	32
## 4466	10018	2	17	1985	2	PE	F	20	18
## 4467	10019	2	17	1985	7	RM	F	17	11
## 4468	10020	2	17	1985	1	DM	F	36	34
## 4469	10022	2	17	1985	5	OL	F	19	29

## 4470	10023	2	17	1985	9	OT	F	19	10
## 4471	10024	2	17	1985	1	DO	F	34	59
## 4472	10025	2	17	1985	10	RM	F	16	7
## 4473	10030	2	17	1985	9	OL	F	20	43
## 4474	10031	2	17	1985	2	DM	F	36	37
## 4475	10032	2	17	1985	11	DM	F	35	32
## 4476	10034	3	16	1985	21	DM	F	36	40
## 4477	10037	3	16	1985	21	DM	F	36	43
## 4478	10038	3	16	1985	6	DM	F	37	41
## 4479	10039	3	16	1985	6	DM	F	35	33
## 4480	10042	3	16	1985	14	DM	F	36	42
## 4481	10043	3	16	1985	16	OL	F	20	34
## 4482	10044	3	16	1985	6	OL	F	21	NA
## 4483	10047	3	16	1985	16	DM	F	34	35
## 4484	10048	3	16	1985	18	OL	F	20	35
## 4485	10049	3	16	1985	22	OL	F	20	44
## 4486	10053	3	16	1985	19	PM	F	19	14
## 4487	10056	3	16	1985	18	DM	F	33	34
## 4488	10057	3	16	1985	12	DO	F	37	54
## 4489	10059	3	16	1985	24	DM	F	36	39
## 4490	10062	3	16	1985	12	DM	F	37	38
## 4491	10064	3	16	1985	6	DO	F	34	42
## 4492	10065	3	16	1985	12	DM	F	36	40
## 4493	10068	3	16	1985	14	OL	F	20	34
## 4494	10072	3	16	1985	6	DO	F	37	45
## 4495	10075	3	16	1985	18	PM	F	20	21
## 4496	10081	3	16	1985	6	DM	F	32	33
## 4497	10083	3	16	1985	17	DM	F	36	42
## 4498	10085	3	17	1985	3	NL	F	31	153
## 4499	10087	3	17	1985	3	PE	F	20	26
## 4500	10088	3	17	1985	9	DS	F	48	125
## 4501	10092	3	17	1985	2	DM	F	35	38
## 4502	10094	3	17	1985	2	DO	F	32	12
## 4503	10098	3	17	1985	5	OL	F	20	15
## 4504	10100	3	17	1985	4	DM	F	35	33
## 4505	10102	3	17	1985	2	DO	F	37	41
## 4506	10103	3	17	1985	4	DO	F	36	45
## 4507	10104	3	17	1985	8	DO	F	35	37
## 4508	10106	3	17	1985	1	DS	F	47	104
## 4509	10108	3	17	1985	2	OL	F	20	33
## 4510	10109	3	17	1985	2	DM	F	36	43
## 4511	10110	3	17	1985	5	DM	F	37	41
## 4512	10111	3	17	1985	15	DM	F	39	43
## 4513	10112	3	17	1985	13	DM	F	36	40
## 4514	10113	3	17	1985	11	RM	F	16	5
## 4515	10114	3	17	1985	2	DM	F	35	39
## 4516	10115	3	17	1985	4	DM	F	37	40
## 4517	10116	3	17	1985	9	DM	F	34	43
## 4518	10117	3	17	1985	9	DM	F	35	42
## 4519	10120	3	17	1985	1	DO	F	34	49
## 4520	10122	3	17	1985	8	DM	F	35	50
## 4521	10124	3	17	1985	1	DM	F	33	37
## 4522	10125	3	17	1985	4	DM	F	36	39
## 4523	10132	3	17	1985	5	OL	F	20	28

## 4524	10133	3	17	1985	7	RM	F	16	9
## 4525	10135	3	17	1985	4	OL	F	21	26
## 4526	10139	4	20	1985	6	DO	F	47	50
## 4527	10144	4	20	1985	6	DM	F	37	47
## 4528	10145	4	20	1985	20	OL	F	19	30
## 4529	10148	4	20	1985	12	DO	F	36	63
## 4530	10149	4	20	1985	14	DM	F	34	47
## 4531	10150	4	20	1985	18	DM	F	37	36
## 4532	10151	4	20	1985	6	DM	F	35	25
## 4533	10152	4	20	1985	18	DM	F	35	51
## 4534	10154	4	20	1985	21	DM	F	34	35
## 4535	10157	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 4536	10158	4	20	1985	20	DS	F	49	127
## 4537	10161	4	20	1985	18	DM	F	36	45
## 4538	10162	4	20	1985	6	DM	F	34	41
## 4539	10165	4	20	1985	12	DM	F	35	48
## 4540	10169	4	20	1985	22	DM	F	37	37
## 4541	10174	4	20	1985	12	DM	F	36	43
## 4542	10175	4	20	1985	14	OL	F	22	39
## 4543	10176	4	20	1985	6	PP	F	21	16
## 4544	10177	4	20	1985	22	DM	F	37	51
## 4545	10183	4	20	1985	20	DM	F	37	48
## 4546	10184	4	20	1985	24	DM	F	34	33
## 4547	10185	4	20	1985	6	DO	F	34	31
## 4548	10189	4	20	1985	18	OL	F	21	35
## 4549	10195	4	20	1985	18	DM	F	35	46
## 4550	10196	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 4551	10200	4	20	1985	18	DM	F	35	43
## 4552	10208	4	20	1985	24	DM	F	38	51
## 4553	10210	4	20	1985	14	DM	F	36	49
## 4554	10211	4	20	1985	18	DM	F	36	31
## 4555	10212	4	20	1985	12	DO	F	34	59
## 4556	10217	4	20	1985	20	DM	F	35	52
## 4557	10218	4	20	1985	14	DO	F	35	54
## 4558	10219	4	20	1985	6	OL	F	22	37
## 4559	10220	4	20	1985	21	PM	F	21	27
## 4560	10221	4	20	1985	24	DM	F	37	44
## 4561	10223	4	20	1985	20	DM	F	36	48
## 4562	10224	4	20	1985	14	DM	F	36	47
## 4563	10225	4	20	1985	17	DO	F	35	38
## 4564	10242	4	20	1985	17	RM	F	17	6
## 4565	10244	4	20	1985	12	DM	F	38	53
## 4566	10245	4	20	1985	20	DS	F	48	56
## 4567	10246	4	20	1985	19	DM	F	37	46
## 4568	10247	4	20	1985	6	DM	F	33	44
## 4569	10249	4	20	1985	18	DO	F	34	63
## 4570	10251	4	20	1985	12	DM	F	38	44
## 4571	10255	4	21	1985	3	OL	F	21	32
## 4572	10257	4	21	1985	8	OL	F	19	35
## 4573	10258	4	21	1985	1	DM	F	37	49
## 4574	10262	4	21	1985	13	DO	F	38	53
## 4575	10263	4	21	1985	9	DO	F	38	50
## 4576	10264	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 4577	10265	4	21	1985	4	DM	F	37	47

## 4578	10267	4	21	1985	7	RM	F	17	12
## 4579	10270	4	21	1985	13	DM	F	36	54
## 4580	10271	4	21	1985	8	DS	F	49	133
## 4581	10273	4	21	1985	9	PP	F	20	10
## 4582	10276	4	21	1985	1	DM	F	45	44
## 4583	10277	4	21	1985	2	DM	F	37	44
## 4584	10279	4	21	1985	8	DO	F	36	53
## 4585	10280	4	21	1985	11	DO	F	37	62
## 4586	10283	4	21	1985	15	PM	F	20	19
## 4587	10286	4	21	1985	11	OL	F	20	37
## 4588	10287	4	21	1985	8	DO	F	37	44
## 4589	10289	4	21	1985	1	DM	F	37	41
## 4590	10290	4	21	1985	2	DM	F	36	44
## 4591	10293	4	21	1985	1	DM	F	35	48
## 4592	10296	4	21	1985	11	PP	F	21	8
## 4593	10297	4	21	1985	4	OL	F	19	30
## 4594	10299	4	21	1985	8	DS	F	49	135
## 4595	10300	4	21	1985	1	DM	F	37	48
## 4596	10301	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 4597	10304	4	21	1985	13	DM	F	37	48
## 4598	10309	4	21	1985	11	DO	F	34	39
## 4599	10310	4	21	1985	13	DM	F	38	55
## 4600	10313	4	21	1985	13	DM	F	36	37
## 4601	10315	4	21	1985	3	PP	F	22	12
## 4602	10317	4	21	1985	1	DM	F	36	36
## 4603	10318	4	21	1985	2	DM	F	37	43
## 4604	10319	4	21	1985	1	DO	F	34	43
## 4605	10320	4	21	1985	5	DM	F	36	40
## 4606	10321	4	21	1985	1	DS	F	50	102
## 4607	10322	4	21	1985	8	DM	F	34	22
## 4608	10325	4	21	1985	1	DM	F	36	46
## 4609	10328	4	21	1985	5	DO	F	37	73
## 4610	10329	4	21	1985	13	OT	F	20	19
## 4611	10333	4	21	1985	1	DO	F	34	52
## 4612	10334	4	21	1985	10	RM	F	16	7
## 4613	10335	4	21	1985	8	DM	F	37	52
## 4614	10336	4	21	1985	1	DO	F	35	68
## 4615	10338	4	21	1985	8	DM	F	37	50
## 4616	10340	4	21	1985	4	DM	F	38	46
## 4617	10341	4	21	1985	5	DO	F	34	50
## 4618	10347	4	21	1985	13	DM	F	37	53
## 4619	10348	4	21	1985	1	DM	F	38	44
## 4620	10349	4	21	1985	11	DM	F	36	53
## 4621	10351	4	21	1985	3	DM	F	36	43
## 4622	10354	4	21	1985	2	DM	F	35	39
## 4623	10355	4	21	1985	9	DM	F	37	47
## 4624	10358	4	21	1985	1	DS	F	50	120
## 4625	10361	4	21	1985	9	DM	F	35	40
## 4626	10363	4	21	1985	2	DM	F	37	43
## 4627	10364	4	21	1985	11	PE	F	20	27
## 4628	10369	4	21	1985	9	DM	F	36	51
## 4629	10371	5	23	1985	6	DO	F	35	60
## 4630	10372	5	23	1985	14	OL	F	20	35
## 4631	10374	5	23	1985	24	NL	F	31	116

## 4632	10376	5	23	1985	18	DM	F	35	44
## 4633	10379	5	23	1985	24	OT	F	18	17
## 4634	10381	5	23	1985	12	DO	F	37	58
## 4635	10383	5	23	1985	12	OL	F	20	34
## 4636	10384	5	23	1985	12	DM	F	38	40
## 4637	10387	5	23	1985	19	PM	F	21	24
## 4638	10390	5	23	1985	21	DM	F	35	43
## 4639	10393	5	23	1985	21	RM	F	18	6
## 4640	10395	5	23	1985	22	DM	F	38	35
## 4641	10397	5	23	1985	6	DO	F	31	29
## 4642	10398	5	23	1985	12	PP	F	20	13
## 4643	10399	5	23	1985	14	OT	F	20	19
## 4644	10403	5	23	1985	12	DM	F	36	34
## 4645	10406	5	23	1985	12	DM	F	24	33
## 4646	10415	5	24	1985	2	DM	F	36	40
## 4647	10419	5	24	1985	3	RM	F	14	5
## 4648	10421	5	24	1985	2	DM	F	35	39
## 4649	10422	5	24	1985	10	RM	F	17	11
## 4650	10426	5	24	1985	8	DS	F	50	131
## 4651	10429	5	24	1985	8	DO	F	36	44
## 4652	10430	5	24	1985	2	DM	F	33	17
## 4653	10431	5	24	1985	5	DM	F	35	39
## 4654	10432	5	24	1985	1	DS	F	52	107
## 4655	10433	5	24	1985	3	PP	F	22	14
## 4656	10437	5	24	1985	3	DM	F	36	42
## 4657	10441	5	24	1985	2	DS	F	47	111
## 4658	10442	5	24	1985	5	PP	F	20	17
## 4659	10443	5	24	1985	4	DM	F	36	40
## 4660	10444	5	24	1985	13	DS	F	50	139
## 4661	10446	5	24	1985	11	DM	F	36	43
## 4662	10447	5	24	1985	2	DM	F	35	38
## 4663	10448	5	24	1985	7	RM	F	18	12
## 4664	10449	5	24	1985	13	DM	F	35	37
## 4665	10451	6	15	1985	18	DM	F	34	40
## 4666	10452	6	15	1985	22	PE	F	19	28
## 4667	10453	6	15	1985	21	RM	F	11	8
## 4668	10456	6	15	1985	6	DO	F	35	50
## 4669	10459	6	15	1985	21	DM	F	36	29
## 4670	10463	6	15	1985	12	DM	F	36	53
## 4671	10467	6	15	1985	24	DM	F	35	36
## 4672	10471	6	15	1985	12	DM	F	34	32
## 4673	10472	6	15	1985	22	DM	F	37	34
## 4674	10473	6	15	1985	6	DO	F	33	40
## 4675	10478	6	15	1985	6	DM	F	36	46
## 4676	10479	6	15	1985	12	DM	F	35	27
## 4677	10482	6	15	1985	12	DM	F	34	36
## 4678	10484	6	15	1985	20	DS	F	52	85
## 4679	10485	6	15	1985	17	DO	F	36	NA
## 4680	10490	6	16	1985	4	DM	F	36	43
## 4681	10500	6	16	1985	2	DM	F	36	42
## 4682	10501	6	16	1985	7	RM	F	15	6
## 4683	10503	6	16	1985	2	DS	F	50	84
## 4684	10505	6	16	1985	10	RM	F	16	12
## 4685	10506	6	16	1985	11	DM	F	36	40

## 4686	10508	6	16	1985	4	OL	F	21	40
## 4687	10510	6	16	1985	3	PP	F	22	19
## 4688	10511	6	16	1985	7	RM	F	18	14
## 4689	10513	6	16	1985	5	DM	F	34	27
## 4690	10514	6	16	1985	8	DS	F	52	128
## 4691	10515	6	16	1985	2	DO	F	36	54
## 4692	10517	6	16	1985	2	DM	F	32	15
## 4693	10518	6	16	1985	2	DM	F	36	40
## 4694	10519	6	16	1985	8	DO	F	35	53
## 4695	10520	6	16	1985	1	DS	F	54	120
## 4696	10521	6	16	1985	5	DM	F	36	43
## 4697	10522	6	16	1985	1	DS	F	52	123
## 4698	10523	6	16	1985	3	DM	F	36	47
## 4699	10524	6	16	1985	4	DM	F	37	40
## 4700	10526	6	16	1985	4	DS	F	49	69
## 4701	10530	6	16	1985	13	DS	F	50	126
## 4702	10531	6	16	1985	1	DO	F	36	50
## 4703	10532	6	16	1985	2	DM	F	33	30
## 4704	10533	6	16	1985	5	DO	F	37	52
## 4705	10534	6	16	1985	11	DM	F	35	40
## 4706	10537	7	23	1985	20	NL	F	29	111
## 4707	10542	7	23	1985	20	DM	F	34	40
## 4708	10543	7	23	1985	14	OL	F	20	56
## 4709	10544	7	23	1985	21	DM	F	34	40
## 4710	10546	7	23	1985	19	PM	F	21	24
## 4711	10547	7	23	1985	24	OT	F	20	24
## 4712	10549	7	23	1985	6	DO	F	35	54
## 4713	10550	7	23	1985	17	DM	F	34	31
## 4714	10553	7	23	1985	24	DM	F	34	38
## 4715	10558	7	23	1985	12	DM	F	36	47
## 4716	10561	7	23	1985	6	DO	F	33	44
## 4717	10562	7	23	1985	12	DM	F	36	44
## 4718	10563	7	23	1985	16	OL	F	19	40
## 4719	10568	7	23	1985	18	DM	F	37	34
## 4720	10570	7	23	1985	17	OL	F	20	18
## 4721	10571	7	23	1985	12	DM	F	36	40
## 4722	10572	7	23	1985	17	NL	F	32	177
## 4723	10580	7	24	1985	3	PP	F	20	14
## 4724	10584	7	24	1985	3	DM	F	37	38
## 4725	10586	7	24	1985	5	DM	F	37	44
## 4726	10587	7	24	1985	11	PE	F	20	23
## 4727	10591	7	24	1985	3	PP	F	21	15
## 4728	10593	7	24	1985	8	DS	F	49	132
## 4729	10595	7	24	1985	2	DM	F	37	41
## 4730	10596	7	24	1985	1	DS	F	NA	NA
## 4731	10598	7	24	1985	1	DM	F	34	40
## 4732	10599	7	24	1985	2	DO	F	38	47
## 4733	10600	7	24	1985	2	DM	F	32	17
## 4734	10602	7	24	1985	1	DS	F	53	113
## 4735	10603	7	24	1985	2	DM	F	36	37
## 4736	10604	7	24	1985	2	DS	F	48	106
## 4737	10605	7	24	1985	1	DS	F	51	138
## 4738	10606	7	24	1985	2	NL	F	30	91
## 4739	10607	7	24	1985	8	DM	F	37	44

## 4740	10608	7	24	1985	11	DM	F	39	40
## 4741	10610	7	24	1985	2	DM	F	33	32
## 4742	10618	7	24	1985	4	DM	F	37	46
## 4743	10619	7	24	1985	13	DS	F	52	140
## 4744	10621	7	24	1985	2	DM	F	37	36
## 4745	10623	7	24	1985	2	DM	F	35	33
## 4746	10624	7	24	1985	3	DM	F	34	21
## 4747	10626	7	24	1985	4	DS	F	52	94
## 4748	10627	7	24	1985	2	NL	F	32	174
## 4749	10628	7	24	1985	5	DM	F	35	30
## 4750	10630	7	24	1985	8	DM	F	37	42
## 4751	10634	8	19	1985	18	DM	F	36	44
## 4752	10638	8	19	1985	17	DM	F	39	38
## 4753	10639	8	19	1985	18	DM	F	34	50
## 4754	10641	8	19	1985	23	RM	F	17	14
## 4755	10642	8	19	1985	18	OL	F	22	28
## 4756	10645	8	19	1985	24	DM	F	35	48
## 4757	10647	8	19	1985	22	PP	F	22	16
## 4758	10648	8	19	1985	14	OL	F	19	35
## 4759	10649	8	19	1985	17	DM	F	34	34
## 4760	10650	8	19	1985	18	DM	F	32	25
## 4761	10655	8	19	1985	14	NL	F	31	101
## 4762	10657	8	19	1985	22	DM	F	36	43
## 4763	10660	8	19	1985	20	NL	F	30	139
## 4764	10661	8	19	1985	12	DM	F	35	34
## 4765	10662	8	19	1985	18	DM	F	35	46
## 4766	10663	8	19	1985	20	DO	F	33	52
## 4767	10664	8	19	1985	12	DM	F	36	46
## 4768	10666	8	19	1985	12	DM	F	35	42
## 4769	10669	8	19	1985	24	OT	F	21	28
## 4770	10673	8	19	1985	17	NL	F	32	165
## 4771	10674	8	19	1985	18	DO	F	35	62
## 4772	10676	8	19	1985	24	DM	F	35	33
## 4773	10681	8	20	1985	3	PP	F	22	14
## 4774	10683	8	20	1985	11	DM	F	37	44
## 4775	10686	8	20	1985	2	DM	F	35	48
## 4776	10689	8	20	1985	5	PP	F	22	18
## 4777	10692	8	20	1985	5	DM	F	35	44
## 4778	10693	8	20	1985	2	DM	F	34	24
## 4779	10695	8	20	1985	2	DO	F	35	33
## 4780	10696	8	20	1985	5	DM	F	38	45
## 4781	10698	8	20	1985	1	DS	F	54	129
## 4782	10699	8	20	1985	13	DS	F	50	130
## 4783	10700	8	20	1985	1	DS	F	51	150
## 4784	10701	8	20	1985	1	DS	F	49	140
## 4785	10705	8	20	1985	5	DO	F	36	54
## 4786	10706	8	20	1985	2	DO	F	36	50
## 4787	10708	8	20	1985	1	DO	F	36	54
## 4788	10709	8	20	1985	3	DM	F	35	49
## 4789	10710	8	20	1985	5	DM	F	36	42
## 4790	10711	8	20	1985	4	DM	F	36	45
## 4791	10714	8	20	1985	4	PP	F	22	15
## 4792	10715	8	20	1985	4	DS	F	50	121
## 4793	10716	8	20	1985	2	DM	F	35	38

## 4794	10717	8	20	1985	4	DS	F	50	98
## 4795	10719	8	20	1985	13	DM	F	35	39
## 4796	10720	8	20	1985	2	NL	F	31	106
## 4797	10721	8	20	1985	11	DM	F	34	46
## 4798	10723	8	20	1985	8	DM	F	36	46
## 4799	10727	8	20	1985	9	DM	F	35	41
## 4800	10730	9	21	1985	18	DM	F	34	39
## 4801	10733	9	21	1985	21	DM	F	36	44
## 4802	10734	9	21	1985	22	PP	F	21	16
## 4803	10736	9	21	1985	6	PP	F	22	17
## 4804	10737	9	21	1985	14	OL	F	20	38
## 4805	10742	9	21	1985	18	DM	F	34	40
## 4806	10744	9	21	1985	17	DM	F	33	41
## 4807	10747	9	21	1985	24	DM	F	34	36
## 4808	10748	9	21	1985	24	DM	F	33	20
## 4809	10749	9	21	1985	12	OT	F	22	26
## 4810	10750	9	21	1985	17	DM	F	37	38
## 4811	10751	9	21	1985	12	DM	F	35	43
## 4812	10754	9	21	1985	12	DM	F	35	40
## 4813	10758	9	21	1985	22	DM	F	38	44
## 4814	10760	9	21	1985	20	NL	F	30	162
## 4815	10773	9	21	1985	22	DS	F	48	126
## 4816	10775	9	21	1985	17	NL	F	33	168
## 4817	10779	9	22	1985	3	DM	F	38	46
## 4818	10782	9	22	1985	13	DO	F	33	44
## 4819	10784	9	22	1985	2	DM	F	37	46
## 4820	10785	9	22	1985	11	DM	F	33	36
## 4821	10792	9	22	1985	5	OT	F	19	28
## 4822	10793	9	22	1985	8	DO	F	33	37
## 4823	10794	9	22	1985	8	DS	F	48	130
## 4824	10798	9	22	1985	11	DO	F	36	50
## 4825	10800	9	22	1985	7	PE	F	19	28
## 4826	10801	9	22	1985	5	DM	F	36	42
## 4827	10802	9	22	1985	2	DM	F	37	59
## 4828	10803	9	22	1985	1	DS	F	53	135
## 4829	10804	9	22	1985	2	DM	F	33	41
## 4830	10805	9	22	1985	5	DM	F	36	48
## 4831	10809	9	22	1985	11	PE	F	20	38
## 4832	10810	9	22	1985	5	DO	F	38	54
## 4833	10811	9	22	1985	1	DS	F	52	NA
## 4834	10813	9	22	1985	11	DM	F	37	43
## 4835	10818	9	22	1985	4	DS	F	51	117
## 4836	10819	9	22	1985	11	RM	F	12	10
## 4837	10820	9	22	1985	9	DM	F	35	43
## 4838	10822	9	22	1985	3	PP	F	22	NA
## 4839	10828	9	22	1985	3	PP	F	22	16
## 4840	10829	9	22	1985	8	DS	F	NA	125
## 4841	10830	9	22	1985	8	DM	F	37	44
## 4842	10833	9	22	1985	11	DM	F	34	40
## 4843	10834	9	22	1985	8	DM	F	34	50
## 4844	10839	10	12	1985	24	DO	F	34	49
## 4845	10841	10	12	1985	24	PE	F	21	24
## 4846	10848	10	12	1985	17	DM	F	38	44
## 4847	10849	10	12	1985	22	PP	F	21	15

## 4848	10850	10	12	1985	24	DM	F	37	40
## 4849	10852	10	12	1985	17	DM	F	37	36
## 4850	10854	10	12	1985	14	OL	F	20	42
## 4851	10857	10	12	1985	23	RM	F	17	13
## 4852	10858	10	12	1985	22	DM	F	39	40
## 4853	10860	10	12	1985	17	DM	F	37	40
## 4854	10861	10	12	1985	12	OT	F	21	26
## 4855	10862	10	12	1985	21	DM	F	35	40
## 4856	10863	10	12	1985	14	NL	F	31	119
## 4857	10865	10	12	1985	12	DM	F	33	23
## 4858	10869	10	12	1985	12	OT	F	21	23
## 4859	10870	10	12	1985	12	DM	F	37	42
## 4860	10872	10	12	1985	12	DM	F	37	37
## 4861	10878	10	12	1985	12	DM	F	34	41
## 4862	10882	10	12	1985	22	DS	F	50	122
## 4863	10883	10	12	1985	17	NL	F	32	162
## 4864	10887	10	13	1985	11	DS	F	48	102
## 4865	10888	10	13	1985	8	DO	F	35	45
## 4866	10890	10	13	1985	10	RM	F	16	13
## 4867	10895	10	13	1985	3	DM	F	36	47
## 4868	10897	10	13	1985	11	DO	F	33	58
## 4869	10901	10	13	1985	4	DS	F	50	123
## 4870	10903	10	13	1985	11	DO	F	36	49
## 4871	10906	10	13	1985	9	DO	F	37	46
## 4872	10909	10	13	1985	2	DM	F	37	48
## 4873	10911	10	13	1985	2	OL	F	21	25
## 4874	10913	10	13	1985	8	DS	F	NA	136
## 4875	10914	10	13	1985	5	DO	F	37	NA
## 4876	10915	10	13	1985	13	DO	F	35	42
## 4877	10916	10	13	1985	5	DM	F	37	41
## 4878	10918	10	13	1985	8	OT	F	21	26
## 4879	10919	10	13	1985	1	DS	F	51	145
## 4880	10920	10	13	1985	2	DM	F	37	40
## 4881	10922	10	13	1985	1	DS	F	51	138
## 4882	10923	10	13	1985	2	NL	F	31	136
## 4883	10926	10	13	1985	7	PE	F	19	25
## 4884	10928	10	13	1985	8	DS	F	49	125
## 4885	10929	10	13	1985	8	DM	F	39	44
## 4886	10930	10	13	1985	11	DM	F	37	42
## 4887	10933	10	13	1985	5	OL	F	20	26
## 4888	10936	10	13	1985	3	OL	F	19	28
## 4889	10937	10	13	1985	13	DM	F	36	44
## 4890	10938	10	13	1985	9	DM	F	35	40
## 4891	10944	10	13	1985	8	DM	F	39	41
## 4892	10947	10	13	1985	4	DS	F	51	123
## 4893	10949	10	13	1985	2	NL	F	33	148
## 4894	10950	10	13	1985	8	DM	F	38	42
## 4895	10951	10	13	1985	2	DO	F	38	52
## 4896	10953	10	13	1985	2	OT	F	19	20
## 4897	10956	10	13	1985	2	OT	F	21	26
## 4898	10957	10	13	1985	11	DM	F	35	42
## 4899	10971	11	16	1985	17	DM	F	37	38
## 4900	10972	11	16	1985	12	DM	F	38	43
## 4901	10974	11	16	1985	12	DM	F	37	36

## 4902	10978	11	16	1985	17	DM	F	36	39
## 4903	10981	11	16	1985	18	RM	F	16	14
## 4904	10982	11	16	1985	12	OT	F	20	25
## 4905	10985	11	16	1985	22	DM	F	38	39
## 4906	10986	11	16	1985	24	DM	F	35	39
## 4907	10990	11	16	1985	23	OT	F	20	21
## 4908	10991	11	16	1985	14	DM	F	37	37
## 4909	10993	11	16	1985	14	NL	F	33	129
## 4910	10994	11	16	1985	18	DM	F	37	39
## 4911	10995	11	16	1985	21	DM	F	38	42
## 4912	10997	11	16	1985	12	DM	F	36	38
## 4913	10999	11	16	1985	22	DS	F	51	118
## 4914	11000	11	16	1985	12	DM	F	35	40
## 4915	11002	11	16	1985	22	DM	F	38	38
## 4916	11007	11	16	1985	17	NL	F	32	168
## 4917	11008	11	16	1985	6	DO	F	35	50
## 4918	11012	11	17	1985	1	DM	F	37	43
## 4919	11014	11	17	1985	3	NL	F	30	146
## 4920	11016	11	17	1985	3	PP	F	21	12
## 4921	11018	11	17	1985	5	DM	F	37	43
## 4922	11024	11	17	1985	11	PE	F	20	20
## 4923	11034	11	17	1985	13	OT	F	19	22
## 4924	11036	11	17	1985	11	DO	F	28	51
## 4925	11037	11	17	1985	11	DS	F	49	108
## 4926	11038	11	17	1985	9	DS	F	50	132
## 4927	11042	11	17	1985	3	RM	F	17	10
## 4928	11048	11	17	1985	4	DS	F	49	120
## 4929	11049	11	17	1985	5	OL	F	21	30
## 4930	11053	11	17	1985	5	DM	F	34	39
## 4931	11054	11	17	1985	8	DS	F	50	126
## 4932	11055	11	17	1985	5	DM	F	37	43
## 4933	11056	11	17	1985	10	RM	F	18	11
## 4934	11060	11	17	1985	11	RM	F	16	9
## 4935	11061	11	17	1985	1	DM	F	38	44
## 4936	11062	11	17	1985	8	DM	F	38	41
## 4937	11063	11	17	1985	2	DM	F	37	46
## 4938	11065	11	17	1985	3	RM	F	16	11
## 4939	11067	11	17	1985	9	DM	F	37	41
## 4940	11069	11	17	1985	11	DM	F	37	NA
## 4941	11071	11	17	1985	11	DM	F	36	40
## 4942	11075	11	17	1985	3	OL	F	21	29
## 4943	11079	11	17	1985	11	OT	F	21	21
## 4944	11080	11	17	1985	4	DS	F	NA	120
## 4945	11081	11	17	1985	1	OT	F	20	21
## 4946	11082	11	17	1985	8	DM	F	37	40
## 4947	11084	11	17	1985	2	PE	F	19	22
## 4948	11085	11	17	1985	11	DM	F	33	38
## 4949	11088	11	17	1985	5	DO	F	37	55
## 4950	11090	11	17	1985	11	PE	F	19	20
## 4951	11092	11	17	1985	2	DM	F	36	39
## 4952	11097	12	7	1985	18	DM	F	35	36
## 4953	11100	12	7	1985	21	DM	F	36	42
## 4954	11103	12	7	1985	21	DM	F	35	40
## 4955	11105	12	7	1985	21	RM	F	16	10

## 4956	11106	12	7 1985	19	RM	F	16	13
## 4957	11108	12	7 1985	24	DM	F	37	39
## 4958	11111	12	7 1985	14	DM	F	36	38
## 4959	11112	12	7 1985	21	RM	F	16	7
## 4960	11116	12	7 1985	23	OT	F	21	19
## 4961	11120	12	7 1985	14	OT	F	20	26
## 4962	11121	12	7 1985	14	DM	F	34	39
## 4963	11123	12	7 1985	17	RM	F	16	9
## 4964	11128	12	7 1985	12	DM	F	36	38
## 4965	11132	12	7 1985	22	DM	F	37	38
## 4966	11133	12	7 1985	20	PE	F	20	13
## 4967	11135	12	7 1985	17	NL	F	32	174
## 4968	11136	12	7 1985	23	OT	F	21	22
## 4969	11138	12	7 1985	16	RM	F	17	9
## 4970	11142	12	7 1985	24	RM	F	18	9
## 4971	11143	12	7 1985	12	DM	F	36	40
## 4972	11144	12	7 1985	22	DM	F	37	43
## 4973	11146	12	7 1985	12	OT	F	20	24
## 4974	11149	12	8 1985	5	OL	F	20	32
## 4975	11151	12	8 1985	3	NL	F	30	150
## 4976	11153	12	8 1985	5	DM	F	35	44
## 4977	11154	12	8 1985	4	DS	F	49	126
## 4978	11156	12	8 1985	1	DM	F	36	44
## 4979	11159	12	8 1985	7	RM	F	18	11
## 4980	11161	12	8 1985	2	DM	F	37	39
## 4981	11164	12	8 1985	3	PE	F	20	26
## 4982	11167	12	8 1985	7	RM	F	15	9
## 4983	11168	12	8 1985	5	DM	F	34	42
## 4984	11171	12	8 1985	11	DO	F	37	47
## 4985	11172	12	8 1985	10	RM	F	16	10
## 4986	11174	12	8 1985	3	NL	M	33	225
## 4987	11177	12	8 1985	9	DS	F	51	130
## 4988	11180	12	8 1985	11	RM	F	17	6
## 4989	11185	12	8 1985	5	DM	F	39	40
## 4990	11188	12	8 1985	5	DO	F	37	NA
## 4991	11192	12	8 1985	5	DO	F	37	48
## 4992	11193	12	8 1985	11	PE	F	19	22
## 4993	11194	12	8 1985	11	DM	F	36	38
## 4994	11197	12	8 1985	2	DM	F	37	44
## 4995	11199	12	8 1985	8	DM	F	38	42
## 4996	11202	12	8 1985	9	DM	F	35	39
## 4997	11203	12	8 1985	7	PE	F	17	19
## 4998	11204	12	8 1985	3	PP	F	22	16
## 4999	11206	12	8 1985	11	DM	F	38	38
## 5000	11208	12	8 1985	8	DS	F	50	120
## 5001	11209	12	8 1985	2	DO	F	37	52
## 5002	11210	12	8 1985	2	DM	F	35	40
## 5003	11214	12	8 1985	1	DM	F	37	44
## 5004	11215	12	8 1985	2	NL	F	32	160
## 5005	11218	12	8 1985	9	DM	F	36	39
## 5006	11219	12	8 1985	8	DM	F	38	41
## 5007	11220	12	8 1985	5	DO	F	37	56
## 5008	11229	3	8 1986	23	DO	F	35	56
## 5009	11230	3	8 1986	21	RM	F	15	11

## 5010	11232	3	8	1986	12	NL	F	31	170
## 5011	11233	3	8	1986	6	DM	F	37	52
## 5012	11235	3	8	1986	21	RM	F	NA	10
## 5013	11237	3	8	1986	16	RM	F	15	10
## 5014	11238	3	8	1986	17	DM	F	35	38
## 5015	11241	3	8	1986	24	DO	F	36	52
## 5016	11242	3	8	1986	20	DM	F	36	48
## 5017	11245	3	8	1986	6	OL	F	19	31
## 5018	11246	3	8	1986	21	PE	F	20	25
## 5019	11247	3	8	1986	14	DM	F	38	39
## 5020	11252	3	8	1986	24	DM	F	37	41
## 5021	11253	3	8	1986	22	DM	F	38	43
## 5022	11259	3	8	1986	18	DM	F	37	39
## 5023	11260	3	8	1986	12	OT	F	21	23
## 5024	11261	3	8	1986	12	DO	F	37	51
## 5025	11262	3	8	1986	14	OL	F	20	27
## 5026	11265	3	8	1986	14	NL	F	33	188
## 5027	11270	3	8	1986	12	DM	F	38	37
## 5028	11274	3	8	1986	12	DM	F	37	48
## 5029	11275	3	8	1986	14	DM	F	38	37
## 5030	11283	3	8	1986	19	RM	F	16	10
## 5031	11291	3	9	1986	2	DM	F	37	40
## 5032	11294	3	9	1986	9	DS	F	50	131
## 5033	11299	3	9	1986	3	RM	F	16	7
## 5034	11300	3	9	1986	4	DS	F	49	116
## 5035	11302	3	9	1986	3	NL	F	30	173
## 5036	11305	3	9	1986	2	DM	F	36	49
## 5037	11306	3	9	1986	5	DM	F	36	44
## 5038	11308	3	9	1986	2	DO	F	37	68
## 5039	11309	3	9	1986	3	RM	F	17	11
## 5040	11316	3	9	1986	2	DM	F	36	38
## 5041	11317	3	9	1986	5	DO	F	38	56
## 5042	11320	3	9	1986	4	DS	F	51	124
## 5043	11321	3	9	1986	5	DM	F	36	41
## 5044	11322	3	9	1986	8	DS	F	50	131
## 5045	11323	3	9	1986	11	DM	F	37	42
## 5046	11325	3	9	1986	10	RM	F	16	10
## 5047	11326	3	9	1986	9	DM	F	38	43
## 5048	11329	3	9	1986	2	NL	M	34	240
## 5049	11332	3	9	1986	1	DS	F	51	134
## 5050	11336	3	9	1986	7	PE	F	20	24
## 5051	11337	3	9	1986	3	PE	F	20	22
## 5052	11338	3	9	1986	11	DM	F	35	40
## 5053	11339	3	9	1986	7	RM	F	17	12
## 5054	11344	4	12	1986	17	DM	F	36	43
## 5055	11345	4	12	1986	12	DO	F	36	55
## 5056	11347	4	12	1986	14	DM	F	37	39
## 5057	11350	4	12	1986	14	DM	F	35	48
## 5058	11353	4	12	1986	24	DM	F	35	40
## 5059	11354	4	12	1986	17	DO	F	36	57
## 5060	11356	4	12	1986	14	NL	F	33	180
## 5061	11366	4	12	1986	14	OL	F	20	27
## 5062	11367	4	12	1986	17	NL	F	33	192
## 5063	11368	4	12	1986	12	DM	F	34	43

## 5064	11371	4	12	1986	12	DM	F	36	46
## 5065	11373	4	12	1986	22	PE	F	20	27
## 5066	11381	4	13	1986	9	DS	F	47	130
## 5067	11382	4	13	1986	8	DO	F	32	57
## 5068	11385	4	13	1986	1	PM	F	22	26
## 5069	11388	4	13	1986	2	DM	F	37	42
## 5070	11392	4	13	1986	5	DM	F	36	42
## 5071	11394	4	13	1986	4	DS	F	48	74
## 5072	11395	4	13	1986	3	NL	F	30	176
## 5073	11396	4	13	1986	4	OL	F	20	34
## 5074	11400	4	13	1986	4	DS	F	49	125
## 5075	11404	4	13	1986	1	DM	F	37	22
## 5076	11407	4	13	1986	5	DO	F	37	54
## 5077	11408	4	13	1986	2	DM	F	35	49
## 5078	11410	4	13	1986	1	DS	F	52	135
## 5079	11413	4	13	1986	7	RM	F	NA	NA
## 5080	11414	4	13	1986	1	DS	F	49	125
## 5081	11415	4	13	1986	5	DM	F	36	43
## 5082	11419	4	13	1986	8	DS	F	49	124
## 5083	11420	4	13	1986	13	DM	F	35	52
## 5084	11423	4	13	1986	3	PP	F	22	19
## 5085	11426	4	13	1986	4	DS	F	52	125
## 5086	11427	4	13	1986	5	DO	F	34	26
## 5087	11429	4	13	1986	9	DM	F	36	49
## 5088	11431	4	13	1986	11	DM	F	34	40
## 5089	11432	4	13	1986	9	DM	F	33	26
## 5090	11434	4	13	1986	11	DM	F	36	45
## 5091	11436	5	10	1986	12	NL	F	29	91
## 5092	11439	5	10	1986	24	DM	F	37	39
## 5093	11440	5	10	1986	17	PE	F	20	29
## 5094	11441	5	10	1986	12	NL	F	31	98
## 5095	11442	5	10	1986	24	PE	F	21	26
## 5096	11443	5	10	1986	20	DM	F	35	44
## 5097	11444	5	10	1986	14	DM	F	36	39
## 5098	11447	5	10	1986	12	NL	F	31	205
## 5099	11451	5	10	1986	14	DM	F	34	39
## 5100	11452	5	10	1986	12	OT	F	21	33
## 5101	11453	5	10	1986	21	PM	F	20	21
## 5102	11454	5	10	1986	18	DM	F	35	26
## 5103	11458	5	10	1986	18	DM	F	36	50
## 5104	11461	5	10	1986	18	RM	F	16	13
## 5105	11463	5	10	1986	22	PP	F	20	16
## 5106	11465	5	10	1986	20	PM	F	20	22
## 5107	11466	5	10	1986	21	RM	F	16	13
## 5108	11467	5	10	1986	14	DM	F	36	37
## 5109	11468	5	10	1986	14	OL	F	21	29
## 5110	11472	5	10	1986	6	OL	F	21	33
## 5111	11473	5	10	1986	14	NL	F	32	180
## 5112	11476	5	10	1986	20	NL	F	NA	NA
## 5113	11477	5	10	1986	12	DM	F	38	42
## 5114	11478	5	10	1986	22	DM	F	35	45
## 5115	11482	5	10	1986	16	RM	F	NA	NA
## 5116	11484	5	10	1986	12	DM	F	36	43
## 5117	11486	5	10	1986	19	PM	F	21	15

## 5118	11488	5	10	1986	22	DS	F	51	114
## 5119	11491	5	11	1986	11	DM	F	37	50
## 5120	11495	5	11	1986	7	RM	F	NA	NA
## 5121	11496	5	11	1986	2	NL	F	31	163
## 5122	11498	5	11	1986	2	NL	F	31	82
## 5123	11499	5	11	1986	9	DS	F	47	134
## 5124	11501	5	11	1986	1	DM	F	35	43
## 5125	11503	5	11	1986	5	DM	F	37	45
## 5126	11505	5	11	1986	8	DS	F	52	128
## 5127	11508	5	11	1986	4	DS	F	48	121
## 5128	11512	5	11	1986	3	PP	F	23	19
## 5129	11515	5	11	1986	2	DM	F	34	43
## 5130	11516	5	11	1986	1	DS	F	49	84
## 5131	11519	5	11	1986	8	DS	F	49	103
## 5132	11520	5	11	1986	5	DM	F	37	43
## 5133	11527	5	11	1986	4	DS	F	50	123
## 5134	11528	5	11	1986	5	DO	F	37	39
## 5135	11532	5	11	1986	9	DM	F	37	47
## 5136	11533	5	11	1986	3	OT	F	17	9
## 5137	11534	5	11	1986	11	DM	F	34	24
## 5138	11536	5	11	1986	11	DM	F	34	NA
## 5139	11537	5	11	1986	7	RM	F	17	7
## 5140	11542	5	11	1986	15	RM	F	17	18
## 5141	11543	6	4	1986	24	NL	F	35	138
## 5142	11545	6	4	1986	18	DM	F	37	32
## 5143	11547	6	4	1986	19	PM	F	21	26
## 5144	11548	6	4	1986	24	DM	F	37	38
## 5145	11549	6	4	1986	12	NL	F	32	185
## 5146	11551	6	4	1986	14	DM	F	35	41
## 5147	11552	6	4	1986	18	DM	F	35	42
## 5148	11556	6	4	1986	12	DO	F	37	52
## 5149	11557	6	4	1986	17	DO	F	36	61
## 5150	11558	6	4	1986	14	DM	F	36	40
## 5151	11559	6	4	1986	24	OT	F	21	27
## 5152	11560	6	4	1986	20	NL	F	27	68
## 5153	11561	6	4	1986	14	OL	F	19	36
## 5154	11562	6	4	1986	24	DM	F	36	24
## 5155	11565	6	4	1986	12	DM	F	37	44
## 5156	11566	6	4	1986	20	NL	F	NA	NA
## 5157	11567	6	4	1986	21	NL	F	32	98
## 5158	11568	6	4	1986	23	PE	F	21	23
## 5159	11569	6	4	1986	23	OT	F	20	19
## 5160	11570	6	4	1986	14	DM	F	36	36
## 5161	11571	6	4	1986	19	PM	F	21	23
## 5162	11575	6	4	1986	14	NL	F	33	183
## 5163	11576	6	4	1986	18	PM	F	21	24
## 5164	11578	6	4	1986	23	DO	F	36	45
## 5165	11579	6	4	1986	12	DM	F	37	41
## 5166	11581	6	4	1986	17	NL	F	33	182
## 5167	11582	6	4	1986	22	DM	F	35	40
## 5168	11585	6	5	1986	11	DM	F	38	44
## 5169	11586	6	5	1986	3	NL	F	32	174
## 5170	11587	6	5	1986	3	PP	F	22	18
## 5171	11589	6	5	1986	8	DO	F	35	58

## 5172	11590	6	5	1986	3	PP	F	22	14
## 5173	11593	6	5	1986	9	DO	F	36	49
## 5174	11594	6	5	1986	9	DS	F	49	121
## 5175	11599	6	5	1986	7	RM	F	17	10
## 5176	11602	6	5	1986	9	DM	F	37	41
## 5177	11603	6	5	1986	11	DO	F	34	22
## 5178	11604	6	5	1986	5	DM	F	38	45
## 5179	11605	6	5	1986	7	PE	F	19	23
## 5180	11608	6	5	1986	2	DM	F	37	53
## 5181	11609	6	5	1986	11	DM	F	37	39
## 5182	11611	6	5	1986	2	NL	F	32	110
## 5183	11612	6	5	1986	4	DS	F	50	116
## 5184	11614	6	5	1986	5	DM	F	37	42
## 5185	11615	6	5	1986	3	OL	F	20	29
## 5186	11617	6	5	1986	1	DM	F	35	32
## 5187	11622	6	5	1986	2	DO	F	37	57
## 5188	11623	6	5	1986	3	PP	F	22	14
## 5189	11624	6	5	1986	13	DM	F	36	45
## 5190	11628	6	5	1986	2	NL	M	34	227
## 5191	11633	7	3	1986	22	PP	F	21	18
## 5192	11638	7	3	1986	24	DM	F	34	39
## 5193	11640	7	3	1986	16	RM	F	15	10
## 5194	11642	7	3	1986	23	RM	F	18	11
## 5195	11646	7	3	1986	19	PM	F	20	22
## 5196	11647	7	3	1986	17	DM	F	35	36
## 5197	11648	7	3	1986	20	DM	F	35	42
## 5198	11650	7	3	1986	14	NL	F	34	188
## 5199	11651	7	3	1986	12	NL	F	30	134
## 5200	11652	7	3	1986	14	DM	F	35	44
## 5201	11656	7	3	1986	24	DM	F	35	34
## 5202	11659	7	3	1986	17	DO	F	36	54
## 5203	11660	7	3	1986	21	PF	F	15	7
## 5204	11662	7	3	1986	20	NL	F	30	214
## 5205	11663	7	3	1986	14	DM	F	34	41
## 5206	11668	7	3	1986	17	NL	F	30	70
## 5207	11671	7	3	1986	14	DM	F	35	39
## 5208	11673	7	3	1986	6	PP	F	21	17
## 5209	11676	7	3	1986	12	DM	F	36	42
## 5210	11677	7	3	1986	21	PM	F	19	26
## 5211	11680	7	3	1986	12	DM	F	36	50
## 5212	11681	7	3	1986	24	DM	F	34	24
## 5213	11682	7	3	1986	22	DM	F	36	48
## 5214	11686	7	4	1986	9	DO	F	36	46
## 5215	11688	7	4	1986	11	DM	F	35	29
## 5216	11689	7	4	1986	8	DO	F	33	53
## 5217	11690	7	4	1986	11	DO	F	34	29
## 5218	11691	7	4	1986	13	NL	F	NA	182
## 5219	11695	7	4	1986	2	DM	F	35	43
## 5220	11698	7	4	1986	7	RM	F	18	13
## 5221	11699	7	4	1986	5	DM	F	36	44
## 5222	11700	7	4	1986	10	RM	F	14	8
## 5223	11705	7	4	1986	13	OL	F	19	42
## 5224	11706	7	4	1986	1	DM	F	36	45
## 5225	11709	7	4	1986	2	NL	F	31	184

## 5226	11710	7	4	1986	11	DM	F	33	24
## 5227	11711	7	4	1986	8	DS	F	47	134
## 5228	11712	7	4	1986	3	PP	F	21	16
## 5229	11713	7	4	1986	4	OL	F	17	35
## 5230	11714	7	4	1986	9	DM	F	35	40
## 5231	11716	7	4	1986	4	DS	F	47	129
## 5232	11717	7	4	1986	1	DM	F	34	44
## 5233	11721	7	4	1986	11	DM	F	35	30
## 5234	11725	7	4	1986	5	DM	F	35	41
## 5235	11726	7	4	1986	11	DM	F	35	35
## 5236	11727	7	4	1986	3	PP	F	22	20
## 5237	11728	7	4	1986	3	PP	F	22	16
## 5238	11731	7	4	1986	9	OL	F	19	30
## 5239	11732	7	4	1986	15	DM	F	35	29
## 5240	11739	8	9	1986	12	DM	F	34	47
## 5241	11740	8	9	1986	14	DM	F	36	41
## 5242	11741	8	9	1986	20	PP	F	NA	10
## 5243	11743	8	9	1986	14	NL	F	31	101
## 5244	11746	8	9	1986	6	DO	F	35	44
## 5245	11750	8	9	1986	24	DM	F	36	55
## 5246	11751	8	9	1986	12	DM	F	35	43
## 5247	11754	8	9	1986	14	NL	F	34	184
## 5248	11755	8	9	1986	14	DM	F	37	47
## 5249	11757	8	9	1986	18	DM	F	36	44
## 5250	11760	8	9	1986	17	DO	F	36	60
## 5251	11761	8	9	1986	14	DM	F	34	51
## 5252	11764	8	9	1986	24	DM	F	34	42
## 5253	11773	8	10	1986	3	PP	F	23	NA
## 5254	11774	8	10	1986	9	DO	F	36	63
## 5255	11776	8	10	1986	11	DM	F	36	34
## 5256	11780	8	10	1986	3	PP	F	23	18
## 5257	11783	8	10	1986	8	DM	F	NA	66
## 5258	11785	8	10	1986	3	PP	F	23	18
## 5259	11786	8	10	1986	8	DS	F	49	130
## 5260	11787	8	10	1986	1	DS	F	48	98
## 5261	11790	8	10	1986	5	DM	F	35	27
## 5262	11792	8	10	1986	5	DM	F	36	42
## 5263	11794	8	10	1986	9	DM	F	36	49
## 5264	11795	8	10	1986	1	DM	F	NA	48
## 5265	11796	8	10	1986	5	DM	F	35	45
## 5266	11797	8	10	1986	11	DM	F	36	40
## 5267	11800	8	10	1986	11	DM	F	33	49
## 5268	11804	8	10	1986	11	DM	F	36	46
## 5269	11805	8	10	1986	13	DM	F	36	55
## 5270	11810	9	6	1986	6	PP	F	22	17
## 5271	11814	9	6	1986	18	DM	F	32	42
## 5272	11815	9	6	1986	21	PF	F	15	9
## 5273	11816	9	6	1986	24	DM	F	35	44
## 5274	11817	9	6	1986	20	DO	F	35	50
## 5275	11818	9	6	1986	14	DM	F	35	46
## 5276	11819	9	6	1986	14	DM	F	34	40
## 5277	11822	9	6	1986	12	DM	F	33	44
## 5278	11823	9	6	1986	17	DO	F	36	52
## 5279	11824	9	6	1986	12	OL	F	20	26

## 5280	11825	9	6	1986	6	DO	F	33	35
## 5281	11826	9	6	1986	18	DM	F	35	44
## 5282	11827	9	6	1986	6	PP	F	21	20
## 5283	11828	9	6	1986	20	NL	F	31	196
## 5284	11832	9	6	1986	12	DM	F	37	44
## 5285	11846	9	7	1986	5	DM	F	36	46
## 5286	11848	9	7	1986	3	NL	F	30	172
## 5287	11850	9	7	1986	3	PP	F	20	21
## 5288	11852	9	7	1986	11	DM	F	35	45
## 5289	11857	9	7	1986	1	DM	F	33	45
## 5290	11859	9	7	1986	11	DM	F	35	39
## 5291	11860	9	7	1986	3	OL	F	20	26
## 5292	11865	9	7	1986	3	PP	F	23	17
## 5293	11866	9	7	1986	5	DM	F	32	41
## 5294	11868	9	7	1986	4	DS	F	48	118
## 5295	11869	9	7	1986	9	DM	F	35	45
## 5296	11870	9	7	1986	8	DO	F	33	55
## 5297	11874	9	7	1986	11	DM	F	36	43
## 5298	11875	9	7	1986	8	DS	F	50	127
## 5299	11877	9	7	1986	2	NL	M	34	202
## 5300	11879	9	7	1986	2	NL	F	32	135
## 5301	11881	9	7	1986	3	PP	F	22	17
## 5302	11883	9	7	1986	11	DM	F	33	20
## 5303	11885	9	7	1986	11	DM	F	36	42
## 5304	11892	10	4	1986	20	DM	F	33	34
## 5305	11893	10	4	1986	18	DM	F	35	43
## 5306	11894	10	4	1986	24	DM	F	35	41
## 5307	11897	10	4	1986	14	DM	F	35	48
## 5308	11898	10	4	1986	14	DM	F	36	45
## 5309	11901	10	4	1986	19	PM	F	20	25
## 5310	11904	10	4	1986	17	DO	F	36	63
## 5311	11906	10	4	1986	18	DM	F	34	31
## 5312	11908	10	4	1986	20	NL	F	32	183
## 5313	11909	10	4	1986	22	DM	F	34	32
## 5314	11910	10	4	1986	12	DM	F	35	47
## 5315	11913	10	4	1986	22	DM	F	36	46
## 5316	11916	10	4	1986	22	OT	F	19	21
## 5317	11918	10	4	1986	24	DM	F	34	31
## 5318	11922	10	5	1986	11	DS	F	46	102
## 5319	11925	10	5	1986	1	DM	F	37	53
## 5320	11926	10	5	1986	5	DM	F	35	27
## 5321	11928	10	5	1986	13	NL	F	32	180
## 5322	11933	10	5	1986	5	DM	F	37	43
## 5323	11934	10	5	1986	11	NL	F	31	94
## 5324	11937	10	5	1986	8	OT	F	19	20
## 5325	11939	10	5	1986	11	DM	F	37	41
## 5326	11940	10	5	1986	8	DO	F	34	49
## 5327	11941	10	5	1986	4	DS	F	50	124
## 5328	11942	10	5	1986	11	DM	F	35	42
## 5329	11943	10	5	1986	11	PE	F	20	22
## 5330	11944	10	5	1986	5	DM	F	36	42
## 5331	11946	10	5	1986	1	DM	F	37	49
## 5332	11947	10	5	1986	9	DM	F	37	37
## 5333	11948	10	5	1986	2	PE	F	21	22

## 5334	11949	10	5	1986	3	OL	F	20	24
## 5335	11953	10	5	1986	2	NL	M	33	221
## 5336	11954	10	5	1986	8	DS	F	51	136
## 5337	11959	10	5	1986	11	DM	F	34	43
## 5338	11963	11	15	1986	20	DM	F	35	36
## 5339	11964	11	15	1986	18	OL	F	20	25
## 5340	11967	11	15	1986	18	DM	F	34	42
## 5341	11968	11	15	1986	21	PM	F	19	27
## 5342	11970	11	15	1986	20	DO	F	35	46
## 5343	11971	11	15	1986	24	DM	F	34	41
## 5344	11972	11	15	1986	12	DO	F	35	38
## 5345	11977	11	15	1986	14	OL	F	19	36
## 5346	11978	11	15	1986	6	DO	F	32	34
## 5347	11980	11	15	1986	18	PM	F	20	21
## 5348	11982	11	15	1986	20	DM	F	33	35
## 5349	11984	11	15	1986	17	DM	F	36	49
## 5350	11985	11	15	1986	12	DM	F	37	45
## 5351	11991	11	15	1986	6	DM	F	35	29
## 5352	11992	11	15	1986	18	DM	F	37	44
## 5353	11993	11	15	1986	6	DO	F	35	38
## 5354	11995	11	15	1986	14	DM	F	36	43
## 5355	11998	11	15	1986	24	DM	F	36	40
## 5356	11999	11	15	1986	23	OT	F	19	10
## 5357	12001	11	15	1986	14	DM	F	36	44
## 5358	12002	11	15	1986	17	DO	F	35	69
## 5359	12003	11	15	1986	20	OL	F	20	29
## 5360	12005	11	15	1986	22	DM	F	35	46
## 5361	12007	11	15	1986	22	DM	F	35	37
## 5362	12011	11	16	1986	2	DM	F	36	46
## 5363	12012	11	16	1986	13	DS	F	48	NA
## 5364	12013	11	16	1986	9	DO	F	35	62
## 5365	12015	11	16	1986	8	OL	F	19	22
## 5366	12016	11	16	1986	13	DO	F	36	49
## 5367	12021	11	16	1986	11	DS	F	50	117
## 5368	12022	11	16	1986	4	DS	F	51	141
## 5369	12026	11	16	1986	4	OL	F	21	32
## 5370	12027	11	16	1986	3	PM	F	20	18
## 5371	12031	11	16	1986	5	DM	F	36	47
## 5372	12032	11	16	1986	1	DM	F	36	47
## 5373	12038	11	16	1986	11	DM	F	38	47
## 5374	12040	11	16	1986	2	PM	F	19	18
## 5375	12044	11	16	1986	2	PM	F	20	20
## 5376	12045	11	16	1986	5	DO	F	36	56
## 5377	12046	11	16	1986	5	DM	F	34	31
## 5378	12047	11	16	1986	8	DO	F	33	63
## 5379	12049	11	16	1986	11	RM	F	17	14
## 5380	12050	11	16	1986	11	OL	F	20	28
## 5381	12051	11	16	1986	2	DO	F	37	62
## 5382	12052	11	16	1986	8	DS	F	48	130
## 5383	12053	11	16	1986	1	DS	F	48	130
## 5384	12054	11	16	1986	10	RM	F	16	9
## 5385	12060	11	16	1986	1	DM	F	37	45
## 5386	12064	11	16	1986	11	DM	F	36	40
## 5387	12065	11	16	1986	1	DM	F	36	32

## 5388	12068	11	16	1986	9	DM	F	36	42
## 5389	12072	12	14	1986	24	DM	F	36	43
## 5390	12073	12	14	1986	20	DO	F	35	49
## 5391	12074	12	14	1986	14	DM	F	35	42
## 5392	12075	12	14	1986	24	PE	F	21	25
## 5393	12077	12	14	1986	21	RM	F	NA	NA
## 5394	12078	12	14	1986	6	DO	F	34	41
## 5395	12082	12	14	1986	12	NL	M	34	210
## 5396	12083	12	14	1986	20	DM	F	35	41
## 5397	12090	12	14	1986	14	DM	F	35	43
## 5398	12093	12	14	1986	12	DM	F	36	44
## 5399	12095	12	14	1986	19	PM	F	19	24
## 5400	12096	12	14	1986	22	DM	F	36	42
## 5401	12097	12	14	1986	6	DO	F	35	43
## 5402	12099	12	14	1986	17	DO	F	34	51
## 5403	12102	12	14	1986	14	NL	M	33	204
## 5404	12103	12	14	1986	18	NL	M	34	216
## 5405	12104	12	14	1986	6	DM	F	35	37
## 5406	12106	12	14	1986	12	OL	F	20	25
## 5407	12110	12	14	1986	23	RM	F	16	12
## 5408	12112	12	14	1986	6	DO	F	37	50
## 5409	12114	12	14	1986	17	DO	F	35	30
## 5410	12116	12	14	1986	22	DM	F	36	37
## 5411	12117	12	15	1986	2	DM	F	36	44
## 5412	12120	12	15	1986	3	NL	F	29	177
## 5413	12122	12	15	1986	7	PE	F	18	25
## 5414	12124	12	15	1986	5	DO	F	34	39
## 5415	12125	12	15	1986	9	DO	F	35	58
## 5416	12128	12	15	1986	11	DS	F	48	135
## 5417	12133	12	15	1986	4	DS	F	49	138
## 5418	12136	12	15	1986	9	DS	F	51	159
## 5419	12138	12	15	1986	2	DM	F	35	39
## 5420	12139	12	15	1986	1	DM	F	36	45
## 5421	12145	12	15	1986	11	RM	F	14	14
## 5422	12152	12	15	1986	9	DM	F	35	46
## 5423	12153	12	15	1986	7	RM	F	17	13
## 5424	12156	12	15	1986	9	DO	F	34	32
## 5425	12157	12	15	1986	1	DS	F	48	145
## 5426	12158	12	15	1986	11	DM	F	36	28
## 5427	12162	12	15	1986	3	PM	F	20	23
## 5428	12163	12	15	1986	11	DM	F	35	44
## 5429	12170	1	31	1987	16	RM	F	15	11
## 5430	12175	1	31	1987	18	PE	F	20	25
## 5431	12177	1	31	1987	14	DM	F	34	41
## 5432	12178	1	31	1987	16	RM	F	15	7
## 5433	12180	1	31	1987	24	DM	F	34	38
## 5434	12184	1	31	1987	12	OL	F	19	25
## 5435	12185	1	31	1987	6	DM	F	35	39
## 5436	12186	1	31	1987	12	NL	F	33	164
## 5437	12190	1	31	1987	21	RM	F	17	14
## 5438	12192	1	31	1987	20	RM	F	15	9
## 5439	12193	1	31	1987	24	RM	F	15	11
## 5440	12194	1	31	1987	17	RM	F	16	15
## 5441	12197	1	31	1987	22	RM	F	15	8

## 5442	12199	1	31	1987	20	DO	F	33	47
## 5443	12200	1	31	1987	14	NL	F	29	80
## 5444	12201	1	31	1987	6	DO	F	33	36
## 5445	12202	1	31	1987	12	DM	F	35	44
## 5446	12203	1	31	1987	19	PM	F	19	25
## 5447	12206	1	31	1987	6	DO	F	35	45
## 5448	12207	1	31	1987	22	DM	F	37	35
## 5449	12210	1	31	1987	19	RM	F	16	6
## 5450	12212	1	31	1987	14	NL	F	31	184
## 5451	12213	1	31	1987	14	NL	F	29	75
## 5452	12214	1	31	1987	24	DM	F	35	39
## 5453	12219	1	31	1987	16	DO	F	33	43
## 5454	12224	1	31	1987	17	DO	F	33	58
## 5455	12227	1	31	1987	17	NL	M	32	202
## 5456	12230	1	31	1987	22	DM	F	35	40
## 5457	12231	1	31	1987	19	RM	F	16	12
## 5458	12233	1	31	1987	20	RM	F	16	13
## 5459	12239	2	1	1987	9	DO	F	37	59
## 5460	12243	2	1	1987	5	OT	F	18	16
## 5461	12244	2	1	1987	4	DM	F	34	43
## 5462	12247	2	1	1987	3	PM	F	19	10
## 5463	12248	2	1	1987	11	PE	F	21	24
## 5464	12249	2	1	1987	2	DM	F	36	45
## 5465	12252	2	1	1987	5	DM	F	34	47
## 5466	12258	2	1	1987	5	OL	F	21	31
## 5467	12262	2	1	1987	7	RM	F	17	12
## 5468	12263	2	1	1987	3	RM	F	15	9
## 5469	12267	2	1	1987	5	DO	F	34	NA
## 5470	12268	2	1	1987	3	PM	F	20	29
## 5471	12271	2	1	1987	11	DS	F	50	117
## 5472	12273	2	1	1987	11	DM	F	36	46
## 5473	12274	2	1	1987	9	DS	F	52	148
## 5474	12282	2	1	1987	8	DS	F	50	NA
## 5475	12284	2	1	1987	4	DS	F	47	NA
## 5476	12286	2	1	1987	9	DM	F	35	37
## 5477	12288	2	1	1987	2	PE	F	21	22
## 5478	12289	2	1	1987	5	DO	F	34	39
## 5479	12291	2	1	1987	9	DO	F	35	36
## 5480	12292	2	1	1987	15	RM	F	18	13
## 5481	12298	2	1	1987	11	DM	F	36	45
## 5482	12299	2	1	1987	2	NL	M	32	253
## 5483	12301	2	1	1987	9	DO	F	33	37
## 5484	12303	2	1	1987	1	DS	F	47	136
## 5485	12305	2	1	1987	4	DO	F	34	39
## 5486	12306	2	1	1987	7	PE	F	20	21
## 5487	12308	2	1	1987	3	PM	F	17	9
## 5488	12309	2	1	1987	8	DM	F	36	46
## 5489	12310	2	1	1987	7	PE	F	19	19
## 5490	12315	2	1	1987	3	PM	F	18	8
## 5491	12316	3	1	1987	6	DM	F	35	41
## 5492	12324	3	1	1987	18	RM	F	15	12
## 5493	12325	3	1	1987	24	RM	F	12	13
## 5494	12328	3	1	1987	23	RM	F	16	14
## 5495	12329	3	1	1987	20	RM	F	11	10

## 5496	12330	3	1	1987	6	DO	F	35	42
## 5497	12331	3	1	1987	23	RM	F	17	10
## 5498	12332	3	1	1987	19	RM	F	15	9
## 5499	12335	3	1	1987	14	DM	F	36	46
## 5500	12336	3	1	1987	19	PM	F	20	30
## 5501	12337	3	1	1987	12	RM	F	15	11
## 5502	12341	3	1	1987	14	DM	F	36	46
## 5503	12343	3	1	1987	20	DO	F	34	50
## 5504	12344	3	1	1987	12	OL	F	22	25
## 5505	12346	3	1	1987	6	OL	F	19	31
## 5506	12349	3	1	1987	12	DO	F	36	54
## 5507	12357	3	1	1987	22	DM	F	36	44
## 5508	12358	3	1	1987	12	DM	F	36	46
## 5509	12364	3	1	1987	16	RM	F	17	10
## 5510	12365	3	1	1987	19	RM	F	12	14
## 5511	12366	3	1	1987	24	DM	F	35	40
## 5512	12367	3	1	1987	6	DO	F	35	41
## 5513	12371	3	1	1987	18	NL	F	32	115
## 5514	12372	3	1	1987	23	PM	F	19	31
## 5515	12375	3	1	1987	16	DO	F	34	46
## 5516	12379	3	1	1987	17	DO	F	37	56
## 5517	12381	3	1	1987	18	NL	M	34	204
## 5518	12390	3	2	1987	3	NL	F	33	176
## 5519	12394	3	2	1987	2	DM	F	34	38
## 5520	12396	3	2	1987	11	DS	F	47	115
## 5521	12400	3	2	1987	9	DO	F	36	57
## 5522	12406	3	2	1987	3	RM	F	16	9
## 5523	12407	3	2	1987	2	DM	F	37	42
## 5524	12409	3	2	1987	9	DM	F	37	45
## 5525	12412	3	2	1987	7	PM	F	20	31
## 5526	12413	3	2	1987	4	DO	F	36	62
## 5527	12414	3	2	1987	5	OL	F	22	28
## 5528	12416	3	2	1987	5	DO	F	35	48
## 5529	12421	3	2	1987	4	DS	F	46	127
## 5530	12426	3	2	1987	5	DO	F	34	48
## 5531	12427	3	2	1987	9	DO	F	36	39
## 5532	12430	3	2	1987	9	DM	F	36	40
## 5533	12432	3	2	1987	1	DS	F	49	178
## 5534	12436	3	2	1987	3	RM	F	15	10
## 5535	12440	3	2	1987	10	RM	F	17	17
## 5536	12441	3	2	1987	1	NL	F	31	170
## 5537	12442	3	2	1987	4	DM	F	35	46
## 5538	12443	3	2	1987	5	DM	F	36	42
## 5539	12445	3	2	1987	8	DS	F	50	128
## 5540	12448	3	2	1987	1	DS	F	49	129
## 5541	12450	3	2	1987	15	RM	F	16	9
## 5542	12451	3	2	1987	7	RM	F	16	12
## 5543	12452	3	2	1987	3	PM	F	20	27
## 5544	12453	3	2	1987	7	PE	F	22	38
## 5545	12455	3	2	1987	5	DO	F	37	51
## 5546	12458	3	2	1987	2	NL	M	33	259
## 5547	12459	3	2	1987	2	PE	F	22	27
## 5548	12463	3	2	1987	4	RM	F	15	11
## 5549	12464	3	2	1987	2	OL	F	21	30

## 5550	12465	3	2	1987	10	RM	F	17	12
## 5551	12466	3	2	1987	4	DO	F	34	43
## 5552	12468	3	2	1987	11	DM	F	37	49
## 5553	12469	4	4	1987	16	RM	F	12	12
## 5554	12470	4	4	1987	21	RM	F	15	11
## 5555	12475	4	4	1987	20	DM	F	35	46
## 5556	12479	4	4	1987	18	DM	F	35	52
## 5557	12483	4	4	1987	17	NL	F	32	162
## 5558	12484	4	4	1987	20	DO	F	36	66
## 5559	12486	4	4	1987	22	DM	F	36	41
## 5560	12489	4	4	1987	12	OT	F	21	25
## 5561	12490	4	4	1987	14	DM	F	36	46
## 5562	12491	4	4	1987	16	DO	F	34	47
## 5563	12492	4	4	1987	6	DO	F	37	52
## 5564	12495	4	4	1987	6	PM	F	21	24
## 5565	12498	4	4	1987	19	PM	F	19	33
## 5566	12500	4	4	1987	12	DM	F	37	51
## 5567	12501	4	4	1987	23	PM	F	18	11
## 5568	12504	4	4	1987	20	DO	F	31	26
## 5569	12505	4	4	1987	6	OT	F	17	11
## 5570	12506	4	4	1987	14	NL	F	34	210
## 5571	12512	4	4	1987	6	DO	F	36	47
## 5572	12514	4	4	1987	18	NL	F	33	128
## 5573	12518	4	4	1987	16	DO	F	35	50
## 5574	12519	4	4	1987	18	DM	F	36	47
## 5575	12523	4	4	1987	19	RM	F	15	12
## 5576	12524	4	4	1987	6	PE	F	19	26
## 5577	12528	4	4	1987	12	DM	F	36	43
## 5578	12530	4	4	1987	16	DO	F	34	42
## 5579	12532	4	4	1987	17	DO	F	36	62
## 5580	12535	4	6	1987	2	DM	F	36	42
## 5581	12536	4	6	1987	4	DM	F	34	42
## 5582	12539	4	6	1987	13	DS	F	50	135
## 5583	12540	4	6	1987	10	RM	F	15	13
## 5584	12543	4	6	1987	2	DO	F	36	56
## 5585	12549	4	6	1987	9	DO	F	36	36
## 5586	12550	4	6	1987	3	NL	F	32	199
## 5587	12552	4	6	1987	4	RM	F	16	9
## 5588	12553	4	6	1987	9	DO	F	34	66
## 5589	12555	4	6	1987	9	DS	F	53	144
## 5590	12556	4	6	1987	4	DM	F	33	24
## 5591	12560	4	6	1987	4	DS	F	50	164
## 5592	12562	4	6	1987	5	DO	F	36	46
## 5593	12578	4	6	1987	5	PM	F	21	26
## 5594	12583	4	6	1987	8	DS	F	49	125
## 5595	12584	4	6	1987	1	DS	F	49	126
## 5596	12586	4	6	1987	8	DM	F	33	21
## 5597	12592	4	6	1987	7	PE	F	21	27
## 5598	12596	4	6	1987	2	PM	F	21	32
## 5599	12602	4	6	1987	2	NL	M	34	260
## 5600	12607	4	6	1987	7	PE	F	21	31
## 5601	12608	4	6	1987	8	DM	F	37	46
## 5602	12610	4	6	1987	11	OL	F	19	29
## 5603	12613	4	25	1987	20	DM	F	36	44

## 5604	12615	4	25	1987	21	PE	F	20	11
## 5605	12616	4	25	1987	18	NL	F	33	148
## 5606	12617	4	25	1987	24	DM	F	36	42
## 5607	12618	4	25	1987	14	OL	F	21	42
## 5608	12619	4	25	1987	18	PE	F	21	22
## 5609	12620	4	25	1987	6	DO	F	36	50
## 5610	12621	4	25	1987	12	DO	F	33	55
## 5611	12622	4	25	1987	12	NL	M	34	234
## 5612	12623	4	25	1987	21	RM	F	15	16
## 5613	12625	4	25	1987	12	PP	F	22	17
## 5614	12627	4	25	1987	14	DM	F	35	46
## 5615	12628	4	25	1987	19	PE	F	19	15
## 5616	12631	4	25	1987	17	PM	F	20	13
## 5617	12633	4	25	1987	12	OL	F	21	27
## 5618	12637	4	25	1987	17	PE	F	21	15
## 5619	12640	4	25	1987	14	NL	F	35	211
## 5620	12641	4	25	1987	18	DM	F	35	45
## 5621	12642	4	25	1987	16	DO	F	35	49
## 5622	12644	4	25	1987	14	DM	F	36	45
## 5623	12648	4	25	1987	12	DM	F	36	30
## 5624	12652	4	25	1987	12	DM	F	37	46
## 5625	12659	4	25	1987	16	DO	F	34	50
## 5626	12661	4	25	1987	6	DO	F	35	50
## 5627	12666	4	25	1987	12	DM	F	35	56
## 5628	12668	4	25	1987	17	NL	F	32	171
## 5629	12672	4	26	1987	2	PM	F	19	24
## 5630	12673	4	26	1987	3	NL	F	29	69
## 5631	12674	4	26	1987	4	OL	F	21	29
## 5632	12675	4	26	1987	10	PE	F	18	30
## 5633	12682	4	26	1987	7	PE	F	20	31
## 5634	12687	4	26	1987	5	PP	F	21	20
## 5635	12690	4	26	1987	1	DS	F	47	79
## 5636	12691	4	26	1987	9	NL	F	34	117
## 5637	12693	4	26	1987	3	PP	F	20	18
## 5638	12694	4	26	1987	5	DO	F	36	49
## 5639	12699	4	26	1987	4	DS	F	46	127
## 5640	12700	4	26	1987	3	RM	F	15	12
## 5641	12701	4	26	1987	9	DS	F	52	150
## 5642	12703	4	26	1987	1	NL	F	30	63
## 5643	12704	4	26	1987	8	DS	F	50	136
## 5644	12707	4	26	1987	2	DO	F	35	53
## 5645	12708	4	26	1987	2	NL	F	28	72
## 5646	12712	4	26	1987	9	DM	F	37	40
## 5647	12713	4	26	1987	1	DS	F	51	152
## 5648	12715	4	26	1987	11	DS	F	46	50
## 5649	12716	4	26	1987	3	PP	F	24	17
## 5650	12721	4	26	1987	9	NL	M	32	247
## 5651	12723	4	26	1987	5	PM	F	21	21
## 5652	12724	4	26	1987	7	PE	F	20	28
## 5653	12725	4	26	1987	4	DM	F	35	47
## 5654	12726	4	26	1987	9	DM	F	37	49
## 5655	12728	4	26	1987	11	DM	F	37	48
## 5656	12729	4	26	1987	2	NL	M	32	270
## 5657	12730	4	26	1987	11	DM	F	37	45

## 5658	12738	5	28	1987	2	OL	F	19	30
## 5659	12739	5	28	1987	3	NL	F	30	192
## 5660	12740	5	28	1987	14	DM	F	36	46
## 5661	12741	5	28	1987	16	PM	F	20	18
## 5662	12744	5	28	1987	12	DO	F	36	51
## 5663	12745	5	28	1987	23	PM	F	19	31
## 5664	12746	5	28	1987	18	DO	F	34	36
## 5665	12747	5	28	1987	22	PE	F	NA	NA
## 5666	12748	5	28	1987	11	NL	F	31	150
## 5667	12756	5	28	1987	2	NL	F	30	99
## 5668	12763	5	28	1987	24	NL	F	32	153
## 5669	12764	5	28	1987	2	DM	F	36	45
## 5670	12765	5	28	1987	15	PM	F	20	23
## 5671	12770	5	28	1987	15	PE	F	19	25
## 5672	12773	5	28	1987	3	RM	F	15	12
## 5673	12775	5	28	1987	9	DS	F	52	164
## 5674	12781	5	28	1987	14	DM	F	34	45
## 5675	12782	5	28	1987	16	PM	F	20	22
## 5676	12783	5	28	1987	22	DM	F	36	54
## 5677	12784	5	28	1987	23	RM	F	15	13
## 5678	12785	5	28	1987	2	PM	F	20	18
## 5679	12786	5	28	1987	19	RM	F	18	11
## 5680	12788	5	28	1987	20	DM	F	37	45
## 5681	12789	5	28	1987	2	DO	F	34	55
## 5682	12795	5	28	1987	1	NL	F	32	169
## 5683	12798	5	28	1987	24	PE	F	20	27
## 5684	12799	5	28	1987	23	PM	F	20	20
## 5685	12800	5	28	1987	4	DS	F	49	124
## 5686	12805	5	28	1987	6	DO	F	35	45
## 5687	12811	5	28	1987	20	PE	F	20	17
## 5688	12814	5	28	1987	4	OL	F	19	33
## 5689	12817	5	28	1987	12	DM	F	36	45
## 5690	12818	5	28	1987	22	DS	F	52	142
## 5691	12819	5	28	1987	20	NL	F	31	220
## 5692	12820	5	28	1987	8	DS	F	50	134
## 5693	12821	5	28	1987	13	PE	F	19	24
## 5694	12822	5	28	1987	18	DM	F	35	41
## 5695	12825	5	28	1987	1	DM	F	38	45
## 5696	12826	5	28	1987	2	PM	F	21	27
## 5697	12827	5	28	1987	11	OL	F	20	30
## 5698	12828	5	28	1987	9	DM	F	35	37
## 5699	12830	5	28	1987	21	RM	F	14	9
## 5700	12835	5	28	1987	7	RM	F	17	7
## 5701	12837	5	28	1987	12	DM	F	35	43
## 5702	12838	5	28	1987	19	PE	F	20	21
## 5703	12839	5	28	1987	1	RM	F	15	13
## 5704	12841	5	28	1987	9	DM	F	31	46
## 5705	12845	5	28	1987	13	DM	F	36	24
## 5706	12846	5	28	1987	17	NL	F	33	179
## 5707	12847	5	28	1987	24	DM	F	35	45
## 5708	12859	5	28	1987	12	PE	F	19	18
## 5709	12860	5	28	1987	16	RM	F	15	8
## 5710	12862	5	28	1987	11	DM	F	37	45
## 5711	12865	5	28	1987	4	DM	F	34	46

## 5712	12866	5	28	1987	8	DM	F	35	47
## 5713	12871	5	28	1987	2	NL	M	32	278
## 5714	12873	5	28	1987	9	NL	F	31	177
## 5715	12878	5	28	1987	1	PM	F	20	19
## 5716	12879	5	28	1987	1	DS	F	48	125
## 5717	12889	6	30	1987	16	PM	F	19	20
## 5718	12890	6	30	1987	17	PE	F	21	23
## 5719	12891	6	30	1987	18	DM	F	35	33
## 5720	12893	6	30	1987	16	RM	F	16	12
## 5721	12898	6	30	1987	12	DO	F	35	53
## 5722	12899	6	30	1987	21	RM	F	14	6
## 5723	12901	6	30	1987	6	DO	F	33	38
## 5724	12902	6	30	1987	12	PP	F	21	15
## 5725	12907	6	30	1987	18	DM	F	35	41
## 5726	12911	6	30	1987	21	RM	F	NA	12
## 5727	12912	6	30	1987	14	DM	F	36	43
## 5728	12914	6	30	1987	19	RM	F	17	11
## 5729	12915	6	30	1987	24	DM	F	36	51
## 5730	12923	6	30	1987	21	RM	F	17	8
## 5731	12924	6	30	1987	20	NL	F	30	80
## 5732	12927	6	30	1987	20	NL	F	30	105
## 5733	12928	6	30	1987	17	RM	F	14	8
## 5734	12929	6	30	1987	18	OT	F	19	16
## 5735	12931	6	30	1987	24	DM	F	37	44
## 5736	12933	6	30	1987	21	RM	F	14	11
## 5737	12939	6	30	1987	17	DO	F	37	58
## 5738	12940	6	30	1987	12	PE	F	20	21
## 5739	12944	6	30	1987	14	DO	F	35	46
## 5740	12946	6	30	1987	23	PE	F	19	20
## 5741	12948	6	30	1987	17	NL	F	33	190
## 5742	12951	6	30	1987	24	DM	F	34	NA
## 5743	12954	6	30	1987	19	PM	F	20	26
## 5744	12955	6	30	1987	12	DM	F	33	48
## 5745	12958	6	30	1987	14	DM	F	36	42
## 5746	12959	6	30	1987	23	PM	F	21	24
## 5747	12963	7	1	1987	3	PP	F	23	24
## 5748	12965	7	1	1987	15	OT	F	20	24
## 5749	12967	7	1	1987	9	OT	F	20	29
## 5750	12968	7	1	1987	5	NL	F	32	171
## 5751	12969	7	1	1987	2	OL	F	18	29
## 5752	12971	7	1	1987	9	DS	F	NA	150
## 5753	12972	7	1	1987	2	DM	F	33	25
## 5754	12974	7	1	1987	3	PP	F	23	23
## 5755	12977	7	1	1987	10	PM	F	20	21
## 5756	12979	7	1	1987	4	DM	F	35	26
## 5757	12985	7	1	1987	4	DS	F	51	125
## 5758	12987	7	1	1987	13	RM	F	17	5
## 5759	12989	7	1	1987	7	RM	F	17	14
## 5760	12991	7	1	1987	3	RM	F	16	12
## 5761	12993	7	1	1987	5	DO	F	35	44
## 5762	12997	7	1	1987	2	NL	F	30	136
## 5763	12998	7	1	1987	4	DM	F	37	45
## 5764	12999	7	1	1987	7	RM	F	16	12
## 5765	13001	7	1	1987	8	DS	F	NA	NA

## 5766	13003	7	1	1987	9	OL	F	22	NA
## 5767	13004	7	1	1987	1	DS	F	47	121
## 5768	13005	7	1	1987	8	DM	F	35	50
## 5769	13007	7	1	1987	2	DO	F	36	50
## 5770	13010	7	1	1987	2	PE	F	21	21
## 5771	13011	7	1	1987	4	DM	F	34	28
## 5772	13015	7	1	1987	13	DM	F	36	37
## 5773	13017	7	1	1987	1	DS	F	46	45
## 5774	13019	7	1	1987	11	DM	F	38	49
## 5775	13021	7	1	1987	5	PM	F	21	25
## 5776	13025	7	1	1987	2	NL	M	33	260
## 5777	13027	7	1	1987	4	RM	F	15	11
## 5778	13029	7	1	1987	7	RM	F	17	14
## 5779	13030	7	1	1987	13	RM	F	17	10
## 5780	13031	7	1	1987	1	NL	F	32	118
## 5781	13033	7	1	1987	9	DM	F	35	47
## 5782	13035	7	1	1987	13	DO	F	37	57
## 5783	13036	7	25	1987	16	PM	F	NA	13
## 5784	13040	7	25	1987	6	PP	F	NA	13
## 5785	13042	7	25	1987	20	DM	F	NA	27
## 5786	13044	7	25	1987	18	DM	F	NA	35
## 5787	13046	7	25	1987	24	DM	F	NA	38
## 5788	13049	7	25	1987	14	DM	F	NA	42
## 5789	13051	7	25	1987	23	PE	F	NA	21
## 5790	13054	7	25	1987	12	NL	M	NA	230
## 5791	13055	7	25	1987	21	RM	F	NA	10
## 5792	13056	7	25	1987	21	RM	F	NA	8
## 5793	13057	7	25	1987	19	RM	F	NA	11
## 5794	13058	7	25	1987	18	OT	F	NA	19
## 5795	13062	7	25	1987	23	PM	F	NA	13
## 5796	13064	7	25	1987	20	DM	F	NA	28
## 5797	13066	7	25	1987	12	DO	F	NA	60
## 5798	13067	7	25	1987	14	DM	F	NA	44
## 5799	13068	7	25	1987	12	DO	F	NA	41
## 5800	13070	7	25	1987	17	DO	F	NA	20
## 5801	13075	7	25	1987	18	DM	F	NA	42
## 5802	13076	7	25	1987	6	DO	F	NA	40
## 5803	13077	7	25	1987	22	DS	F	NA	130
## 5804	13079	7	25	1987	22	DM	F	NA	42
## 5805	13080	7	25	1987	12	DM	F	NA	39
## 5806	13081	7	25	1987	18	RM	F	NA	8
## 5807	13088	7	25	1987	14	DM	F	NA	44
## 5808	13090	7	25	1987	23	RM	F	NA	10
## 5809	13092	7	25	1987	21	OL	F	NA	26
## 5810	13093	7	25	1987	17	NL	F	NA	68
## 5811	13094	7	25	1987	22	NL	F	NA	84
## 5812	13095	7	25	1987	24	DM	F	NA	37
## 5813	13096	7	25	1987	18	PE	F	NA	25
## 5814	13097	7	25	1987	23	PM	F	NA	24
## 5815	13099	7	25	1987	19	PP	F	NA	14
## 5816	13100	7	25	1987	19	RM	F	NA	10
## 5817	13101	7	25	1987	12	PE	F	NA	20
## 5818	13102	7	25	1987	24	DM	F	NA	39
## 5819	13103	7	26	1987	2	PE	F	NA	24

## 5820	13107	7	26	1987	9	PE	F	NA	20
## 5821	13111	7	26	1987	7	PM	F	NA	25
## 5822	13113	7	26	1987	15	RM	F	NA	10
## 5823	13114	7	26	1987	2	NL	M	NA	269
## 5824	13116	7	26	1987	4	RM	F	NA	10
## 5825	13118	7	26	1987	13	RM	F	NA	11
## 5826	13119	7	26	1987	8	OL	F	NA	26
## 5827	13121	7	26	1987	13	DM	F	NA	38
## 5828	13124	7	26	1987	3	OT	F	NA	18
## 5829	13126	7	26	1987	4	DM	F	NA	41
## 5830	13127	7	26	1987	9	PE	F	NA	22
## 5831	13131	7	26	1987	5	DM	F	NA	15
## 5832	13132	7	26	1987	9	DS	F	NA	151
## 5833	13133	7	26	1987	9	DM	F	NA	39
## 5834	13136	7	26	1987	3	RM	F	NA	9
## 5835	13140	7	26	1987	7	RM	F	NA	14
## 5836	13142	7	26	1987	2	PM	F	NA	33
## 5837	13143	7	26	1987	4	DM	F	NA	32
## 5838	13145	7	26	1987	2	DM	F	NA	40
## 5839	13146	7	26	1987	3	NL	F	NA	79
## 5840	13153	7	26	1987	4	DS	F	NA	133
## 5841	13155	7	26	1987	10	PM	F	NA	25
## 5842	13158	7	26	1987	9	DM	F	NA	20
## 5843	13161	7	26	1987	8	DM	F	NA	48
## 5844	13163	7	26	1987	3	PP	F	NA	19
## 5845	13164	7	26	1987	2	DO	F	NA	50
## 5846	13167	7	26	1987	2	DM	F	NA	32
## 5847	13168	7	26	1987	8	PE	F	NA	22
## 5848	13173	7	26	1987	3	PP	F	NA	11
## 5849	13175	7	26	1987	1	DS	F	NA	116
## 5850	13177	7	26	1987	7	RM	F	NA	11
## 5851	13180	7	26	1987	3	PM	F	NA	15
## 5852	13187	7	26	1987	5	PP	F	NA	21
## 5853	13188	7	26	1987	11	DM	F	NA	43
## 5854	13189	7	26	1987	1	NL	F	NA	139
## 5855	13192	8	25	1987	21	RM	F	14	10
## 5856	13193	8	25	1987	20	DM	F	34	34
## 5857	13194	8	25	1987	12	OL	F	20	26
## 5858	13196	8	25	1987	12	PP	F	22	18
## 5859	13198	8	25	1987	24	NL	F	NA	196
## 5860	13199	8	25	1987	14	DM	F	37	49
## 5861	13205	8	25	1987	12	DO	F	37	51
## 5862	13206	8	25	1987	16	PE	F	22	24
## 5863	13211	8	25	1987	23	RM	F	14	11
## 5864	13212	8	25	1987	16	PE	F	22	25
## 5865	13213	8	25	1987	20	DM	F	33	25
## 5866	13215	8	25	1987	24	DM	F	36	30
## 5867	13217	8	25	1987	12	DO	F	35	24
## 5868	13218	8	25	1987	23	RM	F	14	15
## 5869	13219	8	25	1987	24	PE	F	19	29
## 5870	13220	8	25	1987	18	PE	F	20	29
## 5871	13222	8	25	1987	18	DM	F	35	48
## 5872	13223	8	25	1987	20	DM	F	35	44
## 5873	13225	8	25	1987	22	OT	F	16	5

## 5874	13226	8	25	1987	17	RM	F	17	11
## 5875	13227	8	25	1987	22	DS	F	48	136
## 5876	13233	8	25	1987	22	NL	F	29	110
## 5877	13235	8	25	1987	17	NL	F	32	96
## 5878	13236	8	25	1987	14	OL	F	20	34
## 5879	13239	8	25	1987	6	PP	F	21	15
## 5880	13240	8	25	1987	12	RM	F	14	9
## 5881	13244	8	25	1987	24	DM	F	36	47
## 5882	13245	8	25	1987	21	NL	F	32	150
## 5883	13246	8	25	1987	6	DO	F	37	44
## 5884	13250	8	25	1987	19	PP	F	22	15
## 5885	13253	8	25	1987	12	DM	F	36	40
## 5886	13255	8	26	1987	3	SH	F	30	78
## 5887	13257	8	26	1987	5	DM	F	37	45
## 5888	13258	8	26	1987	9	DS	F	52	156
## 5889	13259	8	26	1987	8	NL	F	32	120
## 5890	13260	8	26	1987	15	RM	F	16	12
## 5891	13261	8	26	1987	13	NL	F	NA	186
## 5892	13263	8	26	1987	4	OL	F	20	36
## 5893	13267	8	26	1987	2	DM	F	37	44
## 5894	13269	8	26	1987	13	DO	F	36	49
## 5895	13270	8	26	1987	9	NL	F	31	90
## 5896	13271	8	26	1987	15	PM	F	20	25
## 5897	13272	8	26	1987	3	PP	F	22	20
## 5898	13273	8	26	1987	15	OT	F	20	26
## 5899	13274	8	26	1987	5	DO	F	35	45
## 5900	13277	8	26	1987	15	RM	F	15	11
## 5901	13280	8	26	1987	3	PP	F	21	14
## 5902	13288	8	26	1987	4	DS	F	47	120
## 5903	13289	8	26	1987	13	DM	F	36	41
## 5904	13292	8	26	1987	1	NL	F	27	133
## 5905	13296	8	26	1987	4	DM	F	32	35
## 5906	13298	8	26	1987	8	DS	F	46	68
## 5907	13303	8	26	1987	11	DM	F	36	45
## 5908	13305	8	26	1987	1	DM	F	37	54
## 5909	13306	8	26	1987	3	PP	F	24	20
## 5910	13307	8	26	1987	7	PE	F	20	33
## 5911	13310	8	26	1987	15	PE	F	21	19
## 5912	13311	8	26	1987	7	PM	F	20	29
## 5913	13312	8	26	1987	9	DM	F	35	30
## 5914	13317	8	26	1987	3	PP	F	21	15
## 5915	13320	8	26	1987	10	RM	F	16	15
## 5916	13322	8	26	1987	5	DM	F	37	44
## 5917	13325	8	26	1987	2	DO	F	37	39
## 5918	13326	8	26	1987	2	NL	F	32	146
## 5919	13330	8	26	1987	13	OL	F	20	39
## 5920	13332	8	26	1987	2	PE	F	20	27
## 5921	13333	8	26	1987	3	RM	F	14	12
## 5922	13335	8	26	1987	1	DS	F	47	115
## 5923	13336	8	26	1987	11	NL	F	32	162
## 5924	13340	8	26	1987	4	DM	F	34	27
## 5925	13343	9	26	1987	14	OL	F	20	33
## 5926	13344	9	26	1987	12	DO	F	36	53
## 5927	13346	9	26	1987	20	NL	F	29	100

## 5928	13349	9	26	1987	12	NL	M	35	218
## 5929	13351	9	26	1987	13	NL	F	34	182
## 5930	13359	9	26	1987	18	DM	F	36	43
## 5931	13361	9	26	1987	20	DM	F	37	40
## 5932	13362	9	26	1987	6	NL	M	34	205
## 5933	13366	9	26	1987	24	DM	F	37	40
## 5934	13367	9	26	1987	13	DM	F	36	38
## 5935	13368	9	26	1987	20	DM	F	36	45
## 5936	13369	9	26	1987	12	OT	F	21	27
## 5937	13372	9	26	1987	24	NL	F	33	192
## 5938	13374	9	26	1987	22	DM	F	37	47
## 5939	13375	9	26	1987	18	DM	F	37	43
## 5940	13376	9	26	1987	14	DM	F	36	42
## 5941	13377	9	26	1987	14	NL	F	34	204
## 5942	13384	9	26	1987	13	OL	F	21	34
## 5943	13386	9	26	1987	22	DS	F	51	130
## 5944	13389	9	26	1987	19	PP	F	22	16
## 5945	13390	9	26	1987	17	OT	F	20	20
## 5946	13392	9	26	1987	6	PP	F	21	15
## 5947	13395	9	26	1987	20	PE	F	20	23
## 5948	13397	9	26	1987	13	DM	F	36	40
## 5949	13399	9	26	1987	12	DM	F	36	41
## 5950	13405	9	26	1987	24	DM	F	37	40
## 5951	13409	9	26	1987	19	OT	F	21	23
## 5952	13413	9	26	1987	6	PE	F	20	24
## 5953	13415	9	27	1987	1	DM	F	36	38
## 5954	13416	9	27	1987	3	PP	F	22	19
## 5955	13417	9	27	1987	4	DM	F	36	40
## 5956	13418	9	27	1987	3	OT	F	20	23
## 5957	13422	9	27	1987	8	OT	F	20	22
## 5958	13423	9	27	1987	5	PP	F	21	16
## 5959	13424	9	27	1987	15	NL	F	33	179
## 5960	13431	9	27	1987	2	DO	F	35	48
## 5961	13432	9	27	1987	4	DS	F	50	116
## 5962	13433	9	27	1987	9	DS	F	51	149
## 5963	13443	9	27	1987	15	PE	F	21	19
## 5964	13447	9	27	1987	3	PM	F	21	25
## 5965	13448	9	27	1987	16	PE	F	21	17
## 5966	13454	9	27	1987	1	DS	F	47	129
## 5967	13461	9	27	1987	7	NL	F	33	170
## 5968	13465	9	27	1987	2	NL	F	32	167
## 5969	13467	9	27	1987	5	OT	F	20	16
## 5970	13474	9	27	1987	9	OT	F	20	24
## 5971	13475	9	27	1987	2	PP	F	23	18
## 5972	13476	9	27	1987	2	NL	F	33	146
## 5973	13477	9	27	1987	8	DM	F	37	46
## 5974	13479	9	27	1987	7	PE	F	21	15
## 5975	13482	9	27	1987	11	DM	F	37	44
## 5976	13486	10	24	1987	20	DM	F	36	36
## 5977	13489	10	24	1987	24	OL	F	21	24
## 5978	13490	10	24	1987	23	PM	F	20	9
## 5979	13491	10	24	1987	17	SH	F	31	104
## 5980	13493	10	24	1987	24	NL	F	33	202
## 5981	13498	10	24	1987	18	PE	F	20	29

## 5982	13499	10	24	1987	22	OL	F	20	25
## 5983	13500	10	24	1987	24	DM	F	34	35
## 5984	13503	10	24	1987	22	DM	F	37	46
## 5985	13509	10	24	1987	20	OL	F	22	24
## 5986	13510	10	24	1987	14	DM	F	36	45
## 5987	13511	10	24	1987	20	DM	F	36	43
## 5988	13512	10	24	1987	12	DO	F	36	51
## 5989	13513	10	24	1987	18	DM	F	36	39
## 5990	13518	10	24	1987	24	PE	F	21	24
## 5991	13520	10	24	1987	6	DO	F	37	53
## 5992	13521	10	24	1987	20	NL	F	33	190
## 5993	13523	10	24	1987	23	RM	F	15	10
## 5994	13524	10	24	1987	6	OL	F	18	31
## 5995	13526	10	24	1987	18	DM	F	36	44
## 5996	13531	10	24	1987	18	RM	F	16	7
## 5997	13532	10	24	1987	6	DO	F	35	47
## 5998	13533	10	24	1987	16	PM	F	22	25
## 5999	13536	10	24	1987	6	DO	F	37	46
## 6000	13537	10	24	1987	22	DS	F	NA	128
## 6001	13540	10	24	1987	19	RM	F	16	12
## 6002	13544	10	24	1987	19	RM	F	19	19
## 6003	13547	10	24	1987	12	NL	M	36	212
## 6004	13549	10	24	1987	16	RM	F	17	14
## 6005	13550	10	24	1987	23	PM	F	22	33
## 6006	13551	10	24	1987	12	RM	F	18	15
## 6007	13554	10	24	1987	24	DM	F	33	42
## 6008	13557	10	24	1987	17	NL	F	30	142
## 6009	13558	10	24	1987	12	PM	F	21	28
## 6010	13560	10	24	1987	17	PE	F	19	21
## 6011	13561	10	24	1987	6	PE	F	21	22
## 6012	13563	10	25	1987	4	DM	F	35	38
## 6013	13566	10	25	1987	7	PE	F	21	17
## 6014	13568	10	25	1987	13	NL	F	32	190
## 6015	13570	10	25	1987	1	DM	F	34	38
## 6016	13572	10	25	1987	13	OL	F	19	40
## 6017	13574	10	25	1987	9	DM	F	38	44
## 6018	13575	10	25	1987	1	NL	F	34	188
## 6019	13576	10	25	1987	2	PP	F	24	19
## 6020	13583	10	25	1987	7	PE	F	19	22
## 6021	13584	10	25	1987	9	DO	F	35	47
## 6022	13586	10	25	1987	15	PE	F	19	18
## 6023	13593	10	25	1987	1	PM	F	21	33
## 6024	13597	10	25	1987	4	DS	F	49	51
## 6025	13600	10	25	1987	9	DS	F	53	148
## 6026	13602	10	25	1987	11	SH	F	30	58
## 6027	13612	10	25	1987	4	DM	F	37	44
## 6028	13615	10	25	1987	2	NL	M	34	203
## 6029	13618	10	25	1987	3	PM	F	21	27
## 6030	13622	10	25	1987	8	DM	F	36	45
## 6031	13623	10	25	1987	2	DO	F	34	46
## 6032	13627	10	25	1987	13	DM	F	36	38
## 6033	13630	10	25	1987	2	NL	F	30	176
## 6034	13631	10	25	1987	11	DM	F	36	37
## 6035	13633	10	25	1987	13	DM	F	35	39

## 6036	13635	10	25	1987	7	RM	F	16	13
## 6037	13637	10	25	1987	2	OT	F	21	24
## 6038	13639	10	25	1987	7	NL	F	35	NA
## 6039	13642	10	25	1987	4	PF	F	17	7
## 6040	13643	10	25	1987	5	OT	F	16	33
## 6041	13646	11	21	1987	6	DO	F	37	49
## 6042	13649	11	21	1987	12	DO	F	35	50
## 6043	13652	11	21	1987	20	DM	F	37	38
## 6044	13654	11	21	1987	14	OL	F	20	31
## 6045	13657	11	21	1987	20	DO	F	37	53
## 6046	13665	11	21	1987	22	DM	F	37	41
## 6047	13667	11	21	1987	14	PE	F	21	20
## 6048	13668	11	21	1987	18	DM	F	36	41
## 6049	13669	11	21	1987	24	NL	F	33	150
## 6050	13670	11	21	1987	24	DM	F	36	35
## 6051	13671	11	21	1987	12	NL	M	34	239
## 6052	13673	11	21	1987	14	DM	F	37	43
## 6053	13675	11	21	1987	17	RM	F	16	10
## 6054	13677	11	21	1987	20	DM	F	36	41
## 6055	13681	11	21	1987	19	PE	F	20	25
## 6056	13682	11	21	1987	20	OL	F	21	23
## 6057	13689	11	21	1987	22	PE	F	20	19
## 6058	13690	11	21	1987	6	DO	F	33	45
## 6059	13691	11	21	1987	20	NL	F	33	135
## 6060	13692	11	21	1987	22	DS	F	52	114
## 6061	13697	11	21	1987	24	RM	F	18	12
## 6062	13698	11	21	1987	18	DM	F	36	42
## 6063	13699	11	21	1987	19	PM	F	20	19
## 6064	13701	11	21	1987	21	RM	F	16	12
## 6065	13702	11	21	1987	6	DO	F	35	49
## 6066	13708	11	21	1987	14	DM	F	37	44
## 6067	13710	11	21	1987	6	PE	F	20	21
## 6068	13711	11	21	1987	21	RM	F	15	7
## 6069	13712	11	21	1987	12	RM	F	17	8
## 6070	13713	11	21	1987	21	RM	F	17	12
## 6071	13715	11	21	1987	17	OL	F	20	23
## 6072	13717	11	21	1987	18	RM	F	15	8
## 6073	13718	11	21	1987	12	RM	F	16	13
## 6074	13719	11	21	1987	17	PM	F	20	23
## 6075	13721	11	21	1987	24	DM	F	37	42
## 6076	13723	11	21	1987	18	DM	F	36	40
## 6077	13727	11	21	1987	17	NL	F	32	145
## 6078	13728	11	21	1987	14	RM	F	18	12
## 6079	13730	11	21	1987	19	RM	F	16	12
## 6080	13731	11	21	1987	12	DM	F	34	32
## 6081	13734	11	22	1987	3	NL	F	34	161
## 6082	13736	11	22	1987	11	DO	F	34	41
## 6083	13737	11	22	1987	1	OL	F	22	24
## 6084	13740	11	22	1987	9	PE	F	19	22
## 6085	13741	11	22	1987	8	DM	F	36	44
## 6086	13744	11	22	1987	15	PE	F	20	17
## 6087	13746	11	22	1987	5	DO	F	35	43
## 6088	13747	11	22	1987	13	OL	F	20	35
## 6089	13748	11	22	1987	2	NL	M	34	214

## 6090	13749	11	22	1987	5	RM	F	16	11
## 6091	13750	11	22	1987	9	DO	F	37	59
## 6092	13751	11	22	1987	3	PE	F	21	23
## 6093	13753	11	22	1987	3	OT	F	21	24
## 6094	13754	11	22	1987	13	RM	F	17	10
## 6095	13758	11	22	1987	7	PM	F	21	27
## 6096	13760	11	22	1987	1	DM	F	35	43
## 6097	13765	11	22	1987	3	PM	F	20	24
## 6098	13766	11	22	1987	8	DM	F	36	39
## 6099	13770	11	22	1987	10	PE	F	20	18
## 6100	13771	11	22	1987	3	DM	F	35	41
## 6101	13776	11	22	1987	10	RM	F	17	13
## 6102	13778	11	22	1987	11	PE	F	20	18
## 6103	13782	11	22	1987	7	NL	F	NA	169
## 6104	13783	11	22	1987	10	PM	F	22	25
## 6105	13784	11	22	1987	9	DS	F	NA	145
## 6106	13788	11	22	1987	11	DM	F	35	36
## 6107	13793	11	22	1987	11	PE	F	20	23
## 6108	13794	11	22	1987	4	DM	F	35	44
## 6109	13795	11	22	1987	11	NL	F	32	168
## 6110	13799	11	22	1987	2	RM	F	17	10
## 6111	13800	11	22	1987	11	DM	F	35	35
## 6112	13803	11	22	1987	8	DM	F	36	45
## 6113	13808	11	22	1987	3	RM	F	17	11
## 6114	13809	11	22	1987	4	PF	F	17	7
## 6115	13810	11	22	1987	2	DO	F	37	46
## 6116	13812	11	22	1987	1	DM	F	36	41
## 6117	13813	11	22	1987	7	RM	F	16	7
## 6118	13815	11	22	1987	15	NL	F	35	190
## 6119	13816	11	22	1987	13	DM	F	36	NA
## 6120	13818	11	22	1987	4	OL	F	20	29
## 6121	13827	11	22	1987	9	NL	M	NA	204
## 6122	13831	11	22	1987	2	PE	F	21	27
## 6123	13837	11	22	1987	11	DM	F	37	40
## 6124	13840	11	22	1987	13	DM	F	35	38
## 6125	13844	1	23	1988	20	DM	F	35	39
## 6126	13846	1	23	1988	22	RM	F	15	9
## 6127	13847	1	23	1988	18	DM	F	37	38
## 6128	13848	1	23	1988	12	PE	F	21	24
## 6129	13849	1	23	1988	18	OT	F	20	25
## 6130	13850	1	23	1988	24	SH	F	27	60
## 6131	13853	1	23	1988	20	RM	F	16	10
## 6132	13854	1	23	1988	12	DO	F	33	54
## 6133	13857	1	23	1988	24	RM	F	17	11
## 6134	13859	1	23	1988	12	DO	F	33	46
## 6135	13860	1	23	1988	20	DO	F	NA	48
## 6136	13864	1	23	1988	24	DM	F	33	34
## 6137	13867	1	23	1988	12	RM	F	15	9
## 6138	13868	1	23	1988	14	RM	F	17	11
## 6139	13871	1	23	1988	17	RM	F	17	10
## 6140	13874	1	23	1988	18	DM	F	35	41
## 6141	13883	1	23	1988	19	RM	F	17	13
## 6142	13884	1	23	1988	20	DM	F	36	43
## 6143	13885	1	23	1988	22	DS	F	51	144

## 6144	13887	1	23	1988	21	RM	F	16	9
## 6145	13888	1	23	1988	21	RM	F	17	10
## 6146	13890	1	23	1988	6	DO	F	36	50
## 6147	13899	1	23	1988	17	NL	F	33	161
## 6148	13902	1	23	1988	22	PE	F	22	24
## 6149	13907	1	23	1988	19	PM	F	21	15
## 6150	13908	1	23	1988	6	PE	F	21	26
## 6151	13910	1	23	1988	23	RM	F	15	8
## 6152	13911	1	23	1988	19	RM	F	16	8
## 6153	13913	1	23	1988	12	DM	F	36	35
## 6154	13915	1	23	1988	24	NL	F	33	148
## 6155	13918	1	24	1988	3	PE	F	20	22
## 6156	13919	1	24	1988	7	PE	F	17	21
## 6157	13921	1	24	1988	9	DO	F	34	47
## 6158	13922	1	24	1988	2	DM	F	37	41
## 6159	13925	1	24	1988	10	RM	F	17	10
## 6160	13927	1	24	1988	5	DO	F	34	45
## 6161	13939	1	24	1988	11	SH	F	27	51
## 6162	13940	1	24	1988	3	NL	M	33	209
## 6163	13941	1	24	1988	10	PM	F	21	20
## 6164	13943	1	24	1988	4	DM	F	36	38
## 6165	13944	1	24	1988	15	NL	F	32	198
## 6166	13946	1	24	1988	3	RM	F	17	13
## 6167	13952	1	24	1988	11	DM	F	34	39
## 6168	13954	1	24	1988	11	DO	F	37	43
## 6169	13955	1	24	1988	4	RM	F	16	8
## 6170	13959	1	24	1988	9	DS	F	54	155
## 6171	13961	1	24	1988	5	RM	F	16	11
## 6172	13965	1	24	1988	11	PE	F	21	26
## 6173	13968	1	24	1988	2	RM	F	17	11
## 6174	13974	1	24	1988	8	DO	F	37	56
## 6175	13976	1	24	1988	3	DM	F	36	40
## 6176	13977	1	24	1988	2	NL	F	34	161
## 6177	13983	1	24	1988	5	PM	F	21	27
## 6178	13984	1	24	1988	2	OL	F	21	33
## 6179	13985	1	24	1988	13	DM	F	36	40
## 6180	13986	1	24	1988	2	PE	F	21	25
## 6181	13988	1	24	1988	11	DM	F	36	35
## 6182	13989	1	24	1988	13	DM	F	35	39
## 6183	13990	1	24	1988	5	DO	F	37	44
## 6184	13994	1	24	1988	7	RM	F	16	9
## 6185	13998	1	24	1988	11	DM	F	36	43
## 6186	13999	1	24	1988	10	PM	F	19	17
## 6187	14000	1	24	1988	2	DO	F	35	43
## 6188	14001	1	24	1988	11	DM	F	36	35
## 6189	14002	1	24	1988	15	RM	F	16	9
## 6190	14004	1	24	1988	10	RM	F	15	11
## 6191	14005	2	21	1988	21	RM	F	17	10
## 6192	14014	2	21	1988	12	DO	F	37	56
## 6193	14021	2	21	1988	21	RM	F	16	8
## 6194	14027	2	21	1988	24	RM	F	16	11
## 6195	14028	2	21	1988	12	DO	F	37	50
## 6196	14032	2	21	1988	12	OL	F	20	32
## 6197	14042	2	21	1988	24	PE	F	21	24

## 6198	14046	2	21	1988	18	DM	F	36	40
## 6199	14047	2	21	1988	20	DO	F	37	53
## 6200	14052	2	21	1988	20	NL	F	33	135
## 6201	14059	2	21	1988	22	DS	F	52	140
## 6202	14061	2	21	1988	6	DO	F	37	51
## 6203	14062	2	21	1988	19	RF	F	17	11
## 6204	14066	2	21	1988	17	RM	F	16	10
## 6205	14067	2	21	1988	1	PE	F	21	20
## 6206	14074	2	21	1988	16	RM	F	16	9
## 6207	14076	2	21	1988	19	PM	F	21	20
## 6208	14079	2	21	1988	19	RM	F	16	8
## 6209	14081	2	21	1988	12	DM	F	36	34
## 6210	14082	2	21	1988	17	PE	F	21	23
## 6211	14086	2	21	1988	24	DM	F	36	39
## 6212	14091	2	21	1988	17	OT	F	20	26
## 6213	14094	2	21	1988	19	SH	F	NA	39
## 6214	14095	2	21	1988	6	PE	F	21	24
## 6215	14096	2	22	1988	13	PE	F	21	18
## 6216	14097	2	22	1988	3	SH	F	30	57
## 6217	14098	2	22	1988	2	DM	F	36	40
## 6218	14099	2	22	1988	8	DM	F	36	42
## 6219	14100	2	22	1988	9	DO	F	37	50
## 6220	14105	2	22	1988	7	RM	F	16	9
## 6221	14108	2	22	1988	9	DS	F	54	138
## 6222	14109	2	22	1988	11	NL	F	34	145
## 6223	14111	2	22	1988	7	RM	F	16	9
## 6224	14112	2	22	1988	15	NL	F	33	186
## 6225	14116	2	22	1988	9	OT	F	20	24
## 6226	14120	2	22	1988	7	PE	F	21	21
## 6227	14121	2	22	1988	8	DO	F	37	53
## 6228	14123	2	22	1988	2	DM	F	36	42
## 6229	14128	2	22	1988	11	SH	F	NA	51
## 6230	14130	2	22	1988	9	PE	F	21	25
## 6231	14133	2	22	1988	10	PM	F	21	24
## 6232	14136	2	22	1988	8	DO	F	36	44
## 6233	14138	2	22	1988	4	DM	F	36	42
## 6234	14139	2	22	1988	9	RM	F	16	8
## 6235	14141	2	22	1988	3	PE	F	21	21
## 6236	14142	2	22	1988	5	RM	F	16	10
## 6237	14143	2	22	1988	9	DO	F	37	60
## 6238	14144	2	22	1988	5	RM	F	16	9
## 6239	14146	2	22	1988	10	RM	F	16	8
## 6240	14147	2	22	1988	11	DM	F	36	35
## 6241	14149	2	22	1988	10	PM	F	21	21
## 6242	14150	2	22	1988	3	RM	F	16	10
## 6243	14151	2	22	1988	3	RM	F	16	10
## 6244	14152	2	22	1988	5	DO	F	37	45
## 6245	14155	2	22	1988	2	DO	F	37	44
## 6246	14162	2	22	1988	10	RM	F	16	10
## 6247	14163	2	22	1988	2	OL	F	21	34
## 6248	14165	2	22	1988	5	NL	F	34	190
## 6249	14166	2	22	1988	15	RM	F	16	9
## 6250	14170	2	22	1988	11	OL	F	20	30
## 6251	14171	2	22	1988	3	DM	F	36	39

## 6252	14174	2	22	1988	4	DM	F	36	43
## 6253	14176	2	22	1988	15	RM	F	16	8
## 6254	14177	2	22	1988	9	NL	M	35	227
## 6255	14178	2	22	1988	10	RM	F	16	9
## 6256	14179	2	22	1988	11	DM	F	35	34
## 6257	14183	2	22	1988	2	PE	F	21	22
## 6258	14187	2	22	1988	11	DM	F	36	42
## 6259	14188	2	22	1988	8	DM	F	36	48
## 6260	14189	2	22	1988	3	PM	F	21	27
## 6261	14195	3	20	1988	12	DO	F	37	48
## 6262	14199	3	20	1988	22	DO	F	36	49
## 6263	14200	3	20	1988	12	DO	F	37	52
## 6264	14201	3	20	1988	17	RM	F	17	9
## 6265	14202	3	20	1988	24	PE	F	20	23
## 6266	14205	3	20	1988	22	DM	F	36	45
## 6267	14207	3	20	1988	21	SH	F	27	60
## 6268	14210	3	20	1988	24	RM	F	17	10
## 6269	14217	3	20	1988	12	DO	F	36	50
## 6270	14218	3	20	1988	12	NL	M	NA	232
## 6271	14220	3	20	1988	21	RM	F	19	9
## 6272	14221	3	20	1988	22	DM	F	36	48
## 6273	14222	3	20	1988	12	OL	F	20	35
## 6274	14229	3	20	1988	22	DS	F	51	145
## 6275	14230	3	20	1988	6	OL	F	20	39
## 6276	14237	3	20	1988	17	NL	F	32	144
## 6277	14240	3	20	1988	6	PE	F	22	26
## 6278	14242	3	20	1988	14	DO	F	36	53
## 6279	14246	3	20	1988	24	DM	F	37	43
## 6280	14249	3	20	1988	6	RM	F	18	8
## 6281	14253	3	20	1988	19	OT	F	20	30
## 6282	14254	3	20	1988	17	PE	F	20	30
## 6283	14256	3	20	1988	22	DM	F	36	45
## 6284	14257	3	20	1988	19	RF	F	19	12
## 6285	14260	3	21	1988	9	DO	F	36	50
## 6286	14263	3	21	1988	3	SH	F	32	70
## 6287	14268	3	21	1988	9	DS	F	NA	135
## 6288	14269	3	21	1988	3	DM	F	37	39
## 6289	14272	3	21	1988	8	DM	F	37	46
## 6290	14273	3	21	1988	5	DO	F	36	45
## 6291	14274	3	21	1988	7	PE	F	20	26
## 6292	14275	3	21	1988	4	DM	F	36	43
## 6293	14279	3	21	1988	2	DM	F	37	42
## 6294	14280	3	21	1988	3	PM	F	22	11
## 6295	14282	3	21	1988	11	DM	F	36	39
## 6296	14284	3	21	1988	3	NL	M	32	226
## 6297	14287	3	21	1988	15	PE	F	20	25
## 6298	14288	3	21	1988	2	OT	F	20	26
## 6299	14293	3	21	1988	16	RM	F	16	9
## 6300	14294	3	21	1988	2	RM	F	17	10
## 6301	14300	3	21	1988	3	DM	F	37	42
## 6302	14301	3	21	1988	2	PE	F	20	29
## 6303	14304	3	21	1988	4	DM	F	36	50
## 6304	14305	3	21	1988	5	RM	F	17	10
## 6305	14312	3	21	1988	15	RM	F	16	9

## 6306	14313	3	21	1988	13	NL	F	32	192
## 6307	14314	3	21	1988	7	RM	F	16	9
## 6308	14315	3	21	1988	15	RM	F	18	8
## 6309	14317	3	21	1988	10	RM	F	16	10
## 6310	14318	3	21	1988	16	PM	F	21	21
## 6311	14320	3	21	1988	11	OL	F	21	37
## 6312	14324	3	21	1988	11	DO	F	36	NA
## 6313	14329	3	21	1988	11	DM	F	35	38
## 6314	14331	3	21	1988	9	DM	F	37	44
## 6315	14333	3	21	1988	11	DM	F	36	47
## 6316	14335	3	21	1988	10	PM	F	21	23
## 6317	14336	3	21	1988	2	DO	F	36	48
## 6318	14340	3	21	1988	10	RM	F	17	11
## 6319	14342	3	21	1988	8	DM	F	36	45
## 6320	14344	4	17	1988	22	OT	F	20	27
## 6321	14345	4	17	1988	24	PE	F	21	26
## 6322	14346	4	17	1988	23	PE	F	21	28
## 6323	14349	4	17	1988	20	NL	F	34	166
## 6324	14354	4	17	1988	22	DM	F	33	24
## 6325	14356	4	17	1988	20	PE	F	20	31
## 6326	14358	4	17	1988	22	DS	F	50	138
## 6327	14360	4	17	1988	23	RM	F	17	12
## 6328	14361	4	17	1988	23	RF	F	17	13
## 6329	14365	4	17	1988	19	RM	F	17	10
## 6330	14366	4	17	1988	19	OT	F	20	28
## 6331	14367	4	17	1988	24	RM	F	16	17
## 6332	14371	4	18	1988	8	DO	F	37	54
## 6333	14372	4	18	1988	7	PE	F	20	27
## 6334	14375	4	18	1988	17	OT	F	20	28
## 6335	14376	4	18	1988	10	PM	F	20	27
## 6336	14377	4	18	1988	13	PE	F	21	24
## 6337	14380	4	18	1988	8	DS	F	53	95
## 6338	14381	4	18	1988	7	RM	F	16	14
## 6339	14384	4	18	1988	8	NL	F	30	60
## 6340	14385	4	18	1988	10	PM	F	20	25
## 6341	14389	4	18	1988	8	DM	F	35	50
## 6342	14398	4	18	1988	17	NL	F	33	175
## 6343	14399	4	18	1988	8	DM	F	36	44
## 6344	14400	4	18	1988	14	DO	F	36	54
## 6345	14401	4	18	1988	18	OT	F	20	15
## 6346	14403	4	18	1988	18	OT	F	20	28
## 6347	14404	4	18	1988	7	NL	M	34	235
## 6348	14406	4	19	1988	3	SH	F	30	103
## 6349	14410	4	19	1988	3	PE	F	21	30
## 6350	14411	4	19	1988	12	DO	F	36	53
## 6351	14415	4	19	1988	1	DM	F	37	42
## 6352	14416	4	19	1988	2	OT	F	20	27
## 6353	14418	4	19	1988	12	OL	F	21	37
## 6354	14419	4	19	1988	11	NL	F	32	167
## 6355	14422	4	19	1988	4	DM	F	36	41
## 6356	14423	4	19	1988	2	DM	F	37	44
## 6357	14426	4	19	1988	4	OL	F	18	12
## 6358	14427	4	19	1988	4	OL	F	21	39
## 6359	14430	4	19	1988	2	PE	F	21	29

## 6360	14434	4	19	1988	4	PF	F	12	8
## 6361	14437	4	19	1988	4	OL	F	18	12
## 6362	14441	4	19	1988	2	DO	F	37	53
## 6363	14443	4	19	1988	12	DM	F	37	43
## 6364	14444	4	19	1988	11	DM	F	37	40
## 6365	14448	4	19	1988	11	DM	F	37	45
## 6366	14450	4	19	1988	6	PE	F	20	30
## 6367	14453	5	14	1988	20	NL	F	31	165
## 6368	14454	5	14	1988	12	DO	F	36	53
## 6369	14456	5	14	1988	21	SH	F	25	75
## 6370	14457	5	14	1988	6	DM	F	36	44
## 6371	14459	5	14	1988	12	DO	F	36	55
## 6372	14461	5	14	1988	1	DS	F	51	NA
## 6373	14465	5	14	1988	1	DS	F	50	116
## 6374	14467	5	14	1988	17	OT	F	19	29
## 6375	14471	5	14	1988	19	PP	F	22	15
## 6376	14472	5	14	1988	20	PE	F	20	14
## 6377	14473	5	14	1988	1	DS	F	49	82
## 6378	14475	5	14	1988	19	OT	F	20	27
## 6379	14478	5	14	1988	20	PE	F	21	27
## 6380	14479	5	14	1988	17	NL	F	33	177
## 6381	14481	5	14	1988	6	PE	F	21	22
## 6382	14486	5	15	1988	4	DM	F	37	42
## 6383	14488	5	15	1988	3	SH	F	27	108
## 6384	14491	5	15	1988	2	DM	F	37	48
## 6385	14494	5	15	1988	4	DM	F	35	32
## 6386	14495	5	15	1988	9	NL	F	31	112
## 6387	14496	5	15	1988	9	DM	F	34	43
## 6388	14498	5	15	1988	15	PE	F	20	12
## 6389	14500	5	15	1988	11	DM	F	35	39
## 6390	14501	5	15	1988	11	NL	F	NA	190
## 6391	14502	5	15	1988	8	DO	F	36	35
## 6392	14503	5	15	1988	8	DO	F	37	50
## 6393	14508	5	15	1988	3	RM	F	17	14
## 6394	14511	5	15	1988	3	PP	F	24	24
## 6395	14515	5	15	1988	2	DO	F	36	54
## 6396	14516	5	15	1988	2	PE	F	22	25
## 6397	14517	5	15	1988	8	DM	F	37	44
## 6398	14519	5	15	1988	9	PM	F	21	21
## 6399	14521	5	15	1988	2	OT	F	20	30
## 6400	14522	5	15	1988	9	PE	F	20	29
## 6401	14524	5	15	1988	8	NL	F	33	178
## 6402	14525	5	15	1988	14	DM	F	37	55
## 6403	14527	5	15	1988	4	DS	F	53	105
## 6404	14530	5	15	1988	11	DM	F	37	42
## 6405	14535	5	15	1988	8	DM	F	37	50
## 6406	14536	5	15	1988	14	DO	F	35	56
## 6407	14545	6	11	1988	23	PE	F	22	27
## 6408	14547	6	11	1988	24	NL	F	35	220
## 6409	14551	6	11	1988	21	NL	F	32	32
## 6410	14554	6	11	1988	19	OT	F	20	NA
## 6411	14558	6	11	1988	12	DO	F	36	49
## 6412	14564	6	11	1988	18	PM	F	21	26
## 6413	14565	6	11	1988	22	DS	F	53	97

## 6414	14566	6	11	1988	16	RM	F	18	11
## 6415	14567	6	11	1988	20	NL	F	33	191
## 6416	14568	6	11	1988	21	RM	F	16	9
## 6417	14569	6	11	1988	20	PE	F	21	30
## 6418	14570	6	11	1988	23	RM	F	16	10
## 6419	14572	6	11	1988	22	PE	F	21	19
## 6420	14573	6	11	1988	16	PE	F	20	20
## 6421	14575	6	11	1988	1	DS	F	50	115
## 6422	14577	6	11	1988	20	OT	F	20	28
## 6423	14580	6	11	1988	19	PP	F	23	20
## 6424	14581	6	11	1988	24	PE	F	20	36
## 6425	14583	6	11	1988	12	DO	F	37	54
## 6426	14584	6	11	1988	21	SH	F	27	98
## 6427	14593	6	12	1988	11	PE	F	20	26
## 6428	14595	6	12	1988	8	NL	F	34	172
## 6429	14596	6	12	1988	3	PE	F	21	25
## 6430	14601	6	12	1988	3	PP	F	22	23
## 6431	14602	6	12	1988	11	OL	F	20	35
## 6432	14603	6	12	1988	2	DM	F	38	41
## 6433	14607	6	12	1988	4	OL	F	22	32
## 6434	14608	6	12	1988	3	RM	F	20	10
## 6435	14610	6	12	1988	3	RF	F	20	15
## 6436	14611	6	12	1988	8	DM	F	37	45
## 6437	14615	6	12	1988	8	DO	F	37	40
## 6438	14616	6	12	1988	14	DM	F	36	49
## 6439	14621	6	12	1988	11	PP	F	21	19
## 6440	14625	6	12	1988	14	NL	F	34	195
## 6441	14627	6	12	1988	7	RM	F	17	15
## 6442	14628	6	12	1988	5	PP	F	22	24
## 6443	14629	6	12	1988	5	OT	F	20	24
## 6444	14631	6	12	1988	8	DM	F	37	54
## 6445	14633	6	12	1988	13	PE	F	21	30
## 6446	14634	6	12	1988	8	NL	F	31	100
## 6447	14639	6	12	1988	9	DM	F	37	56
## 6448	14643	6	12	1988	4	DS	F	51	110
## 6449	14644	6	12	1988	11	DM	F	37	38
## 6450	14645	6	12	1988	9	DM	F	37	41
## 6451	14646	6	12	1988	2	NL	F	34	148
## 6452	14647	6	12	1988	11	DM	F	37	52
## 6453	14648	6	12	1988	5	PE	F	21	16
## 6454	14649	6	12	1988	8	DM	F	36	46
## 6455	14650	6	12	1988	3	PP	F	24	13
## 6456	14651	6	12	1988	11	DM	F	36	28
## 6457	14653	7	14	1988	24	PE	F	22	24
## 6458	14655	7	14	1988	24	NL	F	33	176
## 6459	14656	7	14	1988	18	OT	F	21	28
## 6460	14658	7	14	1988	24	NL	M	34	230
## 6461	14659	7	14	1988	12	NL	F	33	133
## 6462	14662	7	14	1988	12	DO	F	35	49
## 6463	14665	7	14	1988	24	PE	F	19	33
## 6464	14666	7	14	1988	6	PP	F	18	21
## 6465	14668	7	14	1988	23	OL	F	20	34
## 6466	14671	7	14	1988	20	NL	F	33	173
## 6467	14672	7	14	1988	21	SH	F	28	80

## 6468	14674	7	14	1988	20	PE	F	21	33
## 6469	14675	7	14	1988	1	NL	M	34	223
## 6470	14677	7	14	1988	6	PP	F	22	21
## 6471	14678	7	14	1988	22	DS	F	49	103
## 6472	14679	7	14	1988	18	PM	F	18	25
## 6473	14686	7	14	1988	12	DO	F	37	52
## 6474	14687	7	14	1988	23	PE	F	18	21
## 6475	14690	7	14	1988	19	PP	F	22	NA
## 6476	14692	7	14	1988	23	RM	F	16	8
## 6477	14695	7	15	1988	14	DM	F	37	45
## 6478	14696	7	15	1988	11	PP	F	20	18
## 6479	14697	7	15	1988	2	DM	F	37	42
## 6480	14698	7	15	1988	15	NL	F	33	143
## 6481	14701	7	15	1988	15	PE	F	21	21
## 6482	14703	7	15	1988	9	DO	F	35	61
## 6483	14705	7	15	1988	4	DM	F	37	37
## 6484	14706	7	15	1988	8	DM	F	39	48
## 6485	14709	7	15	1988	8	DO	F	37	55
## 6486	14710	7	15	1988	9	DM	F	37	41
## 6487	14714	7	15	1988	14	DM	F	33	20
## 6488	14716	7	15	1988	3	PP	F	24	22
## 6489	14718	7	15	1988	11	NL	F	33	137
## 6490	14719	7	15	1988	9	OL	F	23	37
## 6491	14723	7	15	1988	8	DM	F	35	43
## 6492	14724	7	15	1988	9	DM	F	36	42
## 6493	14730	7	15	1988	4	DS	F	53	97
## 6494	14731	7	15	1988	11	DM	F	36	45
## 6495	14736	7	15	1988	2	OT	F	21	38
## 6496	14737	7	15	1988	5	PM	F	22	21
## 6497	14739	7	15	1988	2	DO	F	37	56
## 6498	14740	7	15	1988	2	NL	F	NA	NA
## 6499	14744	8	9	1988	22	OT	F	21	18
## 6500	14745	8	9	1988	20	RM	F	16	13
## 6501	14746	8	9	1988	12	NL	F	34	188
## 6502	14749	8	9	1988	12	DO	F	37	54
## 6503	14750	8	9	1988	20	NL	F	35	206
## 6504	14753	8	9	1988	20	PE	F	21	33
## 6505	14754	8	9	1988	16	PE	F	21	21
## 6506	14756	8	9	1988	12	DO	F	35	58
## 6507	14757	8	9	1988	12	OL	F	20	35
## 6508	14759	8	9	1988	19	RM	F	18	15
## 6509	14761	8	9	1988	20	OT	F	22	26
## 6510	14763	8	9	1988	12	PE	F	22	28
## 6511	14766	8	9	1988	1	NL	M	33	207
## 6512	14768	8	9	1988	22	DS	F	52	96
## 6513	14769	8	9	1988	1	NL	F	32	109
## 6514	14770	8	9	1988	6	PP	F	21	22
## 6515	14772	8	9	1988	22	DM	F	36	48
## 6516	14773	8	9	1988	6	PP	F	20	10
## 6517	14775	8	9	1988	20	PP	F	22	17
## 6518	14776	8	9	1988	19	PP	F	21	18
## 6519	14777	8	9	1988	17	NL	F	37	158
## 6520	14778	8	9	1988	17	RM	F	16	11
## 6521	14786	8	9	1988	18	PM	F	20	21

## 6522	14788	8	9	1988	6	PP	F	20	11
## 6523	14789	8	9	1988	19	SH	F	27	65
## 6524	14791	8	10	1988	7	PE	F	21	24
## 6525	14792	8	10	1988	3	PP	F	22	18
## 6526	14793	8	10	1988	11	PP	F	22	17
## 6527	14795	8	10	1988	15	NL	F	33	150
## 6528	14797	8	10	1988	2	DM	F	32	40
## 6529	14798	8	10	1988	14	DM	F	36	27
## 6530	14799	8	10	1988	13	NL	F	38	176
## 6531	14801	8	10	1988	14	DM	F	36	46
## 6532	14803	8	10	1988	2	DO	F	32	62
## 6533	14806	8	10	1988	9	DM	F	36	47
## 6534	14808	8	10	1988	3	PP	F	24	12
## 6535	14809	8	10	1988	5	PE	F	20	11
## 6536	14815	8	10	1988	10	RM	F	19	11
## 6537	14817	8	10	1988	13	PE	F	21	27
## 6538	14818	8	10	1988	4	DM	F	37	43
## 6539	14821	8	10	1988	3	PP	F	22	12
## 6540	14822	8	10	1988	2	PE	F	21	29
## 6541	14823	8	10	1988	13	PE	F	21	18
## 6542	14826	8	10	1988	8	OL	F	22	45
## 6543	14831	8	10	1988	8	DM	F	37	49
## 6544	14832	8	10	1988	4	DS	F	54	114
## 6545	14833	8	10	1988	8	DM	F	35	41
## 6546	14834	8	10	1988	11	DM	F	36	49
## 6547	14836	8	10	1988	14	DM	F	37	49
## 6548	14837	8	10	1988	5	PP	F	22	17
## 6549	14839	8	10	1988	14	DO	F	35	55
## 6550	14842	8	10	1988	4	PP	F	22	14
## 6551	14843	8	10	1988	9	DM	F	36	41
## 6552	14847	8	10	1988	5	RM	F	18	13
## 6553	14849	8	10	1988	10	SH	F	25	92
## 6554	14851	8	10	1988	11	DM	F	36	31
## 6555	14855	9	11	1988	24	NL	F	35	174
## 6556	14856	9	11	1988	20	OT	F	21	32
## 6557	14858	9	11	1988	20	NL	F	34	190
## 6558	14861	9	11	1988	23	PE	F	21	26
## 6559	14864	9	11	1988	23	RF	F	17	18
## 6560	14865	9	11	1988	1	DM	F	37	45
## 6561	14866	9	11	1988	6	PP	F	22	17
## 6562	14868	9	11	1988	22	DS	F	50	103
## 6563	14870	9	11	1988	6	NL	M	34	215
## 6564	14873	9	11	1988	12	DO	F	36	54
## 6565	14878	9	11	1988	17	NL	F	34	148
## 6566	14887	9	12	1988	14	DM	F	36	45
## 6567	14891	9	12	1988	13	OT	F	20	19
## 6568	14894	9	12	1988	4	DM	F	36	39
## 6569	14895	9	12	1988	11	PE	F	20	14
## 6570	14898	9	12	1988	5	PE	F	21	24
## 6571	14899	9	12	1988	8	DM	F	38	48
## 6572	14900	9	12	1988	11	PP	F	22	16
## 6573	14901	9	12	1988	2	DO	F	37	65
## 6574	14905	9	12	1988	9	DM	F	37	42
## 6575	14910	9	12	1988	15	PE	F	20	25

## 6576	14912	9	12	1988	13	PE	F	21	21
## 6577	14915	9	12	1988	15	OT	F	22	27
## 6578	14917	9	12	1988	9	OL	F	21	28
## 6579	14918	9	12	1988	8	DM	F	37	48
## 6580	14920	9	12	1988	4	DM	F	36	38
## 6581	14924	9	12	1988	15	RM	F	17	15
## 6582	14925	9	12	1988	11	OT	F	21	20
## 6583	14927	9	12	1988	13	NL	F	32	184
## 6584	14929	9	12	1988	8	DM	F	37	60
## 6585	14931	9	12	1988	4	DM	F	36	44
## 6586	14932	9	12	1988	11	DM	F	37	47
## 6587	14933	9	12	1988	3	PE	F	21	26
## 6588	14934	9	12	1988	14	DM	F	36	53
## 6589	14935	9	12	1988	7	PE	F	21	28
## 6590	14938	10	8	1988	24	PE	F	19	28
## 6591	14940	10	8	1988	22	PE	F	20	14
## 6592	14945	10	8	1988	6	PE	F	17	15
## 6593	14947	10	8	1988	16	PE	F	20	31
## 6594	14948	10	8	1988	21	SH	F	26	81
## 6595	14950	10	8	1988	17	DO	F	36	49
## 6596	14953	10	8	1988	6	OT	F	20	20
## 6597	14954	10	8	1988	22	OT	F	22	21
## 6598	14955	10	8	1988	1	DM	F	37	42
## 6599	14958	10	8	1988	20	NL	F	34	168
## 6600	14959	10	8	1988	20	NL	F	31	110
## 6601	14961	10	8	1988	20	OT	F	22	25
## 6602	14964	10	8	1988	23	PE	F	21	36
## 6603	14966	10	8	1988	12	DO	F	36	55
## 6604	14969	10	8	1988	6	PP	F	22	16
## 6605	14975	10	8	1988	21	OT	F	20	28
## 6606	14977	10	9	1988	4	DM	F	36	37
## 6607	14985	10	9	1988	9	DM	F	37	45
## 6608	14990	10	9	1988	2	DO	F	37	62
## 6609	14991	10	9	1988	8	DM	F	36	47
## 6610	14992	10	9	1988	10	RM	F	17	12
## 6611	14997	10	9	1988	11	DM	F	35	39
## 6612	14999	10	9	1988	7	NL	F	34	161
## 6613	15002	10	9	1988	11	DM	F	36	40
## 6614	15006	10	9	1988	5	OT	F	21	24
## 6615	15007	10	9	1988	14	DM	F	37	54
## 6616	15008	10	9	1988	14	DM	F	35	45
## 6617	15010	10	9	1988	5	PE	F	20	23
## 6618	15012	10	9	1988	8	DM	F	36	47
## 6619	15013	10	9	1988	4	DS	F	50	125
## 6620	15014	10	9	1988	3	OT	F	21	22
## 6621	15018	10	9	1988	8	DM	F	34	25
## 6622	15020	10	9	1988	9	OL	F	19	28
## 6623	15021	10	9	1988	7	PE	F	21	19
## 6624	15031	11	5	1988	1	PE	F	20	12
## 6625	15032	11	5	1988	16	PE	F	20	24
## 6626	15038	11	5	1988	20	NL	F	32	110
## 6627	15040	11	5	1988	21	SH	F	26	71
## 6628	15041	11	5	1988	1	PE	F	20	25
## 6629	15042	11	5	1988	12	DO	F	35	52

## 6630	15043	11	5 1988	12	OL	F	19	24
## 6631	15045	11	5 1988	24	PE	F	21	27
## 6632	15049	11	5 1988	23	RM	F	17	12
## 6633	15052	11	5 1988	22	DM	F	37	46
## 6634	15053	11	5 1988	19	SH	F	29	65
## 6635	15054	11	5 1988	23	RM	F	17	16
## 6636	15062	11	5 1988	21	OT	F	20	26
## 6637	15064	11	5 1988	20	NL	F	31	131
## 6638	15065	11	5 1988	18	PM	F	20	25
## 6639	15066	11	5 1988	20	RM	F	16	12
## 6640	15067	11	5 1988	1	DM	F	37	43
## 6641	15069	11	5 1988	23	PE	F	20	26
## 6642	15070	11	5 1988	1	PE	F	20	27
## 6643	15071	11	5 1988	16	RM	F	16	11
## 6644	15075	11	5 1988	17	PE	F	20	31
## 6645	15076	11	5 1988	20	OT	F	21	24
## 6646	15077	11	5 1988	17	SH	F	29	60
## 6647	15078	11	5 1988	6	PE	F	19	20
## 6648	15083	11	5 1988	22	DS	F	48	106
## 6649	15084	11	5 1988	1	OL	F	21	30
## 6650	15085	11	5 1988	17	SH	F	27	70
## 6651	15086	11	5 1988	20	NL	F	34	172
## 6652	15088	11	6 1988	3	SH	F	27	67
## 6653	15092	11	6 1988	15	PE	F	19	24
## 6654	15095	11	6 1988	9	OT	F	21	25
## 6655	15097	11	6 1988	14	DM	F	35	44
## 6656	15098	11	6 1988	3	OL	F	21	35
## 6657	15101	11	6 1988	9	DM	F	36	47
## 6658	15108	11	6 1988	4	DM	F	34	27
## 6659	15109	11	6 1988	9	OL	F	20	31
## 6660	15110	11	6 1988	14	RM	F	16	12
## 6661	15111	11	6 1988	4	DM	F	36	39
## 6662	15116	11	6 1988	3	RM	F	17	11
## 6663	15123	11	6 1988	7	RM	F	16	15
## 6664	15124	11	6 1988	4	DM	F	35	44
## 6665	15126	11	6 1988	5	PE	F	21	22
## 6666	15130	11	6 1988	2	PE	F	21	19
## 6667	15131	11	6 1988	9	OL	F	19	19
## 6668	15133	11	6 1988	11	DM	F	35	38
## 6669	15134	11	6 1988	2	OT	F	21	24
## 6670	15135	11	6 1988	7	PE	F	20	26
## 6671	15136	11	6 1988	2	PE	F	21	24
## 6672	15138	11	6 1988	3	RF	F	18	16
## 6673	15142	11	6 1988	2	DO	F	35	54
## 6674	15143	11	6 1988	3	OL	F	20	17
## 6675	15144	11	6 1988	8	DM	F	36	45
## 6676	15146	11	6 1988	3	OL	F	21	17
## 6677	15148	11	6 1988	3	OL	F	20	18
## 6678	15151	11	6 1988	14	DM	F	35	44
## 6679	15153	11	6 1988	7	PE	F	20	26
## 6680	15155	11	6 1988	4	DS	F	51	126
## 6681	15157	11	6 1988	8	DM	F	36	39
## 6682	15158	11	6 1988	11	PE	F	21	20
## 6683	15159	11	6 1988	7	NL	F	33	156

## 6684	15160	11	6	1988	5	OT	F	20	22
## 6685	15165	12	13	1988	20	RF	F	17	13
## 6686	15167	12	13	1988	22	DM	F	37	43
## 6687	15169	12	13	1988	12	NL	F	30	177
## 6688	15170	12	13	1988	1	RM	F	17	11
## 6689	15171	12	13	1988	6	PE	F	20	21
## 6690	15174	12	13	1988	16	RM	F	15	8
## 6691	15175	12	13	1988	21	RM	F	17	10
## 6692	15177	12	13	1988	1	OL	F	21	32
## 6693	15179	12	13	1988	20	RM	F	17	11
## 6694	15181	12	13	1988	21	NL	F	33	141
## 6695	15183	12	13	1988	12	OL	F	21	29
## 6696	15184	12	13	1988	23	RM	F	17	15
## 6697	15193	12	13	1988	24	PE	F	20	29
## 6698	15201	12	13	1988	17	PE	F	20	22
## 6699	15203	12	13	1988	19	RM	F	17	11
## 6700	15204	12	13	1988	1	DO	F	37	54
## 6701	15205	12	13	1988	16	RM	F	17	14
## 6702	15207	12	13	1988	12	RF	F	17	13
## 6703	15210	12	13	1988	21	RM	F	17	15
## 6704	15212	12	13	1988	22	DS	F	46	113
## 6705	15213	12	13	1988	6	RM	F	17	11
## 6706	15217	12	13	1988	1	DM	F	37	42
## 6707	15220	12	14	1988	14	DM	F	36	41
## 6708	15221	12	14	1988	7	PE	F	21	26
## 6709	15223	12	14	1988	9	DM	F	34	43
## 6710	15225	12	14	1988	7	PE	F	21	21
## 6711	15230	12	14	1988	13	PE	F	20	19
## 6712	15231	12	14	1988	5	OT	F	20	21
## 6713	15233	12	14	1988	9	RM	F	16	10
## 6714	15234	12	14	1988	3	SH	F	31	85
## 6715	15237	12	14	1988	2	RM	F	17	11
## 6716	15238	12	14	1988	8	RM	F	16	12
## 6717	15240	12	14	1988	7	RM	F	17	14
## 6718	15246	12	14	1988	9	OL	F	19	32
## 6719	15248	12	14	1988	4	DM	F	36	38
## 6720	15249	12	14	1988	11	DM	F	36	41
## 6721	15251	12	14	1988	3	OT	F	20	22
## 6722	15255	12	14	1988	11	RM	F	17	12
## 6723	15257	12	14	1988	14	DM	F	36	46
## 6724	15259	12	14	1988	5	OT	F	21	24
## 6725	15261	12	14	1988	8	DM	F	35	44
## 6726	15262	12	14	1988	7	PE	F	21	28
## 6727	15272	12	14	1988	10	RM	F	17	11
## 6728	15273	12	14	1988	11	DM	F	36	41
## 6729	15280	12	14	1988	9	OL	F	21	24
## 6730	15281	12	14	1988	4	DM	F	36	42
## 6731	15286	12	14	1988	3	RM	F	16	10
## 6732	15290	12	14	1988	4	RM	F	15	11
## 6733	15294	12	14	1988	2	DO	F	34	61
## 6734	15298	12	14	1988	15	RM	F	17	13
## 6735	15301	12	14	1988	8	DM	F	35	41
## 6736	15302	12	14	1988	2	NL	M	35	248
## 6737	15305	12	14	1988	5	PE	F	21	23

## 6738	15306	12	14	1988	5	OT	F	21	25
## 6739	15318	1	10	1989	21	SH	F	29	61
## 6740	15319	1	10	1989	20	RF	F	17	16
## 6741	15320	1	10	1989	21	OT	F	21	27
## 6742	15326	1	10	1989	24	DM	F	37	42
## 6743	15327	1	10	1989	6	OT	F	21	29
## 6744	15328	1	10	1989	12	OL	F	20	29
## 6745	15334	1	10	1989	20	RF	F	17	10
## 6746	15335	1	10	1989	17	PE	F	20	21
## 6747	15340	1	10	1989	12	PE	F	19	26
## 6748	15343	1	10	1989	19	RM	F	17	11
## 6749	15346	1	10	1989	1	DM	F	37	41
## 6750	15352	1	10	1989	20	NL	F	34	155
## 6751	15355	1	10	1989	19	PM	F	21	28
## 6752	15357	1	10	1989	12	RM	F	16	13
## 6753	15362	1	10	1989	21	RM	F	17	12
## 6754	15364	1	10	1989	17	NL	F	31	177
## 6755	15366	1	10	1989	12	RF	F	18	18
## 6756	15367	1	10	1989	17	SH	F	30	66
## 6757	15368	1	10	1989	17	SH	F	29	64
## 6758	15369	1	10	1989	1	DO	F	35	54
## 6759	15370	1	10	1989	21	OT	F	21	24
## 6760	15373	1	10	1989	1	DO	F	36	50
## 6761	15374	1	10	1989	22	OT	F	21	21
## 6762	15377	1	10	1989	16	RM	F	17	14
## 6763	15381	1	10	1989	6	PE	F	21	22
## 6764	15382	1	10	1989	19	RM	F	17	11
## 6765	15383	1	10	1989	18	RM	F	17	11
## 6766	15384	1	11	1989	3	SH	F	32	90
## 6767	15385	1	11	1989	9	OL	F	19	26
## 6768	15391	1	11	1989	15	NL	F	33	187
## 6769	15393	1	11	1989	5	PE	F	21	23
## 6770	15395	1	11	1989	9	RM	F	16	10
## 6771	15402	1	11	1989	4	DM	F	37	36
## 6772	15403	1	11	1989	9	DO	F	36	59
## 6773	15406	1	11	1989	10	RM	F	16	11
## 6774	15407	1	11	1989	3	PE	F	21	25
## 6775	15409	1	11	1989	11	DM	F	37	40
## 6776	15411	1	11	1989	13	RM	F	16	9
## 6777	15418	1	11	1989	11	DM	F	35	42
## 6778	15422	1	11	1989	13	RM	F	17	15
## 6779	15425	1	11	1989	5	RM	F	16	8
## 6780	15434	1	11	1989	2	RM	F	17	12
## 6781	15435	1	11	1989	4	DM	F	37	43
## 6782	15436	1	11	1989	7	PE	F	20	21
## 6783	15438	1	11	1989	8	RM	F	16	12
## 6784	15441	1	11	1989	14	OL	F	22	37
## 6785	15443	1	11	1989	8	DM	F	37	43
## 6786	15447	1	11	1989	7	PE	F	22	28
## 6787	15448	1	11	1989	2	DO	F	37	57
## 6788	15450	1	11	1989	9	OL	F	21	31
## 6789	15451	1	11	1989	4	RM	F	15	13
## 6790	15452	1	11	1989	15	RM	F	17	14
## 6791	15456	1	11	1989	5	RM	F	15	13

## 6792	15459	1	11	1989	9	NL	M	36	275
## 6793	15462	1	11	1989	7	PE	F	20	21
## 6794	15467	1	11	1989	3	OT	F	21	23
## 6795	15468	1	11	1989	10	RF	F	18	16
## 6796	15470	1	11	1989	11	OL	F	21	30
## 6797	15471	1	11	1989	14	DM	F	37	47
## 6798	15473	1	11	1989	9	RM	F	16	9
## 6799	15476	1	11	1989	9	DM	F	37	43
## 6800	15477	1	11	1989	8	DM	F	35	43
## 6801	15478	1	11	1989	3	RM	F	18	13
## 6802	15485	1	11	1989	7	PE	F	20	19
## 6803	15486	2	4	1989	17	RM	F	17	9
## 6804	15489	2	4	1989	12	DO	F	37	53
## 6805	15492	2	4	1989	20	RF	F	18	16
## 6806	15495	2	4	1989	21	RM	F	17	13
## 6807	15496	2	4	1989	6	PE	F	20	22
## 6808	15497	2	4	1989	12	OL	F	21	27
## 6809	15500	2	4	1989	21	SH	F	30	64
## 6810	15501	2	4	1989	20	NL	F	33	155
## 6811	15502	2	4	1989	16	RF	F	17	13
## 6812	15503	2	4	1989	6	RM	F	16	12
## 6813	15506	2	4	1989	12	NL	F	31	104
## 6814	15512	2	4	1989	20	PE	F	21	20
## 6815	15514	2	4	1989	12	DO	F	36	53
## 6816	15516	2	4	1989	20	RF	F	18	10
## 6817	15520	2	4	1989	1	DM	F	37	44
## 6818	15521	2	4	1989	1	OL	F	21	34
## 6819	15526	2	4	1989	12	PE	F	20	17
## 6820	15527	2	4	1989	12	PE	F	21	25
## 6821	15528	2	4	1989	21	RM	F	18	10
## 6822	15530	2	4	1989	19	PM	F	21	26
## 6823	15531	2	4	1989	22	DS	F	49	120
## 6824	15533	2	4	1989	19	RM	F	19	11
## 6825	15535	2	4	1989	24	DM	F	36	36
## 6826	15539	2	4	1989	21	OT	F	20	25
## 6827	15541	2	4	1989	1	DO	F	36	52
## 6828	15544	2	4	1989	21	OT	F	22	22
## 6829	15555	2	4	1989	16	PM	F	22	26
## 6830	15556	2	4	1989	23	RM	F	17	9
## 6831	15558	2	4	1989	24	RM	F	17	8
## 6832	15559	2	4	1989	18	RM	F	18	10
## 6833	15561	2	4	1989	12	RF	F	17	13
## 6834	15564	2	4	1989	19	RM	F	17	12
## 6835	15566	2	4	1989	17	SH	F	29	61
## 6836	15568	2	5	1989	3	SH	F	28	80
## 6837	15570	2	5	1989	11	RM	F	16	11
## 6838	15571	2	5	1989	15	RM	F	17	10
## 6839	15575	2	5	1989	10	RM	F	19	10
## 6840	15578	2	5	1989	11	PE	F	21	21
## 6841	15582	2	5	1989	7	PE	F	19	20
## 6842	15583	2	5	1989	10	RF	F	17	13
## 6843	15584	2	5	1989	13	RM	F	17	9
## 6844	15586	2	5	1989	5	RM	F	18	11
## 6845	15587	2	5	1989	9	PE	F	21	24

## 6846	15591	2	5	1989	15	NL	F	NA	NA
## 6847	15593	2	5	1989	5	NL	M	34	240
## 6848	15596	2	5	1989	7	RM	F	17	12
## 6849	15598	2	5	1989	2	RM	F	19	9
## 6850	15599	2	5	1989	8	RM	F	18	10
## 6851	15600	2	5	1989	4	DM	F	36	43
## 6852	15604	2	5	1989	9	DM	F	36	43
## 6853	15611	2	5	1989	4	DM	F	37	44
## 6854	15613	2	5	1989	9	RM	F	19	11
## 6855	15616	2	5	1989	4	RM	F	17	13
## 6856	15617	2	5	1989	5	OT	F	21	25
## 6857	15618	2	5	1989	7	PE	F	21	29
## 6858	15619	2	5	1989	3	PE	F	21	26
## 6859	15623	2	5	1989	8	DM	F	37	42
## 6860	15625	2	5	1989	13	PE	F	20	24
## 6861	15631	2	5	1989	2	RM	F	17	12
## 6862	15632	2	5	1989	11	DM	F	36	46
## 6863	15634	2	5	1989	15	RM	F	17	9
## 6864	15636	2	5	1989	11	OL	F	21	29
## 6865	15637	2	5	1989	9	RM	F	16	11
## 6866	15638	2	5	1989	3	OT	F	21	26
## 6867	15642	2	5	1989	4	RM	F	17	10
## 6868	15643	2	5	1989	5	PE	F	21	21
## 6869	15644	2	5	1989	2	DO	F	36	54
## 6870	15645	2	5	1989	4	DM	F	31	42
## 6871	15648	2	5	1989	8	OL	F	21	27
## 6872	15651	2	5	1989	5	RM	F	18	11
## 6873	15653	2	5	1989	3	RM	F	16	9
## 6874	15654	2	5	1989	11	DM	F	37	44
## 6875	15655	2	5	1989	8	RM	F	18	5
## 6876	15658	2	5	1989	4	DM	F	37	39
## 6877	15660	2	5	1989	15	OL	F	22	33
## 6878	15664	2	5	1989	11	RM	F	16	11
## 6879	15669	2	5	1989	8	OL	F	21	30
## 6880	15679	3	12	1989	24	NL	F	33	187
## 6881	15680	3	12	1989	7	PE	F	21	27
## 6882	15682	3	12	1989	7	RM	F	17	13
## 6883	15683	3	12	1989	24	OT	F	21	24
## 6884	15684	3	12	1989	12	NL	F	33	123
## 6885	15685	3	12	1989	1	RM	F	17	11
## 6886	15686	3	12	1989	12	NL	M	34	249
## 6887	15691	3	12	1989	24	PE	F	21	22
## 6888	15692	3	12	1989	12	OL	F	21	31
## 6889	15697	3	12	1989	12	RM	F	17	12
## 6890	15698	3	12	1989	22	RM	F	16	10
## 6891	15700	3	12	1989	22	DS	F	52	101
## 6892	15701	3	12	1989	6	RM	F	18	13
## 6893	15703	3	12	1989	6	RM	F	15	6
## 6894	15705	3	12	1989	7	PE	F	21	24
## 6895	15707	3	12	1989	19	PE	F	20	22
## 6896	15712	3	12	1989	22	DM	F	36	46
## 6897	15713	3	12	1989	23	RM	F	17	12
## 6898	15718	3	12	1989	19	RM	F	17	13
## 6899	15719	3	12	1989	22	DS	F	52	NA

## 6900	15721	3	12	1989	12	PE	F	21	26
## 6901	15723	3	12	1989	6	RF	F	17	16
## 6902	15725	3	12	1989	7	PE	F	21	28
## 6903	15728	3	12	1989	23	RM	F	17	12
## 6904	15732	3	13	1989	20	RF	F	17	14
## 6905	15733	3	13	1989	2	OL	F	22	34
## 6906	15734	3	13	1989	2	DO	F	36	70
## 6907	15735	3	13	1989	21	RM	F	17	14
## 6908	15739	3	13	1989	5	RM	F	17	13
## 6909	15741	3	13	1989	17	PE	F	21	24
## 6910	15742	3	13	1989	5	RM	F	17	13
## 6911	15748	3	13	1989	21	SH	F	31	84
## 6912	15752	3	13	1989	18	OT	F	21	26
## 6913	15754	3	13	1989	5	OL	F	22	31
## 6914	15757	3	13	1989	17	RM	F	17	11
## 6915	15758	3	13	1989	21	RM	F	17	11
## 6916	15761	3	13	1989	2	RM	F	17	14
## 6917	15762	3	13	1989	17	NL	F	32	183
## 6918	15766	3	13	1989	13	PE	F	21	27
## 6919	15768	3	13	1989	20	OT	F	21	25
## 6920	15771	3	13	1989	11	DM	F	37	47
## 6921	15772	3	13	1989	2	PE	F	21	25
## 6922	15773	3	13	1989	17	SH	F	31	75
## 6923	15777	3	13	1989	21	RF	F	18	16
## 6924	15779	3	13	1989	5	PE	F	21	23
## 6925	15780	3	13	1989	2	NL	M	33	242
## 6926	15782	3	13	1989	17	RM	F	17	12
## 6927	15785	3	13	1989	2	RM	F	17	12
## 6928	15787	3	14	1989	3	SH	F	31	105
## 6929	15790	3	14	1989	3	SH	F	31	90
## 6930	15791	3	14	1989	8	DM	F	37	46
## 6931	15793	3	14	1989	4	OL	F	21	34
## 6932	15795	3	14	1989	10	RF	F	17	14
## 6933	15797	3	14	1989	9	DM	F	36	45
## 6934	15799	3	14	1989	15	RM	F	17	13
## 6935	15800	3	14	1989	15	RM	F	17	13
## 6936	15806	3	14	1989	8	DM	F	37	45
## 6937	15807	3	14	1989	16	RM	F	17	12
## 6938	15809	3	14	1989	3	PE	F	21	28
## 6939	15816	3	14	1989	4	RM	F	17	12
## 6940	15819	3	14	1989	4	DM	F	37	41
## 6941	15820	3	14	1989	14	DM	F	37	47
## 6942	15821	3	14	1989	10	RM	F	16	10
## 6943	15826	3	14	1989	3	RM	F	17	12
## 6944	15829	3	14	1989	14	PM	F	21	19
## 6945	15836	4	1	1989	1	RM	F	16	12
## 6946	15838	4	1	1989	8	DM	F	37	49
## 6947	15839	4	1	1989	3	SH	F	31	101
## 6948	15842	4	1	1989	3	PE	F	22	26
## 6949	15843	4	1	1989	9	DO	F	37	56
## 6950	15846	4	1	1989	12	NL	F	32	137
## 6951	15849	4	1	1989	5	OL	F	21	35
## 6952	15850	4	1	1989	10	RM	F	16	9
## 6953	15852	4	1	1989	1	RM	F	17	13

## 6954	15856	4	1	1989	5	SH	F	32	93
## 6955	15857	4	1	1989	8	DM	F	36	43
## 6956	15859	4	1	1989	5	RM	F	18	13
## 6957	15860	4	1	1989	4	DM	F	38	40
## 6958	15862	4	1	1989	24	PE	F	21	30
## 6959	15863	4	1	1989	12	DO	F	37	53
## 6960	15871	4	1	1989	12	RM	F	17	9
## 6961	15875	4	1	1989	3	RM	F	17	11
## 6962	15877	4	1	1989	4	DM	F	36	45
## 6963	15879	4	1	1989	6	OT	F	20	27
## 6964	15883	4	1	1989	12	OL	F	21	38
## 6965	15884	4	1	1989	4	RM	F	16	10
## 6966	15885	4	1	1989	9	DM	F	36	44
## 6967	15890	4	1	1989	12	OL	F	23	33
## 6968	15892	4	1	1989	11	RM	F	17	14
## 6969	15893	4	1	1989	10	RF	F	17	16
## 6970	15895	4	1	1989	4	DM	F	37	40
## 6971	15899	4	1	1989	12	RF	F	17	12
## 6972	15902	4	1	1989	5	DO	F	35	48
## 6973	15903	4	1	1989	6	RM	F	17	12
## 6974	15906	4	1	1989	6	PP	F	21	16
## 6975	15908	4	1	1989	6	RF	F	16	12
## 6976	15912	4	1	1989	3	SH	F	29	86
## 6977	15914	4	1	1989	11	DM	F	36	46
## 6978	15916	4	2	1989	7	PE	F	22	25
## 6979	15921	4	2	1989	20	RF	F	17	13
## 6980	15922	4	2	1989	17	NL	F	32	103
## 6981	15923	4	2	1989	7	PE	F	20	15
## 6982	15924	4	2	1989	17	SH	F	31	102
## 6983	15926	4	2	1989	22	RM	F	15	9
## 6984	15927	4	2	1989	21	RM	F	16	10
## 6985	15929	4	2	1989	20	RF	F	17	11
## 6986	15930	4	2	1989	18	OT	F	21	33
## 6987	15931	4	2	1989	21	RM	F	16	6
## 6988	15934	4	2	1989	18	RM	F	16	13
## 6989	15938	4	2	1989	17	NL	F	31	106
## 6990	15940	4	2	1989	17	RM	F	16	12
## 6991	15944	4	2	1989	17	DO	F	36	49
## 6992	15945	4	2	1989	21	SH	F	27	98
## 6993	15947	4	2	1989	20	NL	F	37	190
## 6994	15951	4	2	1989	23	RM	F	16	13
## 6995	15952	4	2	1989	7	PE	F	21	27
## 6996	15953	4	2	1989	19	RM	F	17	12
## 6997	15959	4	2	1989	21	RM	F	17	13
## 6998	15960	4	2	1989	15	RM	F	14	9
## 6999	15963	4	2	1989	14	PE	F	21	20
## 7000	15964	4	2	1989	18	RM	F	16	12
## 7001	15967	4	2	1989	22	DS	F	50	115
## 7002	15970	4	2	1989	22	DM	F	36	53
## 7003	15972	5	9	1989	21	RM	F	17	10
## 7004	15975	5	9	1989	1	DM	F	37	35
## 7005	15976	5	9	1989	21	RM	F	16	7
## 7006	15977	5	9	1989	20	NL	F	35	177
## 7007	15978	5	9	1989	7	PE	F	22	17

## 7008	15980	5	9	1989	1	RM	F	17	12
## 7009	15982	5	9	1989	24	PE	F	22	25
## 7010	15983	5	9	1989	1	DO	F	36	43
## 7011	15984	5	9	1989	24	OT	F	21	31
## 7012	15985	5	9	1989	21	NL	F	34	188
## 7013	15987	5	9	1989	21	SH	F	32	120
## 7014	15988	5	9	1989	24	NL	F	32	138
## 7015	15990	5	9	1989	22	DM	F	37	42
## 7016	15991	5	9	1989	20	RF	F	18	13
## 7017	15992	5	9	1989	24	DO	F	37	48
## 7018	15997	5	9	1989	7	RM	F	17	9
## 7019	15998	5	9	1989	22	DM	F	37	47
## 7020	15999	5	9	1989	20	OT	F	22	28
## 7021	16000	5	9	1989	22	DS	F	50	108
## 7022	16005	5	9	1989	1	DO	F	37	39
## 7023	16007	5	9	1989	19	SH	F	27	73
## 7024	16013	5	10	1989	18	PM	F	22	18
## 7025	16015	5	10	1989	2	DO	F	37	42
## 7026	16016	5	10	1989	17	DM	F	36	34
## 7027	16017	5	10	1989	18	RM	F	17	8
## 7028	16018	5	10	1989	16	PE	F	22	27
## 7029	16020	5	10	1989	17	NL	F	33	78
## 7030	16022	5	10	1989	13	PE	F	21	24
## 7031	16030	5	10	1989	17	PE	F	22	20
## 7032	16033	5	10	1989	17	NL	F	33	88
## 7033	16034	5	10	1989	17	OT	F	22	34
## 7034	16037	5	10	1989	17	DO	F	37	47
## 7035	16039	5	10	1989	18	PM	F	21	22
## 7036	16040	5	10	1989	12	DO	F	38	56
## 7037	16041	5	10	1989	18	PM	F	21	20
## 7038	16042	5	10	1989	17	NL	F	33	85
## 7039	16045	5	11	1989	3	SH	F	29	43
## 7040	16046	5	11	1989	6	PP	F	23	19
## 7041	16047	5	11	1989	3	RM	F	17	8
## 7042	16049	5	11	1989	4	DM	F	36	41
## 7043	16050	5	11	1989	3	SH	F	31	123
## 7044	16054	5	11	1989	8	DM	F	35	24
## 7045	16055	5	11	1989	6	RM	F	17	10
## 7046	16057	5	11	1989	8	DM	F	37	43
## 7047	16058	5	11	1989	8	DM	F	36	55
## 7048	16059	5	11	1989	4	DM	F	37	39
## 7049	16060	5	11	1989	3	NL	M	33	203
## 7050	16063	5	11	1989	3	PE	F	22	32
## 7051	16064	5	11	1989	3	RM	F	17	10
## 7052	16068	5	11	1989	15	PE	F	21	25
## 7053	16070	5	11	1989	3	RM	F	16	6
## 7054	16072	5	11	1989	5	OT	F	22	29
## 7055	16076	5	11	1989	5	PE	F	21	26
## 7056	16078	5	11	1989	9	DM	F	37	43
## 7057	16079	5	11	1989	6	RF	F	17	10
## 7058	16080	5	11	1989	5	RM	F	17	11
## 7059	16081	5	11	1989	15	RM	F	17	10
## 7060	16082	5	11	1989	14	DM	F	37	35
## 7061	16086	5	11	1989	4	DM	F	39	40

## 7062	16088	5	11	1989	3	SH	F	30	42
## 7063	16090	6	3	1989	21	RM	F	17	13
## 7064	16091	6	3	1989	17	DM	F	37	41
## 7065	16092	6	3	1989	16	RM	F	17	8
## 7066	16093	6	3	1989	22	DM	F	36	52
## 7067	16094	6	3	1989	16	RM	F	15	8
## 7068	16095	6	3	1989	24	OT	F	20	26
## 7069	16099	6	3	1989	24	NL	F	33	148
## 7070	16102	6	3	1989	17	DO	F	36	49
## 7071	16104	6	3	1989	18	RM	F	17	9
## 7072	16109	6	3	1989	12	NL	F	29	57
## 7073	16110	6	3	1989	16	PE	F	21	NA
## 7074	16111	6	3	1989	12	NL	F	33	126
## 7075	16116	6	3	1989	21	SH	F	31	114
## 7076	16117	6	3	1989	17	RM	F	17	11
## 7077	16118	6	3	1989	1	DO	F	36	43
## 7078	16119	6	3	1989	16	RM	F	17	19
## 7079	16122	6	3	1989	19	PE	F	20	18
## 7080	16123	6	3	1989	22	DM	F	37	46
## 7081	16124	6	3	1989	12	RF	F	17	12
## 7082	16125	6	3	1989	20	NL	F	34	178
## 7083	16126	6	3	1989	1	RM	F	16	10
## 7084	16127	6	3	1989	18	PM	F	21	18
## 7085	16130	6	3	1989	17	RM	F	16	10
## 7086	16131	6	3	1989	6	RF	F	17	10
## 7087	16134	6	3	1989	1	DO	F	35	41
## 7088	16139	6	3	1989	17	SH	F	27	32
## 7089	16140	6	3	1989	18	PM	F	20	23
## 7090	16142	6	3	1989	21	RM	F	16	10
## 7091	16144	6	3	1989	20	RM	F	16	8
## 7092	16148	6	3	1989	22	PE	F	20	21
## 7093	16149	6	3	1989	20	OT	F	20	24
## 7094	16151	6	3	1989	24	NL	F	34	141
## 7095	16152	6	3	1989	19	SH	F	28	95
## 7096	16153	6	3	1989	22	DS	F	47	113
## 7097	16157	6	4	1989	7	RM	F	17	9
## 7098	16159	6	4	1989	3	RM	F	16	8
## 7099	16164	6	4	1989	3	SH	F	33	111
## 7100	16165	6	4	1989	13	RF	F	15	11
## 7101	16167	6	4	1989	3	SH	F	29	60
## 7102	16168	6	4	1989	2	DO	F	36	44
## 7103	16169	6	4	1989	4	DM	F	31	25
## 7104	16171	6	4	1989	10	RM	F	17	11
## 7105	16173	6	4	1989	8	DM	F	37	41
## 7106	16177	6	4	1989	15	PE	F	20	14
## 7107	16180	6	4	1989	3	RM	F	17	8
## 7108	16181	6	4	1989	4	DM	F	36	37
## 7109	16183	6	4	1989	15	PE	F	22	18
## 7110	16186	6	4	1989	9	DM	F	37	49
## 7111	16189	6	4	1989	5	RM	F	17	12
## 7112	16195	6	4	1989	9	OL	F	19	19
## 7113	16201	6	4	1989	8	DM	F	50	38
## 7114	16203	6	4	1989	4	DM	F	39	42
## 7115	16210	6	4	1989	15	RM	F	17	5

## 7116	16211	6	4	1989	13	PE	F	21	21
## 7117	16220	7	3	1989	17	DO	F	NA	47
## 7118	16221	7	3	1989	21	SH	F	NA	120
## 7119	16222	7	3	1989	24	NL	F	NA	207
## 7120	16223	7	3	1989	7	RM	F	NA	10
## 7121	16224	7	3	1989	12	NL	F	NA	NA
## 7122	16225	7	3	1989	18	PM	F	NA	15
## 7123	16226	7	3	1989	17	RM	F	NA	11
## 7124	16229	7	3	1989	7	RM	F	NA	10
## 7125	16233	7	3	1989	20	RF	F	NA	11
## 7126	16238	7	3	1989	19	SH	F	NA	80
## 7127	16243	7	3	1989	6	RF	F	NA	9
## 7128	16245	7	3	1989	23	RM	F	NA	11
## 7129	16247	7	3	1989	21	RM	F	NA	9
## 7130	16248	7	3	1989	7	PE	F	NA	24
## 7131	16250	7	3	1989	22	DM	F	NA	44
## 7132	16252	7	3	1989	18	PM	F	NA	23
## 7133	16253	7	3	1989	17	NL	F	NA	73
## 7134	16254	7	3	1989	1	DO	F	37	47
## 7135	16255	7	3	1989	22	DS	F	NA	119
## 7136	16261	7	3	1989	21	NL	F	NA	160
## 7137	16264	7	3	1989	12	RF	F	18	14
## 7138	16265	7	3	1989	22	PE	F	NA	19
## 7139	16266	7	3	1989	18	RM	F	NA	10
## 7140	16269	7	3	1989	17	SH	F	NA	51
## 7141	16270	7	3	1989	24	NL	F	NA	NA
## 7142	16271	7	3	1989	21	RM	F	NA	10
## 7143	16272	7	4	1989	4	DM	F	NA	43
## 7144	16273	7	4	1989	11	DM	F	NA	30
## 7145	16275	7	4	1989	3	SH	F	NA	105
## 7146	16276	7	4	1989	11	DO	F	NA	52
## 7147	16279	7	4	1989	3	RM	F	NA	9
## 7148	16281	7	4	1989	9	RM	F	NA	9
## 7149	16282	7	4	1989	16	RM	F	NA	8
## 7150	16284	7	4	1989	4	DM	F	NA	23
## 7151	16285	7	4	1989	16	PE	F	NA	22
## 7152	16286	7	4	1989	2	DO	F	NA	43
## 7153	16290	7	4	1989	8	DM	F	NA	45
## 7154	16300	7	4	1989	5	RM	F	NA	13
## 7155	16302	7	4	1989	9	DM	F	NA	50
## 7156	16304	7	4	1989	4	DM	F	NA	42
## 7157	16305	7	4	1989	5	RM	F	NA	10
## 7158	16306	7	4	1989	8	DM	F	NA	32
## 7159	16310	7	4	1989	8	OL	F	NA	18
## 7160	16312	7	4	1989	15	RM	F	NA	10
## 7161	16314	7	4	1989	13	RF	F	18	13
## 7162	16317	7	4	1989	3	RM	F	NA	9
## 7163	16320	7	4	1989	4	DM	F	NA	51
## 7164	16323	7	4	1989	10	RM	F	NA	8
## 7165	16326	7	29	1989	24	OT	F	21	19
## 7166	16327	7	29	1989	12	OT	F	21	18
## 7167	16328	7	29	1989	6	PP	F	22	19
## 7168	16330	7	29	1989	17	DM	F	37	40
## 7169	16333	7	29	1989	19	SH	F	23	30

## 7170	16338	7	29	1989	24	RM	F	16	16
## 7171	16339	7	29	1989	1	DO	F	36	50
## 7172	16341	7	29	1989	22	DS	F	49	102
## 7173	16342	7	29	1989	21	RM	F	17	11
## 7174	16344	7	29	1989	20	DM	F	35	45
## 7175	16345	7	29	1989	20	RM	F	17	13
## 7176	16349	7	29	1989	1	DO	F	39	47
## 7177	16352	7	29	1989	12	DO	F	37	52
## 7178	16356	7	29	1989	18	PM	F	20	25
## 7179	16359	7	30	1989	13	PP	F	22	19
## 7180	16362	7	30	1989	9	DO	F	34	38
## 7181	16364	7	30	1989	11	DO	F	35	42
## 7182	16365	7	30	1989	9	DM	F	36	44
## 7183	16368	7	30	1989	8	DM	F	36	51
## 7184	16369	7	30	1989	8	DM	F	33	23
## 7185	16370	7	30	1989	3	OT	F	20	27
## 7186	16371	7	30	1989	5	RM	F	17	14
## 7187	16372	7	30	1989	11	DO	F	37	42
## 7188	16374	7	30	1989	2	DO	F	36	48
## 7189	16375	7	30	1989	9	OL	F	21	31
## 7190	16377	7	30	1989	2	DM	F	37	51
## 7191	16380	7	30	1989	4	DM	F	35	44
## 7192	16381	7	30	1989	14	DM	F	37	41
## 7193	16382	7	30	1989	2	RF	F	17	16
## 7194	16385	7	30	1989	4	DM	F	36	40
## 7195	16387	7	30	1989	3	RM	F	17	12
## 7196	16388	7	30	1989	3	PP	F	23	18
## 7197	16391	7	30	1989	13	PE	F	21	21
## 7198	16396	7	30	1989	14	DM	F	37	47
## 7199	16397	7	30	1989	5	PE	F	22	26
## 7200	16405	7	30	1989	11	RM	F	11	8
## 7201	16407	7	30	1989	2	NL	F	33	97
## 7202	16410	7	30	1989	16	RM	F	17	15
## 7203	16412	7	30	1989	2	DO	F	36	43
## 7204	16413	7	30	1989	4	DM	F	37	44
## 7205	16414	7	30	1989	8	DM	F	36	36
## 7206	16415	7	30	1989	14	DM	F	34	42
## 7207	16416	9	3	1989	1	DM	F	NA	NA
## 7208	16420	9	3	1989	17	DO	F	36	66
## 7209	16421	9	3	1989	18	PP	F	24	15
## 7210	16423	9	3	1989	12	DO	F	34	51
## 7211	16425	9	3	1989	6	PF	F	16	7
## 7212	16426	9	3	1989	21	SH	F	31	127
## 7213	16429	9	3	1989	17	DO	F	35	23
## 7214	16430	9	3	1989	12	OT	F	21	22
## 7215	16431	9	3	1989	1	DO	F	37	54
## 7216	16432	9	3	1989	22	DM	F	40	58
## 7217	16433	9	3	1989	1	OT	F	20	22
## 7218	16435	9	3	1989	22	DM	F	35	36
## 7219	16436	9	3	1989	1	OT	F	22	30
## 7220	16441	9	3	1989	22	DS	F	52	121
## 7221	16444	9	3	1989	23	OT	F	22	27
## 7222	16445	9	3	1989	6	PE	F	19	28
## 7223	16446	9	3	1989	17	NL	F	33	118

## 7224	16447	9	3	1989	6	PP	F	22	18
## 7225	16448	9	3	1989	12	DO	F	35	54
## 7226	16449	9	3	1989	19	OT	F	20	25
## 7227	16450	9	3	1989	19	PE	F	22	23
## 7228	16451	9	3	1989	19	SH	F	29	100
## 7229	16455	9	4	1989	11	DO	F	35	37
## 7230	16456	9	4	1989	9	DO	F	36	49
## 7231	16457	9	4	1989	16	PE	F	19	27
## 7232	16458	9	4	1989	4	DM	F	37	40
## 7233	16462	9	4	1989	3	NL	M	34	208
## 7234	16464	9	4	1989	3	PP	F	21	16
## 7235	16466	9	4	1989	8	DM	F	37	55
## 7236	16467	9	4	1989	8	PP	F	23	15
## 7237	16468	9	4	1989	2	DO	F	36	45
## 7238	16469	9	4	1989	9	DM	F	39	42
## 7239	16471	9	4	1989	3	SH	F	32	96
## 7240	16475	9	4	1989	5	OT	F	19	22
## 7241	16476	9	4	1989	8	DM	F	36	42
## 7242	16477	9	4	1989	14	DM	F	33	43
## 7243	16483	9	4	1989	11	DM	F	37	42
## 7244	16486	9	4	1989	4	DM	F	36	40
## 7245	16492	10	7	1989	8	DM	F	35	25
## 7246	16493	10	7	1989	3	OT	F	21	23
## 7247	16494	10	7	1989	9	DO	F	36	49
## 7248	16495	10	7	1989	2	DO	F	36	46
## 7249	16501	10	7	1989	9	OT	F	21	23
## 7250	16505	10	7	1989	8	DM	F	37	43
## 7251	16508	10	7	1989	8	OL	F	21	36
## 7252	16509	10	7	1989	22	PE	F	21	23
## 7253	16511	10	7	1989	8	DM	F	34	25
## 7254	16512	10	7	1989	18	PP	F	22	15
## 7255	16513	10	7	1989	2	SH	F	32	140
## 7256	16515	10	7	1989	22	DS	F	48	115
## 7257	16517	10	7	1989	22	DM	F	36	39
## 7258	16518	10	7	1989	11	DM	F	37	47
## 7259	16519	10	7	1989	3	RF	F	18	16
## 7260	16522	10	7	1989	8	DO	F	36	43
## 7261	16523	10	7	1989	20	RM	F	16	12
## 7262	16527	10	7	1989	18	RM	F	16	11
## 7263	16531	10	7	1989	9	DM	F	37	43
## 7264	16532	10	7	1989	3	SH	F	29	47
## 7265	16533	10	7	1989	8	DM	F	37	45
## 7266	16535	10	7	1989	21	RF	F	18	18
## 7267	16537	10	7	1989	21	OT	F	21	28
## 7268	16541	10	8	1989	6	PP	F	23	18
## 7269	16542	10	8	1989	17	DO	F	36	50
## 7270	16543	10	8	1989	6	PE	F	21	27
## 7271	16544	10	8	1989	19	RM	F	16	9
## 7272	16546	10	8	1989	12	NL	F	31	185
## 7273	16552	10	8	1989	17	RM	F	16	8
## 7274	16554	10	8	1989	15	PE	F	21	24
## 7275	16556	10	8	1989	4	DM	F	36	39
## 7276	16558	10	8	1989	4	DM	F	37	46
## 7277	16560	10	8	1989	1	OT	F	21	23

## 7278	16563	10	8 1989	5	PF	F	15	7
## 7279	16568	10	8 1989	4	PF	F	15	9
## 7280	16569	10	8 1989	1	DO	F	36	52
## 7281	16578	10	8 1989	14	DM	F	37	43
## 7282	16581	10	8 1989	17	NL	F	32	149
## 7283	16583	10	8 1989	7	RM	F	15	7
## 7284	16587	10	8 1989	4	DM	F	37	45
## 7285	16588	10	8 1989	19	PE	F	21	23
## 7286	16590	10	8 1989	16	RM	F	16	15
## 7287	16594	11	4 1989	7	RM	F	15	9
## 7288	16600	11	4 1989	6	PE	F	21	25
## 7289	16601	11	4 1989	19	PF	F	15	7
## 7290	16602	11	4 1989	6	OT	F	20	28
## 7291	16603	11	4 1989	19	RM	F	15	10
## 7292	16605	11	4 1989	7	PE	F	21	22
## 7293	16606	11	4 1989	12	NL	F	32	190
## 7294	16607	11	4 1989	12	RF	F	17	17
## 7295	16609	11	4 1989	18	RM	F	17	7
## 7296	16623	11	4 1989	19	RM	F	16	7
## 7297	16626	11	4 1989	1	NL	F	33	156
## 7298	16627	11	4 1989	24	RF	F	17	12
## 7299	16628	11	4 1989	12	OT	F	21	27
## 7300	16629	11	4 1989	22	PH	F	26	29
## 7301	16632	11	4 1989	20	RM	F	16	8
## 7302	16633	11	4 1989	18	PF	F	15	7
## 7303	16635	11	4 1989	22	DS	F	50	115
## 7304	16636	11	4 1989	7	RM	F	15	8
## 7305	16637	11	4 1989	12	DO	F	37	56
## 7306	16638	11	4 1989	24	RM	F	17	11
## 7307	16639	11	4 1989	18	RM	F	16	11
## 7308	16640	11	4 1989	21	OT	F	22	27
## 7309	16642	11	4 1989	17	NL	F	NA	157
## 7310	16643	11	4 1989	1	OT	F	21	26
## 7311	16645	11	4 1989	1	DO	F	35	53
## 7312	16651	11	4 1989	17	DO	F	35	55
## 7313	16652	11	4 1989	7	RF	F	18	15
## 7314	16653	11	4 1989	24	PE	F	21	23
## 7315	16654	11	4 1989	19	RM	F	17	13
## 7316	16655	11	4 1989	1	DO	F	36	52
## 7317	16656	11	4 1989	19	PE	F	22	23
## 7318	16662	11	5 1989	3	RM	F	17	10
## 7319	16664	11	5 1989	2	DO	F	36	46
## 7320	16665	11	5 1989	4	PF	F	16	8
## 7321	16666	11	5 1989	9	DO	F	36	48
## 7322	16668	11	5 1989	3	RM	F	17	13
## 7323	16669	11	5 1989	11	SF	F	27	46
## 7324	16670	11	5 1989	8	OT	F	21	18
## 7325	16672	11	5 1989	3	OT	F	20	24
## 7326	16673	11	5 1989	8	DM	F	35	39
## 7327	16676	11	5 1989	15	PE	F	21	26
## 7328	16677	11	5 1989	8	OL	F	20	33
## 7329	16679	11	5 1989	13	OT	F	22	17
## 7330	16680	11	5 1989	4	DM	F	37	48
## 7331	16686	11	5 1989	4	DM	F	37	47

## 7332	16687	11	5 1989	8	OL	F	19	19
## 7333	16689	11	5 1989	4	DM	F	35	35
## 7334	16692	11	5 1989	16	RM	F	16	8
## 7335	16695	11	5 1989	8	DM	F	37	45
## 7336	16696	11	5 1989	15	OT	F	22	23
## 7337	16701	11	5 1989	5	RF	F	17	17
## 7338	16705	11	5 1989	5	PF	F	17	7
## 7339	16708	11	5 1989	2	OT	F	20	23
## 7340	16709	11	5 1989	2	PE	F	21	25
## 7341	16711	11	5 1989	14	RM	F	15	11
## 7342	16716	11	5 1989	11	RM	F	17	10
## 7343	16717	11	5 1989	9	DM	F	35	30
## 7344	16718	11	5 1989	9	OT	F	20	24
## 7345	16719	11	5 1989	13	RM	F	16	10
## 7346	16722	11	5 1989	14	DO	F	37	48
## 7347	16727	11	5 1989	9	DM	F	37	44
## 7348	16730	11	5 1989	4	DM	F	38	48
## 7349	16736	12	4 1989	24	RM	F	17	10
## 7350	16737	12	4 1989	7	RM	F	17	8
## 7351	16740	12	4 1989	12	DO	F	37	47
## 7352	16743	12	4 1989	1	OT	F	21	19
## 7353	16745	12	4 1989	12	SF	F	27	82
## 7354	16748	12	4 1989	19	RM	F	16	8
## 7355	16749	12	4 1989	12	RF	F	18	15
## 7356	16752	12	4 1989	7	RM	F	17	10
## 7357	16754	12	4 1989	12	RM	F	17	10
## 7358	16757	12	4 1989	17	PE	F	21	21
## 7359	16760	12	4 1989	19	PE	F	22	27
## 7360	16762	12	4 1989	20	RM	F	17	14
## 7361	16763	12	4 1989	17	DO	F	36	47
## 7362	16765	12	4 1989	21	RM	F	17	10
## 7363	16767	12	4 1989	19	RM	F	17	11
## 7364	16768	12	4 1989	17	RM	F	17	12
## 7365	16770	12	4 1989	22	DS	F	54	110
## 7366	16774	12	4 1989	19	PF	F	16	7
## 7367	16776	12	4 1989	17	DO	F	36	50
## 7368	16778	12	4 1989	12	DO	F	37	56
## 7369	16782	12	4 1989	6	RM	F	16	10
## 7370	16784	12	4 1989	7	RM	F	17	9
## 7371	16785	12	4 1989	1	DO	F	36	53
## 7372	16786	12	4 1989	19	RM	F	17	9
## 7373	16787	12	4 1989	17	RM	F	17	13
## 7374	16789	12	4 1989	22	PH	F	27	32
## 7375	16790	12	4 1989	23	RM	F	16	10
## 7376	16791	12	4 1989	21	RM	F	17	12
## 7377	16792	12	4 1989	21	RM	F	17	13
## 7378	16796	12	4 1989	17	NL	F	33	158
## 7379	16798	12	4 1989	6	RM	F	17	11
## 7380	16799	12	4 1989	24	RF	F	19	14
## 7381	16800	12	4 1989	19	RM	F	17	10
## 7382	16804	12	5 1989	4	RM	F	16	9
## 7383	16806	12	5 1989	8	RM	F	15	6
## 7384	16809	12	5 1989	13	RF	F	18	14
## 7385	16811	12	5 1989	3	RM	F	16	7

## 7386	16812	12	5	1989	10	RM	F	17	12
## 7387	16814	12	5	1989	9	DO	F	36	51
## 7388	16815	12	5	1989	15	PE	F	21	15
## 7389	16816	12	5	1989	2	PE	F	21	20
## 7390	16817	12	5	1989	4	DM	F	37	39
## 7391	16818	12	5	1989	5	RM	F	17	8
## 7392	16819	12	5	1989	11	SF	F	26	47
## 7393	16820	12	5	1989	16	RM	F	17	9
## 7394	16821	12	5	1989	4	DM	F	37	43
## 7395	16823	12	5	1989	3	RM	F	17	13
## 7396	16824	12	5	1989	8	DM	F	37	47
## 7397	16826	12	5	1989	15	PE	F	22	24
## 7398	16827	12	5	1989	2	DO	F	36	49
## 7399	16828	12	5	1989	13	RM	F	17	11
## 7400	16829	12	5	1989	4	DM	F	36	43
## 7401	16830	12	5	1989	11	RM	F	17	10
## 7402	16831	12	5	1989	11	DO	F	36	52
## 7403	16833	12	5	1989	3	RM	F	17	13
## 7404	16835	12	5	1989	3	NL	F	33	161
## 7405	16838	12	5	1989	3	RM	F	16	10
## 7406	16839	12	5	1989	4	DM	F	37	43
## 7407	16842	12	5	1989	11	RM	F	17	10
## 7408	16843	12	5	1989	9	RM	F	16	6
## 7409	16844	12	5	1989	8	DM	F	37	47
## 7410	16847	12	5	1989	2	PE	F	22	25
## 7411	16848	12	5	1989	11	DM	F	36	35
## 7412	16850	12	5	1989	4	DM	F	37	34
## 7413	16853	12	5	1989	14	RM	F	17	10
## 7414	16856	12	5	1989	9	DM	F	37	45
## 7415	16858	12	5	1989	10	RM	F	17	8
## 7416	16862	12	5	1989	9	DM	F	37	37
## 7417	16863	12	5	1989	3	RM	F	16	12
## 7418	16864	12	5	1989	8	DO	F	36	45
## 7419	16871	12	5	1989	14	DO	F	36	47
## 7420	16872	12	5	1989	5	RF	F	18	13
## 7421	16874	12	5	1989	16	RM	F	18	15
## 7422	16878	12	5	1989	8	DM	F	37	42
## 7423	16879	1	6	1990	1	DM	F	37	35
## 7424	16882	1	6	1990	23	RM	F	17	9
## 7425	16886	1	6	1990	24	SH	F	30	73
## 7426	16891	1	6	1990	12	DO	F	36	53
## 7427	16893	1	6	1990	12	OT	F	21	24
## 7428	16894	1	6	1990	1	OT	F	21	20
## 7429	16895	1	6	1990	12	SF	F	27	75
## 7430	16897	1	6	1990	21	SF	F	29	46
## 7431	16902	1	6	1990	7	RM	F	17	9
## 7432	16904	1	6	1990	18	RM	F	17	13
## 7433	16908	1	6	1990	19	RM	F	17	12
## 7434	16915	1	6	1990	19	PF	F	16	6
## 7435	16916	1	6	1990	17	NL	F	32	165
## 7436	16920	1	6	1990	1	DO	F	36	56
## 7437	16936	1	7	1990	9	DO	F	35	49
## 7438	16937	1	7	1990	15	PE	F	20	19
## 7439	16938	1	7	1990	13	RF	F	18	14

## 7440	16942	1	7	1990	8	DM	F	36	38
## 7441	16945	1	7	1990	8	DM	F	35	49
## 7442	16946	1	7	1990	4	DM	F	37	42
## 7443	16951	1	7	1990	5	BA	F	13	9
## 7444	16953	1	7	1990	11	DO	F	35	38
## 7445	16955	1	7	1990	2	PE	F	21	22
## 7446	16956	1	7	1990	4	DM	F	38	43
## 7447	16961	1	7	1990	2	OT	F	20	23
## 7448	16963	1	7	1990	11	DM	F	37	40
## 7449	16965	1	7	1990	2	DO	F	36	43
## 7450	16966	1	7	1990	8	DO	F	36	45
## 7451	16968	1	7	1990	4	DM	F	36	36
## 7452	16969	1	7	1990	9	DM	F	37	40
## 7453	16973	1	7	1990	9	DM	F	36	35
## 7454	16975	1	7	1990	4	DM	F	38	44
## 7455	16976	1	7	1990	9	DM	F	37	40
## 7456	16977	1	7	1990	13	RM	F	17	11
## 7457	16980	1	7	1990	10	RM	F	17	11
## 7458	16985	1	29	1990	20	RM	F	17	9
## 7459	16986	1	29	1990	1	DM	F	37	37
## 7460	16995	1	29	1990	12	NL	F	31	197
## 7461	16996	1	29	1990	20	RM	F	17	9
## 7462	16997	1	29	1990	7	PE	F	21	23
## 7463	16998	1	29	1990	21	SF	F	26	50
## 7464	17001	1	29	1990	7	RM	F	17	9
## 7465	17002	1	29	1990	6	PF	F	16	9
## 7466	17003	1	29	1990	24	RF	F	19	11
## 7467	17009	1	29	1990	23	RM	F	17	10
## 7468	17010	1	29	1990	22	DM	F	38	43
## 7469	17013	1	29	1990	6	RM	F	17	9
## 7470	17014	1	29	1990	18	RF	F	18	12
## 7471	17017	1	29	1990	21	SF	F	27	46
## 7472	17021	1	29	1990	18	PE	F	22	19
## 7473	17023	1	29	1990	19	PF	F	17	7
## 7474	17024	1	29	1990	22	PH	F	28	33
## 7475	17030	1	29	1990	7	RM	F	17	9
## 7476	17035	1	29	1990	7	RM	F	18	9
## 7477	17036	1	29	1990	1	OL	F	22	24
## 7478	17038	1	29	1990	19	RM	F	17	13
## 7479	17045	1	29	1990	19	RM	F	19	11
## 7480	17046	1	29	1990	6	PE	F	21	26
## 7481	17047	1	29	1990	12	DO	F	37	50
## 7482	17051	1	30	1990	13	RM	F	17	10
## 7483	17052	1	30	1990	2	DO	F	35	30
## 7484	17055	1	30	1990	8	DM	F	37	39
## 7485	17056	1	30	1990	4	DM	F	36	46
## 7486	17060	1	30	1990	5	RM	F	17	9
## 7487	17064	1	30	1990	3	OT	F	21	22
## 7488	17067	1	30	1990	10	RM	F	18	12
## 7489	17068	1	30	1990	15	PE	F	22	23
## 7490	17070	1	30	1990	2	DO	F	36	29
## 7491	17071	1	30	1990	3	RM	F	17	10
## 7492	17073	1	30	1990	13	OT	F	22	21
## 7493	17074	1	30	1990	4	DM	F	36	41

## 7494	17077	1	30	1990	14	DM	F	36	48
## 7495	17079	1	30	1990	8	DM	F	35	35
## 7496	17080	1	30	1990	14	RM	F	17	9
## 7497	17083	1	30	1990	8	DM	F	37	47
## 7498	17084	1	30	1990	4	DM	F	37	40
## 7499	17085	1	30	1990	2	PE	F	22	20
## 7500	17087	1	30	1990	4	DM	F	37	38
## 7501	17088	1	30	1990	15	RM	F	17	12
## 7502	17089	1	30	1990	11	DO	F	36	41
## 7503	17090	1	30	1990	10	RM	F	17	10
## 7504	17097	1	30	1990	3	RM	F	16	8
## 7505	17099	1	30	1990	9	DM	F	37	41
## 7506	17100	1	30	1990	4	DM	F	38	41
## 7507	17101	1	30	1990	9	DM	F	36	38
## 7508	17103	1	30	1990	16	RM	F	17	9
## 7509	17104	1	30	1990	5	RF	F	17	14
## 7510	17108	1	30	1990	9	DM	F	37	46
## 7511	17112	1	30	1990	13	RF	F	18	13
## 7512	17113	1	30	1990	11	DM	F	37	40
## 7513	17114	1	30	1990	8	DM	F	37	36
## 7514	17115	2	24	1990	1	DM	F	37	38
## 7515	17116	2	24	1990	19	PF	F	15	7
## 7516	17119	2	24	1990	7	RM	F	17	10
## 7517	17120	2	24	1990	19	RM	F	16	9
## 7518	17123	2	24	1990	12	RM	F	16	10
## 7519	17126	2	24	1990	12	DO	F	34	27
## 7520	17127	2	24	1990	12	SF	F	26	81
## 7521	17130	2	24	1990	6	PF	F	15	7
## 7522	17132	2	24	1990	20	RM	F	17	12
## 7523	17133	2	24	1990	12	NL	F	33	194
## 7524	17137	2	24	1990	1	NL	F	31	152
## 7525	17139	2	24	1990	7	RM	F	17	12
## 7526	17143	2	24	1990	21	RM	F	17	10
## 7527	17145	2	24	1990	19	RM	F	17	13
## 7528	17152	2	24	1990	12	OL	F	21	33
## 7529	17155	2	24	1990	22	PH	F	27	33
## 7530	17156	2	24	1990	24	PE	F	22	17
## 7531	17158	2	24	1990	18	RM	F	17	15
## 7532	17164	2	24	1990	17	NL	F	34	169
## 7533	17167	2	24	1990	7	PE	F	21	28
## 7534	17172	2	25	1990	3	SH	F	29	67
## 7535	17173	2	25	1990	3	OT	F	21	23
## 7536	17176	2	25	1990	9	DO	F	36	49
## 7537	17178	2	25	1990	2	DO	F	36	36
## 7538	17182	2	25	1990	14	RM	F	17	9
## 7539	17183	2	25	1990	11	DO	F	36	48
## 7540	17185	2	25	1990	4	DM	F	35	40
## 7541	17189	2	25	1990	8	DM	F	37	41
## 7542	17190	2	25	1990	5	BA	F	14	7
## 7543	17191	2	25	1990	10	RF	F	18	14
## 7544	17194	2	25	1990	15	RM	F	17	10
## 7545	17195	2	25	1990	3	RM	F	17	14
## 7546	17197	2	25	1990	8	DM	F	36	38
## 7547	17201	2	25	1990	14	DM	F	36	48

## 7548	17203	2	25	1990	4	DM	F	37	42
## 7549	17208	2	25	1990	8	DM	F	37	46
## 7550	17212	2	25	1990	5	RM	F	17	12
## 7551	17214	2	25	1990	8	DO	F	35	42
## 7552	17215	2	25	1990	4	DM	F	37	37
## 7553	17218	2	25	1990	8	DO	F	36	52
## 7554	17221	2	25	1990	11	DM	F	37	39
## 7555	17222	2	25	1990	9	DM	F	37	44
## 7556	17223	2	25	1990	3	RM	F	16	8
## 7557	17224	2	25	1990	4	DM	F	37	47
## 7558	17226	2	25	1990	9	DM	F	35	41
## 7559	17228	2	25	1990	4	DM	F	35	30
## 7560	17229	2	25	1990	8	DM	F	35	40
## 7561	17230	2	25	1990	2	NL	M	33	218
## 7562	17232	2	25	1990	16	RM	F	17	12
## 7563	17236	2	25	1990	9	DM	F	37	38
## 7564	17238	2	25	1990	3	RM	F	17	13
## 7565	17241	2	25	1990	8	DM	F	36	29
## 7566	17243	2	25	1990	11	DM	F	35	46
## 7567	17245	3	29	1990	7	PE	F	19	23
## 7568	17248	3	29	1990	19	PE	F	19	23
## 7569	17250	3	29	1990	7	RM	F	17	9
## 7570	17251	3	29	1990	1	DM	F	35	39
## 7571	17252	3	29	1990	24	RF	F	17	12
## 7572	17253	3	29	1990	6	RM	F	15	11
## 7573	17255	3	29	1990	22	DM	F	39	39
## 7574	17256	3	29	1990	24	RM	F	17	11
## 7575	17258	3	29	1990	19	PF	F	16	7
## 7576	17259	3	29	1990	24	PE	F	21	19
## 7577	17261	3	29	1990	21	RM	F	17	11
## 7578	17263	3	29	1990	17	PE	F	20	21
## 7579	17265	3	29	1990	19	RM	F	18	12
## 7580	17269	3	29	1990	17	DO	F	36	44
## 7581	17271	3	29	1990	19	RM	F	16	9
## 7582	17272	3	29	1990	22	PH	F	27	34
## 7583	17275	3	29	1990	18	NL	F	34	110
## 7584	17276	3	29	1990	12	OT	F	20	24
## 7585	17281	3	29	1990	17	NL	F	32	170
## 7586	17282	3	29	1990	23	RM	F	16	8
## 7587	17283	3	29	1990	20	OT	F	21	23
## 7588	17285	3	29	1990	7	RM	F	17	12
## 7589	17286	3	29	1990	6	PF	F	15	7
## 7590	17291	3	29	1990	12	RM	F	17	10
## 7591	17292	3	29	1990	23	RM	F	16	12
## 7592	17293	3	29	1990	18	RM	F	16	14
## 7593	17294	3	29	1990	23	RM	F	16	10
## 7594	17297	3	29	1990	7	PE	F	21	26
## 7595	17298	3	30	1990	2	DM	F	37	46
## 7596	17302	3	30	1990	3	RM	F	17	10
## 7597	17304	3	30	1990	10	RF	F	18	14
## 7598	17305	3	30	1990	4	DM	F	36	45
## 7599	17309	3	30	1990	9	DM	F	37	43
## 7600	17311	3	30	1990	3	PF	F	16	7
## 7601	17312	3	30	1990	13	RF	F	18	15

## 7602	17314	3	30	1990	8	DM	F	37	46
## 7603	17317	3	30	1990	15	NL	M	34	243
## 7604	17319	3	30	1990	8	DM	F	36	43
## 7605	17321	3	30	1990	8	RM	F	17	11
## 7606	17322	3	30	1990	3	OT	F	20	24
## 7607	17323	3	30	1990	2	DO	F	36	48
## 7608	17325	3	30	1990	16	RM	F	15	11
## 7609	17326	3	30	1990	14	DM	F	36	43
## 7610	17328	3	30	1990	4	DM	F	36	44
## 7611	17335	3	30	1990	5	RM	F	17	14
## 7612	17338	3	30	1990	11	DO	F	36	50
## 7613	17339	3	30	1990	10	RM	F	17	10
## 7614	17340	3	30	1990	16	RM	F	15	11
## 7615	17343	3	30	1990	8	DO	F	37	43
## 7616	17346	3	30	1990	3	PF	F	16	7
## 7617	17350	3	30	1990	4	DM	F	32	24
## 7618	17355	3	30	1990	8	DO	F	35	50
## 7619	17357	3	30	1990	11	DM	F	36	44
## 7620	17358	3	30	1990	8	DM	F	37	56
## 7621	17359	3	30	1990	3	SH	F	31	77
## 7622	17360	3	30	1990	4	DM	F	37	43
## 7623	17362	3	30	1990	9	DO	F	36	53
## 7624	17363	3	30	1990	5	DM	F	35	44
## 7625	17365	3	30	1990	4	DM	F	38	48
## 7626	17368	3	30	1990	11	DM	F	35	41
## 7627	17369	3	30	1990	8	DM	F	36	39
## 7628	17371	4	24	1990	19	RM	F	17	10
## 7629	17372	4	24	1990	18	PE	F	21	24
## 7630	17376	4	24	1990	19	PF	F	16	7
## 7631	17377	4	24	1990	23	RM	F	17	8
## 7632	17378	4	24	1990	24	RF	F	19	11
## 7633	17381	4	24	1990	19	RM	F	18	12
## 7634	17390	4	24	1990	22	DM	F	37	43
## 7635	17391	4	24	1990	7	RM	F	17	11
## 7636	17394	4	24	1990	23	RM	F	16	9
## 7637	17395	4	24	1990	12	OL	F	21	31
## 7638	17399	4	24	1990	22	PH	F	27	34
## 7639	17400	4	24	1990	18	RM	F	16	8
## 7640	17403	4	24	1990	23	PE	F	22	27
## 7641	17405	4	24	1990	12	OT	F	21	27
## 7642	17406	4	24	1990	18	PP	F	22	18
## 7643	17408	4	24	1990	19	PE	F	22	21
## 7644	17410	4	25	1990	20	PE	F	19	11
## 7645	17411	4	25	1990	17	DO	F	36	48
## 7646	17413	4	25	1990	20	OL	F	21	30
## 7647	17414	4	25	1990	17	DM	F	37	48
## 7648	17415	4	25	1990	2	DO	F	36	45
## 7649	17417	4	25	1990	20	PE	F	19	11
## 7650	17422	4	25	1990	17	DO	F	36	44
## 7651	17423	4	25	1990	17	NL	F	34	158
## 7652	17430	4	26	1990	3	SH	F	31	85
## 7653	17431	4	26	1990	14	DM	F	37	40
## 7654	17434	4	26	1990	6	PP	F	21	17
## 7655	17435	4	26	1990	6	OL	F	20	10

## 7656	17439	4	26	1990	3	PP	F	22	18
## 7657	17440	4	26	1990	4	DM	F	37	39
## 7658	17441	4	26	1990	8	DM	F	37	39
## 7659	17442	4	26	1990	8	DM	F	37	40
## 7660	17443	4	26	1990	4	DM	F	36	53
## 7661	17445	4	26	1990	9	DM	F	37	43
## 7662	17447	4	26	1990	3	RM	F	17	13
## 7663	17448	4	26	1990	9	DM	F	37	23
## 7664	17456	4	26	1990	11	DO	F	36	45
## 7665	17460	4	26	1990	14	DM	F	37	44
## 7666	17463	4	26	1990	3	RM	F	16	8
## 7667	17464	4	26	1990	3	RM	F	18	12
## 7668	17468	4	26	1990	8	DM	F	37	49
## 7669	17469	4	26	1990	3	RM	F	16	8
## 7670	17473	4	26	1990	9	DM	F	37	40
## 7671	17474	4	26	1990	11	DM	F	37	43
## 7672	17475	4	26	1990	8	DO	F	34	28
## 7673	17476	4	26	1990	4	DM	F	37	47
## 7674	17478	4	26	1990	8	DO	F	37	54
## 7675	17482	4	26	1990	4	DM	F	37	46
## 7676	17483	4	26	1990	11	DM	F	37	53
## 7677	17485	4	26	1990	6	RM	F	17	10
## 7678	17490	5	23	1990	7	RM	F	16	9
## 7679	17491	5	23	1990	12	DM	F	37	43
## 7680	17492	5	23	1990	1	DM	F	36	48
## 7681	17493	5	23	1990	19	PF	F	14	6
## 7682	17497	5	23	1990	12	OT	F	21	24
## 7683	17498	5	23	1990	18	RM	F	15	9
## 7684	17502	5	23	1990	19	RM	F	18	14
## 7685	17503	5	23	1990	18	NL	F	32	143
## 7686	17504	5	23	1990	19	PE	F	20	21
## 7687	17505	5	23	1990	22	PH	F	26	34
## 7688	17508	5	23	1990	19	PF	F	15	7
## 7689	17510	5	23	1990	19	RM	F	17	11
## 7690	17514	5	24	1990	21	SF	F	26	51
## 7691	17517	5	24	1990	9	DM	F	35	45
## 7692	17518	5	24	1990	2	DO	F	36	49
## 7693	17519	5	24	1990	11	DO	F	36	47
## 7694	17520	5	24	1990	20	OT	F	21	27
## 7695	17521	5	24	1990	8	DM	F	35	42
## 7696	17523	5	24	1990	10	RM	F	17	10
## 7697	17524	5	24	1990	8	DM	F	36	42
## 7698	17525	5	24	1990	9	DM	F	35	30
## 7699	17531	5	24	1990	20	NL	F	30	86
## 7700	17534	5	24	1990	8	DM	F	36	45
## 7701	17536	5	24	1990	21	RM	F	14	8
## 7702	17537	5	24	1990	8	DO	F	35	49
## 7703	17540	5	24	1990	8	DO	F	34	35
## 7704	17542	5	24	1990	17	DO	F	36	41
## 7705	17544	5	24	1990	11	DM	F	35	49
## 7706	17545	5	24	1990	2	OT	F	20	25
## 7707	17546	5	24	1990	8	DM	F	36	43
## 7708	17548	5	24	1990	11	DM	F	36	48
## 7709	17550	5	24	1990	11	DM	F	34	23

## 7710	17551	5	25	1990	3	SH	F	31	98
## 7711	17555	5	25	1990	14	DM	F	35	45
## 7712	17556	5	25	1990	3	RM	F	16	8
## 7713	17558	5	25	1990	4	DM	F	35	41
## 7714	17559	5	25	1990	14	DM	F	36	41
## 7715	17560	5	25	1990	13	OT	F	20	25
## 7716	17561	5	25	1990	3	PP	F	21	19
## 7717	17566	5	25	1990	3	BA	F	14	10
## 7718	17567	5	25	1990	3	PF	F	15	7
## 7719	17572	5	25	1990	5	OT	F	20	24
## 7720	17573	5	25	1990	3	RM	F	14	8
## 7721	17575	5	25	1990	4	DM	F	37	52
## 7722	17579	6	21	1990	20	RM	F	16	8
## 7723	17581	6	21	1990	7	RM	F	16	9
## 7724	17582	6	21	1990	1	OT	F	20	25
## 7725	17585	6	21	1990	12	DO	F	35	40
## 7726	17586	6	21	1990	21	SF	F	24	53
## 7727	17588	6	21	1990	12	OT	F	20	27
## 7728	17591	6	21	1990	21	RM	F	16	8
## 7729	17593	6	21	1990	18	PP	F	24	16
## 7730	17596	6	21	1990	18	NL	F	33	139
## 7731	17599	6	21	1990	20	PE	F	21	20
## 7732	17600	6	21	1990	7	RM	F	17	8
## 7733	17601	6	21	1990	12	DM	F	36	43
## 7734	17602	6	21	1990	22	DM	F	37	35
## 7735	17605	6	21	1990	19	RM	F	16	10
## 7736	17615	6	22	1990	14	DM	F	33	19
## 7737	17616	6	22	1990	3	BA	F	14	8
## 7738	17619	6	22	1990	11	DO	F	36	50
## 7739	17620	6	22	1990	9	DM	F	36	50
## 7740	17622	6	22	1990	2	DO	F	36	42
## 7741	17623	6	22	1990	3	PF	F	16	8
## 7742	17627	6	22	1990	14	DM	F	36	43
## 7743	17629	6	22	1990	4	DM	F	36	40
## 7744	17632	6	22	1990	13	OT	F	21	24
## 7745	17633	6	22	1990	9	DM	F	37	40
## 7746	17634	6	22	1990	4	DM	F	37	40
## 7747	17635	6	22	1990	10	RM	F	18	10
## 7748	17636	6	22	1990	14	DM	F	33	16
## 7749	17638	6	22	1990	4	DM	F	37	42
## 7750	17639	6	22	1990	8	DM	F	36	43
## 7751	17642	6	22	1990	8	DO	F	35	46
## 7752	17644	6	22	1990	3	PP	F	22	18
## 7753	17647	6	22	1990	4	DM	F	34	19
## 7754	17648	6	22	1990	11	DM	F	36	44
## 7755	17650	6	22	1990	5	OT	F	20	26
## 7756	17653	6	22	1990	11	DM	F	37	42
## 7757	17655	7	21	1990	20	PE	F	22	24
## 7758	17657	7	21	1990	22	DM	F	35	24
## 7759	17658	7	21	1990	12	DO	F	34	46
## 7760	17659	7	21	1990	18	OL	F	18	42
## 7761	17661	7	21	1990	17	DM	F	36	41
## 7762	17662	7	21	1990	18	NL	F	30	66
## 7763	17663	7	21	1990	1	DO	F	36	58

## 7764	17667	7	21	1990	17	OT	F	23	18
## 7765	17670	7	21	1990	19	OT	F	22	39
## 7766	17673	7	21	1990	18	PP	F	21	9
## 7767	17675	7	21	1990	6	RM	F	17	11
## 7768	17677	7	21	1990	18	PP	F	21	9
## 7769	17679	7	21	1990	18	PP	F	20	10
## 7770	17680	7	21	1990	22	PH	F	28	32
## 7771	17682	7	21	1990	12	DM	F	37	46
## 7772	17683	7	21	1990	22	PH	F	25	18
## 7773	17684	7	21	1990	6	PP	F	21	17
## 7774	17685	7	21	1990	22	DM	F	37	39
## 7775	17687	7	21	1990	18	RM	F	16	12
## 7776	17692	7	22	1990	4	DM	F	36	46
## 7777	17695	7	22	1990	4	DM	F	35	24
## 7778	17697	7	22	1990	9	DM	F	36	38
## 7779	17700	7	22	1990	2	DO	F	38	54
## 7780	17701	7	22	1990	13	OT	F	21	28
## 7781	17702	7	22	1990	3	RM	F	15	11
## 7782	17704	7	22	1990	8	DM	F	36	44
## 7783	17706	7	22	1990	14	DM	F	37	40
## 7784	17708	7	22	1990	4	DM	F	32	19
## 7785	17718	7	22	1990	4	DM	F	38	31
## 7786	17720	7	22	1990	9	DM	F	37	48
## 7787	17721	7	22	1990	11	OL	F	24	27
## 7788	17722	7	22	1990	8	DM	F	37	44
## 7789	17725	7	22	1990	8	DM	F	36	50
## 7790	17729	7	22	1990	4	DM	F	36	40
## 7791	17730	7	22	1990	11	DM	F	36	33
## 7792	17731	7	22	1990	9	DM	F	37	40
## 7793	17732	7	22	1990	4	DM	F	36	30
## 7794	17733	7	22	1990	11	DM	F	NA	42
## 7795	17738	8	16	1990	20	NL	F	32	98
## 7796	17740	8	16	1990	18	PP	F	21	14
## 7797	17741	8	16	1990	21	OT	F	21	26
## 7798	17742	8	16	1990	1	DM	F	36	43
## 7799	17743	8	16	1990	18	RM	F	16	16
## 7800	17744	8	16	1990	6	PP	F	21	18
## 7801	17745	8	16	1990	22	DM	F	36	30
## 7802	17746	8	16	1990	12	DO	F	36	43
## 7803	17751	8	16	1990	12	DO	F	36	50
## 7804	17753	8	16	1990	22	DS	F	47	107
## 7805	17755	8	16	1990	17	DM	F	37	38
## 7806	17756	8	16	1990	12	DM	F	36	43
## 7807	17760	8	16	1990	22	DM	F	37	37
## 7808	17761	8	16	1990	1	DO	F	36	53
## 7809	17762	8	16	1990	20	PE	F	22	29
## 7810	17765	8	16	1990	19	PF	F	14	7
## 7811	17766	8	16	1990	19	OT	F	22	34
## 7812	17773	8	17	1990	3	BA	F	15	9
## 7813	17774	8	17	1990	2	DO	F	36	49
## 7814	17775	8	17	1990	4	DM	F	37	40
## 7815	17776	8	17	1990	13	OT	F	21	14
## 7816	17780	8	17	1990	9	DM	F	37	43
## 7817	17787	8	17	1990	4	DM	F	35	24

## 7818	17789	8	17	1990	8	DM	F	35	42
## 7819	17790	8	17	1990	14	DM	F	37	46
## 7820	17791	8	17	1990	3	RM	F	15	9
## 7821	17793	8	17	1990	3	PF	F	15	7
## 7822	17794	8	17	1990	13	PE	F	21	21
## 7823	17795	8	17	1990	4	DM	F	36	41
## 7824	17802	8	17	1990	11	DM	F	36	45
## 7825	17803	8	17	1990	8	DM	F	36	47
## 7826	17808	8	17	1990	11	DM	F	37	35
## 7827	17809	8	17	1990	9	DM	F	36	40
## 7828	17815	8	17	1990	4	DM	F	37	40
## 7829	17816	8	17	1990	11	DM	F	35	23
## 7830	17819	9	22	1990	7	PE	F	NA	19
## 7831	17820	9	22	1990	7	RM	F	NA	13
## 7832	17822	9	22	1990	6	PP	F	NA	18
## 7833	17824	9	22	1990	24	PE	F	NA	34
## 7834	17826	9	22	1990	18	PF	F	NA	7
## 7835	17827	9	22	1990	17	DM	F	NA	48
## 7836	17829	9	22	1990	1	PP	F	NA	16
## 7837	17830	9	22	1990	12	DO	F	NA	52
## 7838	17831	9	22	1990	18	NL	F	NA	180
## 7839	17833	9	22	1990	22	DS	F	NA	107
## 7840	17834	9	22	1990	1	DO	F	NA	56
## 7841	17835	9	22	1990	6	PP	F	NA	16
## 7842	17838	9	22	1990	6	OL	F	NA	32
## 7843	17840	9	22	1990	12	DM	F	NA	42
## 7844	17841	9	22	1990	22	DM	F	NA	42
## 7845	17842	9	22	1990	17	NL	F	NA	170
## 7846	17843	9	22	1990	17	DO	F	NA	49
## 7847	17844	9	22	1990	19	PE	F	NA	27
## 7848	17850	9	25	1990	2	DO	F	NA	35
## 7849	17851	9	25	1990	8	DM	F	NA	39
## 7850	17853	9	25	1990	8	DM	F	NA	45
## 7851	17854	9	25	1990	13	OT	F	NA	25
## 7852	17857	9	25	1990	2	DO	F	NA	50
## 7853	17861	9	25	1990	15	PE	F	NA	23
## 7854	17862	9	25	1990	14	DM	F	NA	40
## 7855	17863	9	25	1990	4	DM	F	NA	42
## 7856	17871	9	25	1990	4	DM	F	NA	40
## 7857	17872	9	25	1990	4	DM	F	NA	50
## 7858	17874	9	25	1990	11	DM	F	NA	39
## 7859	17875	9	25	1990	13	PP	F	NA	16
## 7860	17876	9	25	1990	2	DO	F	NA	33
## 7861	17877	9	25	1990	2	NL	F	NA	176
## 7862	17878	9	25	1990	9	DM	F	NA	40
## 7863	17881	9	25	1990	8	DM	F	NA	54
## 7864	17883	9	25	1990	11	DM	F	NA	42
## 7865	17884	10	15	1990	24	DO	F	36	46
## 7866	17885	10	15	1990	19	PF	F	15	7
## 7867	17887	10	15	1990	7	RM	F	17	14
## 7868	17888	10	15	1990	7	RM	F	16	12
## 7869	17889	10	15	1990	7	RM	F	17	12
## 7870	17893	10	15	1990	12	OT	F	20	27
## 7871	17894	10	15	1990	19	PF	F	14	6

## 7872	17898	10	15	1990	18	OL	F	21	36
## 7873	17901	10	15	1990	22	DS	F	49	106
## 7874	17905	10	15	1990	22	DM	F	37	39
## 7875	17908	10	16	1990	17	DM	F	36	32
## 7876	17913	10	16	1990	4	DM	F	36	40
## 7877	17915	10	16	1990	2	DM	F	37	45
## 7878	17918	10	16	1990	2	OT	F	22	24
## 7879	17921	10	16	1990	2	DO	F	36	47
## 7880	17927	10	16	1990	9	DM	F	37	44
## 7881	17931	10	16	1990	4	DM	F	37	42
## 7882	17933	10	16	1990	2	DO	F	37	44
## 7883	17935	10	16	1990	3	BA	F	13	8
## 7884	17937	10	16	1990	8	DM	F	35	40
## 7885	17938	10	16	1990	4	DM	F	36	40
## 7886	17939	10	16	1990	17	DO	F	35	45
## 7887	17940	10	16	1990	8	DM	F	35	44
## 7888	17941	10	16	1990	2	NL	F	33	195
## 7889	17942	10	16	1990	3	PP	F	22	13
## 7890	17943	10	16	1990	11	DM	F	37	39
## 7891	17944	10	16	1990	17	DM	F	35	40
## 7892	17945	10	16	1990	9	DM	F	35	42
## 7893	17947	10	16	1990	4	DM	F	35	22
## 7894	17948	10	16	1990	17	NL	F	32	191
## 7895	17950	10	16	1990	11	DM	F	36	42
## 7896	17954	10	17	1990	14	DM	F	37	40
## 7897	17955	10	17	1990	14	DM	F	36	37
## 7898	17957	10	17	1990	21	OT	F	20	24
## 7899	17958	10	17	1990	21	RM	F	17	14
## 7900	17960	10	17	1990	13	OT	F	21	24
## 7901	17964	10	17	1990	20	OT	F	21	22
## 7902	17965	10	17	1990	20	RM	F	17	16
## 7903	17967	10	17	1990	14	DM	F	36	41
## 7904	17970	10	17	1990	13	OT	F	21	27
## 7905	17973	11	10	1990	2	DM	F	37	47
## 7906	17974	11	10	1990	12	OT	F	20	28
## 7907	17977	11	10	1990	17	DM	F	37	43
## 7908	17978	11	10	1990	12	DM	F	36	40
## 7909	17981	11	10	1990	2	DO	F	36	42
## 7910	17983	11	10	1990	18	NL	F	33	160
## 7911	17985	11	10	1990	21	RM	F	16	14
## 7912	17986	11	10	1990	20	PF	F	14	7
## 7913	17988	11	10	1990	7	RM	F	17	13
## 7914	17990	11	10	1990	24	RM	F	16	10
## 7915	17992	11	10	1990	2	DO	F	36	48
## 7916	17994	11	10	1990	19	PE	F	21	25
## 7917	17995	11	10	1990	7	RM	F	17	15
## 7918	17998	11	10	1990	22	DS	F	55	104
## 7919	18000	11	10	1990	2	OT	F	20	20
## 7920	18001	11	10	1990	12	DM	F	36	46
## 7921	18003	11	10	1990	17	DO	F	36	45
## 7922	18005	11	10	1990	7	RM	F	17	14
## 7923	18007	11	10	1990	17	DM	F	37	44
## 7924	18008	11	10	1990	23	RM	F	17	14
## 7925	18010	11	10	1990	17	NL	F	33	180

## 7926	18011	11	10	1990	1	DO	F	37	56
## 7927	18014	11	10	1990	22	DM	F	36	39
## 7928	18017	11	11	1990	15	PE	F	21	25
## 7929	18018	11	11	1990	14	DM	F	36	40
## 7930	18021	11	11	1990	3	OT	F	20	18
## 7931	18022	11	11	1990	4	DM	F	36	42
## 7932	18023	11	11	1990	6	RM	F	16	8
## 7933	18026	11	11	1990	8	DM	F	36	35
## 7934	18027	11	11	1990	3	RM	F	17	15
## 7935	18041	11	11	1990	4	DM	F	37	42
## 7936	18044	11	11	1990	3	PF	F	14	7
## 7937	18046	11	11	1990	5	RM	F	17	14
## 7938	18047	11	11	1990	4	DM	F	37	40
## 7939	18048	11	11	1990	6	OL	F	22	32
## 7940	18051	11	11	1990	11	DM	F	37	38
## 7941	18056	11	11	1990	8	DM	F	37	45
## 7942	18057	11	11	1990	9	DM	F	36	40
## 7943	18060	11	11	1990	9	DM	F	35	27
## 7944	18061	11	11	1990	10	RM	F	17	10
## 7945	18062	11	11	1990	9	DM	F	37	42
## 7946	18065	11	11	1990	8	DM	F	36	40
## 7947	18066	11	11	1990	11	DM	F	37	42
## 7948	18067	11	11	1990	11	DM	F	37	42
## 7949	18068	12	15	1990	2	DO	F	36	46
## 7950	18069	12	15	1990	12	DO	F	36	47
## 7951	18071	12	15	1990	19	PF	F	14	8
## 7952	18080	12	15	1990	24	RM	F	17	14
## 7953	18081	12	15	1990	17	DM	F	37	44
## 7954	18082	12	15	1990	21	RM	F	17	12
## 7955	18085	12	15	1990	19	BA	F	14	8
## 7956	18086	12	15	1990	2	DO	F	37	44
## 7957	18087	12	15	1990	22	DM	F	37	40
## 7958	18091	12	15	1990	19	PE	F	22	23
## 7959	18093	12	15	1990	22	DS	F	46	106
## 7960	18094	12	15	1990	2	OT	F	21	26
## 7961	18095	12	15	1990	7	RM	F	17	12
## 7962	18096	12	15	1990	2	DM	F	36	44
## 7963	18097	12	15	1990	19	PE	F	18	12
## 7964	18098	12	15	1990	17	DO	F	36	44
## 7965	18099	12	15	1990	2	RM	F	15	8
## 7966	18100	12	15	1990	7	RM	F	17	14
## 7967	18101	12	15	1990	17	DM	F	37	44
## 7968	18106	12	15	1990	17	OL	F	20	35
## 7969	18108	12	15	1990	12	DM	F	36	41
## 7970	18109	12	15	1990	1	DO	F	36	39
## 7971	18110	12	15	1990	2	NL	F	33	193
## 7972	18112	12	15	1990	12	DM	F	36	44
## 7973	18113	12	15	1990	1	DO	F	36	52
## 7974	18118	12	15	1990	19	RM	F	17	14
## 7975	18121	12	16	1990	14	DM	F	37	40
## 7976	18123	12	16	1990	3	OT	F	21	20
## 7977	18129	12	16	1990	8	DM	F	36	40
## 7978	18132	12	16	1990	3	BA	F	13	8
## 7979	18135	12	16	1990	3	OT	F	21	27

## 7980	18139	12	16	1990	3	PF	F	15	7
## 7981	18140	12	16	1990	3	RM	F	17	15
## 7982	18144	12	16	1990	13	PE	F	20	16
## 7983	18151	12	16	1990	14	DM	F	36	37
## 7984	18152	12	16	1990	3	RM	F	15	11
## 7985	18154	12	16	1990	13	RM	F	17	13
## 7986	18155	12	16	1990	6	RM	F	16	9
## 7987	18156	12	16	1990	11	DM	F	34	37
## 7988	18157	12	16	1990	16	RM	F	17	12
## 7989	18162	12	16	1990	4	DM	F	37	40
## 7990	18163	12	16	1990	11	DM	F	36	43
## 7991	18165	12	16	1990	14	DM	F	37	42
## 7992	18166	12	16	1990	13	PE	F	22	24
## 7993	18167	12	16	1990	4	DM	F	37	45
## 7994	18168	12	16	1990	8	DM	F	35	38
## 7995	18170	12	16	1990	15	RM	F	17	12
## 7996	18171	12	16	1990	4	DM	F	36	39
## 7997	18173	12	16	1990	10	RM	F	16	14
## 7998	18176	12	16	1990	5	OT	F	20	22
## 7999	18179	12	16	1990	11	OL	F	20	32
## 8000	18180	12	16	1990	8	DM	F	37	43
## 8001	18181	12	16	1990	9	DM	F	37	42
## 8002	18182	12	16	1990	11	DM	F	37	37
## 8003	18183	12	16	1990	9	DM	F	37	40
## 8004	18186	12	16	1990	11	DM	F	36	43
## 8005	18188	12	16	1990	3	DM	F	37	38
## 8006	18190	1	11	1991	7	RM	F	17	11
## 8007	18192	1	11	1991	17	RM	F	16	9
## 8008	18193	1	11	1991	2	DM	F	34	48
## 8009	18194	1	11	1991	12	DO	F	36	36
## 8010	18197	1	11	1991	12	OL	F	20	31
## 8011	18203	1	11	1991	18	PF	F	15	8
## 8012	18204	1	11	1991	20	RM	F	16	14
## 8013	18205	1	11	1991	17	DM	F	36	40
## 8014	18206	1	11	1991	7	RM	F	16	8
## 8015	18208	1	11	1991	1	DO	F	37	53
## 8016	18209	1	11	1991	12	OL	F	21	25
## 8017	18211	1	11	1991	24	RM	F	17	12
## 8018	18212	1	11	1991	19	RM	F	14	7
## 8019	18213	1	11	1991	12	DO	F	36	47
## 8020	18214	1	11	1991	19	RM	F	15	14
## 8021	18219	1	11	1991	2	DO	F	37	44
## 8022	18229	1	11	1991	12	DM	F	35	39
## 8023	18230	1	11	1991	19	OT	F	21	24
## 8024	18232	1	11	1991	2	OT	F	20	25
## 8025	18233	1	11	1991	7	RM	F	16	11
## 8026	18235	1	11	1991	22	DS	F	54	108
## 8027	18238	1	11	1991	23	RM	F	17	11
## 8028	18239	1	11	1991	20	RM	F	15	9
## 8029	18240	1	11	1991	18	NL	F	34	188
## 8030	18242	1	11	1991	22	OT	F	21	24
## 8031	18243	1	11	1991	21	RM	F	16	15
## 8032	18245	1	11	1991	17	DO	F	31	45
## 8033	18247	1	11	1991	2	DO	F	36	46

## 8034	18248	1	11	1991	7	PE	F	16	25
## 8035	18252	1	12	1991	3	BA	F	14	9
## 8036	18254	1	12	1991	13	RM	F	16	10
## 8037	18257	1	12	1991	8	DM	F	35	41
## 8038	18260	1	12	1991	15	RM	F	17	13
## 8039	18261	1	12	1991	14	DM	F	36	38
## 8040	18262	1	12	1991	14	DM	F	36	40
## 8041	18265	1	12	1991	4	RM	F	15	10
## 8042	18267	1	12	1991	11	DM	F	35	46
## 8043	18269	1	12	1991	14	DM	F	37	36
## 8044	18277	1	12	1991	3	OT	F	20	25
## 8045	18278	1	12	1991	11	DM	F	36	37
## 8046	18281	1	12	1991	5	RM	F	16	8
## 8047	18284	1	12	1991	9	DM	F	36	42
## 8048	18287	1	12	1991	4	DM	F	35	25
## 8049	18288	1	12	1991	5	PP	F	21	15
## 8050	18289	1	12	1991	4	DM	F	37	41
## 8051	18293	1	12	1991	6	RM	F	15	11
## 8052	18294	1	12	1991	4	DM	F	36	41
## 8053	18300	1	12	1991	11	DM	F	36	42
## 8054	18303	1	12	1991	8	DM	F	36	42
## 8055	18307	1	12	1991	10	RM	F	16	8
## 8056	18309	1	12	1991	16	RM	F	17	11
## 8057	18310	1	12	1991	11	DM	F	37	37
## 8058	18312	1	12	1991	9	DM	F	37	41
## 8059	18316	2	16	1991	24	DO	F	35	59
## 8060	18322	2	16	1991	23	RM	F	16	11
## 8061	18323	2	16	1991	19	BA	F	14	18
## 8062	18324	2	16	1991	20	RM	F	17	12
## 8063	18328	2	16	1991	12	DO	F	36	51
## 8064	18329	2	16	1991	12	OL	F	21	27
## 8065	18333	2	16	1991	17	DM	F	36	40
## 8066	18336	2	16	1991	19	OT	F	21	23
## 8067	18341	2	16	1991	18	RM	F	16	12
## 8068	18342	2	16	1991	12	DM	F	35	39
## 8069	18344	2	16	1991	12	DM	F	37	48
## 8070	18345	2	16	1991	22	DS	F	47	112
## 8071	18346	2	16	1991	18	NL	F	33	190
## 8072	18347	2	16	1991	2	OT	F	21	24
## 8073	18352	2	16	1991	1	DO	F	36	58
## 8074	18353	2	16	1991	7	RM	F	16	11
## 8075	18354	2	16	1991	20	RM	F	16	11
## 8076	18355	2	16	1991	17	DO	F	36	47
## 8077	18357	2	16	1991	18	RM	F	17	11
## 8078	18358	2	16	1991	7	RM	F	16	12
## 8079	18361	2	16	1991	2	DO	F	37	52
## 8080	18364	2	16	1991	2	NL	F	33	185
## 8081	18365	2	16	1991	22	OT	F	21	23
## 8082	18368	2	16	1991	21	RM	F	16	12
## 8083	18369	2	16	1991	23	RM	F	16	11
## 8084	18373	2	16	1991	7	RM	F	17	11
## 8085	18374	2	16	1991	1	DO	F	36	50
## 8086	18379	2	16	1991	7	PE	F	20	27
## 8087	18380	2	17	1991	9	DO	F	37	48

## 8088	18383	2	17	1991	9	RM	F	16	7
## 8089	18385	2	17	1991	15	RM	F	17	12
## 8090	18388	2	17	1991	11	DO	F	36	39
## 8091	18391	2	17	1991	3	OT	F	20	28
## 8092	18398	2	17	1991	14	DM	F	37	39
## 8093	18399	2	17	1991	13	RM	F	17	10
## 8094	18400	2	17	1991	5	RM	F	16	12
## 8095	18403	2	17	1991	9	DM	F	36	35
## 8096	18408	2	17	1991	6	RM	F	16	11
## 8097	18411	2	17	1991	3	RM	F	16	13
## 8098	18413	2	17	1991	4	DM	F	37	48
## 8099	18421	2	17	1991	3	DM	F	37	40
## 8100	18424	2	17	1991	11	DM	F	38	40
## 8101	18426	2	17	1991	15	RM	F	16	13
## 8102	18427	2	17	1991	11	DM	F	37	50
## 8103	18429	2	17	1991	8	DM	F	36	43
## 8104	18430	2	17	1991	3	OT	F	20	24
## 8105	18432	2	17	1991	4	DM	F	36	47
## 8106	18433	2	17	1991	9	DM	F	36	49
## 8107	18436	2	17	1991	9	OL	F	21	31
## 8108	18438	2	17	1991	9	DM	F	36	47
## 8109	18442	2	17	1991	8	DM	F	36	46
## 8110	18443	3	13	1991	24	RM	F	17	11
## 8111	18447	3	13	1991	12	DO	F	36	59
## 8112	18450	3	13	1991	19	RM	F	17	8
## 8113	18452	3	13	1991	2	DO	F	36	46
## 8114	18455	3	13	1991	7	RM	F	17	13
## 8115	18456	3	13	1991	17	DM	F	37	45
## 8116	18458	3	13	1991	18	NL	F	33	192
## 8117	18460	3	13	1991	2	DO	F	35	47
## 8118	18465	3	13	1991	18	RM	F	15	12
## 8119	18469	3	13	1991	17	DM	F	36	42
## 8120	18470	3	13	1991	2	DO	F	36	47
## 8121	18472	3	13	1991	22	DS	F	54	128
## 8122	18474	3	13	1991	2	RM	F	17	12
## 8123	18477	3	13	1991	17	DO	F	36	49
## 8124	18478	3	13	1991	12	DM	F	37	41
## 8125	18479	3	13	1991	12	DM	F	37	47
## 8126	18482	3	13	1991	20	RM	F	17	14
## 8127	18484	3	13	1991	24	OL	F	21	32
## 8128	18485	3	13	1991	1	DO	F	35	49
## 8129	18486	3	13	1991	2	NL	F	33	174
## 8130	18490	3	13	1991	7	PE	F	21	25
## 8131	18496	3	14	1991	9	RM	F	17	10
## 8132	18498	3	14	1991	10	RM	F	16	14
## 8133	18503	3	14	1991	11	DO	F	33	44
## 8134	18506	3	14	1991	13	RM	F	16	10
## 8135	18507	3	14	1991	3	RM	F	17	10
## 8136	18508	3	14	1991	9	DM	F	33	49
## 8137	18509	3	14	1991	3	BA	F	14	8
## 8138	18510	3	14	1991	4	DM	F	37	46
## 8139	18511	3	14	1991	9	DM	F	33	39
## 8140	18513	3	14	1991	8	RM	F	17	12
## 8141	18519	3	14	1991	16	RM	F	16	17

## 8142	18520	3	14	1991	14	DM	F	35	22
## 8143	18525	3	14	1991	14	DM	F	36	50
## 8144	18526	3	14	1991	9	DM	F	37	46
## 8145	18527	3	14	1991	14	DM	F	35	40
## 8146	18534	3	14	1991	4	DM	F	34	43
## 8147	18537	3	14	1991	6	RM	F	15	10
## 8148	18539	3	14	1991	6	RM	F	15	8
## 8149	18543	3	14	1991	9	DM	F	36	45
## 8150	18544	3	14	1991	15	RM	F	18	13
## 8151	18546	3	14	1991	10	RM	F	11	9
## 8152	18553	3	14	1991	8	DM	F	32	41
## 8153	18555	3	14	1991	13	PE	F	NA	NA
## 8154	18556	3	14	1991	9	OL	F	20	36
## 8155	18557	3	14	1991	5	RM	F	17	16
## 8156	18559	3	14	1991	11	DM	F	37	44
## 8157	18562	4	19	1991	19	RM	F	10	10
## 8158	18566	4	19	1991	12	PP	F	22	19
## 8159	18568	4	19	1991	17	DO	F	37	47
## 8160	18569	4	19	1991	17	DM	F	36	51
## 8161	18571	4	19	1991	18	NL	F	31	76
## 8162	18574	4	19	1991	19	BA	F	12	12
## 8163	18576	4	19	1991	18	NL	F	30	69
## 8164	18577	4	19	1991	24	RM	F	16	12
## 8165	18578	4	19	1991	17	DO	F	34	38
## 8166	18579	4	19	1991	17	NL	F	32	148
## 8167	18585	4	20	1991	6	PP	F	NA	16
## 8168	18587	4	20	1991	11	DO	F	NA	63
## 8169	18588	4	20	1991	6	RM	F	NA	15
## 8170	18589	4	20	1991	15	RM	F	16	10
## 8171	18591	4	20	1991	16	RM	F	NA	13
## 8172	18592	4	20	1991	11	DM	F	NA	55
## 8173	18595	4	20	1991	20	OT	F	19	NA
## 8174	18602	4	21	1991	8	DM	F	NA	46
## 8175	18604	4	21	1991	3	BA	F	13	10
## 8176	18605	4	21	1991	3	OL	F	19	26
## 8177	18606	4	21	1991	13	PE	F	21	34
## 8178	18609	4	21	1991	7	RM	F	17	14
## 8179	18616	4	21	1991	4	DM	F	36	46
## 8180	18619	4	21	1991	2	DO	F	36	55
## 8181	18621	4	21	1991	9	DM	F	NA	24
## 8182	18625	4	21	1991	14	DM	F	36	44
## 8183	18627	4	21	1991	9	DM	F	NA	50
## 8184	18630	4	21	1991	2	OL	F	21	26
## 8185	18633	4	21	1991	1	DO	F	34	NA
## 8186	18637	4	21	1991	2	DO	F	35	53
## 8187	18639	4	21	1991	2	NL	F	33	126
## 8188	18641	4	21	1991	8	DM	F	35	49
## 8189	18645	4	21	1991	9	DM	F	33	23
## 8190	18647	4	21	1991	8	DM	F	36	43
## 8191	18648	4	21	1991	3	DM	F	36	NA
## 8192	18649	4	21	1991	14	DM	F	33	42
## 8193	18652	5	13	1991	1	OT	F	16	34
## 8194	18653	5	13	1991	7	RM	F	17	12
## 8195	18654	5	13	1991	2	DM	F	37	54

## 8196	18656	5	13	1991	23	RM	F	16	14
## 8197	18660	5	13	1991	22	DS	F	49	110
## 8198	18662	5	13	1991	1	PP	F	41	15
## 8199	18663	5	13	1991	2	DO	F	36	51
## 8200	18665	5	13	1991	12	OT	F	20	28
## 8201	18666	5	13	1991	19	BA	F	12	7
## 8202	18667	5	13	1991	17	DM	F	35	42
## 8203	18669	5	13	1991	2	DO	F	34	40
## 8204	18670	5	13	1991	7	RM	F	16	15
## 8205	18674	5	13	1991	1	DO	F	34	53
## 8206	18677	5	13	1991	1	DO	F	35	46
## 8207	18678	5	13	1991	2	NL	F	31	81
## 8208	18679	5	13	1991	1	PE	F	19	23
## 8209	18680	5	13	1991	2	NL	F	33	185
## 8210	18681	5	13	1991	7	RM	F	17	12
## 8211	18682	5	13	1991	24	OT	F	20	17
## 8212	18683	5	13	1991	17	DO	F	36	54
## 8213	18686	5	14	1991	14	DM	F	35	52
## 8214	18687	5	14	1991	3	BA	F	11	8
## 8215	18688	5	14	1991	11	PP	F	22	19
## 8216	18692	5	14	1991	3	OL	F	20	29
## 8217	18700	5	14	1991	3	OT	F	18	11
## 8218	18701	5	14	1991	5	RM	F	16	13
## 8219	18703	5	14	1991	8	DM	F	35	51
## 8220	18707	5	14	1991	14	RM	F	16	11
## 8221	18709	5	14	1991	4	DM	F	36	43
## 8222	18710	5	14	1991	14	OL	F	19	37
## 8223	18714	5	14	1991	9	DM	F	36	46
## 8224	18715	5	14	1991	3	DM	F	36	46
## 8225	18716	5	14	1991	15	PE	F	20	36
## 8226	18718	5	14	1991	11	DM	F	36	49
## 8227	18719	5	14	1991	3	OT	F	19	11
## 8228	18721	5	14	1991	3	PF	F	16	9
## 8229	18722	5	14	1991	13	PP	F	20	16
## 8230	18723	5	14	1991	3	PP	F	20	16
## 8231	18725	5	14	1991	3	PP	F	21	28
## 8232	18726	5	14	1991	8	DM	F	34	29
## 8233	18728	5	14	1991	14	DM	F	36	54
## 8234	18730	5	14	1991	5	PP	F	23	23
## 8235	18731	5	14	1991	8	DM	F	34	46
## 8236	18733	6	13	1991	2	OT	F	15	28
## 8237	18734	6	13	1991	18	OL	F	15	30
## 8238	18736	6	13	1991	7	RM	F	16	11
## 8239	18737	6	13	1991	1	PE	F	NA	NA
## 8240	18743	6	13	1991	2	DM	F	35	44
## 8241	18746	6	13	1991	1	PP	F	16	18
## 8242	18753	6	13	1991	24	RM	F	16	11
## 8243	18754	6	13	1991	7	RM	F	16	15
## 8244	18755	6	13	1991	18	OL	F	19	37
## 8245	18756	6	13	1991	24	PE	F	21	26
## 8246	18759	6	13	1991	22	DS	F	NA	NA
## 8247	18764	6	13	1991	2	DO	F	26	45
## 8248	18765	6	13	1991	22	PE	F	17	21
## 8249	18768	6	13	1991	18	BA	F	12	9

## 8250	18769	6	13	1991	7	RM	F	15	11
## 8251	18770	6	13	1991	1	DO	F	27	44
## 8252	18778	6	14	1991	3	BA	F	12	9
## 8253	18779	6	14	1991	8	PP	F	20	16
## 8254	18781	6	14	1991	9	DM	F	35	46
## 8255	18785	6	14	1991	4	DM	F	36	NA
## 8256	18788	6	14	1991	11	DO	F	35	43
## 8257	18789	6	14	1991	4	DM	F	36	44
## 8258	18792	6	14	1991	8	OL	F	20	24
## 8259	18793	6	14	1991	14	DM	F	33	40
## 8260	18795	6	14	1991	15	PE	F	19	32
## 8261	18798	6	14	1991	3	DM	F	35	NA
## 8262	18800	6	14	1991	8	DM	F	35	49
## 8263	18801	6	14	1991	8	DM	F	36	43
## 8264	18806	6	14	1991	4	DM	F	35	40
## 8265	18807	6	14	1991	11	DM	F	35	47
## 8266	18809	6	14	1991	9	DM	F	35	45
## 8267	18810	6	14	1991	8	DM	F	32	51
## 8268	18817	7	12	1991	24	RM	F	17	12
## 8269	18818	7	12	1991	18	OT	F	NA	NA
## 8270	18820	7	12	1991	24	PE	F	20	26
## 8271	18821	7	12	1991	2	DM	F	36	45
## 8272	18822	7	12	1991	18	PP	F	22	16
## 8273	18824	7	12	1991	23	RM	F	16	10
## 8274	18826	7	12	1991	18	PP	F	21	24
## 8275	18828	7	12	1991	19	BA	F	14	11
## 8276	18829	7	12	1991	7	RM	F	14	13
## 8277	18833	7	12	1991	12	DM	F	35	34
## 8278	18835	7	12	1991	22	DS	F	49	113
## 8279	18838	7	12	1991	2	DO	F	36	45
## 8280	18839	7	12	1991	2	OT	F	21	21
## 8281	18848	7	12	1991	2	PP	F	23	15
## 8282	18849	7	12	1991	17	DO	F	37	53
## 8283	18852	7	12	1991	17	NL	F	22	160
## 8284	18853	7	12	1991	17	DO	F	37	37
## 8285	18855	7	13	1991	3	BA	F	14	13
## 8286	18857	7	13	1991	3	OT	F	16	16
## 8287	18859	7	13	1991	5	PP	F	20	13
## 8288	18861	7	13	1991	13	OT	F	19	26
## 8289	18862	7	13	1991	6	PP	F	20	19
## 8290	18865	7	13	1991	6	PP	F	22	17
## 8291	18870	7	13	1991	9	DM	F	30	27
## 8292	18871	7	13	1991	10	RO	F	14	11
## 8293	18874	7	13	1991	5	PP	F	22	16
## 8294	18878	7	13	1991	13	PE	F	20	17
## 8295	18880	7	13	1991	14	DM	F	36	29
## 8296	18882	7	13	1991	13	PF	F	15	6
## 8297	18883	7	13	1991	5	RM	F	16	11
## 8298	18885	7	13	1991	5	PP	F	21	5
## 8299	18891	7	13	1991	15	PP	F	18	15
## 8300	18893	7	13	1991	8	DM	F	36	48
## 8301	18894	7	13	1991	6	PP	F	20	19
## 8302	18895	7	13	1991	5	PP	F	21	16
## 8303	18896	7	13	1991	4	PP	F	21	14

## 8304	18898	7	13	1991	15	SF	F	36	52
## 8305	18901	7	13	1991	3	PP	F	19	19
## 8306	18904	7	13	1991	11	DM	F	36	34
## 8307	18906	7	13	1991	8	DM	F	36	39
## 8308	18907	7	13	1991	8	DM	F	35	49
## 8309	18909	8	7	1991	2	OT	F	23	31
## 8310	18913	8	7	1991	23	RM	F	18	12
## 8311	18917	8	7	1991	24	PE	F	17	14
## 8312	18918	8	7	1991	21	PF	F	16	10
## 8313	18919	8	7	1991	17	PP	F	23	18
## 8314	18920	8	7	1991	2	PP	F	22	14
## 8315	18921	8	7	1991	17	PF	F	16	8
## 8316	18923	8	7	1991	22	DS	F	46	110
## 8317	18925	8	7	1991	12	OT	F	19	46
## 8318	18927	8	7	1991	23	SF	F	30	199
## 8319	18928	8	7	1991	7	RM	F	16	13
## 8320	18931	8	7	1991	20	NL	F	32	124
## 8321	18935	8	7	1991	18	BA	F	14	10
## 8322	18942	8	7	1991	19	SF	F	29	84
## 8323	18943	8	7	1991	2	DO	F	37	49
## 8324	18945	8	7	1991	17	DM	F	37	65
## 8325	18946	8	7	1991	1	DO	F	35	44
## 8326	18950	8	7	1991	1	PP	F	18	15
## 8327	18953	8	8	1991	9	DM	F	36	36
## 8328	18956	8	8	1991	4	DM	F	36	33
## 8329	18957	8	8	1991	13	PP	F	21	17
## 8330	18958	8	8	1991	14	DM	F	38	54
## 8331	18960	8	8	1991	8	PP	F	24	16
## 8332	18963	8	8	1991	6	PP	F	11	9
## 8333	18965	8	8	1991	3	PP	F	22	14
## 8334	18968	8	8	1991	14	OT	F	22	24
## 8335	18970	8	8	1991	9	DM	F	36	29
## 8336	18971	8	8	1991	16	RM	F	13	11
## 8337	18973	8	8	1991	11	DM	F	35	22
## 8338	18974	8	8	1991	5	PP	F	21	20
## 8339	18976	8	8	1991	9	DM	F	35	45
## 8340	18977	8	8	1991	13	OT	F	17	30
## 8341	18980	8	8	1991	4	RM	F	16	9
## 8342	18984	8	8	1991	6	PP	F	22	15
## 8343	18985	8	8	1991	8	DM	F	36	26
## 8344	18986	8	8	1991	6	PP	F	16	16
## 8345	18990	8	8	1991	11	DM	F	37	42
## 8346	18993	8	8	1991	9	OT	F	13	26
## 8347	18994	8	8	1991	13	PP	F	23	16
## 8348	19000	8	8	1991	8	DM	F	37	53
## 8349	19001	8	8	1991	3	PP	F	21	10
## 8350	19002	8	8	1991	5	OT	F	20	45
## 8351	19003	8	8	1991	6	OT	F	21	21
## 8352	19004	8	8	1991	8	DM	F	38	40
## 8353	19005	8	8	1991	15	RM	F	16	5
## 8354	19007	8	8	1991	8	DM	F	37	41
## 8355	19009	8	8	1991	3	PP	F	22	18
## 8356	19012	8	8	1991	5	RM	F	16	10
## 8357	19013	9	9	1991	2	DO	F	37	48

## 8358	19014	9	9	1991	18	OT	F	20	21
## 8359	19015	9	9	1991	19	BA	F	7	11
## 8360	19016	9	9	1991	1	OT	F	19	29
## 8361	19019	9	9	1991	2	OT	F	22	24
## 8362	19021	9	9	1991	1	PP	F	14	22
## 8363	19024	9	9	1991	2	DO	F	35	52
## 8364	19026	9	9	1991	7	PE	F	16	11
## 8365	19027	9	9	1991	1	PP	F	21	16
## 8366	19031	9	9	1991	22	DS	F	50	108
## 8367	19033	9	9	1991	22	DM	F	36	36
## 8368	19036	9	9	1991	18	PF	F	16	6
## 8369	19037	9	9	1991	1	DO	F	34	46
## 8370	19038	9	9	1991	2	PP	F	23	15
## 8371	19040	9	9	1991	2	OT	F	20	18
## 8372	19044	9	10	1991	9	DM	F	37	37
## 8373	19048	9	10	1991	9	DM	F	31	34
## 8374	19049	9	10	1991	21	SH	F	28	63
## 8375	19050	9	10	1991	3	PP	F	24	19
## 8376	19053	9	10	1991	3	PF	F	14	8
## 8377	19057	9	10	1991	3	PP	F	22	14
## 8378	19059	9	10	1991	17	OT	F	20	27
## 8379	19061	9	10	1991	17	DO	F	38	42
## 8380	19062	9	10	1991	8	DM	F	37	50
## 8381	19064	9	10	1991	11	DM	F	36	47
## 8382	19065	9	10	1991	24	OT	F	21	37
## 8383	19068	9	10	1991	24	DM	F	36	36
## 8384	19072	9	10	1991	8	DM	F	36	44
## 8385	19075	9	11	1991	14	DM	F	38	44
## 8386	19076	9	11	1991	13	PP	F	25	28
## 8387	19077	9	11	1991	4	DM	F	37	55
## 8388	19080	9	11	1991	13	OT	F	21	26
## 8389	19081	9	11	1991	6	PP	F	21	16
## 8390	19082	9	11	1991	4	DM	F	37	43
## 8391	19083	9	11	1991	6	PP	F	21	17
## 8392	19086	9	11	1991	15	PE	F	19	19
## 8393	19087	9	11	1991	6	PF	F	15	9
## 8394	19091	9	11	1991	4	PF	F	16	7
## 8395	19093	9	11	1991	13	PP	F	22	15
## 8396	19094	9	11	1991	13	PF	F	NA	8
## 8397	19099	10	10	1991	17	DM	F	36	41
## 8398	19101	10	10	1991	24	RM	F	16	9
## 8399	19102	10	10	1991	2	PP	F	21	16
## 8400	19103	10	10	1991	19	PF	F	18	9
## 8401	19104	10	10	1991	19	PF	F	16	8
## 8402	19107	10	10	1991	2	DO	F	34	50
## 8403	19108	10	10	1991	21	PP	F	25	30
## 8404	19109	10	10	1991	20	BA	F	13	6
## 8405	19110	10	10	1991	7	PE	F	20	20
## 8406	19111	10	10	1991	12	DM	F	33	42
## 8407	19113	10	10	1991	20	PF	F	14	6
## 8408	19114	10	10	1991	22	DS	F	47	106
## 8409	19115	10	10	1991	21	PF	F	15	7
## 8410	19116	10	10	1991	22	DM	F	36	37
## 8411	19118	10	10	1991	7	RM	F	16	13

## 8412	19119	10	10	1991	17	PF	F	14	7
## 8413	19125	10	10	1991	20	SO	F	30	80
## 8414	19126	10	10	1991	1	PP	F	20	14
## 8415	19128	10	10	1991	17	DO	F	36	50
## 8416	19129	10	10	1991	17	DO	F	36	55
## 8417	19130	10	10	1991	2	DO	F	36	53
## 8418	19131	10	10	1991	7	PP	F	21	12
## 8419	19132	10	10	1991	1	DO	F	34	48
## 8420	19133	10	10	1991	12	DM	F	36	43
## 8421	19134	10	10	1991	17	PE	F	20	17
## 8422	19135	10	10	1991	22	PP	F	16	26
## 8423	19136	10	10	1991	2	OT	F	21	21
## 8424	19137	10	10	1991	18	PF	F	14	8
## 8425	19140	10	10	1991	17	OT	F	17	22
## 8426	19142	10	11	1991	9	DM	F	35	38
## 8427	19143	10	11	1991	8	PE	F	20	18
## 8428	19145	10	11	1991	4	DM	F	35	40
## 8429	19147	10	11	1991	3	PP	F	16	28
## 8430	19148	10	11	1991	3	PP	F	16	14
## 8431	19149	10	11	1991	6	PP	F	21	15
## 8432	19150	10	11	1991	4	PF	F	15	7
## 8433	19153	10	11	1991	14	DM	F	36	43
## 8434	19154	10	11	1991	14	DM	F	36	43
## 8435	19157	10	11	1991	9	DM	F	36	44
## 8436	19161	10	11	1991	8	OT	F	20	22
## 8437	19163	10	11	1991	9	DM	F	35	37
## 8438	19164	10	11	1991	13	PF	F	15	7
## 8439	19165	10	11	1991	13	OT	F	14	23
## 8440	19167	10	11	1991	13	PP	F	21	25
## 8441	19168	10	11	1991	13	PP	F	25	29
## 8442	19169	10	11	1991	4	DM	F	38	54
## 8443	19171	10	11	1991	3	PF	F	15	8
## 8444	19177	10	11	1991	3	PP	F	21	16
## 8445	19178	10	11	1991	3	PP	F	21	14
## 8446	19180	10	11	1991	11	DM	F	37	43
## 8447	19182	10	11	1991	3	OT	F	20	24
## 8448	19186	10	11	1991	6	PF	F	14	8
## 8449	19189	10	11	1991	8	DM	F	37	43
## 8450	19191	10	11	1991	13	PF	F	8	15
## 8451	19192	10	11	1991	4	PF	F	15	8
## 8452	19193	10	11	1991	11	PE	F	20	25
## 8453	19194	10	11	1991	8	DM	F	37	43
## 8454	19198	11	13	1991	19	RM	F	16	11
## 8455	19202	11	13	1991	23	RM	F	17	19
## 8456	19203	11	13	1991	7	PE	F	15	18
## 8457	19204	11	13	1991	18	OT	F	23	21
## 8458	19205	11	13	1991	2	DO	F	35	48
## 8459	19206	11	13	1991	19	PF	F	12	14
## 8460	19208	11	13	1991	22	OT	F	17	26
## 8461	19210	11	13	1991	23	RM	F	17	14
## 8462	19211	11	13	1991	12	RM	F	16	9
## 8463	19215	11	13	1991	2	OL	F	18	25
## 8464	19217	11	13	1991	2	SO	F	21	42
## 8465	19220	11	13	1991	19	BA	F	14	10

## 8466	19223	11	13	1991	2	OT	F	20	24
## 8467	19224	11	13	1991	12	RM	F	17	9
## 8468	19226	11	13	1991	7	RM	F	17	10
## 8469	19228	11	13	1991	12	DM	F	34	43
## 8470	19231	11	13	1991	18	PF	F	15	12
## 8471	19232	11	13	1991	22	DS	F	46	110
## 8472	19233	11	13	1991	1	OT	F	21	24
## 8473	19234	11	13	1991	18	RM	F	12	14
## 8474	19235	11	13	1991	7	RM	F	17	10
## 8475	19240	11	13	1991	19	RM	F	16	9
## 8476	19242	11	13	1991	12	DM	F	36	41
## 8477	19243	11	13	1991	7	RM	F	16	12
## 8478	19244	11	13	1991	22	DM	F	36	36
## 8479	19245	11	13	1991	2	NL	F	36	165
## 8480	19246	11	13	1991	19	PF	F	14	7
## 8481	19248	11	13	1991	18	RM	F	16	12
## 8482	19253	11	13	1991	7	PE	F	21	21
## 8483	19254	11	13	1991	1	DO	F	34	50
## 8484	19255	11	14	1991	9	DM	F	35	38
## 8485	19256	11	14	1991	3	BA	F	16	9
## 8486	19257	11	14	1991	9	DM	F	35	37
## 8487	19261	11	14	1991	21	RM	F	16	10
## 8488	19263	11	14	1991	3	NL	F	NA	NA
## 8489	19265	11	14	1991	17	DM	F	35	38
## 8490	19266	11	14	1991	21	PF	F	15	7
## 8491	19270	11	14	1991	3	SO	F	27	78
## 8492	19271	11	14	1991	20	RM	F	16	12
## 8493	19274	11	14	1991	3	BA	F	12	8
## 8494	19275	11	14	1991	24	PE	F	20	24
## 8495	19276	11	14	1991	3	PP	F	26	27
## 8496	19281	11	14	1991	3	PF	F	15	7
## 8497	19282	11	14	1991	20	RM	F	17	10
## 8498	19283	11	14	1991	3	SO	F	27	27
## 8499	19284	11	14	1991	3	SO	F	24	26
## 8500	19286	11	14	1991	17	DO	F	37	50
## 8501	19288	11	14	1991	24	RM	F	16	16
## 8502	19290	11	14	1991	24	RM	F	16	10
## 8503	19293	11	14	1991	11	PE	F	21	23
## 8504	19294	11	14	1991	17	DO	F	36	49
## 8505	19295	11	14	1991	24	RM	F	17	10
## 8506	19297	11	14	1991	8	RM	F	16	11
## 8507	19298	11	14	1991	3	RM	F	17	9
## 8508	19299	11	14	1991	9	RM	F	13	7
## 8509	19301	11	14	1991	20	SO	F	29	82
## 8510	19307	11	14	1991	11	RM	F	18	10
## 8511	19308	11	14	1991	8	DO	F	35	50
## 8512	19311	11	14	1991	21	PP	F	15	30
## 8513	19312	11	14	1991	8	DM	F	37	43
## 8514	19313	11	14	1991	9	DM	F	36	42
## 8515	19315	11	14	1991	11	DM	F	36	42
## 8516	19316	11	14	1991	21	RM	F	14	7
## 8517	19317	11	14	1991	17	RM	F	16	10
## 8518	19318	11	15	1991	4	DM	F	37	39
## 8519	19324	11	15	1991	14	DM	F	36	39

## 8520	19333	11	15	1991	4	DM	F	39	50
## 8521	19334	11	15	1991	4	DM	F	37	45
## 8522	19336	11	15	1991	4	PF	F	15	7
## 8523	19337	11	15	1991	6	PF	F	15	7
## 8524	19338	11	15	1991	14	DM	F	35	34
## 8525	19339	11	15	1991	4	OT	F	21	24
## 8526	19340	11	15	1991	6	PF	F	15	7
## 8527	19343	11	15	1991	5	RM	F	17	12
## 8528	19344	11	15	1991	15	RM	F	17	14
## 8529	19346	11	15	1991	4	DM	F	35	37
## 8530	19347	11	15	1991	13	PF	F	15	7
## 8531	19349	11	15	1991	10	RM	F	17	9
## 8532	19352	11	15	1991	6	RM	F	17	12
## 8533	19354	11	15	1991	6	RM	F	16	9
## 8534	19366	11	15	1991	10	RM	F	17	8
## 8535	19368	11	15	1991	13	PF	F	15	7
## 8536	19374	12	7	1991	17	DM	F	36	38
## 8537	19375	12	7	1991	7	RM	F	16	9
## 8538	19376	12	7	1991	18	OT	F	19	21
## 8539	19377	12	7	1991	19	OT	F	19	26
## 8540	19380	12	7	1991	19	BA	F	13	9
## 8541	19381	12	7	1991	24	RM	F	16	11
## 8542	19383	12	7	1991	7	RM	F	17	10
## 8543	19391	12	7	1991	2	DO	F	36	49
## 8544	19394	12	7	1991	2	PE	F	20	20
## 8545	19395	12	7	1991	12	RM	F	16	9
## 8546	19396	12	7	1991	21	RM	F	16	10
## 8547	19401	12	7	1991	20	RM	F	16	11
## 8548	19406	12	7	1991	12	RM	F	16	9
## 8549	19407	12	7	1991	17	DO	F	36	51
## 8550	19408	12	7	1991	18	RM	F	16	13
## 8551	19411	12	7	1991	2	OL	F	20	24
## 8552	19412	12	7	1991	1	DO	F	33	51
## 8553	19415	12	7	1991	24	RM	F	17	9
## 8554	19418	12	7	1991	20	SO	F	28	80
## 8555	19421	12	7	1991	17	DO	F	36	30
## 8556	19422	12	7	1991	19	PF	F	15	7
## 8557	19423	12	7	1991	17	DO	F	32	29
## 8558	19425	12	7	1991	17	DO	F	37	48
## 8559	19427	12	7	1991	2	DM	F	36	41
## 8560	19428	12	7	1991	24	PE	F	20	24
## 8561	19429	12	7	1991	2	PE	F	19	20
## 8562	19433	12	7	1991	24	RM	F	17	9
## 8563	19434	12	7	1991	23	RM	F	17	12
## 8564	19435	12	7	1991	7	RM	F	16	12
## 8565	19437	12	7	1991	17	OT	F	19	24
## 8566	19438	12	7	1991	7	PE	F	20	22
## 8567	19441	12	7	1991	18	PE	F	21	22
## 8568	19445	12	7	1991	24	RM	F	16	9
## 8569	19446	12	7	1991	2	DO	F	35	54
## 8570	19447	12	7	1991	22	DM	F	36	41
## 8571	19449	12	7	1991	21	RM	F	15	10
## 8572	19451	12	7	1991	12	DM	F	38	44
## 8573	19452	12	7	1991	21	PP	F	16	30

## 8574	19454	12	7 1991	17	RM	F	16	9
## 8575	19455	12	7 1991	20	RM	F	15	8
## 8576	19457	12	7 1991	1	DO	F	35	47
## 8577	19459	12	8 1991	4	DM	F	36	40
## 8578	19460	12	8 1991	9	DM	F	35	37
## 8579	19461	12	8 1991	3	SO	F	25	47
## 8580	19463	12	8 1991	9	OL	F	20	26
## 8581	19464	12	8 1991	13	PF	F	16	7
## 8582	19468	12	8 1991	14	DM	F	37	40
## 8583	19469	12	8 1991	3	OL	F	21	24
## 8584	19472	12	8 1991	3	SO	F	24	44
## 8585	19473	12	8 1991	13	RM	F	15	7
## 8586	19474	12	8 1991	5	BA	F	13	8
## 8587	19475	12	8 1991	3	PE	F	20	22
## 8588	19476	12	8 1991	4	PF	F	15	7
## 8589	19479	12	8 1991	10	RM	F	16	7
## 8590	19481	12	8 1991	4	OT	F	18	22
## 8591	19485	12	8 1991	9	DM	F	35	36
## 8592	19488	12	8 1991	11	DM	F	36	37
## 8593	19494	12	8 1991	6	PF	F	15	7
## 8594	19497	12	8 1991	3	PF	F	15	7
## 8595	19498	12	8 1991	4	DM	F	36	42
## 8596	19500	12	8 1991	3	NL	F	35	166
## 8597	19502	12	8 1991	11	RM	F	18	10
## 8598	19504	12	8 1991	14	DM	F	35	37
## 8599	19505	12	8 1991	6	RM	F	16	10
## 8600	19508	12	8 1991	8	DM	F	37	40
## 8601	19511	12	8 1991	8	DO	F	35	47
## 8602	19512	12	8 1991	15	RM	F	16	11
## 8603	19515	12	8 1991	6	RM	F	17	11
## 8604	19516	12	8 1991	9	DM	F	35	43
## 8605	19517	12	8 1991	13	PF	F	15	8
## 8606	19519	12	8 1991	5	RM	F	17	10
## 8607	19522	12	8 1991	11	DM	F	36	45
## 8608	19527	12	8 1991	5	RM	F	17	11
## 8609	19528	12	8 1991	13	DM	F	39	39
## 8610	19534	12	8 1991	4	DO	F	34	48
## 8611	19536	12	8 1991	5	RM	F	16	11
## 8612	19542	1	8 1992	12	RM	F	16	8
## 8613	19543	1	8 1992	19	BA	F	13	9
## 8614	19544	1	8 1992	21	RM	F	14	9
## 8615	19545	1	8 1992	2	DO	F	35	46
## 8616	19550	1	8 1992	24	RM	F	17	10
## 8617	19553	1	8 1992	22	DM	F	35	35
## 8618	19555	1	8 1992	17	DO	F	31	49
## 8619	19556	1	8 1992	7	RM	F	15	12
## 8620	19558	1	8 1992	17	DM	F	36	36
## 8621	19559	1	8 1992	18	PF	F	12	7
## 8622	19563	1	8 1992	18	OT	F	18	23
## 8623	19565	1	8 1992	2	DO	F	36	48
## 8624	19569	1	8 1992	12	DM	F	37	41
## 8625	19570	1	8 1992	1	DO	F	36	45
## 8626	19573	1	8 1992	1	PP	F	21	15
## 8627	19579	1	8 1992	2	RM	F	14	8

## 8628	19580	1	8	1992	2	PE	F	20	19
## 8629	19582	1	8	1992	7	RM	F	17	10
## 8630	19583	1	8	1992	17	DO	F	39	51
## 8631	19584	1	8	1992	19	BA	F	13	7
## 8632	19585	1	8	1992	7	PE	F	21	24
## 8633	19587	1	9	1992	9	DM	F	38	38
## 8634	19590	1	9	1992	13	PH	F	24	29
## 8635	19593	1	9	1992	3	NL	F	32	166
## 8636	19594	1	9	1992	3	PE	F	17	20
## 8637	19598	1	9	1992	8	OT	F	16	23
## 8638	19600	1	9	1992	16	RM	F	17	8
## 8639	19601	1	9	1992	4	DM	F	35	36
## 8640	19606	1	9	1992	14	DM	F	35	38
## 8641	19607	1	9	1992	8	DO	F	31	47
## 8642	19617	1	9	1992	8	DM	F	34	41
## 8643	19619	1	9	1992	11	RM	F	18	10
## 8644	19621	1	9	1992	15	RM	F	16	9
## 8645	19627	1	9	1992	4	OT	F	17	23
## 8646	19629	1	9	1992	16	RM	F	15	13
## 8647	19633	1	9	1992	3	SO	F	24	38
## 8648	19634	1	9	1992	5	OT	F	20	23
## 8649	19640	2	6	1992	2	DO	F	34	46
## 8650	19641	2	6	1992	18	OL	F	20	23
## 8651	19644	2	6	1992	18	RM	F	16	9
## 8652	19646	2	6	1992	12	OL	F	21	34
## 8653	19649	2	6	1992	18	RM	F	16	7
## 8654	19652	2	6	1992	12	RM	F	16	9
## 8655	19653	2	6	1992	18	PF	F	15	7
## 8656	19654	2	6	1992	19	RM	F	16	8
## 8657	19655	2	6	1992	2	SO	F	26	51
## 8658	19659	2	6	1992	2	DO	F	36	52
## 8659	19661	2	6	1992	2	PE	F	20	19
## 8660	19662	2	6	1992	22	DS	F	49	124
## 8661	19665	2	6	1992	1	DO	F	36	46
## 8662	19666	2	6	1992	2	RM	F	17	8
## 8663	19668	2	6	1992	22	DM	F	36	38
## 8664	19670	2	6	1992	7	PE	F	20	22
## 8665	19673	2	6	1992	2	PE	F	20	18
## 8666	19674	2	6	1992	12	DM	F	37	41
## 8667	19675	2	6	1992	7	RM	F	NA	13
## 8668	19679	2	7	1992	3	PE	F	18	20
## 8669	19681	2	7	1992	3	NL	F	35	174
## 8670	19683	2	7	1992	17	DM	F	36	38
## 8671	19685	2	7	1992	9	DM	F	35	36
## 8672	19690	2	7	1992	20	SO	F	22	77
## 8673	19691	2	7	1992	11	PE	F	21	21
## 8674	19694	2	7	1992	21	RM	F	15	11
## 8675	19697	2	7	1992	9	DM	F	36	33
## 8676	19701	2	7	1992	3	PP	F	21	12
## 8677	19704	2	7	1992	4	DM	F	38	38
## 8678	19706	2	7	1992	17	DO	F	35	42
## 8679	19707	2	7	1992	5	RM	F	17	12
## 8680	19708	2	7	1992	8	DO	F	36	44
## 8681	19712	2	7	1992	5	DO	F	37	52

## 8682	19715	2	7	1992	4	OT	F	20	22
## 8683	19720	2	7	1992	5	DO	F	37	46
## 8684	19721	2	7	1992	5	DO	F	36	48
## 8685	19722	2	7	1992	17	DM	F	36	37
## 8686	19724	2	7	1992	17	DO	F	35	43
## 8687	19727	2	7	1992	8	DM	F	37	38
## 8688	19729	2	7	1992	11	DM	F	37	37
## 8689	19731	2	7	1992	24	PE	F	22	22
## 8690	19732	2	7	1992	3	SO	F	25	37
## 8691	19733	2	7	1992	3	SO	F	25	39
## 8692	19740	2	8	1992	13	PE	F	20	25
## 8693	19741	2	8	1992	10	RM	F	17	10
## 8694	19742	2	8	1992	6	RM	F	17	10
## 8695	19744	2	8	1992	13	PH	F	25	29
## 8696	19749	2	8	1992	14	DM	F	38	36
## 8697	19750	2	8	1992	6	RM	F	17	11
## 8698	19753	3	7	1992	18	PF	F	14	7
## 8699	19754	3	7	1992	21	RM	F	17	NA
## 8700	19755	3	7	1992	19	BA	F	14	7
## 8701	19759	3	7	1992	2	DO	F	36	46
## 8702	19762	3	7	1992	20	PP	F	18	16
## 8703	19764	3	7	1992	18	PF	F	14	7
## 8704	19765	3	7	1992	3	RM	F	16	10
## 8705	19768	3	7	1992	12	PE	F	21	28
## 8706	19769	3	7	1992	4	DM	F	37	43
## 8707	19772	3	7	1992	7	RM	F	16	9
## 8708	19773	3	7	1992	23	RM	F	17	11
## 8709	19775	3	7	1992	19	BA	F	14	9
## 8710	19776	3	7	1992	17	DM	F	36	38
## 8711	19780	3	7	1992	24	PE	F	21	21
## 8712	19782	3	7	1992	11	PE	F	21	28
## 8713	19784	3	7	1992	6	PF	F	14	9
## 8714	19786	3	7	1992	2	DO	F	35	52
## 8715	19787	3	7	1992	17	OL	F	19	37
## 8716	19788	3	7	1992	20	RM	F	16	9
## 8717	19790	3	7	1992	2	RM	F	16	9
## 8718	19791	3	7	1992	19	RM	F	16	NA
## 8719	19792	3	7	1992	22	DS	F	49	105
## 8720	19795	3	7	1992	7	RM	F	16	11
## 8721	19797	3	7	1992	3	PE	F	20	21
## 8722	19802	3	7	1992	1	DO	F	36	51
## 8723	19805	3	7	1992	24	RM	F	17	8
## 8724	19809	3	7	1992	4	DM	F	36	33
## 8725	19810	3	7	1992	3	PP	F	22	17
## 8726	19815	3	7	1992	7	RM	F	16	9
## 8727	19816	3	7	1992	4	DO	F	35	41
## 8728	19818	3	7	1992	2	PE	F	19	19
## 8729	19820	3	7	1992	6	RM	F	14	10
## 8730	19821	3	7	1992	12	DM	F	37	42
## 8731	19822	3	7	1992	1	DO	F	35	47
## 8732	19823	3	7	1992	22	DM	F	36	37
## 8733	19824	3	7	1992	24	RM	F	16	7
## 8734	19825	3	7	1992	7	PE	F	20	32
## 8735	19827	3	7	1992	3	SO	F	25	39

## 8736	19829	3	8	1992	13	RM	F	17	8
## 8737	19833	3	8	1992	8	DO	F	35	49
## 8738	19841	3	8	1992	14	DM	F	35	43
## 8739	19845	3	8	1992	10	RM	F	15	9
## 8740	19849	3	8	1992	14	DM	F	32	40
## 8741	19855	3	8	1992	11	DM	F	37	35
## 8742	19857	3	8	1992	13	PH	F	26	29
## 8743	19858	3	8	1992	5	RM	F	17	11
## 8744	19860	4	4	1992	21	RM	F	17	9
## 8745	19862	4	4	1992	23	RM	F	18	13
## 8746	19863	4	4	1992	2	DO	F	35	51
## 8747	19870	4	4	1992	17	DM	F	35	51
## 8748	19871	4	4	1992	22	OL	F	21	22
## 8749	19872	4	4	1992	19	PF	F	15	9
## 8750	19874	4	4	1992	7	RM	F	16	13
## 8751	19878	4	4	1992	24	OL	F	19	33
## 8752	19879	4	4	1992	1	DO	F	36	42
## 8753	19884	4	4	1992	22	DS	F	48	59
## 8754	19885	4	4	1992	22	DS	F	46	110
## 8755	19887	4	4	1992	24	PE	F	20	25
## 8756	19889	4	4	1992	7	RM	F	17	14
## 8757	19893	4	4	1992	2	DO	F	36	55
## 8758	19895	4	4	1992	2	PE	F	21	21
## 8759	19896	4	4	1992	1	DO	F	36	49
## 8760	19897	4	4	1992	12	DM	F	37	52
## 8761	19898	4	4	1992	22	DM	F	32	45
## 8762	19899	4	4	1992	21	PH	F	27	31
## 8763	19900	4	4	1992	1	DO	F	37	55
## 8764	19901	4	4	1992	18	PF	F	15	8
## 8765	19902	4	5	1992	4	DM	F	37	41
## 8766	19908	4	5	1992	4	PF	F	17	6
## 8767	19911	4	5	1992	10	RM	F	14	18
## 8768	19913	4	5	1992	11	PE	F	20	29
## 8769	19919	4	5	1992	4	DM	F	34	44
## 8770	19920	4	5	1992	14	DM	F	36	45
## 8771	19921	4	5	1992	8	DO	F	34	51
## 8772	19922	4	5	1992	14	DM	F	39	52
## 8773	19925	4	5	1992	4	DM	F	34	38
## 8774	19926	4	5	1992	6	RM	F	18	14
## 8775	19927	4	5	1992	11	DM	F	37	49
## 8776	19930	4	5	1992	3	PP	F	22	20
## 8777	19931	4	5	1992	9	DM	F	35	43
## 8778	19932	4	5	1992	3	PP	F	22	17
## 8779	19937	4	5	1992	14	DM	F	34	46
## 8780	19938	4	5	1992	9	DM	F	37	49
## 8781	19943	5	2	1992	1	PP	F	21	15
## 8782	19944	5	2	1992	2	DO	F	36	51
## 8783	19946	5	2	1992	17	DM	F	35	42
## 8784	19947	5	2	1992	2	PP	F	22	16
## 8785	19949	5	2	1992	24	PE	F	21	27
## 8786	19951	5	2	1992	1	DM	F	36	43
## 8787	19954	5	2	1992	12	DM	F	37	49
## 8788	19955	5	2	1992	20	RM	F	18	15
## 8789	19956	5	2	1992	1	OT	F	21	24

## 8790	19958	5	2	1992	7	PP	F	21	16
## 8791	19959	5	2	1992	22	DS	F	50	112
## 8792	19961	5	2	1992	2	SO	F	30	82
## 8793	19964	5	2	1992	2	DO	F	35	57
## 8794	19967	5	2	1992	22	DM	F	35	42
## 8795	19968	5	2	1992	20	PP	F	23	17
## 8796	19969	5	2	1992	21	PH	F	26	48
## 8797	19970	5	2	1992	23	RM	F	18	17
## 8798	19972	5	3	1992	3	SO	F	24	28
## 8799	19973	5	3	1992	9	DM	F	37	46
## 8800	19976	5	3	1992	13	OL	F	23	31
## 8801	19978	5	3	1992	3	SO	F	27	105
## 8802	19983	5	3	1992	6	PP	F	21	21
## 8803	19984	5	3	1992	4	DM	F	36	50
## 8804	19988	5	3	1992	8	DO	F	36	NA
## 8805	19990	5	3	1992	14	DM	F	37	51
## 8806	19991	5	3	1992	4	DM	F	38	56
## 8807	19993	5	3	1992	4	DM	F	36	44
## 8808	19995	5	3	1992	11	DM	F	37	55
## 8809	19996	5	3	1992	14	DM	F	35	43
## 8810	19998	5	3	1992	14	DM	F	31	17
## 8811	20001	5	3	1992	3	PP	F	23	26
## 8812	20002	5	3	1992	8	DM	F	37	43
## 8813	20003	5	3	1992	9	DM	F	38	NA
## 8814	20011	5	30	1992	24	PE	F	21	23
## 8815	20013	5	30	1992	1	DM	F	37	45
## 8816	20014	5	30	1992	2	OT	F	21	23
## 8817	20018	5	30	1992	7	RM	F	17	16
## 8818	20019	5	30	1992	1	OT	F	20	26
## 8819	20021	5	30	1992	17	DM	F	36	38
## 8820	20025	5	30	1992	22	DS	F	50	110
## 8821	20027	5	30	1992	18	PP	F	21	20
## 8822	20030	5	30	1992	22	DM	F	33	27
## 8823	20033	5	30	1992	2	DO	F	36	62
## 8824	20034	5	30	1992	12	DM	F	37	49
## 8825	20038	5	30	1992	12	DM	F	36	45
## 8826	20040	5	30	1992	2	NL	F	36	220
## 8827	20041	5	30	1992	2	PP	F	22	20
## 8828	20042	5	30	1992	1	DO	F	34	52
## 8829	20043	5	30	1992	7	RM	F	16	17
## 8830	20048	5	31	1992	13	PF	F	14	9
## 8831	20049	5	31	1992	8	DO	F	36	50
## 8832	20050	5	31	1992	4	DM	F	38	47
## 8833	20051	5	31	1992	3	NL	F	30	70
## 8834	20052	5	31	1992	6	PP	F	20	18
## 8835	20055	5	31	1992	3	NL	F	29	75
## 8836	20059	5	31	1992	4	DM	F	36	45
## 8837	20060	5	31	1992	6	PF	F	15	9
## 8838	20061	5	31	1992	11	DM	F	33	29
## 8839	20063	5	31	1992	4	DM	F	37	51
## 8840	20064	5	31	1992	9	DM	F	37	44
## 8841	20065	5	31	1992	14	DM	F	36	47
## 8842	20069	5	31	1992	10	RM	F	17	14
## 8843	20070	5	31	1992	11	DM	F	34	44

## 8844	20072	5	31	1992	13	OL	F	20	36
## 8845	20077	5	31	1992	3	PP	F	16	22
## 8846	20078	5	31	1992	9	DM	F	36	43
## 8847	20080	5	31	1992	14	DM	F	35	60
## 8848	20083	7	3	1992	12	DO	F	37	54
## 8849	20086	7	3	1992	7	PE	F	21	22
## 8850	20089	7	3	1992	2	NL	F	21	130
## 8851	20092	7	3	1992	19	RM	F	16	12
## 8852	20093	7	3	1992	20	PP	F	21	19
## 8853	20095	7	3	1992	2	DO	F	36	42
## 8854	20096	7	3	1992	22	DS	F	47	120
## 8855	20097	7	3	1992	18	PF	F	16	12
## 8856	20102	7	3	1992	21	PP	F	21	16
## 8857	20107	7	3	1992	1	DO	F	34	52
## 8858	20109	7	3	1992	2	DO	F	33	48
## 8859	20110	7	3	1992	2	DO	F	32	22
## 8860	20111	7	3	1992	17	OT	F	50	23
## 8861	20112	7	3	1992	7	RM	F	17	13
## 8862	20115	7	3	1992	23	RM	F	17	9
## 8863	20118	7	4	1992	11	RM	F	18	12
## 8864	20120	7	4	1992	9	DM	F	33	NA
## 8865	20123	7	4	1992	5	PP	F	21	13
## 8866	20124	7	4	1992	14	DM	F	33	28
## 8867	20126	7	4	1992	8	DO	F	35	61
## 8868	20127	7	4	1992	11	DM	F	34	35
## 8869	20128	7	4	1992	13	OT	F	21	29
## 8870	20130	7	4	1992	8	DO	F	34	31
## 8871	20133	7	4	1992	11	DM	F	38	46
## 8872	20134	7	4	1992	10	RM	F	17	12
## 8873	20139	7	4	1992	5	PP	F	21	22
## 8874	20140	7	4	1992	14	PP	F	22	19
## 8875	20143	7	4	1992	3	PF	F	15	8
## 8876	20144	7	4	1992	13	PP	F	20	13
## 8877	20145	7	4	1992	3	OL	F	20	29
## 8878	20147	7	4	1992	3	PP	F	21	22
## 8879	20150	7	4	1992	3	RM	F	16	9
## 8880	20151	7	4	1992	9	DM	F	36	39
## 8881	20152	7	4	1992	14	DM	F	35	45
## 8882	20154	7	4	1992	4	DM	F	37	38
## 8883	20155	7	4	1992	9	DM	F	33	42
## 8884	20156	7	4	1992	13	SO	F	18	74
## 8885	20159	7	4	1992	13	OL	F	19	36
## 8886	20161	7	4	1992	8	DM	F	38	47
## 8887	20162	7	4	1992	4	DM	F	37	55
## 8888	20164	7	4	1992	15	PP	F	23	17
## 8889	20167	7	30	1992	1	OL	F	20	30
## 8890	20172	7	30	1992	17	PP	F	21	19
## 8891	20173	7	30	1992	20	SO	F	25	41
## 8892	20174	7	30	1992	7	PP	F	21	19
## 8893	20175	7	30	1992	1	DM	F	35	46
## 8894	20176	7	30	1992	12	PP	F	21	17
## 8895	20179	7	30	1992	23	RM	F	16	11
## 8896	20181	7	30	1992	19	RM	F	16	14
## 8897	20182	7	30	1992	2	DO	F	35	37

## 8898	20185	7	30	1992	18	PP	F	20	21
## 8899	20186	7	30	1992	2	DO	F	35	54
## 8900	20187	7	30	1992	24	RM	F	18	16
## 8901	20190	7	30	1992	20	PP	F	21	17
## 8902	20193	7	30	1992	1	NL	F	30	90
## 8903	20195	7	30	1992	7	PP	F	21	18
## 8904	20198	7	30	1992	18	PP	F	22	23
## 8905	20199	7	30	1992	22	DS	F	39	120
## 8906	20204	7	30	1992	1	OT	F	21	36
## 8907	20210	7	30	1992	12	RM	F	16	14
## 8908	20211	7	31	1992	9	DM	F	36	52
## 8909	20214	7	31	1992	11	DM	F	35	25
## 8910	20215	7	31	1992	10	RM	F	17	15
## 8911	20216	7	31	1992	3	PP	F	21	17
## 8912	20217	7	31	1992	11	OT	F	22	31
## 8913	20219	7	31	1992	6	PF	F	15	8
## 8914	20222	7	31	1992	11	DO	F	36	40
## 8915	20225	7	31	1992	11	DM	F	36	51
## 8916	20227	7	31	1992	9	DM	F	36	35
## 8917	20229	7	31	1992	5	RM	F	17	16
## 8918	20230	7	31	1992	9	DM	F	37	48
## 8919	20231	7	31	1992	8	DM	F	36	48
## 8920	20232	7	31	1992	3	PP	F	21	13
## 8921	20236	7	31	1992	4	DM	F	34	39
## 8922	20237	7	31	1992	11	DM	F	37	29
## 8923	20238	7	31	1992	14	DM	F	34	55
## 8924	20242	8	29	1992	24	SO	F	25	79
## 8925	20244	8	29	1992	18	PF	F	16	9
## 8926	20247	8	29	1992	1	PP	F	22	19
## 8927	20249	8	29	1992	17	PF	F	14	8
## 8928	20250	8	29	1992	18	PF	F	20	19
## 8929	20252	8	29	1992	12	DO	F	36	54
## 8930	20254	8	29	1992	18	PP	F	21	15
## 8931	20259	8	29	1992	18	PP	F	21	14
## 8932	20260	8	29	1992	18	PF	F	15	9
## 8933	20263	8	29	1992	23	RM	F	16	14
## 8934	20264	8	29	1992	12	PP	F	20	18
## 8935	20266	8	29	1992	18	PP	F	21	21
## 8936	20267	8	29	1992	2	SO	F	25	15
## 8937	20268	8	29	1992	21	PP	F	24	18
## 8938	20269	8	29	1992	2	DO	F	34	42
## 8939	20272	8	29	1992	7	PP	F	21	17
## 8940	20276	8	29	1992	21	PP	F	22	18
## 8941	20277	8	29	1992	22	DS	F	47	112
## 8942	20278	8	29	1992	12	DM	F	30	44
## 8943	20281	8	29	1992	19	RM	F	15	17
## 8944	20283	8	30	1992	9	DM	F	35	42
## 8945	20285	8	30	1992	8	OL	F	21	24
## 8946	20287	8	30	1992	8	DO	F	36	44
## 8947	20288	8	30	1992	11	PP	F	20	12
## 8948	20289	8	30	1992	6	PF	F	20	10
## 8949	20292	8	30	1992	3	OL	F	19	23
## 8950	20295	8	30	1992	6	PF	F	15	10
## 8951	20298	8	30	1992	14	DM	F	35	44

## 8952	20300	8	30	1992	14	PP	F	21	20
## 8953	20301	8	30	1992	13	PP	F	20	17
## 8954	20302	8	30	1992	11	PP	F	20	13
## 8955	20304	8	30	1992	10	RM	F	17	13
## 8956	20306	8	30	1992	9	DM	F	36	37
## 8957	20307	8	30	1992	3	PP	F	22	22
## 8958	20311	8	30	1992	9	DM	F	36	34
## 8959	20315	8	30	1992	14	DM	F	35	43
## 8960	20321	8	30	1992	8	DM	F	36	41
## 8961	20334	9	26	1992	2	DO	F	35	52
## 8962	20337	9	26	1992	18	PF	F	15	6
## 8963	20338	9	26	1992	17	DM	F	31	35
## 8964	20340	9	26	1992	18	PF	F	15	9
## 8965	20341	9	26	1992	20	RM	F	16	14
## 8966	20344	9	26	1992	12	PP	F	21	17
## 8967	20349	9	26	1992	7	PP	F	NA	22
## 8968	20351	9	26	1992	22	DS	F	50	114
## 8969	20352	9	26	1992	2	DO	F	34	NA
## 8970	20357	9	26	1992	17	PP	F	20	14
## 8971	20361	9	26	1992	18	OL	F	19	35
## 8972	20363	9	26	1992	17	PP	F	20	17
## 8973	20364	9	26	1992	2	NL	F	32	114
## 8974	20365	9	26	1992	22	PP	F	22	18
## 8975	20366	9	26	1992	12	DM	F	33	52
## 8976	20369	9	26	1992	1	DO	F	34	55
## 8977	20370	9	26	1992	2	OL	F	18	24
## 8978	20371	9	26	1992	7	RM	F	15	11
## 8979	20380	9	27	1992	11	RM	F	18	15
## 8980	20381	9	27	1992	5	PE	F	17	17
## 8981	20385	9	27	1992	3	PP	F	22	22
## 8982	20386	9	27	1992	16	RM	F	16	14
## 8983	20387	9	27	1992	10	RM	F	17	12
## 8984	20389	9	27	1992	11	SO	F	25	72
## 8985	20395	9	27	1992	5	OL	F	18	26
## 8986	20396	9	27	1992	11	PP	F	20	17
## 8987	20401	9	27	1992	14	DM	F	32	44
## 8988	20402	9	27	1992	13	PF	F	15	8
## 8989	20403	9	27	1992	6	PP	F	14	16
## 8990	20406	9	27	1992	14	DM	F	36	44
## 8991	20412	9	27	1992	9	DM	F	37	42
## 8992	20413	9	27	1992	8	DM	F	35	45
## 8993	20415	9	27	1992	6	PP	F	22	17
## 8994	20418	9	27	1992	9	DM	F	36	38
## 8995	20420	9	27	1992	13	OL	F	18	30
## 8996	20424	9	27	1992	13	DO	F	34	39
## 8997	20425	9	27	1992	4	PP	F	20	16
## 8998	20431	10	18	1992	2	DO	F	36	NA
## 8999	20438	10	18	1992	18	PF	F	16	9
## 9000	20441	10	18	1992	12	OT	F	20	25
## 9001	20442	10	18	1992	18	PF	F	14	6
## 9002	20443	10	18	1992	22	DM	F	36	40
## 9003	20444	10	18	1992	2	OL	F	19	31
## 9004	20448	10	18	1992	18	PF	F	16	10
## 9005	20449	10	18	1992	21	PF	F	16	7

## 9006	20455	10	18	1992	19	RM	F	17	15
## 9007	20456	10	18	1992	12	OL	F	20	21
## 9008	20463	10	18	1992	12	DM	F	35	44
## 9009	20465	10	18	1992	7	RM	F	NA	NA
## 9010	20466	10	18	1992	2	NL	F	33	135
## 9011	20467	10	18	1992	18	PF	F	15	9
## 9012	20470	10	19	1992	9	DM	F	35	40
## 9013	20471	10	19	1992	3	SO	F	NA	NA
## 9014	20474	10	19	1992	9	DM	F	36	40
## 9015	20478	10	19	1992	9	RM	F	18	12
## 9016	20480	10	19	1992	8	OL	F	15	23
## 9017	20483	10	19	1992	11	RM	F	17	13
## 9018	20486	10	19	1992	16	RM	F	11	11
## 9019	20487	10	19	1992	14	DM	F	34	39
## 9020	20489	10	19	1992	8	DM	F	34	43
## 9021	20493	10	19	1992	16	RM	F	15	11
## 9022	20494	10	19	1992	8	PF	F	15	6
## 9023	20498	10	19	1992	13	PF	F	14	6
## 9024	20500	10	19	1992	8	DM	F	34	44
## 9025	20501	10	19	1992	13	PF	F	15	8
## 9026	20503	10	19	1992	6	PP	F	21	16
## 9027	20504	10	19	1992	11	PP	F	19	15
## 9028	20505	10	19	1992	9	DM	F	35	49
## 9029	20506	10	19	1992	9	DM	F	35	41
## 9030	20509	10	19	1992	14	DM	F	32	39
## 9031	20510	10	19	1992	4	DM	F	34	40
## 9032	20513	10	19	1992	3	RM	F	12	10
## 9033	20516	10	19	1992	14	DM	F	34	46
## 9034	20517	10	19	1992	14	DM	F	36	41
## 9035	20520	12	21	1992	12	DM	F	37	39
## 9036	20521	12	21	1992	20	RM	F	15	10
## 9037	20523	12	21	1992	12	RM	F	16	10
## 9038	20526	12	21	1992	24	RM	F	16	10
## 9039	20529	12	21	1992	22	PF	F	14	7
## 9040	20531	12	21	1992	18	RM	F	16	11
## 9041	20532	12	21	1992	24	RM	F	17	10
## 9042	20534	12	21	1992	17	OL	F	20	25
## 9043	20536	12	21	1992	22	DS	F	47	117
## 9044	20539	12	21	1992	12	DM	F	36	44
## 9045	20542	12	21	1992	7	RM	F	17	12
## 9046	20552	12	22	1992	11	DM	F	38	44
## 9047	20553	12	22	1992	14	DM	F	35	42
## 9048	20558	12	22	1992	9	DM	F	35	42
## 9049	20562	12	22	1992	5	RM	F	9	17
## 9050	20563	12	22	1992	3	RM	F	17	12
## 9051	20564	12	22	1992	3	SF	F	NA	49
## 9052	20566	12	22	1992	9	DM	F	35	41
## 9053	20569	12	22	1992	4	DM	F	35	39
## 9054	20571	12	22	1992	13	DM	F	36	40
## 9055	20577	1	24	1993	18	PF	F	16	9
## 9056	20579	1	24	1993	20	RM	F	16	8
## 9057	20580	1	24	1993	21	RM	F	16	9
## 9058	20584	1	24	1993	12	NL	M	31	233
## 9059	20587	1	24	1993	12	DM	F	37	46

## 9060	20589	1	24	1993	18	RM	F	16	11
## 9061	20593	1	24	1993	1	DO	F	35	53
## 9062	20595	1	24	1993	19	OL	F	19	22
## 9063	20596	1	24	1993	18	PF	F	15	8
## 9064	20602	1	24	1993	2	RM	F	NA	11
## 9065	20605	1	24	1993	7	RM	F	17	12
## 9066	20606	1	24	1993	17	OL	F	20	28
## 9067	20608	1	24	1993	17	DM	F	36	48
## 9068	20609	1	24	1993	22	DS	F	50	127
## 9069	20611	1	25	1993	3	OL	F	20	24
## 9070	20615	1	25	1993	9	DM	F	34	36
## 9071	20617	1	25	1993	16	RM	F	16	11
## 9072	20619	1	25	1993	9	DM	F	35	41
## 9073	20624	1	25	1993	14	DM	F	35	44
## 9074	20626	1	25	1993	13	DM	F	33	42
## 9075	20627	1	25	1993	6	RM	F	17	9
## 9076	20629	1	25	1993	11	DM	F	35	46
## 9077	20639	2	19	1993	21	RM	F	16	9
## 9078	20641	2	19	1993	19	OL	F	18	24
## 9079	20646	2	19	1993	18	RM	F	15	11
## 9080	20648	2	19	1993	7	RM	F	16	11
## 9081	20650	2	19	1993	17	OL	F	20	26
## 9082	20651	2	19	1993	17	DM	F	35	46
## 9083	20652	2	19	1993	22	PF	F	14	7
## 9084	20656	2	19	1993	18	RM	F	16	10
## 9085	20657	2	19	1993	17	DM	F	32	40
## 9086	20659	2	19	1993	22	RM	F	16	NA
## 9087	20660	2	19	1993	12	DM	F	35	NA
## 9088	20661	2	19	1993	7	RM	F	17	12
## 9089	20666	2	26	1993	8	DO	F	36	50
## 9090	20668	2	26	1993	10	RM	F	17	12
## 9091	20673	2	26	1993	10	RM	F	16	10
## 9092	20675	2	26	1993	3	OL	F	18	24
## 9093	20677	2	26	1993	11	DM	F	37	46
## 9094	20678	2	26	1993	4	DM	F	34	41
## 9095	20681	2	26	1993	9	DM	F	36	50
## 9096	20684	2	26	1993	16	RM	F	16	13
## 9097	20685	2	26	1993	9	DM	F	34	47
## 9098	20686	2	26	1993	5	OT	F	20	25
## 9099	20687	2	26	1993	6	RM	F	16	12
## 9100	20688	2	26	1993	3	SF	F	26	61
## 9101	20695	3	17	1993	22	DM	F	36	44
## 9102	20697	3	17	1993	12	DM	F	34	42
## 9103	20699	3	17	1993	1	DM	F	36	47
## 9104	20704	3	17	1993	18	PF	F	16	8
## 9105	20715	3	17	1993	22	DS	F	47	130
## 9106	20717	3	17	1993	17	DM	F	NA	47
## 9107	20718	3	17	1993	22	PF	F	15	10
## 9108	20720	3	17	1993	18	PF	F	14	9
## 9109	20724	3	17	1993	1	DO	F	32	52
## 9110	20726	3	17	1993	18	RM	F	16	15
## 9111	20727	3	17	1993	7	RM	F	16	12
## 9112	20730	3	17	1993	17	DM	F	33	58
## 9113	20740	3	18	1993	9	OL	F	20	27

## 9114	20742	3	18	1993	3	RM	F	18	12
## 9115	20746	3	18	1993	3	NL	F	38	93
## 9116	20747	3	18	1993	8	PF	F	NA	NA
## 9117	20748	3	18	1993	14	DM	F	34	53
## 9118	20752	3	18	1993	16	RM	F	17	15
## 9119	20756	3	18	1993	11	DM	F	NA	NA
## 9120	20758	3	18	1993	8	DM	F	35	45
## 9121	20760	3	18	1993	11	DM	F	34	25
## 9122	20761	3	18	1993	8	DM	F	35	48
## 9123	20762	3	18	1993	4	DM	F	35	42
## 9124	20764	3	18	1993	11	DM	F	35	43
## 9125	20766	3	18	1993	9	DM	F	34	43
## 9126	20768	3	18	1993	5	OL	F	20	31
## 9127	20769	3	18	1993	10	RM	F	18	12
## 9128	20770	3	18	1993	9	DM	F	37	45
## 9129	20772	3	18	1993	11	DM	F	34	23
## 9130	20775	3	18	1993	9	DM	F	35	NA
## 9131	20778	4	23	1993	2	DO	F	36	54
## 9132	20779	4	23	1993	1	PP	F	21	16
## 9133	20780	4	23	1993	18	PP	F	20	20
## 9134	20785	4	23	1993	24	PE	F	21	24
## 9135	20786	4	23	1993	18	PF	F	15	9
## 9136	20790	4	23	1993	7	RM	F	18	16
## 9137	20792	4	23	1993	18	PP	F	22	17
## 9138	20793	4	23	1993	21	PF	F	16	7
## 9139	20794	4	23	1993	12	DM	F	37	52
## 9140	20797	4	23	1993	21	PP	F	21	19
## 9141	20798	4	23	1993	7	PP	F	21	15
## 9142	20800	4	23	1993	20	PP	F	22	19
## 9143	20801	4	23	1993	7	PP	F	22	21
## 9144	20802	4	23	1993	17	PP	F	21	19
## 9145	20804	4	23	1993	22	DS	F	51	112
## 9146	20806	4	24	1993	3	NL	F	30	90
## 9147	20808	4	24	1993	3	NL	F	31	83
## 9148	20810	4	24	1993	3	RM	F	17	15
## 9149	20811	4	24	1993	9	OL	F	19	28
## 9150	20812	4	24	1993	11	PP	F	22	16
## 9151	20813	4	24	1993	6	DO	F	37	64
## 9152	20815	4	24	1993	4	PP	F	22	16
## 9153	20816	4	24	1993	14	DM	F	34	33
## 9154	20817	4	24	1993	3	SO	F	35	48
## 9155	20819	4	24	1993	3	PP	F	25	18
## 9156	20820	4	24	1993	4	DM	F	32	46
## 9157	20821	4	24	1993	14	DM	F	37	58
## 9158	20822	4	24	1993	11	DM	F	37	54
## 9159	20823	4	24	1993	14	DM	F	35	NA
## 9160	20826	4	24	1993	8	DM	F	38	51
## 9161	20829	4	24	1993	16	RM	F	18	12
## 9162	20833	4	24	1993	9	DM	F	37	47
## 9163	20843	5	22	1993	12	OL	F	19	24
## 9164	20844	5	22	1993	22	DS	F	47	66
## 9165	20845	5	22	1993	12	OT	F	17	17
## 9166	20846	5	22	1993	17	PP	F	21	21
## 9167	20847	5	22	1993	22	DS	F	49	112

## 9168	20848	5	22	1993	1	DO	F	35	NA
## 9169	20852	5	22	1993	21	PF	F	16	9
## 9170	20853	5	22	1993	7	PP	F	22	26
## 9171	20856	5	22	1993	2	DM	F	36	55
## 9172	20857	5	22	1993	12	DM	F	35	47
## 9173	20859	5	22	1993	20	PP	F	22	21
## 9174	20863	5	23	1993	11	DO	F	37	43
## 9175	20866	5	23	1993	11	OT	F	21	27
## 9176	20868	5	23	1993	13	OL	F	21	38
## 9177	20870	5	23	1993	8	DO	F	37	49
## 9178	20873	5	23	1993	11	DM	F	37	47
## 9179	20874	5	23	1993	9	DM	F	37	45
## 9180	20879	5	23	1993	4	DM	F	35	41
## 9181	20882	5	23	1993	15	RM	F	17	9
## 9182	20886	5	23	1993	14	DM	F	35	48
## 9183	20888	5	23	1993	8	DM	F	37	59
## 9184	20894	6	18	1993	19	PE	F	20	11
## 9185	20899	6	18	1993	24	PE	F	20	21
## 9186	20900	6	18	1993	18	PP	F	NA	NA
## 9187	20907	6	18	1993	18	OT	F	21	26
## 9188	20908	6	18	1993	24	PE	F	19	21
## 9189	20909	6	18	1993	2	DO	F	36	NA
## 9190	20910	6	18	1993	20	PF	F	15	5
## 9191	20911	6	18	1993	12	DM	F	37	49
## 9192	20913	6	18	1993	18	PP	F	23	24
## 9193	20915	6	18	1993	22	DM	F	32	16
## 9194	20916	6	18	1993	17	PP	F	19	15
## 9195	20919	6	18	1993	18	RM	F	17	8
## 9196	20920	6	18	1993	22	DS	F	51	110
## 9197	20921	6	18	1993	7	PP	F	20	12
## 9198	20922	6	18	1993	19	PP	F	21	19
## 9199	20923	6	18	1993	7	PP	F	22	19
## 9200	20925	6	18	1993	22	DS	F	50	78
## 9201	20926	6	18	1993	18	PP	F	22	12
## 9202	20928	6	18	1993	18	PP	F	22	13
## 9203	20929	6	18	1993	21	PP	F	21	20
## 9204	20931	6	19	1993	3	PP	F	22	22
## 9205	20935	6	19	1993	9	DM	F	34	21
## 9206	20936	6	19	1993	3	PP	F	21	11
## 9207	20941	6	19	1993	11	DM	F	37	45
## 9208	20946	6	19	1993	4	PP	F	22	19
## 9209	20947	6	19	1993	4	DM	F	36	52
## 9210	20951	6	19	1993	8	DM	F	37	50
## 9211	20955	6	19	1993	4	DM	F	35	25
## 9212	20956	6	19	1993	3	PP	F	20	10
## 9213	20957	6	19	1993	6	PP	F	21	21
## 9214	20958	6	19	1993	9	OL	F	19	25
## 9215	20959	6	19	1993	8	OL	F	20	29
## 9216	20961	6	19	1993	15	PP	F	NA	NA
## 9217	20963	6	19	1993	13	PP	F	NA	NA
## 9218	20966	7	14	1993	21	PF	F	17	8
## 9219	20968	7	14	1993	17	PF	F	17	9
## 9220	20970	7	14	1993	2	DO	F	37	48
## 9221	20973	7	14	1993	12	OL	F	21	26

## 9222	20974	7	14	1993	18	PP	F	21	20
## 9223	20975	7	14	1993	18	PP	F	21	25
## 9224	20976	7	14	1993	21	PP	F	23	19
## 9225	20977	7	14	1993	19	PP	F	21	21
## 9226	20979	7	14	1993	20	PF	F	16	9
## 9227	20981	7	14	1993	22	DS	F	41	114
## 9228	20983	7	14	1993	18	PP	F	22	15
## 9229	20986	7	14	1993	7	PP	F	22	19
## 9230	20989	7	14	1993	7	PP	F	21	15
## 9231	20996	7	14	1993	24	PE	F	20	25
## 9232	20997	7	14	1993	19	PP	F	21	12
## 9233	20999	7	14	1993	24	NL	F	32	126
## 9234	21001	7	14	1993	23	RM	F	17	12
## 9235	21004	7	15	1993	3	PP	F	21	18
## 9236	21005	7	15	1993	11	DM	F	37	60
## 9237	21006	7	15	1993	3	SO	F	15	49
## 9238	21009	7	15	1993	9	DM	F	34	19
## 9239	21012	7	15	1993	5	RM	F	17	12
## 9240	21014	7	15	1993	14	PF	F	17	10
## 9241	21016	7	15	1993	9	DM	F	36	41
## 9242	21017	7	15	1993	15	PF	F	15	8
## 9243	21021	7	15	1993	14	DM	F	34	45
## 9244	21022	7	15	1993	13	PP	F	22	17
## 9245	21023	7	15	1993	9	OL	F	21	25
## 9246	21024	7	15	1993	6	PP	F	21	19
## 9247	21028	7	15	1993	13	OL	F	21	33
## 9248	21033	8	19	1993	24	PE	F	21	17
## 9249	21036	8	19	1993	21	PF	F	7	6
## 9250	21037	8	19	1993	1	DM	F	34	36
## 9251	21038	8	19	1993	19	PP	F	21	18
## 9252	21039	8	19	1993	18	PP	F	21	18
## 9253	21043	8	19	1993	24	RM	F	17	12
## 9254	21045	8	19	1993	24	RM	F	14	13
## 9255	21052	8	19	1993	17	PF	F	NA	7
## 9256	21056	8	19	1993	19	OL	F	20	27
## 9257	21061	8	20	1993	9	DM	F	37	41
## 9258	21063	8	20	1993	13	PP	F	20	17
## 9259	21065	8	20	1993	3	PP	F	23	21
## 9260	21068	8	20	1993	13	PP	F	21	20
## 9261	21072	8	20	1993	9	DM	F	36	29
## 9262	21073	8	20	1993	4	PP	F	21	18
## 9263	21075	8	20	1993	3	RM	F	17	10
## 9264	21078	8	20	1993	8	DM	F	47	44
## 9265	21081	8	20	1993	11	DM	F	37	46
## 9266	21082	8	20	1993	8	DM	F	36	43
## 9267	21084	8	20	1993	4	DM	F	35	42
## 9268	21086	8	20	1993	15	PP	F	22	19
## 9269	21087	8	20	1993	14	DM	F	34	48
## 9270	21096	9	16	1993	19	PF	F	NA	12
## 9271	21097	9	16	1993	2	DO	F	38	53
## 9272	21098	9	16	1993	12	DM	F	37	45
## 9273	21101	9	16	1993	20	PF	F	14	6
## 9274	21105	9	16	1993	18	PF	F	15	9
## 9275	21107	9	16	1993	1	DM	F	37	NA

## 9276	21108	9	16	1993	19	PP	F	22	15
## 9277	21116	9	16	1993	21	PF	F	13	6
## 9278	21119	9	16	1993	20	PF	F	17	10
## 9279	21122	9	17	1993	9	DM	F	38	48
## 9280	21123	9	17	1993	6	PP	F	22	13
## 9281	21125	9	17	1993	15	PP	F	14	19
## 9282	21126	9	17	1993	3	DM	F	38	52
## 9283	21128	9	17	1993	3	PP	F	17	16
## 9284	21130	9	17	1993	15	PF	F	15	8
## 9285	21133	9	17	1993	3	PP	F	NA	NA
## 9286	21135	9	17	1993	11	DM	F	38	49
## 9287	21136	9	17	1993	3	RM	F	16	11
## 9288	21141	9	17	1993	8	DM	F	37	50
## 9289	21144	9	17	1993	3	RM	F	17	10
## 9290	21156	10	15	1993	20	PF	F	17	9
## 9291	21158	10	15	1993	1	DM	F	35	41
## 9292	21166	10	15	1993	12	DM	F	36	42
## 9293	21169	10	15	1993	23	RM	F	16	12
## 9294	21173	10	15	1993	18	PF	F	NA	9
## 9295	21177	10	16	1993	9	DM	F	34	42
## 9296	21178	10	16	1993	9	OT	F	20	16
## 9297	21183	10	16	1993	15	PF	F	15	9
## 9298	21189	10	16	1993	5	DM	F	35	33
## 9299	21193	10	16	1993	15	PP	F	23	18
## 9300	21195	10	16	1993	4	DM	F	38	37
## 9301	21197	10	16	1993	6	PP	F	20	9
## 9302	21200	10	16	1993	8	DM	F	33	21
## 9303	21203	10	16	1993	11	DM	F	37	46
## 9304	21204	10	16	1993	8	DM	F	37	46
## 9305	21205	10	16	1993	3	PP	F	20	12
## 9306	21210	11	13	1993	1	DM	F	NA	40
## 9307	21211	11	13	1993	19	PF	F	16	8
## 9308	21212	11	13	1993	18	PF	F	15	11
## 9309	21213	11	13	1993	24	PE	F	19	18
## 9310	21217	11	13	1993	18	PF	F	16	9
## 9311	21218	11	13	1993	1	OT	F	21	20
## 9312	21220	11	13	1993	12	DM	F	36	35
## 9313	21221	11	13	1993	12	DM	F	38	42
## 9314	21225	11	13	1993	19	PF	F	14	9
## 9315	21226	11	13	1993	2	SO	F	25	70
## 9316	21228	11	13	1993	1	DM	F	36	43
## 9317	21236	11	13	1993	2	DO	F	36	46
## 9318	21243	11	14	1993	11	DM	F	37	44
## 9319	21245	11	14	1993	5	DM	F	37	40
## 9320	21248	11	14	1993	15	PF	F	16	7
## 9321	21259	11	14	1993	14	NL	F	34	124
## 9322	21267	11	14	1993	4	DM	F	38	34
## 9323	21271	12	14	1993	19	PF	F	13	8
## 9324	21279	12	14	1993	19	PF	F	14	8
## 9325	21280	12	14	1993	18	RM	F	14	8
## 9326	21288	12	14	1993	12	DM	F	36	39
## 9327	21289	12	14	1993	7	RM	F	16	12
## 9328	21290	12	14	1993	18	PF	F	14	9
## 9329	21291	12	14	1993	12	DM	F	37	33

## 9330	21294	12	14	1993	2	DO	F	36	42
## 9331	21297	12	15	1993	11	DM	F	38	44
## 9332	21301	12	15	1993	3	RM	F	16	6
## 9333	21302	12	15	1993	4	DM	F	36	45
## 9334	21303	12	15	1993	5	DM	F	35	40
## 9335	21304	12	15	1993	15	PF	F	16	7
## 9336	21305	12	15	1993	8	DO	F	38	45
## 9337	21309	12	15	1993	10	RM	F	15	7
## 9338	21312	12	15	1993	4	DM	F	34	35
## 9339	21317	12	15	1993	6	RM	F	17	8
## 9340	21322	12	15	1993	16	OL	F	19	17
## 9341	21328	2	1	1994	1	DM	F	36	41
## 9342	21329	2	1	1994	1	DM	F	36	42
## 9343	21331	2	1	1994	1	OT	F	20	20
## 9344	21334	2	1	1994	18	RM	F	NA	8
## 9345	21335	2	1	1994	12	DM	F	37	33
## 9346	21337	2	1	1994	12	DM	F	36	42
## 9347	21346	2	2	1994	5	DM	F	39	42
## 9348	21347	2	2	1994	16	RM	F	16	10
## 9349	21348	2	2	1994	4	DM	F	36	42
## 9350	21353	2	2	1994	3	SO	F	NA	57
## 9351	21360	2	2	1994	3	SO	F	36	44
## 9352	21364	2	3	1994	15	PF	F	16	8
## 9353	21367	2	3	1994	9	DM	F	38	37
## 9354	21374	2	3	1994	5	OT	F	20	24
## 9355	21376	2	3	1994	11	DM	F	37	43
## 9356	21377	2	3	1994	13	OT	F	21	18
## 9357	21387	2	20	1994	17	DM	F	36	47
## 9358	21389	2	20	1994	12	DM	F	38	33
## 9359	21391	2	20	1994	12	DM	F	37	40
## 9360	21392	2	20	1994	22	DM	F	37	38
## 9361	21394	2	20	1994	17	DM	F	37	43
## 9362	21395	2	20	1994	19	PF	F	16	8
## 9363	21397	2	20	1994	19	PF	F	15	8
## 9364	21403	2	21	1994	4	DM	F	36	45
## 9365	21404	2	21	1994	11	DM	F	38	49
## 9366	21410	2	21	1994	11	RM	F	18	10
## 9367	21413	2	21	1994	21	PF	F	18	8
## 9368	21414	2	21	1994	4	DM	F	37	39
## 9369	21422	2	22	1994	15	PF	F	15	8
## 9370	21425	2	22	1994	5	DM	F	37	42
## 9371	21430	2	22	1994	6	RM	F	18	9
## 9372	21433	3	11	1994	12	DM	F	36	41
## 9373	21436	3	11	1994	23	RM	F	16	12
## 9374	21437	3	11	1994	17	DM	F	35	45
## 9375	21444	3	11	1994	12	DM	F	37	37
## 9376	21445	3	11	1994	21	PF	F	15	9
## 9377	21446	3	11	1994	19	RM	F	16	10
## 9378	21447	3	11	1994	17	OT	F	21	24
## 9379	21459	3	12	1994	3	RM	F	16	9
## 9380	21460	3	12	1994	4	DM	F	38	54
## 9381	21463	3	12	1994	11	DM	F	36	45
## 9382	21468	3	12	1994	11	DM	F	36	37
## 9383	21472	3	12	1994	4	DM	F	37	47

## 9384	21473	3	12	1994	6	RM	F	16	13
## 9385	21475	3	12	1994	11	DM	F	35	44
## 9386	21487	4	10	1994	19	PF	F	16	6
## 9387	21489	4	10	1994	22	DS	F	51	78
## 9388	21491	4	10	1994	22	DM	F	37	43
## 9389	21493	4	10	1994	12	DM	F	37	41
## 9390	21494	4	10	1994	2	OT	F	20	30
## 9391	21496	4	10	1994	21	PF	F	17	8
## 9392	21498	4	10	1994	22	PP	F	20	13
## 9393	21500	4	10	1994	17	DM	F	35	45
## 9394	21501	4	10	1994	12	DM	F	37	37
## 9395	21504	4	10	1994	1	DM	F	NA	44
## 9396	21513	4	10	1994	17	PF	F	NA	6
## 9397	21516	4	10	1994	7	PP	F	22	18
## 9398	21519	4	11	1994	9	DM	F	36	43
## 9399	21520	4	11	1994	4	DM	F	37	49
## 9400	21524	4	11	1994	3	RM	F	17	11
## 9401	21529	4	11	1994	4	DM	F	37	41
## 9402	21537	4	11	1994	11	DM	F	37	50
## 9403	21540	4	11	1994	11	DM	F	36	45
## 9404	21541	4	11	1994	8	DO	F	38	49
## 9405	21549	4	11	1994	4	DM	F	34	24
## 9406	21550	4	11	1994	11	DM	F	37	35
## 9407	21553	4	11	1994	10	RM	F	16	10
## 9408	21562	5	18	1994	24	RM	F	17	10
## 9409	21570	5	18	1994	12	DM	F	36	42
## 9410	21571	5	18	1994	7	PP	F	20	15
## 9411	21572	5	18	1994	21	PF	F	17	7
## 9412	21579	5	18	1994	22	DS	F	52	NA
## 9413	21581	5	18	1994	21	PP	F	22	24
## 9414	21583	5	19	1994	3	PP	F	26	21
## 9415	21584	5	19	1994	4	DM	F	37	43
## 9416	21588	5	19	1994	11	DM	F	34	18
## 9417	21590	5	19	1994	6	PF	F	15	6
## 9418	21591	5	19	1994	11	DM	F	35	16
## 9419	21592	5	19	1994	4	DM	F	37	42
## 9420	21599	5	19	1994	13	DM	F	35	38
## 9421	21603	5	19	1994	13	OL	F	21	19
## 9422	21613	6	14	1994	19	PF	F	15	11
## 9423	21614	6	14	1994	17	DM	F	36	24
## 9424	21620	6	14	1994	18	PP	F	21	19
## 9425	21621	6	14	1994	22	DS	F	50	104
## 9426	21623	6	14	1994	12	DM	F	38	45
## 9427	21624	6	14	1994	21	PP	F	22	20
## 9428	21626	6	14	1994	17	DM	F	37	41
## 9429	21627	6	14	1994	7	PP	F	23	19
## 9430	21628	6	14	1994	7	PP	F	22	17
## 9431	21629	6	14	1994	1	OL	F	21	37
## 9432	21630	6	14	1994	17	PF	F	NA	NA
## 9433	21632	6	14	1994	20	PP	F	22	22
## 9434	21633	6	14	1994	7	PP	F	21	12
## 9435	21639	6	15	1994	11	DM	F	36	29
## 9436	21647	6	15	1994	13	OL	F	22	30
## 9437	21649	6	15	1994	8	DM	F	36	39

## 9438	21650	6	15	1994	13	PP	F	21	17
## 9439	21651	6	15	1994	4	DM	F	35	19
## 9440	21652	6	15	1994	11	DM	F	36	26
## 9441	21658	7	8	1994	12	DM	F	35	42
## 9442	21659	7	8	1994	17	DM	F	35	30
## 9443	21661	7	8	1994	19	PF	F	16	11
## 9444	21663	7	8	1994	20	PP	F	21	23
## 9445	21665	7	8	1994	12	DM	F	37	34
## 9446	21671	7	8	1994	19	PF	F	16	7
## 9447	21672	7	8	1994	7	PP	F	22	22
## 9448	21673	7	8	1994	1	PP	F	22	16
## 9449	21675	7	8	1994	1	DM	F	35	32
## 9450	21677	7	8	1994	23	RM	F	16	8
## 9451	21679	7	8	1994	19	PP	F	22	NA
## 9452	21681	7	9	1994	4	DM	F	36	41
## 9453	21684	7	9	1994	3	PP	F	NA	NA
## 9454	21688	7	9	1994	8	DO	F	37	41
## 9455	21696	7	9	1994	8	DM	F	37	41
## 9456	21698	7	9	1994	13	OT	F	21	27
## 9457	21699	7	9	1994	3	RM	F	22	11
## 9458	21700	7	9	1994	11	DM	F	35	31
## 9459	21707	8	17	1994	17	DM	F	35	36
## 9460	21709	8	17	1994	7	PP	F	21	17
## 9461	21713	8	17	1994	24	RM	F	16	10
## 9462	21716	8	17	1994	1	DM	F	35	41
## 9463	21718	8	17	1994	18	PF	F	NA	9
## 9464	21720	8	17	1994	20	PP	F	21	21
## 9465	21721	8	17	1994	17	PF	F	15	8
## 9466	21722	8	17	1994	7	PP	F	22	20
## 9467	21724	8	17	1994	21	PF	F	15	7
## 9468	21725	8	17	1994	1	DM	F	36	47
## 9469	21726	8	17	1994	2	PP	F	21	15
## 9470	21727	8	17	1994	21	PP	F	21	19
## 9471	21728	8	17	1994	19	PP	F	22	18
## 9472	21731	8	18	1994	9	DM	F	36	26
## 9473	21733	8	18	1994	3	PP	F	24	24
## 9474	21734	8	18	1994	13	OL	F	20	19
## 9475	21736	8	18	1994	6	PF	F	15	8
## 9476	21737	8	18	1994	12	DM	F	34	21
## 9477	21738	8	18	1994	4	DM	F	36	56
## 9478	21740	8	18	1994	12	DM	F	36	41
## 9479	21741	8	18	1994	12	DM	F	36	43
## 9480	21743	8	18	1994	14	OL	F	21	16
## 9481	21746	8	18	1994	16	RM	F	16	12
## 9482	21756	9	6	1994	17	DM	F	36	40
## 9483	21759	9	6	1994	21	PF	F	17	8
## 9484	21760	9	6	1994	12	DM	F	37	27
## 9485	21763	9	6	1994	12	OL	F	NA	26
## 9486	21764	9	6	1994	2	PP	F	21	15
## 9487	21765	9	6	1994	1	DM	F	38	46
## 9488	21767	9	6	1994	21	PP	F	22	15
## 9489	21769	9	6	1994	12	DM	F	36	42
## 9490	21771	9	6	1994	21	PF	F	15	8
## 9491	21773	9	6	1994	21	PF	F	15	8

## 9492	21774	9	6	1994	19	PP	F	22	18
## 9493	21781	9	7	1994	3	PP	F	24	16
## 9494	21783	9	7	1994	16	RM	F	17	13
## 9495	21784	9	7	1994	3	PP	F	23	20
## 9496	21785	9	7	1994	6	PF	F	16	9
## 9497	21786	9	7	1994	15	PP	F	26	18
## 9498	21788	9	7	1994	3	RM	F	18	14
## 9499	21792	9	7	1994	13	OL	F	20	23
## 9500	21794	9	7	1994	9	DM	F	37	49
## 9501	21797	9	7	1994	4	DM	F	36	28
## 9502	21809	10	12	1994	20	RM	F	17	16
## 9503	21810	10	12	1994	2	PP	F	21	14
## 9504	21812	10	12	1994	21	PF	F	16	8
## 9505	21813	10	12	1994	17	DM	F	36	45
## 9506	21816	10	12	1994	19	PF	F	16	9
## 9507	21817	10	12	1994	12	OL	F	NA	27
## 9508	21818	10	12	1994	12	NL	M	37	220
## 9509	21819	10	12	1994	1	DM	F	36	43
## 9510	21820	10	12	1994	17	PF	F	16	7
## 9511	21823	10	12	1994	12	DM	F	37	42
## 9512	21827	10	12	1994	21	PP	F	22	16
## 9513	21830	10	12	1994	12	DM	F	37	38
## 9514	21834	10	12	1994	18	PF	F	16	8
## 9515	21835	10	12	1994	20	PP	F	22	18
## 9516	21836	10	12	1994	17	DM	F	37	42
## 9517	21837	10	12	1994	21	PF	F	16	7
## 9518	21838	10	12	1994	21	PF	F	16	7
## 9519	21840	10	12	1994	1	DM	F	37	45
## 9520	21843	10	13	1994	3	RM	F	18	14
## 9521	21844	10	13	1994	4	DM	F	37	37
## 9522	21845	10	13	1994	3	PP	F	22	19
## 9523	21846	10	13	1994	4	DM	F	22	14
## 9524	21847	10	13	1994	3	PP	F	23	14
## 9525	21848	10	13	1994	9	DO	F	37	48
## 9526	21849	10	13	1994	4	PF	F	14	NA
## 9527	21850	10	13	1994	8	DO	F	36	52
## 9528	21854	10	13	1994	4	DM	F	37	42
## 9529	21858	10	13	1994	13	PP	F	22	18
## 9530	21859	10	13	1994	3	PP	F	22	14
## 9531	21860	10	13	1994	16	RM	F	16	15
## 9532	21862	10	13	1994	4	PF	F	16	NA
## 9533	21863	10	13	1994	8	OL	F	21	18
## 9534	21867	10	13	1994	9	DM	F	37	43
## 9535	21869	10	13	1994	8	DM	F	37	48
## 9536	21875	11	1	1994	21	PF	F	16	7
## 9537	21876	11	1	1994	7	RM	F	17	15
## 9538	21878	11	1	1994	17	DM	F	35	42
## 9539	21880	11	1	1994	1	DM	F	35	27
## 9540	21882	11	1	1994	17	PF	F	17	7
## 9541	21883	11	1	1994	18	PF	F	17	8
## 9542	21885	11	1	1994	12	NL	M	34	226
## 9543	21887	11	1	1994	12	DM	F	36	40
## 9544	21889	11	1	1994	18	PF	F	16	8
## 9545	21891	11	1	1994	22	DM	F	36	23

## 9546	21892	11	1	1994	1	DM	F	36	36
## 9547	21894	11	1	1994	19	PF	F	15	9
## 9548	21895	11	1	1994	12	DM	F	37	38
## 9549	21897	11	1	1994	21	PF	F	15	7
## 9550	21898	11	1	1994	17	DM	F	36	42
## 9551	21900	11	1	1994	1	DM	F	35	24
## 9552	21902	11	1	1994	1	PF	F	16	7
## 9553	21903	11	1	1994	21	PF	F	15	7
## 9554	21904	11	1	1994	1	DM	F	37	43
## 9555	21908	11	2	1994	13	PF	F	13	7
## 9556	21911	11	2	1994	4	PF	F	14	6
## 9557	21912	11	2	1994	6	PF	F	16	8
## 9558	21918	11	2	1994	8	DO	F	37	39
## 9559	21919	11	2	1994	9	DM	F	36	42
## 9560	21922	11	2	1994	4	DM	F	36	36
## 9561	21926	11	2	1994	5	OL	F	20	22
## 9562	21929	11	2	1994	8	DM	F	35	44
## 9563	21931	11	2	1994	11	DM	F	37	47
## 9564	21935	12	4	1994	18	PF	F	17	9
## 9565	21936	12	4	1994	18	PF	F	16	8
## 9566	21939	12	4	1994	24	PE	F	21	17
## 9567	21941	12	4	1994	18	PF	F	NA	7
## 9568	21942	12	4	1994	1	DM	F	36	41
## 9569	21943	12	4	1994	19	PF	F	16	10
## 9570	21949	12	4	1994	22	DM	F	37	42
## 9571	21950	12	4	1994	12	DM	F	37	38
## 9572	21951	12	4	1994	1	DM	F	36	45
## 9573	21953	12	4	1994	22	DM	F	37	38
## 9574	21954	12	4	1994	22	DM	F	35	28
## 9575	21959	12	4	1994	21	PF	F	16	7
## 9576	21964	12	4	1994	12	DM	F	37	41
## 9577	21973	12	5	1994	8	DO	F	36	48
## 9578	21975	12	5	1994	6	PF	F	16	8
## 9579	21976	12	5	1994	9	DM	F	37	40
## 9580	21978	12	5	1994	6	PF	F	16	7
## 9581	21980	12	5	1994	3	RM	F	16	16
## 9582	21982	12	5	1994	15	OL	F	21	23
## 9583	21986	12	5	1994	5	DM	F	39	43
## 9584	21988	12	5	1994	4	DM	F	36	38
## 9585	21989	12	5	1994	8	DM	F	36	40
## 9586	21993	1	11	1995	18	PF	F	16	7
## 9587	21996	1	11	1995	21	PF	F	14	7
## 9588	21999	1	11	1995	19	PF	F	15	8
## 9589	22000	1	11	1995	1	DM	F	37	45
## 9590	22002	1	11	1995	18	PF	F	16	8
## 9591	22004	1	11	1995	12	DM	F	37	37
## 9592	22006	1	11	1995	22	DM	F	37	39
## 9593	22007	1	11	1995	22	DM	F	36	33
## 9594	22011	1	11	1995	12	DM	F	36	41
## 9595	22017	1	12	1995	15	RM	F	16	9
## 9596	22018	1	12	1995	4	DM	F	36	39
## 9597	22023	1	12	1995	13	DM	F	34	34
## 9598	22025	1	12	1995	5	OL	F	21	19
## 9599	22029	1	12	1995	11	DM	F	37	41

## 9600	22034	1	13	1995	8	DO	F	36	48
## 9601	22036	1	13	1995	9	DM	F	37	37
## 9602	22037	1	13	1995	8	DM	F	37	42
## 9603	22042	2	4	1995	2	DM	F	36	45
## 9604	22046	2	4	1995	24	RM	F	15	10
## 9605	22048	2	4	1995	1	DM	F	36	40
## 9606	22050	2	4	1995	8	DO	F	37	61
## 9607	22051	2	4	1995	12	DM	F	36	46
## 9608	22052	2	4	1995	19	PF	F	15	9
## 9609	22053	2	4	1995	18	PF	F	15	9
## 9610	22055	2	4	1995	1	OL	F	20	25
## 9611	22056	2	4	1995	22	DM	F	NA	NA
## 9612	22057	2	4	1995	20	RM	F	13	11
## 9613	22058	2	4	1995	18	RM	F	16	12
## 9614	22061	2	4	1995	22	DM	F	36	36
## 9615	22063	2	4	1995	1	DM	F	37	53
## 9616	22073	2	4	1995	8	DM	F	37	45
## 9617	22076	2	4	1995	12	DM	F	36	43
## 9618	22082	2	5	1995	3	DM	F	35	41
## 9619	22085	2	5	1995	6	PF	F	16	9
## 9620	22088	2	5	1995	15	RM	F	17	13
## 9621	22096	2	5	1995	14	DM	F	37	45
## 9622	22097	2	5	1995	5	OL	F	21	20
## 9623	22100	2	5	1995	9	DM	F	38	39
## 9624	22101	2	5	1995	9	DM	F	37	41
## 9625	22102	2	5	1995	4	DM	F	35	43
## 9626	22105	3	4	1995	2	DM	F	37	49
## 9627	22110	3	4	1995	18	RM	F	17	18
## 9628	22112	3	4	1995	1	DM	F	37	43
## 9629	22113	3	4	1995	18	PF	F	17	9
## 9630	22114	3	4	1995	17	DM	F	38	47
## 9631	22115	3	4	1995	12	DM	F	37	40
## 9632	22117	3	4	1995	12	DM	F	37	45
## 9633	22119	3	4	1995	12	DM	F	35	23
## 9634	22122	3	4	1995	1	DM	F	34	22
## 9635	22125	3	4	1995	18	PF	F	16	10
## 9636	22127	3	4	1995	21	PF	F	16	8
## 9637	22133	3	5	1995	8	DO	F	36	27
## 9638	22134	3	5	1995	9	DM	F	37	46
## 9639	22138	3	5	1995	6	PF	F	16	9
## 9640	22139	3	5	1995	10	RM	F	17	16
## 9641	22140	3	5	1995	3	DM	F	37	42
## 9642	22141	3	5	1995	11	DM	F	35	36
## 9643	22142	3	5	1995	4	PF	F	14	5
## 9644	22143	3	5	1995	4	DM	F	38	45
## 9645	22149	3	5	1995	11	RM	F	18	14
## 9646	22150	3	5	1995	14	DM	F	36	35
## 9647	22151	3	5	1995	8	DO	F	36	53
## 9648	22153	3	5	1995	15	RM	F	16	16
## 9649	22154	3	5	1995	13	OL	F	22	24
## 9650	22156	3	5	1995	13	DM	F	37	53
## 9651	22158	3	5	1995	16	RM	F	17	13
## 9652	22159	3	5	1995	8	DM	F	35	39
## 9653	22160	3	5	1995	4	DM	F	37	40

## 9654	22161	3	5	1995	11	DM	F	NA	NA
## 9655	22162	3	5	1995	8	DM	F	37	46
## 9656	22166	4	1	1995	20	RM	F	NA	16
## 9657	22169	4	1	1995	2	DO	F	37	46
## 9658	22170	4	1	1995	18	PF	F	38	9
## 9659	22172	4	1	1995	1	DM	F	37	50
## 9660	22174	4	1	1995	18	PF	F	16	9
## 9661	22175	4	1	1995	19	PF	F	16	10
## 9662	22178	4	1	1995	17	DM	F	16	10
## 9663	22179	4	1	1995	12	DM	F	37	43
## 9664	22181	4	1	1995	7	RM	F	17	21
## 9665	22182	4	1	1995	12	DM	F	37	43
## 9666	22183	4	1	1995	17	PF	F	15	7
## 9667	22186	4	1	1995	20	PF	F	16	8
## 9668	22189	4	1	1995	17	DM	F	37	45
## 9669	22195	4	2	1995	9	DO	F	37	38
## 9670	22196	4	2	1995	6	PF	F	13	NA
## 9671	22198	4	2	1995	9	DM	F	37	42
## 9672	22202	4	2	1995	11	DM	F	36	49
## 9673	22203	4	2	1995	14	DM	F	36	51
## 9674	22210	4	2	1995	8	DO	F	36	53
## 9675	22211	4	2	1995	9	DM	F	36	44
## 9676	22213	4	2	1995	14	DM	F	37	48
## 9677	22216	4	2	1995	13	DM	F	36	50
## 9678	22217	4	2	1995	4	DM	F	37	51
## 9679	22218	4	2	1995	15	DM	F	36	37
## 9680	22221	4	2	1995	13	DM	F	36	45
## 9681	22223	4	2	1995	11	DM	F	35	47
## 9682	22226	4	2	1995	16	RM	F	17	17
## 9683	22229	4	29	1995	23	RM	F	16	21
## 9684	22231	4	29	1995	17	DM	F	34	46
## 9685	22237	4	29	1995	21	PP	F	21	20
## 9686	22238	4	29	1995	24	PE	F	NA	22
## 9687	22239	4	29	1995	7	RM	F	17	20
## 9688	22240	4	29	1995	12	DM	F	37	43
## 9689	22242	4	29	1995	17	DM	F	37	52
## 9690	22243	4	29	1995	1	DO	F	36	NA
## 9691	22246	4	29	1995	1	PP	F	NA	18
## 9692	22250	4	29	1995	2	DM	F	36	48
## 9693	22257	4	30	1995	3	PP	F	24	22
## 9694	22259	4	30	1995	13	OT	F	21	23
## 9695	22261	4	30	1995	9	DM	F	37	45
## 9696	22262	4	30	1995	14	DM	F	37	49
## 9697	22267	4	30	1995	9	DO	F	38	56
## 9698	22269	4	30	1995	14	DM	F	37	NA
## 9699	22270	4	30	1995	14	DM	F	37	40
## 9700	22271	4	30	1995	4	DM	F	48	47
## 9701	22272	4	30	1995	13	DM	F	39	44
## 9702	22274	4	30	1995	11	DM	F	31	45
## 9703	22278	4	30	1995	9	DM	F	37	46
## 9704	22280	4	30	1995	9	DM	F	37	40
## 9705	22281	4	30	1995	6	RM	F	17	14
## 9706	22282	4	30	1995	16	RM	F	17	18
## 9707	22288	4	30	1995	14	DM	F	35	35

## 9708	22292	4	30	1995	9	DM	F	37	54
## 9709	22296	6	7	1995	12	DM	F	37	47
## 9710	22297	6	7	1995	12	PP	F	22	17
## 9711	22300	6	7	1995	17	DM	F	37	50
## 9712	22301	6	7	1995	1	DM	F	38	50
## 9713	22302	6	7	1995	17	DM	F	36	44
## 9714	22304	6	7	1995	12	OL	F	20	29
## 9715	22305	6	7	1995	21	PF	F	16	9
## 9716	22306	6	7	1995	12	DM	F	37	44
## 9717	22309	6	7	1995	1	PP	F	23	20
## 9718	22310	6	7	1995	1	DO	F	37	55
## 9719	22312	6	7	1995	24	PE	F	21	18
## 9720	22315	6	7	1995	21	PP	F	22	24
## 9721	22320	6	8	1995	3	PP	F	21	9
## 9722	22321	6	8	1995	5	PM	F	21	31
## 9723	22327	6	8	1995	14	DM	F	36	22
## 9724	22329	6	8	1995	14	DM	F	37	52
## 9725	22331	6	8	1995	3	RM	F	NA	NA
## 9726	22332	6	8	1995	14	PP	F	20	18
## 9727	22333	6	8	1995	4	DM	F	35	25
## 9728	22334	6	8	1995	11	DM	F	36	21
## 9729	22335	6	8	1995	9	DM	F	36	42
## 9730	22337	6	8	1995	6	PF	F	16	10
## 9731	22340	6	8	1995	11	DM	F	35	19
## 9732	22341	6	8	1995	4	DM	F	36	51
## 9733	22343	6	8	1995	3	PP	F	23	22
## 9734	22344	6	8	1995	4	DM	F	36	13
## 9735	22347	6	8	1995	11	DM	F	36	45
## 9736	22355	6	8	1995	4	DM	F	34	35
## 9737	22357	6	8	1995	9	DM	F	37	38
## 9738	22359	6	8	1995	6	PF	F	16	9
## 9739	22360	6	8	1995	13	OL	F	20	29
## 9740	22361	6	8	1995	8	DO	F	37	54
## 9741	22366	6	27	1995	17	DM	F	38	56
## 9742	22367	6	27	1995	18	PF	F	17	10
## 9743	22369	6	27	1995	12	DM	F	34	18
## 9744	22374	6	27	1995	21	PP	F	21	20
## 9745	22375	6	27	1995	2	DM	F	35	27
## 9746	22376	6	27	1995	18	PP	F	23	22
## 9747	22377	6	27	1995	17	DM	F	37	26
## 9748	22378	6	27	1995	20	RM	F	17	13
## 9749	22383	6	27	1995	1	PP	F	22	18
## 9750	22384	6	27	1995	7	RM	F	NA	13
## 9751	22388	6	27	1995	20	PP	F	23	17
## 9752	22390	6	27	1995	17	PF	F	16	9
## 9753	22393	6	28	1995	3	PP	F	23	21
## 9754	22394	6	28	1995	9	DM	F	37	43
## 9755	22395	6	28	1995	8	OL	F	NA	NA
## 9756	22396	6	28	1995	5	PM	F	21	27
## 9757	22397	6	28	1995	14	DM	F	37	45
## 9758	22404	6	28	1995	9	DM	F	36	21
## 9759	22406	6	28	1995	4	DM	F	38	46
## 9760	22407	6	28	1995	6	PF	F	16	5
## 9761	22408	6	28	1995	3	PP	F	22	17

## 9762	22410	6	28	1995	11	DM	F	35	46
## 9763	22413	6	28	1995	11	DM	F	36	28
## 9764	22415	6	28	1995	11	DM	F	37	31
## 9765	22416	6	28	1995	8	DM	F	37	48
## 9766	22417	6	28	1995	13	PP	F	22	22
## 9767	22418	6	28	1995	3	DM	F	36	40
## 9768	22422	6	28	1995	13	OT	F	22	32
## 9769	22424	6	28	1995	16	RM	F	17	15
## 9770	22425	6	28	1995	11	DM	F	36	38
## 9771	22428	6	28	1995	3	PP	F	23	24
## 9772	22429	6	28	1995	4	DM	F	35	40
## 9773	22430	6	28	1995	6	OL	F	20	35
## 9774	22431	6	28	1995	9	DM	F	36	42
## 9775	22435	7	20	1995	1	DM	F	35	35
## 9776	22436	7	20	1995	12	PP	F	21	19
## 9777	22439	7	20	1995	21	PF	F	16	12
## 9778	22440	7	20	1995	2	PP	F	19	15
## 9779	22441	7	20	1995	2	PP	F	19	17
## 9780	22442	7	20	1995	17	DM	F	32	45
## 9781	22444	7	20	1995	2	DM	F	31	37
## 9782	22445	7	20	1995	12	PP	F	21	11
## 9783	22447	7	20	1995	20	PM	F	21	23
## 9784	22449	7	20	1995	2	PP	F	19	9
## 9785	22450	7	20	1995	21	PP	F	21	18
## 9786	22451	7	20	1995	7	RM	F	15	9
## 9787	22454	7	20	1995	1	PH	F	23	29
## 9788	22456	7	20	1995	12	DM	F	35	43
## 9789	22457	7	20	1995	18	PP	F	22	22
## 9790	22458	7	20	1995	17	DM	F	39	50
## 9791	22459	7	20	1995	22	PP	F	23	22
## 9792	22463	7	20	1995	1	PP	F	20	19
## 9793	22464	7	20	1995	2	PP	F	20	15
## 9794	22465	7	20	1995	12	PP	F	20	13
## 9795	22466	7	20	1995	19	PF	F	16	10
## 9796	22467	7	20	1995	21	PF	F	15	8
## 9797	22469	7	20	1995	2	DO	F	33	24
## 9798	22471	7	20	1995	12	DM	F	32	31
## 9799	22475	7	20	1995	21	PP	F	24	21
## 9800	22476	7	20	1995	24	NL	F	31	149
## 9801	22483	7	21	1995	8	PP	F	24	16
## 9802	22484	7	21	1995	4	PF	F	16	9
## 9803	22487	7	21	1995	9	DO	F	37	56
## 9804	22489	7	21	1995	5	PF	F	17	7
## 9805	22492	7	21	1995	8	OT	F	22	28
## 9806	22493	7	21	1995	14	DM	F	34	47
## 9807	22494	7	21	1995	11	DM	F	36	20
## 9808	22497	7	21	1995	5	OL	F	20	27
## 9809	22501	7	21	1995	4	DM	F	36	57
## 9810	22503	7	21	1995	11	DM	F	36	48
## 9811	22510	7	21	1995	5	RM	F	18	13
## 9812	22513	7	21	1995	8	PP	F	23	24
## 9813	22518	7	21	1995	8	PP	F	23	18
## 9814	22519	7	21	1995	13	PP	F	21	18
## 9815	22520	7	21	1995	14	DM	F	37	56

## 9816	22521	7	21	1995	3	PP	F	22	17
## 9817	22522	7	21	1995	4	DM	F	34	34
## 9818	22523	7	21	1995	3	PP	F	21	12
## 9819	22524	7	21	1995	3	PP	F	21	20
## 9820	22526	7	21	1995	13	PP	F	23	14
## 9821	22527	7	21	1995	4	PF	F	16	12
## 9822	22529	7	21	1995	13	OL	F	20	32
## 9823	22531	7	21	1995	11	DM	F	36	46
## 9824	22533	7	21	1995	9	DM	F	36	45
## 9825	22537	7	21	1995	10	RM	F	17	10
## 9826	22541	8	26	1995	17	PP	F	22	17
## 9827	22542	8	26	1995	2	PP	F	23	18
## 9828	22543	8	26	1995	12	PP	F	23	19
## 9829	22544	8	26	1995	12	PP	F	23	21
## 9830	22546	8	26	1995	2	PP	F	21	14
## 9831	22548	8	26	1995	18	PF	F	17	10
## 9832	22550	8	26	1995	2	DM	F	37	26
## 9833	22552	8	26	1995	19	PP	F	23	19
## 9834	22553	8	26	1995	21	PP	F	22	18
## 9835	22554	8	26	1995	1	DM	F	36	42
## 9836	22555	8	26	1995	20	OT	F	22	29
## 9837	22559	8	26	1995	17	DM	F	34	60
## 9838	22560	8	26	1995	2	DM	F	34	41
## 9839	22562	8	26	1995	1	PP	F	23	15
## 9840	22564	8	26	1995	19	PP	F	23	17
## 9841	22566	8	26	1995	2	OT	F	23	19
## 9842	22570	8	26	1995	7	PP	F	21	18
## 9843	22571	8	26	1995	21	PP	F	23	20
## 9844	22572	8	26	1995	12	DM	F	37	44
## 9845	22574	8	26	1995	1	PP	F	22	16
## 9846	22577	8	26	1995	1	PP	F	22	18
## 9847	22578	8	26	1995	22	PP	F	23	21
## 9848	22580	8	26	1995	17	PF	F	15	9
## 9849	22581	8	26	1995	1	PP	F	23	16
## 9850	22582	8	26	1995	20	PP	F	22	24
## 9851	22585	8	27	1995	3	PP	F	23	17
## 9852	22586	8	27	1995	8	OL	F	20	34
## 9853	22592	8	27	1995	3	PP	F	23	19
## 9854	22593	8	27	1995	8	PP	F	23	18
## 9855	22594	8	27	1995	10	RM	F	16	14
## 9856	22598	8	27	1995	3	PP	F	23	14
## 9857	22601	8	27	1995	8	PP	F	22	18
## 9858	22603	8	27	1995	10	RM	F	16	15
## 9859	22604	8	27	1995	3	PP	F	23	20
## 9860	22605	8	27	1995	9	DM	F	37	41
## 9861	22606	8	27	1995	14	DM	F	36	45
## 9862	22607	8	27	1995	6	PF	F	14	8
## 9863	22612	8	27	1995	4	PP	F	22	18
## 9864	22616	8	27	1995	8	PP	F	21	12
## 9865	22620	8	27	1995	14	DM	F	36	56
## 9866	22622	8	27	1995	3	PP	F	23	18
## 9867	22623	8	27	1995	8	PP	F	23	21
## 9868	22629	8	27	1995	11	DM	F	37	56
## 9869	22630	8	27	1995	6	PP	F	23	17

## 9870	22632	8	27	1995	8	PP	F	23	17
## 9871	22633	8	27	1995	3	PP	F	22	11
## 9872	22634	8	27	1995	4	DM	F	36	49
## 9873	22636	8	27	1995	3	PP	F	21	14
## 9874	22638	8	27	1995	8	PP	F	24	19
## 9875	22642	8	27	1995	4	PP	F	22	15
## 9876	22643	8	27	1995	3	PP	F	23	19
## 9877	22649	8	27	1995	9	PE	F	20	27
## 9878	22651	8	27	1995	3	PP	F	22	17
## 9879	22652	8	27	1995	5	PP	F	22	18
## 9880	22653	8	27	1995	4	OT	F	19	27
## 9881	22654	8	27	1995	6	PP	F	23	19
## 9882	22656	8	27	1995	8	DM	F	38	48
## 9883	22658	8	27	1995	3	PP	F	23	17
## 9884	22659	8	27	1995	6	OT	F	20	23
## 9885	22662	9	23	1995	1	DM	F	32	42
## 9886	22663	9	23	1995	2	PP	F	19	11
## 9887	22664	9	23	1995	18	PF	F	15	11
## 9888	22666	9	23	1995	23	RM	F	17	17
## 9889	22667	9	23	1995	21	RM	F	16	19
## 9890	22669	9	23	1995	2	PP	F	20	17
## 9891	22671	9	23	1995	20	RM	F	15	17
## 9892	22672	9	23	1995	2	PP	F	18	13
## 9893	22673	9	23	1995	2	PP	F	21	16
## 9894	22674	9	23	1995	21	PP	F	20	15
## 9895	22675	9	23	1995	19	PP	F	22	15
## 9896	22676	9	23	1995	17	PF	F	15	7
## 9897	22678	9	23	1995	1	PH	F	25	35
## 9898	22679	9	23	1995	22	PF	F	14	9
## 9899	22680	9	23	1995	19	PP	F	21	15
## 9900	22682	9	23	1995	2	PP	F	21	16
## 9901	22683	9	23	1995	20	PF	F	16	10
## 9902	22685	9	23	1995	19	PP	F	21	18
## 9903	22686	9	23	1995	18	PF	F	14	11
## 9904	22687	9	23	1995	24	RM	F	16	15
## 9905	22689	9	23	1995	2	DM	F	33	43
## 9906	22692	9	23	1995	2	PP	F	21	14
## 9907	22694	9	23	1995	19	PF	F	16	9
## 9908	22696	9	23	1995	2	PP	F	20	17
## 9909	22700	9	23	1995	19	PP	F	21	18
## 9910	22701	9	23	1995	7	RM	F	14	13
## 9911	22705	9	23	1995	1	PP	F	20	14
## 9912	22707	9	23	1995	20	PF	F	15	8
## 9913	22708	9	23	1995	22	DM	F	32	42
## 9914	22709	9	23	1995	17	DM	F	35	28
## 9915	22711	9	23	1995	1	PB	F	24	30
## 9916	22713	9	23	1995	12	DM	F	34	46
## 9917	22714	9	23	1995	21	PP	F	22	16
## 9918	22715	9	23	1995	22	PF	F	16	9
## 9919	22721	9	23	1995	20	PP	F	21	23
## 9920	22723	9	23	1995	17	OT	F	20	31
## 9921	22724	9	23	1995	21	PP	F	24	19
## 9922	22725	9	23	1995	19	PP	F	20	18
## 9923	22726	9	23	1995	18	PF	F	14	11

## 9924	22727	9	23	1995	2	PP	F	21	16
## 9925	22728	9	23	1995	2	NL	F	32	165
## 9926	22729	9	23	1995	18	PF	F	15	10
## 9927	22730	9	23	1995	1	PP	F	22	17
## 9928	22731	9	23	1995	17	DM	F	35	51
## 9929	22733	9	23	1995	7	PP	F	19	19
## 9930	22734	9	24	1995	17	PP	F	22	23
## 9931	22735	9	24	1995	4	PP	F	20	17
## 9932	22737	9	24	1995	14	PF	F	17	7
## 9933	22738	9	24	1995	3	PP	F	19	17
## 9934	22739	9	24	1995	4	PF	F	14	10
## 9935	22740	9	24	1995	8	DO	F	36	61
## 9936	22741	9	24	1995	13	PE	F	20	17
## 9937	22742	9	24	1995	15	PF	F	15	7
## 9938	22743	9	24	1995	3	PP	F	21	17
## 9939	22744	9	24	1995	8	PP	F	23	18
## 9940	22745	9	24	1995	14	DM	F	37	49
## 9941	22750	9	24	1995	8	PP	F	22	17
## 9942	22751	9	24	1995	14	PF	F	14	NA
## 9943	22753	9	24	1995	8	PP	F	22	15
## 9944	22757	9	24	1995	3	PP	F	21	22
## 9945	22758	9	24	1995	4	PP	F	21	15
## 9946	22759	9	24	1995	9	DM	F	36	51
## 9947	22762	9	24	1995	13	PP	F	23	15
## 9948	22764	9	24	1995	14	DM	F	37	51
## 9949	22765	9	24	1995	11	DO	F	33	50
## 9950	22766	9	24	1995	3	PP	F	20	18
## 9951	22770	9	24	1995	8	PP	F	22	15
## 9952	22775	9	24	1995	11	DM	F	33	44
## 9953	22779	9	24	1995	8	PP	F	20	16
## 9954	22785	9	24	1995	13	OT	F	21	35
## 9955	22786	9	24	1995	3	PP	F	21	17
## 9956	22787	9	24	1995	15	PF	F	15	8
## 9957	22790	9	24	1995	15	OT	F	20	23
## 9958	22796	9	24	1995	3	PP	F	21	18
## 9959	22798	9	24	1995	6	OL	F	18	28
## 9960	22800	9	24	1995	8	PP	F	22	18
## 9961	22802	9	24	1995	4	PF	F	15	9
## 9962	22803	9	24	1995	14	PF	F	16	10
## 9963	22804	9	24	1995	3	PP	F	20	15
## 9964	22805	9	24	1995	9	DM	F	33	55
## 9965	22807	9	24	1995	3	PP	F	20	16
## 9966	22808	9	24	1995	4	DM	F	34	49
## 9967	22814	9	24	1995	3	PP	F	21	16
## 9968	22819	9	24	1995	9	PF	F	15	9
## 9969	22822	9	24	1995	15	PP	F	22	17
## 9970	22824	9	24	1995	13	PP	F	22	15
## 9971	22825	9	24	1995	4	PP	F	21	16
## 9972	22827	9	24	1995	15	PP	F	21	15
## 9973	22831	10	28	1995	2	PP	F	22	14
## 9974	22834	10	28	1995	17	DM	F	35	40
## 9975	22835	10	28	1995	20	PF	F	16	8
## 9976	22836	10	28	1995	2	PP	F	21	16
## 9977	22839	10	28	1995	24	PE	F	20	26

## 9978	22842	10	28	1995	2	DM	F	35	50
## 9979	22843	10	28	1995	12	DM	F	36	44
## 9980	22845	10	28	1995	12	PP	F	22	16
## 9981	22846	10	28	1995	1	DM	F	34	52
## 9982	22848	10	28	1995	19	PP	F	22	15
## 9983	22849	10	28	1995	18	PF	F	15	9
## 9984	22851	10	28	1995	2	PP	F	22	14
## 9985	22852	10	28	1995	19	PP	F	21	18
## 9986	22853	10	28	1995	2	DM	F	34	44
## 9987	22854	10	28	1995	12	OT	F	21	22
## 9988	22855	10	28	1995	19	PF	F	14	9
## 9989	22856	10	28	1995	20	PF	F	16	7
## 9990	22862	10	28	1995	20	PP	F	22	19
## 9991	22867	10	28	1995	19	PP	F	22	15
## 9992	22868	10	28	1995	1	PB	F	25	31
## 9993	22869	10	28	1995	19	PP	F	21	18
## 9994	22870	10	28	1995	1	PB	F	26	39
## 9995	22871	10	28	1995	17	PP	F	24	17
## 9996	22875	10	28	1995	21	PP	F	21	16
## 9997	22876	10	28	1995	1	PP	F	21	17
## 9998	22878	10	28	1995	2	PP	F	19	13
## 9999	22882	10	28	1995	1	PP	F	22	14
##	hindfoot_length_cm								
## 1					3.7				
## 2					NA				
## 3					3.4				
## 4					2.0				
## 5					5.3				
## 6					3.6				
## 7					3.6				
## 8					4.8				
## 9					4.8				
## 10					3.4				
## 11					3.1				
## 12					5.2				
## 13					3.7				
## 14					3.5				
## 15					3.6				
## 16					3.8				
## 17					2.2				
## 18					3.5				
## 19					3.6				
## 20					3.4				
## 21					4.6				
## 22					3.5				
## 23					3.6				
## 24					1.7				
## 25					3.2				
## 26					3.6				
## 27					2.6				
## 28					3.4				
## 29					3.5				
## 30					3.2				
## 31					2.1				

## 32	3.6
## 33	4.4
## 34	3.2
## 35	4.7
## 36	3.4
## 37	1.4
## 38	3.5
## 39	3.7
## 40	3.5
## 41	3.5
## 42	3.3
## 43	1.1
## 44	3.5
## 45	2.0
## 46	5.0
## 47	3.6
## 48	5.4
## 49	3.5
## 50	3.5
## 51	3.5
## 52	3.7
## 53	1.3
## 54	3.2
## 55	3.7
## 56	1.9
## 57	3.3
## 58	3.0
## 59	3.4
## 60	3.4
## 61	3.3
## 62	4.5
## 63	3.5
## 64	1.6
## 65	3.5
## 66	3.4
## 67	3.7
## 68	3.6
## 69	5.0
## 70	4.7
## 71	3.9
## 72	2.1
## 73	3.6
## 74	5.0
## 75	3.6
## 76	NA
## 77	3.6
## 78	NA
## 79	3.7
## 80	1.9
## 81	3.4
## 82	4.8
## 83	3.3
## 84	3.6
## 85	1.5

## 86	5.2
## 87	3.2
## 88	3.7
## 89	5.2
## 90	5.3
## 91	3.5
## 92	3.6
## 93	4.8
## 94	3.5
## 95	3.6
## 96	1.3
## 97	1.9
## 98	5.0
## 99	3.7
## 100	4.7
## 101	5.0
## 102	5.3
## 103	3.8
## 104	3.6
## 105	5.1
## 106	5.3
## 107	3.6
## 108	3.6
## 109	3.6
## 110	4.9
## 111	4.6
## 112	3.6
## 113	3.6
## 114	5.0
## 115	2.0
## 116	5.0
## 117	1.9
## 118	3.3
## 119	4.7
## 120	3.6
## 121	3.6
## 122	3.7
## 123	NA
## 124	4.8
## 125	3.6
## 126	3.5
## 127	4.8
## 128	3.6
## 129	3.2
## 130	3.5
## 131	NA
## 132	4.7
## 133	3.3
## 134	5.0
## 135	NA
## 136	4.7
## 137	5.0
## 138	3.7
## 139	3.5

## 140	4.9
## 141	3.6
## 142	3.4
## 143	3.7
## 144	3.8
## 145	3.2
## 146	5.0
## 147	1.6
## 148	3.5
## 149	3.6
## 150	5.1
## 151	3.8
## 152	1.6
## 153	3.6
## 154	3.6
## 155	1.5
## 156	1.5
## 157	4.8
## 158	3.3
## 159	4.8
## 160	5.2
## 161	3.6
## 162	NA
## 163	5.3
## 164	4.8
## 165	3.6
## 166	1.6
## 167	5.0
## 168	3.6
## 169	5.0
## 170	0.9
## 171	3.6
## 172	4.9
## 173	3.4
## 174	3.6
## 175	3.8
## 176	5.1
## 177	3.7
## 178	3.6
## 179	3.7
## 180	3.3
## 181	1.5
## 182	1.6
## 183	3.7
## 184	3.7
## 185	3.6
## 186	1.6
## 187	5.1
## 188	3.6
## 189	NA
## 190	5.1
## 191	3.2
## 192	4.9
## 193	1.5

## 194	NA
## 195	4.7
## 196	3.6
## 197	4.7
## 198	3.5
## 199	3.7
## 200	3.8
## 201	4.9
## 202	3.6
## 203	5.1
## 204	3.6
## 205	3.6
## 206	1.6
## 207	4.8
## 208	NA
## 209	3.7
## 210	5.1
## 211	3.7
## 212	NA
## 213	3.4
## 214	4.7
## 215	3.8
## 216	3.6
## 217	5.0
## 218	5.1
## 219	5.0
## 220	4.8
## 221	3.6
## 222	3.7
## 223	4.9
## 224	5.1
## 225	3.6
## 226	3.6
## 227	NA
## 228	NA
## 229	3.4
## 230	NA
## 231	NA
## 232	3.9
## 233	1.6
## 234	3.8
## 235	NA
## 236	3.3
## 237	NA
## 238	1.5
## 239	3.7
## 240	3.6
## 241	3.4
## 242	4.9
## 243	2.0
## 244	4.9
## 245	4.9
## 246	4.7
## 247	3.9

## 248	4.9
## 249	4.6
## 250	3.5
## 251	2.0
## 252	1.8
## 253	3.6
## 254	3.8
## 255	3.7
## 256	3.5
## 257	5.0
## 258	3.5
## 259	3.2
## 260	5.2
## 261	3.7
## 262	1.5
## 263	4.7
## 264	3.7
## 265	3.2
## 266	4.9
## 267	2.1
## 268	2.0
## 269	1.5
## 270	3.5
## 271	3.5
## 272	5.0
## 273	2.0
## 274	NA
## 275	4.9
## 276	NA
## 277	NA
## 278	NA
## 279	NA
## 280	4.8
## 281	5.0
## 282	3.7
## 283	3.7
## 284	NA
## 285	3.6
## 286	NA
## 287	NA
## 288	NA
## 289	3.7
## 290	NA
## 291	NA
## 292	4.7
## 293	3.7
## 294	NA
## 295	1.6
## 296	NA
## 297	NA
## 298	4.7
## 299	1.8
## 300	3.6
## 301	2.1

## 302	3.7
## 303	3.5
## 304	NA
## 305	4.9
## 306	3.6
## 307	3.2
## 308	2.0
## 309	NA
## 310	4.9
## 311	NA
## 312	3.6
## 313	3.5
## 314	3.7
## 315	4.7
## 316	5.0
## 317	5.0
## 318	3.4
## 319	4.9
## 320	3.3
## 321	4.8
## 322	3.6
## 323	3.5
## 324	4.6
## 325	4.8
## 326	4.7
## 327	4.7
## 328	3.5
## 329	5.1
## 330	4.7
## 331	NA
## 332	3.8
## 333	4.6
## 334	3.7
## 335	4.9
## 336	NA
## 337	3.5
## 338	3.4
## 339	4.8
## 340	3.3
## 341	NA
## 342	4.9
## 343	4.8
## 344	3.8
## 345	5.0
## 346	4.6
## 347	3.2
## 348	NA
## 349	3.2
## 350	4.8
## 351	4.9
## 352	NA
## 353	3.7
## 354	1.3
## 355	1.9

## 356	NA
## 357	3.7
## 358	3.7
## 359	5.0
## 360	3.3
## 361	4.9
## 362	NA
## 363	5.0
## 364	3.3
## 365	5.0
## 366	3.5
## 367	2.0
## 368	NA
## 369	3.4
## 370	5.0
## 371	5.0
## 372	4.8
## 373	3.5
## 374	5.0
## 375	3.5
## 376	3.3
## 377	4.8
## 378	5.2
## 379	3.6
## 380	3.7
## 381	4.8
## 382	NA
## 383	1.8
## 384	5.0
## 385	2.1
## 386	1.5
## 387	4.8
## 388	4.8
## 389	NA
## 390	4.6
## 391	3.7
## 392	2.0
## 393	4.7
## 394	5.1
## 395	5.0
## 396	4.9
## 397	3.6
## 398	3.3
## 399	4.9
## 400	3.4
## 401	2.1
## 402	3.4
## 403	5.2
## 404	4.9
## 405	3.3
## 406	3.6
## 407	4.7
## 408	4.7
## 409	NA

## 410	4.9
## 411	NA
## 412	3.2
## 413	NA
## 414	4.7
## 415	4.9
## 416	3.5
## 417	1.5
## 418	5.1
## 419	3.3
## 420	4.8
## 421	5.1
## 422	3.4
## 423	4.6
## 424	3.4
## 425	5.0
## 426	3.7
## 427	3.2
## 428	2.0
## 429	4.7
## 430	5.0
## 431	NA
## 432	4.9
## 433	3.6
## 434	4.9
## 435	4.9
## 436	1.9
## 437	3.6
## 438	3.2
## 439	5.1
## 440	3.8
## 441	5.1
## 442	3.3
## 443	3.7
## 444	5.0
## 445	4.9
## 446	5.1
## 447	5.0
## 448	3.5
## 449	4.9
## 450	5.0
## 451	3.3
## 452	5.2
## 453	3.6
## 454	5.1
## 455	3.5
## 456	4.8
## 457	3.8
## 458	3.7
## 459	4.9
## 460	1.9
## 461	2.0
## 462	5.0
## 463	2.1

## 464	2.3
## 465	3.6
## 466	3.8
## 467	3.4
## 468	3.6
## 469	5.1
## 470	3.5
## 471	5.1
## 472	3.6
## 473	3.4
## 474	3.6
## 475	4.9
## 476	NA
## 477	4.9
## 478	NA
## 479	3.8
## 480	5.1
## 481	4.9
## 482	1.9
## 483	5.1
## 484	3.5
## 485	4.9
## 486	4.8
## 487	3.0
## 488	3.3
## 489	2.2
## 490	5.2
## 491	3.3
## 492	NA
## 493	3.5
## 494	3.6
## 495	4.7
## 496	5.2
## 497	3.7
## 498	3.2
## 499	3.8
## 500	3.6
## 501	3.7
## 502	3.6
## 503	5.0
## 504	3.4
## 505	4.8
## 506	3.6
## 507	4.9
## 508	1.6
## 509	NA
## 510	4.7
## 511	3.4
## 512	3.1
## 513	4.9
## 514	3.7
## 515	2.1
## 516	3.3
## 517	4.8

## 518	2.1
## 519	5.0
## 520	3.7
## 521	3.6
## 522	5.1
## 523	4.7
## 524	NA
## 525	5.0
## 526	5.1
## 527	2.1
## 528	NA
## 529	3.0
## 530	3.5
## 531	5.2
## 532	3.7
## 533	3.5
## 534	5.1
## 535	5.1
## 536	5.1
## 537	NA
## 538	3.1
## 539	2.2
## 540	5.0
## 541	5.0
## 542	3.4
## 543	3.6
## 544	4.9
## 545	2.0
## 546	5.0
## 547	5.0
## 548	2.0
## 549	3.5
## 550	4.7
## 551	5.2
## 552	3.4
## 553	3.8
## 554	3.6
## 555	3.7
## 556	2.1
## 557	4.8
## 558	3.6
## 559	4.8
## 560	2.0
## 561	1.6
## 562	4.8
## 563	3.8
## 564	3.5
## 565	3.6
## 566	5.0
## 567	5.1
## 568	1.7
## 569	3.8
## 570	4.9
## 571	1.6

## 572	2.0
## 573	2.0
## 574	4.8
## 575	3.6
## 576	3.2
## 577	3.7
## 578	4.7
## 579	5.1
## 580	1.8
## 581	5.2
## 582	5.2
## 583	5.1
## 584	3.7
## 585	3.6
## 586	3.7
## 587	4.7
## 588	3.4
## 589	4.9
## 590	3.6
## 591	3.6
## 592	3.4
## 593	5.0
## 594	2.1
## 595	3.5
## 596	3.7
## 597	5.1
## 598	3.7
## 599	5.0
## 600	3.5
## 601	3.7
## 602	5.0
## 603	5.1
## 604	5.0
## 605	5.0
## 606	NA
## 607	4.9
## 608	5.0
## 609	1.5
## 610	3.5
## 611	3.6
## 612	2.2
## 613	3.5
## 614	2.1
## 615	3.6
## 616	1.5
## 617	3.7
## 618	5.0
## 619	1.5
## 620	5.2
## 621	2.1
## 622	3.6
## 623	1.5
## 624	5.1
## 625	4.8

## 626	1.6
## 627	2.0
## 628	3.8
## 629	3.6
## 630	4.8
## 631	2.0
## 632	1.5
## 633	5.1
## 634	3.7
## 635	3.6
## 636	5.0
## 637	5.0
## 638	4.9
## 639	3.6
## 640	4.7
## 641	2.0
## 642	3.7
## 643	3.3
## 644	5.0
## 645	2.0
## 646	3.5
## 647	3.5
## 648	3.5
## 649	3.2
## 650	3.3
## 651	2.1
## 652	5.0
## 653	3.1
## 654	4.9
## 655	1.5
## 656	4.6
## 657	2.0
## 658	2.0
## 659	3.6
## 660	3.6
## 661	3.9
## 662	3.4
## 663	3.5
## 664	5.0
## 665	4.8
## 666	5.1
## 667	NA
## 668	4.7
## 669	3.6
## 670	2.0
## 671	4.6
## 672	3.6
## 673	3.6
## 674	3.7
## 675	3.8
## 676	3.7
## 677	2.0
## 678	2.1
## 679	3.6

## 680	2.1
## 681	3.6
## 682	5.1
## 683	3.4
## 684	3.6
## 685	4.7
## 686	3.2
## 687	3.4
## 688	2.0
## 689	1.7
## 690	2.1
## 691	3.6
## 692	4.9
## 693	4.9
## 694	4.8
## 695	5.0
## 696	5.1
## 697	2.1
## 698	3.3
## 699	5.1
## 700	3.1
## 701	4.7
## 702	5.2
## 703	3.8
## 704	3.6
## 705	3.6
## 706	5.1
## 707	5.0
## 708	2.1
## 709	2.0
## 710	3.7
## 711	3.8
## 712	3.5
## 713	4.7
## 714	2.2
## 715	3.6
## 716	2.2
## 717	3.7
## 718	4.8
## 719	3.7
## 720	3.6
## 721	3.4
## 722	3.6
## 723	1.9
## 724	NA
## 725	NA
## 726	3.8
## 727	NA
## 728	NA
## 729	NA
## 730	NA
## 731	NA
## 732	3.4
## 733	NA

## 734	NA
## 735	NA
## 736	NA
## 737	NA
## 738	NA
## 739	NA
## 740	NA
## 741	NA
## 742	NA
## 743	NA
## 744	2.0
## 745	3.6
## 746	2.1
## 747	NA
## 748	5.2
## 749	5.0
## 750	5.2
## 751	3.4
## 752	5.0
## 753	5.0
## 754	5.0
## 755	3.7
## 756	2.0
## 757	3.6
## 758	2.0
## 759	5.2
## 760	1.9
## 761	5.0
## 762	1.9
## 763	5.1
## 764	3.5
## 765	2.2
## 766	3.5
## 767	3.7
## 768	2.2
## 769	3.4
## 770	4.8
## 771	3.6
## 772	NA
## 773	4.7
## 774	3.5
## 775	5.2
## 776	4.7
## 777	1.6
## 778	3.2
## 779	2.0
## 780	3.7
## 781	5.2
## 782	5.8
## 783	5.0
## 784	3.5
## 785	3.6
## 786	4.8
## 787	4.8

## 788	4.8
## 789	3.4
## 790	4.7
## 791	4.9
## 792	4.8
## 793	5.0
## 794	3.1
## 795	3.6
## 796	3.2
## 797	5.2
## 798	3.6
## 799	5.0
## 800	4.4
## 801	5.0
## 802	4.9
## 803	4.3
## 804	4.8
## 805	5.2
## 806	4.7
## 807	3.4
## 808	2.1
## 809	3.6
## 810	3.0
## 811	3.5
## 812	3.7
## 813	3.8
## 814	4.7
## 815	5.1
## 816	5.1
## 817	3.4
## 818	4.9
## 819	3.7
## 820	4.8
## 821	4.9
## 822	4.7
## 823	1.5
## 824	4.4
## 825	4.9
## 826	4.7
## 827	3.7
## 828	5.0
## 829	4.5
## 830	5.2
## 831	3.5
## 832	4.9
## 833	1.8
## 834	2.2
## 835	5.2
## 836	3.3
## 837	3.2
## 838	5.0
## 839	4.7
## 840	3.5
## 841	5.0

## 842	5.1
## 843	3.7
## 844	3.6
## 845	3.5
## 846	2.1
## 847	1.6
## 848	4.8
## 849	3.5
## 850	1.5
## 851	4.6
## 852	3.0
## 853	4.9
## 854	NA
## 855	1.5
## 856	2.0
## 857	3.6
## 858	3.3
## 859	1.9
## 860	3.2
## 861	2.2
## 862	3.4
## 863	3.5
## 864	4.9
## 865	NA
## 866	NA
## 867	5.1
## 868	5.0
## 869	3.8
## 870	2.0
## 871	3.4
## 872	1.9
## 873	2.0
## 874	3.4
## 875	3.5
## 876	5.1
## 877	3.0
## 878	2.0
## 879	4.7
## 880	5.0
## 881	NA
## 882	1.9
## 883	3.6
## 884	5.0
## 885	5.1
## 886	4.9
## 887	3.4
## 888	4.9
## 889	2.1
## 890	2.0
## 891	2.2
## 892	3.4
## 893	2.0
## 894	3.6
## 895	2.0

## 896	2.1
## 897	2.0
## 898	4.8
## 899	5.1
## 900	3.4
## 901	2.0
## 902	5.0
## 903	2.1
## 904	3.0
## 905	5.1
## 906	2.0
## 907	3.6
## 908	3.6
## 909	4.9
## 910	4.8
## 911	2.9
## 912	2.0
## 913	2.0
## 914	3.6
## 915	3.0
## 916	3.3
## 917	2.0
## 918	5.1
## 919	2.1
## 920	4.9
## 921	3.5
## 922	5.2
## 923	3.1
## 924	2.0
## 925	1.9
## 926	2.0
## 927	5.1
## 928	3.1
## 929	3.5
## 930	2.0
## 931	3.7
## 932	5.2
## 933	4.7
## 934	4.7
## 935	1.9
## 936	2.2
## 937	3.7
## 938	1.9
## 939	2.0
## 940	2.0
## 941	3.6
## 942	2.0
## 943	1.6
## 944	2.0
## 945	3.6
## 946	2.0
## 947	5.0
## 948	3.6
## 949	3.5

## 950	1.5
## 951	5.0
## 952	3.7
## 953	3.6
## 954	2.1
## 955	1.9
## 956	2.0
## 957	2.2
## 958	3.2
## 959	5.1
## 960	3.2
## 961	3.3
## 962	3.2
## 963	3.3
## 964	5.0
## 965	2.1
## 966	3.4
## 967	2.0
## 968	5.1
## 969	5.0
## 970	2.1
## 971	4.7
## 972	2.1
## 973	5.2
## 974	5.2
## 975	2.1
## 976	2.0
## 977	3.5
## 978	3.7
## 979	5.0
## 980	2.1
## 981	3.5
## 982	2.1
## 983	3.7
## 984	3.3
## 985	1.9
## 986	1.9
## 987	3.3
## 988	3.6
## 989	2.0
## 990	2.0
## 991	2.0
## 992	1.4
## 993	2.0
## 994	2.1
## 995	5.0
## 996	2.1
## 997	3.5
## 998	1.4
## 999	4.9
## 1000	2.1
## 1001	3.5
## 1002	2.0
## 1003	3.1

## 1004	4.9
## 1005	1.9
## 1006	1.4
## 1007	3.6
## 1008	3.0
## 1009	3.3
## 1010	3.5
## 1011	3.4
## 1012	3.5
## 1013	3.3
## 1014	5.2
## 1015	3.6
## 1016	2.0
## 1017	3.4
## 1018	3.1
## 1019	3.3
## 1020	4.7
## 1021	3.1
## 1022	3.6
## 1023	3.5
## 1024	3.5
## 1025	1.9
## 1026	5.3
## 1027	2.1
## 1028	3.4
## 1029	3.3
## 1030	3.5
## 1031	3.6
## 1032	2.0
## 1033	3.3
## 1034	3.3
## 1035	5.2
## 1036	3.4
## 1037	2.0
## 1038	5.0
## 1039	1.5
## 1040	3.4
## 1041	1.2
## 1042	3.5
## 1043	1.8
## 1044	5.0
## 1045	1.6
## 1046	3.4
## 1047	3.3
## 1048	3.6
## 1049	2.0
## 1050	3.6
## 1051	2.0
## 1052	1.7
## 1053	5.2
## 1054	2.1
## 1055	3.5
## 1056	5.1
## 1057	3.4

## 1058	3.4
## 1059	3.2
## 1060	5.0
## 1061	1.8
## 1062	2.1
## 1063	3.2
## 1064	2.1
## 1065	2.1
## 1066	3.2
## 1067	NA
## 1068	1.7
## 1069	3.6
## 1070	2.0
## 1071	4.6
## 1072	1.6
## 1073	3.7
## 1074	3.6
## 1075	3.6
## 1076	3.5
## 1077	3.4
## 1078	3.6
## 1079	4.8
## 1080	3.5
## 1081	3.5
## 1082	2.1
## 1083	3.7
## 1084	3.5
## 1085	2.0
## 1086	3.4
## 1087	3.6
## 1088	3.5
## 1089	3.5
## 1090	3.6
## 1091	3.5
## 1092	3.6
## 1093	2.1
## 1094	3.6
## 1095	3.6
## 1096	1.5
## 1097	5.0
## 1098	2.1
## 1099	3.5
## 1100	3.6
## 1101	4.7
## 1102	3.6
## 1103	3.6
## 1104	2.1
## 1105	1.9
## 1106	1.5
## 1107	3.7
## 1108	3.3
## 1109	5.0
## 1110	3.6
## 1111	3.6

## 1112	3.6
## 1113	1.5
## 1114	1.6
## 1115	3.3
## 1116	2.0
## 1117	3.6
## 1118	3.7
## 1119	3.5
## 1120	3.4
## 1121	2.1
## 1122	1.5
## 1123	2.2
## 1124	1.6
## 1125	3.5
## 1126	1.7
## 1127	2.0
## 1128	2.1
## 1129	3.3
## 1130	1.4
## 1131	3.5
## 1132	3.6
## 1133	2.2
## 1134	5.0
## 1135	1.9
## 1136	3.4
## 1137	3.5
## 1138	3.3
## 1139	3.4
## 1140	3.5
## 1141	3.7
## 1142	3.5
## 1143	3.6
## 1144	3.7
## 1145	3.7
## 1146	3.2
## 1147	3.3
## 1148	1.9
## 1149	3.4
## 1150	3.6
## 1151	3.5
## 1152	3.4
## 1153	3.5
## 1154	3.5
## 1155	3.6
## 1156	3.6
## 1157	3.7
## 1158	3.2
## 1159	3.6
## 1160	3.4
## 1161	5.2
## 1162	2.0
## 1163	1.5
## 1164	2.0
## 1165	1.5

## 1166	3.6
## 1167	1.7
## 1168	3.2
## 1169	1.6
## 1170	5.0
## 1171	3.6
## 1172	2.0
## 1173	2.1
## 1174	2.3
## 1175	3.6
## 1176	NA
## 1177	NA
## 1178	NA
## 1179	NA
## 1180	NA
## 1181	NA
## 1182	NA
## 1183	NA
## 1184	NA
## 1185	NA
## 1186	NA
## 1187	NA
## 1188	NA
## 1189	NA
## 1190	NA
## 1191	NA
## 1192	NA
## 1193	NA
## 1194	NA
## 1195	NA
## 1196	NA
## 1197	NA
## 1198	NA
## 1199	NA
## 1200	NA
## 1201	NA
## 1202	NA
## 1203	NA
## 1204	NA
## 1205	NA
## 1206	NA
## 1207	NA
## 1208	NA
## 1209	NA
## 1210	NA
## 1211	NA
## 1212	NA
## 1213	NA
## 1214	NA
## 1215	NA
## 1216	NA
## 1217	NA
## 1218	NA
## 1219	NA

## 1220	NA
## 1221	NA
## 1222	NA
## 1223	NA
## 1224	NA
## 1225	NA
## 1226	NA
## 1227	NA
## 1228	NA
## 1229	NA
## 1230	NA
## 1231	NA
## 1232	NA
## 1233	NA
## 1234	NA
## 1235	NA
## 1236	NA
## 1237	NA
## 1238	NA
## 1239	NA
## 1240	NA
## 1241	NA
## 1242	NA
## 1243	NA
## 1244	NA
## 1245	NA
## 1246	NA
## 1247	NA
## 1248	NA
## 1249	NA
## 1250	NA
## 1251	NA
## 1252	NA
## 1253	NA
## 1254	NA
## 1255	NA
## 1256	NA
## 1257	NA
## 1258	NA
## 1259	NA
## 1260	NA
## 1261	NA
## 1262	NA
## 1263	NA
## 1264	NA
## 1265	NA
## 1266	NA
## 1267	NA
## 1268	NA
## 1269	NA
## 1270	1.4
## 1271	NA
## 1272	NA
## 1273	NA

## 1274	NA
## 1275	NA
## 1276	3.4
## 1277	4.5
## 1278	NA
## 1279	NA
## 1280	4.6
## 1281	NA
## 1282	NA
## 1283	NA
## 1284	NA
## 1285	NA
## 1286	NA
## 1287	NA
## 1288	NA
## 1289	NA
## 1290	4.7
## 1291	NA
## 1292	NA
## 1293	NA
## 1294	NA
## 1295	NA
## 1296	NA
## 1297	NA
## 1298	NA
## 1299	NA
## 1300	NA
## 1301	NA
## 1302	NA
## 1303	1.7
## 1304	NA
## 1305	NA
## 1306	NA
## 1307	NA
## 1308	NA
## 1309	NA
## 1310	NA
## 1311	NA
## 1312	4.9
## 1313	NA
## 1314	NA
## 1315	NA
## 1316	NA
## 1317	NA
## 1318	NA
## 1319	NA
## 1320	NA
## 1321	NA
## 1322	NA
## 1323	NA
## 1324	NA
## 1325	NA
## 1326	NA
## 1327	NA

## 1328	NA
## 1329	NA
## 1330	NA
## 1331	NA
## 1332	NA
## 1333	3.4
## 1334	5.0
## 1335	3.7
## 1336	4.7
## 1337	2.0
## 1338	5.1
## 1339	1.5
## 1340	3.5
## 1341	4.9
## 1342	3.6
## 1343	4.8
## 1344	4.7
## 1345	4.6
## 1346	2.2
## 1347	4.9
## 1348	3.4
## 1349	3.4
## 1350	3.2
## 1351	2.0
## 1352	4.9
## 1353	2.0
## 1354	5.2
## 1355	2.0
## 1356	4.7
## 1357	3.5
## 1358	4.9
## 1359	3.6
## 1360	4.6
## 1361	3.6
## 1362	1.4
## 1363	1.5
## 1364	3.3
## 1365	3.5
## 1366	4.8
## 1367	3.1
## 1368	3.0
## 1369	3.3
## 1370	3.5
## 1371	5.0
## 1372	5.2
## 1373	4.6
## 1374	4.6
## 1375	3.5
## 1376	4.8
## 1377	5.2
## 1378	4.8
## 1379	4.7
## 1380	3.4
## 1381	3.6

## 1382	NA
## 1383	4.9
## 1384	5.1
## 1385	NA
## 1386	NA
## 1387	3.6
## 1388	1.9
## 1389	3.6
## 1390	5.0
## 1391	5.2
## 1392	4.9
## 1393	3.6
## 1394	3.4
## 1395	NA
## 1396	3.4
## 1397	3.5
## 1398	2.1
## 1399	3.5
## 1400	5.1
## 1401	3.2
## 1402	4.7
## 1403	5.0
## 1404	NA
## 1405	5.1
## 1406	3.4
## 1407	2.0
## 1408	3.5
## 1409	3.5
## 1410	3.2
## 1411	3.5
## 1412	2.1
## 1413	3.4
## 1414	3.5
## 1415	4.9
## 1416	3.5
## 1417	3.5
## 1418	3.6
## 1419	4.6
## 1420	2.0
## 1421	NA
## 1422	3.7
## 1423	2.9
## 1424	2.0
## 1425	2.0
## 1426	3.4
## 1427	5.0
## 1428	5.0
## 1429	5.0
## 1430	3.5
## 1431	3.2
## 1432	3.6
## 1433	3.5
## 1434	3.6
## 1435	3.3

## 1436	3.4
## 1437	3.5
## 1438	3.5
## 1439	2.1
## 1440	1.5
## 1441	5.0
## 1442	1.4
## 1443	3.4
## 1444	2.1
## 1445	3.5
## 1446	3.1
## 1447	2.1
## 1448	NA
## 1449	4.9
## 1450	3.3
## 1451	3.3
## 1452	2.0
## 1453	3.7
## 1454	1.6
## 1455	3.5
## 1456	3.6
## 1457	1.6
## 1458	2.1
## 1459	3.4
## 1460	1.9
## 1461	3.7
## 1462	1.4
## 1463	5.1
## 1464	3.6
## 1465	5.0
## 1466	3.3
## 1467	2.1
## 1468	1.9
## 1469	2.3
## 1470	2.0
## 1471	5.4
## 1472	5.0
## 1473	1.5
## 1474	5.1
## 1475	3.5
## 1476	NA
## 1477	2.1
## 1478	4.8
## 1479	1.6
## 1480	NA
## 1481	2.2
## 1482	3.5
## 1483	3.2
## 1484	2.1
## 1485	3.5
## 1486	NA
## 1487	1.5
## 1488	4.7
## 1489	2.0

## 1490	1.4
## 1491	3.7
## 1492	3.6
## 1493	2.1
## 1494	5.1
## 1495	1.5
## 1496	2.1
## 1497	2.3
## 1498	2.1
## 1499	5.0
## 1500	1.7
## 1501	2.0
## 1502	5.0
## 1503	4.9
## 1504	3.6
## 1505	2.0
## 1506	2.0
## 1507	5.1
## 1508	3.1
## 1509	1.4
## 1510	1.5
## 1511	2.0
## 1512	3.4
## 1513	1.6
## 1514	3.7
## 1515	2.0
## 1516	2.0
## 1517	3.6
## 1518	3.3
## 1519	5.3
## 1520	5.2
## 1521	4.7
## 1522	4.9
## 1523	3.6
## 1524	1.9
## 1525	2.0
## 1526	3.5
## 1527	1.9
## 1528	2.1
## 1529	3.7
## 1530	2.0
## 1531	3.4
## 1532	1.9
## 1533	3.4
## 1534	3.6
## 1535	1.9
## 1536	4.8
## 1537	4.9
## 1538	3.1
## 1539	3.6
## 1540	4.8
## 1541	5.2
## 1542	5.0
## 1543	1.6

## 1544	1.4
## 1545	3.6
## 1546	2.0
## 1547	3.6
## 1548	5.0
## 1549	1.9
## 1550	3.5
## 1551	3.5
## 1552	3.6
## 1553	3.6
## 1554	1.9
## 1555	2.0
## 1556	3.5
## 1557	5.1
## 1558	4.8
## 1559	3.4
## 1560	5.0
## 1561	3.6
## 1562	5.0
## 1563	4.7
## 1564	3.4
## 1565	3.7
## 1566	3.5
## 1567	5.0
## 1568	1.9
## 1569	3.5
## 1570	3.6
## 1571	3.5
## 1572	3.6
## 1573	3.6
## 1574	3.5
## 1575	3.6
## 1576	3.5
## 1577	2.1
## 1578	5.0
## 1579	1.9
## 1580	2.1
## 1581	3.1
## 1582	3.6
## 1583	3.4
## 1584	2.0
## 1585	4.9
## 1586	3.6
## 1587	5.0
## 1588	1.5
## 1589	5.0
## 1590	2.0
## 1591	3.6
## 1592	5.0
## 1593	2.0
## 1594	1.5
## 1595	2.0
## 1596	3.6
## 1597	2.0

## 1598	5.1
## 1599	3.5
## 1600	3.7
## 1601	3.7
## 1602	3.3
## 1603	3.3
## 1604	2.1
## 1605	1.9
## 1606	2.1
## 1607	1.9
## 1608	4.8
## 1609	2.0
## 1610	3.5
## 1611	4.7
## 1612	3.7
## 1613	4.8
## 1614	1.6
## 1615	3.6
## 1616	3.5
## 1617	1.9
## 1618	3.5
## 1619	1.5
## 1620	5.1
## 1621	3.6
## 1622	3.4
## 1623	NA
## 1624	3.6
## 1625	4.7
## 1626	3.6
## 1627	3.4
## 1628	3.6
## 1629	4.7
## 1630	4.9
## 1631	3.6
## 1632	3.5
## 1633	3.6
## 1634	3.5
## 1635	3.5
## 1636	3.7
## 1637	3.6
## 1638	1.6
## 1639	3.1
## 1640	3.3
## 1641	3.7
## 1642	3.5
## 1643	3.7
## 1644	3.7
## 1645	5.1
## 1646	4.9
## 1647	4.7
## 1648	4.9
## 1649	3.5
## 1650	4.5
## 1651	4.9

## 1652	3.5
## 1653	2.0
## 1654	3.1
## 1655	1.5
## 1656	2.1
## 1657	3.5
## 1658	3.5
## 1659	2.0
## 1660	1.9
## 1661	3.5
## 1662	2.9
## 1663	3.2
## 1664	3.4
## 1665	3.5
## 1666	1.9
## 1667	2.0
## 1668	1.6
## 1669	5.1
## 1670	3.4
## 1671	4.7
## 1672	3.3
## 1673	1.7
## 1674	4.9
## 1675	4.8
## 1676	3.7
## 1677	3.6
## 1678	3.6
## 1679	1.7
## 1680	4.7
## 1681	1.9
## 1682	2.0
## 1683	3.5
## 1684	5.1
## 1685	3.6
## 1686	3.7
## 1687	3.6
## 1688	3.3
## 1689	3.6
## 1690	3.6
## 1691	3.6
## 1692	3.5
## 1693	3.5
## 1694	1.9
## 1695	4.5
## 1696	3.4
## 1697	3.7
## 1698	4.7
## 1699	3.6
## 1700	5.1
## 1701	2.0
## 1702	3.4
## 1703	1.5
## 1704	3.3
## 1705	3.5

## 1706	2.0
## 1707	4.8
## 1708	3.6
## 1709	3.7
## 1710	5.1
## 1711	2.0
## 1712	3.6
## 1713	3.7
## 1714	2.1
## 1715	3.7
## 1716	1.9
## 1717	3.2
## 1718	2.1
## 1719	3.0
## 1720	2.0
## 1721	5.0
## 1722	5.0
## 1723	2.1
## 1724	3.5
## 1725	1.5
## 1726	2.1
## 1727	3.6
## 1728	4.8
## 1729	4.8
## 1730	5.0
## 1731	1.6
## 1732	3.2
## 1733	5.1
## 1734	3.4
## 1735	2.1
## 1736	4.8
## 1737	3.4
## 1738	3.6
## 1739	3.7
## 1740	4.5
## 1741	3.6
## 1742	3.6
## 1743	1.5
## 1744	5.1
## 1745	3.7
## 1746	3.5
## 1747	3.5
## 1748	3.5
## 1749	3.6
## 1750	5.1
## 1751	3.6
## 1752	3.7
## 1753	2.0
## 1754	3.5
## 1755	3.7
## 1756	3.7
## 1757	5.0
## 1758	2.2
## 1759	1.7

## 1760	2.1
## 1761	5.3
## 1762	3.4
## 1763	3.5
## 1764	3.6
## 1765	3.7
## 1766	5.1
## 1767	1.8
## 1768	5.1
## 1769	4.8
## 1770	3.6
## 1771	4.7
## 1772	5.1
## 1773	3.6
## 1774	3.7
## 1775	3.4
## 1776	2.2
## 1777	2.1
## 1778	3.6
## 1779	3.6
## 1780	3.6
## 1781	3.6
## 1782	3.9
## 1783	5.0
## 1784	3.4
## 1785	3.6
## 1786	5.0
## 1787	5.4
## 1788	5.3
## 1789	2.0
## 1790	3.5
## 1791	3.4
## 1792	5.1
## 1793	1.6
## 1794	3.6
## 1795	3.7
## 1796	1.6
## 1797	1.9
## 1798	3.6
## 1799	NA
## 1800	3.6
## 1801	4.8
## 1802	1.6
## 1803	1.6
## 1804	NA
## 1805	3.5
## 1806	3.5
## 1807	3.8
## 1808	4.8
## 1809	NA
## 1810	NA
## 1811	NA
## 1812	NA
## 1813	NA

## 1814	NA
## 1815	3.9
## 1816	NA
## 1817	NA
## 1818	5.3
## 1819	NA
## 1820	NA
## 1821	NA
## 1822	NA
## 1823	NA
## 1824	NA
## 1825	NA
## 1826	NA
## 1827	NA
## 1828	NA
## 1829	NA
## 1830	NA
## 1831	1.5
## 1832	NA
## 1833	NA
## 1834	NA
## 1835	NA
## 1836	NA
## 1837	NA
## 1838	NA
## 1839	5.0
## 1840	4.7
## 1841	NA
## 1842	NA
## 1843	NA
## 1844	NA
## 1845	NA
## 1846	2.0
## 1847	3.7
## 1848	NA
## 1849	NA
## 1850	NA
## 1851	NA
## 1852	NA
## 1853	1.5
## 1854	NA
## 1855	NA
## 1856	NA
## 1857	NA
## 1858	NA
## 1859	NA
## 1860	NA
## 1861	NA
## 1862	NA
## 1863	NA
## 1864	NA
## 1865	NA
## 1866	NA
## 1867	NA

## 1868	NA
## 1869	NA
## 1870	NA
## 1871	NA
## 1872	NA
## 1873	4.7
## 1874	NA
## 1875	NA
## 1876	NA
## 1877	NA
## 1878	NA
## 1879	NA
## 1880	NA
## 1881	NA
## 1882	NA
## 1883	NA
## 1884	NA
## 1885	NA
## 1886	NA
## 1887	NA
## 1888	NA
## 1889	NA
## 1890	NA
## 1891	NA
## 1892	NA
## 1893	NA
## 1894	NA
## 1895	NA
## 1896	NA
## 1897	NA
## 1898	NA
## 1899	NA
## 1900	NA
## 1901	NA
## 1902	NA
## 1903	NA
## 1904	NA
## 1905	NA
## 1906	NA
## 1907	NA
## 1908	NA
## 1909	NA
## 1910	NA
## 1911	NA
## 1912	NA
## 1913	NA
## 1914	NA
## 1915	NA
## 1916	NA
## 1917	NA
## 1918	NA
## 1919	NA
## 1920	NA
## 1921	NA

## 1922	NA
## 1923	NA
## 1924	NA
## 1925	NA
## 1926	NA
## 1927	NA
## 1928	NA
## 1929	NA
## 1930	NA
## 1931	NA
## 1932	NA
## 1933	NA
## 1934	NA
## 1935	NA
## 1936	NA
## 1937	NA
## 1938	NA
## 1939	NA
## 1940	NA
## 1941	NA
## 1942	NA
## 1943	NA
## 1944	NA
## 1945	NA
## 1946	NA
## 1947	NA
## 1948	NA
## 1949	NA
## 1950	NA
## 1951	2.0
## 1952	NA
## 1953	3.5
## 1954	2.1
## 1955	3.7
## 1956	3.3
## 1957	2.0
## 1958	3.4
## 1959	NA
## 1960	1.7
## 1961	3.6
## 1962	3.7
## 1963	3.6
## 1964	5.0
## 1965	5.2
## 1966	5.2
## 1967	NA
## 1968	3.2
## 1969	3.5
## 1970	5.0
## 1971	3.7
## 1972	3.4
## 1973	3.6
## 1974	2.1
## 1975	3.5

## 1976	3.3
## 1977	3.5
## 1978	3.5
## 1979	3.5
## 1980	2.1
## 1981	3.4
## 1982	3.6
## 1983	5.0
## 1984	3.4
## 1985	3.4
## 1986	4.9
## 1987	3.6
## 1988	5.1
## 1989	3.6
## 1990	3.6
## 1991	5.7
## 1992	3.3
## 1993	3.4
## 1994	3.6
## 1995	3.5
## 1996	5.4
## 1997	5.0
## 1998	3.3
## 1999	5.0
## 2000	1.4
## 2001	3.5
## 2002	3.8
## 2003	3.6
## 2004	5.0
## 2005	3.7
## 2006	4.9
## 2007	4.8
## 2008	4.8
## 2009	1.4
## 2010	3.5
## 2011	3.4
## 2012	3.6
## 2013	3.5
## 2014	3.6
## 2015	3.7
## 2016	NA
## 2017	5.3
## 2018	4.7
## 2019	4.6
## 2020	3.6
## 2021	2.1
## 2022	5.5
## 2023	3.7
## 2024	5.0
## 2025	5.0
## 2026	2.2
## 2027	4.9
## 2028	1.8
## 2029	2.2

## 2030	4.8
## 2031	3.1
## 2032	3.6
## 2033	2.2
## 2034	5.2
## 2035	3.5
## 2036	5.2
## 2037	3.7
## 2038	3.7
## 2039	3.4
## 2040	2.0
## 2041	3.7
## 2042	3.2
## 2043	3.6
## 2044	2.2
## 2045	1.6
## 2046	3.4
## 2047	3.6
## 2048	3.6
## 2049	4.9
## 2050	5.2
## 2051	5.2
## 2052	2.0
## 2053	5.2
## 2054	4.7
## 2055	3.7
## 2056	2.1
## 2057	5.2
## 2058	3.5
## 2059	3.7
## 2060	3.7
## 2061	3.7
## 2062	3.1
## 2063	3.6
## 2064	3.4
## 2065	3.7
## 2066	3.4
## 2067	3.6
## 2068	3.4
## 2069	3.7
## 2070	2.1
## 2071	4.8
## 2072	3.6
## 2073	3.4
## 2074	3.5
## 2075	3.6
## 2076	3.5
## 2077	3.7
## 2078	5.3
## 2079	3.4
## 2080	1.5
## 2081	1.3
## 2082	1.5
## 2083	3.4

## 2084	5.1
## 2085	4.7
## 2086	3.0
## 2087	5.2
## 2088	5.0
## 2089	3.5
## 2090	5.1
## 2091	4.9
## 2092	3.1
## 2093	3.5
## 2094	3.6
## 2095	3.6
## 2096	3.6
## 2097	4.7
## 2098	3.7
## 2099	3.3
## 2100	2.1
## 2101	5.0
## 2102	4.8
## 2103	3.7
## 2104	NA
## 2105	1.9
## 2106	3.8
## 2107	4.8
## 2108	3.5
## 2109	2.1
## 2110	1.9
## 2111	3.6
## 2112	1.9
## 2113	3.5
## 2114	2.1
## 2115	3.6
## 2116	3.5
## 2117	3.4
## 2118	3.4
## 2119	2.2
## 2120	2.2
## 2121	3.6
## 2122	3.6
## 2123	2.0
## 2124	1.5
## 2125	3.6
## 2126	3.6
## 2127	3.3
## 2128	3.6
## 2129	4.9
## 2130	3.7
## 2131	5.2
## 2132	3.7
## 2133	5.2
## 2134	5.2
## 2135	3.7
## 2136	3.6
## 2137	3.7

## 2138	3.2
## 2139	3.5
## 2140	3.4
## 2141	3.6
## 2142	3.6
## 2143	3.8
## 2144	3.7
## 2145	3.7
## 2146	5.2
## 2147	2.1
## 2148	5.2
## 2149	3.6
## 2150	2.2
## 2151	3.2
## 2152	1.9
## 2153	3.7
## 2154	2.2
## 2155	3.2
## 2156	4.9
## 2157	3.6
## 2158	3.7
## 2159	3.2
## 2160	3.6
## 2161	2.2
## 2162	5.2
## 2163	5.2
## 2164	3.4
## 2165	5.2
## 2166	3.7
## 2167	5.0
## 2168	NA
## 2169	3.4
## 2170	3.6
## 2171	3.6
## 2172	2.1
## 2173	3.6
## 2174	3.6
## 2175	3.6
## 2176	5.1
## 2177	3.6
## 2178	2.1
## 2179	3.7
## 2180	1.9
## 2181	2.1
## 2182	1.9
## 2183	3.7
## 2184	3.4
## 2185	2.1
## 2186	3.4
## 2187	4.9
## 2188	2.0
## 2189	3.6
## 2190	3.6
## 2191	3.9

## 2192	3.3
## 2193	1.6
## 2194	1.6
## 2195	3.8
## 2196	5.1
## 2197	2.2
## 2198	3.6
## 2199	3.5
## 2200	3.7
## 2201	2.0
## 2202	1.5
## 2203	3.8
## 2204	5.2
## 2205	3.8
## 2206	5.4
## 2207	3.7
## 2208	5.1
## 2209	2.1
## 2210	2.2
## 2211	3.7
## 2212	NA
## 2213	3.5
## 2214	3.6
## 2215	2.1
## 2216	3.6
## 2217	3.7
## 2218	3.6
## 2219	5.2
## 2220	5.1
## 2221	3.7
## 2222	3.3
## 2223	2.2
## 2224	3.3
## 2225	3.7
## 2226	2.2
## 2227	4.7
## 2228	3.8
## 2229	2.1
## 2230	5.2
## 2231	2.2
## 2232	2.1
## 2233	1.7
## 2234	2.0
## 2235	1.6
## 2236	3.3
## 2237	5.1
## 2238	4.9
## 2239	1.7
## 2240	3.6
## 2241	NA
## 2242	3.5
## 2243	3.6
## 2244	3.7
## 2245	5.3

## 2246	3.6
## 2247	3.6
## 2248	3.6
## 2249	3.7
## 2250	1.7
## 2251	3.7
## 2252	3.7
## 2253	2.0
## 2254	3.7
## 2255	1.6
## 2256	3.6
## 2257	3.7
## 2258	2.1
## 2259	2.3
## 2260	1.7
## 2261	2.1
## 2262	5.1
## 2263	2.2
## 2264	1.5
## 2265	1.7
## 2266	2.3
## 2267	3.7
## 2268	1.7
## 2269	1.9
## 2270	2.2
## 2271	4.9
## 2272	3.4
## 2273	3.6
## 2274	1.8
## 2275	3.5
## 2276	2.2
## 2277	4.9
## 2278	3.6
## 2279	1.7
## 2280	1.6
## 2281	2.2
## 2282	3.3
## 2283	3.6
## 2284	4.9
## 2285	3.6
## 2286	2.2
## 2287	1.5
## 2288	2.1
## 2289	3.3
## 2290	1.7
## 2291	5.0
## 2292	3.7
## 2293	3.6
## 2294	5.1
## 2295	3.4
## 2296	3.7
## 2297	3.7
## 2298	3.4
## 2299	1.6

## 2300	3.3
## 2301	1.7
## 2302	3.4
## 2303	4.9
## 2304	3.5
## 2305	4.9
## 2306	3.7
## 2307	2.0
## 2308	3.7
## 2309	NA
## 2310	1.6
## 2311	3.6
## 2312	1.9
## 2313	2.1
## 2314	1.6
## 2315	3.6
## 2316	1.7
## 2317	3.7
## 2318	3.2
## 2319	3.7
## 2320	3.5
## 2321	1.6
## 2322	1.9
## 2323	4.9
## 2324	5.1
## 2325	1.8
## 2326	3.8
## 2327	3.7
## 2328	2.0
## 2329	3.3
## 2330	3.5
## 2331	5.1
## 2332	2.0
## 2333	3.3
## 2334	1.7
## 2335	5.1
## 2336	3.5
## 2337	3.6
## 2338	3.7
## 2339	3.5
## 2340	3.6
## 2341	2.1
## 2342	2.0
## 2343	3.5
## 2344	1.6
## 2345	3.2
## 2346	1.9
## 2347	4.8
## 2348	2.1
## 2349	3.5
## 2350	3.2
## 2351	3.6
## 2352	3.4
## 2353	3.5

## 2354	1.5
## 2355	1.6
## 2356	5.0
## 2357	2.0
## 2358	1.5
## 2359	3.2
## 2360	1.5
## 2361	1.6
## 2362	3.5
## 2363	3.6
## 2364	3.6
## 2365	3.7
## 2366	2.1
## 2367	1.5
## 2368	1.4
## 2369	3.7
## 2370	3.6
## 2371	4.9
## 2372	3.2
## 2373	3.6
## 2374	1.6
## 2375	2.0
## 2376	1.4
## 2377	3.7
## 2378	3.3
## 2379	2.1
## 2380	NA
## 2381	5.1
## 2382	1.5
## 2383	1.6
## 2384	1.9
## 2385	3.7
## 2386	3.1
## 2387	1.6
## 2388	1.7
## 2389	1.6
## 2390	3.3
## 2391	1.6
## 2392	3.4
## 2393	2.0
## 2394	3.3
## 2395	3.6
## 2396	4.9
## 2397	1.7
## 2398	3.7
## 2399	3.2
## 2400	3.5
## 2401	2.0
## 2402	3.6
## 2403	4.9
## 2404	1.7
## 2405	3.5
## 2406	1.7
## 2407	3.4

## 2408	3.7
## 2409	1.6
## 2410	1.6
## 2411	2.0
## 2412	3.6
## 2413	1.7
## 2414	3.6
## 2415	1.7
## 2416	1.7
## 2417	3.7
## 2418	2.1
## 2419	2.1
## 2420	3.7
## 2421	3.4
## 2422	NA
## 2423	4.9
## 2424	2.0
## 2425	5.2
## 2426	3.8
## 2427	1.7
## 2428	5.1
## 2429	2.1
## 2430	3.4
## 2431	1.9
## 2432	4.5
## 2433	3.6
## 2434	5.0
## 2435	2.1
## 2436	1.9
## 2437	2.1
## 2438	3.6
## 2439	5.1
## 2440	5.1
## 2441	3.2
## 2442	4.9
## 2443	2.1
## 2444	1.6
## 2445	1.7
## 2446	1.6
## 2447	1.7
## 2448	1.7
## 2449	3.6
## 2450	1.8
## 2451	2.0
## 2452	5.0
## 2453	1.5
## 2454	1.9
## 2455	1.6
## 2456	1.7
## 2457	3.4
## 2458	3.3
## 2459	2.0
## 2460	3.5
## 2461	1.6

## 2462	1.5
## 2463	1.6
## 2464	3.7
## 2465	3.5
## 2466	3.6
## 2467	2.1
## 2468	1.7
## 2469	3.5
## 2470	3.6
## 2471	1.6
## 2472	3.3
## 2473	5.1
## 2474	2.1
## 2475	3.5
## 2476	3.4
## 2477	1.9
## 2478	3.5
## 2479	4.9
## 2480	3.2
## 2481	3.4
## 2482	3.6
## 2483	3.5
## 2484	3.1
## 2485	1.6
## 2486	1.6
## 2487	3.5
## 2488	5.1
## 2489	4.6
## 2490	2.1
## 2491	3.6
## 2492	3.7
## 2493	3.1
## 2494	4.5
## 2495	2.1
## 2496	1.9
## 2497	2.1
## 2498	1.7
## 2499	1.6
## 2500	1.6
## 2501	2.1
## 2502	3.6
## 2503	1.6
## 2504	3.6
## 2505	3.4
## 2506	5.1
## 2507	5.0
## 2508	3.6
## 2509	2.1
## 2510	3.7
## 2511	3.6
## 2512	1.9
## 2513	3.7
## 2514	2.2
## 2515	3.5

## 2516	3.3
## 2517	5.0
## 2518	2.1
## 2519	5.1
## 2520	1.6
## 2521	3.7
## 2522	3.7
## 2523	2.0
## 2524	1.7
## 2525	2.1
## 2526	1.9
## 2527	5.1
## 2528	3.7
## 2529	2.0
## 2530	3.4
## 2531	3.4
## 2532	3.6
## 2533	4.8
## 2534	2.0
## 2535	3.2
## 2536	1.9
## 2537	1.7
## 2538	3.7
## 2539	2.0
## 2540	3.6
## 2541	3.6
## 2542	1.6
## 2543	3.6
## 2544	4.9
## 2545	2.2
## 2546	5.0
## 2547	3.5
## 2548	5.2
## 2549	2.9
## 2550	3.2
## 2551	1.9
## 2552	4.9
## 2553	4.9
## 2554	5.1
## 2555	3.7
## 2556	3.7
## 2557	4.8
## 2558	4.9
## 2559	3.5
## 2560	1.7
## 2561	4.9
## 2562	3.3
## 2563	3.7
## 2564	1.6
## 2565	3.5
## 2566	2.1
## 2567	5.1
## 2568	3.4
## 2569	5.1

## 2570	1.6
## 2571	1.9
## 2572	NA
## 2573	3.9
## 2574	3.3
## 2575	3.7
## 2576	1.5
## 2577	4.8
## 2578	3.4
## 2579	5.2
## 2580	3.7
## 2581	3.5
## 2582	3.4
## 2583	5.3
## 2584	3.6
## 2585	3.7
## 2586	4.8
## 2587	4.8
## 2588	3.6
## 2589	3.6
## 2590	3.2
## 2591	2.2
## 2592	2.0
## 2593	3.6
## 2594	5.1
## 2595	3.6
## 2596	2.2
## 2597	3.5
## 2598	3.4
## 2599	3.2
## 2600	3.6
## 2601	2.3
## 2602	2.1
## 2603	2.0
## 2604	3.5
## 2605	1.5
## 2606	3.4
## 2607	3.3
## 2608	1.6
## 2609	3.3
## 2610	4.9
## 2611	5.1
## 2612	5.2
## 2613	3.6
## 2614	4.8
## 2615	3.6
## 2616	3.6
## 2617	3.7
## 2618	5.0
## 2619	4.9
## 2620	1.9
## 2621	1.6
## 2622	1.4
## 2623	3.2

## 2624	2.2
## 2625	5.1
## 2626	1.9
## 2627	3.5
## 2628	3.5
## 2629	3.7
## 2630	2.1
## 2631	5.2
## 2632	3.5
## 2633	3.6
## 2634	2.0
## 2635	NA
## 2636	NA
## 2637	NA
## 2638	NA
## 2639	NA
## 2640	NA
## 2641	NA
## 2642	NA
## 2643	NA
## 2644	3.5
## 2645	1.6
## 2646	3.4
## 2647	1.7
## 2648	3.3
## 2649	3.3
## 2650	3.0
## 2651	NA
## 2652	NA
## 2653	3.3
## 2654	NA
## 2655	NA
## 2656	NA
## 2657	3.4
## 2658	NA
## 2659	NA
## 2660	NA
## 2661	NA
## 2662	3.1
## 2663	NA
## 2664	NA
## 2665	NA
## 2666	NA
## 2667	NA
## 2668	NA
## 2669	NA
## 2670	NA
## 2671	NA
## 2672	3.6
## 2673	NA
## 2674	NA
## 2675	NA
## 2676	NA
## 2677	NA

## 2678	3.7
## 2679	NA
## 2680	3.4
## 2681	NA
## 2682	NA
## 2683	NA
## 2684	NA
## 2685	NA
## 2686	NA
## 2687	NA
## 2688	NA
## 2689	3.5
## 2690	NA
## 2691	NA
## 2692	NA
## 2693	NA
## 2694	NA
## 2695	NA
## 2696	NA
## 2697	NA
## 2698	NA
## 2699	NA
## 2700	NA
## 2701	NA
## 2702	NA
## 2703	NA
## 2704	NA
## 2705	NA
## 2706	NA
## 2707	NA
## 2708	NA
## 2709	NA
## 2710	NA
## 2711	NA
## 2712	NA
## 2713	NA
## 2714	NA
## 2715	NA
## 2716	NA
## 2717	NA
## 2718	NA
## 2719	NA
## 2720	NA
## 2721	NA
## 2722	NA
## 2723	NA
## 2724	NA
## 2725	NA
## 2726	NA
## 2727	NA
## 2728	NA
## 2729	NA
## 2730	NA
## 2731	NA

## 2732	NA
## 2733	NA
## 2734	NA
## 2735	NA
## 2736	NA
## 2737	NA
## 2738	NA
## 2739	NA
## 2740	NA
## 2741	NA
## 2742	NA
## 2743	NA
## 2744	NA
## 2745	NA
## 2746	NA
## 2747	NA
## 2748	NA
## 2749	NA
## 2750	NA
## 2751	NA
## 2752	NA
## 2753	NA
## 2754	NA
## 2755	NA
## 2756	NA
## 2757	NA
## 2758	NA
## 2759	NA
## 2760	NA
## 2761	NA
## 2762	NA
## 2763	NA
## 2764	NA
## 2765	NA
## 2766	NA
## 2767	NA
## 2768	NA
## 2769	NA
## 2770	NA
## 2771	NA
## 2772	NA
## 2773	NA
## 2774	NA
## 2775	NA
## 2776	NA
## 2777	NA
## 2778	NA
## 2779	NA
## 2780	NA
## 2781	NA
## 2782	NA
## 2783	NA
## 2784	NA
## 2785	NA

## 2786	NA
## 2787	3.6
## 2788	2.0
## 2789	1.8
## 2790	4.9
## 2791	3.6
## 2792	3.5
## 2793	2.2
## 2794	3.8
## 2795	2.1
## 2796	1.6
## 2797	1.5
## 2798	2.0
## 2799	3.6
## 2800	5.2
## 2801	3.7
## 2802	3.6
## 2803	2.3
## 2804	3.8
## 2805	3.5
## 2806	3.4
## 2807	3.6
## 2808	5.2
## 2809	2.0
## 2810	1.5
## 2811	3.1
## 2812	4.7
## 2813	2.0
## 2814	3.4
## 2815	2.1
## 2816	3.4
## 2817	3.1
## 2818	3.3
## 2819	3.6
## 2820	5.1
## 2821	2.0
## 2822	3.4
## 2823	2.1
## 2824	3.5
## 2825	NA
## 2826	3.1
## 2827	3.4
## 2828	3.6
## 2829	3.8
## 2830	1.5
## 2831	1.9
## 2832	NA
## 2833	2.0
## 2834	5.0
## 2835	2.1
## 2836	3.4
## 2837	5.2
## 2838	1.5
## 2839	1.9

## 2840	3.5
## 2841	1.5
## 2842	3.5
## 2843	2.0
## 2844	3.4
## 2845	3.5
## 2846	3.5
## 2847	3.3
## 2848	4.9
## 2849	3.1
## 2850	1.6
## 2851	3.5
## 2852	3.0
## 2853	3.5
## 2854	4.8
## 2855	3.5
## 2856	3.3
## 2857	3.6
## 2858	NA
## 2859	NA
## 2860	2.1
## 2861	2.0
## 2862	3.1
## 2863	2.0
## 2864	3.6
## 2865	1.7
## 2866	2.1
## 2867	3.5
## 2868	3.6
## 2869	4.8
## 2870	2.1
## 2871	5.0
## 2872	3.7
## 2873	3.6
## 2874	2.2
## 2875	3.4
## 2876	3.2
## 2877	2.1
## 2878	3.5
## 2879	3.4
## 2880	3.9
## 2881	3.2
## 2882	4.8
## 2883	3.5
## 2884	5.0
## 2885	2.0
## 2886	3.5
## 2887	4.8
## 2888	4.7
## 2889	4.9
## 2890	2.0
## 2891	3.4
## 2892	3.6
## 2893	NA

## 2894	3.4
## 2895	5.1
## 2896	3.7
## 2897	3.6
## 2898	1.9
## 2899	3.6
## 2900	3.6
## 2901	2.2
## 2902	2.1
## 2903	1.5
## 2904	NA
## 2905	3.5
## 2906	3.6
## 2907	1.9
## 2908	3.7
## 2909	1.6
## 2910	1.9
## 2911	1.5
## 2912	3.2
## 2913	2.2
## 2914	3.6
## 2915	3.6
## 2916	3.3
## 2917	2.1
## 2918	3.6
## 2919	2.0
## 2920	4.7
## 2921	2.1
## 2922	2.3
## 2923	2.2
## 2924	2.1
## 2925	3.2
## 2926	3.6
## 2927	5.0
## 2928	2.1
## 2929	2.2
## 2930	4.9
## 2931	3.5
## 2932	3.3
## 2933	3.5
## 2934	3.4
## 2935	4.9
## 2936	3.7
## 2937	3.7
## 2938	1.6
## 2939	3.6
## 2940	1.6
## 2941	3.6
## 2942	3.5
## 2943	3.4
## 2944	3.6
## 2945	3.5
## 2946	3.3
## 2947	5.1

## 2948	3.6
## 2949	5.2
## 2950	2.1
## 2951	3.8
## 2952	4.7
## 2953	1.9
## 2954	1.5
## 2955	3.6
## 2956	3.4
## 2957	3.5
## 2958	3.4
## 2959	5.1
## 2960	3.4
## 2961	1.6
## 2962	2.0
## 2963	3.6
## 2964	3.6
## 2965	5.1
## 2966	3.5
## 2967	4.9
## 2968	1.6
## 2969	1.9
## 2970	3.5
## 2971	4.7
## 2972	3.7
## 2973	3.5
## 2974	5.2
## 2975	3.8
## 2976	3.7
## 2977	3.6
## 2978	3.6
## 2979	5.0
## 2980	3.6
## 2981	2.0
## 2982	3.5
## 2983	2.1
## 2984	1.9
## 2985	5.1
## 2986	2.0
## 2987	2.1
## 2988	2.0
## 2989	3.5
## 2990	3.6
## 2991	1.9
## 2992	3.7
## 2993	3.6
## 2994	NA
## 2995	3.5
## 2996	3.6
## 2997	3.7
## 2998	3.7
## 2999	2.0
## 3000	3.5
## 3001	5.3

## 3002	3.6
## 3003	4.9
## 3004	3.5
## 3005	5.1
## 3006	1.6
## 3007	3.6
## 3008	5.0
## 3009	5.2
## 3010	1.6
## 3011	4.9
## 3012	3.7
## 3013	3.5
## 3014	1.9
## 3015	5.2
## 3016	3.3
## 3017	3.4
## 3018	3.7
## 3019	3.3
## 3020	3.6
## 3021	1.9
## 3022	2.0
## 3023	3.6
## 3024	5.1
## 3025	3.5
## 3026	2.2
## 3027	3.7
## 3028	4.9
## 3029	3.6
## 3030	3.4
## 3031	3.5
## 3032	4.9
## 3033	4.8
## 3034	3.7
## 3035	3.7
## 3036	5.3
## 3037	3.7
## 3038	3.6
## 3039	1.9
## 3040	2.1
## 3041	3.5
## 3042	3.4
## 3043	4.9
## 3044	2.0
## 3045	3.6
## 3046	3.6
## 3047	3.5
## 3048	4.8
## 3049	3.6
## 3050	3.3
## 3051	3.3
## 3052	3.8
## 3053	1.6
## 3054	1.5
## 3055	3.4

## 3056	2.1
## 3057	5.2
## 3058	1.9
## 3059	3.6
## 3060	1.8
## 3061	3.6
## 3062	3.5
## 3063	3.6
## 3064	3.5
## 3065	3.6
## 3066	1.6
## 3067	5.2
## 3068	3.5
## 3069	3.7
## 3070	3.4
## 3071	5.0
## 3072	3.5
## 3073	1.7
## 3074	1.8
## 3075	3.1
## 3076	3.6
## 3077	3.5
## 3078	3.2
## 3079	3.6
## 3080	1.9
## 3081	2.2
## 3082	3.0
## 3083	1.5
## 3084	3.4
## 3085	1.6
## 3086	3.4
## 3087	4.9
## 3088	3.4
## 3089	3.5
## 3090	1.6
## 3091	4.8
## 3092	3.2
## 3093	5.1
## 3094	3.2
## 3095	3.6
## 3096	3.0
## 3097	3.8
## 3098	1.4
## 3099	3.5
## 3100	3.5
## 3101	3.7
## 3102	4.7
## 3103	3.6
## 3104	3.4
## 3105	2.0
## 3106	1.7
## 3107	3.3
## 3108	3.6
## 3109	1.6

## 3110	1.5
## 3111	3.5
## 3112	1.6
## 3113	4.9
## 3114	3.6
## 3115	3.6
## 3116	3.4
## 3117	2.0
## 3118	3.7
## 3119	5.0
## 3120	1.6
## 3121	3.4
## 3122	5.2
## 3123	5.1
## 3124	3.5
## 3125	3.3
## 3126	3.6
## 3127	5.0
## 3128	3.3
## 3129	4.8
## 3130	3.3
## 3131	4.8
## 3132	1.9
## 3133	3.4
## 3134	3.6
## 3135	2.1
## 3136	3.2
## 3137	3.5
## 3138	3.2
## 3139	3.7
## 3140	3.7
## 3141	1.5
## 3142	5.0
## 3143	2.1
## 3144	1.6
## 3145	1.7
## 3146	3.3
## 3147	2.0
## 3148	2.1
## 3149	1.7
## 3150	3.6
## 3151	3.4
## 3152	3.4
## 3153	3.7
## 3154	3.5
## 3155	1.6
## 3156	3.6
## 3157	1.6
## 3158	1.7
## 3159	2.9
## 3160	1.5
## 3161	3.7
## 3162	1.6
## 3163	3.7

## 3164	3.7
## 3165	3.7
## 3166	3.6
## 3167	1.5
## 3168	1.7
## 3169	3.3
## 3170	4.9
## 3171	3.7
## 3172	3.7
## 3173	3.7
## 3174	1.6
## 3175	5.1
## 3176	1.9
## 3177	3.5
## 3178	3.7
## 3179	3.4
## 3180	3.5
## 3181	2.1
## 3182	3.7
## 3183	3.5
## 3184	3.5
## 3185	3.5
## 3186	3.5
## 3187	4.6
## 3188	3.5
## 3189	3.5
## 3190	3.7
## 3191	1.6
## 3192	3.6
## 3193	3.8
## 3194	3.6
## 3195	3.5
## 3196	3.6
## 3197	3.4
## 3198	4.9
## 3199	3.6
## 3200	3.5
## 3201	5.2
## 3202	3.9
## 3203	3.6
## 3204	3.5
## 3205	3.5
## 3206	1.6
## 3207	3.6
## 3208	3.6
## 3209	5.1
## 3210	5.1
## 3211	3.5
## 3212	3.4
## 3213	2.0
## 3214	2.1
## 3215	3.5
## 3216	1.7
## 3217	3.7

## 3218	3.7
## 3219	2.1
## 3220	3.6
## 3221	2.1
## 3222	1.6
## 3223	3.4
## 3224	1.9
## 3225	3.6
## 3226	3.7
## 3227	3.6
## 3228	3.4
## 3229	3.3
## 3230	3.5
## 3231	1.6
## 3232	3.7
## 3233	3.7
## 3234	1.6
## 3235	3.7
## 3236	1.8
## 3237	3.4
## 3238	3.4
## 3239	3.4
## 3240	1.7
## 3241	3.6
## 3242	3.6
## 3243	1.6
## 3244	1.5
## 3245	3.6
## 3246	3.7
## 3247	4.9
## 3248	3.5
## 3249	3.8
## 3250	3.7
## 3251	4.9
## 3252	3.7
## 3253	3.6
## 3254	2.0
## 3255	3.5
## 3256	3.4
## 3257	3.6
## 3258	5.1
## 3259	3.5
## 3260	1.9
## 3261	3.7
## 3262	3.6
## 3263	3.6
## 3264	3.5
## 3265	3.5
## 3266	1.5
## 3267	1.5
## 3268	5.0
## 3269	3.3
## 3270	3.6
## 3271	3.4

## 3272	1.6
## 3273	1.7
## 3274	5.1
## 3275	3.4
## 3276	1.6
## 3277	1.7
## 3278	2.0
## 3279	3.6
## 3280	1.6
## 3281	3.7
## 3282	1.8
## 3283	5.0
## 3284	3.7
## 3285	3.7
## 3286	2.1
## 3287	1.5
## 3288	3.5
## 3289	3.4
## 3290	1.5
## 3291	5.0
## 3292	3.6
## 3293	3.6
## 3294	1.6
## 3295	4.8
## 3296	3.5
## 3297	5.1
## 3298	3.4
## 3299	2.1
## 3300	3.5
## 3301	2.2
## 3302	3.3
## 3303	2.0
## 3304	3.5
## 3305	3.6
## 3306	3.4
## 3307	3.7
## 3308	1.5
## 3309	1.5
## 3310	4.8
## 3311	3.7
## 3312	4.9
## 3313	3.6
## 3314	5.0
## 3315	3.5
## 3316	1.6
## 3317	3.6
## 3318	1.5
## 3319	3.5
## 3320	3.6
## 3321	1.5
## 3322	3.7
## 3323	5.1
## 3324	2.0
## 3325	3.5

## 3326	3.4
## 3327	3.5
## 3328	5.0
## 3329	3.5
## 3330	3.5
## 3331	2.1
## 3332	1.6
## 3333	5.2
## 3334	1.7
## 3335	2.8
## 3336	3.8
## 3337	4.9
## 3338	5.2
## 3339	3.8
## 3340	1.7
## 3341	1.8
## 3342	3.7
## 3343	3.6
## 3344	5.1
## 3345	3.7
## 3346	3.6
## 3347	3.7
## 3348	3.6
## 3349	1.7
## 3350	2.1
## 3351	3.2
## 3352	1.6
## 3353	3.7
## 3354	1.7
## 3355	1.6
## 3356	3.7
## 3357	5.0
## 3358	1.9
## 3359	1.5
## 3360	5.1
## 3361	4.7
## 3362	1.7
## 3363	3.7
## 3364	1.6
## 3365	4.9
## 3366	3.7
## 3367	4.8
## 3368	4.9
## 3369	5.0
## 3370	2.1
## 3371	3.5
## 3372	1.6
## 3373	5.1
## 3374	3.6
## 3375	5.2
## 3376	3.7
## 3377	NA
## 3378	1.9
## 3379	2.1

## 3380	4.8
## 3381	4.8
## 3382	4.9
## 3383	1.7
## 3384	1.7
## 3385	5.1
## 3386	3.6
## 3387	5.3
## 3388	1.6
## 3389	5.1
## 3390	4.9
## 3391	3.7
## 3392	3.8
## 3393	3.6
## 3394	3.6
## 3395	2.2
## 3396	1.7
## 3397	1.5
## 3398	5.2
## 3399	5.2
## 3400	3.7
## 3401	3.8
## 3402	1.5
## 3403	1.9
## 3404	3.7
## 3405	2.1
## 3406	5.0
## 3407	5.0
## 3408	2.0
## 3409	3.4
## 3410	1.9
## 3411	3.6
## 3412	2.0
## 3413	5.1
## 3414	3.6
## 3415	1.7
## 3416	3.1
## 3417	3.7
## 3418	3.2
## 3419	3.2
## 3420	3.7
## 3421	1.7
## 3422	3.5
## 3423	3.5
## 3424	2.1
## 3425	1.6
## 3426	3.7
## 3427	2.2
## 3428	3.7
## 3429	3.6
## 3430	2.0
## 3431	1.7
## 3432	1.6
## 3433	3.6

## 3434	3.5
## 3435	4.9
## 3436	3.8
## 3437	2.2
## 3438	3.3
## 3439	5.0
## 3440	3.1
## 3441	5.0
## 3442	4.9
## 3443	4.8
## 3444	1.5
## 3445	2.1
## 3446	5.1
## 3447	3.5
## 3448	1.7
## 3449	3.5
## 3450	1.7
## 3451	1.9
## 3452	4.9
## 3453	3.3
## 3454	3.4
## 3455	3.1
## 3456	2.2
## 3457	5.0
## 3458	3.5
## 3459	1.9
## 3460	3.5
## 3461	3.5
## 3462	3.1
## 3463	3.0
## 3464	3.6
## 3465	3.2
## 3466	1.8
## 3467	3.3
## 3468	3.2
## 3469	2.0
## 3470	3.6
## 3471	2.0
## 3472	3.6
## 3473	3.3
## 3474	3.3
## 3475	4.7
## 3476	3.5
## 3477	3.1
## 3478	3.4
## 3479	1.6
## 3480	1.6
## 3481	3.5
## 3482	2.0
## 3483	3.2
## 3484	3.3
## 3485	4.8
## 3486	4.9
## 3487	3.6

## 3488	1.8
## 3489	3.6
## 3490	2.0
## 3491	5.0
## 3492	2.1
## 3493	3.0
## 3494	1.6
## 3495	1.6
## 3496	4.9
## 3497	3.4
## 3498	5.1
## 3499	2.0
## 3500	2.9
## 3501	5.1
## 3502	4.8
## 3503	3.5
## 3504	4.9
## 3505	3.5
## 3506	5.2
## 3507	5.2
## 3508	3.4
## 3509	2.0
## 3510	3.5
## 3511	2.3
## 3512	2.1
## 3513	3.5
## 3514	3.3
## 3515	3.1
## 3516	3.4
## 3517	3.2
## 3518	3.4
## 3519	1.6
## 3520	3.6
## 3521	3.6
## 3522	1.6
## 3523	3.2
## 3524	3.6
## 3525	1.9
## 3526	3.2
## 3527	2.0
## 3528	3.7
## 3529	3.5
## 3530	1.4
## 3531	3.4
## 3532	3.5
## 3533	3.5
## 3534	3.5
## 3535	2.2
## 3536	4.7
## 3537	5.1
## 3538	3.1
## 3539	3.4
## 3540	3.4
## 3541	3.5

## 3542	2.0
## 3543	3.7
## 3544	3.6
## 3545	3.4
## 3546	3.4
## 3547	2.2
## 3548	1.6
## 3549	3.1
## 3550	5.0
## 3551	2.2
## 3552	3.6
## 3553	2.1
## 3554	2.2
## 3555	3.4
## 3556	4.8
## 3557	3.1
## 3558	2.0
## 3559	3.5
## 3560	1.9
## 3561	4.9
## 3562	3.5
## 3563	4.8
## 3564	3.3
## 3565	2.2
## 3566	3.2
## 3567	3.7
## 3568	3.0
## 3569	3.5
## 3570	3.6
## 3571	3.2
## 3572	2.1
## 3573	3.2
## 3574	3.6
## 3575	3.5
## 3576	3.6
## 3577	3.3
## 3578	3.6
## 3579	4.7
## 3580	1.9
## 3581	3.5
## 3582	3.5
## 3583	3.5
## 3584	3.6
## 3585	2.1
## 3586	3.5
## 3587	3.5
## 3588	3.5
## 3589	2.0
## 3590	2.1
## 3591	2.1
## 3592	3.2
## 3593	3.2
## 3594	3.5
## 3595	3.5

## 3596	NA
## 3597	2.2
## 3598	3.6
## 3599	1.6
## 3600	1.6
## 3601	1.6
## 3602	3.6
## 3603	1.6
## 3604	2.1
## 3605	3.3
## 3606	2.0
## 3607	3.4
## 3608	3.6
## 3609	2.1
## 3610	3.5
## 3611	5.0
## 3612	5.1
## 3613	2.2
## 3614	1.5
## 3615	2.2
## 3616	2.2
## 3617	3.5
## 3618	3.3
## 3619	3.2
## 3620	3.3
## 3621	3.0
## 3622	5.1
## 3623	3.4
## 3624	3.2
## 3625	4.8
## 3626	3.4
## 3627	3.2
## 3628	3.2
## 3629	5.1
## 3630	3.6
## 3631	2.1
## 3632	3.6
## 3633	3.2
## 3634	3.2
## 3635	3.1
## 3636	3.5
## 3637	3.3
## 3638	3.6
## 3639	3.6
## 3640	3.6
## 3641	3.5
## 3642	3.7
## 3643	3.5
## 3644	4.8
## 3645	3.5
## 3646	3.6
## 3647	1.6
## 3648	2.1
## 3649	3.5

## 3650	3.4
## 3651	3.6
## 3652	3.7
## 3653	3.5
## 3654	3.7
## 3655	3.2
## 3656	3.2
## 3657	3.4
## 3658	3.7
## 3659	2.0
## 3660	3.5
## 3661	3.5
## 3662	3.4
## 3663	3.3
## 3664	1.6
## 3665	2.0
## 3666	3.7
## 3667	2.2
## 3668	2.2
## 3669	1.6
## 3670	5.3
## 3671	3.2
## 3672	4.8
## 3673	3.5
## 3674	3.4
## 3675	3.5
## 3676	3.1
## 3677	3.6
## 3678	1.7
## 3679	4.8
## 3680	4.9
## 3681	1.8
## 3682	3.6
## 3683	3.5
## 3684	3.2
## 3685	1.6
## 3686	3.4
## 3687	3.5
## 3688	2.1
## 3689	5.1
## 3690	3.2
## 3691	4.8
## 3692	5.1
## 3693	3.4
## 3694	3.2
## 3695	3.6
## 3696	3.6
## 3697	2.2
## 3698	3.6
## 3699	3.6
## 3700	2.2
## 3701	2.2
## 3702	3.5
## 3703	2.1

## 3704	5.0
## 3705	3.5
## 3706	5.2
## 3707	3.4
## 3708	4.8
## 3709	1.9
## 3710	3.3
## 3711	3.4
## 3712	1.4
## 3713	3.6
## 3714	3.6
## 3715	5.1
## 3716	3.6
## 3717	4.8
## 3718	3.6
## 3719	3.5
## 3720	2.0
## 3721	2.0
## 3722	2.1
## 3723	3.6
## 3724	3.6
## 3725	3.4
## 3726	3.7
## 3727	3.6
## 3728	1.9
## 3729	3.6
## 3730	3.6
## 3731	1.6
## 3732	3.5
## 3733	2.0
## 3734	3.1
## 3735	3.4
## 3736	5.3
## 3737	3.4
## 3738	3.4
## 3739	4.7
## 3740	5.1
## 3741	3.2
## 3742	3.5
## 3743	2.2
## 3744	1.9
## 3745	3.6
## 3746	3.1
## 3747	3.7
## 3748	3.2
## 3749	3.4
## 3750	3.3
## 3751	3.4
## 3752	3.6
## 3753	4.8
## 3754	3.5
## 3755	5.0
## 3756	3.2
## 3757	4.8

## 3758	3.2
## 3759	4.9
## 3760	3.4
## 3761	3.6
## 3762	3.6
## 3763	5.1
## 3764	3.3
## 3765	4.8
## 3766	3.4
## 3767	3.4
## 3768	5.1
## 3769	3.5
## 3770	3.5
## 3771	5.0
## 3772	3.1
## 3773	2.2
## 3774	3.6
## 3775	3.4
## 3776	3.5
## 3777	3.4
## 3778	3.1
## 3779	3.6
## 3780	1.8
## 3781	5.1
## 3782	3.2
## 3783	3.6
## 3784	3.2
## 3785	3.6
## 3786	2.1
## 3787	5.0
## 3788	3.6
## 3789	3.4
## 3790	3.6
## 3791	1.5
## 3792	2.0
## 3793	1.9
## 3794	3.7
## 3795	3.5
## 3796	2.0
## 3797	4.8
## 3798	3.6
## 3799	2.1
## 3800	5.0
## 3801	3.4
## 3802	3.6
## 3803	2.1
## 3804	3.5
## 3805	3.6
## 3806	3.6
## 3807	2.0
## 3808	3.5
## 3809	3.7
## 3810	1.6
## 3811	3.6

## 3812	3.4
## 3813	2.1
## 3814	3.4
## 3815	3.6
## 3816	5.2
## 3817	3.2
## 3818	1.6
## 3819	5.2
## 3820	4.7
## 3821	2.1
## 3822	3.6
## 3823	3.3
## 3824	4.7
## 3825	4.9
## 3826	2.2
## 3827	4.9
## 3828	2.0
## 3829	3.4
## 3830	3.5
## 3831	3.5
## 3832	2.1
## 3833	3.5
## 3834	3.2
## 3835	3.6
## 3836	3.5
## 3837	5.1
## 3838	3.6
## 3839	3.5
## 3840	3.2
## 3841	1.9
## 3842	3.6
## 3843	NA
## 3844	3.2
## 3845	2.1
## 3846	3.4
## 3847	4.9
## 3848	3.6
## 3849	3.6
## 3850	1.9
## 3851	5.2
## 3852	1.7
## 3853	1.9
## 3854	3.7
## 3855	1.9
## 3856	3.3
## 3857	3.4
## 3858	2.1
## 3859	5.0
## 3860	1.5
## 3861	3.6
## 3862	3.6
## 3863	2.2
## 3864	3.5
## 3865	3.6

## 3866	2.1
## 3867	3.5
## 3868	4.7
## 3869	5.2
## 3870	3.6
## 3871	3.7
## 3872	3.5
## 3873	5.1
## 3874	3.6
## 3875	3.1
## 3876	1.6
## 3877	3.7
## 3878	3.2
## 3879	3.2
## 3880	3.7
## 3881	3.6
## 3882	3.6
## 3883	3.4
## 3884	4.8
## 3885	3.2
## 3886	5.1
## 3887	5.1
## 3888	3.4
## 3889	4.9
## 3890	2.0
## 3891	3.6
## 3892	3.6
## 3893	3.5
## 3894	3.7
## 3895	3.4
## 3896	3.6
## 3897	2.1
## 3898	3.6
## 3899	3.3
## 3900	3.3
## 3901	3.4
## 3902	3.4
## 3903	5.2
## 3904	5.2
## 3905	2.1
## 3906	3.7
## 3907	4.8
## 3908	2.0
## 3909	3.6
## 3910	3.5
## 3911	3.6
## 3912	1.6
## 3913	2.1
## 3914	3.5
## 3915	1.4
## 3916	5.3
## 3917	3.5
## 3918	3.5
## 3919	3.7

## 3920	3.6
## 3921	3.7
## 3922	1.7
## 3923	1.7
## 3924	2.0
## 3925	3.7
## 3926	3.6
## 3927	5.2
## 3928	2.1
## 3929	4.9
## 3930	2.1
## 3931	3.6
## 3932	5.1
## 3933	3.7
## 3934	3.8
## 3935	3.7
## 3936	NA
## 3937	3.7
## 3938	1.6
## 3939	3.6
## 3940	3.7
## 3941	3.4
## 3942	2.1
## 3943	3.6
## 3944	1.7
## 3945	5.2
## 3946	3.3
## 3947	3.6
## 3948	3.7
## 3949	3.7
## 3950	5.1
## 3951	1.6
## 3952	3.7
## 3953	3.8
## 3954	5.2
## 3955	3.6
## 3956	3.6
## 3957	3.7
## 3958	3.6
## 3959	3.6
## 3960	3.7
## 3961	3.6
## 3962	4.9
## 3963	3.7
## 3964	1.6
## 3965	3.7
## 3966	3.7
## 3967	2.2
## 3968	5.2
## 3969	3.6
## 3970	3.6
## 3971	5.1
## 3972	3.6
## 3973	2.1

## 3974	3.6
## 3975	3.6
## 3976	3.6
## 3977	5.2
## 3978	1.6
## 3979	NA
## 3980	3.7
## 3981	3.6
## 3982	5.0
## 3983	2.0
## 3984	3.6
## 3985	3.6
## 3986	3.7
## 3987	3.6
## 3988	2.1
## 3989	5.1
## 3990	4.8
## 3991	3.6
## 3992	3.6
## 3993	3.6
## 3994	3.5
## 3995	3.5
## 3996	2.2
## 3997	2.1
## 3998	3.7
## 3999	3.5
## 4000	3.7
## 4001	4.7
## 4002	5.0
## 4003	3.1
## 4004	2.1
## 4005	2.0
## 4006	3.7
## 4007	1.6
## 4008	3.3
## 4009	3.6
## 4010	4.8
## 4011	3.6
## 4012	5.1
## 4013	3.7
## 4014	4.8
## 4015	3.1
## 4016	5.0
## 4017	3.6
## 4018	3.6
## 4019	1.6
## 4020	3.6
## 4021	2.3
## 4022	3.3
## 4023	3.6
## 4024	2.2
## 4025	3.4
## 4026	4.9
## 4027	3.5

## 4028	3.5
## 4029	2.1
## 4030	2.2
## 4031	2.0
## 4032	3.2
## 4033	5.0
## 4034	3.6
## 4035	3.6
## 4036	2.1
## 4037	3.5
## 4038	3.5
## 4039	3.7
## 4040	3.6
## 4041	2.1
## 4042	3.7
## 4043	3.2
## 4044	5.1
## 4045	3.6
## 4046	3.8
## 4047	3.7
## 4048	3.5
## 4049	3.5
## 4050	3.6
## 4051	3.6
## 4052	1.9
## 4053	1.9
## 4054	3.6
## 4055	3.6
## 4056	2.2
## 4057	4.7
## 4058	3.6
## 4059	3.4
## 4060	3.7
## 4061	3.7
## 4062	3.4
## 4063	3.3
## 4064	4.9
## 4065	2.1
## 4066	3.5
## 4067	3.3
## 4068	3.4
## 4069	3.6
## 4070	3.4
## 4071	3.7
## 4072	3.6
## 4073	3.6
## 4074	5.3
## 4075	2.0
## 4076	3.5
## 4077	1.7
## 4078	3.6
## 4079	3.5
## 4080	3.5
## 4081	5.1

## 4082	2.0
## 4083	3.7
## 4084	3.6
## 4085	2.1
## 4086	3.5
## 4087	1.6
## 4088	3.4
## 4089	3.5
## 4090	3.4
## 4091	3.5
## 4092	3.7
## 4093	3.4
## 4094	4.9
## 4095	3.5
## 4096	3.6
## 4097	3.3
## 4098	3.6
## 4099	3.5
## 4100	3.6
## 4101	2.1
## 4102	3.6
## 4103	3.6
## 4104	3.5
## 4105	3.6
## 4106	3.5
## 4107	2.1
## 4108	3.7
## 4109	3.3
## 4110	2.1
## 4111	3.2
## 4112	3.6
## 4113	5.0
## 4114	3.6
## 4115	3.6
## 4116	3.7
## 4117	1.6
## 4118	2.1
## 4119	3.6
## 4120	3.2
## 4121	4.8
## 4122	3.7
## 4123	3.5
## 4124	3.1
## 4125	3.4
## 4126	3.7
## 4127	1.7
## 4128	3.6
## 4129	3.3
## 4130	1.9
## 4131	1.9
## 4132	2.2
## 4133	3.6
## 4134	3.3
## 4135	3.5

## 4136	3.5
## 4137	3.5
## 4138	3.4
## 4139	3.2
## 4140	3.6
## 4141	1.8
## 4142	3.5
## 4143	3.5
## 4144	1.9
## 4145	3.6
## 4146	3.2
## 4147	3.2
## 4148	3.4
## 4149	1.9
## 4150	1.7
## 4151	3.5
## 4152	5.1
## 4153	3.6
## 4154	2.1
## 4155	3.3
## 4156	3.4
## 4157	3.2
## 4158	1.8
## 4159	3.7
## 4160	2.1
## 4161	3.6
## 4162	3.6
## 4163	3.5
## 4164	3.3
## 4165	3.5
## 4166	1.2
## 4167	3.7
## 4168	2.1
## 4169	3.2
## 4170	3.0
## 4171	1.3
## 4172	2.2
## 4173	3.5
## 4174	3.6
## 4175	2.2
## 4176	2.1
## 4177	2.8
## 4178	3.4
## 4179	3.4
## 4180	3.4
## 4181	2.0
## 4182	1.8
## 4183	NA
## 4184	1.7
## 4185	3.4
## 4186	3.6
## 4187	2.0
## 4188	1.9
## 4189	2.2

## 4190	3.6
## 4191	3.2
## 4192	3.4
## 4193	3.6
## 4194	3.5
## 4195	3.6
## 4196	1.9
## 4197	3.4
## 4198	3.2
## 4199	3.6
## 4200	3.3
## 4201	2.0
## 4202	2.2
## 4203	1.9
## 4204	3.2
## 4205	3.3
## 4206	3.4
## 4207	2.1
## 4208	3.3
## 4209	2.0
## 4210	1.6
## 4211	2.0
## 4212	NA
## 4213	2.0
## 4214	3.5
## 4215	3.2
## 4216	2.3
## 4217	3.1
## 4218	4.8
## 4219	3.4
## 4220	3.4
## 4221	3.6
## 4222	2.0
## 4223	3.3
## 4224	1.9
## 4225	3.1
## 4226	1.7
## 4227	1.9
## 4228	3.5
## 4229	NA
## 4230	3.4
## 4231	2.0
## 4232	3.6
## 4233	3.5
## 4234	1.8
## 4235	3.5
## 4236	3.5
## 4237	3.5
## 4238	3.3
## 4239	3.2
## 4240	3.4
## 4241	3.4
## 4242	3.7
## 4243	3.4

## 4244	3.4
## 4245	2.0
## 4246	3.1
## 4247	3.3
## 4248	3.5
## 4249	3.3
## 4250	3.5
## 4251	3.6
## 4252	2.1
## 4253	3.6
## 4254	3.6
## 4255	3.4
## 4256	1.7
## 4257	4.6
## 4258	3.5
## 4259	3.5
## 4260	3.5
## 4261	3.6
## 4262	1.2
## 4263	2.1
## 4264	1.9
## 4265	3.7
## 4266	4.7
## 4267	3.4
## 4268	3.5
## 4269	3.5
## 4270	2.6
## 4271	3.5
## 4272	3.5
## 4273	3.4
## 4274	3.4
## 4275	3.3
## 4276	1.6
## 4277	3.5
## 4278	3.5
## 4279	3.3
## 4280	2.0
## 4281	3.4
## 4282	3.6
## 4283	3.4
## 4284	3.2
## 4285	3.4
## 4286	3.4
## 4287	3.6
## 4288	1.9
## 4289	3.6
## 4290	3.3
## 4291	3.5
## 4292	1.7
## 4293	3.6
## 4294	3.7
## 4295	3.5
## 4296	2.5
## 4297	3.5

## 4298	2.0
## 4299	3.6
## 4300	3.4
## 4301	3.6
## 4302	3.4
## 4303	2.0
## 4304	1.9
## 4305	4.8
## 4306	1.8
## 4307	2.5
## 4308	3.5
## 4309	2.0
## 4310	2.0
## 4311	3.5
## 4312	3.5
## 4313	4.6
## 4314	3.4
## 4315	3.7
## 4316	2.0
## 4317	3.7
## 4318	3.5
## 4319	3.4
## 4320	3.6
## 4321	3.9
## 4322	3.4
## 4323	1.9
## 4324	3.5
## 4325	3.4
## 4326	3.5
## 4327	NA
## 4328	3.5
## 4329	3.5
## 4330	2.0
## 4331	3.7
## 4332	3.6
## 4333	2.0
## 4334	3.6
## 4335	2.0
## 4336	3.5
## 4337	NA
## 4338	2.0
## 4339	3.5
## 4340	3.5
## 4341	3.4
## 4342	3.5
## 4343	2.5
## 4344	3.6
## 4345	3.4
## 4346	3.7
## 4347	3.4
## 4348	1.6
## 4349	1.6
## 4350	NA
## 4351	3.4

## 4352	3.6
## 4353	3.4
## 4354	3.5
## 4355	3.4
## 4356	3.6
## 4357	1.9
## 4358	3.7
## 4359	2.4
## 4360	3.5
## 4361	3.5
## 4362	3.5
## 4363	1.9
## 4364	3.6
## 4365	3.2
## 4366	2.0
## 4367	1.9
## 4368	3.4
## 4369	3.6
## 4370	3.5
## 4371	1.6
## 4372	2.0
## 4373	3.5
## 4374	3.7
## 4375	3.6
## 4376	3.5
## 4377	3.5
## 4378	3.7
## 4379	3.6
## 4380	3.6
## 4381	2.0
## 4382	3.5
## 4383	3.6
## 4384	3.5
## 4385	3.5
## 4386	2.1
## 4387	3.4
## 4388	2.1
## 4389	3.3
## 4390	2.0
## 4391	3.3
## 4392	2.0
## 4393	3.3
## 4394	3.3
## 4395	3.5
## 4396	1.6
## 4397	3.5
## 4398	2.0
## 4399	3.7
## 4400	3.4
## 4401	3.5
## 4402	3.6
## 4403	3.5
## 4404	3.3
## 4405	3.7

## 4406	3.4
## 4407	2.0
## 4408	3.6
## 4409	3.5
## 4410	4.8
## 4411	3.7
## 4412	3.5
## 4413	2.0
## 4414	3.5
## 4415	3.5
## 4416	3.5
## 4417	3.5
## 4418	1.5
## 4419	3.5
## 4420	1.6
## 4421	3.7
## 4422	3.5
## 4423	3.6
## 4424	3.5
## 4425	3.2
## 4426	3.4
## 4427	3.5
## 4428	1.9
## 4429	3.6
## 4430	2.0
## 4431	3.5
## 4432	3.5
## 4433	3.6
## 4434	3.3
## 4435	3.6
## 4436	3.5
## 4437	3.7
## 4438	3.6
## 4439	3.6
## 4440	2.0
## 4441	3.3
## 4442	NA
## 4443	1.5
## 4444	3.3
## 4445	2.0
## 4446	3.5
## 4447	3.5
## 4448	4.8
## 4449	3.5
## 4450	3.5
## 4451	1.9
## 4452	3.1
## 4453	3.5
## 4454	3.6
## 4455	3.4
## 4456	3.5
## 4457	3.5
## 4458	3.4
## 4459	3.5

## 4460	3.6
## 4461	3.5
## 4462	3.4
## 4463	2.0
## 4464	3.2
## 4465	3.3
## 4466	2.0
## 4467	1.7
## 4468	3.6
## 4469	1.9
## 4470	1.9
## 4471	3.4
## 4472	1.6
## 4473	2.0
## 4474	3.6
## 4475	3.5
## 4476	3.6
## 4477	3.6
## 4478	3.7
## 4479	3.5
## 4480	3.6
## 4481	2.0
## 4482	2.1
## 4483	3.4
## 4484	2.0
## 4485	2.0
## 4486	1.9
## 4487	3.3
## 4488	3.7
## 4489	3.6
## 4490	3.7
## 4491	3.4
## 4492	3.6
## 4493	2.0
## 4494	3.7
## 4495	2.0
## 4496	3.2
## 4497	3.6
## 4498	3.1
## 4499	2.0
## 4500	4.8
## 4501	3.5
## 4502	3.2
## 4503	2.0
## 4504	3.5
## 4505	3.7
## 4506	3.6
## 4507	3.5
## 4508	4.7
## 4509	2.0
## 4510	3.6
## 4511	3.7
## 4512	3.9
## 4513	3.6

## 4514	1.6
## 4515	3.5
## 4516	3.7
## 4517	3.4
## 4518	3.5
## 4519	3.4
## 4520	3.5
## 4521	3.3
## 4522	3.6
## 4523	2.0
## 4524	1.6
## 4525	2.1
## 4526	4.7
## 4527	3.7
## 4528	1.9
## 4529	3.6
## 4530	3.4
## 4531	3.7
## 4532	3.5
## 4533	3.5
## 4534	3.4
## 4535	3.6
## 4536	4.9
## 4537	3.6
## 4538	3.4
## 4539	3.5
## 4540	3.7
## 4541	3.6
## 4542	2.2
## 4543	2.1
## 4544	3.7
## 4545	3.7
## 4546	3.4
## 4547	3.4
## 4548	2.1
## 4549	3.5
## 4550	3.6
## 4551	3.5
## 4552	3.8
## 4553	3.6
## 4554	3.6
## 4555	3.4
## 4556	3.5
## 4557	3.5
## 4558	2.2
## 4559	2.1
## 4560	3.7
## 4561	3.6
## 4562	3.6
## 4563	3.5
## 4564	1.7
## 4565	3.8
## 4566	4.8
## 4567	3.7

## 4568	3.3
## 4569	3.4
## 4570	3.8
## 4571	2.1
## 4572	1.9
## 4573	3.7
## 4574	3.8
## 4575	3.8
## 4576	3.6
## 4577	3.7
## 4578	1.7
## 4579	3.6
## 4580	4.9
## 4581	2.0
## 4582	4.5
## 4583	3.7
## 4584	3.6
## 4585	3.7
## 4586	2.0
## 4587	2.0
## 4588	3.7
## 4589	3.7
## 4590	3.6
## 4591	3.5
## 4592	2.1
## 4593	1.9
## 4594	4.9
## 4595	3.7
## 4596	3.6
## 4597	3.7
## 4598	3.4
## 4599	3.8
## 4600	3.6
## 4601	2.2
## 4602	3.6
## 4603	3.7
## 4604	3.4
## 4605	3.6
## 4606	5.0
## 4607	3.4
## 4608	3.6
## 4609	3.7
## 4610	2.0
## 4611	3.4
## 4612	1.6
## 4613	3.7
## 4614	3.5
## 4615	3.7
## 4616	3.8
## 4617	3.4
## 4618	3.7
## 4619	3.8
## 4620	3.6
## 4621	3.6

## 4622	3.5
## 4623	3.7
## 4624	5.0
## 4625	3.5
## 4626	3.7
## 4627	2.0
## 4628	3.6
## 4629	3.5
## 4630	2.0
## 4631	3.1
## 4632	3.5
## 4633	1.8
## 4634	3.7
## 4635	2.0
## 4636	3.8
## 4637	2.1
## 4638	3.5
## 4639	1.8
## 4640	3.8
## 4641	3.1
## 4642	2.0
## 4643	2.0
## 4644	3.6
## 4645	2.4
## 4646	3.6
## 4647	1.4
## 4648	3.5
## 4649	1.7
## 4650	5.0
## 4651	3.6
## 4652	3.3
## 4653	3.5
## 4654	5.2
## 4655	2.2
## 4656	3.6
## 4657	4.7
## 4658	2.0
## 4659	3.6
## 4660	5.0
## 4661	3.6
## 4662	3.5
## 4663	1.8
## 4664	3.5
## 4665	3.4
## 4666	1.9
## 4667	1.1
## 4668	3.5
## 4669	3.6
## 4670	3.6
## 4671	3.5
## 4672	3.4
## 4673	3.7
## 4674	3.3
## 4675	3.6

## 4676	3.5
## 4677	3.4
## 4678	5.2
## 4679	3.6
## 4680	3.6
## 4681	3.6
## 4682	1.5
## 4683	5.0
## 4684	1.6
## 4685	3.6
## 4686	2.1
## 4687	2.2
## 4688	1.8
## 4689	3.4
## 4690	5.2
## 4691	3.6
## 4692	3.2
## 4693	3.6
## 4694	3.5
## 4695	5.4
## 4696	3.6
## 4697	5.2
## 4698	3.6
## 4699	3.7
## 4700	4.9
## 4701	5.0
## 4702	3.6
## 4703	3.3
## 4704	3.7
## 4705	3.5
## 4706	2.9
## 4707	3.4
## 4708	2.0
## 4709	3.4
## 4710	2.1
## 4711	2.0
## 4712	3.5
## 4713	3.4
## 4714	3.4
## 4715	3.6
## 4716	3.3
## 4717	3.6
## 4718	1.9
## 4719	3.7
## 4720	2.0
## 4721	3.6
## 4722	3.2
## 4723	2.0
## 4724	3.7
## 4725	3.7
## 4726	2.0
## 4727	2.1
## 4728	4.9
## 4729	3.7

## 4730	NA
## 4731	3.4
## 4732	3.8
## 4733	3.2
## 4734	5.3
## 4735	3.6
## 4736	4.8
## 4737	5.1
## 4738	3.0
## 4739	3.7
## 4740	3.9
## 4741	3.3
## 4742	3.7
## 4743	5.2
## 4744	3.7
## 4745	3.5
## 4746	3.4
## 4747	5.2
## 4748	3.2
## 4749	3.5
## 4750	3.7
## 4751	3.6
## 4752	3.9
## 4753	3.4
## 4754	1.7
## 4755	2.2
## 4756	3.5
## 4757	2.2
## 4758	1.9
## 4759	3.4
## 4760	3.2
## 4761	3.1
## 4762	3.6
## 4763	3.0
## 4764	3.5
## 4765	3.5
## 4766	3.3
## 4767	3.6
## 4768	3.5
## 4769	2.1
## 4770	3.2
## 4771	3.5
## 4772	3.5
## 4773	2.2
## 4774	3.7
## 4775	3.5
## 4776	2.2
## 4777	3.5
## 4778	3.4
## 4779	3.5
## 4780	3.8
## 4781	5.4
## 4782	5.0
## 4783	5.1

## 4784	4.9
## 4785	3.6
## 4786	3.6
## 4787	3.6
## 4788	3.5
## 4789	3.6
## 4790	3.6
## 4791	2.2
## 4792	5.0
## 4793	3.5
## 4794	5.0
## 4795	3.5
## 4796	3.1
## 4797	3.4
## 4798	3.6
## 4799	3.5
## 4800	3.4
## 4801	3.6
## 4802	2.1
## 4803	2.2
## 4804	2.0
## 4805	3.4
## 4806	3.3
## 4807	3.4
## 4808	3.3
## 4809	2.2
## 4810	3.7
## 4811	3.5
## 4812	3.5
## 4813	3.8
## 4814	3.0
## 4815	4.8
## 4816	3.3
## 4817	3.8
## 4818	3.3
## 4819	3.7
## 4820	3.3
## 4821	1.9
## 4822	3.3
## 4823	4.8
## 4824	3.6
## 4825	1.9
## 4826	3.6
## 4827	3.7
## 4828	5.3
## 4829	3.3
## 4830	3.6
## 4831	2.0
## 4832	3.8
## 4833	5.2
## 4834	3.7
## 4835	5.1
## 4836	1.2
## 4837	3.5

## 4838	2.2
## 4839	2.2
## 4840	NA
## 4841	3.7
## 4842	3.4
## 4843	3.4
## 4844	3.4
## 4845	2.1
## 4846	3.8
## 4847	2.1
## 4848	3.7
## 4849	3.7
## 4850	2.0
## 4851	1.7
## 4852	3.9
## 4853	3.7
## 4854	2.1
## 4855	3.5
## 4856	3.1
## 4857	3.3
## 4858	2.1
## 4859	3.7
## 4860	3.7
## 4861	3.4
## 4862	5.0
## 4863	3.2
## 4864	4.8
## 4865	3.5
## 4866	1.6
## 4867	3.6
## 4868	3.3
## 4869	5.0
## 4870	3.6
## 4871	3.7
## 4872	3.7
## 4873	2.1
## 4874	NA
## 4875	3.7
## 4876	3.5
## 4877	3.7
## 4878	2.1
## 4879	5.1
## 4880	3.7
## 4881	5.1
## 4882	3.1
## 4883	1.9
## 4884	4.9
## 4885	3.9
## 4886	3.7
## 4887	2.0
## 4888	1.9
## 4889	3.6
## 4890	3.5
## 4891	3.9

## 4892	5.1
## 4893	3.3
## 4894	3.8
## 4895	3.8
## 4896	1.9
## 4897	2.1
## 4898	3.5
## 4899	3.7
## 4900	3.8
## 4901	3.7
## 4902	3.6
## 4903	1.6
## 4904	2.0
## 4905	3.8
## 4906	3.5
## 4907	2.0
## 4908	3.7
## 4909	3.3
## 4910	3.7
## 4911	3.8
## 4912	3.6
## 4913	5.1
## 4914	3.5
## 4915	3.8
## 4916	3.2
## 4917	3.5
## 4918	3.7
## 4919	3.0
## 4920	2.1
## 4921	3.7
## 4922	2.0
## 4923	1.9
## 4924	2.8
## 4925	4.9
## 4926	5.0
## 4927	1.7
## 4928	4.9
## 4929	2.1
## 4930	3.4
## 4931	5.0
## 4932	3.7
## 4933	1.8
## 4934	1.6
## 4935	3.8
## 4936	3.8
## 4937	3.7
## 4938	1.6
## 4939	3.7
## 4940	3.7
## 4941	3.6
## 4942	2.1
## 4943	2.1
## 4944	NA
## 4945	2.0

## 4946	3.7
## 4947	1.9
## 4948	3.3
## 4949	3.7
## 4950	1.9
## 4951	3.6
## 4952	3.5
## 4953	3.6
## 4954	3.5
## 4955	1.6
## 4956	1.6
## 4957	3.7
## 4958	3.6
## 4959	1.6
## 4960	2.1
## 4961	2.0
## 4962	3.4
## 4963	1.6
## 4964	3.6
## 4965	3.7
## 4966	2.0
## 4967	3.2
## 4968	2.1
## 4969	1.7
## 4970	1.8
## 4971	3.6
## 4972	3.7
## 4973	2.0
## 4974	2.0
## 4975	3.0
## 4976	3.5
## 4977	4.9
## 4978	3.6
## 4979	1.8
## 4980	3.7
## 4981	2.0
## 4982	1.5
## 4983	3.4
## 4984	3.7
## 4985	1.6
## 4986	3.3
## 4987	5.1
## 4988	1.7
## 4989	3.9
## 4990	3.7
## 4991	3.7
## 4992	1.9
## 4993	3.6
## 4994	3.7
## 4995	3.8
## 4996	3.5
## 4997	1.7
## 4998	2.2
## 4999	3.8

## 5000	5.0
## 5001	3.7
## 5002	3.5
## 5003	3.7
## 5004	3.2
## 5005	3.6
## 5006	3.8
## 5007	3.7
## 5008	3.5
## 5009	1.5
## 5010	3.1
## 5011	3.7
## 5012	NA
## 5013	1.5
## 5014	3.5
## 5015	3.6
## 5016	3.6
## 5017	1.9
## 5018	2.0
## 5019	3.8
## 5020	3.7
## 5021	3.8
## 5022	3.7
## 5023	2.1
## 5024	3.7
## 5025	2.0
## 5026	3.3
## 5027	3.8
## 5028	3.7
## 5029	3.8
## 5030	1.6
## 5031	3.7
## 5032	5.0
## 5033	1.6
## 5034	4.9
## 5035	3.0
## 5036	3.6
## 5037	3.6
## 5038	3.7
## 5039	1.7
## 5040	3.6
## 5041	3.8
## 5042	5.1
## 5043	3.6
## 5044	5.0
## 5045	3.7
## 5046	1.6
## 5047	3.8
## 5048	3.4
## 5049	5.1
## 5050	2.0
## 5051	2.0
## 5052	3.5
## 5053	1.7

## 5054	3.6
## 5055	3.6
## 5056	3.7
## 5057	3.5
## 5058	3.5
## 5059	3.6
## 5060	3.3
## 5061	2.0
## 5062	3.3
## 5063	3.4
## 5064	3.6
## 5065	2.0
## 5066	4.7
## 5067	3.2
## 5068	2.2
## 5069	3.7
## 5070	3.6
## 5071	4.8
## 5072	3.0
## 5073	2.0
## 5074	4.9
## 5075	3.7
## 5076	3.7
## 5077	3.5
## 5078	5.2
## 5079	NA
## 5080	4.9
## 5081	3.6
## 5082	4.9
## 5083	3.5
## 5084	2.2
## 5085	5.2
## 5086	3.4
## 5087	3.6
## 5088	3.4
## 5089	3.3
## 5090	3.6
## 5091	2.9
## 5092	3.7
## 5093	2.0
## 5094	3.1
## 5095	2.1
## 5096	3.5
## 5097	3.6
## 5098	3.1
## 5099	3.4
## 5100	2.1
## 5101	2.0
## 5102	3.5
## 5103	3.6
## 5104	1.6
## 5105	2.0
## 5106	2.0
## 5107	1.6

## 5108	3.6
## 5109	2.1
## 5110	2.1
## 5111	3.2
## 5112	NA
## 5113	3.8
## 5114	3.5
## 5115	NA
## 5116	3.6
## 5117	2.1
## 5118	5.1
## 5119	3.7
## 5120	NA
## 5121	3.1
## 5122	3.1
## 5123	4.7
## 5124	3.5
## 5125	3.7
## 5126	5.2
## 5127	4.8
## 5128	2.3
## 5129	3.4
## 5130	4.9
## 5131	4.9
## 5132	3.7
## 5133	5.0
## 5134	3.7
## 5135	3.7
## 5136	1.7
## 5137	3.4
## 5138	3.4
## 5139	1.7
## 5140	1.7
## 5141	3.5
## 5142	3.7
## 5143	2.1
## 5144	3.7
## 5145	3.2
## 5146	3.5
## 5147	3.5
## 5148	3.7
## 5149	3.6
## 5150	3.6
## 5151	2.1
## 5152	2.7
## 5153	1.9
## 5154	3.6
## 5155	3.7
## 5156	NA
## 5157	3.2
## 5158	2.1
## 5159	2.0
## 5160	3.6
## 5161	2.1

## 5162	3.3
## 5163	2.1
## 5164	3.6
## 5165	3.7
## 5166	3.3
## 5167	3.5
## 5168	3.8
## 5169	3.2
## 5170	2.2
## 5171	3.5
## 5172	2.2
## 5173	3.6
## 5174	4.9
## 5175	1.7
## 5176	3.7
## 5177	3.4
## 5178	3.8
## 5179	1.9
## 5180	3.7
## 5181	3.7
## 5182	3.2
## 5183	5.0
## 5184	3.7
## 5185	2.0
## 5186	3.5
## 5187	3.7
## 5188	2.2
## 5189	3.6
## 5190	3.4
## 5191	2.1
## 5192	3.4
## 5193	1.5
## 5194	1.8
## 5195	2.0
## 5196	3.5
## 5197	3.5
## 5198	3.4
## 5199	3.0
## 5200	3.5
## 5201	3.5
## 5202	3.6
## 5203	1.5
## 5204	3.0
## 5205	3.4
## 5206	3.0
## 5207	3.5
## 5208	2.1
## 5209	3.6
## 5210	1.9
## 5211	3.6
## 5212	3.4
## 5213	3.6
## 5214	3.6
## 5215	3.5

## 5216	3.3
## 5217	3.4
## 5218	NA
## 5219	3.5
## 5220	1.8
## 5221	3.6
## 5222	1.4
## 5223	1.9
## 5224	3.6
## 5225	3.1
## 5226	3.3
## 5227	4.7
## 5228	2.1
## 5229	1.7
## 5230	3.5
## 5231	4.7
## 5232	3.4
## 5233	3.5
## 5234	3.5
## 5235	3.5
## 5236	2.2
## 5237	2.2
## 5238	1.9
## 5239	3.5
## 5240	3.4
## 5241	3.6
## 5242	NA
## 5243	3.1
## 5244	3.5
## 5245	3.6
## 5246	3.5
## 5247	3.4
## 5248	3.7
## 5249	3.6
## 5250	3.6
## 5251	3.4
## 5252	3.4
## 5253	2.3
## 5254	3.6
## 5255	3.6
## 5256	2.3
## 5257	NA
## 5258	2.3
## 5259	4.9
## 5260	4.8
## 5261	3.5
## 5262	3.6
## 5263	3.6
## 5264	NA
## 5265	3.5
## 5266	3.6
## 5267	3.3
## 5268	3.6
## 5269	3.6

## 5270	2.2
## 5271	3.2
## 5272	1.5
## 5273	3.5
## 5274	3.5
## 5275	3.5
## 5276	3.4
## 5277	3.3
## 5278	3.6
## 5279	2.0
## 5280	3.3
## 5281	3.5
## 5282	2.1
## 5283	3.1
## 5284	3.7
## 5285	3.6
## 5286	3.0
## 5287	2.0
## 5288	3.5
## 5289	3.3
## 5290	3.5
## 5291	2.0
## 5292	2.3
## 5293	3.2
## 5294	4.8
## 5295	3.5
## 5296	3.3
## 5297	3.6
## 5298	5.0
## 5299	3.4
## 5300	3.2
## 5301	2.2
## 5302	3.3
## 5303	3.6
## 5304	3.3
## 5305	3.5
## 5306	3.5
## 5307	3.5
## 5308	3.6
## 5309	2.0
## 5310	3.6
## 5311	3.4
## 5312	3.2
## 5313	3.4
## 5314	3.5
## 5315	3.6
## 5316	1.9
## 5317	3.4
## 5318	4.6
## 5319	3.7
## 5320	3.5
## 5321	3.2
## 5322	3.7
## 5323	3.1

## 5324	1.9
## 5325	3.7
## 5326	3.4
## 5327	5.0
## 5328	3.5
## 5329	2.0
## 5330	3.6
## 5331	3.7
## 5332	3.7
## 5333	2.1
## 5334	2.0
## 5335	3.3
## 5336	5.1
## 5337	3.4
## 5338	3.5
## 5339	2.0
## 5340	3.4
## 5341	1.9
## 5342	3.5
## 5343	3.4
## 5344	3.5
## 5345	1.9
## 5346	3.2
## 5347	2.0
## 5348	3.3
## 5349	3.6
## 5350	3.7
## 5351	3.5
## 5352	3.7
## 5353	3.5
## 5354	3.6
## 5355	3.6
## 5356	1.9
## 5357	3.6
## 5358	3.5
## 5359	2.0
## 5360	3.5
## 5361	3.5
## 5362	3.6
## 5363	4.8
## 5364	3.5
## 5365	1.9
## 5366	3.6
## 5367	5.0
## 5368	5.1
## 5369	2.1
## 5370	2.0
## 5371	3.6
## 5372	3.6
## 5373	3.8
## 5374	1.9
## 5375	2.0
## 5376	3.6
## 5377	3.4

## 5378	3.3
## 5379	1.7
## 5380	2.0
## 5381	3.7
## 5382	4.8
## 5383	4.8
## 5384	1.6
## 5385	3.7
## 5386	3.6
## 5387	3.6
## 5388	3.6
## 5389	3.6
## 5390	3.5
## 5391	3.5
## 5392	2.1
## 5393	NA
## 5394	3.4
## 5395	3.4
## 5396	3.5
## 5397	3.5
## 5398	3.6
## 5399	1.9
## 5400	3.6
## 5401	3.5
## 5402	3.4
## 5403	3.3
## 5404	3.4
## 5405	3.5
## 5406	2.0
## 5407	1.6
## 5408	3.7
## 5409	3.5
## 5410	3.6
## 5411	3.6
## 5412	2.9
## 5413	1.8
## 5414	3.4
## 5415	3.5
## 5416	4.8
## 5417	4.9
## 5418	5.1
## 5419	3.5
## 5420	3.6
## 5421	1.4
## 5422	3.5
## 5423	1.7
## 5424	3.4
## 5425	4.8
## 5426	3.6
## 5427	2.0
## 5428	3.5
## 5429	1.5
## 5430	2.0
## 5431	3.4

## 5432	1.5
## 5433	3.4
## 5434	1.9
## 5435	3.5
## 5436	3.3
## 5437	1.7
## 5438	1.5
## 5439	1.5
## 5440	1.6
## 5441	1.5
## 5442	3.3
## 5443	2.9
## 5444	3.3
## 5445	3.5
## 5446	1.9
## 5447	3.5
## 5448	3.7
## 5449	1.6
## 5450	3.1
## 5451	2.9
## 5452	3.5
## 5453	3.3
## 5454	3.3
## 5455	3.2
## 5456	3.5
## 5457	1.6
## 5458	1.6
## 5459	3.7
## 5460	1.8
## 5461	3.4
## 5462	1.9
## 5463	2.1
## 5464	3.6
## 5465	3.4
## 5466	2.1
## 5467	1.7
## 5468	1.5
## 5469	3.4
## 5470	2.0
## 5471	5.0
## 5472	3.6
## 5473	5.2
## 5474	5.0
## 5475	4.7
## 5476	3.5
## 5477	2.1
## 5478	3.4
## 5479	3.5
## 5480	1.8
## 5481	3.6
## 5482	3.2
## 5483	3.3
## 5484	4.7
## 5485	3.4

## 5486	2.0
## 5487	1.7
## 5488	3.6
## 5489	1.9
## 5490	1.8
## 5491	3.5
## 5492	1.5
## 5493	1.2
## 5494	1.6
## 5495	1.1
## 5496	3.5
## 5497	1.7
## 5498	1.5
## 5499	3.6
## 5500	2.0
## 5501	1.5
## 5502	3.6
## 5503	3.4
## 5504	2.2
## 5505	1.9
## 5506	3.6
## 5507	3.6
## 5508	3.6
## 5509	1.7
## 5510	1.2
## 5511	3.5
## 5512	3.5
## 5513	3.2
## 5514	1.9
## 5515	3.4
## 5516	3.7
## 5517	3.4
## 5518	3.3
## 5519	3.4
## 5520	4.7
## 5521	3.6
## 5522	1.6
## 5523	3.7
## 5524	3.7
## 5525	2.0
## 5526	3.6
## 5527	2.2
## 5528	3.5
## 5529	4.6
## 5530	3.4
## 5531	3.6
## 5532	3.6
## 5533	4.9
## 5534	1.5
## 5535	1.7
## 5536	3.1
## 5537	3.5
## 5538	3.6
## 5539	5.0

## 5540	4.9
## 5541	1.6
## 5542	1.6
## 5543	2.0
## 5544	2.2
## 5545	3.7
## 5546	3.3
## 5547	2.2
## 5548	1.5
## 5549	2.1
## 5550	1.7
## 5551	3.4
## 5552	3.7
## 5553	1.2
## 5554	1.5
## 5555	3.5
## 5556	3.5
## 5557	3.2
## 5558	3.6
## 5559	3.6
## 5560	2.1
## 5561	3.6
## 5562	3.4
## 5563	3.7
## 5564	2.1
## 5565	1.9
## 5566	3.7
## 5567	1.8
## 5568	3.1
## 5569	1.7
## 5570	3.4
## 5571	3.6
## 5572	3.3
## 5573	3.5
## 5574	3.6
## 5575	1.5
## 5576	1.9
## 5577	3.6
## 5578	3.4
## 5579	3.6
## 5580	3.6
## 5581	3.4
## 5582	5.0
## 5583	1.5
## 5584	3.6
## 5585	3.6
## 5586	3.2
## 5587	1.6
## 5588	3.4
## 5589	5.3
## 5590	3.3
## 5591	5.0
## 5592	3.6
## 5593	2.1

## 5594	4.9
## 5595	4.9
## 5596	3.3
## 5597	2.1
## 5598	2.1
## 5599	3.4
## 5600	2.1
## 5601	3.7
## 5602	1.9
## 5603	3.6
## 5604	2.0
## 5605	3.3
## 5606	3.6
## 5607	2.1
## 5608	2.1
## 5609	3.6
## 5610	3.3
## 5611	3.4
## 5612	1.5
## 5613	2.2
## 5614	3.5
## 5615	1.9
## 5616	2.0
## 5617	2.1
## 5618	2.1
## 5619	3.5
## 5620	3.5
## 5621	3.5
## 5622	3.6
## 5623	3.6
## 5624	3.7
## 5625	3.4
## 5626	3.5
## 5627	3.5
## 5628	3.2
## 5629	1.9
## 5630	2.9
## 5631	2.1
## 5632	1.8
## 5633	2.0
## 5634	2.1
## 5635	4.7
## 5636	3.4
## 5637	2.0
## 5638	3.6
## 5639	4.6
## 5640	1.5
## 5641	5.2
## 5642	3.0
## 5643	5.0
## 5644	3.5
## 5645	2.8
## 5646	3.7
## 5647	5.1

## 5648	4.6
## 5649	2.4
## 5650	3.2
## 5651	2.1
## 5652	2.0
## 5653	3.5
## 5654	3.7
## 5655	3.7
## 5656	3.2
## 5657	3.7
## 5658	1.9
## 5659	3.0
## 5660	3.6
## 5661	2.0
## 5662	3.6
## 5663	1.9
## 5664	3.4
## 5665	NA
## 5666	3.1
## 5667	3.0
## 5668	3.2
## 5669	3.6
## 5670	2.0
## 5671	1.9
## 5672	1.5
## 5673	5.2
## 5674	3.4
## 5675	2.0
## 5676	3.6
## 5677	1.5
## 5678	2.0
## 5679	1.8
## 5680	3.7
## 5681	3.4
## 5682	3.2
## 5683	2.0
## 5684	2.0
## 5685	4.9
## 5686	3.5
## 5687	2.0
## 5688	1.9
## 5689	3.6
## 5690	5.2
## 5691	3.1
## 5692	5.0
## 5693	1.9
## 5694	3.5
## 5695	3.8
## 5696	2.1
## 5697	2.0
## 5698	3.5
## 5699	1.4
## 5700	1.7
## 5701	3.5

## 5702	2.0
## 5703	1.5
## 5704	3.1
## 5705	3.6
## 5706	3.3
## 5707	3.5
## 5708	1.9
## 5709	1.5
## 5710	3.7
## 5711	3.4
## 5712	3.5
## 5713	3.2
## 5714	3.1
## 5715	2.0
## 5716	4.8
## 5717	1.9
## 5718	2.1
## 5719	3.5
## 5720	1.6
## 5721	3.5
## 5722	1.4
## 5723	3.3
## 5724	2.1
## 5725	3.5
## 5726	NA
## 5727	3.6
## 5728	1.7
## 5729	3.6
## 5730	1.7
## 5731	3.0
## 5732	3.0
## 5733	1.4
## 5734	1.9
## 5735	3.7
## 5736	1.4
## 5737	3.7
## 5738	2.0
## 5739	3.5
## 5740	1.9
## 5741	3.3
## 5742	3.4
## 5743	2.0
## 5744	3.3
## 5745	3.6
## 5746	2.1
## 5747	2.3
## 5748	2.0
## 5749	2.0
## 5750	3.2
## 5751	1.8
## 5752	NA
## 5753	3.3
## 5754	2.3
## 5755	2.0

## 5756	3.5
## 5757	5.1
## 5758	1.7
## 5759	1.7
## 5760	1.6
## 5761	3.5
## 5762	3.0
## 5763	3.7
## 5764	1.6
## 5765	NA
## 5766	2.2
## 5767	4.7
## 5768	3.5
## 5769	3.6
## 5770	2.1
## 5771	3.4
## 5772	3.6
## 5773	4.6
## 5774	3.8
## 5775	2.1
## 5776	3.3
## 5777	1.5
## 5778	1.7
## 5779	1.7
## 5780	3.2
## 5781	3.5
## 5782	3.7
## 5783	NA
## 5784	NA
## 5785	NA
## 5786	NA
## 5787	NA
## 5788	NA
## 5789	NA
## 5790	NA
## 5791	NA
## 5792	NA
## 5793	NA
## 5794	NA
## 5795	NA
## 5796	NA
## 5797	NA
## 5798	NA
## 5799	NA
## 5800	NA
## 5801	NA
## 5802	NA
## 5803	NA
## 5804	NA
## 5805	NA
## 5806	NA
## 5807	NA
## 5808	NA
## 5809	NA

## 5810	NA
## 5811	NA
## 5812	NA
## 5813	NA
## 5814	NA
## 5815	NA
## 5816	NA
## 5817	NA
## 5818	NA
## 5819	NA
## 5820	NA
## 5821	NA
## 5822	NA
## 5823	NA
## 5824	NA
## 5825	NA
## 5826	NA
## 5827	NA
## 5828	NA
## 5829	NA
## 5830	NA
## 5831	NA
## 5832	NA
## 5833	NA
## 5834	NA
## 5835	NA
## 5836	NA
## 5837	NA
## 5838	NA
## 5839	NA
## 5840	NA
## 5841	NA
## 5842	NA
## 5843	NA
## 5844	NA
## 5845	NA
## 5846	NA
## 5847	NA
## 5848	NA
## 5849	NA
## 5850	NA
## 5851	NA
## 5852	NA
## 5853	NA
## 5854	NA
## 5855	1.4
## 5856	3.4
## 5857	2.0
## 5858	2.2
## 5859	NA
## 5860	3.7
## 5861	3.7
## 5862	2.2
## 5863	1.4

## 5864	2.2
## 5865	3.3
## 5866	3.6
## 5867	3.5
## 5868	1.4
## 5869	1.9
## 5870	2.0
## 5871	3.5
## 5872	3.5
## 5873	1.6
## 5874	1.7
## 5875	4.8
## 5876	2.9
## 5877	3.2
## 5878	2.0
## 5879	2.1
## 5880	1.4
## 5881	3.6
## 5882	3.2
## 5883	3.7
## 5884	2.2
## 5885	3.6
## 5886	3.0
## 5887	3.7
## 5888	5.2
## 5889	3.2
## 5890	1.6
## 5891	NA
## 5892	2.0
## 5893	3.7
## 5894	3.6
## 5895	3.1
## 5896	2.0
## 5897	2.2
## 5898	2.0
## 5899	3.5
## 5900	1.5
## 5901	2.1
## 5902	4.7
## 5903	3.6
## 5904	2.7
## 5905	3.2
## 5906	4.6
## 5907	3.6
## 5908	3.7
## 5909	2.4
## 5910	2.0
## 5911	2.1
## 5912	2.0
## 5913	3.5
## 5914	2.1
## 5915	1.6
## 5916	3.7
## 5917	3.7

## 5918	3.2
## 5919	2.0
## 5920	2.0
## 5921	1.4
## 5922	4.7
## 5923	3.2
## 5924	3.4
## 5925	2.0
## 5926	3.6
## 5927	2.9
## 5928	3.5
## 5929	3.4
## 5930	3.6
## 5931	3.7
## 5932	3.4
## 5933	3.7
## 5934	3.6
## 5935	3.6
## 5936	2.1
## 5937	3.3
## 5938	3.7
## 5939	3.7
## 5940	3.6
## 5941	3.4
## 5942	2.1
## 5943	5.1
## 5944	2.2
## 5945	2.0
## 5946	2.1
## 5947	2.0
## 5948	3.6
## 5949	3.6
## 5950	3.7
## 5951	2.1
## 5952	2.0
## 5953	3.6
## 5954	2.2
## 5955	3.6
## 5956	2.0
## 5957	2.0
## 5958	2.1
## 5959	3.3
## 5960	3.5
## 5961	5.0
## 5962	5.1
## 5963	2.1
## 5964	2.1
## 5965	2.1
## 5966	4.7
## 5967	3.3
## 5968	3.2
## 5969	2.0
## 5970	2.0
## 5971	2.3

## 5972	3.3
## 5973	3.7
## 5974	2.1
## 5975	3.7
## 5976	3.6
## 5977	2.1
## 5978	2.0
## 5979	3.1
## 5980	3.3
## 5981	2.0
## 5982	2.0
## 5983	3.4
## 5984	3.7
## 5985	2.2
## 5986	3.6
## 5987	3.6
## 5988	3.6
## 5989	3.6
## 5990	2.1
## 5991	3.7
## 5992	3.3
## 5993	1.5
## 5994	1.8
## 5995	3.6
## 5996	1.6
## 5997	3.5
## 5998	2.2
## 5999	3.7
## 6000	NA
## 6001	1.6
## 6002	1.9
## 6003	3.6
## 6004	1.7
## 6005	2.2
## 6006	1.8
## 6007	3.3
## 6008	3.0
## 6009	2.1
## 6010	1.9
## 6011	2.1
## 6012	3.5
## 6013	2.1
## 6014	3.2
## 6015	3.4
## 6016	1.9
## 6017	3.8
## 6018	3.4
## 6019	2.4
## 6020	1.9
## 6021	3.5
## 6022	1.9
## 6023	2.1
## 6024	4.9
## 6025	5.3

## 6026	3.0
## 6027	3.7
## 6028	3.4
## 6029	2.1
## 6030	3.6
## 6031	3.4
## 6032	3.6
## 6033	3.0
## 6034	3.6
## 6035	3.5
## 6036	1.6
## 6037	2.1
## 6038	3.5
## 6039	1.7
## 6040	1.6
## 6041	3.7
## 6042	3.5
## 6043	3.7
## 6044	2.0
## 6045	3.7
## 6046	3.7
## 6047	2.1
## 6048	3.6
## 6049	3.3
## 6050	3.6
## 6051	3.4
## 6052	3.7
## 6053	1.6
## 6054	3.6
## 6055	2.0
## 6056	2.1
## 6057	2.0
## 6058	3.3
## 6059	3.3
## 6060	5.2
## 6061	1.8
## 6062	3.6
## 6063	2.0
## 6064	1.6
## 6065	3.5
## 6066	3.7
## 6067	2.0
## 6068	1.5
## 6069	1.7
## 6070	1.7
## 6071	2.0
## 6072	1.5
## 6073	1.6
## 6074	2.0
## 6075	3.7
## 6076	3.6
## 6077	3.2
## 6078	1.8
## 6079	1.6

## 6080	3.4
## 6081	3.4
## 6082	3.4
## 6083	2.2
## 6084	1.9
## 6085	3.6
## 6086	2.0
## 6087	3.5
## 6088	2.0
## 6089	3.4
## 6090	1.6
## 6091	3.7
## 6092	2.1
## 6093	2.1
## 6094	1.7
## 6095	2.1
## 6096	3.5
## 6097	2.0
## 6098	3.6
## 6099	2.0
## 6100	3.5
## 6101	1.7
## 6102	2.0
## 6103	NA
## 6104	2.2
## 6105	NA
## 6106	3.5
## 6107	2.0
## 6108	3.5
## 6109	3.2
## 6110	1.7
## 6111	3.5
## 6112	3.6
## 6113	1.7
## 6114	1.7
## 6115	3.7
## 6116	3.6
## 6117	1.6
## 6118	3.5
## 6119	3.6
## 6120	2.0
## 6121	NA
## 6122	2.1
## 6123	3.7
## 6124	3.5
## 6125	3.5
## 6126	1.5
## 6127	3.7
## 6128	2.1
## 6129	2.0
## 6130	2.7
## 6131	1.6
## 6132	3.3
## 6133	1.7

## 6134	3.3
## 6135	NA
## 6136	3.3
## 6137	1.5
## 6138	1.7
## 6139	1.7
## 6140	3.5
## 6141	1.7
## 6142	3.6
## 6143	5.1
## 6144	1.6
## 6145	1.7
## 6146	3.6
## 6147	3.3
## 6148	2.2
## 6149	2.1
## 6150	2.1
## 6151	1.5
## 6152	1.6
## 6153	3.6
## 6154	3.3
## 6155	2.0
## 6156	1.7
## 6157	3.4
## 6158	3.7
## 6159	1.7
## 6160	3.4
## 6161	2.7
## 6162	3.3
## 6163	2.1
## 6164	3.6
## 6165	3.2
## 6166	1.7
## 6167	3.4
## 6168	3.7
## 6169	1.6
## 6170	5.4
## 6171	1.6
## 6172	2.1
## 6173	1.7
## 6174	3.7
## 6175	3.6
## 6176	3.4
## 6177	2.1
## 6178	2.1
## 6179	3.6
## 6180	2.1
## 6181	3.6
## 6182	3.5
## 6183	3.7
## 6184	1.6
## 6185	3.6
## 6186	1.9
## 6187	3.5

## 6188	3.6
## 6189	1.6
## 6190	1.5
## 6191	1.7
## 6192	3.7
## 6193	1.6
## 6194	1.6
## 6195	3.7
## 6196	2.0
## 6197	2.1
## 6198	3.6
## 6199	3.7
## 6200	3.3
## 6201	5.2
## 6202	3.7
## 6203	1.7
## 6204	1.6
## 6205	2.1
## 6206	1.6
## 6207	2.1
## 6208	1.6
## 6209	3.6
## 6210	2.1
## 6211	3.6
## 6212	2.0
## 6213	NA
## 6214	2.1
## 6215	2.1
## 6216	3.0
## 6217	3.6
## 6218	3.6
## 6219	3.7
## 6220	1.6
## 6221	5.4
## 6222	3.4
## 6223	1.6
## 6224	3.3
## 6225	2.0
## 6226	2.1
## 6227	3.7
## 6228	3.6
## 6229	NA
## 6230	2.1
## 6231	2.1
## 6232	3.6
## 6233	3.6
## 6234	1.6
## 6235	2.1
## 6236	1.6
## 6237	3.7
## 6238	1.6
## 6239	1.6
## 6240	3.6
## 6241	2.1

## 6242	1.6
## 6243	1.6
## 6244	3.7
## 6245	3.7
## 6246	1.6
## 6247	2.1
## 6248	3.4
## 6249	1.6
## 6250	2.0
## 6251	3.6
## 6252	3.6
## 6253	1.6
## 6254	3.5
## 6255	1.6
## 6256	3.5
## 6257	2.1
## 6258	3.6
## 6259	3.6
## 6260	2.1
## 6261	3.7
## 6262	3.6
## 6263	3.7
## 6264	1.7
## 6265	2.0
## 6266	3.6
## 6267	2.7
## 6268	1.7
## 6269	3.6
## 6270	NA
## 6271	1.9
## 6272	3.6
## 6273	2.0
## 6274	5.1
## 6275	2.0
## 6276	3.2
## 6277	2.2
## 6278	3.6
## 6279	3.7
## 6280	1.8
## 6281	2.0
## 6282	2.0
## 6283	3.6
## 6284	1.9
## 6285	3.6
## 6286	3.2
## 6287	NA
## 6288	3.7
## 6289	3.7
## 6290	3.6
## 6291	2.0
## 6292	3.6
## 6293	3.7
## 6294	2.2
## 6295	3.6

## 6296	3.2
## 6297	2.0
## 6298	2.0
## 6299	1.6
## 6300	1.7
## 6301	3.7
## 6302	2.0
## 6303	3.6
## 6304	1.7
## 6305	1.6
## 6306	3.2
## 6307	1.6
## 6308	1.8
## 6309	1.6
## 6310	2.1
## 6311	2.1
## 6312	3.6
## 6313	3.5
## 6314	3.7
## 6315	3.6
## 6316	2.1
## 6317	3.6
## 6318	1.7
## 6319	3.6
## 6320	2.0
## 6321	2.1
## 6322	2.1
## 6323	3.4
## 6324	3.3
## 6325	2.0
## 6326	5.0
## 6327	1.7
## 6328	1.7
## 6329	1.7
## 6330	2.0
## 6331	1.6
## 6332	3.7
## 6333	2.0
## 6334	2.0
## 6335	2.0
## 6336	2.1
## 6337	5.3
## 6338	1.6
## 6339	3.0
## 6340	2.0
## 6341	3.5
## 6342	3.3
## 6343	3.6
## 6344	3.6
## 6345	2.0
## 6346	2.0
## 6347	3.4
## 6348	3.0
## 6349	2.1

## 6350	3.6
## 6351	3.7
## 6352	2.0
## 6353	2.1
## 6354	3.2
## 6355	3.6
## 6356	3.7
## 6357	1.8
## 6358	2.1
## 6359	2.1
## 6360	1.2
## 6361	1.8
## 6362	3.7
## 6363	3.7
## 6364	3.7
## 6365	3.7
## 6366	2.0
## 6367	3.1
## 6368	3.6
## 6369	2.5
## 6370	3.6
## 6371	3.6
## 6372	5.1
## 6373	5.0
## 6374	1.9
## 6375	2.2
## 6376	2.0
## 6377	4.9
## 6378	2.0
## 6379	2.1
## 6380	3.3
## 6381	2.1
## 6382	3.7
## 6383	2.7
## 6384	3.7
## 6385	3.5
## 6386	3.1
## 6387	3.4
## 6388	2.0
## 6389	3.5
## 6390	NA
## 6391	3.6
## 6392	3.7
## 6393	1.7
## 6394	2.4
## 6395	3.6
## 6396	2.2
## 6397	3.7
## 6398	2.1
## 6399	2.0
## 6400	2.0
## 6401	3.3
## 6402	3.7
## 6403	5.3

## 6404	3.7
## 6405	3.7
## 6406	3.5
## 6407	2.2
## 6408	3.5
## 6409	3.2
## 6410	2.0
## 6411	3.6
## 6412	2.1
## 6413	5.3
## 6414	1.8
## 6415	3.3
## 6416	1.6
## 6417	2.1
## 6418	1.6
## 6419	2.1
## 6420	2.0
## 6421	5.0
## 6422	2.0
## 6423	2.3
## 6424	2.0
## 6425	3.7
## 6426	2.7
## 6427	2.0
## 6428	3.4
## 6429	2.1
## 6430	2.2
## 6431	2.0
## 6432	3.8
## 6433	2.2
## 6434	2.0
## 6435	2.0
## 6436	3.7
## 6437	3.7
## 6438	3.6
## 6439	2.1
## 6440	3.4
## 6441	1.7
## 6442	2.2
## 6443	2.0
## 6444	3.7
## 6445	2.1
## 6446	3.1
## 6447	3.7
## 6448	5.1
## 6449	3.7
## 6450	3.7
## 6451	3.4
## 6452	3.7
## 6453	2.1
## 6454	3.6
## 6455	2.4
## 6456	3.6
## 6457	2.2

## 6458	3.3
## 6459	2.1
## 6460	3.4
## 6461	3.3
## 6462	3.5
## 6463	1.9
## 6464	1.8
## 6465	2.0
## 6466	3.3
## 6467	2.8
## 6468	2.1
## 6469	3.4
## 6470	2.2
## 6471	4.9
## 6472	1.8
## 6473	3.7
## 6474	1.8
## 6475	2.2
## 6476	1.6
## 6477	3.7
## 6478	2.0
## 6479	3.7
## 6480	3.3
## 6481	2.1
## 6482	3.5
## 6483	3.7
## 6484	3.9
## 6485	3.7
## 6486	3.7
## 6487	3.3
## 6488	2.4
## 6489	3.3
## 6490	2.3
## 6491	3.5
## 6492	3.6
## 6493	5.3
## 6494	3.6
## 6495	2.1
## 6496	2.2
## 6497	3.7
## 6498	NA
## 6499	2.1
## 6500	1.6
## 6501	3.4
## 6502	3.7
## 6503	3.5
## 6504	2.1
## 6505	2.1
## 6506	3.5
## 6507	2.0
## 6508	1.8
## 6509	2.2
## 6510	2.2
## 6511	3.3

## 6512	5.2
## 6513	3.2
## 6514	2.1
## 6515	3.6
## 6516	2.0
## 6517	2.2
## 6518	2.1
## 6519	3.7
## 6520	1.6
## 6521	2.0
## 6522	2.0
## 6523	2.7
## 6524	2.1
## 6525	2.2
## 6526	2.2
## 6527	3.3
## 6528	3.2
## 6529	3.6
## 6530	3.8
## 6531	3.6
## 6532	3.2
## 6533	3.6
## 6534	2.4
## 6535	2.0
## 6536	1.9
## 6537	2.1
## 6538	3.7
## 6539	2.2
## 6540	2.1
## 6541	2.1
## 6542	2.2
## 6543	3.7
## 6544	5.4
## 6545	3.5
## 6546	3.6
## 6547	3.7
## 6548	2.2
## 6549	3.5
## 6550	2.2
## 6551	3.6
## 6552	1.8
## 6553	2.5
## 6554	3.6
## 6555	3.5
## 6556	2.1
## 6557	3.4
## 6558	2.1
## 6559	1.7
## 6560	3.7
## 6561	2.2
## 6562	5.0
## 6563	3.4
## 6564	3.6
## 6565	3.4

## 6566	3.6
## 6567	2.0
## 6568	3.6
## 6569	2.0
## 6570	2.1
## 6571	3.8
## 6572	2.2
## 6573	3.7
## 6574	3.7
## 6575	2.0
## 6576	2.1
## 6577	2.2
## 6578	2.1
## 6579	3.7
## 6580	3.6
## 6581	1.7
## 6582	2.1
## 6583	3.2
## 6584	3.7
## 6585	3.6
## 6586	3.7
## 6587	2.1
## 6588	3.6
## 6589	2.1
## 6590	1.9
## 6591	2.0
## 6592	1.7
## 6593	2.0
## 6594	2.6
## 6595	3.6
## 6596	2.0
## 6597	2.2
## 6598	3.7
## 6599	3.4
## 6600	3.1
## 6601	2.2
## 6602	2.1
## 6603	3.6
## 6604	2.2
## 6605	2.0
## 6606	3.6
## 6607	3.7
## 6608	3.7
## 6609	3.6
## 6610	1.7
## 6611	3.5
## 6612	3.4
## 6613	3.6
## 6614	2.1
## 6615	3.7
## 6616	3.5
## 6617	2.0
## 6618	3.6
## 6619	5.0

## 6620	2.1
## 6621	3.4
## 6622	1.9
## 6623	2.1
## 6624	2.0
## 6625	2.0
## 6626	3.2
## 6627	2.6
## 6628	2.0
## 6629	3.5
## 6630	1.9
## 6631	2.1
## 6632	1.7
## 6633	3.7
## 6634	2.9
## 6635	1.7
## 6636	2.0
## 6637	3.1
## 6638	2.0
## 6639	1.6
## 6640	3.7
## 6641	2.0
## 6642	2.0
## 6643	1.6
## 6644	2.0
## 6645	2.1
## 6646	2.9
## 6647	1.9
## 6648	4.8
## 6649	2.1
## 6650	2.7
## 6651	3.4
## 6652	2.7
## 6653	1.9
## 6654	2.1
## 6655	3.5
## 6656	2.1
## 6657	3.6
## 6658	3.4
## 6659	2.0
## 6660	1.6
## 6661	3.6
## 6662	1.7
## 6663	1.6
## 6664	3.5
## 6665	2.1
## 6666	2.1
## 6667	1.9
## 6668	3.5
## 6669	2.1
## 6670	2.0
## 6671	2.1
## 6672	1.8
## 6673	3.5

## 6674	2.0
## 6675	3.6
## 6676	2.1
## 6677	2.0
## 6678	3.5
## 6679	2.0
## 6680	5.1
## 6681	3.6
## 6682	2.1
## 6683	3.3
## 6684	2.0
## 6685	1.7
## 6686	3.7
## 6687	3.0
## 6688	1.7
## 6689	2.0
## 6690	1.5
## 6691	1.7
## 6692	2.1
## 6693	1.7
## 6694	3.3
## 6695	2.1
## 6696	1.7
## 6697	2.0
## 6698	2.0
## 6699	1.7
## 6700	3.7
## 6701	1.7
## 6702	1.7
## 6703	1.7
## 6704	4.6
## 6705	1.7
## 6706	3.7
## 6707	3.6
## 6708	2.1
## 6709	3.4
## 6710	2.1
## 6711	2.0
## 6712	2.0
## 6713	1.6
## 6714	3.1
## 6715	1.7
## 6716	1.6
## 6717	1.7
## 6718	1.9
## 6719	3.6
## 6720	3.6
## 6721	2.0
## 6722	1.7
## 6723	3.6
## 6724	2.1
## 6725	3.5
## 6726	2.1
## 6727	1.7

## 6728	3.6
## 6729	2.1
## 6730	3.6
## 6731	1.6
## 6732	1.5
## 6733	3.4
## 6734	1.7
## 6735	3.5
## 6736	3.5
## 6737	2.1
## 6738	2.1
## 6739	2.9
## 6740	1.7
## 6741	2.1
## 6742	3.7
## 6743	2.1
## 6744	2.0
## 6745	1.7
## 6746	2.0
## 6747	1.9
## 6748	1.7
## 6749	3.7
## 6750	3.4
## 6751	2.1
## 6752	1.6
## 6753	1.7
## 6754	3.1
## 6755	1.8
## 6756	3.0
## 6757	2.9
## 6758	3.5
## 6759	2.1
## 6760	3.6
## 6761	2.1
## 6762	1.7
## 6763	2.1
## 6764	1.7
## 6765	1.7
## 6766	3.2
## 6767	1.9
## 6768	3.3
## 6769	2.1
## 6770	1.6
## 6771	3.7
## 6772	3.6
## 6773	1.6
## 6774	2.1
## 6775	3.7
## 6776	1.6
## 6777	3.5
## 6778	1.7
## 6779	1.6
## 6780	1.7
## 6781	3.7

## 6782	2.0
## 6783	1.6
## 6784	2.2
## 6785	3.7
## 6786	2.2
## 6787	3.7
## 6788	2.1
## 6789	1.5
## 6790	1.7
## 6791	1.5
## 6792	3.6
## 6793	2.0
## 6794	2.1
## 6795	1.8
## 6796	2.1
## 6797	3.7
## 6798	1.6
## 6799	3.7
## 6800	3.5
## 6801	1.8
## 6802	2.0
## 6803	1.7
## 6804	3.7
## 6805	1.8
## 6806	1.7
## 6807	2.0
## 6808	2.1
## 6809	3.0
## 6810	3.3
## 6811	1.7
## 6812	1.6
## 6813	3.1
## 6814	2.1
## 6815	3.6
## 6816	1.8
## 6817	3.7
## 6818	2.1
## 6819	2.0
## 6820	2.1
## 6821	1.8
## 6822	2.1
## 6823	4.9
## 6824	1.9
## 6825	3.6
## 6826	2.0
## 6827	3.6
## 6828	2.2
## 6829	2.2
## 6830	1.7
## 6831	1.7
## 6832	1.8
## 6833	1.7
## 6834	1.7
## 6835	2.9

## 6836	2.8
## 6837	1.6
## 6838	1.7
## 6839	1.9
## 6840	2.1
## 6841	1.9
## 6842	1.7
## 6843	1.7
## 6844	1.8
## 6845	2.1
## 6846	NA
## 6847	3.4
## 6848	1.7
## 6849	1.9
## 6850	1.8
## 6851	3.6
## 6852	3.6
## 6853	3.7
## 6854	1.9
## 6855	1.7
## 6856	2.1
## 6857	2.1
## 6858	2.1
## 6859	3.7
## 6860	2.0
## 6861	1.7
## 6862	3.6
## 6863	1.7
## 6864	2.1
## 6865	1.6
## 6866	2.1
## 6867	1.7
## 6868	2.1
## 6869	3.6
## 6870	3.1
## 6871	2.1
## 6872	1.8
## 6873	1.6
## 6874	3.7
## 6875	1.8
## 6876	3.7
## 6877	2.2
## 6878	1.6
## 6879	2.1
## 6880	3.3
## 6881	2.1
## 6882	1.7
## 6883	2.1
## 6884	3.3
## 6885	1.7
## 6886	3.4
## 6887	2.1
## 6888	2.1
## 6889	1.7

## 6890	1.6
## 6891	5.2
## 6892	1.8
## 6893	1.5
## 6894	2.1
## 6895	2.0
## 6896	3.6
## 6897	1.7
## 6898	1.7
## 6899	5.2
## 6900	2.1
## 6901	1.7
## 6902	2.1
## 6903	1.7
## 6904	1.7
## 6905	2.2
## 6906	3.6
## 6907	1.7
## 6908	1.7
## 6909	2.1
## 6910	1.7
## 6911	3.1
## 6912	2.1
## 6913	2.2
## 6914	1.7
## 6915	1.7
## 6916	1.7
## 6917	3.2
## 6918	2.1
## 6919	2.1
## 6920	3.7
## 6921	2.1
## 6922	3.1
## 6923	1.8
## 6924	2.1
## 6925	3.3
## 6926	1.7
## 6927	1.7
## 6928	3.1
## 6929	3.1
## 6930	3.7
## 6931	2.1
## 6932	1.7
## 6933	3.6
## 6934	1.7
## 6935	1.7
## 6936	3.7
## 6937	1.7
## 6938	2.1
## 6939	1.7
## 6940	3.7
## 6941	3.7
## 6942	1.6
## 6943	1.7

## 6944	2.1
## 6945	1.6
## 6946	3.7
## 6947	3.1
## 6948	2.2
## 6949	3.7
## 6950	3.2
## 6951	2.1
## 6952	1.6
## 6953	1.7
## 6954	3.2
## 6955	3.6
## 6956	1.8
## 6957	3.8
## 6958	2.1
## 6959	3.7
## 6960	1.7
## 6961	1.7
## 6962	3.6
## 6963	2.0
## 6964	2.1
## 6965	1.6
## 6966	3.6
## 6967	2.3
## 6968	1.7
## 6969	1.7
## 6970	3.7
## 6971	1.7
## 6972	3.5
## 6973	1.7
## 6974	2.1
## 6975	1.6
## 6976	2.9
## 6977	3.6
## 6978	2.2
## 6979	1.7
## 6980	3.2
## 6981	2.0
## 6982	3.1
## 6983	1.5
## 6984	1.6
## 6985	1.7
## 6986	2.1
## 6987	1.6
## 6988	1.6
## 6989	3.1
## 6990	1.6
## 6991	3.6
## 6992	2.7
## 6993	3.7
## 6994	1.6
## 6995	2.1
## 6996	1.7
## 6997	1.7

## 6998	1.4
## 6999	2.1
## 7000	1.6
## 7001	5.0
## 7002	3.6
## 7003	1.7
## 7004	3.7
## 7005	1.6
## 7006	3.5
## 7007	2.2
## 7008	1.7
## 7009	2.2
## 7010	3.6
## 7011	2.1
## 7012	3.4
## 7013	3.2
## 7014	3.2
## 7015	3.7
## 7016	1.8
## 7017	3.7
## 7018	1.7
## 7019	3.7
## 7020	2.2
## 7021	5.0
## 7022	3.7
## 7023	2.7
## 7024	2.2
## 7025	3.7
## 7026	3.6
## 7027	1.7
## 7028	2.2
## 7029	3.3
## 7030	2.1
## 7031	2.2
## 7032	3.3
## 7033	2.2
## 7034	3.7
## 7035	2.1
## 7036	3.8
## 7037	2.1
## 7038	3.3
## 7039	2.9
## 7040	2.3
## 7041	1.7
## 7042	3.6
## 7043	3.1
## 7044	3.5
## 7045	1.7
## 7046	3.7
## 7047	3.6
## 7048	3.7
## 7049	3.3
## 7050	2.2
## 7051	1.7

## 7052	2.1
## 7053	1.6
## 7054	2.2
## 7055	2.1
## 7056	3.7
## 7057	1.7
## 7058	1.7
## 7059	1.7
## 7060	3.7
## 7061	3.9
## 7062	3.0
## 7063	1.7
## 7064	3.7
## 7065	1.7
## 7066	3.6
## 7067	1.5
## 7068	2.0
## 7069	3.3
## 7070	3.6
## 7071	1.7
## 7072	2.9
## 7073	2.1
## 7074	3.3
## 7075	3.1
## 7076	1.7
## 7077	3.6
## 7078	1.7
## 7079	2.0
## 7080	3.7
## 7081	1.7
## 7082	3.4
## 7083	1.6
## 7084	2.1
## 7085	1.6
## 7086	1.7
## 7087	3.5
## 7088	2.7
## 7089	2.0
## 7090	1.6
## 7091	1.6
## 7092	2.0
## 7093	2.0
## 7094	3.4
## 7095	2.8
## 7096	4.7
## 7097	1.7
## 7098	1.6
## 7099	3.3
## 7100	1.5
## 7101	2.9
## 7102	3.6
## 7103	3.1
## 7104	1.7
## 7105	3.7

## 7106	2.0
## 7107	1.7
## 7108	3.6
## 7109	2.2
## 7110	3.7
## 7111	1.7
## 7112	1.9
## 7113	5.0
## 7114	3.9
## 7115	1.7
## 7116	2.1
## 7117	NA
## 7118	NA
## 7119	NA
## 7120	NA
## 7121	NA
## 7122	NA
## 7123	NA
## 7124	NA
## 7125	NA
## 7126	NA
## 7127	NA
## 7128	NA
## 7129	NA
## 7130	NA
## 7131	NA
## 7132	NA
## 7133	NA
## 7134	3.7
## 7135	NA
## 7136	NA
## 7137	1.8
## 7138	NA
## 7139	NA
## 7140	NA
## 7141	NA
## 7142	NA
## 7143	NA
## 7144	NA
## 7145	NA
## 7146	NA
## 7147	NA
## 7148	NA
## 7149	NA
## 7150	NA
## 7151	NA
## 7152	NA
## 7153	NA
## 7154	NA
## 7155	NA
## 7156	NA
## 7157	NA
## 7158	NA
## 7159	NA

## 7160	NA
## 7161	1.8
## 7162	NA
## 7163	NA
## 7164	NA
## 7165	2.1
## 7166	2.1
## 7167	2.2
## 7168	3.7
## 7169	2.3
## 7170	1.6
## 7171	3.6
## 7172	4.9
## 7173	1.7
## 7174	3.5
## 7175	1.7
## 7176	3.9
## 7177	3.7
## 7178	2.0
## 7179	2.2
## 7180	3.4
## 7181	3.5
## 7182	3.6
## 7183	3.6
## 7184	3.3
## 7185	2.0
## 7186	1.7
## 7187	3.7
## 7188	3.6
## 7189	2.1
## 7190	3.7
## 7191	3.5
## 7192	3.7
## 7193	1.7
## 7194	3.6
## 7195	1.7
## 7196	2.3
## 7197	2.1
## 7198	3.7
## 7199	2.2
## 7200	1.1
## 7201	3.3
## 7202	1.7
## 7203	3.6
## 7204	3.7
## 7205	3.6
## 7206	3.4
## 7207	NA
## 7208	3.6
## 7209	2.4
## 7210	3.4
## 7211	1.6
## 7212	3.1
## 7213	3.5

## 7214	2.1
## 7215	3.7
## 7216	4.0
## 7217	2.0
## 7218	3.5
## 7219	2.2
## 7220	5.2
## 7221	2.2
## 7222	1.9
## 7223	3.3
## 7224	2.2
## 7225	3.5
## 7226	2.0
## 7227	2.2
## 7228	2.9
## 7229	3.5
## 7230	3.6
## 7231	1.9
## 7232	3.7
## 7233	3.4
## 7234	2.1
## 7235	3.7
## 7236	2.3
## 7237	3.6
## 7238	3.9
## 7239	3.2
## 7240	1.9
## 7241	3.6
## 7242	3.3
## 7243	3.7
## 7244	3.6
## 7245	3.5
## 7246	2.1
## 7247	3.6
## 7248	3.6
## 7249	2.1
## 7250	3.7
## 7251	2.1
## 7252	2.1
## 7253	3.4
## 7254	2.2
## 7255	3.2
## 7256	4.8
## 7257	3.6
## 7258	3.7
## 7259	1.8
## 7260	3.6
## 7261	1.6
## 7262	1.6
## 7263	3.7
## 7264	2.9
## 7265	3.7
## 7266	1.8
## 7267	2.1

## 7268	2.3
## 7269	3.6
## 7270	2.1
## 7271	1.6
## 7272	3.1
## 7273	1.6
## 7274	2.1
## 7275	3.6
## 7276	3.7
## 7277	2.1
## 7278	1.5
## 7279	1.5
## 7280	3.6
## 7281	3.7
## 7282	3.2
## 7283	1.5
## 7284	3.7
## 7285	2.1
## 7286	1.6
## 7287	1.5
## 7288	2.1
## 7289	1.5
## 7290	2.0
## 7291	1.5
## 7292	2.1
## 7293	3.2
## 7294	1.7
## 7295	1.7
## 7296	1.6
## 7297	3.3
## 7298	1.7
## 7299	2.1
## 7300	2.6
## 7301	1.6
## 7302	1.5
## 7303	5.0
## 7304	1.5
## 7305	3.7
## 7306	1.7
## 7307	1.6
## 7308	2.2
## 7309	NA
## 7310	2.1
## 7311	3.5
## 7312	3.5
## 7313	1.8
## 7314	2.1
## 7315	1.7
## 7316	3.6
## 7317	2.2
## 7318	1.7
## 7319	3.6
## 7320	1.6
## 7321	3.6

## 7322	1.7
## 7323	2.7
## 7324	2.1
## 7325	2.0
## 7326	3.5
## 7327	2.1
## 7328	2.0
## 7329	2.2
## 7330	3.7
## 7331	3.7
## 7332	1.9
## 7333	3.5
## 7334	1.6
## 7335	3.7
## 7336	2.2
## 7337	1.7
## 7338	1.7
## 7339	2.0
## 7340	2.1
## 7341	1.5
## 7342	1.7
## 7343	3.5
## 7344	2.0
## 7345	1.6
## 7346	3.7
## 7347	3.7
## 7348	3.8
## 7349	1.7
## 7350	1.7
## 7351	3.7
## 7352	2.1
## 7353	2.7
## 7354	1.6
## 7355	1.8
## 7356	1.7
## 7357	1.7
## 7358	2.1
## 7359	2.2
## 7360	1.7
## 7361	3.6
## 7362	1.7
## 7363	1.7
## 7364	1.7
## 7365	5.4
## 7366	1.6
## 7367	3.6
## 7368	3.7
## 7369	1.6
## 7370	1.7
## 7371	3.6
## 7372	1.7
## 7373	1.7
## 7374	2.7
## 7375	1.6

## 7376	1.7
## 7377	1.7
## 7378	3.3
## 7379	1.7
## 7380	1.9
## 7381	1.7
## 7382	1.6
## 7383	1.5
## 7384	1.8
## 7385	1.6
## 7386	1.7
## 7387	3.6
## 7388	2.1
## 7389	2.1
## 7390	3.7
## 7391	1.7
## 7392	2.6
## 7393	1.7
## 7394	3.7
## 7395	1.7
## 7396	3.7
## 7397	2.2
## 7398	3.6
## 7399	1.7
## 7400	3.6
## 7401	1.7
## 7402	3.6
## 7403	1.7
## 7404	3.3
## 7405	1.6
## 7406	3.7
## 7407	1.7
## 7408	1.6
## 7409	3.7
## 7410	2.2
## 7411	3.6
## 7412	3.7
## 7413	1.7
## 7414	3.7
## 7415	1.7
## 7416	3.7
## 7417	1.6
## 7418	3.6
## 7419	3.6
## 7420	1.8
## 7421	1.8
## 7422	3.7
## 7423	3.7
## 7424	1.7
## 7425	3.0
## 7426	3.6
## 7427	2.1
## 7428	2.1
## 7429	2.7

## 7430	2.9
## 7431	1.7
## 7432	1.7
## 7433	1.7
## 7434	1.6
## 7435	3.2
## 7436	3.6
## 7437	3.5
## 7438	2.0
## 7439	1.8
## 7440	3.6
## 7441	3.5
## 7442	3.7
## 7443	1.3
## 7444	3.5
## 7445	2.1
## 7446	3.8
## 7447	2.0
## 7448	3.7
## 7449	3.6
## 7450	3.6
## 7451	3.6
## 7452	3.7
## 7453	3.6
## 7454	3.8
## 7455	3.7
## 7456	1.7
## 7457	1.7
## 7458	1.7
## 7459	3.7
## 7460	3.1
## 7461	1.7
## 7462	2.1
## 7463	2.6
## 7464	1.7
## 7465	1.6
## 7466	1.9
## 7467	1.7
## 7468	3.8
## 7469	1.7
## 7470	1.8
## 7471	2.7
## 7472	2.2
## 7473	1.7
## 7474	2.8
## 7475	1.7
## 7476	1.8
## 7477	2.2
## 7478	1.7
## 7479	1.9
## 7480	2.1
## 7481	3.7
## 7482	1.7
## 7483	3.5

## 7484	3.7
## 7485	3.6
## 7486	1.7
## 7487	2.1
## 7488	1.8
## 7489	2.2
## 7490	3.6
## 7491	1.7
## 7492	2.2
## 7493	3.6
## 7494	3.6
## 7495	3.5
## 7496	1.7
## 7497	3.7
## 7498	3.7
## 7499	2.2
## 7500	3.7
## 7501	1.7
## 7502	3.6
## 7503	1.7
## 7504	1.6
## 7505	3.7
## 7506	3.8
## 7507	3.6
## 7508	1.7
## 7509	1.7
## 7510	3.7
## 7511	1.8
## 7512	3.7
## 7513	3.7
## 7514	3.7
## 7515	1.5
## 7516	1.7
## 7517	1.6
## 7518	1.6
## 7519	3.4
## 7520	2.6
## 7521	1.5
## 7522	1.7
## 7523	3.3
## 7524	3.1
## 7525	1.7
## 7526	1.7
## 7527	1.7
## 7528	2.1
## 7529	2.7
## 7530	2.2
## 7531	1.7
## 7532	3.4
## 7533	2.1
## 7534	2.9
## 7535	2.1
## 7536	3.6
## 7537	3.6

## 7538	1.7
## 7539	3.6
## 7540	3.5
## 7541	3.7
## 7542	1.4
## 7543	1.8
## 7544	1.7
## 7545	1.7
## 7546	3.6
## 7547	3.6
## 7548	3.7
## 7549	3.7
## 7550	1.7
## 7551	3.5
## 7552	3.7
## 7553	3.6
## 7554	3.7
## 7555	3.7
## 7556	1.6
## 7557	3.7
## 7558	3.5
## 7559	3.5
## 7560	3.5
## 7561	3.3
## 7562	1.7
## 7563	3.7
## 7564	1.7
## 7565	3.6
## 7566	3.5
## 7567	1.9
## 7568	1.9
## 7569	1.7
## 7570	3.5
## 7571	1.7
## 7572	1.5
## 7573	3.9
## 7574	1.7
## 7575	1.6
## 7576	2.1
## 7577	1.7
## 7578	2.0
## 7579	1.8
## 7580	3.6
## 7581	1.6
## 7582	2.7
## 7583	3.4
## 7584	2.0
## 7585	3.2
## 7586	1.6
## 7587	2.1
## 7588	1.7
## 7589	1.5
## 7590	1.7
## 7591	1.6

## 7592	1.6
## 7593	1.6
## 7594	2.1
## 7595	3.7
## 7596	1.7
## 7597	1.8
## 7598	3.6
## 7599	3.7
## 7600	1.6
## 7601	1.8
## 7602	3.7
## 7603	3.4
## 7604	3.6
## 7605	1.7
## 7606	2.0
## 7607	3.6
## 7608	1.5
## 7609	3.6
## 7610	3.6
## 7611	1.7
## 7612	3.6
## 7613	1.7
## 7614	1.5
## 7615	3.7
## 7616	1.6
## 7617	3.2
## 7618	3.5
## 7619	3.6
## 7620	3.7
## 7621	3.1
## 7622	3.7
## 7623	3.6
## 7624	3.5
## 7625	3.8
## 7626	3.5
## 7627	3.6
## 7628	1.7
## 7629	2.1
## 7630	1.6
## 7631	1.7
## 7632	1.9
## 7633	1.8
## 7634	3.7
## 7635	1.7
## 7636	1.6
## 7637	2.1
## 7638	2.7
## 7639	1.6
## 7640	2.2
## 7641	2.1
## 7642	2.2
## 7643	2.2
## 7644	1.9
## 7645	3.6

## 7646	2.1
## 7647	3.7
## 7648	3.6
## 7649	1.9
## 7650	3.6
## 7651	3.4
## 7652	3.1
## 7653	3.7
## 7654	2.1
## 7655	2.0
## 7656	2.2
## 7657	3.7
## 7658	3.7
## 7659	3.7
## 7660	3.6
## 7661	3.7
## 7662	1.7
## 7663	3.7
## 7664	3.6
## 7665	3.7
## 7666	1.6
## 7667	1.8
## 7668	3.7
## 7669	1.6
## 7670	3.7
## 7671	3.7
## 7672	3.4
## 7673	3.7
## 7674	3.7
## 7675	3.7
## 7676	3.7
## 7677	1.7
## 7678	1.6
## 7679	3.7
## 7680	3.6
## 7681	1.4
## 7682	2.1
## 7683	1.5
## 7684	1.8
## 7685	3.2
## 7686	2.0
## 7687	2.6
## 7688	1.5
## 7689	1.7
## 7690	2.6
## 7691	3.5
## 7692	3.6
## 7693	3.6
## 7694	2.1
## 7695	3.5
## 7696	1.7
## 7697	3.6
## 7698	3.5
## 7699	3.0

## 7700	3.6
## 7701	1.4
## 7702	3.5
## 7703	3.4
## 7704	3.6
## 7705	3.5
## 7706	2.0
## 7707	3.6
## 7708	3.6
## 7709	3.4
## 7710	3.1
## 7711	3.5
## 7712	1.6
## 7713	3.5
## 7714	3.6
## 7715	2.0
## 7716	2.1
## 7717	1.4
## 7718	1.5
## 7719	2.0
## 7720	1.4
## 7721	3.7
## 7722	1.6
## 7723	1.6
## 7724	2.0
## 7725	3.5
## 7726	2.4
## 7727	2.0
## 7728	1.6
## 7729	2.4
## 7730	3.3
## 7731	2.1
## 7732	1.7
## 7733	3.6
## 7734	3.7
## 7735	1.6
## 7736	3.3
## 7737	1.4
## 7738	3.6
## 7739	3.6
## 7740	3.6
## 7741	1.6
## 7742	3.6
## 7743	3.6
## 7744	2.1
## 7745	3.7
## 7746	3.7
## 7747	1.8
## 7748	3.3
## 7749	3.7
## 7750	3.6
## 7751	3.5
## 7752	2.2
## 7753	3.4

## 7754	3.6
## 7755	2.0
## 7756	3.7
## 7757	2.2
## 7758	3.5
## 7759	3.4
## 7760	1.8
## 7761	3.6
## 7762	3.0
## 7763	3.6
## 7764	2.3
## 7765	2.2
## 7766	2.1
## 7767	1.7
## 7768	2.1
## 7769	2.0
## 7770	2.8
## 7771	3.7
## 7772	2.5
## 7773	2.1
## 7774	3.7
## 7775	1.6
## 7776	3.6
## 7777	3.5
## 7778	3.6
## 7779	3.8
## 7780	2.1
## 7781	1.5
## 7782	3.6
## 7783	3.7
## 7784	3.2
## 7785	3.8
## 7786	3.7
## 7787	2.4
## 7788	3.7
## 7789	3.6
## 7790	3.6
## 7791	3.6
## 7792	3.7
## 7793	3.6
## 7794	NA
## 7795	3.2
## 7796	2.1
## 7797	2.1
## 7798	3.6
## 7799	1.6
## 7800	2.1
## 7801	3.6
## 7802	3.6
## 7803	3.6
## 7804	4.7
## 7805	3.7
## 7806	3.6
## 7807	3.7

## 7808	3.6
## 7809	2.2
## 7810	1.4
## 7811	2.2
## 7812	1.5
## 7813	3.6
## 7814	3.7
## 7815	2.1
## 7816	3.7
## 7817	3.5
## 7818	3.5
## 7819	3.7
## 7820	1.5
## 7821	1.5
## 7822	2.1
## 7823	3.6
## 7824	3.6
## 7825	3.6
## 7826	3.7
## 7827	3.6
## 7828	3.7
## 7829	3.5
## 7830	NA
## 7831	NA
## 7832	NA
## 7833	NA
## 7834	NA
## 7835	NA
## 7836	NA
## 7837	NA
## 7838	NA
## 7839	NA
## 7840	NA
## 7841	NA
## 7842	NA
## 7843	NA
## 7844	NA
## 7845	NA
## 7846	NA
## 7847	NA
## 7848	NA
## 7849	NA
## 7850	NA
## 7851	NA
## 7852	NA
## 7853	NA
## 7854	NA
## 7855	NA
## 7856	NA
## 7857	NA
## 7858	NA
## 7859	NA
## 7860	NA
## 7861	NA

## 7862	NA
## 7863	NA
## 7864	NA
## 7865	3.6
## 7866	1.5
## 7867	1.7
## 7868	1.6
## 7869	1.7
## 7870	2.0
## 7871	1.4
## 7872	2.1
## 7873	4.9
## 7874	3.7
## 7875	3.6
## 7876	3.6
## 7877	3.7
## 7878	2.2
## 7879	3.6
## 7880	3.7
## 7881	3.7
## 7882	3.7
## 7883	1.3
## 7884	3.5
## 7885	3.6
## 7886	3.5
## 7887	3.5
## 7888	3.3
## 7889	2.2
## 7890	3.7
## 7891	3.5
## 7892	3.5
## 7893	3.5
## 7894	3.2
## 7895	3.6
## 7896	3.7
## 7897	3.6
## 7898	2.0
## 7899	1.7
## 7900	2.1
## 7901	2.1
## 7902	1.7
## 7903	3.6
## 7904	2.1
## 7905	3.7
## 7906	2.0
## 7907	3.7
## 7908	3.6
## 7909	3.6
## 7910	3.3
## 7911	1.6
## 7912	1.4
## 7913	1.7
## 7914	1.6
## 7915	3.6

## 7916	2.1
## 7917	1.7
## 7918	5.5
## 7919	2.0
## 7920	3.6
## 7921	3.6
## 7922	1.7
## 7923	3.7
## 7924	1.7
## 7925	3.3
## 7926	3.7
## 7927	3.6
## 7928	2.1
## 7929	3.6
## 7930	2.0
## 7931	3.6
## 7932	1.6
## 7933	3.6
## 7934	1.7
## 7935	3.7
## 7936	1.4
## 7937	1.7
## 7938	3.7
## 7939	2.2
## 7940	3.7
## 7941	3.7
## 7942	3.6
## 7943	3.5
## 7944	1.7
## 7945	3.7
## 7946	3.6
## 7947	3.7
## 7948	3.7
## 7949	3.6
## 7950	3.6
## 7951	1.4
## 7952	1.7
## 7953	3.7
## 7954	1.7
## 7955	1.4
## 7956	3.7
## 7957	3.7
## 7958	2.2
## 7959	4.6
## 7960	2.1
## 7961	1.7
## 7962	3.6
## 7963	1.8
## 7964	3.6
## 7965	1.5
## 7966	1.7
## 7967	3.7
## 7968	2.0
## 7969	3.6

## 7970	3.6
## 7971	3.3
## 7972	3.6
## 7973	3.6
## 7974	1.7
## 7975	3.7
## 7976	2.1
## 7977	3.6
## 7978	1.3
## 7979	2.1
## 7980	1.5
## 7981	1.7
## 7982	2.0
## 7983	3.6
## 7984	1.5
## 7985	1.7
## 7986	1.6
## 7987	3.4
## 7988	1.7
## 7989	3.7
## 7990	3.6
## 7991	3.7
## 7992	2.2
## 7993	3.7
## 7994	3.5
## 7995	1.7
## 7996	3.6
## 7997	1.6
## 7998	2.0
## 7999	2.0
## 8000	3.7
## 8001	3.7
## 8002	3.7
## 8003	3.7
## 8004	3.6
## 8005	3.7
## 8006	1.7
## 8007	1.6
## 8008	3.4
## 8009	3.6
## 8010	2.0
## 8011	1.5
## 8012	1.6
## 8013	3.6
## 8014	1.6
## 8015	3.7
## 8016	2.1
## 8017	1.7
## 8018	1.4
## 8019	3.6
## 8020	1.5
## 8021	3.7
## 8022	3.5
## 8023	2.1

## 8024	2.0
## 8025	1.6
## 8026	5.4
## 8027	1.7
## 8028	1.5
## 8029	3.4
## 8030	2.1
## 8031	1.6
## 8032	3.1
## 8033	3.6
## 8034	1.6
## 8035	1.4
## 8036	1.6
## 8037	3.5
## 8038	1.7
## 8039	3.6
## 8040	3.6
## 8041	1.5
## 8042	3.5
## 8043	3.7
## 8044	2.0
## 8045	3.6
## 8046	1.6
## 8047	3.6
## 8048	3.5
## 8049	2.1
## 8050	3.7
## 8051	1.5
## 8052	3.6
## 8053	3.6
## 8054	3.6
## 8055	1.6
## 8056	1.7
## 8057	3.7
## 8058	3.7
## 8059	3.5
## 8060	1.6
## 8061	1.4
## 8062	1.7
## 8063	3.6
## 8064	2.1
## 8065	3.6
## 8066	2.1
## 8067	1.6
## 8068	3.5
## 8069	3.7
## 8070	4.7
## 8071	3.3
## 8072	2.1
## 8073	3.6
## 8074	1.6
## 8075	1.6
## 8076	3.6
## 8077	1.7

## 8078	1.6
## 8079	3.7
## 8080	3.3
## 8081	2.1
## 8082	1.6
## 8083	1.6
## 8084	1.7
## 8085	3.6
## 8086	2.0
## 8087	3.7
## 8088	1.6
## 8089	1.7
## 8090	3.6
## 8091	2.0
## 8092	3.7
## 8093	1.7
## 8094	1.6
## 8095	3.6
## 8096	1.6
## 8097	1.6
## 8098	3.7
## 8099	3.7
## 8100	3.8
## 8101	1.6
## 8102	3.7
## 8103	3.6
## 8104	2.0
## 8105	3.6
## 8106	3.6
## 8107	2.1
## 8108	3.6
## 8109	3.6
## 8110	1.7
## 8111	3.6
## 8112	1.7
## 8113	3.6
## 8114	1.7
## 8115	3.7
## 8116	3.3
## 8117	3.5
## 8118	1.5
## 8119	3.6
## 8120	3.6
## 8121	5.4
## 8122	1.7
## 8123	3.6
## 8124	3.7
## 8125	3.7
## 8126	1.7
## 8127	2.1
## 8128	3.5
## 8129	3.3
## 8130	2.1
## 8131	1.7

## 8132	1.6
## 8133	3.3
## 8134	1.6
## 8135	1.7
## 8136	3.3
## 8137	1.4
## 8138	3.7
## 8139	3.3
## 8140	1.7
## 8141	1.6
## 8142	3.5
## 8143	3.6
## 8144	3.7
## 8145	3.5
## 8146	3.4
## 8147	1.5
## 8148	1.5
## 8149	3.6
## 8150	1.8
## 8151	1.1
## 8152	3.2
## 8153	NA
## 8154	2.0
## 8155	1.7
## 8156	3.7
## 8157	1.0
## 8158	2.2
## 8159	3.7
## 8160	3.6
## 8161	3.1
## 8162	1.2
## 8163	3.0
## 8164	1.6
## 8165	3.4
## 8166	3.2
## 8167	NA
## 8168	NA
## 8169	NA
## 8170	1.6
## 8171	NA
## 8172	NA
## 8173	1.9
## 8174	NA
## 8175	1.3
## 8176	1.9
## 8177	2.1
## 8178	1.7
## 8179	3.6
## 8180	3.6
## 8181	NA
## 8182	3.6
## 8183	NA
## 8184	2.1
## 8185	3.4

## 8186	3.5
## 8187	3.3
## 8188	3.5
## 8189	3.3
## 8190	3.6
## 8191	3.6
## 8192	3.3
## 8193	1.6
## 8194	1.7
## 8195	3.7
## 8196	1.6
## 8197	4.9
## 8198	4.1
## 8199	3.6
## 8200	2.0
## 8201	1.2
## 8202	3.5
## 8203	3.4
## 8204	1.6
## 8205	3.4
## 8206	3.5
## 8207	3.1
## 8208	1.9
## 8209	3.3
## 8210	1.7
## 8211	2.0
## 8212	3.6
## 8213	3.5
## 8214	1.1
## 8215	2.2
## 8216	2.0
## 8217	1.8
## 8218	1.6
## 8219	3.5
## 8220	1.6
## 8221	3.6
## 8222	1.9
## 8223	3.6
## 8224	3.6
## 8225	2.0
## 8226	3.6
## 8227	1.9
## 8228	1.6
## 8229	2.0
## 8230	2.0
## 8231	2.1
## 8232	3.4
## 8233	3.6
## 8234	2.3
## 8235	3.4
## 8236	1.5
## 8237	1.5
## 8238	1.6
## 8239	NA

## 8240	3.5
## 8241	1.6
## 8242	1.6
## 8243	1.6
## 8244	1.9
## 8245	2.1
## 8246	NA
## 8247	2.6
## 8248	1.7
## 8249	1.2
## 8250	1.5
## 8251	2.7
## 8252	1.2
## 8253	2.0
## 8254	3.5
## 8255	3.6
## 8256	3.5
## 8257	3.6
## 8258	2.0
## 8259	3.3
## 8260	1.9
## 8261	3.5
## 8262	3.5
## 8263	3.6
## 8264	3.5
## 8265	3.5
## 8266	3.5
## 8267	3.2
## 8268	1.7
## 8269	NA
## 8270	2.0
## 8271	3.6
## 8272	2.2
## 8273	1.6
## 8274	2.1
## 8275	1.4
## 8276	1.4
## 8277	3.5
## 8278	4.9
## 8279	3.6
## 8280	2.1
## 8281	2.3
## 8282	3.7
## 8283	2.2
## 8284	3.7
## 8285	1.4
## 8286	1.6
## 8287	2.0
## 8288	1.9
## 8289	2.0
## 8290	2.2
## 8291	3.0
## 8292	1.4
## 8293	2.2

## 8294	2.0
## 8295	3.6
## 8296	1.5
## 8297	1.6
## 8298	2.1
## 8299	1.8
## 8300	3.6
## 8301	2.0
## 8302	2.1
## 8303	2.1
## 8304	3.6
## 8305	1.9
## 8306	3.6
## 8307	3.6
## 8308	3.5
## 8309	2.3
## 8310	1.8
## 8311	1.7
## 8312	1.6
## 8313	2.3
## 8314	2.2
## 8315	1.6
## 8316	4.6
## 8317	1.9
## 8318	3.0
## 8319	1.6
## 8320	3.2
## 8321	1.4
## 8322	2.9
## 8323	3.7
## 8324	3.7
## 8325	3.5
## 8326	1.8
## 8327	3.6
## 8328	3.6
## 8329	2.1
## 8330	3.8
## 8331	2.4
## 8332	1.1
## 8333	2.2
## 8334	2.2
## 8335	3.6
## 8336	1.3
## 8337	3.5
## 8338	2.1
## 8339	3.5
## 8340	1.7
## 8341	1.6
## 8342	2.2
## 8343	3.6
## 8344	1.6
## 8345	3.7
## 8346	1.3
## 8347	2.3

## 8348	3.7
## 8349	2.1
## 8350	2.0
## 8351	2.1
## 8352	3.8
## 8353	1.6
## 8354	3.7
## 8355	2.2
## 8356	1.6
## 8357	3.7
## 8358	2.0
## 8359	0.7
## 8360	1.9
## 8361	2.2
## 8362	1.4
## 8363	3.5
## 8364	1.6
## 8365	2.1
## 8366	5.0
## 8367	3.6
## 8368	1.6
## 8369	3.4
## 8370	2.3
## 8371	2.0
## 8372	3.7
## 8373	3.1
## 8374	2.8
## 8375	2.4
## 8376	1.4
## 8377	2.2
## 8378	2.0
## 8379	3.8
## 8380	3.7
## 8381	3.6
## 8382	2.1
## 8383	3.6
## 8384	3.6
## 8385	3.8
## 8386	2.5
## 8387	3.7
## 8388	2.1
## 8389	2.1
## 8390	3.7
## 8391	2.1
## 8392	1.9
## 8393	1.5
## 8394	1.6
## 8395	2.2
## 8396	NA
## 8397	3.6
## 8398	1.6
## 8399	2.1
## 8400	1.8
## 8401	1.6

## 8402	3.4
## 8403	2.5
## 8404	1.3
## 8405	2.0
## 8406	3.3
## 8407	1.4
## 8408	4.7
## 8409	1.5
## 8410	3.6
## 8411	1.6
## 8412	1.4
## 8413	3.0
## 8414	2.0
## 8415	3.6
## 8416	3.6
## 8417	3.6
## 8418	2.1
## 8419	3.4
## 8420	3.6
## 8421	2.0
## 8422	1.6
## 8423	2.1
## 8424	1.4
## 8425	1.7
## 8426	3.5
## 8427	2.0
## 8428	3.5
## 8429	1.6
## 8430	1.6
## 8431	2.1
## 8432	1.5
## 8433	3.6
## 8434	3.6
## 8435	3.6
## 8436	2.0
## 8437	3.5
## 8438	1.5
## 8439	1.4
## 8440	2.1
## 8441	2.5
## 8442	3.8
## 8443	1.5
## 8444	2.1
## 8445	2.1
## 8446	3.7
## 8447	2.0
## 8448	1.4
## 8449	3.7
## 8450	0.8
## 8451	1.5
## 8452	2.0
## 8453	3.7
## 8454	1.6
## 8455	1.7

## 8456	1.5
## 8457	2.3
## 8458	3.5
## 8459	1.2
## 8460	1.7
## 8461	1.7
## 8462	1.6
## 8463	1.8
## 8464	2.1
## 8465	1.4
## 8466	2.0
## 8467	1.7
## 8468	1.7
## 8469	3.4
## 8470	1.5
## 8471	4.6
## 8472	2.1
## 8473	1.2
## 8474	1.7
## 8475	1.6
## 8476	3.6
## 8477	1.6
## 8478	3.6
## 8479	3.6
## 8480	1.4
## 8481	1.6
## 8482	2.1
## 8483	3.4
## 8484	3.5
## 8485	1.6
## 8486	3.5
## 8487	1.6
## 8488	NA
## 8489	3.5
## 8490	1.5
## 8491	2.7
## 8492	1.6
## 8493	1.2
## 8494	2.0
## 8495	2.6
## 8496	1.5
## 8497	1.7
## 8498	2.7
## 8499	2.4
## 8500	3.7
## 8501	1.6
## 8502	1.6
## 8503	2.1
## 8504	3.6
## 8505	1.7
## 8506	1.6
## 8507	1.7
## 8508	1.3
## 8509	2.9

## 8510	1.8
## 8511	3.5
## 8512	1.5
## 8513	3.7
## 8514	3.6
## 8515	3.6
## 8516	1.4
## 8517	1.6
## 8518	3.7
## 8519	3.6
## 8520	3.9
## 8521	3.7
## 8522	1.5
## 8523	1.5
## 8524	3.5
## 8525	2.1
## 8526	1.5
## 8527	1.7
## 8528	1.7
## 8529	3.5
## 8530	1.5
## 8531	1.7
## 8532	1.7
## 8533	1.6
## 8534	1.7
## 8535	1.5
## 8536	3.6
## 8537	1.6
## 8538	1.9
## 8539	1.9
## 8540	1.3
## 8541	1.6
## 8542	1.7
## 8543	3.6
## 8544	2.0
## 8545	1.6
## 8546	1.6
## 8547	1.6
## 8548	1.6
## 8549	3.6
## 8550	1.6
## 8551	2.0
## 8552	3.3
## 8553	1.7
## 8554	2.8
## 8555	3.6
## 8556	1.5
## 8557	3.2
## 8558	3.7
## 8559	3.6
## 8560	2.0
## 8561	1.9
## 8562	1.7
## 8563	1.7

## 8564	1.6
## 8565	1.9
## 8566	2.0
## 8567	2.1
## 8568	1.6
## 8569	3.5
## 8570	3.6
## 8571	1.5
## 8572	3.8
## 8573	1.6
## 8574	1.6
## 8575	1.5
## 8576	3.5
## 8577	3.6
## 8578	3.5
## 8579	2.5
## 8580	2.0
## 8581	1.6
## 8582	3.7
## 8583	2.1
## 8584	2.4
## 8585	1.5
## 8586	1.3
## 8587	2.0
## 8588	1.5
## 8589	1.6
## 8590	1.8
## 8591	3.5
## 8592	3.6
## 8593	1.5
## 8594	1.5
## 8595	3.6
## 8596	3.5
## 8597	1.8
## 8598	3.5
## 8599	1.6
## 8600	3.7
## 8601	3.5
## 8602	1.6
## 8603	1.7
## 8604	3.5
## 8605	1.5
## 8606	1.7
## 8607	3.6
## 8608	1.7
## 8609	3.9
## 8610	3.4
## 8611	1.6
## 8612	1.6
## 8613	1.3
## 8614	1.4
## 8615	3.5
## 8616	1.7
## 8617	3.5

## 8618	3.1
## 8619	1.5
## 8620	3.6
## 8621	1.2
## 8622	1.8
## 8623	3.6
## 8624	3.7
## 8625	3.6
## 8626	2.1
## 8627	1.4
## 8628	2.0
## 8629	1.7
## 8630	3.9
## 8631	1.3
## 8632	2.1
## 8633	3.8
## 8634	2.4
## 8635	3.2
## 8636	1.7
## 8637	1.6
## 8638	1.7
## 8639	3.5
## 8640	3.5
## 8641	3.1
## 8642	3.4
## 8643	1.8
## 8644	1.6
## 8645	1.7
## 8646	1.5
## 8647	2.4
## 8648	2.0
## 8649	3.4
## 8650	2.0
## 8651	1.6
## 8652	2.1
## 8653	1.6
## 8654	1.6
## 8655	1.5
## 8656	1.6
## 8657	2.6
## 8658	3.6
## 8659	2.0
## 8660	4.9
## 8661	3.6
## 8662	1.7
## 8663	3.6
## 8664	2.0
## 8665	2.0
## 8666	3.7
## 8667	NA
## 8668	1.8
## 8669	3.5
## 8670	3.6
## 8671	3.5

## 8672	2.2
## 8673	2.1
## 8674	1.5
## 8675	3.6
## 8676	2.1
## 8677	3.8
## 8678	3.5
## 8679	1.7
## 8680	3.6
## 8681	3.7
## 8682	2.0
## 8683	3.7
## 8684	3.6
## 8685	3.6
## 8686	3.5
## 8687	3.7
## 8688	3.7
## 8689	2.2
## 8690	2.5
## 8691	2.5
## 8692	2.0
## 8693	1.7
## 8694	1.7
## 8695	2.5
## 8696	3.8
## 8697	1.7
## 8698	1.4
## 8699	1.7
## 8700	1.4
## 8701	3.6
## 8702	1.8
## 8703	1.4
## 8704	1.6
## 8705	2.1
## 8706	3.7
## 8707	1.6
## 8708	1.7
## 8709	1.4
## 8710	3.6
## 8711	2.1
## 8712	2.1
## 8713	1.4
## 8714	3.5
## 8715	1.9
## 8716	1.6
## 8717	1.6
## 8718	1.6
## 8719	4.9
## 8720	1.6
## 8721	2.0
## 8722	3.6
## 8723	1.7
## 8724	3.6
## 8725	2.2

## 8726	1.6
## 8727	3.5
## 8728	1.9
## 8729	1.4
## 8730	3.7
## 8731	3.5
## 8732	3.6
## 8733	1.6
## 8734	2.0
## 8735	2.5
## 8736	1.7
## 8737	3.5
## 8738	3.5
## 8739	1.5
## 8740	3.2
## 8741	3.7
## 8742	2.6
## 8743	1.7
## 8744	1.7
## 8745	1.8
## 8746	3.5
## 8747	3.5
## 8748	2.1
## 8749	1.5
## 8750	1.6
## 8751	1.9
## 8752	3.6
## 8753	4.8
## 8754	4.6
## 8755	2.0
## 8756	1.7
## 8757	3.6
## 8758	2.1
## 8759	3.6
## 8760	3.7
## 8761	3.2
## 8762	2.7
## 8763	3.7
## 8764	1.5
## 8765	3.7
## 8766	1.7
## 8767	1.4
## 8768	2.0
## 8769	3.4
## 8770	3.6
## 8771	3.4
## 8772	3.9
## 8773	3.4
## 8774	1.8
## 8775	3.7
## 8776	2.2
## 8777	3.5
## 8778	2.2
## 8779	3.4

## 8780	3.7
## 8781	2.1
## 8782	3.6
## 8783	3.5
## 8784	2.2
## 8785	2.1
## 8786	3.6
## 8787	3.7
## 8788	1.8
## 8789	2.1
## 8790	2.1
## 8791	5.0
## 8792	3.0
## 8793	3.5
## 8794	3.5
## 8795	2.3
## 8796	2.6
## 8797	1.8
## 8798	2.4
## 8799	3.7
## 8800	2.3
## 8801	2.7
## 8802	2.1
## 8803	3.6
## 8804	3.6
## 8805	3.7
## 8806	3.8
## 8807	3.6
## 8808	3.7
## 8809	3.5
## 8810	3.1
## 8811	2.3
## 8812	3.7
## 8813	3.8
## 8814	2.1
## 8815	3.7
## 8816	2.1
## 8817	1.7
## 8818	2.0
## 8819	3.6
## 8820	5.0
## 8821	2.1
## 8822	3.3
## 8823	3.6
## 8824	3.7
## 8825	3.6
## 8826	3.6
## 8827	2.2
## 8828	3.4
## 8829	1.6
## 8830	1.4
## 8831	3.6
## 8832	3.8
## 8833	3.0

## 8834	2.0
## 8835	2.9
## 8836	3.6
## 8837	1.5
## 8838	3.3
## 8839	3.7
## 8840	3.7
## 8841	3.6
## 8842	1.7
## 8843	3.4
## 8844	2.0
## 8845	1.6
## 8846	3.6
## 8847	3.5
## 8848	3.7
## 8849	2.1
## 8850	2.1
## 8851	1.6
## 8852	2.1
## 8853	3.6
## 8854	4.7
## 8855	1.6
## 8856	2.1
## 8857	3.4
## 8858	3.3
## 8859	3.2
## 8860	5.0
## 8861	1.7
## 8862	1.7
## 8863	1.8
## 8864	3.3
## 8865	2.1
## 8866	3.3
## 8867	3.5
## 8868	3.4
## 8869	2.1
## 8870	3.4
## 8871	3.8
## 8872	1.7
## 8873	2.1
## 8874	2.2
## 8875	1.5
## 8876	2.0
## 8877	2.0
## 8878	2.1
## 8879	1.6
## 8880	3.6
## 8881	3.5
## 8882	3.7
## 8883	3.3
## 8884	1.8
## 8885	1.9
## 8886	3.8
## 8887	3.7

## 8888	2.3
## 8889	2.0
## 8890	2.1
## 8891	2.5
## 8892	2.1
## 8893	3.5
## 8894	2.1
## 8895	1.6
## 8896	1.6
## 8897	3.5
## 8898	2.0
## 8899	3.5
## 8900	1.8
## 8901	2.1
## 8902	3.0
## 8903	2.1
## 8904	2.2
## 8905	3.9
## 8906	2.1
## 8907	1.6
## 8908	3.6
## 8909	3.5
## 8910	1.7
## 8911	2.1
## 8912	2.2
## 8913	1.5
## 8914	3.6
## 8915	3.6
## 8916	3.6
## 8917	1.7
## 8918	3.7
## 8919	3.6
## 8920	2.1
## 8921	3.4
## 8922	3.7
## 8923	3.4
## 8924	2.5
## 8925	1.6
## 8926	2.2
## 8927	1.4
## 8928	2.0
## 8929	3.6
## 8930	2.1
## 8931	2.1
## 8932	1.5
## 8933	1.6
## 8934	2.0
## 8935	2.1
## 8936	2.5
## 8937	2.4
## 8938	3.4
## 8939	2.1
## 8940	2.2
## 8941	4.7

## 8942	3.0
## 8943	1.5
## 8944	3.5
## 8945	2.1
## 8946	3.6
## 8947	2.0
## 8948	2.0
## 8949	1.9
## 8950	1.5
## 8951	3.5
## 8952	2.1
## 8953	2.0
## 8954	2.0
## 8955	1.7
## 8956	3.6
## 8957	2.2
## 8958	3.6
## 8959	3.5
## 8960	3.6
## 8961	3.5
## 8962	1.5
## 8963	3.1
## 8964	1.5
## 8965	1.6
## 8966	2.1
## 8967	NA
## 8968	5.0
## 8969	3.4
## 8970	2.0
## 8971	1.9
## 8972	2.0
## 8973	3.2
## 8974	2.2
## 8975	3.3
## 8976	3.4
## 8977	1.8
## 8978	1.5
## 8979	1.8
## 8980	1.7
## 8981	2.2
## 8982	1.6
## 8983	1.7
## 8984	2.5
## 8985	1.8
## 8986	2.0
## 8987	3.2
## 8988	1.5
## 8989	1.4
## 8990	3.6
## 8991	3.7
## 8992	3.5
## 8993	2.2
## 8994	3.6
## 8995	1.8

## 8996	3.4
## 8997	2.0
## 8998	3.6
## 8999	1.6
## 9000	2.0
## 9001	1.4
## 9002	3.6
## 9003	1.9
## 9004	1.6
## 9005	1.6
## 9006	1.7
## 9007	2.0
## 9008	3.5
## 9009	NA
## 9010	3.3
## 9011	1.5
## 9012	3.5
## 9013	NA
## 9014	3.6
## 9015	1.8
## 9016	1.5
## 9017	1.7
## 9018	1.1
## 9019	3.4
## 9020	3.4
## 9021	1.5
## 9022	1.5
## 9023	1.4
## 9024	3.4
## 9025	1.5
## 9026	2.1
## 9027	1.9
## 9028	3.5
## 9029	3.5
## 9030	3.2
## 9031	3.4
## 9032	1.2
## 9033	3.4
## 9034	3.6
## 9035	3.7
## 9036	1.5
## 9037	1.6
## 9038	1.6
## 9039	1.4
## 9040	1.6
## 9041	1.7
## 9042	2.0
## 9043	4.7
## 9044	3.6
## 9045	1.7
## 9046	3.8
## 9047	3.5
## 9048	3.5
## 9049	0.9

## 9050	1.7
## 9051	NA
## 9052	3.5
## 9053	3.5
## 9054	3.6
## 9055	1.6
## 9056	1.6
## 9057	1.6
## 9058	3.1
## 9059	3.7
## 9060	1.6
## 9061	3.5
## 9062	1.9
## 9063	1.5
## 9064	NA
## 9065	1.7
## 9066	2.0
## 9067	3.6
## 9068	5.0
## 9069	2.0
## 9070	3.4
## 9071	1.6
## 9072	3.5
## 9073	3.5
## 9074	3.3
## 9075	1.7
## 9076	3.5
## 9077	1.6
## 9078	1.8
## 9079	1.5
## 9080	1.6
## 9081	2.0
## 9082	3.5
## 9083	1.4
## 9084	1.6
## 9085	3.2
## 9086	1.6
## 9087	3.5
## 9088	1.7
## 9089	3.6
## 9090	1.7
## 9091	1.6
## 9092	1.8
## 9093	3.7
## 9094	3.4
## 9095	3.6
## 9096	1.6
## 9097	3.4
## 9098	2.0
## 9099	1.6
## 9100	2.6
## 9101	3.6
## 9102	3.4
## 9103	3.6

## 9104	1.6
## 9105	4.7
## 9106	NA
## 9107	1.5
## 9108	1.4
## 9109	3.2
## 9110	1.6
## 9111	1.6
## 9112	3.3
## 9113	2.0
## 9114	1.8
## 9115	3.8
## 9116	NA
## 9117	3.4
## 9118	1.7
## 9119	NA
## 9120	3.5
## 9121	3.4
## 9122	3.5
## 9123	3.5
## 9124	3.5
## 9125	3.4
## 9126	2.0
## 9127	1.8
## 9128	3.7
## 9129	3.4
## 9130	3.5
## 9131	3.6
## 9132	2.1
## 9133	2.0
## 9134	2.1
## 9135	1.5
## 9136	1.8
## 9137	2.2
## 9138	1.6
## 9139	3.7
## 9140	2.1
## 9141	2.1
## 9142	2.2
## 9143	2.2
## 9144	2.1
## 9145	5.1
## 9146	3.0
## 9147	3.1
## 9148	1.7
## 9149	1.9
## 9150	2.2
## 9151	3.7
## 9152	2.2
## 9153	3.4
## 9154	3.5
## 9155	2.5
## 9156	3.2
## 9157	3.7

## 9158	3.7
## 9159	3.5
## 9160	3.8
## 9161	1.8
## 9162	3.7
## 9163	1.9
## 9164	4.7
## 9165	1.7
## 9166	2.1
## 9167	4.9
## 9168	3.5
## 9169	1.6
## 9170	2.2
## 9171	3.6
## 9172	3.5
## 9173	2.2
## 9174	3.7
## 9175	2.1
## 9176	2.1
## 9177	3.7
## 9178	3.7
## 9179	3.7
## 9180	3.5
## 9181	1.7
## 9182	3.5
## 9183	3.7
## 9184	2.0
## 9185	2.0
## 9186	NA
## 9187	2.1
## 9188	1.9
## 9189	3.6
## 9190	1.5
## 9191	3.7
## 9192	2.3
## 9193	3.2
## 9194	1.9
## 9195	1.7
## 9196	5.1
## 9197	2.0
## 9198	2.1
## 9199	2.2
## 9200	5.0
## 9201	2.2
## 9202	2.2
## 9203	2.1
## 9204	2.2
## 9205	3.4
## 9206	2.1
## 9207	3.7
## 9208	2.2
## 9209	3.6
## 9210	3.7
## 9211	3.5

## 9212	2.0
## 9213	2.1
## 9214	1.9
## 9215	2.0
## 9216	NA
## 9217	NA
## 9218	1.7
## 9219	1.7
## 9220	3.7
## 9221	2.1
## 9222	2.1
## 9223	2.1
## 9224	2.3
## 9225	2.1
## 9226	1.6
## 9227	4.1
## 9228	2.2
## 9229	2.2
## 9230	2.1
## 9231	2.0
## 9232	2.1
## 9233	3.2
## 9234	1.7
## 9235	2.1
## 9236	3.7
## 9237	1.5
## 9238	3.4
## 9239	1.7
## 9240	1.7
## 9241	3.6
## 9242	1.5
## 9243	3.4
## 9244	2.2
## 9245	2.1
## 9246	2.1
## 9247	2.1
## 9248	2.1
## 9249	0.7
## 9250	3.4
## 9251	2.1
## 9252	2.1
## 9253	1.7
## 9254	1.4
## 9255	NA
## 9256	2.0
## 9257	3.7
## 9258	2.0
## 9259	2.3
## 9260	2.1
## 9261	3.6
## 9262	2.1
## 9263	1.7
## 9264	4.7
## 9265	3.7

## 9266	3.6
## 9267	3.5
## 9268	2.2
## 9269	3.4
## 9270	NA
## 9271	3.8
## 9272	3.7
## 9273	1.4
## 9274	1.5
## 9275	3.7
## 9276	2.2
## 9277	1.3
## 9278	1.7
## 9279	3.8
## 9280	2.2
## 9281	1.4
## 9282	3.8
## 9283	1.7
## 9284	1.5
## 9285	NA
## 9286	3.8
## 9287	1.6
## 9288	3.7
## 9289	1.7
## 9290	1.7
## 9291	3.5
## 9292	3.6
## 9293	1.6
## 9294	NA
## 9295	3.4
## 9296	2.0
## 9297	1.5
## 9298	3.5
## 9299	2.3
## 9300	3.8
## 9301	2.0
## 9302	3.3
## 9303	3.7
## 9304	3.7
## 9305	2.0
## 9306	NA
## 9307	1.6
## 9308	1.5
## 9309	1.9
## 9310	1.6
## 9311	2.1
## 9312	3.6
## 9313	3.8
## 9314	1.4
## 9315	2.5
## 9316	3.6
## 9317	3.6
## 9318	3.7
## 9319	3.7

## 9320	1.6
## 9321	3.4
## 9322	3.8
## 9323	1.3
## 9324	1.4
## 9325	1.4
## 9326	3.6
## 9327	1.6
## 9328	1.4
## 9329	3.7
## 9330	3.6
## 9331	3.8
## 9332	1.6
## 9333	3.6
## 9334	3.5
## 9335	1.6
## 9336	3.8
## 9337	1.5
## 9338	3.4
## 9339	1.7
## 9340	1.9
## 9341	3.6
## 9342	3.6
## 9343	2.0
## 9344	NA
## 9345	3.7
## 9346	3.6
## 9347	3.9
## 9348	1.6
## 9349	3.6
## 9350	NA
## 9351	3.6
## 9352	1.6
## 9353	3.8
## 9354	2.0
## 9355	3.7
## 9356	2.1
## 9357	3.6
## 9358	3.8
## 9359	3.7
## 9360	3.7
## 9361	3.7
## 9362	1.6
## 9363	1.5
## 9364	3.6
## 9365	3.8
## 9366	1.8
## 9367	1.8
## 9368	3.7
## 9369	1.5
## 9370	3.7
## 9371	1.8
## 9372	3.6
## 9373	1.6

## 9374	3.5
## 9375	3.7
## 9376	1.5
## 9377	1.6
## 9378	2.1
## 9379	1.6
## 9380	3.8
## 9381	3.6
## 9382	3.6
## 9383	3.7
## 9384	1.6
## 9385	3.5
## 9386	1.6
## 9387	5.1
## 9388	3.7
## 9389	3.7
## 9390	2.0
## 9391	1.7
## 9392	2.0
## 9393	3.5
## 9394	3.7
## 9395	NA
## 9396	NA
## 9397	2.2
## 9398	3.6
## 9399	3.7
## 9400	1.7
## 9401	3.7
## 9402	3.7
## 9403	3.6
## 9404	3.8
## 9405	3.4
## 9406	3.7
## 9407	1.6
## 9408	1.7
## 9409	3.6
## 9410	2.0
## 9411	1.7
## 9412	5.2
## 9413	2.2
## 9414	2.6
## 9415	3.7
## 9416	3.4
## 9417	1.5
## 9418	3.5
## 9419	3.7
## 9420	3.5
## 9421	2.1
## 9422	1.5
## 9423	3.6
## 9424	2.1
## 9425	5.0
## 9426	3.8
## 9427	2.2

## 9428	3.7
## 9429	2.3
## 9430	2.2
## 9431	2.1
## 9432	NA
## 9433	2.2
## 9434	2.1
## 9435	3.6
## 9436	2.2
## 9437	3.6
## 9438	2.1
## 9439	3.5
## 9440	3.6
## 9441	3.5
## 9442	3.5
## 9443	1.6
## 9444	2.1
## 9445	3.7
## 9446	1.6
## 9447	2.2
## 9448	2.2
## 9449	3.5
## 9450	1.6
## 9451	2.2
## 9452	3.6
## 9453	NA
## 9454	3.7
## 9455	3.7
## 9456	2.1
## 9457	2.2
## 9458	3.5
## 9459	3.5
## 9460	2.1
## 9461	1.6
## 9462	3.5
## 9463	NA
## 9464	2.1
## 9465	1.5
## 9466	2.2
## 9467	1.5
## 9468	3.6
## 9469	2.1
## 9470	2.1
## 9471	2.2
## 9472	3.6
## 9473	2.4
## 9474	2.0
## 9475	1.5
## 9476	3.4
## 9477	3.6
## 9478	3.6
## 9479	3.6
## 9480	2.1
## 9481	1.6

## 9482	3.6
## 9483	1.7
## 9484	3.7
## 9485	NA
## 9486	2.1
## 9487	3.8
## 9488	2.2
## 9489	3.6
## 9490	1.5
## 9491	1.5
## 9492	2.2
## 9493	2.4
## 9494	1.7
## 9495	2.3
## 9496	1.6
## 9497	2.6
## 9498	1.8
## 9499	2.0
## 9500	3.7
## 9501	3.6
## 9502	1.7
## 9503	2.1
## 9504	1.6
## 9505	3.6
## 9506	1.6
## 9507	NA
## 9508	3.7
## 9509	3.6
## 9510	1.6
## 9511	3.7
## 9512	2.2
## 9513	3.7
## 9514	1.6
## 9515	2.2
## 9516	3.7
## 9517	1.6
## 9518	1.6
## 9519	3.7
## 9520	1.8
## 9521	3.7
## 9522	2.2
## 9523	2.2
## 9524	2.3
## 9525	3.7
## 9526	1.4
## 9527	3.6
## 9528	3.7
## 9529	2.2
## 9530	2.2
## 9531	1.6
## 9532	1.6
## 9533	2.1
## 9534	3.7
## 9535	3.7

## 9536	1.6
## 9537	1.7
## 9538	3.5
## 9539	3.5
## 9540	1.7
## 9541	1.7
## 9542	3.4
## 9543	3.6
## 9544	1.6
## 9545	3.6
## 9546	3.6
## 9547	1.5
## 9548	3.7
## 9549	1.5
## 9550	3.6
## 9551	3.5
## 9552	1.6
## 9553	1.5
## 9554	3.7
## 9555	1.3
## 9556	1.4
## 9557	1.6
## 9558	3.7
## 9559	3.6
## 9560	3.6
## 9561	2.0
## 9562	3.5
## 9563	3.7
## 9564	1.7
## 9565	1.6
## 9566	2.1
## 9567	NA
## 9568	3.6
## 9569	1.6
## 9570	3.7
## 9571	3.7
## 9572	3.6
## 9573	3.7
## 9574	3.5
## 9575	1.6
## 9576	3.7
## 9577	3.6
## 9578	1.6
## 9579	3.7
## 9580	1.6
## 9581	1.6
## 9582	2.1
## 9583	3.9
## 9584	3.6
## 9585	3.6
## 9586	1.6
## 9587	1.4
## 9588	1.5
## 9589	3.7

## 9590	1.6
## 9591	3.7
## 9592	3.7
## 9593	3.6
## 9594	3.6
## 9595	1.6
## 9596	3.6
## 9597	3.4
## 9598	2.1
## 9599	3.7
## 9600	3.6
## 9601	3.7
## 9602	3.7
## 9603	3.6
## 9604	1.5
## 9605	3.6
## 9606	3.7
## 9607	3.6
## 9608	1.5
## 9609	1.5
## 9610	2.0
## 9611	NA
## 9612	1.3
## 9613	1.6
## 9614	3.6
## 9615	3.7
## 9616	3.7
## 9617	3.6
## 9618	3.5
## 9619	1.6
## 9620	1.7
## 9621	3.7
## 9622	2.1
## 9623	3.8
## 9624	3.7
## 9625	3.5
## 9626	3.7
## 9627	1.7
## 9628	3.7
## 9629	1.7
## 9630	3.8
## 9631	3.7
## 9632	3.7
## 9633	3.5
## 9634	3.4
## 9635	1.6
## 9636	1.6
## 9637	3.6
## 9638	3.7
## 9639	1.6
## 9640	1.7
## 9641	3.7
## 9642	3.5
## 9643	1.4

## 9644	3.8
## 9645	1.8
## 9646	3.6
## 9647	3.6
## 9648	1.6
## 9649	2.2
## 9650	3.7
## 9651	1.7
## 9652	3.5
## 9653	3.7
## 9654	NA
## 9655	3.7
## 9656	NA
## 9657	3.7
## 9658	3.8
## 9659	3.7
## 9660	1.6
## 9661	1.6
## 9662	1.6
## 9663	3.7
## 9664	1.7
## 9665	3.7
## 9666	1.5
## 9667	1.6
## 9668	3.7
## 9669	3.7
## 9670	1.3
## 9671	3.7
## 9672	3.6
## 9673	3.6
## 9674	3.6
## 9675	3.6
## 9676	3.7
## 9677	3.6
## 9678	3.7
## 9679	3.6
## 9680	3.6
## 9681	3.5
## 9682	1.7
## 9683	1.6
## 9684	3.4
## 9685	2.1
## 9686	NA
## 9687	1.7
## 9688	3.7
## 9689	3.7
## 9690	3.6
## 9691	NA
## 9692	3.6
## 9693	2.4
## 9694	2.1
## 9695	3.7
## 9696	3.7
## 9697	3.8

## 9698	3.7
## 9699	3.7
## 9700	4.8
## 9701	3.9
## 9702	3.1
## 9703	3.7
## 9704	3.7
## 9705	1.7
## 9706	1.7
## 9707	3.5
## 9708	3.7
## 9709	3.7
## 9710	2.2
## 9711	3.7
## 9712	3.8
## 9713	3.6
## 9714	2.0
## 9715	1.6
## 9716	3.7
## 9717	2.3
## 9718	3.7
## 9719	2.1
## 9720	2.2
## 9721	2.1
## 9722	2.1
## 9723	3.6
## 9724	3.7
## 9725	NA
## 9726	2.0
## 9727	3.5
## 9728	3.6
## 9729	3.6
## 9730	1.6
## 9731	3.5
## 9732	3.6
## 9733	2.3
## 9734	3.6
## 9735	3.6
## 9736	3.4
## 9737	3.7
## 9738	1.6
## 9739	2.0
## 9740	3.7
## 9741	3.8
## 9742	1.7
## 9743	3.4
## 9744	2.1
## 9745	3.5
## 9746	2.3
## 9747	3.7
## 9748	1.7
## 9749	2.2
## 9750	NA
## 9751	2.3

## 9752	1.6
## 9753	2.3
## 9754	3.7
## 9755	NA
## 9756	2.1
## 9757	3.7
## 9758	3.6
## 9759	3.8
## 9760	1.6
## 9761	2.2
## 9762	3.5
## 9763	3.6
## 9764	3.7
## 9765	3.7
## 9766	2.2
## 9767	3.6
## 9768	2.2
## 9769	1.7
## 9770	3.6
## 9771	2.3
## 9772	3.5
## 9773	2.0
## 9774	3.6
## 9775	3.5
## 9776	2.1
## 9777	1.6
## 9778	1.9
## 9779	1.9
## 9780	3.2
## 9781	3.1
## 9782	2.1
## 9783	2.1
## 9784	1.9
## 9785	2.1
## 9786	1.5
## 9787	2.3
## 9788	3.5
## 9789	2.2
## 9790	3.9
## 9791	2.3
## 9792	2.0
## 9793	2.0
## 9794	2.0
## 9795	1.6
## 9796	1.5
## 9797	3.3
## 9798	3.2
## 9799	2.4
## 9800	3.1
## 9801	2.4
## 9802	1.6
## 9803	3.7
## 9804	1.7
## 9805	2.2

## 9806	3.4
## 9807	3.6
## 9808	2.0
## 9809	3.6
## 9810	3.6
## 9811	1.8
## 9812	2.3
## 9813	2.3
## 9814	2.1
## 9815	3.7
## 9816	2.2
## 9817	3.4
## 9818	2.1
## 9819	2.1
## 9820	2.3
## 9821	1.6
## 9822	2.0
## 9823	3.6
## 9824	3.6
## 9825	1.7
## 9826	2.2
## 9827	2.3
## 9828	2.3
## 9829	2.3
## 9830	2.1
## 9831	1.7
## 9832	3.7
## 9833	2.3
## 9834	2.2
## 9835	3.6
## 9836	2.2
## 9837	3.4
## 9838	3.4
## 9839	2.3
## 9840	2.3
## 9841	2.3
## 9842	2.1
## 9843	2.3
## 9844	3.7
## 9845	2.2
## 9846	2.2
## 9847	2.3
## 9848	1.5
## 9849	2.3
## 9850	2.2
## 9851	2.3
## 9852	2.0
## 9853	2.3
## 9854	2.3
## 9855	1.6
## 9856	2.3
## 9857	2.2
## 9858	1.6
## 9859	2.3

## 9860	3.7
## 9861	3.6
## 9862	1.4
## 9863	2.2
## 9864	2.1
## 9865	3.6
## 9866	2.3
## 9867	2.3
## 9868	3.7
## 9869	2.3
## 9870	2.3
## 9871	2.2
## 9872	3.6
## 9873	2.1
## 9874	2.4
## 9875	2.2
## 9876	2.3
## 9877	2.0
## 9878	2.2
## 9879	2.2
## 9880	1.9
## 9881	2.3
## 9882	3.8
## 9883	2.3
## 9884	2.0
## 9885	3.2
## 9886	1.9
## 9887	1.5
## 9888	1.7
## 9889	1.6
## 9890	2.0
## 9891	1.5
## 9892	1.8
## 9893	2.1
## 9894	2.0
## 9895	2.2
## 9896	1.5
## 9897	2.5
## 9898	1.4
## 9899	2.1
## 9900	2.1
## 9901	1.6
## 9902	2.1
## 9903	1.4
## 9904	1.6
## 9905	3.3
## 9906	2.1
## 9907	1.6
## 9908	2.0
## 9909	2.1
## 9910	1.4
## 9911	2.0
## 9912	1.5
## 9913	3.2

## 9914	3.5
## 9915	2.4
## 9916	3.4
## 9917	2.2
## 9918	1.6
## 9919	2.1
## 9920	2.0
## 9921	2.4
## 9922	2.0
## 9923	1.4
## 9924	2.1
## 9925	3.2
## 9926	1.5
## 9927	2.2
## 9928	3.5
## 9929	1.9
## 9930	2.2
## 9931	2.0
## 9932	1.7
## 9933	1.9
## 9934	1.4
## 9935	3.6
## 9936	2.0
## 9937	1.5
## 9938	2.1
## 9939	2.3
## 9940	3.7
## 9941	2.2
## 9942	1.4
## 9943	2.2
## 9944	2.1
## 9945	2.1
## 9946	3.6
## 9947	2.3
## 9948	3.7
## 9949	3.3
## 9950	2.0
## 9951	2.2
## 9952	3.3
## 9953	2.0
## 9954	2.1
## 9955	2.1
## 9956	1.5
## 9957	2.0
## 9958	2.1
## 9959	1.8
## 9960	2.2
## 9961	1.5
## 9962	1.6
## 9963	2.0
## 9964	3.3
## 9965	2.0
## 9966	3.4
## 9967	2.1

```

## 9968          1.5
## 9969          2.2
## 9970          2.2
## 9971          2.1
## 9972          2.1
## 9973          2.2
## 9974          3.5
## 9975          1.6
## 9976          2.1
## 9977          2.0
## 9978          3.5
## 9979          3.6
## 9980          2.2
## 9981          3.4
## 9982          2.2
## 9983          1.5
## 9984          2.2
## 9985          2.1
## 9986          3.4
## 9987          2.1
## 9988          1.4
## 9989          1.6
## 9990          2.2
## 9991          2.2
## 9992          2.5
## 9993          2.1
## 9994          2.6
## 9995          2.4
## 9996          2.1
## 9997          2.1
## 9998          1.9
## 9999          2.2
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 5818 rows ]

```

We can't use logical statments, we have to use the 'is.na()' function

```
filter(surveys, !is.na(weight))
```

```

##      record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1           63    8  19 1977      3         DM  M             35         40
## 2           64    8  19 1977      7         DM  M             37         48
## 3           65    8  19 1977      4         DM  F             34         29
## 4           66    8  19 1977      4         DM  F             35         46
## 5           67    8  19 1977      7         DM  M             35         36
## 6           68    8  19 1977      8         DO  F             32         52
## 7           69    8  19 1977      2         PF  M             15           8
## 8           70    8  19 1977      3         OX  F             21         22
## 9           71    8  19 1977      7         DM  F             36         35
## 10          74    8  19 1977      8         PF  M             12           7
## 11          75    8  19 1977      8         DM  F             32         22
## 12          78    8  19 1977      1         PF  M             16           9
## 13          79    8  19 1977      7         DM  F             34         42
## 14          81    8  19 1977      4         PF  F             14           8

```

## 15	82	8	19	1977	4	DM	F	35	41
## 16	83	8	20	1977	6	DM	F	37	37
## 17	84	8	20	1977	19	DM	F	35	43
## 18	85	8	20	1977	23	DM	F	35	41
## 19	86	8	20	1977	18	DM	F	33	40
## 20	87	8	20	1977	5	PF	F	11	9
## 21	88	8	20	1977	18	DM	F	35	45
## 22	89	8	20	1977	12	PP	F	20	15
## 23	90	8	20	1977	18	DM	M	35	29
## 24	92	8	20	1977	6	DM	M	35	39
## 25	93	8	20	1977	18	DM		NA	42
## 26	94	8	20	1977	18	DM	F	36	43
## 27	95	8	20	1977	23	DM	M	38	46
## 28	96	8	20	1977	12	DM	M	36	41
## 29	97	8	20	1977	18	DM	M	36	41
## 30	98	8	20	1977	5	DM	M	38	40
## 31	99	8	20	1977	11	DM	M	37	45
## 32	101	8	20	1977	5	DM	F	35	46
## 33	102	8	20	1977	23	DM	F	35	40
## 34	103	8	20	1977	18	DM	F	35	30
## 35	105	8	20	1977	19	DM	M	35	39
## 36	109	8	20	1977	6	DM	M	35	34
## 37	111	8	20	1977	11	DM	F	37	42
## 38	112	8	20	1977	23	DM	M	37	42
## 39	113	8	20	1977	5	PF	F	13	8
## 40	116	8	21	1977	13	DM	F	37	31
## 41	146	8	21	1977	13	DM	F	36	40
## 42	157	9	11	1977	20	DM	M	36	37
## 43	158	9	11	1977	22	DM	M	36	48
## 44	161	9	11	1977	5	DM	M	37	42
## 45	162	9	11	1977	6	DM	F	39	45
## 46	163	9	11	1977	12	PP	F	21	16
## 47	164	9	11	1977	22	DM	F	36	36
## 48	167	9	11	1977	6	DM	M	36	42
## 49	168	9	11	1977	12	DM	M	36	44
## 50	170	9	11	1977	20	DM	F	36	41
## 51	172	9	11	1977	22	PF	F	NA	8
## 52	173	9	11	1977	12	DM	F	36	40
## 53	174	9	11	1977	12	DM	M	37	34
## 54	175	9	11	1977	19	DM	M	33	40
## 55	177	9	11	1977	5	OX	F	NA	20
## 56	178	9	11	1977	18	DM	M	33	44
## 57	179	9	11	1977	12	DM	M	37	44
## 58	180	9	11	1977	6	DM	M	34	36
## 59	181	9	11	1977	20	DM	M	35	33
## 60	183	9	11	1977	5	DM	F	37	46
## 61	186	9	11	1977	19	DM	F	34	35
## 62	187	9	12	1977	17	DM	M	36	46
## 63	189	9	12	1977	17	DM	F	33	37
## 64	190	9	12	1977	7	DM	M	36	34
## 65	192	9	12	1977	4	DM	F	36	45
## 66	196	9	12	1977	7	PF	F	15	7
## 67	197	9	12	1977	14	DM	M	37	51
## 68	198	9	12	1977	4	DM	M	35	39

## 69	199	9	12	1977	11	DM	M	36	29
## 70	202	9	12	1977	17	DM	F	32	48
## 71	203	9	12	1977	11	DM	M	38	46
## 72	204	9	12	1977	16	DM	F	37	41
## 73	208	9	12	1977	14	DM	M	37	45
## 74	209	9	12	1977	17	DM	F	35	42
## 75	210	9	12	1977	11	DM	F	36	53
## 76	213	9	12	1977	14	DM	F	35	49
## 77	215	9	12	1977	14	DM	F	36	46
## 78	216	9	12	1977	4	PF	F	13	9
## 79	217	9	13	1977	3	PP	F	19	15
## 80	218	9	13	1977	1	PF	M	13	4
## 81	219	9	13	1977	13	DM	M	36	48
## 82	226	9	13	1977	2	DM	M	37	51
## 83	228	9	13	1977	9	DM	M	38	50
## 84	229	9	13	1977	13	DM	M	35	44
## 85	233	9	13	1977	2	DM	M	25	44
## 86	234	9	13	1977	9	DM	M	35	45
## 87	235	9	13	1977	13	DM	F	37	45
## 88	238	9	13	1977	2	PE	M	20	19
## 89	242	9	13	1977	2	OX	M	19	22
## 90	243	10	16	1977	6	DM	F	38	44
## 91	244	10	16	1977	22	DM	F	36	42
## 92	245	10	16	1977	2	DM	M	37	39
## 93	246	10	16	1977	13	DM	M	37	47
## 94	248	10	16	1977	22	OT	M	NA	21
## 95	249	10	16	1977	13	DM	M	36	42
## 96	251	10	16	1977	2	DM	M	36	49
## 97	253	10	16	1977	20	DM	M	38	39
## 98	254	10	16	1977	20	DM	F	36	43
## 99	255	10	16	1977	18	DM	M	35	50
## 100	256	10	16	1977	6	DM	M	36	41
## 101	257	10	16	1977	2	DM	M	37	47
## 102	258	10	16	1977	18	DM	F	36	37
## 103	259	10	16	1977	2	DM	M	36	41
## 104	260	10	16	1977	22	DM	F	36	36
## 105	261	10	16	1977	6	DM	M	36	45
## 106	262	10	16	1977	20	PE	M	19	20
## 107	263	10	16	1977	1	DM	M	37	40
## 108	265	10	16	1977	9	DM	M	38	49
## 109	268	10	16	1977	2	DM	F	36	55
## 110	269	10	16	1977	6	DM	M	37	46
## 111	270	10	16	1977	1	DM	F	36	38
## 112	273	10	16	1977	9	DM	M	37	44
## 113	274	10	16	1977	2	OL	F	20	21
## 114	275	10	16	1977	20	DM	M	37	41
## 115	277	10	16	1977	6	OL		20	21
## 116	280	10	16	1977	18	DM	M	37	46
## 117	283	10	16	1977	6	DM	M	34	36
## 118	284	10	16	1977	13	DM	M	37	44
## 119	285	10	16	1977	1	DM	M	36	53
## 120	287	10	17	1977	17	DM	M	38	41
## 121	288	10	17	1977	17	DM	M	37	48
## 122	289	10	17	1977	14	DM	M	38	47

## 123	292	10	17	1977	3	DO	F	36	33
## 124	293	10	17	1977	4	DM	F	36	42
## 125	294	10	17	1977	3	DO	F	37	50
## 126	295	10	17	1977	11	DM	M	36	41
## 127	296	10	17	1977	17	OT		18	21
## 128	298	10	17	1977	19	DM	M	36	49
## 129	302	10	17	1977	19	DM	F	36	44
## 130	303	10	17	1977	3	DM	M	36	31
## 131	304	10	17	1977	21	DM	M	37	40
## 132	305	10	17	1977	14	DM	F	35	40
## 133	306	10	17	1977	16	DM	M	33	23
## 134	307	10	17	1977	19	DM	M	36	42
## 135	311	10	17	1977	19	RM	M	18	13
## 136	312	10	17	1977	11	DM	F	36	42
## 137	313	10	17	1977	19	DM	M	35	31
## 138	315	10	17	1977	3	DM	M	36	39
## 139	316	10	17	1977	15	DM	M	37	48
## 140	317	10	17	1977	17	DO	F	32	48
## 141	318	10	17	1977	17	DM	M	33	29
## 142	319	10	17	1977	14	DM	M	36	45
## 143	320	10	17	1977	17	DM	F	35	39
## 144	321	10	17	1977	17	OL	F	NA	23
## 145	323	10	17	1977	17	DO	F	33	31
## 146	328	10	18	1977	16	DM	F	NA	43
## 147	330	10	18	1977	5	DM	M	37	43
## 148	332	10	18	1977	12	PF	M	16	8
## 149	334	10	18	1977	5	DM	F	37	45
## 150	336	10	18	1977	12	DM	M	36	40
## 151	337	10	18	1977	8	DO	F	35	41
## 152	338	10	18	1977	12	DM	M	37	41
## 153	340	10	18	1977	12	DM	F	36	39
## 154	342	10	18	1977	16	DM	M	34	25
## 155	345	11	12	1977	22	DM	F	34	45
## 156	346	11	12	1977	2	DM	F	37	36
## 157	347	11	12	1977	6	DM	F	38	40
## 158	348	11	12	1977	13	DM	M	36	44
## 159	350	11	12	1977	2	DM	M	37	47
## 160	352	11	12	1977	1	DM	M	36	40
## 161	354	11	12	1977	2	DM	M	38	44
## 162	356	11	12	1977	1	DO	F	32	44
## 163	357	11	12	1977	9	DS	F	50	117
## 164	358	11	12	1977	13	PF	F	16	7
## 165	359	11	12	1977	18	DM	M	36	40
## 166	360	11	12	1977	20	DM	F	35	39
## 167	361	11	12	1977	2	DM	F	36	40
## 168	362	11	12	1977	1	DS	F	51	121
## 169	364	11	12	1977	9	DM	M	37	46
## 170	365	11	12	1977	1	DM	F	38	35
## 171	367	11	12	1977	20	DS	M	51	115
## 172	368	11	12	1977	9	PF	F	16	7
## 173	369	11	12	1977	20	DM	F	36	39
## 174	370	11	12	1977	9	DM	M	35	40
## 175	371	11	12	1977	13	DM	M	36	40
## 176	372	11	12	1977	22	DM	F	36	35

## 177	373	11	12	1977	6	DM	M	34	36
## 178	374	11	12	1977	18	DM	M	37	44
## 179	375	11	12	1977	9	PF	F	15	6
## 180	376	11	12	1977	1	PF	F	15	7
## 181	377	11	12	1977	9	DS	F	48	120
## 182	378	11	12	1977	1	DO	M	33	48
## 183	379	11	13	1977	14	DM	M	36	44
## 184	380	11	13	1977	17	DM	F	33	38
## 185	381	11	13	1977	17	DS	F	48	118
## 186	382	11	13	1977	17	DM	M	37	40
## 187	383	11	13	1977	11	DS	F	52	126
## 188	384	11	13	1977	11	DM	M	36	37
## 189	385	11	13	1977	17	DS	M	50	132
## 190	388	11	13	1977	11	DM	F	36	39
## 191	389	11	13	1977	14	DS	F	NA	113
## 192	391	11	13	1977	11	PF	M	15	7
## 193	392	11	13	1977	11	DS	F	53	122
## 194	394	11	13	1977	4	DS	F	48	107
## 195	395	11	13	1977	14	DM	M	36	43
## 196	396	11	13	1977	14	DM	F	36	40
## 197	397	11	13	1977	17	RM	F	16	7
## 198	398	11	13	1977	4	DS	F	50	115
## 199	399	11	13	1977	17	DM	F	36	39
## 200	404	11	14	1977	12	DM	M	37	40
## 201	407	11	14	1977	5	DS	F	50	116
## 202	408	11	14	1977	8	PF	F	9	6
## 203	409	11	14	1977	12	DM	F	36	38
## 204	410	11	14	1977	5	DS	M	53	137
## 205	411	11	14	1977	5	DM	M	36	42
## 206	412	11	14	1977	5	DS	M	52	126
## 207	413	11	14	1977	8	DS	F	49	112
## 208	414	11	14	1977	8	DO	F	34	39
## 209	415	11	14	1977	5	DM	F	36	41
## 210	420	12	10	1977	13	DM	F	38	48
## 211	421	12	10	1977	9	DS	F	51	121
## 212	422	12	10	1977	2	DM	F	37	42
## 213	423	12	10	1977	13	DM	M	36	42
## 214	424	12	10	1977	2	DM	M	37	52
## 215	425	12	10	1977	20	DM	F	36	38
## 216	426	12	10	1977	22	DM	M	36	45
## 217	427	12	10	1977	2	DM	F	37	37
## 218	428	12	10	1977	9	DO	F	33	40
## 219	429	12	10	1977	1	DM	M	NA	38
## 220	430	12	10	1977	9	PF	F	15	7
## 221	433	12	10	1977	9	DM	M	38	44
## 222	434	12	10	1977	13	PF	F	16	7
## 223	436	12	10	1977	18	DM	F	37	33
## 224	437	12	10	1977	18	DM	F	37	38
## 225	438	12	10	1977	2	DM	M	36	47
## 226	439	12	10	1977	20	DM	F	36	39
## 227	440	12	10	1977	1	PF	F	16	7
## 228	443	12	10	1977	13	DM	M	35	42
## 229	444	12	10	1977	6	DM	M	38	36
## 230	447	12	10	1977	18	DM	M	37	44

## 231	448	12	10	1977	20	DS	M	51	116
## 232	449	12	10	1977	2	DM	M	35	43
## 233	450	12	10	1977	1	DO	M	33	45
## 234	451	12	10	1977	9	DS	F	51	116
## 235	453	12	10	1977	9	DM	M	36	42
## 236	454	12	10	1977	1	DM	F	36	38
## 237	460	12	11	1977	12	DS	F	NA	114
## 238	461	12	11	1977	14	DM	M	36	41
## 239	462	12	11	1977	17	DM	M	36	40
## 240	463	12	11	1977	4	DS	M	49	134
## 241	464	12	11	1977	5	DS	M	49	139
## 242	466	12	11	1977	4	DS	F	51	118
## 243	467	12	11	1977	8	DO	F	32	41
## 244	468	12	11	1977	11	DM	M	35	37
## 245	470	12	11	1977	4	PF	M	15	6
## 246	472	12	11	1977	11	DS	F	49	127
## 247	474	12	11	1977	8	PF	F	15	6
## 248	476	12	11	1977	8	DS	F	NA	120
## 249	477	12	11	1977	17	DS	F	47	115
## 250	479	12	11	1977	14	DM	F	36	40
## 251	480	12	11	1977	14	DS	F	47	114
## 252	481	12	11	1977	17	DM	F	35	37
## 253	482	12	11	1977	17	DM	M	37	46
## 254	483	12	11	1977	8	DS	M	49	149
## 255	484	12	11	1977	11	DM	F	37	38
## 256	485	12	11	1977	11	DS	M	52	127
## 257	487	12	11	1977	12	DM	F	38	36
## 258	488	12	11	1977	12	DM	M	37	41
## 259	490	12	11	1977	14	DM	M	37	44
## 260	491	12	11	1977	11	DS	M	48	138
## 261	492	12	11	1977	12	DS	M	49	110
## 262	493	12	11	1977	4	DS	F	49	110
## 263	496	12	11	1977	17	DM	F	36	37
## 264	498	12	11	1977	3	PF	M	16	7
## 265	499	12	11	1977	11	DS	F	51	121
## 266	502	12	11	1977	5	DM	F	36	43
## 267	505	1	8	1978	13	DM	M	36	43
## 268	507	1	8	1978	2	DM	M	35	44
## 269	508	1	8	1978	20	DM	F	36	36
## 270	510	1	8	1978	13	PF	F	16	8
## 271	511	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 272	512	1	8	1978	9	DS	F	48	122
## 273	514	1	8	1978	9	PF	M	16	7
## 274	515	1	8	1978	9	DO	F	NA	42
## 275	516	1	8	1978	9	DM	M	38	46
## 276	517	1	8	1978	2	PE	M	26	22
## 277	518	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 278	519	1	8	1978	2	DM	M	38	48
## 279	520	1	8	1978	3	PF	M	15	7
## 280	521	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 281	522	1	8	1978	2	DM	F	37	35
## 282	523	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 283	525	1	8	1978	6	DM	M	34	36
## 284	526	1	8	1978	9	DS	F	51	117

## 285	527	1	8 1978	2	DM	F	37	37
## 286	528	1	8 1978	20	DS	M	51	122
## 287	529	1	8 1978	9	DM	M	36	43
## 288	530	1	8 1978	13	DM	M	37	42
## 289	532	1	8 1978	2	PF	F	NA	7
## 290	533	1	8 1978	2	DM	M	NA	45
## 291	538	1	9 1978	17	DM	M	36	40
## 292	539	1	9 1978	17	DM	F	34	37
## 293	540	1	9 1978	17	DS	F	47	117
## 294	541	1	9 1978	11	DM	M	36	40
## 295	542	1	9 1978	1	DM	M	36	40
## 296	543	1	9 1978	4	DS	M	49	132
## 297	545	1	9 1978	1	DM	F	38	36
## 298	548	1	9 1978	8	DS	M	53	150
## 299	549	1	9 1978	11	DM	M	38	44
## 300	550	1	9 1978	14	DM	F	36	40
## 301	551	1	9 1978	4	DS	F	50	126
## 302	552	1	9 1978	11	DS	F	51	122
## 303	553	1	9 1978	8	DS	F	50	136
## 304	555	1	9 1978	14	DS	F	48	116
## 305	556	1	9 1978	17	DM	F	36	38
## 306	557	1	9 1978	11	DM	F	37	39
## 307	558	1	9 1978	1	DS	F	49	135
## 308	559	1	9 1978	14	DM	M	36	46
## 309	560	1	9 1978	17	DS	M	50	133
## 310	561	1	9 1978	11	DS	M	53	136
## 311	564	1	10 1978	18	DS	F	51	141
## 312	566	1	10 1978	18	DM	F	36	38
## 313	567	1	10 1978	12	DM	F	36	35
## 314	569	1	10 1978	5	DS	M	NA	135
## 315	571	1	10 1978	18	DM	F	NA	33
## 316	572	1	10 1978	18	DM	M	38	51
## 317	573	1	10 1978	5	DS	F	NA	122
## 318	574	1	10 1978	18	DM	F	34	33
## 319	575	1	10 1978	18	DM	M	38	47
## 320	576	1	10 1978	18	DM	M	36	49
## 321	578	1	10 1978	18	DM	M	NA	46
## 322	579	1	10 1978	5	DM	F	NA	45
## 323	580	1	10 1978	12	DM	M	NA	41
## 324	584	2	18 1978	3	OT	M	NA	24
## 325	585	2	18 1978	2	DS	M	53	157
## 326	586	2	18 1978	13	DM	M	35	51
## 327	588	2	18 1978	2	NL	M	NA	218
## 328	589	2	18 1978	20	DM	F	39	38
## 329	590	2	18 1978	2	PF	F	16	7
## 330	592	2	18 1978	22	DM	M	39	45
## 331	593	2	18 1978	2	DM	M	38	52
## 332	594	2	18 1978	9	DM	M	38	50
## 333	595	2	18 1978	2	DM	M	37	51
## 334	596	2	18 1978	9	DS	F	NA	126
## 335	597	2	18 1978	20	DM	F	33	39
## 336	598	2	18 1978	2	OT	F	NA	24
## 337	599	2	18 1978	3	OT	F	15	23
## 338	600	2	18 1978	2	DM	F	37	40

## 339	601	2	18	1978	2	DM	M	36	41
## 340	602	2	18	1978	13	DM	M	37	46
## 341	603	2	18	1978	2	OT	M	NA	25
## 342	604	2	18	1978	2	PE	M	22	25
## 343	607	2	19	1978	5	DM	F	36	39
## 344	608	2	19	1978	17	DM	F	34	42
## 345	610	2	19	1978	17	DM	M	37	39
## 346	611	2	19	1978	21	OT	F	20	23
## 347	614	2	19	1978	4	DS	F	49	124
## 348	615	2	19	1978	5	DS	F	49	114
## 349	616	2	19	1978	11	DM	M	36	44
## 350	617	2	19	1978	11	DM	M	38	48
## 351	619	2	19	1978	14	DM	F	39	44
## 352	620	2	19	1978	8	DS	F	49	132
## 353	622	2	19	1978	17	DS	F	46	137
## 354	624	2	19	1978	4	DM	M	35	39
## 355	625	2	19	1978	5	DM	F	35	56
## 356	626	2	19	1978	17	OL	F	20	35
## 357	629	2	19	1978	14	NL		NA	197
## 358	630	2	19	1978	5	OT	F	18	22
## 359	631	2	19	1978	5	OT	M	20	25
## 360	633	2	19	1978	8	DS	M	55	154
## 361	635	2	20	1978	15	DM	M	38	49
## 362	636	2	20	1978	18	DM	F	36	44
## 363	637	2	20	1978	18	DM	F	38	35
## 364	638	2	20	1978	12	DM	F	37	36
## 365	639	2	20	1978	1	DM	F	35	39
## 366	640	2	20	1978	12	DS	F	50	133
## 367	641	2	20	1978	15	DM	M	38	50
## 368	642	2	20	1978	1	DM	M	36	43
## 369	643	2	20	1978	15	DM	F	35	40
## 370	644	2	20	1978	18	DM	M	38	45
## 371	645	2	20	1978	12	DM	M	38	44
## 372	646	2	20	1978	18	NL	M	32	228
## 373	647	2	20	1978	1	DS	F	52	144
## 374	648	2	20	1978	16	DM	F	37	46
## 375	649	2	20	1978	16	DM	M	35	48
## 376	650	3	11	1978	2	PF	F	15	7
## 377	651	3	11	1978	20	DM	M	38	45
## 378	652	3	11	1978	2	PF	M	14	8
## 379	653	3	11	1978	22	DS	F	47	133
## 380	654	3	11	1978	22	DM	F	37	40
## 381	655	3	11	1978	3	NL	M	32	232
## 382	656	3	11	1978	9	DS	F	49	128
## 383	657	3	11	1978	2	DS	M	54	153
## 384	658	3	11	1978	3	OT	F	21	22
## 385	659	3	11	1978	20	OT	F	20	21
## 386	660	3	11	1978	2	DM	M	37	53
## 387	662	3	11	1978	13	PF	F	15	8
## 388	663	3	11	1978	2	OT	M	18	25
## 389	664	3	11	1978	2	DM	M	35	43
## 390	665	3	11	1978	20	DM	F	35	43
## 391	666	3	11	1978	13	OL	M	21	38
## 392	667	3	11	1978	20	DM	F	35	42

## 393	668	3	11	1978	3	OT	M	21	26
## 394	669	3	11	1978	9	DS	F	50	146
## 395	670	3	11	1978	2	OT	F	20	25
## 396	671	3	11	1978	2	PE	M	20	28
## 397	672	3	11	1978	3	PF	M	15	8
## 398	673	3	11	1978	2	PE	F	NA	29
## 399	674	3	11	1978	20	DS	M	49	122
## 400	677	3	12	1978	5	DS	M	52	137
## 401	678	3	12	1978	4	DS	M	49	131
## 402	679	3	12	1978	5	DS	F	49	125
## 403	684	3	12	1978	4	DM	M	35	43
## 404	687	3	12	1978	5	DS	F	NA	69
## 405	688	3	12	1978	4	DS	F	48	141
## 406	689	3	12	1978	11	DS	M	53	138
## 407	690	3	12	1978	11	DM	M	36	43
## 408	691	3	12	1978	4	DS	F	50	124
## 409	694	3	12	1978	11	DM	F	37	43
## 410	696	3	12	1978	5	DM	F	37	45
## 411	697	3	12	1978	11	DM	M	36	46
## 412	699	3	12	1978	5	DM	F	36	43
## 413	700	3	12	1978	5	DM	M	37	49
## 414	702	3	12	1978	5	DM	M	35	47
## 415	708	3	12	1978	5	OT	M	20	26
## 416	710	3	13	1978	8	DS	M	49	152
## 417	711	3	13	1978	18	DM	F	37	44
## 418	712	3	13	1978	15	DM	M	36	48
## 419	713	3	13	1978	8	OT	M	15	29
## 420	714	3	13	1978	15	DM	F	NA	44
## 421	715	3	13	1978	18	DM	M	36	49
## 422	716	3	13	1978	15	DM	M	35	45
## 423	717	3	13	1978	1	DM	F	NA	51
## 424	718	3	13	1978	8	DO	M	35	57
## 425	720	3	13	1978	8	DS	F	47	134
## 426	721	3	13	1978	1	DM	F	37	44
## 427	722	3	13	1978	16	OL	F	NA	30
## 428	723	3	13	1978	8	OT	F	16	35
## 429	724	3	13	1978	15	DM	M	37	48
## 430	725	3	13	1978	1	DS	F	NA	146
## 431	726	3	13	1978	18	DM	F	NA	37
## 432	729	3	13	1978	15	DM	M	36	46
## 433	731	4	8	1978	2	DS	F	47	110
## 434	770	4	9	1978	4	DM	M	37	26
## 435	771	4	9	1978	4	DM	M	35	44
## 436	773	4	9	1978	5	DM	M	37	48
## 437	774	4	9	1978	5	DM	M	36	39
## 438	775	4	9	1978	5	DM	M	37	44
## 439	776	4	9	1978	5	DM	M	37	45
## 440	777	4	9	1978	8	OT	M	20	27
## 441	778	4	9	1978	8	DM	M	36	36
## 442	780	4	9	1978	11	DM	M	NA	51
## 443	781	4	9	1978	11	DM	F	37	45
## 444	782	4	9	1978	11	DM	M	37	47
## 445	783	4	9	1978	14	DS	F	47	90
## 446	784	4	9	1978	17	OT	M	NA	23

## 447	785	4	9 1978	17	DM	M	39	49
## 448	786	4	9 1978	11	DS	M	52	131
## 449	787	4	9 1978	5	DS	F	50	114
## 450	788	4	9 1978	17	DM	M	36	42
## 451	789	4	9 1978	8	DS	M	52	148
## 452	790	4	9 1978	5	DS	F	50	76
## 453	791	4	9 1978	5	DS	M	53	141
## 454	792	4	9 1978	17	DM	F	34	42
## 455	793	4	9 1978	4	DS	F	49	121
## 456	794	4	9 1978	11	DM	M	35	44
## 457	795	4	9 1978	17	DO	F	33	55
## 458	796	4	9 1978	4	DS	M	50	133
## 459	797	4	9 1978	17	DS	M	50	142
## 460	798	4	9 1978	8	DS	F	48	142
## 461	799	4	9 1978	11	DM	F	36	46
## 462	800	4	9 1978	5	DM	F	35	50
## 463	801	4	9 1978	14	DS	F	46	142
## 464	803	4	9 1978	4	DS	F	48	84
## 465	804	4	9 1978	4	DM	M	34	42
## 466	805	4	9 1978	17	DS	F	47	142
## 467	806	4	9 1978	4	DS	F	47	118
## 468	807	4	9 1978	17	DM	F	35	43
## 469	808	4	9 1978	11	DS	F	51	132
## 470	809	4	9 1978	11	DS	F	47	75
## 471	810	4	9 1978	14	DM	F	NA	49
## 472	814	4	10 1978	1	DS	M	55	168
## 473	815	4	10 1978	1	DM	F	38	43
## 474	816	4	10 1978	18	DS	F	46	84
## 475	818	4	10 1978	1	DS	F	49	87
## 476	819	4	10 1978	12	DS	F	NA	117
## 477	820	4	10 1978	18	DM	F	35	42
## 478	821	4	10 1978	16	DM	F	34	41
## 479	822	4	10 1978	1	DS	F	48	140
## 480	823	4	10 1978	18	DM	F	33	40
## 481	824	4	10 1978	12	DM	M	38	45
## 482	825	4	10 1978	18	NL	M	NA	225
## 483	826	4	10 1978	16	OT	M	20	18
## 484	827	4	10 1978	15	DM	M	36	47
## 485	828	4	10 1978	18	DM		NA	48
## 486	829	4	10 1978	1	DS	M	48	89
## 487	830	4	10 1978	18	DM	M	38	51
## 488	833	5	6 1978	2	PF	M	14	8
## 489	834	5	6 1978	22	DM	M	38	47
## 490	835	5	6 1978	2	DS	M	53	149
## 491	836	5	6 1978	9	DS	F	49	124
## 492	837	5	6 1978	6	DS	F	48	73
## 493	838	5	6 1978	2	DM	M	37	48
## 494	839	5	6 1978	9	DS	M	51	139
## 495	840	5	6 1978	6	DM	M	37	41
## 496	841	5	6 1978	20	DS	M	NA	123
## 497	842	5	6 1978	2	DM	F	38	41
## 498	843	5	6 1978	22	DS	F	50	114
## 499	844	5	6 1978	9	DS	F	46	59
## 500	845	5	6 1978	2	NL	M	32	204

## 501	846	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 502	847	5	6	1978	20	DM	M	35	45
## 503	848	5	6	1978	22	NL	M	32	212
## 504	849	5	6	1978	2	DM	M	36	43
## 505	850	5	6	1978	22	DS	F	48	91
## 506	851	5	6	1978	9	DS	M	46	50
## 507	852	5	6	1978	13	DM	M	36	44
## 508	853	5	6	1978	9	DS	F	49	113
## 509	854	5	6	1978	9	DM	M	36	36
## 510	855	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 511	856	5	6	1978	9	DM	F	37	50
## 512	859	5	6	1978	21	OT	F	13	9
## 513	861	5	17	1978	21	OL	F	19	29
## 514	862	5	17	1978	5	DS	M	52	137
## 515	863	5	17	1978	5	DS	M	48	57
## 516	864	5	17	1978	12	DS	F	NA	121
## 517	865	5	17	1978	20	DM	F	37	31
## 518	866	5	17	1978	12	DM	F	37	41
## 519	867	5	17	1978	6	DM	M	37	37
## 520	868	5	17	1978	6	DS	F	50	83
## 521	869	5	17	1978	20	NL	F	33	174
## 522	870	5	17	1978	22	DS	F	49	116
## 523	871	5	17	1978	6	DS	F	NA	74
## 524	872	5	17	1978	20	DS	M	52	130
## 525	874	5	17	1978	20	DM	M	37	40
## 526	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 527	876	5	17	1978	6	DM	M	36	41
## 528	877	5	17	1978	12	DS	F	50	83
## 529	880	5	18	1978	16	DM	M	NA	48
## 530	881	5	18	1978	18	DM	F	35	41
## 531	882	5	18	1978	11	DS	M	52	118
## 532	883	5	18	1978	17	PM	F	20	22
## 533	884	5	18	1978	18	DS	M	49	102
## 534	885	5	18	1978	11	DM	M	36	42
## 535	886	5	18	1978	3	NL	F	NA	182
## 536	887	5	18	1978	11	DM	F	34	29
## 537	888	5	18	1978	17	DM	M	34	23
## 538	889	5	18	1978	18	DS	F	50	138
## 539	890	5	18	1978	17	DS	M	49	131
## 540	891	5	18	1978	17	DM	M	35	41
## 541	892	5	18	1978	17	DS	F	50	115
## 542	893	5	18	1978	14	DS	F	48	121
## 543	894	5	18	1978	17	DM	F	35	38
## 544	895	5	18	1978	4	DS	M	50	126
## 545	896	5	18	1978	4	DS	F	50	120
## 546	897	5	18	1978	11	PP	M	21	15
## 547	898	5	18	1978	11	DM	F	35	29
## 548	899	5	18	1978	18	DM	F	33	43
## 549	900	5	18	1978	15	DM	M	37	41
## 550	901	5	18	1978	4	DS	F	48	68
## 551	902	5	18	1978	4	DS	M	NA	83
## 552	904	5	18	1978	11	DS	F	52	97
## 553	905	5	18	1978	17	DM	M	33	21
## 554	906	5	18	1978	11	DM	M	34	21

## 555	907	5	18	1978	14	DM	F	36	44
## 556	908	5	18	1978	17	DO	M	33	18
## 557	909	5	18	1978	4	DM	M	36	40
## 558	910	5	18	1978	17	DM	F	37	41
## 559	911	5	19	1978	9	DS	F	48	129
## 560	912	5	19	1978	2	DS	M	NA	148
## 561	913	5	19	1978	1	DM	M	37	42
## 562	914	5	19	1978	2	DM	F	NA	41
## 563	915	5	19	1978	13	OT	F	18	24
## 564	916	5	19	1978	8	DS	F	50	108
## 565	917	5	19	1978	1	DS	M	52	160
## 566	918	5	19	1978	2	OT	F	21	30
## 567	919	5	19	1978	8	DO	M	35	54
## 568	920	5	19	1978	8	PF	F	15	7
## 569	921	5	19	1978	8	DS	F	48	125
## 570	922	5	19	1978	1	DS	M	50	100
## 571	923	5	19	1978	1	DM	M	34	21
## 572	924	5	19	1978	2	DM	M	37	49
## 573	925	5	19	1978	9	DM	M	36	35
## 574	926	5	19	1978	1	DO	M	35	37
## 575	927	5	19	1978	9	DS	F	48	64
## 576	928	5	19	1978	1	DS	F	NA	131
## 577	929	5	19	1978	1	DS	M	48	54
## 578	930	5	19	1978	2	DM	M	36	44
## 579	931	5	19	1978	9	DS	F	46	90
## 580	932	5	19	1978	1	DM	F	37	39
## 581	933	5	19	1978	2	PP	F	20	13
## 582	934	5	19	1978	2	DS	F	47	114
## 583	937	6	8	1978	12	DS	M	NA	90
## 584	938	6	8	1978	20	DM	M	38	46
## 585	939	6	8	1978	8	DS	F	51	110
## 586	940	6	8	1978	11	DS	M	51	119
## 587	941	6	8	1978	17	DM	M	36	29
## 588	942	6	8	1978	20	DM	M	32	48
## 589	944	6	8	1978	9	DS	F	50	124
## 590	945	6	8	1978	12	DS	F	49	84
## 591	946	6	8	1978	11	DM	F	36	43
## 592	947	6	8	1978	17	DM	F	33	43
## 593	948	6	8	1978	9	DM	M	37	40
## 594	949	6	8	1978	22	DS	F	49	120
## 595	950	6	8	1978	8	DO	F	34	55
## 596	951	6	8	1978	17	OL	F	21	29
## 597	952	6	8	1978	20	DM	F	34	26
## 598	953	6	8	1978	12	DS	F	52	115
## 599	954	6	8	1978	22	DM	M	36	45
## 600	955	6	8	1978	9	DS	M	47	70
## 601	956	6	8	1978	17	DS	F	49	123
## 602	957	6	8	1978	12	DM	F	33	16
## 603	958	6	8	1978	20	DM	F	36	42
## 604	959	6	8	1978	8	DS	F	47	125
## 605	960	6	8	1978	12	DM	M	NA	19
## 606	961	6	8	1978	8	DO	M	36	55
## 607	962	6	8	1978	22	DS	F	47	117
## 608	963	6	8	1978	17	DS	M	50	133

## 609	964	6	8 1978	9	DM	M	36	36
## 610	965	6	8 1978	9	DS	F	NA	71
## 611	966	6	8 1978	17	DM	M	35	29
## 612	967	6	8 1978	22	DS	F	49	99
## 613	968	6	8 1978	22	PF	M	13	7
## 614	969	6	8 1978	21	PF	M	15	8
## 615	970	6	8 1978	12	DM	F	NA	39
## 616	971	6	8 1978	17	NL	F	32	135
## 617	972	6	8 1978	9	DS	F	NA	94
## 618	973	6	8 1978	9	DS	F	47	100
## 619	974	6	8 1978	11	DS	F	49	98
## 620	975	6	8 1978	17	DM	F	35	43
## 621	976	6	8 1978	8	PF	F	15	8
## 622	977	6	8 1978	17	DO	M	34	23
## 623	978	6	8 1978	21	OT	M	18	12
## 624	979	6	8 1978	11	DM	M	NA	26
## 625	980	6	8 1978	20	DS	M	51	124
## 626	981	6	8 1978	11	PP	M	21	15
## 627	982	6	8 1978	12	DS	F	51	84
## 628	987	6	9 1978	6	DM	M	36	24
## 629	989	6	9 1978	4	DS	M	50	122
## 630	990	6	9 1978	2	NL	M	NA	200
## 631	991	6	9 1978	13	PP	M	23	17
## 632	992	6	9 1978	14	DM	M	38	46
## 633	993	6	9 1978	2	DS	M	54	149
## 634	994	6	9 1978	18	DM	F	33	23
## 635	995	6	9 1978	2	PF	M	16	8
## 636	996	6	9 1978	18	DS	F	48	136
## 637	997	6	9 1978	18	DS	M	49	102
## 638	998	6	9 1978	14	DS	F	51	122
## 639	999	6	9 1978	18	DM	F	34	40
## 640	1000	6	9 1978	5	DS	F	46	71
## 641	1001	6	9 1978	18	DM	F	34	42
## 642	1002	6	9 1978	14	SS	M	NA	130
## 643	1003	6	9 1978	1	DS	M	53	160
## 644	1004	6	9 1978	6	DS	F	50	82
## 645	1005	6	9 1978	5	DS	M	54	134
## 646	1006	6	9 1978	6	DM	M	37	38
## 647	1007	6	9 1978	1	DM	F	37	40
## 648	1008	6	9 1978	18	DM	F	32	37
## 649	1009	6	9 1978	3	OT	F	20	29
## 650	1010	6	9 1978	13	DS	F	47	107
## 651	1011	6	9 1978	1	DS	M	52	100
## 652	1012	6	9 1978	6	DS	M	46	32
## 653	1013	6	9 1978	1	DO	M	35	38
## 654	1014	6	9 1978	6	DS	F	50	73
## 655	1015	6	9 1978	1	DS	F	NA	134
## 656	1016	6	9 1978	4	DS	F	49	119
## 657	1017	6	9 1978	5	DM	F	36	50
## 658	1018	6	9 1978	2	DM	M	36	43
## 659	1019	6	9 1978	1	DS	F	49	59
## 660	1020	6	9 1978	16	DM	M	38	48
## 661	1021	6	9 1978	1	DS	M	49	58
## 662	1022	6	9 1978	6	DM	M	37	41

## 663	1023	6	9 1978	4	DS	F	49	81
## 664	1024	6	9 1978	4	DS	M	50	93
## 665	1025	6	9 1978	14	DM	M	35	28
## 666	1026	6	9 1978	13	OL	M	22	44
## 667	1027	6	9 1978	13	OT	F	19	28
## 668	1028	6	9 1978	13	DM	F	36	24
## 669	1029	6	9 1978	18	NL	M	32	232
## 670	1031	7	7 1978	9	DS	F	51	127
## 671	1032	7	7 1978	11	PP	M	22	16
## 672	1033	7	7 1978	12	DM	F	38	44
## 673	1034	7	7 1978	17	DM	M	35	35
## 674	1035	7	7 1978	12	DM	M	31	17
## 675	1036	7	7 1978	12	DS	F	51	122
## 676	1037	7	7 1978	11	DS	M	52	122
## 677	1038	7	7 1978	20	DM	F	33	32
## 678	1039	7	7 1978	11	DM	F	37	48
## 679	1040	7	7 1978	12	DS	M	53	95
## 680	1041	7	7 1978	17	DM	M	37	45
## 681	1042	7	7 1978	8	DO	M	35	51
## 682	1043	7	7 1978	17	DM	M	36	47
## 683	1044	7	7 1978	22	DS	F	50	119
## 684	1045	7	7 1978	8	DS	F	49	124
## 685	1046	7	7 1978	12	DS	F	51	87
## 686	1047	7	7 1978	6	DS	F	50	85
## 687	1049	7	7 1978	9	DM	M	37	36
## 688	1050	7	7 1978	22	DS	F	49	123
## 689	1051	7	7 1978	8	DS	F	50	111
## 690	1052	7	7 1978	17	DM	F	33	39
## 691	1053	7	7 1978	12	DM	M	35	27
## 692	1054	7	7 1978	22	DS	F	52	105
## 693	1055	7	7 1978	17	DS	M	51	132
## 694	1056	7	7 1978	17	DM	F	36	45
## 695	1057	7	7 1978	11	DS	F	51	96
## 696	1058	7	7 1978	12	DM	F	35	40
## 697	1059	7	7 1978	17	DS	F	48	120
## 698	1060	7	7 1978	12	DM	M	37	43
## 699	1061	7	7 1978	2	DM	F	38	46
## 700	1062	7	7 1978	2	DM	F	37	43
## 701	1063	7	7 1978	9	DS	F	49	86
## 702	1064	7	7 1978	21	PF	M	16	8
## 703	1065	7	7 1978	9	DM	M	37	34
## 704	1066	7	7 1978	12	DS	M	52	106
## 705	1067	7	7 1978	12	OT	F	19	22
## 706	1068	7	7 1978	17	OL	F	20	29
## 707	1069	7	7 1978	9	DS	F	50	98
## 708	1070	7	7 1978	17	DO	M	35	33
## 709	1075	7	8 1978	13	DM	M	38	46
## 710	1076	7	8 1978	15	PP	F	21	12
## 711	1077	7	8 1978	4	DS	M	50	130
## 712	1078	7	8 1978	15	PP	F	23	10
## 713	1079	7	8 1978	18	DS	M	50	106
## 714	1080	7	8 1978	14	DM	F	36	39
## 715	1081	7	8 1978	14	NL	M	33	113
## 716	1082	7	8 1978	1	DM	F	38	45

## 717	1083	7	8	1978	3	NL	F	34	115
## 718	1084	7	8	1978	4	DM	F	36	36
## 719	1085	7	8	1978	18	DM	M	36	24
## 720	1086	7	8	1978	14	DS	F	51	120
## 721	1087	7	8	1978	3	NL	M	34	190
## 722	1088	7	8	1978	14	PP	M	23	10
## 723	1089	7	8	1978	16	DM	M	38	48
## 724	1090	7	8	1978	18	DM	F	35	29
## 725	1091	7	8	1978	18	DS	F	51	131
## 726	1092	7	8	1978	13	DM	F	36	34
## 727	1093	7	8	1978	1	DS	M	51	101
## 728	1094	7	8	1978	18	DM	F	34	37
## 729	1095	7	8	1978	5	DM	F	36	47
## 730	1096	7	8	1978	5	DS	M	52	133
## 731	1097	7	8	1978	1	DS	M	51	63
## 732	1098	7	8	1978	16	DM	M	36	46
## 733	1099	7	8	1978	4	DS	F	49	81
## 734	1100	7	8	1978	5	DS	M	50	71
## 735	1101	7	8	1978	1	DS	F	NA	65
## 736	1102	7	8	1978	4	DS	F	49	80
## 737	1103	7	8	1978	1	DS	F	NA	130
## 738	1104	7	8	1978	14	DM	F	38	47
## 739	1105	7	8	1978	4	DS	F	51	118
## 740	1106	7	8	1978	4	DS	M	51	91
## 741	1107	8	4	1978	12	DS	F	49	120
## 742	1108	8	4	1978	17	PE	M	20	19
## 743	1109	8	4	1978	22	DM	M	37	45
## 744	1110	8	4	1978	17	PE	F	19	14
## 745	1111	8	4	1978	8	DS	F	51	122
## 746	1112	8	4	1978	17	DM	M	35	37
## 747	1113	8	4	1978	20	DM	F	35	36
## 748	1114	8	4	1978	21	OT		NA	19
## 749	1115	8	4	1978	12	DS	F	49	95
## 750	1116	8	4	1978	12	PP	M	22	18
## 751	1117	8	4	1978	20	OL	M	20	17
## 752	1118	8	4	1978	17	DS	F	48	123
## 753	1119	8	4	1978	12	NL	M	33	189
## 754	1120	8	4	1978	11	DM	F	30	17
## 755	1121	8	4	1978	17	DM	M	38	50
## 756	1122	8	4	1978	11	DS	M	53	126
## 757	1123	8	4	1978	17	DM	F	33	44
## 758	1124	8	4	1978	21	PF	M	15	8
## 759	1125	8	4	1978	12	DM	M	38	44
## 760	1126	8	4	1978	20	PP	F	22	13
## 761	1127	8	4	1978	9	DM	M	37	39
## 762	1128	8	4	1978	22	DS	F	52	115
## 763	1129	8	4	1978	17	DO	M	35	38
## 764	1130	8	4	1978	17	DS	M	51	138
## 765	1131	8	4	1978	20	NL	F	33	179
## 766	1132	8	4	1978	19	PM	F	NA	21
## 767	1133	8	4	1978	12	DS	M	52	105
## 768	1134	8	4	1978	11	DM	F	35	43
## 769	1135	8	4	1978	21	PP	M	19	14
## 770	1136	8	4	1978	12	DM	M	35	32

## 771	1137	8	4	1978	8	DM	F	36	36
## 772	1138	8	4	1978	9	DM	M	38	40
## 773	1139	8	4	1978	11	DM	M	37	36
## 774	1140	8	4	1978	19	PM	M	20	19
## 775	1141	8	4	1978	9	DS	F	47	139
## 776	1142	8	4	1978	21	OL	M	20	20
## 777	1143	8	4	1978	11	DS	F	52	108
## 778	1144	8	4	1978	19	OT	M	19	12
## 779	1145	8	4	1978	12	DM	F	37	39
## 780	1146	8	4	1978	17	NL	F	32	149
## 781	1148	8	5	1978	6	DM	F	38	43
## 782	1149	8	5	1978	16	DM	M	38	48
## 783	1150	8	5	1978	18	DM	F	36	33
## 784	1151	8	5	1978	2	DS	M	52	165
## 785	1152	8	5	1978	13	DM	F	37	41
## 786	1153	8	5	1978	18	DS	M	49	112
## 787	1154	8	5	1978	4	DM	F	36	35
## 788	1155	8	5	1978	6	DS	F	50	100
## 789	1157	8	5	1978	4	DM	F	34	34
## 790	1158	8	5	1978	5	DS	F	48	88
## 791	1159	8	5	1978	2	DM	F	36	31
## 792	1160	8	5	1978	14	DS	F	49	123
## 793	1161	8	5	1978	6	PF	F	16	6
## 794	1162	8	5	1978	5	DS	M	53	137
## 795	1164	8	5	1978	2	NL	M	34	199
## 796	1166	8	5	1978	4	DS	M	48	96
## 797	1167	8	5	1978	18	DM	F	34	41
## 798	1168	8	5	1978	15	NL	F	31	196
## 799	1169	8	5	1978	1	DS	M	51	100
## 800	1170	8	5	1978	6	DM	M	37	40
## 801	1171	8	5	1978	1	DS		NA	130
## 802	1172	8	5	1978	6	DS	F	49	98
## 803	1173	8	5	1978	13	DM	F	37	34
## 804	1174	8	5	1978	13	OL	F	21	29
## 805	1176	8	5	1978	18	DM	F	33	36
## 806	1177	8	5	1978	14	DM	M	35	36
## 807	1178	8	5	1978	16	DM	M	38	49
## 808	1179	8	5	1978	18	DM	M	35	30
## 809	1180	8	5	1978	4	DS	F	48	83
## 810	1181	8	5	1978	15	PP	F	21	14
## 811	1182	8	5	1978	1	DS	F	50	88
## 812	1183	8	5	1978	2	DM	F	37	47
## 813	1184	8	5	1978	14	DM	F	36	43
## 814	1185	8	5	1978	1	DS	F	51	136
## 815	1186	8	5	1978	4	DS	F	47	82
## 816	1187	8	5	1978	16	OL	F	NA	33
## 817	1188	8	5	1978	1	DS	M	51	70
## 818	1189	8	5	1978	4	DS	F	50	119
## 819	1191	8	5	1978	5	DS	F	51	115
## 820	1196	9	3	1978	17	OL	F	21	33
## 821	1197	9	3	1978	12	NL	F	NA	158
## 822	1198	9	3	1978	17	DM	M	37	46
## 823	1199	9	3	1978	12	DS	M	51	107
## 824	1200	9	3	1978	11	DS	M	51	126

## 825	1201	9	3	1978	12	PP	M	23	19
## 826	1202	9	3	1978	7	PE	F	30	24
## 827	1203	9	3	1978	11	DM	F	35	45
## 828	1204	9	3	1978	12	NL	M	NA	189
## 829	1205	9	3	1978	8	DS	F	52	122
## 830	1206	9	3	1978	20	DM	F	37	39
## 831	1207	9	3	1978	12	DM	F	35	31
## 832	1208	9	3	1978	11	DM	M	36	30
## 833	1209	9	3	1978	12	DS	F	51	124
## 834	1210	9	3	1978	8	DO	M	35	54
## 835	1211	9	3	1978	9	DS	F	51	133
## 836	1212	9	3	1978	17	DS	F	51	122
## 837	1213	9	3	1978	22	DS	F	NA	110
## 838	1214	9	3	1978	21	PF	M	16	7
## 839	1215	9	3	1978	17	DM	M	39	52
## 840	1216	9	3	1978	17	DM	M	39	49
## 841	1217	9	3	1978	20	PF	M	16	8
## 842	1218	9	3	1978	7	PE	M	21	19
## 843	1219	9	3	1978	9	DM	M	38	43
## 844	1220	9	3	1978	20	NL	F	31	181
## 845	1221	9	3	1978	11	PP	F	22	14
## 846	1222	9	3	1978	11	OT	M	20	24
## 847	1223	9	3	1978	22	DS	F	50	128
## 848	1224	9	3	1978	17	DS	M	51	136
## 849	1225	9	3	1978	9	DS	F	50	100
## 850	1226	9	3	1978	17	DM	F	34	44
## 851	1227	9	3	1978	11	PP	M	22	13
## 852	1228	9	3	1978	8	DM	F	36	40
## 853	1229	9	3	1978	9	DM	M	38	41
## 854	1230	9	3	1978	19	PF	M	16	6
## 855	1231	9	3	1978	20	DS	M	51	127
## 856	1232	9	3	1978	9	PF	M	15	7
## 857	1233	9	3	1978	21	OL	M	21	24
## 858	1234	9	3	1978	8	DS	F	49	134
## 859	1235	9	3	1978	11	OT	F	20	20
## 860	1236	9	3	1978	21	PP	M	22	15
## 861	1238	9	3	1978	22	DS	F	50	125
## 862	1239	9	3	1978	12	DS	F	50	100
## 863	1240	9	3	1978	19	PE	F	20	13
## 864	1241	9	3	1978	12	DM	M	34	37
## 865	1242	9	3	1978	8	DM	F	35	40
## 866	1243	9	3	1978	9	DS	F	47	114
## 867	1244	9	3	1978	11	DS	F	52	110
## 868	1245	9	3	1978	11	DM	M	38	41
## 869	1246	9	3	1978	8	PF	M	15	8
## 870	1247	9	3	1978	12	DM	M	38	47
## 871	1250	9	4	1978	3	NL	F	34	141
## 872	1251	9	4	1978	6	DM	F	38	46
## 873	1252	9	4	1978	14	DM	F	36	40
## 874	1253	9	4	1978	13	OL	M	21	36
## 875	1254	9	4	1978	18	DS	M	52	107
## 876	1255	9	4	1978	4	DM	F	37	39
## 877	1256	9	4	1978	3	OT	M	21	27
## 878	1257	9	4	1978	3	PP	F	21	13

## 879	1259	9	4	1978	14	DM	M	36	47
## 880	1260	9	4	1978	18	DS	F	48	134
## 881	1261	9	4	1978	2	NL	M	32	197
## 882	1262	9	4	1978	5	DM	F	36	39
## 883	1263	9	4	1978	13	DS	F	48	86
## 884	1264	9	4	1978	15	PP	F	20	15
## 885	1265	9	4	1978	15	PF	F	16	6
## 886	1266	9	4	1978	2	DS	M	53	158
## 887	1267	9	4	1978	4	DS	M	51	118
## 888	1268	9	4	1978	1	DS	F	48	123
## 889	1269	9	4	1978	2	DM	F	38	41
## 890	1270	9	4	1978	5	DM	F	35	49
## 891	1271	9	4	1978	1	DS	M	51	124
## 892	1272	9	4	1978	2	DM	F	36	42
## 893	1274	9	4	1978	6	DS	F	51	106
## 894	1275	9	4	1978	3	PF	F	17	7
## 895	1276	9	4	1978	18	DM	M	35	38
## 896	1277	9	4	1978	2	DM	F	38	47
## 897	1278	9	4	1978	6	DS	F	49	114
## 898	1280	9	4	1978	5	DS	M	52	140
## 899	1282	9	4	1978	4	PF	F	16	6
## 900	1283	9	4	1978	2	PE	F	20	20
## 901	1284	9	4	1978	6	DO	M	33	45
## 902	1285	9	4	1978	14	NL	M	32	118
## 903	1286	9	4	1978	3	OT	F	20	28
## 904	1287	9	4	1978	13	DS	F	48	112
## 905	1288	9	4	1978	1	OT	M	19	20
## 906	1289	9	4	1978	14	DM	F	36	47
## 907	1291	9	4	1978	5	DM	F	37	38
## 908	1292	9	4	1978	4	DS	F	47	77
## 909	1293	9	4	1978	5	DS	F	51	126
## 910	1294	9	4	1978	2	PP	M	21	19
## 911	1295	9	4	1978	18	PE	F	18	16
## 912	1296	9	4	1978	1	DS	F	52	138
## 913	1297	9	4	1978	4	DS	F	52	125
## 914	1298	9	4	1978	5	DS	F	51	106
## 915	1299	9	4	1978	6	DM	M	34	43
## 916	1300	9	4	1978	13	DM	F	37	38
## 917	1301	9	4	1978	2	PE	M	20	17
## 918	1302	9	4	1978	4	DM	F	36	37
## 919	1305	10	6	1978	1	DS	F	47	120
## 920	1306	10	6	1978	1	DM	F	34	38
## 921	1307	10	6	1978	1	DS	M	50	125
## 922	1309	10	6	1978	1	DM	F	36	51
## 923	1310	10	7	1978	20	DM	F	36	41
## 924	1311	10	7	1978	9	OT	M	20	18
## 925	1312	10	7	1978	11	DM	F	34	45
## 926	1313	10	7	1978	17	OL	M	20	30
## 927	1314	10	7	1978	8	DS	F	50	118
## 928	1315	10	7	1978	11	DS	M	50	108
## 929	1316	10	7	1978	21	OL	M	20	30
## 930	1317	10	7	1978	11	DM	M	37	45
## 931	1318	10	7	1978	11	PP	F	21	15
## 932	1320	10	7	1978	20	DM	F	35	35

## 933	1321	10	7 1978	8	DO	M	36	50
## 934	1322	10	7 1978	12	DM	F	37	41
## 935	1323	10	7 1978	22	DS	F	51	112
## 936	1324	10	7 1978	9	DM	F	37	41
## 937	1325	10	7 1978	9	DS	F	50	129
## 938	1326	10	7 1978	20	DS	M	52	131
## 939	1327	10	7 1978	11	DO	M	34	45
## 940	1328	10	7 1978	17	DM	F	35	41
## 941	1329	10	7 1978	12	DM	M	36	40
## 942	1330	10	7 1978	17	DS	M	52	134
## 943	1331	10	7 1978	9	DS	M	50	132
## 944	1332	10	7 1978	17	DM	F	37	42
## 945	1333	10	7 1978	17	DS	F	50	121
## 946	1334	10	7 1978	12	DS	F	51	120
## 947	1335	10	7 1978	9	DS	F	50	98
## 948	1336	10	7 1978	22	DS	F	50	124
## 949	1338	10	7 1978	8	DS	F	NA	129
## 950	1339	10	7 1978	17	DM	M	38	48
## 951	1340	10	7 1978	11	DS	F	49	118
## 952	1341	10	7 1978	9	DM	M	37	37
## 953	1342	10	7 1978	9	DS	F	50	99
## 954	1343	10	7 1978	11	PF	F	15	6
## 955	1344	10	7 1978	11	DM	M	38	38
## 956	1346	10	7 1978	11	DM	F	35	41
## 957	1348	10	7 1978	8	DM	F	36	35
## 958	1351	10	8 1978	2	PF	M	15	6
## 959	1353	10	8 1978	4	DM	F	35	36
## 960	1354	10	8 1978	5	OT	F	21	20
## 961	1355	10	8 1978	5	OT	M	20	19
## 962	1356	10	8 1978	14	DM	F	36	37
## 963	1357	10	8 1978	18	PF	F	15	7
## 964	1358	10	8 1978	5	DS	M	52	131
## 965	1359	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 966	1360	10	8 1978	18	DS	M	48	113
## 967	1363	10	8 1978	18	DS	M	49	112
## 968	1364	10	8 1978	14	DS	F	50	121
## 969	1365	10	8 1978	2	DS	M	53	149
## 970	1367	10	8 1978	6	DS	F	52	110
## 971	1368	10	8 1978	15	PP	F	21	16
## 972	1369	10	8 1978	6	DM	M	37	38
## 973	1370	10	8 1978	2	DM	F	36	39
## 974	1371	10	8 1978	4	DS	M	53	115
## 975	1372	10	8 1978	13	PF	F	15	7
## 976	1373	10	8 1978	18	DS	F	51	135
## 977	1375	10	8 1978	13	PP	M	23	20
## 978	1376	10	8 1978	6	DS	F	48	102
## 979	1378	10	8 1978	18	PP	M	21	16
## 980	1379	10	8 1978	14	DM	M	38	45
## 981	1380	10	8 1978	3	PF	F	16	6
## 982	1381	10	8 1978	5	OT	F	20	25
## 983	1382	10	8 1978	2	DM	F	38	42
## 984	1383	10	8 1978	5	DM	F	36	46
## 985	1384	10	8 1978	13	DS	F	48	106
## 986	1385	10	8 1978	13	OL	F	20	24

## 987	1386	10	8 1978	15	PF	F	15	7
## 988	1387	10	8 1978	4	DS	F	51	120
## 989	1389	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 990	1390	10	8 1978	5	OT	M	20	25
## 991	1391	10	8 1978	13	OL	M	20	34
## 992	1392	10	8 1978	6	DM	M	36	45
## 993	1394	10	8 1978	18	DM	M	36	39
## 994	1395	10	8 1978	19	PE		NA	18
## 995	1396	11	4 1978	9	DM	M	35	42
## 996	1397	11	4 1978	11	DM	F	36	37
## 997	1398	11	4 1978	17	DS	F	50	120
## 998	1399	11	4 1978	12	DS	F	50	116
## 999	1400	11	4 1978	19	PF	M	15	6
## 1000	1401	11	4 1978	8	DS	F	49	124
## 1001	1402	11	4 1978	1	DM	F	36	39
## 1002	1403	11	4 1978	1	DS	M	NA	133
## 1003	1404	11	4 1978	1	DS	F	47	125
## 1004	1405	11	4 1978	11	OT	F	20	23
## 1005	1406	11	4 1978	9	DM	F	37	38
## 1006	1407	11	4 1978	12	DM	M	36	32
## 1007	1408	11	4 1978	17	DM	F	33	40
## 1008	1409	11	4 1978	8	DO	M	35	54
## 1009	1410	11	4 1978	11	OL	M	20	33
## 1010	1411	11	4 1978	9	DS	F	50	126
## 1011	1412	11	4 1978	9	DS	M	48	136
## 1012	1413	11	4 1978	8	OL	F	20	28
## 1013	1414	11	4 1978	17	DS	M	NA	137
## 1014	1415	11	4 1978	8	DM	F	35	37
## 1015	1416	11	4 1978	1	DM	F	35	39
## 1016	1417	11	4 1978	12	DM	F	35	42
## 1017	1418	11	4 1978	8	DO	F	32	45
## 1018	1419	11	4 1978	9	DM	F	33	39
## 1019	1420	11	4 1978	19	OT	M	20	21
## 1020	1421	11	4 1978	12	OT	F	21	22
## 1021	1422	11	4 1978	1	DS	M	52	130
## 1022	1423	11	4 1978	9	DS	F	50	101
## 1023	1424	11	4 1978	17	DO	F	31	45
## 1024	1425	11	4 1978	22	DS	F	49	129
## 1025	1426	11	4 1978	11	DM	M	37	45
## 1026	1427	11	4 1978	21	PF	F	15	6
## 1027	1428	11	4 1978	12	DM	M	37	45
## 1028	1429	11	4 1978	20	DS	M	50	130
## 1029	1430	11	4 1978	9	DM	M	37	39
## 1030	1431	11	4 1978	9	DS	F	46	108
## 1031	1432	11	4 1978	11	OL	F	20	28
## 1032	1433	11	4 1978	17	DM	M	39	49
## 1033	1434	11	4 1978	11	DM	M	38	39
## 1034	1435	11	4 1978	17	SH	M	29	89
## 1035	1436	11	4 1978	8	OT	F	20	24
## 1036	1439	11	5 1978	6	DM	M	35	43
## 1037	1440	11	5 1978	4	DM	F	36	36
## 1038	1441	11	5 1978	6	DM	F	36	41
## 1039	1442	11	5 1978	13	DM	F	39	40
## 1040	1443	11	5 1978	5	OT	M	20	21

## 1041	1444	11	5 1978	18	DM	F	34	37
## 1042	1445	11	5 1978	6	DM	F	35	36
## 1043	1447	11	5 1978	6	DS	F	50	111
## 1044	1448	11	5 1978	14	DM	M	37	45
## 1045	1449	11	5 1978	5	DS	M	52	132
## 1046	1450	11	5 1978	13	DS	F	48	107
## 1047	1451	11	5 1978	18	DS	M	50	119
## 1048	1452	11	5 1978	18	DS	F	51	121
## 1049	1453	11	5 1978	2	NL	M	NA	218
## 1050	1454	11	5 1978	4	DS	M	49	111
## 1051	1455	11	5 1978	18	OL	M	20	37
## 1052	1456	11	5 1978	6	DM	M	37	37
## 1053	1457	11	5 1978	18	OL	M	20	26
## 1054	1458	11	5 1978	4	DM	M	35	38
## 1055	1459	11	5 1978	6	DS	F	47	105
## 1056	1460	11	5 1978	18	DM	M	36	41
## 1057	1461	11	5 1978	2	DM	F	36	38
## 1058	1462	11	5 1978	4	OT	F	20	22
## 1059	1463	11	5 1978	14	DS	F	46	121
## 1060	1464	11	5 1978	18	DM	F	36	38
## 1061	1465	11	5 1978	14	NL	M	32	153
## 1062	1466	11	5 1978	14	DM	F	36	43
## 1063	1467	11	5 1978	2	PE	M	20	22
## 1064	1468	11	5 1978	13	DM	F	37	40
## 1065	1469	11	5 1978	2	DM	F	38	41
## 1066	1471	11	5 1978	13	DM	F	37	37
## 1067	1472	11	5 1978	2	OT	F	20	23
## 1068	1473	11	5 1978	4	OT	M	20	28
## 1069	1477	12	2 1978	17	OL	F	21	28
## 1070	1478	12	2 1978	19	RM	M	17	8
## 1071	1479	12	2 1978	9	OL	M	21	34
## 1072	1481	12	2 1978	9	OL	F	21	29
## 1073	1482	12	2 1978	22	OL	M	20	28
## 1074	1483	12	2 1978	11	DM	F	36	37
## 1075	1484	12	2 1978	9	DS	F	51	128
## 1076	1485	12	2 1978	17	DM	F	34	40
## 1077	1486	12	2 1978	11	DM	M	38	44
## 1078	1487	12	2 1978	1	DM	F	36	37
## 1079	1488	12	2 1978	17	DS	F	47	119
## 1080	1489	12	2 1978	12	DM	M	35	39
## 1081	1490	12	2 1978	12	NL	M	32	223
## 1082	1491	12	2 1978	22	OL	M	21	33
## 1083	1492	12	2 1978	1	DM	F	34	38
## 1084	1493	12	2 1978	11	OT	F	20	25
## 1085	1494	12	2 1978	21	RM	F	17	7
## 1086	1495	12	2 1978	22	OL	F	21	32
## 1087	1496	12	2 1978	9	DM	F	36	41
## 1088	1497	12	2 1978	20	DS	M	51	136
## 1089	1498	12	2 1978	11	DM	M	38	46
## 1090	1499	12	2 1978	9	DS	F	49	101
## 1091	1500	12	2 1978	8	DO	M	33	52
## 1092	1501	12	2 1978	8	DS	F	49	122
## 1093	1503	12	2 1978	22	DS	F	50	118
## 1094	1504	12	2 1978	12	DS	F	51	116

## 1095	1505	12	2	1978	8	OL	F	21	30
## 1096	1506	12	2	1978	17	DO	F	33	44
## 1097	1507	12	2	1978	9	OL	M	21	44
## 1098	1508	12	2	1978	22	OL	M	20	27
## 1099	1509	12	2	1978	22	DS	F	51	132
## 1100	1511	12	2	1978	1	DM	M	37	42
## 1101	1512	12	2	1978	20	NL	F	31	181
## 1102	1513	12	2	1978	9	DM	M	38	40
## 1103	1514	12	2	1978	11	DM	M	38	38
## 1104	1515	12	2	1978	22	DM	M	37	42
## 1105	1516	12	2	1978	17	OL	M	21	32
## 1106	1519	12	3	1978	2	DM	M	38	46
## 1107	1520	12	3	1978	14	DS	F	47	120
## 1108	1521	12	3	1978	6	DS	F	52	113
## 1109	1522	12	3	1978	13	DM	F	38	42
## 1110	1523	12	3	1978	18	DM	F	36	44
## 1111	1524	12	3	1978	5	DM	F	36	37
## 1112	1525	12	3	1978	18	DS	M	47	126
## 1113	1526	12	3	1978	18	DS	F	51	124
## 1114	1527	12	3	1978	6	DS	F	50	111
## 1115	1528	12	3	1978	6	DM	M	36	42
## 1116	1529	12	3	1978	2	DM	M	38	38
## 1117	1530	12	3	1978	14	NL	M	NA	169
## 1118	1531	12	3	1978	4	DS	M	51	118
## 1119	1532	12	3	1978	13	OL	F	21	29
## 1120	1533	12	3	1978	3	OT	F	20	23
## 1121	1534	12	3	1978	2	DM	F	37	40
## 1122	1535	12	3	1978	2	DM	F	38	43
## 1123	1536	12	3	1978	18	DM	F	35	38
## 1124	1537	12	3	1978	5	DS	M	51	142
## 1125	1538	12	3	1978	14	DM	M	38	45
## 1126	1539	12	3	1978	2	DM	M	36	49
## 1127	1540	12	3	1978	13	DS	F	47	111
## 1128	1542	12	3	1978	3	OT	M	20	28
## 1129	1543	12	3	1978	2	OL	F	22	38
## 1130	1544	12	3	1978	2	OL	M	21	32
## 1131	1546	12	3	1978	6	OL	M	22	36
## 1132	1547	12	3	1978	5	OT	F	22	26
## 1133	1548	12	3	1978	5	OT	M	20	21
## 1134	1551	12	3	1978	16	DM	M	38	45
## 1135	1552	1	28	1979	22	DM	F	37	37
## 1136	1553	1	28	1979	8	DS	F	48	128
## 1137	1554	1	28	1979	9	DM	F	37	42
## 1138	1555	1	28	1979	11	DM	M	36	37
## 1139	1557	1	28	1979	17	DM	F	36	48
## 1140	1558	1	28	1979	12	DM	M	36	45
## 1141	1559	1	28	1979	17	DM	F	34	42
## 1142	1560	1	28	1979	11	DO	M	34	52
## 1143	1561	1	28	1979	22	OL	M	19	35
## 1144	1562	1	28	1979	11	DM	M	39	50
## 1145	1563	1	28	1979	1	OL	M	19	46
## 1146	1564	1	28	1979	9	DM	F	36	43
## 1147	1565	1	28	1979	22	DM	M	38	47
## 1148	1566	1	28	1979	11	OL	M	21	35

## 1149	1567	1	28	1979	11	DM	M	37	43
## 1150	1573	1	29	1979	2	OL	F	19	31
## 1151	1574	1	29	1979	13	OL	M	NA	39
## 1152	1575	1	29	1979	18	DM	F	NA	45
## 1153	1576	1	29	1979	6	DM	M	NA	43
## 1154	1577	1	29	1979	18	DM	M	NA	42
## 1155	1578	1	29	1979	6	DM	M	NA	49
## 1156	1579	1	29	1979	4	DM	F	NA	44
## 1157	1580	1	29	1979	18	DM	M	NA	47
## 1158	1581	1	29	1979	2	DM	F	38	42
## 1159	1582	1	29	1979	6	DS	F	NA	125
## 1160	1583	1	29	1979	18	DM	F	NA	38
## 1161	1584	1	29	1979	2	OT	M	NA	30
## 1162	1585	1	29	1979	3	OT	F	NA	27
## 1163	1586	1	29	1979	16	DM	M	38	45
## 1164	1587	1	29	1979	18	DM	M	NA	49
## 1165	1588	1	29	1979	18	DS	M	NA	137
## 1166	1589	1	29	1979	4	DS	M	NA	126
## 1167	1590	1	29	1979	6	DM	M	NA	50
## 1168	1591	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1169	1592	1	29	1979	18	DS	F	NA	153
## 1170	1593	1	29	1979	16	DM	F	34	42
## 1171	1594	1	29	1979	2	OT	M	NA	26
## 1172	1595	1	29	1979	4	DM	F	NA	42
## 1173	1596	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1174	1597	1	29	1979	2	OL	F	NA	39
## 1175	1598	1	29	1979	6	OL	F	NA	32
## 1176	1599	1	29	1979	18	DM	M	NA	44
## 1177	1600	1	29	1979	4	DM	M	NA	44
## 1178	1601	1	29	1979	14	DS	F	NA	142
## 1179	1602	1	29	1979	18	DM	F	NA	41
## 1180	1603	1	29	1979	2	PE	M	NA	26
## 1181	1604	1	29	1979	14	DM	F	NA	48
## 1182	1606	1	29	1979	6	DM	F	NA	37
## 1183	1608	1	29	1979	6	DM	F	NA	45
## 1184	1610	1	29	1979	6	DM	M	NA	52
## 1185	1611	1	29	1979	2	DM	F	NA	43
## 1186	1612	1	29	1979	13	DM	F	NA	40
## 1187	1613	1	29	1979	18	DM	M	NA	48
## 1188	1617	2	24	1979	22	OL	F	20	40
## 1189	1618	2	24	1979	9	OL	M	21	37
## 1190	1619	2	24	1979	22	DM	M	36	50
## 1191	1620	2	24	1979	22	DM	M	36	47
## 1192	1621	2	24	1979	22	DM	F	36	44
## 1193	1622	2	24	1979	8	OL	F	21	32
## 1194	1623	2	24	1979	9	DO	F	NA	61
## 1195	1624	2	24	1979	11	DM	M	37	48
## 1196	1625	2	24	1979	12	DS	F	52	123
## 1197	1626	2	24	1979	11	OL	M	21	36
## 1198	1627	2	24	1979	8	DS	M	52	109
## 1199	1628	2	24	1979	22	DM	M	35	46
## 1200	1629	2	24	1979	11	DM	M	36	44
## 1201	1631	2	24	1979	22	DS	F	52	127
## 1202	1632	2	24	1979	17	DO	F	34	48

## 1203	1633	2	24	1979	17	DS	F	50	125
## 1204	1634	2	24	1979	8	DM	M	36	42
## 1205	1635	2	24	1979	22	DM	M	37	45
## 1206	1636	2	24	1979	12	DM	M	36	47
## 1207	1637	2	24	1979	9	DS	F	50	124
## 1208	1638	2	24	1979	20	DS	F	50	131
## 1209	1644	2	25	1979	2	DM	F	37	44
## 1210	1645	2	25	1979	3	OT	M	21	26
## 1211	1646	2	25	1979	2	OL	F	20	30
## 1212	1647	2	25	1979	5	DS	M	52	142
## 1213	1648	2	25	1979	14	DM	F	36	43
## 1214	1649	2	25	1979	18	DS	M	52	139
## 1215	1650	2	25	1979	3	OT	F	20	30
## 1216	1651	2	25	1979	1	DM	M	38	43
## 1217	1652	2	25	1979	18	DS	F	52	132
## 1218	1653	2	25	1979	2	PM	F	19	26
## 1219	1654	2	25	1979	1	DM	M	37	48
## 1220	1655	2	25	1979	6	DS	F	50	119
## 1221	1656	2	25	1979	1	DS	M	51	137
## 1222	1657	2	25	1979	15	PM	F	19	24
## 1223	1658	2	25	1979	4	DS	M	49	130
## 1224	1659	2	25	1979	13	DS	M	51	60
## 1225	1660	2	25	1979	14	DS	F	51	127
## 1226	1661	2	25	1979	2	DM	F	35	44
## 1227	1662	2	25	1979	16	OL	F	22	35
## 1228	1663	2	25	1979	4	DM	M	35	46
## 1229	1664	2	25	1979	16	OL	M	21	34
## 1230	1665	2	25	1979	4	DM	F	35	39
## 1231	1666	2	25	1979	14	DM	M	36	40
## 1232	1667	2	25	1979	16	DM	M	38	44
## 1233	1668	2	25	1979	13	DM	F	37	43
## 1234	1669	2	25	1979	13	OL	F	22	39
## 1235	1670	2	25	1979	2	PM	M	21	26
## 1236	1671	3	31	1979	12	DS	M	51	86
## 1237	1672	3	31	1979	4	DM	F	34	23
## 1238	1673	3	31	1979	2	DS	F	48	82
## 1239	1674	3	31	1979	13	DM	F	36	37
## 1240	1675	3	31	1979	17	PE	M	20	23
## 1241	1676	3	31	1979	2	DM	M	36	54
## 1242	1677	3	31	1979	12	DM	M	36	53
## 1243	1678	3	31	1979	14	DS	F	NA	132
## 1244	1679	3	31	1979	22	DM	M	37	50
## 1245	1680	3	31	1979	14	DS	F	47	71
## 1246	1681	3	31	1979	5	DS	M	54	142
## 1247	1682	3	31	1979	17	DM	F	35	46
## 1248	1683	3	31	1979	17	DS	M	51	71
## 1249	1684	3	31	1979	12	DS	F	52	125
## 1250	1685	3	31	1979	14	DS	F	47	73
## 1251	1686	3	31	1979	13	PF	F	16	7
## 1252	1687	3	31	1979	18	DO	F	32	29
## 1253	1688	3	31	1979	22	PF	F	20	7
## 1254	1689	3	31	1979	18	DS	M	51	141
## 1255	1690	3	31	1979	18	DS	M	50	78
## 1256	1691	3	31	1979	4	DM	F	37	49

## 1257	1692	3	31	1979	2	DM	M	37	45
## 1258	1693	3	31	1979	22	DS	F	52	144
## 1259	1694	3	31	1979	8	DS	F	58	123
## 1260	1695	3	31	1979	1	DS	M	50	141
## 1261	1696	3	31	1979	9	DS	F	50	115
## 1262	1697	3	31	1979	1	DS	M	52	140
## 1263	1698	3	31	1979	18	DS	M	51	127
## 1264	1699	3	31	1979	5	DM	M	37	54
## 1265	1700	3	31	1979	17	DO	F	35	49
## 1266	1701	3	31	1979	2	DM	F	36	46
## 1267	1702	3	31	1979	6	DM	M	37	53
## 1268	1703	3	31	1979	17	DS	F	48	129
## 1269	1704	3	31	1979	9	DS	F	48	112
## 1270	1705	3	31	1979	9	DS	F	48	71
## 1271	1706	3	31	1979	17	DO	F	34	50
## 1272	1707	3	31	1979	18	DO	M	35	54
## 1273	1708	3	31	1979	13	DS	F	47	58
## 1274	1709	3	31	1979	9	DM	M	37	55
## 1275	1711	3	31	1979	9	DM	M	37	31
## 1276	1712	3	31	1979	11	DM	M	38	46
## 1277	1713	3	31	1979	13	DS	F	49	112
## 1278	1714	3	31	1979	4	DS	M	51	129
## 1279	1715	3	31	1979	8	DM	M	37	45
## 1280	1725	4	28	1979	11	DM	M	39	47
## 1281	1726	4	28	1979	12	DS	M	48	73
## 1282	1727	4	28	1979	12	DS	F	48	75
## 1283	1728	4	28	1979	12	DS	F	50	140
## 1284	1729	4	28	1979	12	NL	F	31	86
## 1285	1730	4	28	1979	1	DM	F	36	50
## 1286	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 1287	1732	4	28	1979	22	DS	F	52	127
## 1288	1733	4	28	1979	1	DS	M	51	144
## 1289	1734	4	28	1979	11	DM	F	36	46
## 1290	1735	4	28	1979	1	DS	F	50	71
## 1291	1736	4	28	1979	22	DS	M	50	76
## 1292	1737	4	28	1979	9	DS	F	44	51
## 1293	1738	4	28	1979	8	DS	F	50	130
## 1294	1739	4	28	1979	17	DS	M	50	143
## 1295	1740	4	28	1979	9	DS	M	46	49
## 1296	1741	4	28	1979	9	DS	F	49	124
## 1297	1742	4	28	1979	9	DS	F	43	46
## 1298	1743	4	28	1979	12	DM	M	37	34
## 1299	1744	4	28	1979	20	DS	M	46	71
## 1300	1745	4	28	1979	17	DS	F	48	119
## 1301	1746	4	28	1979	20	PE	M	19	19
## 1302	1747	4	28	1979	20	DS	F	52	143
## 1303	1748	4	28	1979	9	DS	M	47	85
## 1304	1749	4	28	1979	9	DS	F	47	63
## 1305	1750	4	28	1979	17	DO	F	34	51
## 1306	1755	4	29	1979	4	OT	M	18	28
## 1307	1756	4	29	1979	2	NL	M	33	166
## 1308	1757	4	29	1979	15	PP	F	21	15
## 1309	1758	4	29	1979	18	DO	F	36	48
## 1310	1759	4	29	1979	14	DS	M	46	67

## 1311	1760	4	29	1979	13	PE	M	18	13
## 1312	1761	4	29	1979	5	DS	M	52	143
## 1313	1762	4	29	1979	15	OT	M	20	23
## 1314	1763	4	29	1979	18	NL	F	30	126
## 1315	1764	4	29	1979	13	DS	M	52	97
## 1316	1765	4	29	1979	15	PM	M	22	18
## 1317	1766	4	29	1979	14	DS	M	47	61
## 1318	1768	4	29	1979	2	DM	M	39	43
## 1319	1769	4	29	1979	14	DM	F	37	65
## 1320	1770	4	29	1979	18	DS	M	50	99
## 1321	1771	4	29	1979	4	DM	F	38	45
## 1322	1772	4	29	1979	13	DS	F	47	135
## 1323	1773	4	29	1979	4	DS	F	51	92
## 1324	1774	4	29	1979	5	DS	M	49	95
## 1325	1775	4	29	1979	14	DM	M	34	27
## 1326	1776	4	29	1979	4	NL	M	32	101
## 1327	1781	5	29	1979	9	DS	F	51	136
## 1328	1782	5	29	1979	12	NL	M	27	66
## 1329	1783	5	29	1979	12	DS	M	51	91
## 1330	1784	5	29	1979	12	NL	M	30	72
## 1331	1785	5	29	1979	17	DM	F	34	43
## 1332	1786	5	29	1979	22	DS	M	49	96
## 1333	1787	5	29	1979	17	DS	F	49	73
## 1334	1788	5	29	1979	22	DM	F	37	47
## 1335	1789	5	29	1979	20	PP	M	21	20
## 1336	1790	5	29	1979	12	DM	M	37	43
## 1337	1791	5	29	1979	17	DS	M	49	75
## 1338	1792	5	29	1979	9	DS	F	48	76
## 1339	1793	5	29	1979	22	DS	M	43	62
## 1340	1794	5	29	1979	9	DS	F	49	114
## 1341	1795	5	29	1979	17	DS	F	47	119
## 1342	1797	5	29	1979	9	DS	F	44	63
## 1343	1798	5	29	1979	12	NL	M	29	70
## 1344	1799	5	29	1979	17	DS	M	49	147
## 1345	1800	5	29	1979	9	DS	F	49	136
## 1346	1802	5	29	1979	22	DS	F	47	60
## 1347	1803	5	29	1979	9	DS	M	48	71
## 1348	1804	5	29	1979	20	DS	M	50	63
## 1349	1805	5	29	1979	9	DM	F	37	47
## 1350	1806	5	29	1979	8	DS	F	50	135
## 1351	1807	5	29	1979	20	NL	M	27	40
## 1352	1808	5	29	1979	8	DM	M	37	46
## 1353	1809	5	29	1979	12	DO	M	34	41
## 1354	1810	5	29	1979	22	DS	F	45	47
## 1355	1811	5	29	1979	17	DO	M	33	29
## 1356	1812	5	29	1979	20	DS	M	47	66
## 1357	1813	5	29	1979	11	DM	M	38	46
## 1358	1814	5	29	1979	20	DS	F	52	147
## 1359	1817	5	30	1979	5	DM	F	35	53
## 1360	1818	5	30	1979	2	NL	M	32	184
## 1361	1819	5	30	1979	15	OT	M	20	24
## 1362	1820	5	30	1979	1	DM	M	32	19
## 1363	1821	5	30	1979	18	DS	F	49	128
## 1364	1822	5	30	1979	15	OT	F	18	15

## 1365	1824	5	30	1979	5	DS	F	52	113
## 1366	1825	5	30	1979	14	DM	F	33	20
## 1367	1826	5	30	1979	18	DO	F	32	44
## 1368	1827	5	30	1979	14	DS		NA	88
## 1369	1828	5	30	1979	18	DS	M	50	114
## 1370	1829	5	30	1979	1	DS	F	50	101
## 1371	1830	5	30	1979	18	DO	M	35	40
## 1372	1831	5	30	1979	14	DM	M	35	40
## 1373	1832	5	30	1979	13	DS	F	47	112
## 1374	1833	5	30	1979	1	DM	F	35	45
## 1375	1834	5	30	1979	5	DM	M	32	21
## 1376	1835	5	30	1979	5	DS	M	51	105
## 1377	1836	5	30	1979	1	DS	M	51	140
## 1378	1837	5	30	1979	4	DS	F	50	107
## 1379	1838	5	30	1979	14	DS	F	51	123
## 1380	1839	5	30	1979	2	DM	M	37	50
## 1381	1840	5	30	1979	1	DS	M	51	132
## 1382	1841	5	30	1979	14	DS	M	49	93
## 1383	1842	5	30	1979	15	PP	M	22	20
## 1384	1843	5	30	1979	4	DM	F	37	44
## 1385	1844	5	30	1979	13	DM	M	36	36
## 1386	1845	5	30	1979	2	DM	F	36	53
## 1387	1846	5	30	1979	2	DM	M	37	45
## 1388	1847	5	30	1979	14	DM	F	35	57
## 1389	1853	7	3	1979	12	DS	M	51	105
## 1390	1854	7	3	1979	21	OT	F	21	18
## 1391	1855	7	3	1979	21	OT	M	20	27
## 1392	1856	7	3	1979	22	PF	F	16	8
## 1393	1857	7	3	1979	9	DS	F	48	116
## 1394	1858	7	3	1979	17	DM	F	35	41
## 1395	1859	7	3	1979	22	DS	M	50	120
## 1396	1860	7	3	1979	20	PF	F	15	9
## 1397	1861	7	3	1979	9	DS	F	46	96
## 1398	1862	7	3	1979	17	DS	M	52	143
## 1399	1863	7	3	1979	20	NL	F	30	94
## 1400	1864	7	3	1979	8	DS	F	49	128
## 1401	1865	7	3	1979	11	DS	M	50	91
## 1402	1866	7	3	1979	20	DS	F	NA	156
## 1403	1868	7	3	1979	12	DM	M	36	44
## 1404	1869	7	3	1979	17	DO	M	33	38
## 1405	1870	7	3	1979	9	DS	M	46	86
## 1406	1871	7	3	1979	21	PF	F	15	7
## 1407	1872	7	3	1979	21	PF	M	15	8
## 1408	1873	7	3	1979	23	PE	F	20	27
## 1409	1875	7	3	1979	20	DS	M	46	43
## 1410	1876	7	3	1979	11	DM	F	33	32
## 1411	1877	7	3	1979	17	DM	M	36	48
## 1412	1878	7	3	1979	9	DS	M	NA	99
## 1413	1880	7	4	1979	3	OL	F	19	21
## 1414	1881	7	4	1979	5	DM	M	35	34
## 1415	1882	7	4	1979	2	NL	M	32	206
## 1416	1883	7	4	1979	18	DS	M	46	60
## 1417	1884	7	4	1979	15	PP	F	22	14
## 1418	1885	7	4	1979	13	DM	F	34	27

## 1419	1886	7	4	1979	5	DM	F	35	50
## 1420	1887	7	4	1979	14	DS	F	49	120
## 1421	1888	7	4	1979	18	DS	M	46	59
## 1422	1889	7	4	1979	5	DS	F	NA	112
## 1423	1891	7	4	1979	18	DS	F	51	138
## 1424	1893	7	4	1979	6	DS	F	50	95
## 1425	1894	7	4	1979	14	DM	F	38	53
## 1426	1895	7	4	1979	15	PP	F	20	16
## 1427	1896	7	4	1979	14	DS	M	49	70
## 1428	1897	7	4	1979	5	DS	M	NA	110
## 1429	1898	7	4	1979	2	PP	M	20	10
## 1430	1899	7	4	1979	18	DO	F	34	53
## 1431	1900	7	4	1979	13	DS	M	50	79
## 1432	1901	7	4	1979	14	DM	M	38	44
## 1433	1902	7	4	1979	14	DM	M	35	41
## 1434	1907	7	24	1979	19	PE	F	19	24
## 1435	1908	7	24	1979	13	OT	F	20	27
## 1436	1909	7	24	1979	13	DM	F	34	32
## 1437	1910	7	24	1979	20	PF	M	17	10
## 1438	1911	7	24	1979	22	DM	F	35	40
## 1439	1912	7	24	1979	1	DS	M	51	141
## 1440	1913	7	24	1979	20	DS	F	51	165
## 1441	1914	7	24	1979	20	NL	F	30	116
## 1442	1915	7	24	1979	13	DS	M	NA	93
## 1443	1916	7	24	1979	20	PF	F	20	9
## 1444	1918	7	24	1979	22	DS	F	47	78
## 1445	1921	7	25	1979	17	PE	M	18	8
## 1446	1922	7	25	1979	2	DS	F	50	80
## 1447	1923	7	25	1979	18	PF	F	NA	6
## 1448	1924	7	25	1979	2	OT	F	19	25
## 1449	1925	7	25	1979	12	DM	M	37	45
## 1450	1926	7	25	1979	14	DM	F	36	44
## 1451	1927	7	25	1979	17	DS	M	51	99
## 1452	1928	7	25	1979	14	NL	M	36	151
## 1453	1929	7	25	1979	18	DS	F	50	133
## 1454	1930	7	25	1979	14	OT	M	22	19
## 1455	1931	7	25	1979	11	DM	M	35	31
## 1456	1932	7	25	1979	18	DO	M	36	46
## 1457	1933	7	25	1979	12	DS	M	51	108
## 1458	1934	7	25	1979	8	DS	F	51	126
## 1459	1935	7	25	1979	17	DS	M	51	145
## 1460	1936	7	25	1979	14	DS	F	49	93
## 1461	1937	7	25	1979	11	DS	M	51	98
## 1462	1938	7	25	1979	18	DO	F	34	42
## 1463	1939	7	25	1979	14	DS	F	49	125
## 1464	1940	7	25	1979	11	PP	M	22	16
## 1465	1942	7	25	1979	8	OL	F	21	36
## 1466	1943	7	25	1979	17	OT	F	20	25
## 1467	1945	7	26	1979	4	DS	M	49	108
## 1468	1946	7	26	1979	15	PP	F	22	16
## 1469	1947	7	26	1979	9	DM	F	34	44
## 1470	1948	7	26	1979	15	PP	F	20	17
## 1471	1949	7	26	1979	4	DM	F	36	44
## 1472	1950	7	26	1979	3	OL	F	20	31

## 1473	1951	7	26	1979	5	DM	M	35	40
## 1474	1952	7	26	1979	3	OL	M	20	35
## 1475	1953	7	26	1979	15	PP	F	21	11
## 1476	1954	7	26	1979	15	PP	F	20	11
## 1477	1955	7	26	1979	6	DS	F	48	59
## 1478	1956	7	26	1979	9	DS	M	48	94
## 1479	1957	7	26	1979	9	DS	M	50	68
## 1480	1958	7	26	1979	4	DS	F	51	111
## 1481	1959	7	26	1979	4	DM	F	34	23
## 1482	1961	8	21	1979	13	OT	M	20	20
## 1483	1962	8	21	1979	13	OL	F	20	45
## 1484	1963	8	21	1979	24	DS	F	50	124
## 1485	1964	8	21	1979	21	OT	F	21	17
## 1486	1965	8	21	1979	14	DS	M	49	94
## 1487	1966	8	21	1979	20	NL	F	30	136
## 1488	1967	8	21	1979	20	DS	F	51	148
## 1489	1968	8	21	1979	14	OL	F	20	24
## 1490	1969	8	21	1979	14	OL	M	20	35
## 1491	1970	8	21	1979	24	DM	F	36	41
## 1492	1971	8	21	1979	14	DM	F	36	53
## 1493	1972	8	21	1979	22	DS	M	52	132
## 1494	1973	8	21	1979	13	DS	M	NA	106
## 1495	1974	8	21	1979	14	DS	F	49	128
## 1496	1975	8	21	1979	14	DM	M	35	46
## 1497	1978	8	22	1979	12	DS	M	50	119
## 1498	1979	8	22	1979	8	DS	F	48	125
## 1499	1980	8	22	1979	11	OL	M	20	27
## 1500	1981	8	22	1979	17	OT	M	18	27
## 1501	1982	8	22	1979	12	NL	F	29	72
## 1502	1983	8	22	1979	11	DM	M	34	35
## 1503	1984	8	22	1979	18	DS	M	52	94
## 1504	1985	8	22	1979	17	DM	M	37	45
## 1505	1986	8	22	1979	12	OT	F	20	17
## 1506	1987	8	22	1979	17	DS	M	51	106
## 1507	1988	8	22	1979	15	PP	F	20	15
## 1508	1989	8	22	1979	17	DO	M	34	45
## 1509	1990	8	22	1979	17	DS	M	52	144
## 1510	1991	8	22	1979	12	DM	M	35	47
## 1511	1992	8	22	1979	11	DM	F	36	40
## 1512	1993	8	22	1979	17	NL	F	30	105
## 1513	1996	8	22	1979	18	DO	F	33	45
## 1514	1997	8	23	1979	3	OT	M	20	28
## 1515	1998	8	23	1979	9	OT	F	20	30
## 1516	1999	8	23	1979	9	DS	M	48	93
## 1517	2000	8	23	1979	5	DS	F	51	93
## 1518	2001	8	23	1979	4	DS	M	49	124
## 1519	2002	8	23	1979	9	DS	M	49	103
## 1520	2003	8	23	1979	2	OT	F	21	27
## 1521	2004	8	23	1979	6	DS	F	49	81
## 1522	2005	8	23	1979	9	DM	F	35	48
## 1523	2006	8	23	1979	1	DS	M	50	142
## 1524	2007	8	23	1979	1	DM	M	35	53
## 1525	2008	8	23	1979	5	DS	M	48	87
## 1526	2009	8	23	1979	1	DS	M	50	144

## 1527	2010	8	23	1979	4	DS	F	52	117
## 1528	2011	8	23	1979	2	OT	M	21	20
## 1529	2012	8	23	1979	5	OT	F	31	19
## 1530	2013	8	23	1979	1	PP	F	20	14
## 1531	2014	8	23	1979	2	DM	M	38	49
## 1532	2015	8	23	1979	5	OT	F	19	18
## 1533	2016	9	22	1979	10	OL	F	20	29
## 1534	2017	9	22	1979	17	DM	M	37	47
## 1535	2018	9	22	1979	23	PE	M	20	23
## 1536	2020	9	22	1979	12	DS	M	53	131
## 1537	2021	9	22	1979	22	OT	M	20	31
## 1538	2022	9	22	1979	9	DM	M	37	35
## 1539	2023	9	22	1979	17	DS	M	52	118
## 1540	2024	9	22	1979	12	OT	M	19	20
## 1541	2025	9	22	1979	20	NL	F	31	152
## 1542	2026	9	22	1979	22	DS	M	50	138
## 1543	2027	9	22	1979	12	DM	F	35	37
## 1544	2028	9	22	1979	20	OT	F	20	21
## 1545	2029	9	22	1979	12	DM	F	37	41
## 1546	2030	9	22	1979	20	DM	M	36	50
## 1547	2031	9	22	1979	11	OT	M	19	27
## 1548	2032	9	22	1979	20	DS	F	52	153
## 1549	2033	9	22	1979	8	DS	F	47	122
## 1550	2034	9	22	1979	9	DS	F	47	106
## 1551	2035	9	22	1979	11	DM	M	39	49
## 1552	2036	9	22	1979	21	PE	F	19	24
## 1553	2038	9	22	1979	22	OT	M	19	19
## 1554	2039	9	22	1979	8	PP	F	22	14
## 1555	2040	9	22	1979	11	DM	F	37	40
## 1556	2041	9	22	1979	9	OL	F	19	34
## 1557	2044	9	23	1979	3	OL	M	22	34
## 1558	2045	9	23	1979	3	OL	F	20	46
## 1559	2046	9	23	1979	14	DM	M	37	45
## 1560	2047	9	23	1979	15	PP	F	20	16
## 1561	2048	9	23	1979	13	OT	M	20	21
## 1562	2049	9	23	1979	24	DM	F	36	49
## 1563	2050	9	23	1979	2	OT	F	20	23
## 1564	2051	9	23	1979	2	PF	F	16	7
## 1565	2052	9	23	1979	13	OL	F	20	40
## 1566	2053	9	23	1979	4	DM	F	36	46
## 1567	2054	9	23	1979	2	OT	F	20	29
## 1568	2055	9	23	1979	24	DS	F	50	119
## 1569	2056	9	23	1979	4	DS	M	47	129
## 1570	2057	9	23	1979	5	OT	M	20	22
## 1571	2058	9	23	1979	1	OT	M	19	24
## 1572	2059	9	23	1979	24	DM	F	36	35
## 1573	2060	9	23	1979	2	DM	F	35	46
## 1574	2061	9	23	1979	3	PF	F	15	7
## 1575	2062	9	23	1979	4	DS	F	50	124
## 1576	2063	9	23	1979	24	DM	M	36	53
## 1577	2064	9	23	1979	14	DM	F	37	46
## 1578	2065	9	23	1979	24	DM	F	36	43
## 1579	2066	9	23	1979	5	OT	F	21	25
## 1580	2067	9	23	1979	14	OL	F	19	31

## 1581	2068	9	23	1979	13	DS	M	53	120
## 1582	2069	9	23	1979	18	OT	F	20	26
## 1583	2070	9	23	1979	2	DM	M	37	51
## 1584	2071	9	23	1979	1	PP	F	22	14
## 1585	2074	10	24	1979	9	DO	M	33	26
## 1586	2075	10	24	1979	12	DO	M	35	52
## 1587	2076	10	24	1979	11	DS	M	49	137
## 1588	2078	10	24	1979	12	NL	F	32	92
## 1589	2079	10	24	1979	8	DO	M	36	50
## 1590	2080	10	24	1979	20	DS	F	51	151
## 1591	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 1592	2082	10	24	1979	8	DO	F	33	47
## 1593	2083	10	24	1979	9	DM	F	32	45
## 1594	2084	10	24	1979	11	PP	M	21	16
## 1595	2085	10	24	1979	17	DM	M	38	46
## 1596	2086	10	24	1979	12	DM	F	33	40
## 1597	2087	10	24	1979	9	DS	F	50	145
## 1598	2088	10	24	1979	9	DM	M	37	43
## 1599	2089	10	24	1979	10	OL	F	21	25
## 1600	2090	10	24	1979	11	DM	F	34	28
## 1601	2091	10	24	1979	11	DM	M	35	29
## 1602	2092	10	24	1979	19	PE	M	19	19
## 1603	2093	10	24	1979	22	DS	M	50	143
## 1604	2094	10	24	1979	17	DS	M	51	156
## 1605	2095	10	24	1979	17	DS	M	51	123
## 1606	2096	10	24	1979	11	OT	F	20	27
## 1607	2097	10	24	1979	8	DS	F	51	120
## 1608	2098	10	24	1979	9	DS	F	50	123
## 1609	2099	10	24	1979	23	PE	M	21	24
## 1610	2100	10	24	1979	9	OT	F	21	21
## 1611	2101	10	24	1979	12	DM	M	37	45
## 1612	2102	10	24	1979	17	NL	M	32	133
## 1613	2103	10	24	1979	19	OL	M	21	27
## 1614	2104	10	24	1979	9	OT	M	22	22
## 1615	2105	10	24	1979	17	DO	M	34	49
## 1616	2106	10	24	1979	9	DS	F	47	102
## 1617	2107	10	24	1979	20	NL	M	32	171
## 1618	2108	10	24	1979	11	OT	M	19	18
## 1619	2109	10	24	1979	11	OT	M	21	19
## 1620	2112	10	25	1979	3	OL	F	21	32
## 1621	2113	10	25	1979	24	DS	F	52	122
## 1622	2114	10	25	1979	3	OL	M	22	36
## 1623	2115	10	25	1979	14	DS	F	52	133
## 1624	2116	10	25	1979	24	PE	M	18	19
## 1625	2117	10	25	1979	3	PF	M	20	7
## 1626	2118	10	25	1979	4	DS	M	48	130
## 1627	2119	10	25	1979	6	OT	F	21	23
## 1628	2121	10	25	1979	15	OT	F	20	19
## 1629	2122	10	25	1979	2	DM	F	35	35
## 1630	2123	10	25	1979	5	DM	F	37	49
## 1631	2124	10	25	1979	24	DM	M	38	50
## 1632	2125	10	25	1979	13	DS	M	52	135
## 1633	2126	10	25	1979	4	DS	F	50	126
## 1634	2127	10	25	1979	15	PP	F	21	16

## 1635	2128	10	25	1979	14	DM	F	35	49
## 1636	2129	10	25	1979	5	OT	F	21	26
## 1637	2130	10	25	1979	13	DM	M	36	47
## 1638	2131	10	25	1979	2	DM	F	37	47
## 1639	2132	10	25	1979	5	OT	M	20	23
## 1640	2133	10	25	1979	2	NL	F	33	274
## 1641	2134	10	25	1979	18	DS	M	49	127
## 1642	2135	10	25	1979	3	RM	M	14	7
## 1643	2136	10	25	1979	5	OT	F	19	21
## 1644	2137	10	25	1979	4	DM	M	35	49
## 1645	2140	11	17	1979	3	PE	F	19	24
## 1646	2141	11	17	1979	5	DM	F	33	30
## 1647	2142	11	17	1979	17	OT	M	18	20
## 1648	2143	11	17	1979	4	DM	M	36	40
## 1649	2144	11	17	1979	17	OT	M	21	22
## 1650	2145	11	17	1979	5	DM	F	36	49
## 1651	2146	11	17	1979	15	OT	F	20	22
## 1652	2147	11	17	1979	15	PF	M	14	6
## 1653	2148	11	17	1979	3	PE	M	19	17
## 1654	2149	11	17	1979	17	DM	M	36	48
## 1655	2150	11	17	1979	3	RM	M	13	7
## 1656	2151	11	17	1979	18	OT	F	20	22
## 1657	2152	11	17	1979	5	DM	M	34	26
## 1658	2153	11	17	1979	6	OT	F	20	23
## 1659	2154	11	17	1979	14	RM	F	14	9
## 1660	2155	11	17	1979	18	OL	M	21	31
## 1661	2156	11	17	1979	5	OT	M	20	23
## 1662	2157	11	17	1979	24	OT	F	20	21
## 1663	2158	11	17	1979	1	OT	F	21	24
## 1664	2159	11	17	1979	24	DS	F	50	124
## 1665	2160	11	17	1979	4	DM	M	36	50
## 1666	2161	11	17	1979	17	DS	M	51	130
## 1667	2162	11	17	1979	18	DS	M	48	136
## 1668	2163	11	17	1979	2	OL	F	21	34
## 1669	2164	11	17	1979	3	PF	M	14	7
## 1670	2165	11	17	1979	1	DM	F	35	30
## 1671	2166	11	17	1979	15	OT	M	21	21
## 1672	2167	11	17	1979	2	PF	F	14	7
## 1673	2168	11	17	1979	4	DS	F	49	128
## 1674	2169	11	17	1979	18	OL	F	21	33
## 1675	2170	11	17	1979	14	DM	F	35	51
## 1676	2171	11	17	1979	1	PM	M	22	25
## 1677	2172	11	17	1979	17	OT	F	20	28
## 1678	2173	11	17	1979	18	OL	M	21	34
## 1679	2174	11	17	1979	14	NL	F	31	109
## 1680	2175	11	17	1979	5	DM	M	36	48
## 1681	2176	11	17	1979	2	DM	M	37	50
## 1682	2177	11	17	1979	14	DS	F	49	141
## 1683	2178	11	17	1979	2	OL	F	19	35
## 1684	2179	11	17	1979	3	PF	F	14	8
## 1685	2180	11	17	1979	24	DM	M	38	52
## 1686	2181	11	17	1979	2	DM	F	36	49
## 1687	2182	11	17	1979	5	DM	M	36	25
## 1688	2183	11	17	1979	2	OL	M	21	36

## 1689	2184	11	17	1979	2	NL	F	30	186
## 1690	2185	11	17	1979	24	RM	M	14	7
## 1691	2186	11	17	1979	17	DO	M	34	51
## 1692	2187	11	17	1979	1	OL	M	20	41
## 1693	2188	11	17	1979	13	DM	F	33	27
## 1694	2189	11	17	1979	14	DM	M	34	21
## 1695	2190	11	17	1979	6	PE	M	19	20
## 1696	2191	11	17	1979	17	NL	M	31	153
## 1697	2193	11	18	1979	7	PM	M	21	23
## 1698	2194	11	18	1979	7	DM	M	36	53
## 1699	2195	11	18	1979	7	DM	F	35	43
## 1700	2196	11	18	1979	7	OT	M	19	22
## 1701	2197	11	18	1979	8	DM	M	35	44
## 1702	2198	11	18	1979	8	DM	F	34	45
## 1703	2199	11	18	1979	8	DM	F	35	50
## 1704	2200	11	18	1979	8	DO	F	33	54
## 1705	2201	11	18	1979	8	DM	M	36	43
## 1706	2202	11	18	1979	9	DS	M	48	110
## 1707	2203	11	18	1979	9	DS	F	52	118
## 1708	2204	11	18	1979	9	DM	F	36	41
## 1709	2205	11	18	1979	9	DM	M	36	49
## 1710	2206	11	18	1979	10	OT	F	20	22
## 1711	2207	11	18	1979	10	DM	F	34	36
## 1712	2208	11	18	1979	11	DO	F	31	42
## 1713	2209	11	18	1979	11	OL	M	19	19
## 1714	2210	11	18	1979	11	OT	M	19	22
## 1715	2211	11	18	1979	11	NL	F	33	122
## 1716	2212	11	18	1979	12	OL	M	21	29
## 1717	2213	11	18	1979	12	DM	M	36	44
## 1718	2214	11	18	1979	12	DM	M	35	51
## 1719	2215	11	18	1979	12	DS	F	47	118
## 1720	2216	11	18	1979	13	NL	F	31	168
## 1721	2217	11	18	1979	13	DM	M	36	36
## 1722	2218	11	18	1979	14	DM	M	36	46
## 1723	2219	11	18	1979	14	DM	F	36	43
## 1724	2220	11	18	1979	15	DM	M	34	46
## 1725	2221	11	18	1979	15	DM	F	35	45
## 1726	2222	11	18	1979	15	DM	F	35	42
## 1727	2223	11	18	1979	16	OT	M	19	19
## 1728	2224	11	18	1979	16	DM	M	36	43
## 1729	2225	11	18	1979	16	DM	M	35	46
## 1730	2226	11	18	1979	17	OL	F	19	29
## 1731	2227	11	18	1979	17	DS	F	53	134
## 1732	2228	11	18	1979	18	OL	F	21	31
## 1733	2229	11	18	1979	18	DM	F	34	40
## 1734	2230	11	18	1979	19	DM	M	38	53
## 1735	2231	11	18	1979	19	NL	F	33	122
## 1736	2232	11	18	1979	19	DM	M	36	48
## 1737	2233	11	18	1979	19	DM	M	38	54
## 1738	2234	11	18	1979	20	DM	F	35	45
## 1739	2235	11	18	1979	20	OT	M	20	20
## 1740	2236	11	18	1979	20	OT	M	20	24
## 1741	2237	11	18	1979	21	DM	F	36	48
## 1742	2238	11	18	1979	22	OT	M	18	23

## 1743	2239	11	18	1979	23	OT	M	20	22
## 1744	2240	11	18	1979	23	OT	F	20	23
## 1745	2241	11	18	1979	24	DM	M	35	42
## 1746	2242	11	18	1979	20	DM	F	33	41
## 1747	2243	11	18	1979	11	DS	M	49	134
## 1748	2244	11	18	1979	11	DM	M	39	48
## 1749	2245	11	18	1979	8	OL	M	21	36
## 1750	2246	11	18	1979	9	DO	M	34	44
## 1751	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 1752	2248	11	18	1979	8	DO	M	37	50
## 1753	2249	11	18	1979	21	PF	M	15	8
## 1754	2250	11	18	1979	20	DS	F	52	154
## 1755	2251	11	18	1979	22	DS	M	49	141
## 1756	2252	11	18	1979	11	DM	F	34	42
## 1757	2253	11	18	1979	8	OL	F	20	35
## 1758	2254	11	18	1979	22	DS	F	50	143
## 1759	2255	11	18	1979	11	RM	F	15	9
## 1760	2256	11	18	1979	11	DM	F	34	39
## 1761	2257	11	18	1979	12	DS		NA	133
## 1762	2258	11	18	1979	19	RM	F	12	11
## 1763	2259	11	18	1979	8	DM	M	34	39
## 1764	2260	11	18	1979	11	PP	M	22	16
## 1765	2261	11	18	1979	9	DM	M	37	46
## 1766	2262	11	18	1979	12	DM	F	35	50
## 1767	2263	11	18	1979	23	PE	F	18	18
## 1768	2264	11	18	1979	9	DS	F	50	103
## 1769	2265	11	18	1979	12	DM	M	36	46
## 1770	2266	11	18	1979	20	DM	M	38	49
## 1771	2267	11	18	1979	19	PE	M	19	21
## 1772	2268	11	18	1979	11	DM	M	37	36
## 1773	2271	1	15	1980	8	DO	M	35	53
## 1774	2272	1	15	1980	11	PF	F	16	10
## 1775	2273	1	15	1980	18	DM	F	34	33
## 1776	2274	1	15	1980	11	DM	M	38	37
## 1777	2275	1	15	1980	8	DO	F	33	29
## 1778	2276	1	15	1980	11	DS	M	47	132
## 1779	2277	1	15	1980	8	PF	M	15	8
## 1780	2278	1	15	1980	9	OT	M	21	23
## 1781	2279	1	15	1980	11	DM	F	36	36
## 1782	2280	1	15	1980	21	OT	F	20	21
## 1783	2281	1	15	1980	11	OL	M	20	29
## 1784	2282	1	15	1980	17	DM	F	36	49
## 1785	2283	1	15	1980	11	OL	M	21	23
## 1786	2284	1	15	1980	9	OL	M	20	32
## 1787	2285	1	15	1980	10	OL	F	20	24
## 1788	2286	1	15	1980	11	DM	M	38	47
## 1789	2287	1	15	1980	21	OT	M	19	22
## 1790	2288	1	15	1980	19	RM	F	17	12
## 1791	2289	1	15	1980	20	DS	F	52	150
## 1792	2290	1	15	1980	11	DM	M	37	49
## 1793	2291	1	15	1980	9	OL	F	21	34
## 1794	2292	1	15	1980	12	DM	F	35	40
## 1795	2293	1	15	1980	18	DS	F	51	132
## 1796	2294	1	15	1980	22	DM	F	34	25

## 1797	2295	1	15	1980	9	OL	M	21	36
## 1798	2296	1	15	1980	8	DO	F	34	50
## 1799	2297	1	15	1980	11	DM	M	37	45
## 1800	2298	1	15	1980	17	DM	M	35	47
## 1801	2299	1	15	1980	9	DM	M	38	46
## 1802	2300	1	15	1980	18	DM	F	32	29
## 1803	2301	1	15	1980	9	DS	F	50	136
## 1804	2302	1	15	1980	12	DM	M	37	45
## 1805	2303	1	15	1980	19	RM	F	18	9
## 1806	2304	1	15	1980	20	OL	F	21	27
## 1807	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 1808	2306	1	15	1980	17	OT	M	20	20
## 1809	2307	1	15	1980	17	OT	F	21	25
## 1810	2308	1	15	1980	8	DM	M	35	40
## 1811	2309	1	15	1980	10	OL	F	21	30
## 1812	2310	1	15	1980	11	DM	M	36	48
## 1813	2311	1	15	1980	12	NL	F	32	114
## 1814	2312	1	15	1980	12	DS	M	52	131
## 1815	2313	1	15	1980	21	PF	M	16	8
## 1816	2314	1	15	1980	17	OL	F	NA	32
## 1817	2315	1	15	1980	17	RM	F	17	9
## 1818	2316	1	15	1980	19	RM	M	16	9
## 1819	2317	1	15	1980	18	DO	F	36	51
## 1820	2318	1	15	1980	19	PE	F	20	17
## 1821	2319	1	15	1980	11	DM	M	37	26
## 1822	2320	1	15	1980	18	DO	M	31	32
## 1823	2321	1	15	1980	20	OT	M	20	25
## 1824	2322	1	15	1980	9	DS	F	46	114
## 1825	2323	1	15	1980	17	OL	M	22	31
## 1826	2324	1	15	1980	11	DM	M	35	49
## 1827	2325	1	15	1980	17	DO	M	33	50
## 1828	2326	1	15	1980	22	DS	M	50	142
## 1829	2327	1	15	1980	10	RM	M	16	10
## 1830	2328	1	15	1980	21	PF	F	16	9
## 1831	2329	1	15	1980	17	NL	M	35	187
## 1832	2332	1	16	1980	1	DO	M	34	50
## 1833	2333	1	16	1980	1	DM	F	37	52
## 1834	2334	1	16	1980	1	DM	M	38	44
## 1835	2335	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 1836	2336	1	16	1980	1	DM	M	35	42
## 1837	2337	1	16	1980	1	OT	M	20	23
## 1838	2338	1	16	1980	2	DM	F	36	46
## 1839	2339	1	16	1980	2	DM	F	35	37
## 1840	2340	1	16	1980	2	DM	F	34	42
## 1841	2341	1	16	1980	3	DM	F	36	44
## 1842	2342	1	16	1980	4	DS	F	48	113
## 1843	2343	1	16	1980	5	DM	M	36	48
## 1844	2344	1	16	1980	5	DM	F	35	39
## 1845	2345	1	16	1980	5	OT	M	21	21
## 1846	2346	1	16	1980	5	NL	M	35	239
## 1847	2347	1	16	1980	6	DM	M	34	42
## 1848	2348	1	16	1980	6	OT	F	21	20
## 1849	2349	1	16	1980	6	DM	F	37	46
## 1850	2350	1	16	1980	6	NL	M	35	241

## 1851	2351	1	16	1980	13	OT	F	20	21
## 1852	2352	1	16	1980	13	DM	M	35	43
## 1853	2353	1	16	1980	14	DM	M	36	48
## 1854	2354	1	16	1980	14	DM	M	37	47
## 1855	2356	1	16	1980	15	DM	F	34	39
## 1856	2357	1	16	1980	15	DM	M	37	36
## 1857	2358	1	16	1980	15	DM	F	36	39
## 1858	2359	1	16	1980	16	DM	M	37	49
## 1859	2360	1	16	1980	16	DM	M	35	45
## 1860	2361	1	16	1980	16	DM	F	35	40
## 1861	2362	1	16	1980	17	NL	M	32	168
## 1862	2363	1	16	1980	17	DO	M	34	32
## 1863	2365	1	16	1980	18	DO	M	34	29
## 1864	2366	1	16	1980	23	DM	F	36	44
## 1865	2367	1	16	1980	23	DM	M	37	51
## 1866	2368	1	16	1980	24	DM	F	35	46
## 1867	2369	1	16	1980	24	OT	M	20	22
## 1868	2370	1	16	1980	24	DO	F	36	43
## 1869	2371	1	16	1980	24	OL	F	21	26
## 1870	2372	1	16	1980	2	DM	F	36	37
## 1871	2373	1	16	1980	3	OL	M	22	36
## 1872	2374	1	16	1980	16	OT	M	20	20
## 1873	2375	1	16	1980	2	OL	M	21	36
## 1874	2376	1	16	1980	5	DM	M	37	45
## 1875	2377	1	16	1980	24	DM	M	35	40
## 1876	2378	1	16	1980	13	DM	F	36	37
## 1877	2379	1	16	1980	15	RM	F	15	10
## 1878	2380	1	16	1980	15	PF	M	14	7
## 1879	2381	1	16	1980	24	DS	F	50	120
## 1880	2382	1	16	1980	4	DS	M	48	131
## 1881	2383	1	16	1980	2	OL	F	21	38
## 1882	2384	1	16	1980	2	DO	F	35	53
## 1883	2385	1	16	1980	14	DM	F	36	49
## 1884	2386	1	16	1980	14	DS	F	47	68
## 1885	2388	1	16	1980	4	DM	M	36	51
## 1886	2389	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 1887	2390	1	16	1980	1	DM	F	36	38
## 1888	2391	1	16	1980	2	OL	F	21	34
## 1889	2392	1	16	1980	2	OT	F	19	20
## 1890	2393	1	16	1980	3	PF	F	15	7
## 1891	2394	1	16	1980	4	DM	F	37	40
## 1892	2395	1	16	1980	14	NL	F	33	120
## 1893	2396	1	16	1980	4	DS	F	50	141
## 1894	2397	1	16	1980	5	DM	F	36	40
## 1895	2398	1	16	1980	6	DM	M	38	40
## 1896	2399	1	16	1980	5	DM	M	37	44
## 1897	2400	1	16	1980	2	DM	F	36	42
## 1898	2401	1	16	1980	14	DM	M	36	37
## 1899	2402	1	16	1980	4	DM	F	36	36
## 1900	2403	1	16	1980	24	DM	M	38	54
## 1901	2404	1	16	1980	4	PF	F	15	7
## 1902	2405	1	16	1980	15	PF	F	16	7
## 1903	2406	1	16	1980	2	NL	F	33	184
## 1904	2407	1	16	1980	15	OT	F	20	22

## 1905	2408	1	16	1980	4	DM	F	36	48
## 1906	2409	1	16	1980	5	DM	F	37	61
## 1907	2410	2	24	1980	17	DO	F	35	54
## 1908	2411	2	24	1980	18	DM	F	34	41
## 1909	2412	2	24	1980	18	OT	M	19	25
## 1910	2413	2	24	1980	18	OT	F	21	27
## 1911	2414	2	24	1980	11	PF	F	15	7
## 1912	2415	2	24	1980	12	DM	M	35	50
## 1913	2416	2	24	1980	22	DS	M	51	142
## 1914	2417	2	24	1980	17	DM	M	35	47
## 1915	2418	2	24	1980	8	OL	F	22	35
## 1916	2419	2	24	1980	19	RM	M	15	10
## 1917	2420	2	24	1980	20	RM	F	16	12
## 1918	2421	2	24	1980	8	OL	M	21	39
## 1919	2422	2	24	1980	9	DO	F	35	50
## 1920	2424	2	24	1980	17	DS	M	52	128
## 1921	2425	2	24	1980	11	RM	F	17	16
## 1922	2426	2	24	1980	21	OT	F	20	25
## 1923	2427	2	24	1980	11	OL	F	21	32
## 1924	2428	2	24	1980	8	DO	F	33	47
## 1925	2429	2	24	1980	8	DM	M	35	43
## 1926	2430	2	24	1980	18	DO	M	34	44
## 1927	2431	2	24	1980	8	DS	M	53	133
## 1928	2432	2	24	1980	21	RM	F	14	8
## 1929	2433	2	24	1980	12	DM	F	35	40
## 1930	2434	2	24	1980	12	DM	M	35	47
## 1931	2435	2	24	1980	19	PE	M	20	21
## 1932	2436	2	24	1980	12	DM	F	36	42
## 1933	2438	2	24	1980	21	PF	M	15	9
## 1934	2439	2	24	1980	23	PE	F	22	19
## 1935	2440	2	24	1980	9	DS	F	50	103
## 1936	2441	2	24	1980	17	OL	F	19	37
## 1937	2442	2	24	1980	10	RM	M	16	10
## 1938	2443	2	24	1980	17	OL	M	NA	35
## 1939	2445	2	24	1980	11	DM	F	34	36
## 1940	2446	2	24	1980	17	DO	F	35	52
## 1941	2447	2	24	1980	9	DO	F	33	46
## 1942	2448	2	24	1980	9	OL	M	21	35
## 1943	2449	2	24	1980	12	DM	F	34	23
## 1944	2450	2	24	1980	12	DM	F	35	24
## 1945	2452	2	25	1980	1	DM	F	37	40
## 1946	2453	2	25	1980	1	DM	M	37	51
## 1947	2454	2	25	1980	1	DS	M	54	147
## 1948	2455	2	25	1980	1	DM	F	35	43
## 1949	2456	2	25	1980	2	DM	F	36	48
## 1950	2457	2	25	1980	2	PE	M	21	23
## 1951	2458	2	25	1980	2	DO	F	37	55
## 1952	2459	2	25	1980	2	DO	M	36	52
## 1953	2460	2	25	1980	2	DM	F	37	46
## 1954	2461	2	25	1980	3	DS	M	52	147
## 1955	2462	2	25	1980	3	DM	M	35	48
## 1956	2463	2	25	1980	3	DS	M	52	155
## 1957	2464	2	25	1980	3	DS	M	50	129
## 1958	2465	2	25	1980	4	DM	F	32	38

## 1959	2466	2	25	1980	4	DM	M	36	50
## 1960	2467	2	25	1980	4	DM	F	33	40
## 1961	2468	2	25	1980	5	OT	F	19	29
## 1962	2469	2	25	1980	6	DS	M	52	126
## 1963	2470	2	25	1980	6	DM	F	34	37
## 1964	2471	2	25	1980	7	DO	M	34	52
## 1965	2472	2	25	1980	7	DM	F	36	37
## 1966	2473	2	25	1980	8	DS	M	45	81
## 1967	2474	2	25	1980	8	DS	M	46	79
## 1968	2475	2	25	1980	9	DM	F	35	46
## 1969	2476	2	25	1980	9	DM	M	36	47
## 1970	2477	2	25	1980	10	DM	F	34	40
## 1971	2478	2	25	1980	10	DM	M	36	49
## 1972	2479	2	25	1980	11	DS	M	51	143
## 1973	2480	2	25	1980	11	DM	F	35	36
## 1974	2481	2	25	1980	11	DM	M	36	41
## 1975	2482	2	25	1980	12	DM	F	35	38
## 1976	2483	2	25	1980	12	DM	M	37	51
## 1977	2484	2	25	1980	12	DM	F	36	39
## 1978	2485	2	25	1980	13	DM	M	35	45
## 1979	2486	2	25	1980	13	DM	M	36	48
## 1980	2487	2	25	1980	13	DM	M	36	47
## 1981	2488	2	25	1980	14	DM	M	38	56
## 1982	2489	2	25	1980	14	DM	M	35	39
## 1983	2490	2	25	1980	14	DM	F	36	41
## 1984	2491	2	25	1980	15	DM	M	36	46
## 1985	2492	2	25	1980	15	DM	F	37	42
## 1986	2493	2	25	1980	15	DM	M	34	44
## 1987	2494	2	25	1980	16	DM	F	32	49
## 1988	2495	2	25	1980	16	DM	M	37	46
## 1989	2496	2	25	1980	24	DM	M	36	51
## 1990	2497	2	25	1980	24	DM	F	36	46
## 1991	2498	2	25	1980	24	NL	F	34	170
## 1992	2499	2	25	1980	24	DS	M	50	134
## 1993	2500	2	25	1980	24	DS	F	52	136
## 1994	2501	2	25	1980	24	DS	M	51	87
## 1995	2502	2	25	1980	24	DM	M	36	46
## 1996	2503	2	25	1980	3	PF	M	15	7
## 1997	2504	2	25	1980	24	OL	F	20	33
## 1998	2505	2	25	1980	5	DM	M	37	47
## 1999	2506	2	25	1980	3	PF	F	15	5
## 2000	2507	2	25	1980	15	OT	M	21	26
## 2001	2508	2	25	1980	15	OT	F	20	26
## 2002	2509	2	25	1980	13	RM	M	14	8
## 2003	2510	2	25	1980	13	DM	M	34	42
## 2004	2511	2	25	1980	24	DM	M	37	51
## 2005	2512	2	25	1980	3	RM	M	16	11
## 2006	2513	2	25	1980	3	RM	M	17	11
## 2007	2514	2	25	1980	4	PF	F	15	7
## 2008	2515	2	25	1980	1	DS	M	51	105
## 2009	2516	2	25	1980	15	PF	M	14	7
## 2010	2517	2	25	1980	14	DM	F	36	46
## 2011	2518	2	25	1980	2	RM	F	17	9
## 2012	2519	2	25	1980	13	DS	M	47	71

## 2013	2520	2	25	1980	6	DS	M	53	143
## 2014	2521	2	25	1980	14	DM	M	37	42
## 2015	2522	2	25	1980	14	NL	F	32	147
## 2016	2523	2	25	1980	15	RM	F	16	9
## 2017	2524	2	25	1980	4	DS	F	50	142
## 2018	2525	2	25	1980	2	DM	F	36	45
## 2019	2526	2	25	1980	24	OL	M	21	37
## 2020	2527	2	25	1980	6	DM	M	35	43
## 2021	2528	2	25	1980	1	OT	F	20	24
## 2022	2529	2	25	1980	15	RM	M	15	8
## 2023	2530	2	25	1980	2	PE	F	21	21
## 2024	2531	2	25	1980	2	OL	F	23	41
## 2025	2532	2	25	1980	2	OL	M	21	40
## 2026	2533	2	25	1980	3	PF	M	14	8
## 2027	2534	2	25	1980	5	DM	F	36	42
## 2028	2536	3	9	1980	2	PF	F	NA	7
## 2029	2537	3	9	1980	3	RM	M	NA	10
## 2030	2538	3	9	1980	9	DO	F	NA	49
## 2031	2539	3	9	1980	11	DO	F	NA	54
## 2032	2540	3	9	1980	21	PF	M	NA	7
## 2033	2541	3	9	1980	24	OT	F	NA	24
## 2034	2542	3	9	1980	1	OT	F	NA	26
## 2035	2543	3	9	1980	4	DM	M	NA	50
## 2036	2544	3	9	1980	6	DM	M	NA	41
## 2037	2545	3	9	1980	12	DS	F	NA	70
## 2038	2546	3	9	1980	17	DS	M	NA	126
## 2039	2547	3	9	1980	20	DM	F	NA	44
## 2040	2548	3	9	1980	3	PF	F	NA	6
## 2041	2549	3	9	1980	4	DM	F	NA	41
## 2042	2550	3	9	1980	17	DM	M	NA	49
## 2043	2551	3	9	1980	18	DM	F	NA	40
## 2044	2552	3	9	1980	22	DM	F	NA	55
## 2045	2553	3	9	1980	13	OL	M	NA	38
## 2046	2554	3	9	1980	18	DS	F	NA	114
## 2047	2555	3	9	1980	2	DM	M	NA	42
## 2048	2556	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2049	2557	3	9	1980	9	DM	F	NA	48
## 2050	2558	3	9	1980	12	NL	M	NA	74
## 2051	2559	3	9	1980	13	DM	M	NA	40
## 2052	2560	3	9	1980	22	DM	M	NA	49
## 2053	2561	3	9	1980	1	DS	M	NA	145
## 2054	2562	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 2055	2563	3	9	1980	8	DO	F	NA	47
## 2056	2564	3	9	1980	9	PP	M	NA	15
## 2057	2565	3	9	1980	20	OL	F	NA	36
## 2058	2567	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2059	2568	3	9	1980	9	OL	F	NA	34
## 2060	2569	3	9	1980	12	DM	M	NA	50
## 2061	2570	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2062	2571	3	9	1980	24	DM	M	NA	48
## 2063	2572	3	9	1980	1	PE	F	NA	24
## 2064	2573	3	9	1980	3	RM	F	NA	14
## 2065	2574	3	9	1980	6	DO	F	NA	49
## 2066	2575	3	9	1980	11	DM	F	NA	29

## 2067	2576	3	9	1980	15	PF	F	NA	7
## 2068	2577	3	9	1980	18	DS	M	NA	108
## 2069	2578	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 2070	2579	3	9	1980	22	DM	F	NA	49
## 2071	2580	3	9	1980	20	OT	M	NA	25
## 2072	2581	3	9	1980	21	RM	F	NA	11
## 2073	2582	3	9	1980	22	DM	M	NA	47
## 2074	2583	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 2075	2584	3	9	1980	12	DM	F	NA	43
## 2076	2585	3	9	1980	13	DO	M	NA	54
## 2077	2586	3	9	1980	14	DM	F	NA	50
## 2078	2587	3	9	1980	24	DM	F	NA	53
## 2079	2588	3	9	1980	1	DM	M	NA	50
## 2080	2589	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 2081	2590	3	9	1980	9	DS	M	NA	146
## 2082	2591	3	9	1980	4	PF	M	NA	5
## 2083	2592	3	9	1980	9	DM	M	NA	50
## 2084	2593	3	9	1980	13	OT	M	NA	28
## 2085	2594	3	9	1980	18	DO	M	NA	44
## 2086	2595	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 2087	2596	3	9	1980	6	DM	M	NA	43
## 2088	2597	3	9	1980	13	DM	M	NA	46
## 2089	2598	3	9	1980	15	OT	F	NA	27
## 2090	2599	3	9	1980	20	DM	F	NA	51
## 2091	2600	3	9	1980	2	DM	F	NA	38
## 2092	2601	3	9	1980	4	DS	F	NA	111
## 2093	2602	3	9	1980	6	OT	F	NA	27
## 2094	2603	3	9	1980	12	DO	M	NA	53
## 2095	2604	3	9	1980	14	DM	F	NA	43
## 2096	2605	3	9	1980	22	DM	F	NA	52
## 2097	2606	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 2098	2607	3	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 2099	2608	3	9	1980	13	DM	M	NA	43
## 2100	2609	3	9	1980	14	DM	F	NA	52
## 2101	2610	3	9	1980	22	OL	M	NA	36
## 2102	2611	3	9	1980	12	DS	M	NA	136
## 2103	2612	3	9	1980	13	DO	F	NA	51
## 2104	2613	3	9	1980	14	DM	M	NA	58
## 2105	2614	3	9	1980	24	DS	M	NA	86
## 2106	2616	3	9	1980	6	DM	M	NA	38
## 2107	2617	3	9	1980	11	PF	F	NA	7
## 2108	2618	3	9	1980	13	OT	F	NA	21
## 2109	2619	3	9	1980	20	DM	M	NA	52
## 2110	2620	3	9	1980	24	DS	F	NA	126
## 2111	2621	3	9	1980	6	DO	M	NA	42
## 2112	2622	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 2113	2623	3	9	1980	12	RM	M	NA	10
## 2114	2624	3	9	1980	6	DS	F	NA	67
## 2115	2625	3	9	1980	20	RM	F	NA	16
## 2116	2626	3	9	1980	1	DM	M	NA	42
## 2117	2627	3	9	1980	2	OL	M	NA	39
## 2118	2628	3	9	1980	4	DS	M	NA	124
## 2119	2629	3	9	1980	9	DM	M	NA	49
## 2120	2630	3	9	1980	11	DO	F	NA	50

## 2121	2631	3	9	1980	2	DM	M	NA	44
## 2122	2632	3	9	1980	8	DO	F	NA	57
## 2123	2633	3	9	1980	13	DM	M	NA	44
## 2124	2634	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 2125	2635	3	9	1980	2	DM	F	NA	52
## 2126	2636	3	9	1980	3	PF	M	NA	7
## 2127	2637	3	9	1980	12	OL	F	NA	38
## 2128	2638	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 2129	2639	3	9	1980	21	RM	M	NA	8
## 2130	2640	3	9	1980	1	DO	M	NA	44
## 2131	2641	3	9	1980	11	DS	M	NA	147
## 2132	2642	3	9	1980	15	DM	M	NA	37
## 2133	2643	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 2134	2644	3	9	1980	17	DS	M	NA	132
## 2135	2645	3	9	1980	19	RM	M	NA	9
## 2136	2646	3	9	1980	2	RM	M	NA	10
## 2137	2647	3	9	1980	5	DM	M	NA	48
## 2138	2648	3	9	1980	11	DM	M	NA	42
## 2139	2649	3	9	1980	2	OL	F	NA	38
## 2140	2650	3	9	1980	6	OL	M	NA	40
## 2141	2651	3	9	1980	13	DM	F	NA	42
## 2142	2652	3	9	1980	19	RM	M	NA	10
## 2143	2653	3	9	1980	2	DM	M	NA	51
## 2144	2654	3	9	1980	4	DS	F	NA	135
## 2145	2655	3	9	1980	5	DM	F	NA	46
## 2146	2656	3	9	1980	9	DS	F	NA	114
## 2147	2657	3	9	1980	13	DS	M	NA	118
## 2148	2658	3	9	1980	20	DM	M	NA	42
## 2149	2659	3	9	1980	21	PF	M	NA	9
## 2150	2660	3	9	1980	22	DS	M	NA	147
## 2151	2661	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 2152	2662	3	9	1980	2	DM	M	NA	47
## 2153	2663	3	9	1980	4	DS	M	NA	147
## 2154	2664	3	9	1980	9	OL	F	NA	37
## 2155	2665	3	9	1980	12	DM	M	NA	52
## 2156	2666	3	9	1980	20	DM	M	NA	46
## 2157	2667	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 2158	2668	3	9	1980	24	DM	M	NA	47
## 2159	2669	3	9	1980	24	DM	M	NA	53
## 2160	2670	3	9	1980	1	OT	F	NA	22
## 2161	2671	3	9	1980	8	DM	M	NA	45
## 2162	2672	3	9	1980	9	DM	M	NA	48
## 2163	2673	3	9	1980	19	RM	F	NA	12
## 2164	2675	3	9	1980	19	OT	M	NA	24
## 2165	2676	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 2166	2677	3	9	1980	4	DM	M	NA	52
## 2167	2678	3	9	1980	6	DM	M	NA	51
## 2168	2679	3	9	1980	14	DM	M	NA	42
## 2169	2680	3	9	1980	19	OT	F	NA	24
## 2170	2681	3	9	1980	20	DM	M	NA	42
## 2171	2682	3	9	1980	22	DS	M	NA	131
## 2172	2683	3	9	1980	6	DO	M	NA	56
## 2173	2684	3	9	1980	8	DS	M	NA	85
## 2174	2685	3	9	1980	11	RM	F	NA	14

## 2175	2686	3	9	1980	12	DM	F	NA	41
## 2176	2687	3	9	1980	13	DS	M	NA	89
## 2177	2688	3	9	1980	17	OL	M	NA	35
## 2178	2689	3	9	1980	1	DS	M	NA	160
## 2179	2690	3	9	1980	8	DS	M	NA	131
## 2180	2691	3	9	1980	20	DS	M	NA	134
## 2181	2692	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 2182	2693	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 2183	2694	3	9	1980	20	NL	M	NA	177
## 2184	2695	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 2185	2698	3	9	1980	13	DS	M	NA	104
## 2186	2699	3	9	1980	20	OT	M	NA	24
## 2187	2700	3	9	1980	1	DS	M	NA	110
## 2188	2701	3	9	1980	2	DM	F	NA	49
## 2189	2702	3	9	1980	12	DM	M	NA	56
## 2190	2703	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 2191	2704	3	9	1980	14	DM	M	NA	43
## 2192	2705	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 2193	2707	3	9	1980	12	DM	F	NA	27
## 2194	2708	3	9	1980	13	DM	M	NA	47
## 2195	2709	3	9	1980	13	DO	F	NA	55
## 2196	2710	3	9	1980	15	OT	F	NA	26
## 2197	2711	3	9	1980	19	PE	F	NA	23
## 2198	2712	3	9	1980	8	DS	M	NA	82
## 2199	2714	3	9	1980	22	DS	F	NA	114
## 2200	2715	3	9	1980	2	DM	F	NA	50
## 2201	2716	3	9	1980	6	OT	M	NA	24
## 2202	2717	3	9	1980	11	OL	M	NA	33
## 2203	2718	3	9	1980	20	DM	M	NA	43
## 2204	2719	3	9	1980	1	DM	F	NA	44
## 2205	2720	3	9	1980	5	PF	M	NA	6
## 2206	2721	3	9	1980	6	DO	F	NA	51
## 2207	2722	3	9	1980	9	OL	M	NA	36
## 2208	2723	3	9	1980	11	DM	F	NA	43
## 2209	2724	3	9	1980	13	DO	F	NA	39
## 2210	2725	3	9	1980	20	DM	F	NA	42
## 2211	2726	3	9	1980	22	DS	M	NA	141
## 2212	2727	3	9	1980	24	DM	F	NA	43
## 2213	2729	3	9	1980	4	PF	F	NA	7
## 2214	2730	3	9	1980	6	PF	M	NA	7
## 2215	2731	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2216	2732	3	9	1980	20	NL	M	NA	212
## 2217	2733	3	9	1980	24	DM	F	NA	44
## 2218	2734	3	9	1980	19	PE	M	NA	21
## 2219	2735	3	9	1980	20	DS	M	NA	104
## 2220	2736	3	9	1980	1	DM	F	NA	42
## 2221	2737	3	9	1980	12	DM	F	NA	29
## 2222	2738	3	9	1980	18	OT	M	NA	25
## 2223	2739	3	9	1980	1	DM	F	NA	45
## 2224	2740	3	9	1980	2	DM	F	NA	45
## 2225	2741	3	9	1980	5	DM	F	NA	44
## 2226	2742	3	9	1980	6	NL		NA	243
## 2227	2743	3	9	1980	9	DM	F	NA	44
## 2228	2744	3	9	1980	18	DO	M	NA	45

## 2229	2745	3	9	1980	24	DM	F	NA	39
## 2230	2746	3	21	1980	12	DS	M	NA	134
## 2231	2747	3	21	1980	10	OL	F	NA	42
## 2232	2748	3	21	1980	17	OL	M	NA	35
## 2233	2749	3	21	1980	17	DM	M	NA	48
## 2234	2750	3	21	1980	9	DM	M	NA	47
## 2235	2751	3	21	1980	12	NL	M	NA	97
## 2236	2752	3	21	1980	17	OL	F	NA	40
## 2237	2753	3	21	1980	1	PF	F	14	7
## 2238	2754	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2239	2755	3	21	1980	19	RM	F	NA	13
## 2240	2756	3	21	1980	12	DM	F	NA	51
## 2241	2757	3	21	1980	8	DM	M	NA	44
## 2242	2759	3	21	1980	19	RM	F	NA	12
## 2243	2761	3	21	1980	11	DM	F	34	45
## 2244	2762	3	21	1980	17	DS	M	NA	160
## 2245	2763	3	21	1980	9	DS	F	45	61
## 2246	2764	3	21	1980	12	RM	M	NA	9
## 2247	2765	3	21	1980	9	DS	M	47	91
## 2248	2766	3	21	1980	20	DS	F	NA	165
## 2249	2767	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2250	2768	3	21	1980	9	DS	F	46	92
## 2251	2769	3	21	1980	8	DS	M	NA	134
## 2252	2770	3	21	1980	12	DM	F	NA	45
## 2253	2771	3	21	1980	17	DO	M	NA	51
## 2254	2772	3	21	1980	23	PE	M	NA	21
## 2255	2773	3	21	1980	9	DS	F	NA	113
## 2256	2774	3	21	1980	19	RM	M	NA	9
## 2257	2775	3	21	1980	20	DS	M	47	113
## 2258	2776	3	21	1980	19	PE	F	NA	21
## 2259	2778	3	21	1980	12	DM	M	NA	53
## 2260	2779	3	21	1980	9	OL	M	NA	36
## 2261	2780	3	21	1980	20	DS	F	NA	65
## 2262	2781	3	21	1980	1	DS	M	NA	117
## 2263	2782	3	21	1980	22	DS	M	NA	144
## 2264	2783	3	21	1980	12	DM	M	NA	50
## 2265	2785	3	22	1980	4	DM	M	NA	51
## 2266	2786	3	22	1980	14	DM	F	NA	54
## 2267	2787	3	22	1980	15	OT	F	NA	33
## 2268	2788	3	22	1980	4	DM	F	NA	44
## 2269	2790	3	22	1980	2	DM	F	NA	59
## 2270	2791	3	22	1980	18	DM	M	NA	47
## 2271	2792	3	22	1980	24	DM	M	NA	49
## 2272	2793	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2273	2794	3	22	1980	16	OT	F	NA	31
## 2274	2795	3	22	1980	14	DS	F	47	97
## 2275	2796	3	22	1980	18	DS	F	NA	184
## 2276	2797	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2277	2798	3	22	1980	4	DM	M	NA	49
## 2278	2799	3	22	1980	24	DS	M	NA	80
## 2279	2800	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2280	2801	3	22	1980	4	DS	M	NA	131
## 2281	2802	3	22	1980	13	DM	M	NA	42
## 2282	2803	3	22	1980	4	PF	M	NA	5

## 2283	2804	3	22	1980	24	DS	F	NA	127
## 2284	2805	3	22	1980	4	DS	F	NA	133
## 2285	2806	3	22	1980	6	DS	M	NA	138
## 2286	2807	3	22	1980	15	PF	F	NA	11
## 2287	2808	3	22	1980	5	DM	M	NA	49
## 2288	2809	3	22	1980	18	OT	F	NA	28
## 2289	2810	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2290	2811	3	22	1980	4	DS	M	48	81
## 2291	2812	3	22	1980	13	DS	M	47	90
## 2292	2813	3	22	1980	15	DM	M	NA	45
## 2293	2814	3	22	1980	2	DM	F	NA	44
## 2294	2815	3	22	1980	4	DS	M	NA	82
## 2295	2816	3	22	1980	4	DS	F	NA	78
## 2296	2817	3	22	1980	15	OT	M	NA	30
## 2297	2818	3	22	1980	2	OL	M	NA	37
## 2298	2819	3	22	1980	24	DM	M	NA	50
## 2299	2820	3	22	1980	13	OL	M	NA	37
## 2300	2821	3	22	1980	13	PF	F	NA	7
## 2301	2822	3	22	1980	14	DM	M	NA	44
## 2302	2823	3	22	1980	18	OT	M	NA	25
## 2303	2825	3	22	1980	15	RM	M	NA	7
## 2304	2826	3	22	1980	13	DM	M	NA	45
## 2305	2827	3	22	1980	5	DM	F	NA	51
## 2306	2828	4	17	1980	17	DM	M	NA	23
## 2307	2829	4	17	1980	8	DS	M	NA	135
## 2308	2830	4	17	1980	20	OL	F	NA	36
## 2309	2831	4	17	1980	17	OT	M	NA	15
## 2310	2832	4	17	1980	20	DS	F	NA	155
## 2311	2833	4	17	1980	1	DM	M	33	19
## 2312	2834	4	17	1980	19	RM	M	NA	10
## 2313	2835	4	17	1980	1	PF	F	NA	7
## 2314	2836	4	17	1980	10	OT	F	17	10
## 2315	2837	4	17	1980	12	DS	M	NA	132
## 2316	2838	4	17	1980	1	DS	M	52	145
## 2317	2839	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2318	2840	4	17	1980	9	DS	F	NA	114
## 2319	2841	4	17	1980	22	DS	M	NA	95
## 2320	2842	4	17	1980	11	DS	F	NA	130
## 2321	2843	4	17	1980	12	DM	M	NA	49
## 2322	2844	4	17	1980	19	RM	M	NA	9
## 2323	2845	4	17	1980	8	DO	F	NA	30
## 2324	2846	4	17	1980	9	DS	M	NA	143
## 2325	2847	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2326	2848	4	17	1980	10	RM	F	NA	12
## 2327	2849	4	17	1980	12	DM	M	NA	55
## 2328	2850	4	17	1980	22	DS	M	NA	140
## 2329	2851	4	17	1980	17	DO	M	NA	49
## 2330	2852	4	17	1980	17	OL	F	NA	33
## 2331	2853	4	17	1980	1	PP	F	NA	12
## 2332	2854	4	17	1980	1	DS	M	52	122
## 2333	2855	4	17	1980	10	OT	M	19	10
## 2334	2856	4	17	1980	9	DS	F	49	108
## 2335	2857	4	17	1980	11	DS	F	NA	92
## 2336	2858	4	17	1980	8	PF	M	15	8

## 2337	2859	4	17	1980	9	DM	M	NA	48
## 2338	2860	4	17	1980	20	DS	M	NA	125
## 2339	2861	4	17	1980	10	OL	F	NA	32
## 2340	2862	4	17	1980	9	DS	M	NA	104
## 2341	2863	4	17	1980	1	DM	M	NA	51
## 2342	2864	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2343	2868	4	18	1980	4	DM	M	NA	49
## 2344	2869	4	18	1980	6	DS	M	NA	141
## 2345	2870	4	18	1980	15	PF	F	NA	8
## 2346	2871	4	18	1980	4	PF	M	NA	7
## 2347	2872	4	18	1980	3	RM	M	NA	10
## 2348	2873	4	18	1980	16	DM	M	NA	48
## 2349	2874	4	18	1980	4	DS	M	NA	131
## 2350	2875	4	18	1980	6	PF	M	NA	8
## 2351	2876	4	18	1980	18	DS	M	NA	74
## 2352	2878	4	18	1980	24	PE	M	NA	21
## 2353	2879	4	18	1980	4	OL	F	NA	35
## 2354	2880	4	18	1980	5	PF	M	NA	8
## 2355	2881	4	18	1980	3	PF	M	NA	8
## 2356	2882	4	18	1980	24	DM	M	NA	50
## 2357	2883	4	18	1980	2	PF	M	NA	8
## 2358	2884	4	18	1980	15	OT	F	NA	36
## 2359	2885	4	18	1980	13	DM	M	NA	44
## 2360	2886	4	18	1980	14	DM	F	NA	51
## 2361	2887	4	18	1980	16	OT	F	NA	22
## 2362	2888	4	18	1980	18	DS	F	NA	146
## 2363	2889	4	18	1980	24	DM	F	NA	43
## 2364	2890	4	18	1980	3	RM	F	NA	12
## 2365	2891	4	18	1980	24	DS	F	NA	160
## 2366	2892	4	18	1980	4	OL	M	NA	42
## 2367	2893	4	18	1980	18	DS	M	NA	135
## 2368	2894	4	18	1980	24	RM	F	NA	9
## 2369	2895	4	18	1980	5	DM	F	NA	20
## 2370	2896	4	18	1980	13	DS	M	NA	88
## 2371	2897	4	18	1980	4	DS	M	NA	102
## 2372	2898	4	18	1980	14	DS	F	NA	115
## 2373	2899	4	18	1980	15	PF	M	NA	7
## 2374	2900	4	18	1980	2	PF	M	NA	6
## 2375	2901	4	18	1980	2	DM	F	NA	53
## 2376	2902	4	18	1980	2	DM	M	NA	48
## 2377	2903	4	18	1980	13	OL	F	NA	38
## 2378	2904	4	18	1980	18	NL	F	NA	110
## 2379	2905	4	18	1980	15	PF	M	NA	8
## 2380	2906	4	18	1980	2	DM	M	NA	43
## 2381	2907	4	18	1980	14	DM	M	NA	45
## 2382	2908	4	18	1980	4	DS	M	NA	92
## 2383	2909	4	18	1980	4	DS	F	NA	160
## 2384	2910	4	18	1980	13	DS	M	NA	104
## 2385	2911	4	18	1980	13	DM	M	NA	46
## 2386	2912	4	18	1980	5	DM	F	NA	43
## 2387	2913	5	17	1980	1	DM	F	34	44
## 2388	2914	5	17	1980	10	OL	M	19	36
## 2389	2915	5	17	1980	17	DM	M	34	34
## 2390	2917	5	17	1980	24	DS	F	50	130

## 2391	2918	5	17	1980	12	DM	F	37	43
## 2392	2919	5	17	1980	11	DS	F	47	105
## 2393	2920	5	17	1980	9	OL	M	21	38
## 2394	2921	5	17	1980	24	PE	F	20	33
## 2395	2922	5	17	1980	24	DM	M	36	49
## 2396	2923	5	17	1980	17	DO	M	34	51
## 2397	2924	5	17	1980	17	DS		NA	108
## 2398	2925	5	17	1980	11	DS	M	43	45
## 2399	2926	5	17	1980	20	DS	F	51	154
## 2400	2927	5	17	1980	24	NL	M	NA	109
## 2401	2928	5	17	1980	11	PF	F	15	8
## 2402	2929	5	17	1980	12	DS	M	49	133
## 2403	2930	5	17	1980	24	DM	F	35	41
## 2404	2931	5	17	1980	1	DS	M	52	148
## 2405	2932	5	17	1980	1	NL	M	30	119
## 2406	2933	5	17	1980	9	DS	F	49	127
## 2407	2934	5	17	1980	9	DS	M	52	144
## 2408	2935	5	17	1980	22	DS	M	50	140
## 2409	2936	5	17	1980	12	DM	F	36	40
## 2410	2937	5	17	1980	22	DS	F	48	78
## 2411	2938	5	17	1980	22	DS	M	46	104
## 2412	2939	5	17	1980	9	DS	F	47	72
## 2413	2940	5	17	1980	17	DS	M	50	142
## 2414	2941	5	17	1980	12	DM	M	36	53
## 2415	2942	5	17	1980	1	PP	M	20	17
## 2416	2943	5	17	1980	9	DS	M	49	113
## 2417	2944	5	17	1980	9	DS	F	46	73
## 2418	2945	5	17	1980	17	OT	F	22	28
## 2419	2946	5	17	1980	20	DS	M	48	120
## 2420	2947	5	17	1980	1	DS	M	48	102
## 2421	2948	5	17	1980	12	DM	M	36	29
## 2422	2949	5	17	1980	9	DS	F	49	138
## 2423	2950	5	17	1980	17	DO	F	34	53
## 2424	2951	5	17	1980	24	DM	F	34	27
## 2425	2952	5	17	1980	20	NL	M	32	207
## 2426	2953	5	17	1980	1	PP	F	20	19
## 2427	2954	5	17	1980	20	DS	M	50	78
## 2428	2955	5	17	1980	24	DM	M	35	30
## 2429	2956	5	17	1980	12	DM	M	35	31
## 2430	2961	5	18	1980	13	DS	M	47	97
## 2431	2962	5	18	1980	18	DS	M	45	84
## 2432	2963	5	18	1980	5	DM	M	37	45
## 2433	2964	5	18	1980	18	DS	F	49	68
## 2434	2965	5	18	1980	4	DM	M	36	49
## 2435	2966	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2436	2967	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2437	2968	5	18	1980	8	OL	F	20	24
## 2438	2969	5	18	1980	18	DS	F	52	154
## 2439	2970	5	18	1980	18	DM	M	36	48
## 2440	2971	5	18	1980	4	DS	M	49	104
## 2441	2972	5	18	1980	13	DM	M	33	43
## 2442	2973	5	18	1980	15	OL	F	20	39
## 2443	2974	5	18	1980	13	PF	M	14	6
## 2444	2975	5	18	1980	2	DM	M	35	43

## 2445	2976	5	18	1980	18	DS	F	47	72
## 2446	2977	5	18	1980	5	DM	F	35	30
## 2447	2978	5	18	1980	2	OL	M	21	39
## 2448	2979	5	18	1980	5	DS	F	49	79
## 2449	2980	5	18	1980	4	DS	M	49	133
## 2450	2981	5	18	1980	2	DM	F	36	56
## 2451	2982	5	18	1980	6	DS	M	52	138
## 2452	2983	5	18	1980	13	DS	M	48	99
## 2453	2984	5	18	1980	8	DS	M	53	134
## 2454	2985	5	18	1980	14	DS	F	46	102
## 2455	2986	5	18	1980	18	DS	M	48	134
## 2456	2987	5	18	1980	14	DM	M	36	43
## 2457	2988	5	18	1980	14	DM	F	36	48
## 2458	2989	5	18	1980	15	PF	F	14	8
## 2459	2990	5	18	1980	3	PF	F	15	7
## 2460	2991	5	18	1980	13	DM	M	36	47
## 2461	2992	5	18	1980	14	NL	F	33	189
## 2462	2993	5	18	1980	8	DO	F	35	43
## 2463	2994	5	18	1980	18	NL	M	32	73
## 2464	2995	5	18	1980	4	DS	M	49	86
## 2465	2996	5	18	1980	4	DS	M	49	105
## 2466	2997	5	18	1980	16	DM	M	36	45
## 2467	2998	5	18	1980	4	DS	F	48	123
## 2468	2999	5	18	1980	14	NL	M	32	98
## 2469	3000	5	18	1980	2	NL	F	31	87
## 2470	3001	5	18	1980	18	NL	F	30	75
## 2471	3002	5	18	1980	2	NL	F	33	174
## 2472	3003	5	18	1980	5	DM	F	35	50
## 2473	3004	5	24	1980	1	DS		NA	135
## 2474	3005	5	24	1980	1	DS	M	55	142
## 2475	3006	5	24	1980	1	DM	M	36	54
## 2476	3007	5	24	1980	1	DO	M	35	54
## 2477	3008	5	24	1980	2	DS	F	50	153
## 2478	3009	5	24	1980	2	DS	F	52	105
## 2479	3010	5	24	1980	2	DS	M	52	149
## 2480	3011	5	25	1980	3	DS	F	46	115
## 2481	3012	5	25	1980	3	DS	F	46	78
## 2482	3013	5	25	1980	3	DM	F	35	43
## 2483	3015	5	25	1980	3	DS	M	50	123
## 2484	3016	5	25	1980	3	DS	F	52	125
## 2485	3017	5	25	1980	3	DS	M	51	91
## 2486	3018	5	25	1980	4	DS	M	49	95
## 2487	3019	5	25	1980	4	DS	M	50	88
## 2488	3020	5	25	1980	4	DS	M	47	53
## 2489	3021	5	25	1980	4	DS	F	48	103
## 2490	3022	5	25	1980	4	DS	F	47	54
## 2491	3023	5	25	1980	4	DM	F	34	41
## 2492	3024	5	25	1980	4	DM	M	37	49
## 2493	3025	5	25	1980	5	DS	M	50	122
## 2494	3026	5	25	1980	5	DM	F	36	43
## 2495	3027	5	25	1980	5	DS	M	49	105
## 2496	3028	5	25	1980	5	OT	F	NA	33
## 2497	3029	5	25	1980	5	DS	F	49	112
## 2498	3030	5	25	1980	5	DS	F	51	130

## 2499	3031	5	25	1980	5	DM	M	37	44
## 2500	3032	5	25	1980	5	NL	F	NA	135
## 2501	3033	6	2	1980	2	DM	F	NA	45
## 2502	3034	6	2	1980	2	DS	M	50	102
## 2503	3035	6	2	1980	2	DM	M	38	46
## 2504	3036	6	2	1980	7	DM	M	NA	46
## 2505	3037	6	2	1980	7	DM	F	36	53
## 2506	3038	6	2	1980	7	DS		49	126
## 2507	3039	6	2	1980	9	DS	M	48	122
## 2508	3040	6	2	1980	9	OL	F	19	28
## 2509	3041	6	2	1980	9	DM	F	36	51
## 2510	3042	6	2	1980	9	DS	F	50	69
## 2511	3043	6	22	1980	10	OL	M	20	35
## 2512	3044	6	22	1980	17	DM	M	34	41
## 2513	3045	6	22	1980	20	DS	F	52	151
## 2514	3046	6	22	1980	11	DS	M	52	109
## 2515	3047	6	22	1980	18	DS	F	49	93
## 2516	3048	6	22	1980	18	DS	M	47	82
## 2517	3049	6	22	1980	24	PE	M	20	22
## 2518	3050	6	22	1980	11	DO	F	36	56
## 2519	3051	6	22	1980	24	DM	F	34	45
## 2520	3052	6	22	1980	17	DM	M	35	46
## 2521	3053	6	22	1980	11	DO	M	33	26
## 2522	3054	6	22	1980	20	DM	M	37	48
## 2523	3055	6	22	1980	17	DS	F	NA	109
## 2524	3056	6	22	1980	22	DS	M	48	103
## 2525	3057	6	22	1980	18	DS	M	50	136
## 2526	3058	6	22	1980	24	NL	F	34	187
## 2527	3059	6	22	1980	11	PF	M	15	7
## 2528	3060	6	22	1980	8	DO	F	35	51
## 2529	3062	6	22	1980	21	PP	F	21	11
## 2530	3063	6	22	1980	9	DS	M	47	101
## 2531	3064	6	22	1980	11	DS	M	46	54
## 2532	3065	6	22	1980	8	DS	M	54	133
## 2533	3066	6	22	1980	17	DO	F	35	58
## 2534	3067	6	22	1980	22	DS	M	50	141
## 2535	3068	6	22	1980	17	DS	M	50	144
## 2536	3069	6	22	1980	20	DS	M	47	123
## 2537	3070	6	22	1980	9	DS	M	50	118
## 2538	3071	6	22	1980	19	PE	M	19	18
## 2539	3072	6	22	1980	9	DS	F	51	80
## 2540	3073	6	22	1980	17	DO	M	34	49
## 2541	3074	6	22	1980	20	NL	M	32	209
## 2542	3075	6	22	1980	18	DM	M	35	37
## 2543	3076	6	22	1980	9	DS	F	47	97
## 2544	3077	6	22	1980	22	DS	F	50	102
## 2545	3078	6	22	1980	20	DS	M	51	105
## 2546	3079	6	22	1980	18	DO	M	36	44
## 2547	3082	6	23	1980	14	DM	M	35	40
## 2548	3083	6	23	1980	2	DS	F	51	90
## 2549	3084	6	23	1980	5	DM	F	34	52
## 2550	3085	6	23	1980	4	OL	F	20	32
## 2551	3086	6	23	1980	12	DM	F	35	31
## 2552	3087	6	23	1980	13	NL	M	35	241

## 2553	3088	6	23	1980	12	DS	M	51	132
## 2554	3089	6	23	1980	3	NL	F	32	150
## 2555	3090	6	23	1980	14	DM	F	35	48
## 2556	3091	6	23	1980	14	DS	M	50	77
## 2557	3092	6	23	1980	1	PP	F	21	7
## 2558	3093	6	23	1980	4	DM	F	34	38
## 2559	3094	6	23	1980	6	DS	M	52	135
## 2560	3095	6	23	1980	15	OT	M	NA	26
## 2561	3096	6	23	1980	4	DS	M	50	124
## 2562	3097	6	23	1980	1	PP	M	21	17
## 2563	3098	6	23	1980	12	DM	F	35	39
## 2564	3099	6	23	1980	2	DM	M	35	42
## 2565	3100	6	23	1980	6	PF	M	15	7
## 2566	3101	6	23	1980	4	DS	M	51	96
## 2567	3102	6	23	1980	13	DM	M	35	43
## 2568	3103	6	23	1980	4	DS	F	49	124
## 2569	3104	6	23	1980	4	DS	M	49	106
## 2570	3105	6	23	1980	12	DM	F	35	29
## 2571	3106	6	23	1980	13	DS	M	47	111
## 2572	3107	6	23	1980	2	DM	F	35	53
## 2573	3108	6	23	1980	13	DM	M	35	28
## 2574	3109	6	23	1980	14	DM	F	36	25
## 2575	3110	6	23	1980	5	DM	M	34	20
## 2576	3111	6	23	1980	14	DS	F	46	106
## 2577	3112	6	23	1980	4	DS	M	51	111
## 2578	3113	6	23	1980	4	OT	F	20	33
## 2579	3115	6	23	1980	13	PF	M	16	7
## 2580	3116	6	23	1980	16	OT	F	NA	26
## 2581	3117	6	23	1980	14	DM	F	37	42
## 2582	3118	6	23	1980	1	DS	M	52	131
## 2583	3119	6	23	1980	12	DM	M	36	40
## 2584	3120	6	23	1980	4	OT	M	NA	30
## 2585	3123	7	21	1980	24	NL	F	29	75
## 2586	3124	7	21	1980	17	DM	M	36	45
## 2587	3125	7	21	1980	18	DS	M	47	90
## 2588	3127	7	21	1980	24	PE	M	20	24
## 2589	3128	7	21	1980	24	PE	F	20	35
## 2590	3129	7	21	1980	11	PF	M	16	7
## 2591	3130	7	21	1980	11	DS	M	52	113
## 2592	3131	7	21	1980	17	DO	M	34	24
## 2593	3132	7	21	1980	17	OT	F	20	32
## 2594	3133	7	21	1980	24	NL	F	34	191
## 2595	3134	7	21	1980	17	DS	F	50	104
## 2596	3135	7	21	1980	18	DM	M	37	47
## 2597	3136	7	21	1980	8	DS	M	53	135
## 2598	3137	7	21	1980	17	DS	M	51	143
## 2599	3138	7	21	1980	22	DS	M	50	143
## 2600	3139	7	21	1980	18	DS	F	50	93
## 2601	3140	7	21	1980	22	DS	F	50	108
## 2602	3141	7	21	1980	24	DM	F	35	41
## 2603	3142	7	21	1980	11	DO	M	34	34
## 2604	3143	7	21	1980	17	DO	M	36	49
## 2605	3145	7	21	1980	20	NL	M	32	207
## 2606	3147	7	21	1980	8	DO	F	36	47

## 2607	3148	7	21	1980	11	DS	M	53	122
## 2608	3149	7	21	1980	17	DO	F	35	47
## 2609	3150	7	21	1980	11	DS	M	45	71
## 2610	3151	7	21	1980	18	DO	M	36	44
## 2611	3158	7	22	1980	14	DM	M	38	42
## 2612	3159	7	22	1980	12	DM	M	37	54
## 2613	3161	7	22	1980	5	DM	F	36	43
## 2614	3162	7	22	1980	14	NL	F	33	80
## 2615	3163	7	22	1980	15	PF	M	16	7
## 2616	3164	7	22	1980	4	DM	M	36	48
## 2617	3165	7	22	1980	12	DS	M	52	134
## 2618	3166	7	22	1980	14	DS	M	50	95
## 2619	3167	7	22	1980	13	DM	F	34	32
## 2620	3168	7	22	1980	12	DM	F	35	46
## 2621	3169	7	22	1980	14	DM	F	35	50
## 2622	3170	7	22	1980	1	PP	F	21	14
## 2623	3171	7	22	1980	4	DS	M	49	136
## 2624	3172	7	22	1980	13	PF	F	15	7
## 2625	3173	7	22	1980	4	DM	M	35	29
## 2626	3174	7	22	1980	4	DS	F	50	128
## 2627	3175	7	22	1980	15	PF	F	14	8
## 2628	3176	7	22	1980	16	OT	M	19	18
## 2629	3177	7	22	1980	4	DS	M	49	114
## 2630	3178	7	22	1980	4	DS	M	50	92
## 2631	3179	7	22	1980	14	DM	M	35	45
## 2632	3180	7	22	1980	14	DM	F	34	19
## 2633	3181	7	22	1980	13	OL	F	21	33
## 2634	3182	7	22	1980	2	DM	M	36	43
## 2635	3183	7	22	1980	5	DM	F	35	43
## 2636	3187	8	13	1980	11	DO	M	34	39
## 2637	3188	8	13	1980	17	DM	M	36	46
## 2638	3191	8	13	1980	11	DS	M	51	121
## 2639	3192	8	13	1980	19	PF	M	15	8
## 2640	3193	8	13	1980	17	DO	M	34	32
## 2641	3194	8	13	1980	18	DS	M	51	140
## 2642	3195	8	13	1980	24	NL	F	31	108
## 2643	3196	8	13	1980	18	DS	M	46	99
## 2644	3197	8	13	1980	20	DS	M	49	134
## 2645	3198	8	13	1980	22	DS	M	49	115
## 2646	3199	8	13	1980	8	OL	F	21	34
## 2647	3201	8	13	1980	17	DS	F	NA	118
## 2648	3202	8	13	1980	18	DO	M	36	46
## 2649	3203	8	13	1980	8	DS	M	53	134
## 2650	3204	8	13	1980	11	DS	M	47	102
## 2651	3205	8	13	1980	17	DO	M	35	51
## 2652	3206	8	13	1980	24	DM	M	37	43
## 2653	3207	8	13	1980	17	DS	M	50	149
## 2654	3209	8	13	1980	22	DS	F	49	113
## 2655	3210	8	13	1980	8	OL	M	21	35
## 2656	3211	8	13	1980	11	DM	M	36	29
## 2657	3212	8	13	1980	11	NL	M	31	83
## 2658	3216	8	14	1980	3	NL	F	33	154
## 2659	3217	8	14	1980	12	NL	F	33	173
## 2660	3218	8	14	1980	12	PP	F	20	13

## 2661	3219	8	14	1980	12	DM	M	37	55
## 2662	3220	8	14	1980	14	DM	F	37	50
## 2663	3221	8	14	1980	15	PF	F	16	9
## 2664	3222	8	14	1980	3	PF	M	16	10
## 2665	3223	8	14	1980	4	DS	M	49	137
## 2666	3224	8	14	1980	12	DM	F	35	44
## 2667	3225	8	14	1980	1	DS	M	51	131
## 2668	3226	8	14	1980	1	DM	F	36	53
## 2669	3227	8	14	1980	12	DS	M	53	138
## 2670	3228	8	14	1980	3	PF	F	16	10
## 2671	3229	8	14	1980	12	DM	M	34	35
## 2672	3230	8	14	1980	13	PF	M	14	6
## 2673	3231	8	14	1980	14	DM	M	35	41
## 2674	3232	8	14	1980	2	OT	M	21	30
## 2675	3233	8	14	1980	1	PP	F	21	18
## 2676	3234	8	14	1980	4	DM	F	34	42
## 2677	3235	8	14	1980	12	OT	F	19	25
## 2678	3236	8	14	1980	2	DM	M	35	42
## 2679	3237	8	14	1980	1	DS	M	51	143
## 2680	3238	8	14	1980	5	DM	F	37	42
## 2681	3239	8	14	1980	13	PF	F	14	10
## 2682	3240	8	14	1980	4	DS	F	51	136
## 2683	3241	8	14	1980	14	DM	F	36	28
## 2684	3242	8	14	1980	4	DS	M	47	120
## 2685	3243	8	14	1980	14	DS	F	50	111
## 2686	3244	8	14	1980	14	DM	M	36	45
## 2687	3248	9	7	1980	7	DM	M	NA	48
## 2688	3251	9	7	1980	24	NL	F	33	139
## 2689	3252	9	7	1980	18	DM	M	NA	54
## 2690	3253	9	7	1980	18	DS	M	45	115
## 2691	3254	9	7	1980	22	DM	M	34	34
## 2692	3255	9	7	1980	17	DM		37	35
## 2693	3256	9	7	1980	20	PP	F	21	9
## 2694	3257	9	7	1980	18	OT	F	19	18
## 2695	3258	9	7	1980	17	DM	M	37	51
## 2696	3259	9	7	1980	11	DS	M	51	131
## 2697	3260	9	7	1980	13	DS	M	53	108
## 2698	3261	9	7	1980	11	PP	F	23	16
## 2699	3264	9	7	1980	17	DS	M	53	124
## 2700	3265	9	7	1980	22	DS	M	52	111
## 2701	3266	9	7	1980	9	DS	M	49	114
## 2702	3267	9	7	1980	22	DS	M	52	120
## 2703	3268	9	7	1980	8	OL	F	20	35
## 2704	3269	9	7	1980	20	DS	F	54	150
## 2705	3270	9	7	1980	17	DS	M	51	145
## 2706	3271	9	7	1980	9	DS	F	50	124
## 2707	3272	9	7	1980	11	NL	M	31	143
## 2708	3273	9	7	1980	13	PF	F	15	9
## 2709	3274	9	7	1980	22	DS	F	51	122
## 2710	3275	9	7	1980	19	PF	M	16	8
## 2711	3276	9	7	1980	18	DM	F	35	33
## 2712	3278	9	7	1980	8	DS	M	54	134
## 2713	3279	9	7	1980	13	DM	M	38	49
## 2714	3280	9	7	1980	17	DO	M	35	52

## 2715	3281	9	7	1980	8	OT	M	21	21
## 2716	3284	9	7	1980	17	DS	F	NA	118
## 2717	3286	9	7	1980	19	PE	F	21	27
## 2718	3287	9	7	1980	8	PF	M	14	8
## 2719	3288	9	7	1980	9	DS	F	48	110
## 2720	3289	9	7	1980	22	PF	F	16	8
## 2721	3290	9	7	1980	20	NL	M	NA	205
## 2722	3292	9	7	1980	11	OT	M	20	16
## 2723	3293	9	8	1980	6	DM	M	36	41
## 2724	3294	9	8	1980	15	PF	M	15	8
## 2725	3295	9	8	1980	4	PP	F	22	16
## 2726	3296	9	8	1980	4	OT	M	19	16
## 2727	3297	9	8	1980	12	DS	M	53	141
## 2728	3298	9	8	1980	3	PF	M	16	10
## 2729	3299	9	8	1980	5	DM	F	35	52
## 2730	3300	9	8	1980	12	NL	F	32	172
## 2731	3301	9	8	1980	12	PP	F	21	13
## 2732	3302	9	8	1980	2	DM	M	35	45
## 2733	3303	9	8	1980	4	DS	M	49	139
## 2734	3304	9	8	1980	12	DM	F	35	55
## 2735	3305	9	8	1980	1	DM	F	NA	47
## 2736	3307	9	8	1980	12	DM	M	37	55
## 2737	3308	9	8	1980	15	PF	F	15	6
## 2738	3309	9	8	1980	1	DS	M	52	138
## 2739	3310	9	8	1980	14	DS	F	47	109
## 2740	3311	9	8	1980	2	OT	F	20	21
## 2741	3312	9	8	1980	6	DM	M	37	44
## 2742	3313	9	8	1980	15	PF	F	14	8
## 2743	3314	9	8	1980	14	DM	F	37	51
## 2744	3315	9	8	1980	4	DM	F	36	39
## 2745	3316	9	8	1980	1	PP	F	21	14
## 2746	3318	9	8	1980	4	DS	F	51	130
## 2747	3321	9	8	1980	4	DS	M	49	129
## 2748	3322	9	8	1980	14	DM	M	36	47
## 2749	3323	9	8	1980	3	PF	F	15	6
## 2750	3324	9	8	1980	4	OT	F	21	29
## 2751	3325	9	8	1980	1	DS	M	52	144
## 2752	3328	10	11	1980	8	OL	F	23	38
## 2753	3329	10	11	1980	11	PP	F	21	16
## 2754	3330	10	11	1980	13	DS	F	50	119
## 2755	3331	10	11	1980	8	OL	M	20	15
## 2756	3332	10	11	1980	24	RM	F	17	13
## 2757	3333	10	11	1980	17	OT	F	20	35
## 2758	3334	10	11	1980	22	DS	M	47	128
## 2759	3335	10	11	1980	24	OT	M	21	20
## 2760	3337	10	11	1980	20	DS	F	50	151
## 2761	3338	10	11	1980	20	DM	M	37	38
## 2762	3339	10	11	1980	24	OT	M	20	24
## 2763	3340	10	11	1980	17	DS	F	49	128
## 2764	3341	10	11	1980	24	DM	F	36	43
## 2765	3342	10	11	1980	21	OT	F	20	22
## 2766	3343	10	11	1980	1	NL	M	31	171
## 2767	3344	10	11	1980	10	OT	F	20	24
## 2768	3345	10	11	1980	11	DM	M	37	39

## 2769	3346	10	11	1980	17	DS	M	51	149
## 2770	3347	10	11	1980	24	DM	M	38	52
## 2771	3348	10	11	1980	22	DS	F	51	124
## 2772	3349	10	11	1980	20	DM	M	34	39
## 2773	3350	10	11	1980	13	DM	M	37	46
## 2774	3351	10	11	1980	20	NL	M	31	212
## 2775	3353	10	11	1980	13	PF	F	14	7
## 2776	3354	10	11	1980	8	OL	M	19	18
## 2777	3356	10	11	1980	8	OL	M	20	18
## 2778	3357	10	11	1980	1	DS	M	52	150
## 2779	3358	10	11	1980	11	DS	M	51	130
## 2780	3359	10	11	1980	8	DS	M	53	142
## 2781	3360	10	11	1980	24	OT	F	20	26
## 2782	3361	10	11	1980	17	DO	F	34	49
## 2783	3362	10	11	1980	22	PF	F	16	8
## 2784	3363	10	11	1980	20	PE	M	20	18
## 2785	3367	10	12	1980	12	DM	F	37	41
## 2786	3368	10	12	1980	6	DM	M	37	39
## 2787	3369	10	12	1980	12	DS	M	51	140
## 2788	3370	10	12	1980	15	OT	F	20	26
## 2789	3371	10	12	1980	4	OL	F	20	32
## 2790	3372	10	12	1980	6	OT	M	19	22
## 2791	3373	10	12	1980	12	DM	F	36	45
## 2792	3374	10	12	1980	12	NL	F	33	200
## 2793	3375	10	12	1980	6	DM	M	37	47
## 2794	3376	10	12	1980	12	OT	M	19	26
## 2795	3377	10	12	1980	15	OT	M	20	11
## 2796	3378	10	12	1980	18	DS	M	51	140
## 2797	3379	10	12	1980	9	DS	M	48	121
## 2798	3380	10	12	1980	2	DS	F	53	137
## 2799	3381	10	12	1980	4	DS	F	52	126
## 2800	3382	10	12	1980	3	PF	M	16	7
## 2801	3383	10	12	1980	18	DS	M	47	116
## 2802	3384	10	12	1980	5	DM	M	38	48
## 2803	3385	10	12	1980	14	DS	F	47	110
## 2804	3386	10	12	1980	18	PF	M	15	8
## 2805	3387	10	12	1980	4	DS	M	50	137
## 2806	3388	10	12	1980	2	DM	M	34	45
## 2807	3389	10	12	1980	18	DM	M	36	49
## 2808	3390	10	12	1980	9	DS	F	49	120
## 2809	3391	10	12	1980	9	DM	M	37	44
## 2810	3392	10	12	1980	12	DM	M	36	61
## 2811	3393	10	12	1980	4	OL	M	20	36
## 2812	3394	10	12	1980	18	OT	M	20	25
## 2813	3395	10	12	1980	5	DM	F	36	42
## 2814	3396	10	12	1980	15	OT	F	19	13
## 2815	3397	10	12	1980	9	OL	F	20	16
## 2816	3398	10	12	1980	15	OT	M	21	23
## 2817	3399	10	12	1980	14	DM	F	35	62
## 2818	3400	10	12	1980	12	OT	F	19	25
## 2819	3401	10	12	1980	14	DM	M	36	47
## 2820	3402	10	12	1980	5	PP	F	21	14
## 2821	3403	10	12	1980	12	DM	M	37	40
## 2822	3405	11	8	1980	13	OT	M	20	22

## 2823	3406	11	8 1980	17	DM	F	37	40
## 2824	3407	11	8 1980	20	DM	M	35	40
## 2825	3408	11	8 1980	8	DS	M	51	131
## 2826	3409	11	8 1980	24	PE	F	20	21
## 2827	3410	11	8 1980	17	DS	M	50	149
## 2828	3411	11	8 1980	21	OT	M	20	25
## 2829	3412	11	8 1980	24	NL	F	34	193
## 2830	3413	11	8 1980	8	DS	M	51	136
## 2831	3414	11	8 1980	21	OT	M	22	24
## 2832	3415	11	8 1980	21	OT	F	19	22
## 2833	3416	11	8 1980	19	PF	M	15	7
## 2834	3417	11	8 1980	8	DO	F	34	52
## 2835	3418	11	8 1980	1	DS	M	52	154
## 2836	3419	11	8 1980	24	DM	F	36	43
## 2837	3420	11	8 1980	21	OT	F	19	33
## 2838	3421	11	8 1980	1	DS	M	51	155
## 2839	3422	11	8 1980	10	DM	M	35	40
## 2840	3423	11	8 1980	8	DS	F	48	115
## 2841	3424	11	8 1980	17	DS	F	49	121
## 2842	3426	11	8 1980	13	NL	F	31	124
## 2843	3427	11	8 1980	17	DO	F	36	47
## 2844	3428	11	8 1980	24	DM	M	37	52
## 2845	3429	11	8 1980	1	NL	M	33	153
## 2846	3430	11	8 1980	17	OL	M	21	34
## 2847	3431	11	8 1980	20	DM	M	37	35
## 2848	3432	11	8 1980	13	DS	F	48	122
## 2849	3433	11	8 1980	20	DS	F	52	144
## 2850	3434	11	8 1980	22	DS	F	50	121
## 2851	3435	11	8 1980	22	PF	F	16	7
## 2852	3436	11	8 1980	8	PF	F	14	7
## 2853	3437	11	8 1980	1	DO	F	36	50
## 2854	3438	11	8 1980	8	DO	M	35	48
## 2855	3439	11	8 1980	17	OL	F	20	27
## 2856	3440	11	8 1980	20	NL	M	33	191
## 2857	3441	11	8 1980	13	DM	M	39	48
## 2858	3442	11	8 1980	11	DM	F	36	42
## 2859	3443	11	8 1980	13	DS	F	50	133
## 2860	3444	11	8 1980	13	OL	F	19	37
## 2861	3445	11	8 1980	11	DS	M	51	127
## 2862	3446	11	8 1980	24	DM	M	37	38
## 2863	3451	11	9 1980	1	DM	F	35	39
## 2864	3452	11	9 1980	1	DS	M	52	145
## 2865	3453	11	9 1980	2	DO	M	35	50
## 2866	3454	11	9 1980	2	DM	F	35	38
## 2867	3455	11	9 1980	2	DO	F	36	53
## 2868	3456	11	9 1980	2	DM	F	36	45
## 2869	3457	11	9 1980	2	DS	M	51	146
## 2870	3458	11	9 1980	3	DM	M	37	45
## 2871	3459	11	9 1980	3	OT	F	19	20
## 2872	3460	11	9 1980	3	DM	M	36	48
## 2873	3461	11	9 1980	3	OT	F	20	28
## 2874	3462	11	9 1980	4	DS	M	NA	121
## 2875	3463	11	9 1980	4	DM	F	35	39
## 2876	3464	11	9 1980	4	DM	M	36	43

## 2877	3465	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 2878	3466	11	9 1980	5	DS	F	51	129
## 2879	3467	11	9 1980	5	DS	F	48	106
## 2880	3468	11	9 1980	6	DM	F	34	40
## 2881	3469	11	9 1980	6	DS	F	50	124
## 2882	3470	11	9 1980	6	DM	F	36	46
## 2883	3471	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 2884	3472	11	9 1980	6	DS	F	47	104
## 2885	3473	11	9 1980	9	DS	M	49	121
## 2886	3474	11	9 1980	9	DO	M	35	47
## 2887	3475	11	9 1980	9	DM	F	34	40
## 2888	3476	11	9 1980	9	DM	F	37	43
## 2889	3477	11	9 1980	9	DM	F	35	40
## 2890	3478	11	9 1980	12	DM	M	36	40
## 2891	3479	11	9 1980	12	DS	F	50	127
## 2892	3480	11	9 1980	13	DM	M	36	46
## 2893	3481	11	9 1980	13	DM	M	36	49
## 2894	3482	11	9 1980	14	OT	F	19	20
## 2895	3483	11	9 1980	14	DM	M	36	47
## 2896	3484	11	9 1980	14	DM	F	35	38
## 2897	3485	11	9 1980	14	DM	F	36	32
## 2898	3486	11	9 1980	14	DM	M	35	46
## 2899	3487	11	9 1980	14	OT	M	20	22
## 2900	3488	11	9 1980	14	DS	M	48	125
## 2901	3489	11	9 1980	15	DM	M	35	47
## 2902	3490	11	9 1980	15	DM	F	35	39
## 2903	3491	11	9 1980	15	DM	F	36	40
## 2904	3492	11	9 1980	17	DS	M	50	146
## 2905	3493	11	9 1980	17	DM	F	36	49
## 2906	3494	11	9 1980	17	DM	M	38	47
## 2907	3495	11	9 1980	18	DM	M	37	48
## 2908	3496	11	9 1980	18	DO	F	35	41
## 2909	3497	11	9 1980	18	DM	M	38	40
## 2910	3498	11	9 1980	18	DM	F	36	45
## 2911	3499	11	9 1980	18	DM	M	36	46
## 2912	3500	11	9 1980	18	DO	M	33	50
## 2913	3501	11	9 1980	19	DM	F	35	43
## 2914	3503	11	9 1980	19	OT	F	21	22
## 2915	3504	11	9 1980	19	DM	M	36	44
## 2916	3505	11	9 1980	2	DS	F	50	131
## 2917	3506	11	9 1980	3	PF	M	15	6
## 2918	3507	11	9 1980	4	OL	F	19	15
## 2919	3508	11	9 1980	5	DM	M	37	48
## 2920	3509	11	9 1980	18	DS	M	49	133
## 2921	3510	11	9 1980	4	OL	F	21	17
## 2922	3511	11	9 1980	12	NL	F	31	193
## 2923	3512	11	9 1980	18	DS	M	47	134
## 2924	3513	11	9 1980	4	DS	M	50	127
## 2925	3514	11	9 1980	12	DM	F	36	39
## 2926	3515	11	9 1980	14	DM	F	34	51
## 2927	3516	11	9 1980	12	OT	M	20	23
## 2928	3517	11	9 1980	9	OL	F	20	38
## 2929	3518	11	9 1980	14	DM	M	35	47
## 2930	3519	11	9 1980	12	DS	M	52	138

## 2931	3520	11	9 1980	9	DS	F	49	122
## 2932	3521	11	9 1980	12	DM	F	36	44
## 2933	3522	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 2934	3523	11	9 1980	6	DM	M	36	45
## 2935	3524	11	9 1980	4	PF	F	15	7
## 2936	3525	11	9 1980	2	DM	M	34	42
## 2937	3526	11	9 1980	4	DS	F	50	126
## 2938	3527	11	9 1980	9	DS	M	48	135
## 2939	3528	11	9 1980	2	OT	F	20	21
## 2940	3529	11	9 1980	4	OL	M	20	33
## 2941	3530	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 2942	3531	11	9 1980	12	DM	M	38	51
## 2943	3532	11	9 1980	5	DM	F	36	47
## 2944	3533	11	9 1980	9	DS	F	50	117
## 2945	3534	11	9 1980	12	DM	M	36	56
## 2946	3535	11	9 1980	9	OL	F	20	21
## 2947	3536	11	9 1980	18	DM	M	36	47
## 2948	3537	11	9 1980	9	DM	M	36	41
## 2949	3538	11	9 1980	3	PF	F	15	7
## 2950	3539	11	9 1980	4	OL	F	20	31
## 2951	3540	11	9 1980	6	PF	M	14	7
## 2952	3541	11	9 1980	12	DM	M	37	40
## 2953	3542	12	15 1980	9	DM	F	36	35
## 2954	3543	12	15 1980	10	OT	F	20	30
## 2955	3544	12	15 1980	9	DO	M	35	56
## 2956	3545	12	15 1980	9	DO	M	34	51
## 2957	3546	12	15 1980	2	DS	F	51	147
## 2958	3547	12	15 1980	2	DM	M	34	48
## 2959	3548	12	15 1980	9	DM	F	35	43
## 2960	3549	12	15 1980	24	DM	F	37	46
## 2961	3550	12	15 1980	2	DM	F	37	46
## 2962	3551	12	15 1980	5	DM	F	33	35
## 2963	3552	12	15 1980	24	NL	F	33	198
## 2964	3553	12	15 1980	14	OT	F	21	35
## 2965	3554	12	15 1980	10	OL	M	21	33
## 2966	3555	12	15 1980	9	DS	M	52	148
## 2967	3556	12	15 1980	5	OL	F	19	26
## 2968	3557	12	15 1980	1	NL	M	33	174
## 2969	3558	12	15 1980	3	PF	M	15	7
## 2970	3559	12	15 1980	9	DO	M	36	50
## 2971	3560	12	15 1980	9	OL	F	21	39
## 2972	3561	12	15 1980	14	OT	M	21	23
## 2973	3562	12	15 1980	5	OL	F	19	25
## 2974	3564	12	15 1980	2	DM	M	35	49
## 2975	3565	12	15 1980	1	DS	M	53	154
## 2976	3566	12	15 1980	2	DM	M	34	47
## 2977	3567	12	15 1980	5	DM	M	38	51
## 2978	3568	12	15 1980	9	OT	F	20	26
## 2979	3569	12	15 1980	2	DM	M	34	33
## 2980	3570	12	15 1980	6	DS	M	53	149
## 2981	3571	12	15 1980	10	OL	M	21	40
## 2982	3572	12	15 1980	14	DM	F	35	47
## 2983	3573	12	15 1980	1	DS	M	52	152
## 2984	3574	12	15 1980	5	OT	M	20	22

## 2985	3575	12	15	1980	9	DS	F	47	139
## 2986	3576	12	15	1980	4	DM	F	37	44
## 2987	3577	12	15	1980	6	DS	F	48	120
## 2988	3578	12	15	1980	4	PF	F	16	7
## 2989	3579	12	15	1980	9	DS	M	48	139
## 2990	3580	12	15	1980	2	DM	M	35	42
## 2991	3581	12	15	1980	10	DM	M	36	41
## 2992	3582	12	15	1980	1	DO	F	36	66
## 2993	3583	12	15	1980	4	DM	M	36	46
## 2994	3584	12	15	1980	1	DO	M	34	49
## 2995	3585	12	15	1980	14	DM	F	35	35
## 2996	3587	12	15	1980	2	OT	F	19	21
## 2997	3588	12	15	1980	4	DM	F	35	46
## 2998	3589	12	15	1980	6	PF	F	15	7
## 2999	3590	12	15	1980	9	DS	F	51	123
## 3000	3591	12	15	1980	9	DM	M	36	45
## 3001	3592	12	15	1980	4	DS	M	49	127
## 3002	3593	12	15	1980	4	DM	M	35	48
## 3003	3597	12	16	1980	8	DO	F	36	49
## 3004	3598	12	16	1980	8	DO	F	34	52
## 3005	3599	12	16	1980	8	DM	M	35	51
## 3006	3600	12	16	1980	11	DM	M	36	44
## 3007	3601	12	16	1980	11	DS	M	52	126
## 3008	3602	12	16	1980	12	DM	M	37	43
## 3009	3603	12	16	1980	12	DM	M	36	32
## 3010	3604	12	16	1980	12	DM	M	36	47
## 3011	3605	12	16	1980	12	DS	F	NA	129
## 3012	3606	12	16	1980	12	DM	M	39	54
## 3013	3607	12	16	1980	13	DM	F	36	40
## 3014	3608	12	16	1980	13	DM	M	35	49
## 3015	3609	12	16	1980	13	DS	M	50	135
## 3016	3610	12	16	1980	13	DS	F	47	145
## 3017	3611	12	16	1980	13	DM	M	36	51
## 3018	3612	12	16	1980	13	DO	M	36	56
## 3019	3613	12	16	1980	13	DM	M	36	43
## 3020	3614	12	16	1980	14	DM	M	35	46
## 3021	3615	12	16	1980	15	DM	F	36	41
## 3022	3616	12	16	1980	15	DM	F	34	48
## 3023	3617	12	16	1980	16	DM	F	36	41
## 3024	3618	12	16	1980	16	DM	M	37	49
## 3025	3619	12	16	1980	17	DS	F	47	118
## 3026	3620	12	16	1980	17	DS	M	49	119
## 3027	3621	12	16	1980	18	DO	M	35	50
## 3028	3622	12	16	1980	18	DS	F	49	131
## 3029	3623	12	16	1980	18	DS	M	50	134
## 3030	3624	12	16	1980	19	DM	F	36	43
## 3031	3625	12	16	1980	19	DM	M	35	52
## 3032	3626	12	16	1980	19	DO	M	34	52
## 3033	3627	12	16	1980	19	DM	F	35	43
## 3034	3628	12	16	1980	19	DM	F	36	41
## 3035	3629	12	16	1980	20	DM	M	36	48
## 3036	3630	12	16	1980	20	DM	M	35	45
## 3037	3631	12	16	1980	20	DM	F	35	44
## 3038	3632	12	16	1980	20	DS	M	48	133

## 3039	3633	12	16	1980	20	DS	M	51	151
## 3040	3634	12	16	1980	21	DM	M	34	37
## 3041	3635	12	16	1980	22	DM	M	35	45
## 3042	3636	12	16	1980	22	DS	M	NA	142
## 3043	3637	12	16	1980	23	DM	M	37	49
## 3044	3638	12	16	1980	23	DM	F	35	56
## 3045	3639	12	16	1980	23	DM	M	33	29
## 3046	3640	12	16	1980	23	PM	M	21	21
## 3047	3641	12	16	1980	23	DM	M	37	52
## 3048	3642	12	16	1980	23	DM	F	37	44
## 3049	3643	12	16	1980	23	DS	M	49	130
## 3050	3644	12	16	1980	23	DS	M	50	131
## 3051	3645	12	16	1980	23	DM	M	36	48
## 3052	3646	12	16	1980	23	DM	F	36	47
## 3053	3647	12	16	1980	13	OT	M	20	22
## 3054	3648	12	16	1980	22	PF	F	16	7
## 3055	3649	12	16	1980	13	NL	F	31	120
## 3056	3650	12	16	1980	12	NL	F	33	189
## 3057	3651	12	16	1980	12	DM	F	37	40
## 3058	3652	12	16	1980	8	DO	F	35	54
## 3059	3653	12	16	1980	12	DS	M	52	137
## 3060	3654	12	16	1980	17	OL	M	21	36
## 3061	3655	12	16	1980	12	DM	F	37	52
## 3062	3656	12	16	1980	17	DM	M	38	48
## 3063	3657	12	16	1980	18	DM	M	36	51
## 3064	3658	12	16	1980	20	DM	M	37	40
## 3065	3659	12	16	1980	17	DM	F	37	43
## 3066	3660	12	16	1980	18	DS	M	46	120
## 3067	3661	12	16	1980	19	PF	M	15	8
## 3068	3662	12	16	1980	17	DS	F	51	127
## 3069	3663	12	16	1980	8	DS	F	49	120
## 3070	3664	12	16	1980	12	DM	M	37	60
## 3071	3665	12	16	1980	13	DS	F	47	150
## 3072	3666	12	16	1980	20	DS	F	49	147
## 3073	3667	12	16	1980	11	OT	M	20	23
## 3074	3668	12	16	1980	8	DS	M	51	140
## 3075	3669	12	16	1980	18	NL	F	35	189
## 3076	3671	12	16	1980	17	DS	F	45	129
## 3077	3672	12	16	1980	22	DS	F	49	130
## 3078	3673	12	16	1980	17	DO	F	35	59
## 3079	3674	12	16	1980	11	OT	F	20	30
## 3080	3675	12	16	1980	18	DM	F	31	31
## 3081	3676	12	16	1980	8	PF	F	15	7
## 3082	3677	12	16	1980	17	DM	M	37	52
## 3083	3678	12	16	1980	17	OL	F	21	33
## 3084	3679	12	16	1980	11	NL	M	31	116
## 3085	3680	12	16	1980	17	DM	F	35	46
## 3086	3681	12	16	1980	11	DM	F	35	59
## 3087	3682	12	16	1980	17	PE	F	20	19
## 3088	3683	12	16	1980	12	DM	M	36	44
## 3089	3684	12	16	1980	13	DM	M	40	52
## 3090	3686	1	11	1981	11	DM	M	36	34
## 3091	3687	1	11	1981	20	PE	F	19	19
## 3092	3688	1	11	1981	13	DM	M	36	49

## 3093	3689	1	11	1981	8	DS	M	50	140
## 3094	3690	1	11	1981	11	DM	F	35	46
## 3095	3691	1	11	1981	13	NL	F	29	118
## 3096	3692	1	11	1981	20	DM	M	37	38
## 3097	3693	1	11	1981	24	NL	F	32	192
## 3098	3694	1	11	1981	24	DO	F	34	49
## 3099	3695	1	11	1981	11	DS	M	50	130
## 3100	3696	1	11	1981	8	DO	F	35	57
## 3101	3697	1	11	1981	10	DM	M	36	49
## 3102	3698	1	11	1981	19	RM	M	16	11
## 3103	3699	1	11	1981	20	OL	M	19	37
## 3104	3701	1	11	1981	13	OT	M	22	24
## 3105	3703	1	11	1981	19	PF	M	15	9
## 3106	3704	1	11	1981	17	OL	F	19	34
## 3107	3707	1	11	1981	11	PP	F	20	14
## 3108	3708	1	11	1981	18	DS	M	48	130
## 3109	3709	1	11	1981	19	RM	F	16	12
## 3110	3710	1	11	1981	20	DS	F	51	158
## 3111	3711	1	11	1981	8	DO	F	34	57
## 3112	3712	1	11	1981	17	DS	F	47	116
## 3113	3713	1	11	1981	18	DM	F	33	34
## 3114	3714	1	11	1981	20	OT	F	17	24
## 3115	3715	1	11	1981	22	DS	F	49	131
## 3116	3716	1	11	1981	22	DS	F	48	136
## 3117	3718	1	11	1981	10	OL	M	20	37
## 3118	3719	1	11	1981	17	OT	M	19	24
## 3119	3720	1	11	1981	17	DS	M	50	148
## 3120	3721	1	11	1981	17	DM	F	37	48
## 3121	3723	1	11	1981	17	DO	F	36	46
## 3122	3724	1	11	1981	20	OT	M	19	28
## 3123	3725	1	11	1981	24	DM	F	36	46
## 3124	3726	1	11	1981	13	OL	F	17	36
## 3125	3727	1	11	1981	8	DS	M	49	139
## 3126	3728	1	11	1981	13	DS	F	47	120
## 3127	3729	1	11	1981	17	OT	F	19	28
## 3128	3730	1	11	1981	10	DM	M	36	43
## 3129	3734	1	12	1981	1	OL	F	20	33
## 3130	3735	1	12	1981	1	DO	M	32	39
## 3131	3736	1	12	1981	1	DM	M	36	51
## 3132	3737	1	12	1981	1	DM	F	35	45
## 3133	3738	1	12	1981	2	DM	M	35	47
## 3134	3739	1	12	1981	2	DO	M	34	45
## 3135	3740	1	12	1981	2	OT	M	20	27
## 3136	3741	1	12	1981	2	DM	M	37	50
## 3137	3742	1	12	1981	3	DS	F	51	136
## 3138	3743	1	12	1981	3	DS	M	48	121
## 3139	3744	1	12	1981	3	DM	F	36	46
## 3140	3745	1	12	1981	3	DM	F	37	40
## 3141	3746	1	12	1981	4	DM	F	36	37
## 3142	3747	1	12	1981	4	NL	F	33	200
## 3143	3748	1	12	1981	5	DM	M	37	55
## 3144	3749	1	12	1981	5	DM	M	36	48
## 3145	3750	1	12	1981	6	DM	F	36	41
## 3146	3751	1	12	1981	6	DM	F	36	47

## 3147	3752	1	12	1981	6	DS	M	50	127
## 3148	3753	1	12	1981	6	OT	M	20	24
## 3149	3754	1	12	1981	6	DS	M	48	132
## 3150	3755	1	12	1981	6	DS	M	53	123
## 3151	3756	1	12	1981	8	DM	M	35	49
## 3152	3757	1	12	1981	8	DS	M	50	148
## 3153	3758	1	12	1981	8	DO	M	35	57
## 3154	3759	1	12	1981	9	DS	M	46	124
## 3155	3760	1	12	1981	9	DO	F	36	59
## 3156	3761	1	12	1981	9	DM	F	35	47
## 3157	3762	1	12	1981	9	DM	F	35	40
## 3158	3763	1	12	1981	9	DM	M	37	48
## 3159	3764	1	12	1981	10	PE	M	21	25
## 3160	3765	1	12	1981	10	PM	F	19	26
## 3161	3766	1	12	1981	10	DS	F	45	130
## 3162	3767	1	12	1981	11	DS	M	49	128
## 3163	3768	1	12	1981	12	DM	M	35	49
## 3164	3769	1	12	1981	12	DM	F	34	32
## 3165	3770	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3166	3771	1	12	1981	12	DM	F	37	47
## 3167	3772	1	12	1981	14	DS	F	47	138
## 3168	3773	1	12	1981	14	DM	F	36	55
## 3169	3774	1	12	1981	14	DM	M	36	53
## 3170	3776	1	12	1981	9	DO	M	37	37
## 3171	3777	1	12	1981	1	NL	M	35	173
## 3172	3778	1	12	1981	2	DS	F	51	150
## 3173	3779	1	12	1981	5	OL	F	20	37
## 3174	3780	1	12	1981	12	RM	M	16	11
## 3175	3781	1	12	1981	2	DM	M	35	54
## 3176	3782	1	12	1981	5	DM	F	34	47
## 3177	3783	1	12	1981	15	PF	F	15	7
## 3178	3784	1	12	1981	1	DS	M	57	156
## 3179	3785	1	12	1981	12	NL	F	33	199
## 3180	3786	1	12	1981	14	DM	F	35	53
## 3181	3787	1	12	1981	15	OL	F	20	32
## 3182	3788	1	12	1981	6	DS	F	48	135
## 3183	3790	1	12	1981	2	DM	M	35	41
## 3184	3791	1	12	1981	6	PF	M	15	8
## 3185	3792	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3186	3793	1	12	1981	12	DS	M	52	144
## 3187	3794	1	12	1981	1	DO	M	36	49
## 3188	3795	1	12	1981	9	DM	F	36	33
## 3189	3796	1	12	1981	12	DM	M	36	61
## 3190	3797	1	12	1981	2	DO	F	37	43
## 3191	3798	1	12	1981	4	DM	M	38	53
## 3192	3799	1	12	1981	2	OL	M	20	39
## 3193	3800	1	12	1981	5	DM	M	37	56
## 3194	3801	1	12	1981	9	DS	F	51	142
## 3195	3802	1	12	1981	1	DS	M	52	153
## 3196	3803	1	12	1981	14	DM	M	36	52
## 3197	3804	1	12	1981	2	OL	F	20	34
## 3198	3805	1	12	1981	14	DM	F	36	44
## 3199	3807	1	12	1981	5	DM	M	36	33
## 3200	3808	1	12	1981	12	DM	F	37	46

## 3201	3809	1	31	1981	11	DM	M	38	47
## 3202	3810	1	31	1981	13	OL	F	21	42
## 3203	3811	1	31	1981	24	DO	F	37	41
## 3204	3812	1	31	1981	20	DM	M	36	42
## 3205	3813	1	31	1981	24	PE	F	19	25
## 3206	3814	1	31	1981	12	NL	F	32	195
## 3207	3815	1	31	1981	13	OL	F	21	35
## 3208	3816	1	31	1981	13	NL	F	30	135
## 3209	3817	1	31	1981	20	PE	F	20	25
## 3210	3818	1	31	1981	18	DS	F	50	137
## 3211	3819	1	31	1981	20	PE	M	21	24
## 3212	3820	1	31	1981	12	DS	M	51	132
## 3213	3821	1	31	1981	17	DS	F	50	143
## 3214	3822	1	31	1981	11	OL	F	21	37
## 3215	3823	1	31	1981	18	DS	M	46	139
## 3216	3824	1	31	1981	11	DM	M	36	38
## 3217	3825	1	31	1981	11	DS	M	48	130
## 3218	3826	1	31	1981	18	DS	M	48	122
## 3219	3827	1	31	1981	19	PF	M	15	9
## 3220	3828	1	31	1981	12	OL	M	21	42
## 3221	3829	1	31	1981	18	DM	F	35	35
## 3222	3830	1	31	1981	22	PF	F	15	7
## 3223	3831	1	31	1981	12	RM	M	16	12
## 3224	3832	1	31	1981	11	PP	F	21	15
## 3225	3833	1	31	1981	13	DO	F	36	59
## 3226	3834	1	31	1981	20	DS	F	48	158
## 3227	3835	1	31	1981	22	DS	F	48	142
## 3228	3836	1	31	1981	17	DS	M	49	147
## 3229	3837	1	31	1981	17	DS	F	50	137
## 3230	3839	1	31	1981	20	NL	M	32	218
## 3231	3840	1	31	1981	12	DM	M	37	55
## 3232	3841	1	31	1981	19	RM	M	16	9
## 3233	3842	1	31	1981	18	DM	M	35	53
## 3234	3843	1	31	1981	22	DS	F	51	126
## 3235	3844	1	31	1981	20	DM	F	34	37
## 3236	3845	1	31	1981	12	DM	M	36	60
## 3237	3846	1	31	1981	10	OL	M	21	41
## 3238	3847	1	31	1981	19	OT	M	20	28
## 3239	3848	1	31	1981	17	OL	F	21	40
## 3240	3849	1	31	1981	12	DM	M	36	49
## 3241	3850	1	31	1981	13	DS	F	48	133
## 3242	3851	1	31	1981	13	DM	M	38	55
## 3243	3852	1	31	1981	17	DO	F	34	33
## 3244	3853	1	31	1981	24	DM	F	36	47
## 3245	3854	1	31	1981	12	DM	M	37	46
## 3246	3855	1	31	1981	12	DM	F	37	48
## 3247	3856	1	31	1981	13	DS	F	45	47
## 3248	3857	1	31	1981	11	DM	F	36	46
## 3249	3858	1	31	1981	22	PF	M	15	8
## 3250	3863	2	1	1981	5	DM	F	36	43
## 3251	3864	2	1	1981	8	DS	M	50	135
## 3252	3865	2	1	1981	9	DS	M	52	147
## 3253	3866	2	1	1981	15	PF	F	15	8
## 3254	3867	2	1	1981	2	DM	M	37	48

## 3255	3868	2	1	1981	9	DO	M	35	52
## 3256	3869	2	1	1981	2	DS	F	51	136
## 3257	3870	2	1	1981	9	DM	F	37	41
## 3258	3871	2	1	1981	5	DM	F	35	39
## 3259	3872	2	1	1981	8	DS	M	50	140
## 3260	3873	2	1	1981	9	DO	M	34	51
## 3261	3874	2	1	1981	9	DO	M	37	44
## 3262	3875	2	1	1981	2	DS	M	48	130
## 3263	3876	2	1	1981	9	DO	F	35	55
## 3264	3877	2	1	1981	2	DM	M	37	50
## 3265	3878	2	1	1981	5	DM	M	36	53
## 3266	3879	2	1	1981	1	DO	M	36	52
## 3267	3880	2	1	1981	14	DM	F	35	51
## 3268	3881	2	1	1981	8	DO	F	36	57
## 3269	3882	2	1	1981	6	DS	F	51	133
## 3270	3883	2	1	1981	5	DM	M	36	47
## 3271	3884	2	1	1981	1	DS	M	53	153
## 3272	3885	2	1	1981	2	DO	M	35	47
## 3273	3886	2	1	1981	14	DM	M	36	50
## 3274	3887	2	1	1981	1	NL	M	34	174
## 3275	3888	2	1	1981	9	DO	F	36	41
## 3276	3889	2	1	1981	2	DM	M	36	48
## 3277	3890	2	1	1981	1	DO	F	37	59
## 3278	3891	2	1	1981	9	DS	M	50	136
## 3279	3892	2	1	1981	9	DS	M	48	120
## 3280	3893	2	1	1981	2	OL	F	20	34
## 3281	3894	2	1	1981	5	DM	M	38	36
## 3282	3895	2	1	1981	8	DO	F	35	57
## 3283	3896	2	1	1981	1	DS	M	52	153
## 3284	3897	2	1	1981	2	DM	M	37	49
## 3285	3898	2	1	1981	4	DM	M	36	49
## 3286	3899	2	1	1981	2	DM	M	36	44
## 3287	3900	2	1	1981	14	DM	F	37	39
## 3288	3901	2	1	1981	2	DM	M	37	39
## 3289	3902	2	1	1981	2	DO	F	37	49
## 3290	3903	2	1	1981	6	PF	M	15	7
## 3291	3904	2	1	1981	9	DS	F	50	130
## 3292	3905	2	1	1981	5	DM	M	36	49
## 3293	3907	3	8	1981	13	OT	M	22	29
## 3294	3908	3	8	1981	19	RM	M	17	10
## 3295	3909	3	8	1981	10	OL	F	22	36
## 3296	3910	3	8	1981	13	DM	M	NA	47
## 3297	3911	3	8	1981	17	DS	M	51	142
## 3298	3912	3	8	1981	23	RM	F	17	13
## 3299	3913	3	8	1981	17	OT	F	21	11
## 3300	3914	3	8	1981	17	DS	F	53	138
## 3301	3915	3	8	1981	11	DM	M	37	39
## 3302	3916	3	8	1981	17	OT	M	21	10
## 3303	3917	3	8	1981	8	DS	M	53	141
## 3304	3918	3	8	1981	20	DM	M	36	44
## 3305	3919	3	8	1981	8	DO	F	34	28
## 3306	3920	3	8	1981	24	DM	F	35	54
## 3307	3921	3	8	1981	8	PF	M	NA	6
## 3308	3922	3	8	1981	20	DM	F	36	39

## 3309	3924	3	8	1981	20	DS	F	51	150
## 3310	3925	3	8	1981	19	PF	M	16	9
## 3311	3926	3	8	1981	20	OT	F	18	31
## 3312	3927	3	8	1981	22	DS	F	51	126
## 3313	3928	3	8	1981	13	DM	M	39	56
## 3314	3929	3	8	1981	13	DS	F	48	120
## 3315	3930	3	8	1981	11	DS	M	52	135
## 3316	3931	3	8	1981	18	DM	F	36	38
## 3317	3932	3	8	1981	18	DM	M	36	42
## 3318	3933	3	8	1981	13	DS	F	47	66
## 3319	3934	3	8	1981	17	DS	F	51	141
## 3320	3935	3	8	1981	20	NL	M	36	223
## 3321	3936	3	8	1981	17	DO	F	37	44
## 3322	3937	3	8	1981	11	DM	M	37	52
## 3323	3938	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 3324	3939	3	8	1981	8	DS	M	53	136
## 3325	3940	3	8	1981	13	DS	M	47	72
## 3326	3941	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 3327	3942	3	8	1981	11	DM	F	34	51
## 3328	3943	3	8	1981	17	OT	F	22	31
## 3329	3944	3	8	1981	21	PM	M	21	16
## 3330	3947	3	9	1981	2	DM	M	35	51
## 3331	3948	3	9	1981	5	OL	F	21	51
## 3332	3949	3	9	1981	6	DM	M	35	43
## 3333	3950	3	9	1981	1	DM	M	38	49
## 3334	3951	3	9	1981	1	DO	F	36	50
## 3335	3952	3	9	1981	3	DS	M	51	151
## 3336	3953	3	9	1981	5	DS	M	50	82
## 3337	3954	3	9	1981	6	DM	F	36	50
## 3338	3955	3	9	1981	1	DM	F	36	47
## 3339	3956	3	9	1981	1	OT	M	NA	25
## 3340	3957	3	9	1981	1	DM	F	36	45
## 3341	3958	3	9	1981	2	DS	M	55	148
## 3342	3959	3	9	1981	6	DS	M	49	131
## 3343	3960	3	9	1981	2	DM	M	37	49
## 3344	3961	3	9	1981	3	DM	F	39	58
## 3345	3962	3	9	1981	4	DM	M	37	51
## 3346	3963	3	9	1981	1	DO	M	38	37
## 3347	3964	3	9	1981	3	DS	F	50	124
## 3348	3965	3	9	1981	4	DM	F	34	29
## 3349	3966	3	9	1981	6	DM	F	36	43
## 3350	3967	3	9	1981	3	DM	M	35	45
## 3351	3968	3	9	1981	5	DM	M	37	48
## 3352	3969	3	9	1981	6	DS	F	50	129
## 3353	3970	3	9	1981	3	DS	F	54	128
## 3354	3971	3	9	1981	4	DM	M	36	50
## 3355	3972	3	9	1981	6	DM	M	38	56
## 3356	3973	3	9	1981	2	DS	F	53	159
## 3357	3974	3	9	1981	3	OT	F	20	28
## 3358	3975	3	9	1981	3	OT	M	20	27
## 3359	3976	3	9	1981	2	DS	M	51	89
## 3360	3977	3	9	1981	2	DS	M	48	75
## 3361	3978	3	9	1981	12	DM	F	35	22
## 3362	3979	3	9	1981	2	DM	F	34	51

## 3363	3980	3	9	1981	2	DS	M	48	77
## 3364	3981	3	9	1981	9	DS	F	51	114
## 3365	3982	3	9	1981	3	PF	F	16	6
## 3366	3983	3	9	1981	12	DM	F	36	45
## 3367	3984	3	9	1981	6	DS	M	52	136
## 3368	3985	3	9	1981	12	DM	F	37	42
## 3369	3986	3	9	1981	3	PE	M	19	18
## 3370	3987	3	9	1981	4	PF	F	16	9
## 3371	3988	3	9	1981	9	OL	F	19	33
## 3372	3989	3	9	1981	14	DM	F	36	50
## 3373	3990	3	9	1981	12	DM	M	37	60
## 3374	3991	3	9	1981	14	DS	M	49	81
## 3375	3992	3	9	1981	12	OL	M	23	39
## 3376	3993	3	9	1981	1	DS	M	53	151
## 3377	3994	3	9	1981	12	DS	M	52	136
## 3378	3995	3	9	1981	14	OT	M	19	12
## 3379	3996	3	9	1981	9	DS	F	NA	79
## 3380	3997	3	9	1981	1	NL	M	34	177
## 3381	3998	3	9	1981	2	DM	F	36	30
## 3382	3999	3	9	1981	9	DS	F	48	137
## 3383	4000	3	9	1981	15	PF	F	16	6
## 3384	4001	3	9	1981	1	DS	M	53	150
## 3385	4002	3	9	1981	3	PF	F	16	7
## 3386	4003	3	9	1981	4	DS	F	NA	139
## 3387	4004	3	9	1981	2	DM	M	36	40
## 3388	4005	3	9	1981	4	DM	F	35	39
## 3389	4006	3	9	1981	4	DM	M	38	49
## 3390	4007	3	9	1981	14	DM	F	35	39
## 3391	4008	3	9	1981	5	DM	M	37	44
## 3392	4009	3	9	1981	9	DS	M	53	137
## 3393	4010	3	9	1981	14	DM	M	36	50
## 3394	4011	3	9	1981	5	DM	F	38	43
## 3395	4012	3	9	1981	6	DS	F	48	126
## 3396	4013	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 3397	4014	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 3398	4015	4	5	1981	12	DS	F	NA	153
## 3399	4016	4	5	1981	19	PF	M	NA	9
## 3400	4017	4	5	1981	20	DM	F	NA	43
## 3401	4018	4	5	1981	22	DM	F	NA	49
## 3402	4019	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 3403	4020	4	5	1981	12	DO	F	NA	60
## 3404	4021	4	5	1981	17	OL	F	NA	34
## 3405	4022	4	5	1981	22	DM	M	NA	43
## 3406	4023	4	5	1981	1	DO	F	39	47
## 3407	4024	4	5	1981	3	PF	M	NA	7
## 3408	4025	4	5	1981	9	DS	F	NA	115
## 3409	4026	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 3410	4027	4	5	1981	17	DM	F	NA	46
## 3411	4028	4	5	1981	20	DS	F	53	120
## 3412	4029	4	5	1981	22	DM	F	NA	40
## 3413	4030	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 3414	4031	4	5	1981	5	DM	M	NA	49
## 3415	4032	4	5	1981	12	DO	M	NA	54
## 3416	4033	4	5	1981	14	OL	F	NA	39

## 3417	4034	4	5	1981	17	DS	F	NA	147
## 3418	4035	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 3419	4036	4	5	1981	22	DM	M	NA	38
## 3420	4037	4	5	1981	1	DM	F	NA	45
## 3421	4038	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 3422	4039	4	5	1981	1	DM	F	NA	46
## 3423	4040	4	5	1981	5	DM	M	NA	43
## 3424	4041	4	5	1981	9	OT	M	NA	17
## 3425	4042	4	5	1981	17	PE	F	NA	30
## 3426	4043	4	5	1981	22	DM	M	NA	49
## 3427	4044	4	5	1981	1	DO	F	NA	55
## 3428	4045	4	5	1981	5	DM	F	NA	47
## 3429	4046	4	5	1981	14	DO	F	NA	58
## 3430	4047	4	5	1981	17	DM	M	NA	44
## 3431	4048	4	5	1981	22	DM	M	NA	40
## 3432	4050	4	5	1981	14	DM	F	NA	47
## 3433	4051	4	5	1981	1	OL	F	NA	44
## 3434	4052	4	5	1981	3	PF	F	15	4
## 3435	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 3436	4055	4	5	1981	17	DM	M	NA	43
## 3437	4056	4	5	1981	20	DM	F	NA	45
## 3438	4057	4	5	1981	1	PP	F	NA	14
## 3439	4059	4	5	1981	9	OT	M	NA	23
## 3440	4060	4	5	1981	12	PE	M	NA	22
## 3441	4061	4	5	1981	20	DM	M	NA	48
## 3442	4062	4	5	1981	12	DM	F	NA	54
## 3443	4063	4	5	1981	14	DO	M	NA	50
## 3444	4064	4	5	1981	20	DS	M	NA	132
## 3445	4065	4	5	1981	22	DS	M	NA	125
## 3446	4066	4	5	1981	9	DO	F	NA	48
## 3447	4067	4	5	1981	22	DM	F	NA	43
## 3448	4068	4	5	1981	5	DM	M	NA	47
## 3449	4069	4	5	1981	9	DM	M	NA	48
## 3450	4070	4	5	1981	12	DM	M	NA	44
## 3451	4071	4	5	1981	17	DM		34	24
## 3452	4072	4	5	1981	20	DM	M	NA	44
## 3453	4073	4	5	1981	22	DS	M	48	100
## 3454	4074	4	5	1981	1	DS	F	NA	131
## 3455	4075	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 3456	4076	4	5	1981	9	DS	M	NA	138
## 3457	4077	4	5	1981	12	DS	M	NA	135
## 3458	4078	4	5	1981	22	DS	F	50	140
## 3459	4079	4	5	1981	9	DS	F	47	104
## 3460	4080	4	5	1981	14	OT	M	NA	29
## 3461	4081	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 3462	4082	4	5	1981	9	DO	F	NA	58
## 3463	4083	4	5	1981	14	DS	M	NA	93
## 3464	4084	4	5	1981	17	DS	M	NA	129
## 3465	4085	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 3466	4086	4	5	1981	1	DS	M	NA	155
## 3467	4087	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 3468	4088	4	5	1981	1	DS	M	NA	141
## 3469	4089	4	5	1981	14	OL	M	NA	36
## 3470	4090	4	5	1981	17	DS	M	NA	120

## 3471	4091	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 3472	4093	4	5	1981	5	DM	M	NA	50
## 3473	4094	4	5	1981	9	DS	F	NA	98
## 3474	4095	4	5	1981	1	DS	M	NA	82
## 3475	4096	4	5	1981	5	DM	F	NA	42
## 3476	4097	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 3477	4098	4	5	1981	14	DM	F	NA	54
## 3478	4099	4	5	1981	19	PM	F	20	23
## 3479	4100	4	5	1981	22	DM	F	37	53
## 3480	4101	4	5	1981	9	DO	F	NA	47
## 3481	4102	4	5	1981	12	DM	F	NA	47
## 3482	4103	4	5	1981	20	PM	M	22	20
## 3483	4104	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 3484	4105	4	5	1981	12	DM	M	NA	43
## 3485	4106	4	5	1981	14	DM	F	NA	51
## 3486	4107	4	5	1981	17	DS	F	NA	128
## 3487	4108	4	5	1981	9	OL	F	NA	43
## 3488	4109	4	5	1981	1	DO	M	NA	49
## 3489	4110	4	5	1981	12	DS	M	NA	129
## 3490	4111	4	5	1981	22	DS	M	47	101
## 3491	4112	4	5	1981	1	DS	M	NA	147
## 3492	4113	4	5	1981	5	PF	F	15	5
## 3493	4114	4	5	1981	9	DS	M	NA	122
## 3494	4115	4	5	1981	12	DO	M	NA	47
## 3495	4116	4	5	1981	14	DM	F	NA	38
## 3496	4117	4	5	1981	9	DS	M	46	69
## 3497	4118	4	5	1981	23	RM	F	NA	17
## 3498	4119	4	5	1981	9	DS	M	NA	89
## 3499	4120	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 3500	4121	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 3501	4122	4	5	1981	5	OL	F	NA	37
## 3502	4123	4	5	1981	9	DS	M	NA	137
## 3503	4124	4	5	1981	12	DM	M	NA	59
## 3504	4125	4	5	1981	14	DS	M	NA	136
## 3505	4126	4	5	1981	20	DS	M	NA	141
## 3506	4127	4	5	1981	22	DS	M	49	100
## 3507	4128	4	5	1981	22	DS	F	NA	134
## 3508	4129	4	5	1981	14	NL	M	29	55
## 3509	4130	4	5	1981	22	DM	F	NA	48
## 3510	4131	4	5	1981	1	DS	M	NA	101
## 3511	4132	4	5	1981	17	PE	M	NA	26
## 3512	4133	4	5	1981	20	DM	F	NA	39
## 3513	4134	4	5	1981	9	DS	M	NA	128
## 3514	4135	4	5	1981	20	DS	M	49	121
## 3515	4136	4	5	1981	22	DM	F	NA	46
## 3516	4137	4	5	1981	5	DM	F	NA	36
## 3517	4138	4	5	1981	12	DM	F	NA	49
## 3518	4140	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 3519	4141	4	5	1981	1	DS	M	NA	127
## 3520	4142	4	5	1981	9	DS	F	NA	125
## 3521	4143	4	5	1981	14	DM	F	NA	36
## 3522	4144	4	5	1981	12	DM	F	NA	42
## 3523	4145	4	5	1981	12	DM	F	NA	45
## 3524	4146	4	5	1981	14	DM	M	NA	49

## 3525	4147	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 3526	4148	4	5	1981	5	DM	F	NA	51
## 3527	4149	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 3528	4150	4	5	1981	17	DS	F	NA	122
## 3529	4152	4	5	1981	1	DS	F	NA	135
## 3530	4153	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 3531	4154	4	5	1981	12	DM	M	36	50
## 3532	4155	4	5	1981	17	DS	M	NA	136
## 3533	4156	4	5	1981	20	NL	M	NA	192
## 3534	4157	4	5	1981	12	DM	M	NA	49
## 3535	4159	4	5	1981	22	DS	F	NA	142
## 3536	4160	4	5	1981	1	DM	M	NA	42
## 3537	4161	4	5	1981	5	DM	M	NA	48
## 3538	4162	4	5	1981	9	DS	M	50	98
## 3539	4163	4	5	1981	17	DO	F	NA	51
## 3540	4164	4	5	1981	20	DS	M	NA	149
## 3541	4165	4	5	1981	22	DS	F	47	90
## 3542	4166	4	5	1981	1	DM	F	NA	43
## 3543	4167	4	5	1981	5	DM	F	NA	38
## 3544	4168	4	5	1981	14	DM	F	NA	40
## 3545	4169	4	5	1981	17	DM	F	NA	40
## 3546	4170	4	5	1981	22	DM	M	NA	45
## 3547	4171	4	5	1981	1	DM	M	NA	45
## 3548	4172	4	5	1981	5	DM	M	NA	46
## 3549	4173	4	5	1981	14	DM	M	NA	43
## 3550	4174	4	5	1981	17	DM	M	NA	49
## 3551	4175	4	5	1981	3	PF	F	NA	8
## 3552	4176	4	5	1981	9	DM	M	NA	46
## 3553	4177	4	5	1981	14	DM	M	35	40
## 3554	4178	4	5	1981	9	DM	F	NA	41
## 3555	4179	4	5	1981	22	DM	M	36	42
## 3556	4180	4	5	1981	17	OT	F	NA	37
## 3557	4181	4	5	1981	22	PF	F	NA	8
## 3558	4182	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 3559	4183	4	5	1981	17	OT	M	NA	32
## 3560	4184	4	5	1981	20	DS	M	NA	109
## 3561	4185	4	5	1981	22	DS	M	NA	139
## 3562	4186	4	5	1981	1	DO	M	NA	42
## 3563	4187	4	5	1981	9	DS	M	NA	135
## 3564	4188	4	5	1981	12	DM	M	NA	45
## 3565	4189	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 3566	4190	4	6	1981	2	DS	F	NA	131
## 3567	4191	4	6	1981	18	DS	M	NA	138
## 3568	4192	4	6	1981	24	DO	F	NA	45
## 3569	4193	4	6	1981	2	DO	F	NA	46
## 3570	4194	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3571	4195	4	6	1981	6	DM	M	NA	48
## 3572	4196	4	6	1981	13	DM	M	NA	43
## 3573	4197	4	6	1981	18	DS	F	NA	143
## 3574	4198	4	6	1981	2	DM	M	NA	50
## 3575	4199	4	6	1981	4	DM	F	NA	34
## 3576	4200	4	6	1981	6	DS	M	NA	125
## 3577	4201	4	6	1981	8	DS	F	NA	119
## 3578	4202	4	6	1981	15	PF	M	NA	8

## 3579	4203	4	6	1981	2	DS	M	NA	147
## 3580	4204	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 3581	4205	4	6	1981	11	DS	F	NA	77
## 3582	4206	4	6	1981	13	DM	F	NA	43
## 3583	4207	4	6	1981	18	DS	M	NA	118
## 3584	4208	4	6	1981	4	DM	M	NA	44
## 3585	4209	4	6	1981	6	DM	M	NA	41
## 3586	4210	4	6	1981	8	DO	F	NA	52
## 3587	4211	4	6	1981	13	DS	F	NA	138
## 3588	4212	4	6	1981	6	DM	M	NA	27
## 3589	4213	4	6	1981	8	DO	M	NA	54
## 3590	4215	4	6	1981	24	DO	F	NA	36
## 3591	4216	4	6	1981	2	DS	M	NA	86
## 3592	4217	4	6	1981	6	DM	F	NA	40
## 3593	4218	4	6	1981	8	DS	M	NA	129
## 3594	4219	4	6	1981	18	OL	M	NA	38
## 3595	4220	4	6	1981	24	DO	M	NA	50
## 3596	4221	4	6	1981	2	DS	M	NA	95
## 3597	4222	4	6	1981	6	DS	M	NA	133
## 3598	4223	4	6	1981	13	DM	M	NA	45
## 3599	4224	4	6	1981	24	DO	F	NA	53
## 3600	4225	4	6	1981	2	DS	M	NA	145
## 3601	4226	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 3602	4227	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 3603	4228	4	6	1981	4	DM	M	NA	48
## 3604	4229	4	6	1981	11	DM	M	NA	60
## 3605	4230	4	6	1981	2	DS	F	NA	130
## 3606	4231	4	6	1981	8	OT	M	NA	24
## 3607	4232	4	6	1981	24	DO	M	NA	45
## 3608	4233	4	6	1981	2	DS	M	NA	81
## 3609	4234	4	6	1981	6	DM	F	NA	39
## 3610	4236	4	6	1981	13	DM	M	NA	51
## 3611	4237	4	6	1981	18	DM	F	NA	50
## 3612	4238	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 3613	4239	4	6	1981	8	DO	M	NA	32
## 3614	4240	4	6	1981	11	OL	F	NA	35
## 3615	4241	4	6	1981	13	DM	M	NA	54
## 3616	4242	4	6	1981	18	DM	F	NA	44
## 3617	4243	4	6	1981	2	DM	F	NA	44
## 3618	4244	4	6	1981	4	DS	F	NA	138
## 3619	4245	4	6	1981	13	DM	F	NA	35
## 3620	4246	4	6	1981	18	OT	M	NA	31
## 3621	4247	4	6	1981	24	DM	F	NA	43
## 3622	4248	4	6	1981	2	DS	M	NA	137
## 3623	4249	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 3624	4250	4	6	1981	18	DO	F	NA	49
## 3625	4251	4	6	1981	2	DM	F	NA	47
## 3626	4252	4	6	1981	6	DM	M	NA	46
## 3627	4253	4	6	1981	11	DM	F	NA	39
## 3628	4254	4	6	1981	24	PM	M	NA	19
## 3629	4255	4	6	1981	6	DM	M	NA	47
## 3630	4256	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 3631	4257	4	6	1981	2	DO	M	NA	51
## 3632	4258	4	6	1981	6	DS	M	NA	126

## 3633	4259	4	6	1981	13	DM	M	NA	48
## 3634	4260	4	6	1981	18	DS	F	NA	122
## 3635	4261	4	6	1981	24	DO	M	NA	49
## 3636	4262	4	6	1981	13	DS	M	NA	123
## 3637	4263	4	6	1981	6	DS	F	NA	109
## 3638	4264	4	6	1981	8	DO	F	NA	58
## 3639	4265	4	6	1981	11	OL	F	NA	34
## 3640	4266	4	6	1981	13	DM	F	NA	44
## 3641	4267	4	6	1981	18	DM	M	NA	52
## 3642	4268	4	6	1981	2	DM	F	NA	50
## 3643	4269	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 3644	4270	4	6	1981	18	DM	F	NA	42
## 3645	4271	4	6	1981	2	DM	F	NA	45
## 3646	4272	4	6	1981	6	DS	M	NA	94
## 3647	4273	4	6	1981	8	DS	F	NA	88
## 3648	4274	4	6	1981	11	DM	M	NA	42
## 3649	4275	4	6	1981	13	DM	F	NA	34
## 3650	4276	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 3651	4277	4	6	1981	13	DO	M	NA	46
## 3652	4278	4	6	1981	6	DS	M	NA	122
## 3653	4279	4	6	1981	8	DO	M	NA	48
## 3654	4280	4	6	1981	11	DS	M	NA	123
## 3655	4281	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 3656	4282	4	6	1981	11	DM	F	NA	46
## 3657	4283	4	6	1981	2	PF	M	NA	5
## 3658	4284	4	6	1981	6	DM	M	NA	45
## 3659	4285	4	6	1981	11	PE	M	NA	25
## 3660	4286	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 3661	4287	4	6	1981	2	DO	F	NA	54
## 3662	4289	4	6	1981	13	DO	F	NA	50
## 3663	4290	4	6	1981	4	PF		NA	4
## 3664	4291	4	6	1981	6	DM	M	NA	44
## 3665	4292	4	6	1981	13	DS	F	NA	131
## 3666	4293	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 3667	4294	4	6	1981	11	PP	F	NA	15
## 3668	4295	4	6	1981	13	DS	M	NA	130
## 3669	4296	4	6	1981	18	DM	F	NA	48
## 3670	4297	4	6	1981	8	DO	F	NA	55
## 3671	4298	4	6	1981	13	DM	F	NA	47
## 3672	4299	4	6	1981	2	DS		NA	140
## 3673	4301	4	6	1981	13	DS	F	NA	133
## 3674	4302	4	6	1981	18	NL	M	NA	220
## 3675	4304	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3676	4305	4	6	1981	13	DS	M	NA	131
## 3677	4306	4	6	1981	2	DM	M	NA	41
## 3678	4307	4	6	1981	4	DS	F	NA	115
## 3679	4308	4	6	1981	8	DS	M	NA	124
## 3680	4309	4	6	1981	18	DM	M	NA	46
## 3681	4310	4	6	1981	24	DM	F	NA	44
## 3682	4311	4	6	1981	2	OL	F	NA	38
## 3683	4312	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3684	4313	4	6	1981	6	PP	F	NA	14
## 3685	4314	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 3686	4315	4	6	1981	2	OT	F	NA	25

## 3687	4316	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3688	4317	4	6	1981	2	DM	M	NA	51
## 3689	4318	4	6	1981	2	DO	M	NA	46
## 3690	4319	4	6	1981	8	DO	F	NA	50
## 3691	4320	4	6	1981	2	DM	F	NA	46
## 3692	4321	4	6	1981	6	OT	M	NA	25
## 3693	4322	4	6	1981	8	DO	F	NA	49
## 3694	4323	4	6	1981	13	DS	M	NA	81
## 3695	4324	4	6	1981	24	PE	M	NA	22
## 3696	4325	4	6	1981	4	DM	F	NA	42
## 3697	4326	4	6	1981	6	DM	F	NA	44
## 3698	4327	4	6	1981	11	DM	M	NA	46
## 3699	4328	4	6	1981	13	DM	F	NA	41
## 3700	4329	4	6	1981	18	DM	F	NA	49
## 3701	4330	4	6	1981	8	DO	F	NA	48
## 3702	4331	4	6	1981	13	DS	F	NA	136
## 3703	4332	4	6	1981	18	DM	M	NA	37
## 3704	4333	4	6	1981	24	DM	F	NA	46
## 3705	4334	4	6	1981	2	DS	M	NA	125
## 3706	4335	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 3707	4336	4	6	1981	13	DS	M	NA	119
## 3708	4337	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 3709	4338	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 3710	4339	4	6	1981	13	DS	M	NA	78
## 3711	4340	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3712	4341	4	6	1981	2	DM	M	NA	43
## 3713	4342	4	6	1981	4	DS	M	NA	125
## 3714	4343	4	6	1981	6	DO	F	NA	52
## 3715	4344	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 3716	4345	4	6	1981	13	DS	M	NA	137
## 3717	4346	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3718	4347	4	6	1981	2	DM	F	NA	34
## 3719	4348	4	6	1981	11	DS	M	NA	117
## 3720	4349	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 3721	4350	4	6	1981	8	DS	M	NA	84
## 3722	4351	4	6	1981	11	DM	M	NA	21
## 3723	4352	4	6	1981	13	DS	F	NA	110
## 3724	4356	5	3	1981	12	DO	M	36	40
## 3725	4357	5	3	1981	21	PF	M	14	7
## 3726	4358	5	3	1981	10	OL	M	21	41
## 3727	4359	5	3	1981	12	DM	M	35	60
## 3728	4360	5	3	1981	24	PE	M	20	21
## 3729	4362	5	3	1981	13	DM	M	37	53
## 3730	4363	5	3	1981	24	PE	F	20	18
## 3731	4365	5	3	1981	18	DS	F	NA	147
## 3732	4366	5	3	1981	20	DM	F	35	44
## 3733	4368	5	3	1981	20	PE	M	19	18
## 3734	4369	5	3	1981	12	PP	F	21	12
## 3735	4371	5	3	1981	18	DS	M	47	120
## 3736	4372	5	3	1981	17	DM	F	37	45
## 3737	4373	5	3	1981	24	NL	F	33	251
## 3738	4374	5	3	1981	17	DS	M	51	94
## 3739	4375	5	3	1981	19	PM	F	20	25
## 3740	4376	5	3	1981	20	DM	F	34	42

## 3741	4377	5	3	1981	11	DS	M	49	129
## 3742	4378	5	3	1981	20	DS	F	NA	145
## 3743	4379	5	3	1981	23	RM	F	17	15
## 3744	4380	5	3	1981	24	DM	F	36	31
## 3745	4381	5	3	1981	12	DM	M	35	29
## 3746	4382	5	3	1981	20	DM	M	37	43
## 3747	4384	5	3	1981	22	DM	M	37	46
## 3748	4385	5	3	1981	20	DS	M	52	122
## 3749	4386	5	3	1981	12	DS	M	51	136
## 3750	4387	5	3	1981	22	DS	M	NA	114
## 3751	4388	5	3	1981	24	DM	M	36	41
## 3752	4389	5	3	1981	12	DM	F	37	56
## 3753	4390	5	3	1981	18	DM	F	36	42
## 3754	4391	5	3	1981	13	DS	F	50	151
## 3755	4392	5	3	1981	22	DS	F	52	134
## 3756	4393	5	3	1981	22	DS	F	52	161
## 3757	4395	5	3	1981	18	NL	F	32	56
## 3758	4397	5	3	1981	17	DS	M	48	142
## 3759	4398	5	3	1981	11	DM	M	33	31
## 3760	4399	5	3	1981	17	DS	F	50	120
## 3761	4401	5	3	1981	12	DM	F	37	46
## 3762	4402	5	3	1981	17	DO	F	34	47
## 3763	4403	5	3	1981	19	PF	M	NA	9
## 3764	4404	5	3	1981	11	DM	F	36	44
## 3765	4405	5	3	1981	22	DS	M	48	95
## 3766	4407	5	3	1981	17	OT	F	21	38
## 3767	4408	5	3	1981	13	DM	F	35	45
## 3768	4409	5	3	1981	17	OT	M	NA	29
## 3769	4410	5	3	1981	24	DM	M	36	43
## 3770	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 3771	4414	5	4	1981	13	DM	M	35	46
## 3772	4415	5	4	1981	13	DS	M	48	135
## 3773	4416	5	4	1981	8	DO	F	35	58
## 3774	4417	5	4	1981	13	DM	M	37	50
## 3775	4418	5	4	1981	8	DM	M	36	46
## 3776	4419	5	4	1981	13	DM	M	36	45
## 3777	4420	5	4	1981	14	DM	M	35	46
## 3778	4421	5	4	1981	15	DM	F	35	38
## 3779	4422	5	4	1981	13	DM	F	35	41
## 3780	4423	5	4	1981	13	OT	F	21	26
## 3781	4424	5	4	1981	14	DO	M	36	48
## 3782	4425	5	4	1981	15	DM	F	34	47
## 3783	4426	5	4	1981	13	DM	M	36	48
## 3784	4427	5	4	1981	15	DM	M	36	45
## 3785	4428	5	4	1981	13	DO	F	36	60
## 3786	4429	5	4	1981	8	DS	F	50	120
## 3787	4430	5	4	1981	13	DM	F	34	42
## 3788	4431	5	4	1981	8	DO	F	34	56
## 3789	4432	5	4	1981	13	DS	M	48	119
## 3790	4433	5	4	1981	15	DS	F	49	108
## 3791	4434	5	4	1981	9	DM	F	36	44
## 3792	4435	5	4	1981	14	DM	M	35	41
## 3793	4436	5	4	1981	15	DM	M	35	46
## 3794	4437	5	4	1981	8	DS	M	49	101

## 3795	4438	5	4	1981	13	DM	M	37	48
## 3796	4439	5	4	1981	15	DS	F	51	96
## 3797	4440	5	4	1981	8	OL	M	21	30
## 3798	4441	5	4	1981	13	DM	F	36	39
## 3799	4442	5	4	1981	14	DS	M	48	133
## 3800	4443	5	4	1981	15	DM	M	37	47
## 3801	4444	5	4	1981	9	DS	M	49	144
## 3802	4445	5	4	1981	14	DM	F	36	41
## 3803	4446	5	4	1981	6	DS	M	54	146
## 3804	4447	5	4	1981	2	DS	M	51	74
## 3805	4448	5	4	1981	5	PF	M	15	7
## 3806	4449	5	4	1981	2	DS	F	57	136
## 3807	4450	5	4	1981	5	DM	M	32	17
## 3808	4451	5	4	1981	5	DM	F	33	17
## 3809	4452	5	4	1981	2	DM	M	36	48
## 3810	4453	5	4	1981	5	DM	F	34	41
## 3811	4454	5	4	1981	1	DO	M	37	52
## 3812	4455	5	4	1981	3	PF	M	15	7
## 3813	4456	5	4	1981	14	DM	F	36	47
## 3814	4457	5	4	1981	14	DO	F	35	52
## 3815	4458	5	4	1981	4	DS	F	54	133
## 3816	4459	5	4	1981	8	DS	M	49	135
## 3817	4460	5	4	1981	9	PF	M	14	6
## 3818	4461	5	4	1981	9	DO	M	34	48
## 3819	4462	5	4	1981	14	DS	M	47	96
## 3820	4463	5	4	1981	5	DS	F	50	82
## 3821	4464	5	4	1981	8	DO	F	33	21
## 3822	4465	5	4	1981	6	DS	F	50	123
## 3823	4466	5	4	1981	4	PF	F	14	8
## 3824	4467	5	4	1981	1	DS	M	52	148
## 3825	4468	5	4	1981	4	DM	F	35	35
## 3826	4469	5	4	1981	8	DO	F	38	63
## 3827	4470	5	4	1981	1	DO	F	36	55
## 3828	4471	5	4	1981	9	DS	F	50	119
## 3829	4472	5	4	1981	8	DS	M	50	132
## 3830	4473	5	4	1981	4	DM	F	37	41
## 3831	4474	5	4	1981	15	PF	M	14	7
## 3832	4475	5	4	1981	9	DS	M	51	137
## 3833	4476	5	4	1981	14	DM	M	36	46
## 3834	4478	5	4	1981	1	DS	M	53	152
## 3835	4479	5	4	1981	4	DS	F	49	95
## 3836	4480	5	4	1981	9	DS	F	48	71
## 3837	4481	5	4	1981	9	DS	F	48	130
## 3838	4482	5	4	1981	2	DM	M	37	44
## 3839	4483	5	4	1981	5	DM	M	37	45
## 3840	4484	5	4	1981	5	PF	F	14	9
## 3841	4485	5	4	1981	4	DM	M	37	48
## 3842	4486	5	4	1981	5	DM	F	35	50
## 3843	4487	5	4	1981	9	DM	M	37	46
## 3844	4488	5	4	1981	5	DS	M	49	103
## 3845	4489	6	4	1981	15	PM	M	21	20
## 3846	4490	6	4	1981	5	DM	M	38	48
## 3847	4491	6	4	1981	4	DM	F	34	41
## 3848	4492	6	4	1981	4	DM	M	36	53

## 3849	4493	6	4	1981	4	PF	M	11	6
## 3850	4494	6	4	1981	5	DM		35	28
## 3851	4495	6	4	1981	8	DS	M	54	133
## 3852	4496	6	4	1981	4	DM	F	36	46
## 3853	4497	6	4	1981	5	DM	F	35	38
## 3854	4498	6	4	1981	14	DO	F	36	52
## 3855	4500	6	4	1981	14	NL	M	32	87
## 3856	4501	6	4	1981	1	DO	F	37	51
## 3857	4502	6	4	1981	4	DS	F	NA	123
## 3858	4503	6	4	1981	5	DS	M	49	103
## 3859	4504	6	4	1981	4	DS	F	53	128
## 3860	4505	6	4	1981	4	DS	F	47	62
## 3861	4506	6	4	1981	6	DS	F	46	64
## 3862	4507	6	4	1981	9	DO	M	36	47
## 3863	4508	6	4	1981	14	DM	F	36	49
## 3864	4510	6	4	1981	14	NL	M	34	91
## 3865	4511	6	4	1981	6	DS	M	53	143
## 3866	4512	6	4	1981	15	OL	M	21	30
## 3867	4513	6	4	1981	1	PP	F	21	10
## 3868	4514	6	4	1981	2	DS	F	55	140
## 3869	4515	6	4	1981	8	DO	F	37	33
## 3870	4516	6	4	1981	1	DS	M	53	148
## 3871	4517	6	4	1981	2	DS	M	52	78
## 3872	4518	6	4	1981	6	DM	M	35	24
## 3873	4519	6	4	1981	1	DO	M	37	52
## 3874	4520	6	4	1981	2	DM	M	34	38
## 3875	4521	6	4	1981	1	DO	M	35	25
## 3876	4522	6	4	1981	6	DS	F	50	121
## 3877	4523	6	4	1981	8	DS	M	55	128
## 3878	4524	6	4	1981	9	DS	F	50	90
## 3879	4525	6	4	1981	1	PP	M	21	11
## 3880	4526	6	4	1981	4	PF	M	15	6
## 3881	4527	6	4	1981	15	PF	M	15	7
## 3882	4528	6	4	1981	1	PP	F	22	15
## 3883	4529	6	4	1981	1	DS	M	53	159
## 3884	4531	6	4	1981	23	RM	F	18	12
## 3885	4532	6	4	1981	14	OT	M	19	15
## 3886	4533	6	4	1981	14	OL	F	22	36
## 3887	4534	6	4	1981	4	DS	F	48	97
## 3888	4535	6	4	1981	9	DS	M	51	138
## 3889	4536	6	4	1981	14	NL	F	31	85
## 3890	4537	6	4	1981	14	DM	M	37	48
## 3891	4538	6	4	1981	4	DS	M	54	101
## 3892	4539	6	4	1981	14	DM	F	36	43
## 3893	4540	6	4	1981	15	PM	F	22	20
## 3894	4541	6	4	1981	4	DS	F	52	100
## 3895	4542	6	4	1981	5	DM	M	38	46
## 3896	4544	6	4	1981	5	DM	F	35	39
## 3897	4545	6	4	1981	9	DS	F	52	128
## 3898	4546	6	4	1981	4	DM	F	37	42
## 3899	4547	6	4	1981	6	DM	M	35	36
## 3900	4548	6	4	1981	2	DM	M	36	44
## 3901	4549	6	4	1981	5	DM	F	37	44
## 3902	4556	6	5	1981	17	DM	F	34	26

## 3903	4557	6	5	1981	24	PE	F	20	23
## 3904	4558	6	5	1981	18	DS	M	47	119
## 3905	4559	6	5	1981	20	DM	F	37	42
## 3906	4560	6	5	1981	12	DM	M	37	36
## 3907	4561	6	5	1981	18	NL	F	32	105
## 3908	4562	6	5	1981	24	DM	F	36	40
## 3909	4563	6	5	1981	11	DM	M	39	45
## 3910	4564	6	5	1981	13	DM	M	37	53
## 3911	4565	6	5	1981	11	DS	M	NA	133
## 3912	4566	6	5	1981	11	PP	F	22	18
## 3913	4567	6	5	1981	12	PE	M	21	21
## 3914	4568	6	5	1981	24	NL	M	33	136
## 3915	4569	6	5	1981	22	PF	F	16	7
## 3916	4570	6	5	1981	24	DM	F	34	33
## 3917	4571	6	5	1981	12	DM	F	36	22
## 3918	4572	6	5	1981	11	DM	F	36	45
## 3919	4573	6	5	1981	12	DS	M	53	138
## 3920	4574	6	5	1981	17	DS	F	49	67
## 3921	4575	6	5	1981	18	DS	F	52	141
## 3922	4576	6	5	1981	20	DS	F	52	157
## 3923	4577	6	5	1981	20	OT	F	20	27
## 3924	4578	6	5	1981	17	DS	M	53	144
## 3925	4579	6	5	1981	22	DS	F	52	133
## 3926	4580	6	5	1981	20	DS	M	47	74
## 3927	4582	6	5	1981	18	DM	F	37	46
## 3928	4583	6	5	1981	11	OT	F	21	27
## 3929	4584	6	5	1981	18	NL	M	32	123
## 3930	4585	6	5	1981	19	RM	M	16	12
## 3931	4586	6	5	1981	20	DS	M	53	136
## 3932	4587	6	5	1981	22	DS	M	51	123
## 3933	4588	6	5	1981	13	DS	F	52	132
## 3934	4589	6	5	1981	17	DO	F	35	38
## 3935	4590	6	5	1981	22	DS	M	52	114
## 3936	4591	6	5	1981	12	DM	M	35	22
## 3937	4592	6	5	1981	12	DM	M	36	61
## 3938	4593	6	5	1981	13	DM	F	37	47
## 3939	4594	6	5	1981	11	DM	M	35	37
## 3940	4595	6	5	1981	12	DM	F	37	43
## 3941	4597	6	5	1981	17	DO	F	37	50
## 3942	4598	6	5	1981	24	DM	M	37	45
## 3943	4601	7	7	1981	1	DM	M	37	46
## 3944	4602	7	7	1981	11	PP	M	20	11
## 3945	4603	7	7	1981	17	DM	M	37	48
## 3946	4604	7	7	1981	17	NL	F	31	126
## 3947	4605	7	7	1981	12	DM	M	38	39
## 3948	4607	7	7	1981	13	DM	M	37	52
## 3949	4608	7	7	1981	11	DM	F	36	50
## 3950	4609	7	7	1981	20	DM	M	36	44
## 3951	4610	7	7	1981	24	DO	F	34	41
## 3952	4611	7	7	1981	24	DM	M	37	44
## 3953	4612	7	7	1981	12	DM	F	37	48
## 3954	4613	7	7	1981	17	DM	F	34	47
## 3955	4614	7	7	1981	22	DS	M	48	120
## 3956	4615	7	7	1981	24	DM	F	36	44

## 3957	4616	7	7	1981	17	DM	F	34	31
## 3958	4617	7	7	1981	12	DM	F	37	47
## 3959	4618	7	7	1981	24	NL	M	34	137
## 3960	4619	7	7	1981	1	DS	M	52	144
## 3961	4620	7	7	1981	11	DM	M	35	46
## 3962	4621	7	7	1981	11	PP	F	21	18
## 3963	4622	7	7	1981	17	DS	M	51	141
## 3964	4623	7	7	1981	1	DS	M	52	146
## 3965	4624	7	7	1981	1	NL	M	32	125
## 3966	4625	7	7	1981	19	OT	M	20	25
## 3967	4626	7	7	1981	12	DS	M	53	141
## 3968	4627	7	7	1981	17	DS	F	48	89
## 3969	4628	7	7	1981	20	DS	M	49	96
## 3970	4629	7	7	1981	1	DO	F	36	53
## 3971	4630	7	7	1981	12	DM	M	35	34
## 3972	4631	7	7	1981	20	DM	F	34	46
## 3973	4632	7	7	1981	1	DO	M	36	35
## 3974	4633	7	7	1981	11	PF	M	16	6
## 3975	4634	7	7	1981	12	DM	F	35	26
## 3976	4635	7	7	1981	13	DS	M	47	109
## 3977	4636	7	7	1981	12	DM	M	37	58
## 3978	4637	7	7	1981	17	DO	F	36	49
## 3979	4638	7	7	1981	11	DM	M	37	38
## 3980	4639	7	7	1981	13	DM	F	35	40
## 3981	4641	7	7	1981	19	PM	M	22	23
## 3982	4642	7	7	1981	12	DM	M	37	48
## 3983	4643	7	7	1981	20	DS	M	46	85
## 3984	4644	7	7	1981	24	DM	M	36	45
## 3985	4648	7	8	1981	2	DS	F	53	144
## 3986	4649	7	8	1981	15	NL	M	NA	158
## 3987	4650	7	8	1981	14	DO	F	34	33
## 3988	4652	7	8	1981	5	DM	M	36	31
## 3989	4653	7	8	1981	5	DM	M	37	50
## 3990	4654	7	8	1981	14	DM	M	35	49
## 3991	4655	7	8	1981	8	DS	M	52	135
## 3992	4656	7	8	1981	9	DS	M	NA	65
## 3993	4657	7	8	1981	5	PF	F	15	6
## 3994	4658	7	8	1981	6	PF	F	13	5
## 3995	4659	7	8	1981	18	DS	M	51	84
## 3996	4660	7	8	1981	15	PF	M	15	8
## 3997	4661	7	8	1981	8	PF	M	15	7
## 3998	4662	7	8	1981	9	PF	F	15	8
## 3999	4663	7	8	1981	18	DM	F	34	27
## 4000	4664	7	8	1981	4	DS	F	51	130
## 4001	4665	7	8	1981	6	DS	F	47	123
## 4002	4666	7	8	1981	8	DO	M	36	48
## 4003	4667	7	8	1981	2	NL	F	30	130
## 4004	4668	7	8	1981	6	DS	M	49	95
## 4005	4669	7	8	1981	9	DS	F	52	131
## 4006	4670	7	8	1981	6	DS	F	50	90
## 4007	4671	7	8	1981	8	DS	M	52	133
## 4008	4672	7	8	1981	18	DM	F	35	47
## 4009	4673	7	8	1981	4	DS	F	51	86
## 4010	4674	7	8	1981	6	DM	M	34	44

## 4011	4675	7	8	1981	9	DS	F	49	122
## 4012	4676	7	8	1981	18	NL	F	31	76
## 4013	4677	7	8	1981	14	DM	F	35	43
## 4014	4678	7	8	1981	8	DO	F	36	51
## 4015	4679	7	8	1981	5	DM	F	36	28
## 4016	4680	7	8	1981	9	DS	M	50	85
## 4017	4681	7	8	1981	14	DM	F	36	48
## 4018	4682	7	8	1981	5	DM	M	37	45
## 4019	4683	7	8	1981	9	DS	F	47	93
## 4020	4684	7	8	1981	9	DM	M	37	47
## 4021	4685	7	8	1981	2	DM	M	37	45
## 4022	4686	7	8	1981	3	PF	M	16	6
## 4023	4687	7	8	1981	5	DM	F	37	54
## 4024	4688	7	8	1981	4	DS	M	54	99
## 4025	4691	7	30	1981	5	DM	F	33	41
## 4026	4692	7	30	1981	15	NL	M	33	174
## 4027	4693	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4028	4694	7	30	1981	14	DS	M	49	114
## 4029	4695	7	30	1981	18	OT	F	21	18
## 4030	4696	7	30	1981	5	PF	M	17	8
## 4031	4697	7	30	1981	15	OL	M	21	39
## 4032	4698	7	30	1981	9	DS	M	51	73
## 4033	4699	7	30	1981	4	DS	F	50	135
## 4034	4700	7	30	1981	18	DS	M	52	92
## 4035	4701	7	30	1981	14	DM	M	34	47
## 4036	4702	7	30	1981	6	DS	F	48	128
## 4037	4703	7	30	1981	6	DS	M	52	101
## 4038	4704	7	30	1981	4	DM	F	37	37
## 4039	4705	7	30	1981	5	DM	M	37	46
## 4040	4708	7	30	1981	4	DS	M	54	100
## 4041	4709	7	30	1981	8	OL	F	19	31
## 4042	4710	7	30	1981	8	DO	F	38	57
## 4043	4711	7	30	1981	9	DS	F	48	100
## 4044	4712	7	30	1981	14	DM	F	35	42
## 4045	4713	7	30	1981	4	NL	M	34	175
## 4046	4714	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4047	4718	7	31	1981	11	PP	F	21	18
## 4048	4719	7	31	1981	12	PP	F	19	15
## 4049	4720	7	31	1981	22	OT	M	20	29
## 4050	4721	7	31	1981	13	DM	M	39	53
## 4051	4722	7	31	1981	12	DM	M	37	39
## 4052	4723	7	31	1981	24	DM	F	36	46
## 4053	4724	7	31	1981	22	OT	F	19	15
## 4054	4725	7	31	1981	17	DM	F	35	32
## 4055	4726	7	31	1981	20	DM	M	37	41
## 4056	4727	7	31	1981	22	DS	M	48	125
## 4057	4728	7	31	1981	12	DS	M	52	144
## 4058	4729	7	31	1981	17	OT	F	21	36
## 4059	4730	7	31	1981	1	DO	F	36	61
## 4060	4731	7	31	1981	11	DM	M	35	44
## 4061	4732	7	31	1981	22	DM	M	38	45
## 4062	4733	7	31	1981	12	DM	M	36	56
## 4063	4734	7	31	1981	12	DM	F	35	43
## 4064	4735	7	31	1981	11	DM	F	34	44

## 4065	4736	7	31	1981	20	DM	F	34	42
## 4066	4737	7	31	1981	22	DS	M	49	129
## 4067	4738	7	31	1981	1	PP	F	22	10
## 4068	4739	7	31	1981	1	PP	F	22	11
## 4069	4740	7	31	1981	24	DM	M	36	44
## 4070	4741	7	31	1981	13	DM	F	36	54
## 4071	4742	7	31	1981	17	DS	M	49	148
## 4072	4744	7	31	1981	1	PP	M	22	11
## 4073	4745	7	31	1981	12	DM	M	36	36
## 4074	4746	7	31	1981	12	DM	F	36	46
## 4075	4747	7	31	1981	17	DO	M	35	29
## 4076	4748	7	31	1981	24	OL	F	20	22
## 4077	4749	7	31	1981	1	PF	F	15	6
## 4078	4750	7	31	1981	24	DO	F	36	51
## 4079	4751	7	31	1981	11	DM	M	37	41
## 4080	4756	8	30	1981	24	NL	M	NA	193
## 4081	4757	8	30	1981	12	DM	M	36	58
## 4082	4758	8	30	1981	18	DM	F	36	44
## 4083	4759	8	30	1981	24	NL	F	33	162
## 4084	4760	8	30	1981	11	DM	F	36	45
## 4085	4761	8	30	1981	12	DM	M	37	44
## 4086	4762	8	30	1981	17	DS	F	49	117
## 4087	4763	8	30	1981	1	DO	F	37	59
## 4088	4764	8	30	1981	18	DS	F	52	112
## 4089	4765	8	30	1981	17	DM	F	37	47
## 4090	4766	8	30	1981	20	DM	M	38	46
## 4091	4767	8	30	1981	22	DS	M	49	131
## 4092	4768	8	30	1981	22	DS	F	52	137
## 4093	4769	8	30	1981	24	DM	M	33	19
## 4094	4770	8	30	1981	20	DS	F	52	158
## 4095	4771	8	30	1981	12	DM	M	36	27
## 4096	4772	8	30	1981	12	DM	M	NA	35
## 4097	4773	8	30	1981	12	DS	M	54	145
## 4098	4774	8	30	1981	24	DO	F	37	54
## 4099	4776	8	30	1981	11	DM	F	36	33
## 4100	4777	8	30	1981	13	DM	M	35	21
## 4101	4778	8	30	1981	17	DO	F	37	53
## 4102	4779	8	30	1981	24	DM	M	37	47
## 4103	4780	8	30	1981	1	PP	M	23	16
## 4104	4781	8	30	1981	13	DS	M	51	141
## 4105	4782	8	30	1981	11	NL	F	32	172
## 4106	4783	8	30	1981	17	DO	M	35	53
## 4107	4784	8	30	1981	11	DM	M	36	42
## 4108	4786	8	30	1981	18	DM	F	35	46
## 4109	4790	8	31	1981	5	DM	F	34	46
## 4110	4791	8	31	1981	8	DO	M	37	51
## 4111	4792	8	31	1981	14	DM	F	36	42
## 4112	4793	8	31	1981	4	DM	M	35	37
## 4113	4794	8	31	1981	14	DS	M	50	126
## 4114	4795	8	31	1981	4	DM	F	36	47
## 4115	4796	8	31	1981	6	DS	M	52	119
## 4116	4797	8	31	1981	4	DM	M	38	53
## 4117	4798	8	31	1981	8	NL	M	31	173
## 4118	4799	8	31	1981	15	PF	M	16	9

## 4119	4800	8	31	1981	14	DM	M	36	49
## 4120	4801	8	31	1981	5	DM	M	38	49
## 4121	4802	8	31	1981	6	DS	M	49	123
## 4122	4803	8	31	1981	9	NL	M	31	156
## 4123	4809	9	29	1981	24	OT	M	21	23
## 4124	4810	9	29	1981	24	DO	M	34	56
## 4125	4811	9	29	1981	12	DM	M	37	42
## 4126	4812	9	29	1981	24	DM	F	38	44
## 4127	4813	9	29	1981	12	DS	M	52	146
## 4128	4814	9	29	1981	24	DM	M	38	47
## 4129	4815	9	29	1981	24	DO	F	37	57
## 4130	4816	9	29	1981	12	PE	M	21	14
## 4131	4817	9	29	1981	12	DM	F	37	50
## 4132	4818	9	29	1981	12	DM	M	37	45
## 4133	4819	9	29	1981	12	DM	M	38	43
## 4134	4820	9	29	1981	24	DM	M	37	46
## 4135	4822	9	29	1981	20	DS	F	52	156
## 4136	4823	9	29	1981	18	OT	F	21	37
## 4137	4824	9	29	1981	22	DS	F	52	145
## 4138	4825	9	29	1981	20	DM	M	38	47
## 4139	4826	9	29	1981	18	DM	F	36	57
## 4140	4827	9	29	1981	18	DM	M	34	32
## 4141	4828	9	29	1981	18	DM	M	36	27
## 4142	4829	9	29	1981	21	OL	F	22	23
## 4143	4830	9	29	1981	21	OT	M	21	20
## 4144	4831	9	29	1981	21	NL	F	32	165
## 4145	4832	9	29	1981	20	OL	F	19	21
## 4146	4834	9	30	1981	5	DM	M	38	51
## 4147	4835	9	30	1981	6	DM	F	37	48
## 4148	4836	9	30	1981	11	OT	F	22	24
## 4149	4837	9	30	1981	5	NL	F	32	185
## 4150	4838	9	30	1981	11	NL	M	31	155
## 4151	4839	9	30	1981	6	DS	F	49	145
## 4152	4840	9	30	1981	11	DM	F	36	42
## 4153	4841	9	30	1981	13	DM	M	39	58
## 4154	4842	9	30	1981	11	DM	M	37	47
## 4155	4843	9	30	1981	13	DS	M	49	140
## 4156	4844	9	30	1981	11	DM	F	37	44
## 4157	4845	9	30	1981	5	DM	M	37	52
## 4158	4846	9	30	1981	11	NL	F	32	160
## 4159	4847	9	30	1981	14	PE	M	19	16
## 4160	4848	9	30	1981	15	PE	M	20	16
## 4161	4849	9	30	1981	17	OT	M	23	30
## 4162	4850	9	30	1981	14	DM	M	36	48
## 4163	4851	9	30	1981	14	DS	M	52	144
## 4164	4852	9	30	1981	14	DM	F	36	42
## 4165	4853	9	30	1981	13	DM	M	36	38
## 4166	4854	9	30	1981	17	OT	F	22	22
## 4167	4856	10	1	1981	8	PE	M	22	20
## 4168	4857	10	1	1981	4	DS	F	52	146
## 4169	4858	10	1	1981	2	DS	F	52	151
## 4170	4859	10	1	1981	2	NL	M	34	208
## 4171	4860	10	1	1981	4	RM	M	19	14
## 4172	4861	10	1	1981	9	DS	F	52	125

## 4173	4862	10	1	1981	1	DO	F	37	62
## 4174	4863	10	1	1981	4	DS	M	52	153
## 4175	4864	10	1	1981	8	DS	M	54	152
## 4176	4865	10	1	1981	9	DS	F	50	137
## 4177	4869	10	24	1981	12	DS	M	53	155
## 4178	4870	10	24	1981	18	OL	M	21	21
## 4179	4871	10	24	1981	18	DM	M	37	49
## 4180	4872	10	24	1981	21	PE	M	20	19
## 4181	4873	10	24	1981	20	DM	M	37	46
## 4182	4874	10	24	1981	22	OL	M	20	24
## 4183	4875	10	24	1981	20	SS	F	NA	57
## 4184	4876	10	24	1981	12	NL	M	34	235
## 4185	4877	10	24	1981	24	DM	F	36	47
## 4186	4878	10	24	1981	19	PE	M	21	20
## 4187	4879	10	24	1981	22	DM	M	37	48
## 4188	4880	10	24	1981	24	DM	F	36	41
## 4189	4881	10	24	1981	22	OL	F	21	24
## 4190	4882	10	24	1981	18	DM	M	39	39
## 4191	4883	10	24	1981	20	DM	F	36	43
## 4192	4884	10	24	1981	12	DM	M	39	43
## 4193	4885	10	24	1981	18	DM	F	36	42
## 4194	4886	10	24	1981	18	DM	M	36	27
## 4195	4887	10	24	1981	20	DM	F	36	25
## 4196	4888	10	24	1981	22	DS	F	51	137
## 4197	4889	10	24	1981	20	OL	M	21	26
## 4198	4890	10	24	1981	20	DM	F	36	26
## 4199	4891	10	24	1981	18	OT	M	21	19
## 4200	4892	10	24	1981	12	DM	M	36	44
## 4201	4893	10	24	1981	19	PM	M	19	18
## 4202	4894	10	24	1981	20	PE	F	21	24
## 4203	4895	10	24	1981	12	DM	F	37	44
## 4204	4896	10	24	1981	12	OT	M	21	15
## 4205	4897	10	24	1981	24	PE	M	21	17
## 4206	4898	10	24	1981	18	OL	F	19	18
## 4207	4899	10	24	1981	12	OT	F	21	19
## 4208	4900	10	24	1981	18	OL	F	19	19
## 4209	4901	10	24	1981	12	DM	F	37	43
## 4210	4902	10	24	1981	21	NL	F	34	165
## 4211	4903	10	24	1981	12	OT	F	21	25
## 4212	4904	10	24	1981	18	DM	F	34	22
## 4213	4905	10	24	1981	22	OT	M	19	24
## 4214	4906	10	24	1981	12	DM	M	39	51
## 4215	4911	10	25	1981	11	DS	F	49	112
## 4216	4912	10	25	1981	14	DM	M	36	46
## 4217	4913	10	25	1981	14	OL	M	21	25
## 4218	4914	10	25	1981	11	NL	M	34	162
## 4219	4915	10	25	1981	5	OT	M	20	19
## 4220	4916	10	25	1981	5	OT	F	20	24
## 4221	4917	10	25	1981	13	PE	M	20	19
## 4222	4918	10	25	1981	11	DM	F	36	49
## 4223	4919	10	25	1981	14	DM	F	36	45
## 4224	4920	10	25	1981	16	PE		21	18
## 4225	4921	10	25	1981	14	DS	M	49	135
## 4226	4922	10	25	1981	13	DM	F	39	54

## 4227	4923	10	25	1981	11	NL	F	33	157
## 4228	4924	10	25	1981	14	PF	F	16	6
## 4229	4925	10	25	1981	14	PF	F	16	8
## 4230	4926	10	25	1981	11	DM	F	38	40
## 4231	4927	10	25	1981	13	DM	M	38	39
## 4232	4928	10	25	1981	16	DS	F	51	158
## 4233	4929	10	25	1981	11	OL	F	22	28
## 4234	4930	10	25	1981	5	DM	F	36	42
## 4235	4931	10	25	1981	11	DM	M	37	40
## 4236	4932	10	25	1981	5	DM	M	38	45
## 4237	4933	10	25	1981	5	DM	M	39	49
## 4238	4934	10	25	1981	13	DS	M	51	138
## 4239	4935	10	25	1981	13	NL	M	35	177
## 4240	4936	10	25	1981	14	DM	F	35	43
## 4241	4937	10	25	1981	6	PP	M	23	17
## 4242	4938	10	25	1981	17	DO	F	37	54
## 4243	4939	10	25	1981	5	OT	F	20	21
## 4244	4940	10	26	1981	3	NL	M	34	195
## 4245	4941	10	26	1981	4	DM	M	34	42
## 4246	4942	10	26	1981	8	PF	F	15	9
## 4247	4943	10	26	1981	1	DO	F	38	59
## 4248	4944	10	26	1981	4	DS	M	49	78
## 4249	4945	10	26	1981	1	PP	M	24	14
## 4250	4946	10	26	1981	9	DS	F	52	125
## 4251	4947	10	26	1981	9	DO	F	38	43
## 4252	4948	10	26	1981	2	DS	F	54	172
## 4253	4949	10	26	1981	1	NL	M	34	187
## 4254	4950	10	26	1981	4	DS	M	54	145
## 4255	4951	10	26	1981	9	DM	M	37	47
## 4256	4952	10	26	1981	2	DM	F	37	38
## 4257	4953	10	26	1981	4	DM	M	38	51
## 4258	4954	10	26	1981	9	DM	M	38	49
## 4259	4955	10	26	1981	1	DS	M	53	165
## 4260	4956	10	26	1981	2	OT	M	22	22
## 4261	4957	10	26	1981	9	DS	F	51	136
## 4262	4958	10	26	1981	2	OT	F	21	22
## 4263	4959	11	22	1981	24	PE	M	22	20
## 4264	4960	11	22	1981	21	OT	F	22	35
## 4265	4961	11	22	1981	22	DM	F	37	38
## 4266	4962	11	22	1981	12	NL	F	NA	264
## 4267	4963	11	22	1981	24	DM	F	35	23
## 4268	4964	11	22	1981	18	DM	F	36	50
## 4269	4965	11	22	1981	22	DS	M	48	139
## 4270	4966	11	22	1981	17	RM	M	18	10
## 4271	4967	11	22	1981	20	PE	F	21	21
## 4272	4968	11	22	1981	21	PF	M	16	8
## 4273	4970	11	22	1981	20	DM	M	38	45
## 4274	4971	11	22	1981	15	PE	M	19	10
## 4275	4972	11	22	1981	21	OT	M	21	24
## 4276	4973	11	22	1981	24	DM	F	36	46
## 4277	4974	11	22	1981	11	NL	M	NA	186
## 4278	4975	11	22	1981	12	DS	M	52	161
## 4279	4976	11	22	1981	11	DM	F	37	44
## 4280	4977	11	22	1981	11	DM	F	36	50

## 4281	4978	11	22	1981	18	DM	M	37	44
## 4282	4979	11	22	1981	21	OT	M	21	27
## 4283	4980	11	22	1981	22	DS	F	52	146
## 4284	4981	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 4285	4982	11	22	1981	18	DS	F	51	154
## 4286	4984	11	22	1981	11	OT	M	22	31
## 4287	4985	11	22	1981	15	PE	M	22	19
## 4288	4986	11	22	1981	11	NL	F	33	169
## 4289	4987	11	22	1981	21	OL	F	22	26
## 4290	4989	11	22	1981	12	DM	M	39	56
## 4291	4990	11	22	1981	20	NL	M	33	220
## 4292	4991	11	22	1981	11	DM	M	37	54
## 4293	4992	11	22	1981	19	PM	M	21	24
## 4294	4993	11	22	1981	18	OL	M	21	24
## 4295	4994	11	22	1981	20	DM	F	37	35
## 4296	4995	11	22	1981	18	OL	F	22	24
## 4297	4996	11	22	1981	22	DS	F	47	151
## 4298	4997	11	22	1981	12	DM	F	38	54
## 4299	4998	11	22	1981	17	DS	M	52	170
## 4300	4999	11	22	1981	11	OT	F	21	26
## 4301	5000	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 4302	5001	11	22	1981	20	DS	F	52	166
## 4303	5002	11	22	1981	21	OT	F	22	22
## 4304	5003	11	22	1981	11	DM	M	37	48
## 4305	5004	11	22	1981	24	DM	M	36	48
## 4306	5005	11	22	1981	18	PM	F	21	24
## 4307	5006	11	22	1981	19	RM	M	17	10
## 4308	5007	11	22	1981	20	DM	M	37	44
## 4309	5008	11	22	1981	24	RM	F	17	11
## 4310	5013	11	23	1981	2	DS	M	49	144
## 4311	5014	11	23	1981	4	DM	M	38	51
## 4312	5015	11	23	1981	4	OL	M	22	41
## 4313	5016	11	23	1981	13	DM	M	39	55
## 4314	5017	11	23	1981	6	DM	M	37	51
## 4315	5018	11	23	1981	2	OT	M	21	23
## 4316	5019	11	23	1981	5	DM	M	38	52
## 4317	5020	11	23	1981	2	OT	F	20	22
## 4318	5021	11	23	1981	3	PF	F	16	6
## 4319	5022	11	23	1981	4	DM	M	37	43
## 4320	5023	11	23	1981	14	DM	M	36	44
## 4321	5024	11	23	1981	5	NL	F	33	186
## 4322	5027	11	23	1981	2	DS	F	51	142
## 4323	5028	11	23	1981	4	DS	M	52	104
## 4324	5029	11	23	1981	6	DS	F	49	141
## 4325	5030	11	23	1981	14	DM	M	36	34
## 4326	5031	11	23	1981	3	RM	F	17	9
## 4327	5032	11	23	1981	5	DM	M	37	32
## 4328	5033	11	23	1981	6	DO	F	36	49
## 4329	5034	11	23	1981	8	DO	M	36	52
## 4330	5035	11	23	1981	14	DM	M	36	47
## 4331	5036	11	23	1981	3	NL	F	NA	157
## 4332	5037	11	23	1981	6	DM	M	36	54
## 4333	5038	11	23	1981	5	DM	F	35	22
## 4334	5039	11	23	1981	5	DM	F	36	21

## 4335	5040	11	23	1981	6	DO	F	37	59
## 4336	5041	11	23	1981	1	NL	M	33	194
## 4337	5042	11	23	1981	9	DS	F	53	139
## 4338	5043	11	23	1981	6	DO	M	38	58
## 4339	5044	11	23	1981	2	DM	F	36	36
## 4340	5045	11	23	1981	9	DM	F	36	47
## 4341	5046	11	23	1981	1	DS	M	52	161
## 4342	5047	11	23	1981	6	DM	F	36	47
## 4343	5048	11	23	1981	2	NL	M	34	192
## 4344	5049	11	23	1981	14	OL	M	21	34
## 4345	5050	11	23	1981	6	DM	F	37	36
## 4346	5051	11	23	1981	5	DM	M	36	49
## 4347	5052	11	23	1981	8	DS	M	53	142
## 4348	5053	11	23	1981	13	PF	F	17	8
## 4349	5055	11	23	1981	5	DM	F	37	38
## 4350	5056	11	23	1981	6	DS	M	50	129
## 4351	5057	11	23	1981	4	DM	F	37	39
## 4352	5058	11	23	1981	8	PF	M	16	7
## 4353	5059	11	23	1981	14	OL	F	20	26
## 4354	5060	11	23	1981	1	DO	F	37	70
## 4355	5061	11	23	1981	3	RM	F	16	9
## 4356	5063	11	23	1981	2	DM	M	37	44
## 4357	5064	11	23	1981	4	DS	M	55	144
## 4358	5065	11	23	1981	4	DM	F	36	45
## 4359	5066	11	23	1981	6	PF	M	17	7
## 4360	5067	11	23	1981	13	DM	M	39	51
## 4361	5068	11	23	1981	14	DM	M	37	43
## 4362	5070	11	23	1981	14	DM	M	37	44
## 4363	5071	11	23	1981	2	PE	M	19	19
## 4364	5072	11	23	1981	13	DM	M	37	42
## 4365	5073	11	23	1981	14	DM	F	37	50
## 4366	5074	11	23	1981	2	PE	M	21	19
## 4367	5075	11	23	1981	13	DS	M	47	139
## 4368	5076	11	23	1981	2	PE	F	21	19
## 4369	5077	11	23	1981	5	DM	M	36	43
## 4370	5078	11	23	1981	8	DS	M	52	137
## 4371	5079	12	30	1981	17	DS	M	51	147
## 4372	5080	12	30	1981	15	PE	F	23	23
## 4373	5081	12	30	1981	19	PF	M	18	8
## 4374	5082	12	30	1981	21	RM	F	17	10
## 4375	5083	12	30	1981	19	PM	F	21	10
## 4376	5084	12	30	1981	18	DS	F	51	124
## 4377	5085	12	30	1981	15	PE	F	22	16
## 4378	5086	12	30	1981	18	DM	M	37	44
## 4379	5087	12	30	1981	21	PF	F	15	7
## 4380	5088	12	30	1981	17	RM	F	17	10
## 4381	5089	12	30	1981	19	RM	M	18	9
## 4382	5090	12	30	1981	15	PE	F	23	18
## 4383	5091	12	30	1981	18	DM	F	37	40
## 4384	5092	12	30	1981	20	RM	M	17	10
## 4385	5093	12	30	1981	22	DS	M	49	137
## 4386	5094	12	30	1981	21	RM	F	17	11
## 4387	5095	12	30	1981	19	RM	F	19	14
## 4388	5096	12	30	1981	19	PE	F	22	20

## 4389	5097	12	30	1981	20	DS	F	49	162
## 4390	5098	12	30	1981	18	DM	F	34	24
## 4391	5099	12	30	1981	21	PF	M	16	8
## 4392	5100	12	30	1981	22	DS	M	52	150
## 4393	5101	12	30	1981	15	RM	M	16	9
## 4394	5102	12	30	1981	20	DM	F	36	37
## 4395	5103	12	30	1981	15	RM	F	18	12
## 4396	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212
## 4397	5105	12	30	1981	19	PE	M	22	23
## 4398	5106	12	30	1981	19	PM	F	22	9
## 4399	5107	12	30	1981	22	DM	M	36	39
## 4400	5108	12	30	1981	22	DS	F	49	117
## 4401	5109	12	30	1981	18	DM	F	36	22
## 4402	5110	12	30	1981	21	PF	F	17	7
## 4403	5111	12	30	1981	19	PM	M	23	22
## 4404	5114	12	31	1981	12	RM	F	16	9
## 4405	5115	12	31	1981	7	PE	F	22	24
## 4406	5116	12	31	1981	12	NL	M	31	83
## 4407	5117	12	31	1981	24	NL	F	33	134
## 4408	5118	12	31	1981	14	DM	M	36	37
## 4409	5119	12	31	1981	11	DM	F	36	39
## 4410	5120	12	31	1981	14	DS		49	112
## 4411	5121	12	31	1981	11	DS	F	49	110
## 4412	5122	12	31	1981	24	DM	F	36	40
## 4413	5123	12	31	1981	12	RM	M	17	8
## 4414	5124	12	31	1981	13	DM	M	38	54
## 4415	5125	12	31	1981	14	DM	M	33	34
## 4416	5126	12	31	1981	14	DS	M	49	110
## 4417	5127	12	31	1981	24	NL	M	34	157
## 4418	5128	12	31	1981	12	DM	M	35	26
## 4419	5129	12	31	1981	24	DO	M	36	38
## 4420	5130	12	31	1981	24	PE	F	22	23
## 4421	5131	12	31	1981	12	DM	M	38	49
## 4422	5132	12	31	1981	13	PF	F	15	7
## 4423	5133	12	31	1981	24	PE	F	21	23
## 4424	5134	12	31	1981	11	NL	M	33	180
## 4425	5135	12	31	1981	24	DM	M	37	45
## 4426	5136	12	31	1981	14	PF	M	17	7
## 4427	5137	12	31	1981	14	OL	M	23	38
## 4428	5138	12	31	1981	24	DM	M	33	25
## 4429	5139	12	31	1981	10	PE	M	21	21
## 4430	5140	12	31	1981	8	DS	M	49	135
## 4431	5141	12	31	1981	9	DM	F	33	34
## 4432	5142	12	31	1981	11	RM	F	17	14
## 4433	5143	12	31	1981	9	DS	F	50	140
## 4434	5144	12	31	1981	8	DS	M	53	140
## 4435	5145	12	31	1981	12	DM	M	36	46
## 4436	5146	12	31	1981	12	DM	F	37	43
## 4437	5147	12	31	1981	11	OT	M	22	27
## 4438	5148	12	31	1981	13	PE	M	19	21
## 4439	5149	12	31	1981	11	DM	M	36	45
## 4440	5150	12	31	1981	12	DM	M	38	50
## 4441	5151	12	31	1981	8	DO	M	34	49
## 4442	5152	12	31	1981	11	OT	M	21	23

## 4443	5153	12	31	1981	12	DO	F	36	38
## 4444	5154	12	31	1981	13	DS	F	51	153
## 4445	5155	12	31	1981	14	DM	F	34	44
## 4446	5156	12	31	1981	11	DM	F	37	47
## 4447	5157	12	31	1981	13	DM	M	36	45
## 4448	5158	1	1	1982	1	DO	F	37	49
## 4449	5159	1	1	1982	5	DM	F	34	42
## 4450	5160	1	1	1982	3	RM	F	16	11
## 4451	5161	1	1	1982	5	NL	F	33	193
## 4452	5162	1	1	1982	3	RM	F	17	10
## 4453	5163	1	1	1982	3	NL	F	34	163
## 4454	5164	1	1	1982	2	DS	F	49	78
## 4455	5165	1	1	1982	3	PF	M	15	6
## 4456	5166	1	1	1982	4	DM	M	36	49
## 4457	5167	1	1	1982	2	DM	M	35	45
## 4458	5168	1	1	1982	4	DS	M	52	117
## 4459	5169	1	1	1982	5	DM	F	35	49
## 4460	5170	1	1	1982	6	DS	F	49	124
## 4461	5171	1	1	1982	1	DS	M	52	168
## 4462	5172	1	1	1982	1	DS	M	53	160
## 4463	5173	1	1	1982	2	DS	M	50	83
## 4464	5174	1	1	1982	3	PM	M	20	24
## 4465	5175	1	1	1982	5	DM	M	36	40
## 4466	5176	1	1	1982	5	RM	M	16	9
## 4467	5177	1	1	1982	2	DO	F	37	61
## 4468	5178	1	1	1982	2	PE	F	20	25
## 4469	5179	1	1	1982	1	DO	F	37	38
## 4470	5180	1	1	1982	2	NL	M	NA	206
## 4471	5181	1	1	1982	1	DM	M	37	51
## 4472	5182	1	1	1982	3	RM	F	16	15
## 4473	5183	1	1	1982	4	DM	F	36	51
## 4474	5184	1	1	1982	2	PE	F	19	21
## 4475	5185	1	1	1982	5	DM	M	38	56
## 4476	5186	1	1	1982	1	DM	M	35	42
## 4477	5187	1	1	1982	2	OL	F	21	27
## 4478	5188	1	1	1982	3	RM	F	16	16
## 4479	5189	1	1	1982	1	DO	F	36	55
## 4480	5190	1	1	1982	2	RM	F	17	11
## 4481	5191	1	1	1982	4	DM	M	36	34
## 4482	5192	1	1	1982	2	PE	M	18	24
## 4483	5193	1	1	1982	4	DM	F	37	38
## 4484	5194	1	1	1982	5	DM	M	36	53
## 4485	5195	1	1	1982	6	NL	M	35	152
## 4486	5196	1	1	1982	2	PE	M	19	25
## 4487	5197	1	1	1982	4	DS	M	52	155
## 4488	5198	1	1	1982	5	DM	M	37	47
## 4489	5199	1	24	1982	11	DM	M	36	48
## 4490	5200	1	24	1982	24	PE	M	20	22
## 4491	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 4492	5202	1	24	1982	19	PF	M	15	7
## 4493	5205	1	24	1982	24	DM	M	35	33
## 4494	5206	1	24	1982	20	DO	M	37	38
## 4495	5207	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 4496	5208	1	24	1982	1	DO	F	37	48

## 4497	5209	1	24	1982	11	DM	F	35	44
## 4498	5210	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 4499	5211	1	24	1982	23	RM	M	16	9
## 4500	5212	1	24	1982	21	RM	F	16	8
## 4501	5213	1	24	1982	7	PE	F	19	22
## 4502	5214	1	24	1982	11	DS	F	49	149
## 4503	5215	1	24	1982	19	PM	M	21	24
## 4504	5216	1	24	1982	18	DS	F	51	120
## 4505	5217	1	24	1982	12	RM	F	18	13
## 4506	5218	1	24	1982	11	NL	M	34	168
## 4507	5219	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 4508	5221	1	24	1982	12	DM	F	38	44
## 4509	5223	1	24	1982	11	DM	F	37	46
## 4510	5224	1	24	1982	12	RM	M	15	7
## 4511	5225	1	24	1982	24	PE	F	20	21
## 4512	5226	1	24	1982	11	DM	M	36	51
## 4513	5227	1	24	1982	24	DM	F	33	30
## 4514	5228	1	24	1982	20	RM	M	16	11
## 4515	5230	1	24	1982	19	RM	M	17	12
## 4516	5231	1	24	1982	22	DS	M	51	133
## 4517	5232	1	24	1982	9	DO	F	35	44
## 4518	5233	1	24	1982	9	DS	F	51	151
## 4519	5234	1	24	1982	10	PM	M	19	20
## 4520	5235	1	24	1982	11	DM	M	38	44
## 4521	5236	1	24	1982	10	PM	F	20	19
## 4522	5237	1	24	1982	12	DM	M	37	48
## 4523	5238	1	24	1982	1	DM	M	36	39
## 4524	5239	1	24	1982	1	DO	M	37	45
## 4525	5240	1	24	1982	10	RM	M	17	10
## 4526	5242	1	24	1982	11	RM	F	17	14
## 4527	5243	1	24	1982	20	DS	F	51	190
## 4528	5245	1	24	1982	21	RM	M	14	11
## 4529	5246	1	24	1982	24	RM	M	16	10
## 4530	5247	1	24	1982	18	DM	F	35	27
## 4531	5249	1	24	1982	12	DM	M	34	33
## 4532	5250	1	24	1982	9	DM	F	36	39
## 4533	5251	1	24	1982	21	PF	M	16	6
## 4534	5252	1	24	1982	20	DM	F	37	38
## 4535	5253	1	24	1982	24	DO	F	35	58
## 4536	5254	1	24	1982	11	OT	M	19	25
## 4537	5255	1	24	1982	24	DM	M	36	46
## 4538	5257	1	24	1982	11	PE	M	20	23
## 4539	5258	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 4540	5259	1	24	1982	22	DM	M	34	41
## 4541	5260	1	24	1982	11	DM	F	36	56
## 4542	5261	1	24	1982	11	OT	F	21	25
## 4543	5262	1	24	1982	19	OT	F	20	24
## 4544	5263	1	24	1982	18	DM	F	35	38
## 4545	5264	1	24	1982	21	RM	F	16	10
## 4546	5265	1	24	1982	11	DM	M	34	45
## 4547	5266	1	24	1982	18	NL	F	32	195
## 4548	5268	1	24	1982	12	DM	M	37	50
## 4549	5269	1	25	1982	3	PE	F	19	30
## 4550	5270	1	25	1982	2	DS	F	48	89

## 4551	5271	1	25	1982	13	OT	M	21	23
## 4552	5273	1	25	1982	15	PE	F	21	18
## 4553	5274	1	25	1982	4	DM	F	35	35
## 4554	5275	1	25	1982	3	OL	M	21	42
## 4555	5276	1	25	1982	5	NL	F	32	194
## 4556	5277	1	25	1982	13	DM	M	36	56
## 4557	5278	1	25	1982	14	DM	M	36	44
## 4558	5279	1	25	1982	16	PE	M	19	23
## 4559	5280	1	25	1982	3	PF	M	14	7
## 4560	5281	1	25	1982	13	PE	M	18	24
## 4561	5282	1	25	1982	2	DS	M	52	82
## 4562	5283	1	25	1982	5	DM	F	36	54
## 4563	5284	1	25	1982	14	DM	M	36	38
## 4564	5285	1	25	1982	5	DM	M	37	40
## 4565	5286	1	25	1982	14	DM	F	34	38
## 4566	5287	1	25	1982	5	DM	F	35	42
## 4567	5288	1	25	1982	2	DM	M	35	44
## 4568	5289	1	25	1982	4	DM	M	37	41
## 4569	5290	1	25	1982	15	PF	F	15	7
## 4570	5291	1	25	1982	13	PF	M	15	8
## 4571	5292	1	25	1982	2	OL	M	21	42
## 4572	5293	1	25	1982	13	DM	M	37	49
## 4573	5294	1	25	1982	15	PE	M	20	22
## 4574	5295	1	25	1982	3	RM	F	16	13
## 4575	5296	1	25	1982	6	DS	F	50	126
## 4576	5297	1	25	1982	14	OL	F	20	43
## 4577	5298	1	25	1982	13	PF	F	15	11
## 4578	5299	1	25	1982	2	NL	F	32	165
## 4579	5300	1	25	1982	3	PF	F	15	7
## 4580	5301	1	25	1982	2	PE	M	20	23
## 4581	5303	1	25	1982	5	DM	M	37	56
## 4582	5304	1	25	1982	17	DS	M	50	134
## 4583	5305	1	25	1982	2	OT	M	19	24
## 4584	5306	1	25	1982	14	OL	M	21	44
## 4585	5307	1	25	1982	3	RM	F	16	12
## 4586	5308	1	25	1982	5	DM	F	35	41
## 4587	5309	1	25	1982	14	OL	M	22	40
## 4588	5311	1	25	1982	5	DM	F	36	46
## 4589	5312	1	25	1982	14	OL	M	19	30
## 4590	5314	1	25	1982	17	RM	M	17	10
## 4591	5315	1	25	1982	16	RM	M	16	11
## 4592	5316	1	25	1982	4	DM	M	36	36
## 4593	5317	1	25	1982	14	DM	F	36	52
## 4594	5318	1	25	1982	4	DM	F	37	37
## 4595	5319	1	25	1982	5	DM	M	37	51
## 4596	5320	1	25	1982	13	DM	M	36	54
## 4597	5322	1	25	1982	2	PE	M	20	22
## 4598	5323	1	25	1982	16	PE	F	21	29
## 4599	5324	1	25	1982	5	DM	M	37	46
## 4600	5325	1	25	1982	6	PE	M	20	22
## 4601	5327	2	22	1982	17	DS	M	49	150
## 4602	5328	2	22	1982	17	RM	F	15	9
## 4603	5329	2	22	1982	19	RM	M	16	9
## 4604	5330	2	22	1982	19	PM	M	21	23

## 4605	5331	2	22	1982	21	PF	F	14	6
## 4606	5332	2	22	1982	17	DM	F	37	43
## 4607	5333	2	22	1982	24	DM	M	37	38
## 4608	5335	2	22	1982	20	DO	M	37	46
## 4609	5336	2	22	1982	18	DM	F	36	38
## 4610	5337	2	22	1982	12	DS	F	49	122
## 4611	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 4612	5339	2	22	1982	18	PE	M	18	22
## 4613	5340	2	22	1982	24	DM	F	36	32
## 4614	5341	2	22	1982	22	DS	M	48	130
## 4615	5342	2	22	1982	12	RM	F	16	13
## 4616	5343	2	22	1982	24	PE	F	20	21
## 4617	5344	2	22	1982	18	NL	M	32	100
## 4618	5345	2	22	1982	24	PE	M	20	22
## 4619	5346	2	22	1982	21	PF	F	14	4
## 4620	5347	2	22	1982	18	DS	M	52	135
## 4621	5348	2	22	1982	12	DM	F	37	48
## 4622	5349	2	22	1982	24	NL	M	33	226
## 4623	5350	2	22	1982	21	PM	M	21	22
## 4624	5351	2	22	1982	19	PE	F	21	24
## 4625	5353	2	22	1982	17	RM	M	17	9
## 4626	5354	2	22	1982	20	DS	F	51	158
## 4627	5355	2	22	1982	20	DM	M	36	46
## 4628	5356	2	22	1982	24	RM	M	16	9
## 4629	5357	2	22	1982	20	RM	F	15	10
## 4630	5359	2	22	1982	20	RM	M	17	10
## 4631	5360	2	22	1982	21	PF	M	16	8
## 4632	5361	2	22	1982	22	DM	M	34	38
## 4633	5362	2	22	1982	21	PF	F	16	8
## 4634	5363	2	22	1982	17	DM	M	37	49
## 4635	5364	2	22	1982	24	DO	M	36	48
## 4636	5365	2	22	1982	22	DS	M	51	154
## 4637	5366	2	22	1982	24	DO	M	37	45
## 4638	5367	2	22	1982	12	DM	M	37	47
## 4639	5368	2	22	1982	12	DM	M	38	51
## 4640	5369	2	22	1982	22	DS	M	51	80
## 4641	5370	2	22	1982	12	DM	M	37	39
## 4642	5371	2	22	1982	20	PE	F	19	26
## 4643	5372	2	22	1982	20	DM	F	37	43
## 4644	5373	2	22	1982	18	NL	F	31	88
## 4645	5374	2	22	1982	17	RM	M	17	11
## 4646	5375	2	22	1982	21	PF	F	16	7
## 4647	5376	2	22	1982	19	RM	F	17	10
## 4648	5377	2	22	1982	19	RM	F	16	8
## 4649	5378	2	22	1982	18	RM	M	15	11
## 4650	5379	2	22	1982	19	RM	M	17	12
## 4651	5380	2	22	1982	17	RM	M	16	11
## 4652	5381	2	22	1982	22	DM	M	33	41
## 4653	5382	2	22	1982	19	RM	M	16	10
## 4654	5383	2	22	1982	12	DM	F	33	46
## 4655	5384	2	22	1982	24	RM	F	16	11
## 4656	5385	2	23	1982	5	DM	F	34	42
## 4657	5386	2	23	1982	3	PE	F	20	19
## 4658	5388	2	23	1982	11	DM	M	37	46

## 4659	5389	2	23	1982	3	NL	F	33	145
## 4660	5390	2	23	1982	13	PF	M	17	8
## 4661	5391	2	23	1982	4	DM	M	35	41
## 4662	5392	2	23	1982	14	DM	M	36	42
## 4663	5393	2	23	1982	4	DM	F	36	41
## 4664	5394	2	23	1982	11	DS	F	49	108
## 4665	5395	2	23	1982	11	RM	F	17	13
## 4666	5396	2	23	1982	14	DM	F	37	43
## 4667	5397	2	23	1982	3	PF	M	16	8
## 4668	5398	2	23	1982	15	PF	M	16	7
## 4669	5399	2	23	1982	14	OL	M	21	38
## 4670	5400	2	23	1982	5	NL	F	32	248
## 4671	5401	2	23	1982	11	NL	M	34	198
## 4672	5402	2	23	1982	6	RM	M	16	11
## 4673	5403	2	23	1982	3	NL	M	35	211
## 4674	5404	2	23	1982	15	PE	M	19	21
## 4675	5405	2	23	1982	4	DM	M	36	47
## 4676	5406	2	23	1982	15	PE	F	20	23
## 4677	5407	2	23	1982	14	DM	M	36	46
## 4678	5408	2	23	1982	5	OL	M	21	45
## 4679	5409	2	23	1982	3	RM	M	16	9
## 4680	5410	2	23	1982	4	RM	M	16	9
## 4681	5411	2	23	1982	13	DO	M	36	35
## 4682	5412	2	23	1982	5	DM	F	36	36
## 4683	5413	2	23	1982	6	DS	F	49	133
## 4684	5414	2	23	1982	14	DM	M	36	49
## 4685	5415	2	23	1982	6	DO	M	36	56
## 4686	5416	2	23	1982	11	DM	M	38	43
## 4687	5417	2	23	1982	3	RM	F	17	10
## 4688	5418	2	23	1982	4	DM	M	37	49
## 4689	5419	2	23	1982	13	DM	M	38	48
## 4690	5420	2	23	1982	14	DM	M	38	56
## 4691	5422	2	23	1982	4	DM	M	39	44
## 4692	5423	2	23	1982	11	RM	F	17	11
## 4693	5424	2	23	1982	3	RM	M	16	7
## 4694	5425	2	23	1982	5	DM	F	34	39
## 4695	5426	2	23	1982	4	DS	M	51	128
## 4696	5427	2	23	1982	14	DM	F	37	46
## 4697	5428	2	23	1982	6	DS	M	51	107
## 4698	5429	2	23	1982	14	PE	M	19	21
## 4699	5430	2	23	1982	13	PF	F	16	6
## 4700	5431	2	23	1982	11	RM	M	16	10
## 4701	5432	2	23	1982	6	DS	M	47	76
## 4702	5433	2	23	1982	3	RM	M	18	10
## 4703	5434	2	23	1982	14	OL	M	18	36
## 4704	5435	2	23	1982	3	PF	F	16	8
## 4705	5436	2	23	1982	4	OL	F	20	26
## 4706	5437	2	23	1982	15	RM	M	17	11
## 4707	5438	2	23	1982	5	DM	F	36	41
## 4708	5439	2	23	1982	3	RM	F	17	15
## 4709	5440	2	23	1982	15	RM	M	16	9
## 4710	5442	2	23	1982	13	DS	M	49	138
## 4711	5443	2	23	1982	14	DM	M	36	54
## 4712	5444	2	23	1982	5	DM	M	35	51

## 4713	5445	2	23	1982	4	DM	M	37	44
## 4714	5446	2	23	1982	11	DM	F	36	44
## 4715	5447	2	23	1982	3	RM	F	17	13
## 4716	5448	2	23	1982	3	RM	F	17	7
## 4717	5449	2	23	1982	11	DM	M	36	51
## 4718	5450	2	23	1982	5	DM	M	37	54
## 4719	5451	2	23	1982	4	DM	M	37	41
## 4720	5452	2	23	1982	14	DS	M	50	76
## 4721	5453	2	23	1982	5	DM	F	37	49
## 4722	5454	2	23	1982	3	RM	M	18	11
## 4723	5455	2	23	1982	11	OT	F	21	24
## 4724	5456	2	23	1982	14	OL	F	21	36
## 4725	5457	2	23	1982	4	DM	F	37	41
## 4726	5458	2	23	1982	5	NL	M	34	235
## 4727	5459	2	23	1982	4	DM	M	37	52
## 4728	5460	2	23	1982	11	DM	M	37	45
## 4729	5461	2	23	1982	11	DM	M	36	45
## 4730	5462	2	23	1982	5	DM	M	37	46
## 4731	5464	2	23	1982	11	OT	M	21	27
## 4732	5465	2	23	1982	6	PE	M	21	22
## 4733	5466	2	24	1982	1	RM	M	16	8
## 4734	5467	2	24	1982	2	DS	F	49	93
## 4735	5468	2	24	1982	7	PE	F	20	19
## 4736	5469	2	24	1982	1	RM	M	15	9
## 4737	5470	2	24	1982	8	DS	M	49	133
## 4738	5471	2	24	1982	2	DS	M	51	102
## 4739	5472	2	24	1982	2	DS	F	52	160
## 4740	5473	2	24	1982	16	PE	M	19	20
## 4741	5474	2	24	1982	2	DS	M	48	54
## 4742	5475	2	24	1982	2	DO	F	38	59
## 4743	5476	2	24	1982	1	DS	M	52	160
## 4744	5477	2	24	1982	2	RM	F	17	8
## 4745	5479	2	24	1982	9	DS	F	51	132
## 4746	5480	2	24	1982	16	PE	M	18	21
## 4747	5481	2	24	1982	9	DM	M	36	44
## 4748	5482	2	24	1982	8	DO	M	36	51
## 4749	5483	2	24	1982	2	DM	M	34	44
## 4750	5484	2	24	1982	2	PE	F	21	17
## 4751	5485	2	24	1982	2	NL	M	34	202
## 4752	5486	2	24	1982	8	DS	M	52	137
## 4753	5487	2	24	1982	2	PE	M	19	23
## 4754	5489	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 4755	5490	2	24	1982	2	PE	F	19	20
## 4756	5491	2	24	1982	9	DS	F	45	59
## 4757	5492	2	24	1982	8	DO	F	36	52
## 4758	5493	2	24	1982	2	PE	M	20	23
## 4759	5494	2	24	1982	1	DS	M	51	155
## 4760	5495	2	24	1982	1	OL	M	22	46
## 4761	5497	2	24	1982	1	DM	M	36	47
## 4762	5498	2	24	1982	9	RM	M	17	10
## 4763	5499	2	24	1982	1	DM	M	36	49
## 4764	5500	2	24	1982	9	DS	F	50	130
## 4765	5501	2	24	1982	1	OT	F	21	34
## 4766	5502	2	24	1982	2	RM	M	16	9

## 4767	5503	2	24	1982	1	OL	F	19	36
## 4768	5504	2	24	1982	1	DM	M	35	41
## 4769	5507	3	29	1982	11	OL	M	20	32
## 4770	5508	3	29	1982	22	PE	M	20	22
## 4771	5509	3	29	1982	21	RM	M	17	11
## 4772	5510	3	29	1982	2	OL	F	21	43
## 4773	5511	3	29	1982	24	DO	F	36	37
## 4774	5512	3	29	1982	11	DS	F	51	106
## 4775	5513	3	29	1982	21	PF	M	16	7
## 4776	5514	3	29	1982	2	DS	F	51	142
## 4777	5515	3	29	1982	24	DM	M	36	39
## 4778	5516	3	29	1982	18	DM	M	37	40
## 4779	5517	3	29	1982	20	NL	F	32	164
## 4780	5518	3	29	1982	12	DS	F	49	116
## 4781	5519	3	29	1982	8	OT	F	21	24
## 4782	5520	3	29	1982	21	RM	F	16	10
## 4783	5521	3	29	1982	20	DM	M	38	46
## 4784	5522	3	29	1982	24	RM	F	17	12
## 4785	5523	3	29	1982	2	DS	M	49	94
## 4786	5524	3	29	1982	23	RM	F	16	9
## 4787	5525	3	29	1982	21	RM	M	18	11
## 4788	5526	3	29	1982	20	RM	F	17	10
## 4789	5527	3	29	1982	12	RM	M	16	9
## 4790	5528	3	29	1982	24	PM	M	18	18
## 4791	5530	3	29	1982	21	RM	F	17	12
## 4792	5531	3	29	1982	12	DM	F	36	44
## 4793	5532	3	29	1982	2	DS	M	52	151
## 4794	5533	3	29	1982	12	DM	M	37	48
## 4795	5534	3	29	1982	24	PE	F	18	22
## 4796	5536	3	29	1982	21	RM	M	17	10
## 4797	5537	3	29	1982	22	PE	F	20	24
## 4798	5538	3	29	1982	19	PM	M	21	22
## 4799	5539	3	29	1982	18	DS	F	50	143
## 4800	5540	3	29	1982	21	PF	F	15	6
## 4801	5542	3	29	1982	19	RM	M	18	9
## 4802	5543	3	29	1982	19	RM	M	17	9
## 4803	5544	3	29	1982	2	PE	F	19	23
## 4804	5545	3	29	1982	18	RM	M	17	11
## 4805	5546	3	29	1982	21	PF	F	16	9
## 4806	5547	3	29	1982	24	PE	M	20	22
## 4807	5548	3	29	1982	24	DO	M	34	49
## 4808	5549	3	29	1982	11	DM	M	36	46
## 4809	5551	3	29	1982	12	RM	F	17	11
## 4810	5552	3	29	1982	11	NL	M	34	212
## 4811	5553	3	29	1982	18	OL	M	21	39
## 4812	5554	3	29	1982	12	DM	M	36	45
## 4813	5555	3	29	1982	24	DM	M	35	47
## 4814	5556	3	29	1982	21	PF	M	15	7
## 4815	5557	3	29	1982	12	DM	M	37	49
## 4816	5558	3	29	1982	2	NL	M	33	211
## 4817	5559	3	29	1982	8	DS	M	51	136
## 4818	5560	3	29	1982	23	PE	F	20	24
## 4819	5561	3	29	1982	24	RM	M	16	10
## 4820	5562	3	29	1982	2	PE	M	20	23

## 4821	5563	3	29	1982	11	DM	F	35	45
## 4822	5564	3	29	1982	2	RM	M	16	10
## 4823	5565	3	29	1982	10	RM	F	16	14
## 4824	5566	3	29	1982	2	RM	F	15	10
## 4825	5567	3	29	1982	10	PM	M	20	10
## 4826	5569	3	29	1982	21	PF	F	16	8
## 4827	5570	3	29	1982	12	DM	F	37	46
## 4828	5571	3	29	1982	8	DO	M	35	52
## 4829	5572	3	29	1982	22	DM	M	37	48
## 4830	5573	3	29	1982	19	PM	M	21	12
## 4831	5574	3	29	1982	8	DO	F	35	53
## 4832	5575	3	29	1982	20	DM	F	36	42
## 4833	5576	3	29	1982	19	PM	M	20	18
## 4834	5577	3	29	1982	10	PM	F	21	12
## 4835	5578	3	29	1982	19	RM	M	17	8
## 4836	5579	3	29	1982	18	PM	M	19	17
## 4837	5580	3	29	1982	23	RM	F	17	12
## 4838	5581	3	29	1982	19	PM	M	20	11
## 4839	5582	3	29	1982	10	RM	M	17	11
## 4840	5583	3	29	1982	2	NL	M	31	120
## 4841	5584	3	29	1982	11	DM	M	34	21
## 4842	5585	3	29	1982	2	DO	F	35	63
## 4843	5586	3	29	1982	21	PF	M	15	6
## 4844	5587	3	29	1982	20	DS	M	46	73
## 4845	5588	3	29	1982	21	PF	M	16	8
## 4846	5589	3	29	1982	18	DM	F	36	46
## 4847	5590	3	29	1982	11	DM	M	36	43
## 4848	5591	3	29	1982	18	RM	F	16	12
## 4849	5592	3	29	1982	12	DM	F	33	38
## 4850	5593	3	29	1982	23	RM	M	17	11
## 4851	5594	3	29	1982	20	DS	F	51	154
## 4852	5595	3	30	1982	16	RM	M	16	10
## 4853	5596	3	30	1982	7	PM	F	21	27
## 4854	5597	3	30	1982	1	PP	M	22	18
## 4855	5598	3	30	1982	5	DM	F	35	44
## 4856	5599	3	30	1982	6	DM	F	34	40
## 4857	5601	3	30	1982	7	PE	F	19	21
## 4858	5602	3	30	1982	5	DM	M	37	53
## 4859	5603	3	30	1982	7	RM	M	16	11
## 4860	5604	3	30	1982	5	DM	F	35	40
## 4861	5605	3	30	1982	6	DS	F	49	160
## 4862	5606	3	30	1982	4	DM	M	35	42
## 4863	5607	3	30	1982	5	NL	F	32	190
## 4864	5608	3	30	1982	13	DO	M	37	37
## 4865	5609	3	30	1982	6	DO	F	34	48
## 4866	5610	3	30	1982	17	DM	F	36	54
## 4867	5611	3	30	1982	1	DO	F	35	54
## 4868	5612	3	30	1982	3	NL	F	31	103
## 4869	5613	3	30	1982	1	DM	M	35	44
## 4870	5614	3	30	1982	4	PF	F	16	6
## 4871	5615	3	30	1982	4	DM	M	38	46
## 4872	5616	3	30	1982	5	DM	M	32	26
## 4873	5617	3	30	1982	6	DM	M	37	45
## 4874	5618	3	30	1982	15	PF	F	16	9

## 4875	5619	3	30	1982	14	DM	M	35	41
## 4876	5620	3	30	1982	6	DM	M	36	57
## 4877	5621	3	30	1982	9	DS	M	NA	88
## 4878	5622	3	30	1982	5	DM	F	35	38
## 4879	5623	3	30	1982	9	DS	F	51	123
## 4880	5624	3	30	1982	1	DS	F	46	90
## 4881	5625	3	30	1982	4	DM	M	37	50
## 4882	5626	3	30	1982	6	OT	M	21	26
## 4883	5627	3	30	1982	17	OT	F	21	31
## 4884	5628	3	30	1982	14	DM	F	36	48
## 4885	5629	3	30	1982	6	DS	M	51	129
## 4886	5630	3	30	1982	14	PE	M	21	22
## 4887	5631	3	30	1982	6	DM	F	37	48
## 4888	5632	3	30	1982	1	NL	F	31	109
## 4889	5633	3	30	1982	4	DM	M	37	44
## 4890	5634	3	30	1982	5	DS	F	45	76
## 4891	5635	3	30	1982	6	DS	M	51	101
## 4892	5636	3	30	1982	6	OL	F	21	39
## 4893	5637	3	30	1982	15	PM	F	19	34
## 4894	5638	3	30	1982	3	OL	F	21	32
## 4895	5639	3	30	1982	14	DS	M	47	106
## 4896	5640	3	30	1982	1	DS	M	52	159
## 4897	5641	3	30	1982	3	RM	F	17	14
## 4898	5642	3	30	1982	13	DM	M	36	48
## 4899	5644	3	30	1982	3	RM	M	17	10
## 4900	5645	3	30	1982	17	RM	M	17	10
## 4901	5646	3	30	1982	16	RM	M	16	9
## 4902	5647	3	30	1982	1	DO	M	36	55
## 4903	5648	3	30	1982	5	DM	M	34	26
## 4904	5649	3	30	1982	9	DS	M	47	91
## 4905	5650	3	30	1982	3	PF	F	16	8
## 4906	5651	3	30	1982	6	PP	M	24	20
## 4907	5652	3	30	1982	14	DM	M	37	54
## 4908	5653	3	30	1982	1	RM	M	18	12
## 4909	5654	3	30	1982	17	OT	M	19	28
## 4910	5656	3	30	1982	16	RM	F	16	12
## 4911	5657	3	30	1982	17	PM	F	21	28
## 4912	5658	3	30	1982	4	DM	F	36	42
## 4913	5659	3	30	1982	17	DS	M	51	140
## 4914	5660	3	30	1982	15	RM	M	16	9
## 4915	5661	3	30	1982	9	DS	M	45	85
## 4916	5662	3	30	1982	5	DM	M	36	45
## 4917	5663	3	30	1982	13	DS	M	49	138
## 4918	5664	3	30	1982	5	DM	M	38	48
## 4919	5665	3	30	1982	16	RM	F	16	11
## 4920	5666	3	30	1982	17	RM	M	16	10
## 4921	5667	3	30	1982	5	DM	F	36	53
## 4922	5668	3	30	1982	6	DM	M	38	51
## 4923	5669	3	30	1982	1	DM	M	36	46
## 4924	5670	3	30	1982	5	DM	F	34	26
## 4925	5671	3	30	1982	9	DS	M	45	76
## 4926	5672	3	30	1982	1	OT	M	21	23
## 4927	5673	3	30	1982	5	DM	M	35	44
## 4928	5674	3	30	1982	14	DM	M	37	51

## 4929	5675	3	30	1982	9	DS	F	51	140
## 4930	5676	3	30	1982	3	RM	M	15	6
## 4931	5677	3	30	1982	4	DS	F	50	90
## 4932	5678	3	30	1982	6	DM	F	36	52
## 4933	5679	3	30	1982	6	PE	F	21	21
## 4934	5680	3	30	1982	17	DO	F	37	59
## 4935	5681	3	30	1982	14	DM	F	36	45
## 4936	5682	4	28	1982	10	PM	M	20	17
## 4937	5683	4	28	1982	11	OL	M	19	38
## 4938	5684	4	28	1982	24	OT	M	19	29
## 4939	5685	4	28	1982	23	RM	M	16	9
## 4940	5686	4	28	1982	11	DS	M	48	56
## 4941	5688	4	28	1982	10	PM	F	19	13
## 4942	5690	4	28	1982	20	DM	F	37	51
## 4943	5691	4	28	1982	11	PP	F	22	16
## 4944	5692	4	28	1982	22	PE	M	21	21
## 4945	5693	4	28	1982	19	RM	M	16	9
## 4946	5694	4	28	1982	18	DS	M	48	128
## 4947	5696	4	28	1982	24	PE	M	19	20
## 4948	5697	4	28	1982	17	PM	M	21	17
## 4949	5698	4	28	1982	22	DM	M	34	41
## 4950	5699	4	28	1982	20	DM	M	37	44
## 4951	5700	4	28	1982	13	DO	F	35	41
## 4952	5701	4	28	1982	12	DS	M	52	114
## 4953	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 4954	5703	4	28	1982	24	DO	M	36	51
## 4955	5704	4	28	1982	18	DS	M	52	94
## 4956	5705	4	28	1982	11	DS	F	50	102
## 4957	5706	4	28	1982	12	PP	F	21	13
## 4958	5708	4	28	1982	22	DS	M	48	130
## 4959	5709	4	28	1982	21	PF	F	16	9
## 4960	5710	4	28	1982	20	DM	F	37	41
## 4961	5711	4	28	1982	12	DM	F	37	41
## 4962	5712	4	28	1982	24	PE	F	20	11
## 4963	5713	4	28	1982	23	RM	F	17	10
## 4964	5714	4	28	1982	24	DM	M	36	41
## 4965	5715	4	28	1982	10	PM	F	21	32
## 4966	5716	4	28	1982	11	DM	M	36	45
## 4967	5717	4	28	1982	24	PE	F	19	11
## 4968	5718	4	28	1982	21	PF	M	17	8
## 4969	5719	4	28	1982	12	DM	M	37	46
## 4970	5720	4	28	1982	22	DS	F	51	116
## 4971	5721	4	28	1982	24	PE	M	22	26
## 4972	5722	4	28	1982	17	DO	F	37	59
## 4973	5723	4	28	1982	12	RM	M	17	11
## 4974	5724	4	28	1982	24	PE	F	20	21
## 4975	5725	4	28	1982	22	DS	M	51	87
## 4976	5726	4	28	1982	18	DM	F	34	46
## 4977	5727	4	28	1982	18	DM	M	37	42
## 4978	5728	4	28	1982	17	DO	F	34	36
## 4979	5729	4	28	1982	11	DM	F	36	42
## 4980	5731	4	28	1982	19	PM	M	20	19
## 4981	5733	4	28	1982	12	DM	M	36	47
## 4982	5734	4	28	1982	18	RM	M	17	11

## 4983	5735	4	28	1982	17	OT	M	20	27
## 4984	5737	4	28	1982	17	DM	M	37	50
## 4985	5738	4	28	1982	13	DS	M	49	110
## 4986	5739	4	28	1982	19	PE	F	20	24
## 4987	5740	4	28	1982	17	NL	F	32	146
## 4988	5742	4	28	1982	12	PM	F	19	19
## 4989	5743	4	28	1982	20	DS	M	44	54
## 4990	5744	4	28	1982	10	RM	F	17	10
## 4991	5745	4	28	1982	12	DM	M	37	48
## 4992	5746	4	28	1982	12	DM	F	37	44
## 4993	5747	4	28	1982	17	PE	F	20	26
## 4994	5748	4	28	1982	24	DO	F	36	44
## 4995	5749	4	28	1982	13	DM	F	36	43
## 4996	5750	4	28	1982	23	RM	F	16	9
## 4997	5751	4	28	1982	20	DO	M	34	49
## 4998	5752	4	28	1982	12	DM	M	37	51
## 4999	5753	4	28	1982	20	DM	M	36	46
## 5000	5756	4	28	1982	11	DM	M	37	44
## 5001	5757	4	28	1982	12	DM	F	36	42
## 5002	5758	4	28	1982	19	RM	M	16	5
## 5003	5760	4	28	1982	22	DS	F	49	129
## 5004	5761	4	28	1982	20	PP	F	22	19
## 5005	5762	4	28	1982	13	DM	M	36	47
## 5006	5763	4	29	1982	7	PM		19	19
## 5007	5764	4	29	1982	3	RF	M	17	12
## 5008	5765	4	29	1982	4	DS	F	50	102
## 5009	5766	4	29	1982	14	DM	F	35	49
## 5010	5767	4	29	1982	2	DS	F	52	149
## 5011	5768	4	29	1982	5	NL	F	29	106
## 5012	5769	4	29	1982	8	DS	M	51	134
## 5013	5770	4	29	1982	16	RM		17	9
## 5014	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 5015	5772	4	29	1982	9	DS	M	49	146
## 5016	5773	4	29	1982	14	DM	M	38	53
## 5017	5774	4	29	1982	15	PM	F	19	18
## 5018	5775	4	29	1982	2	DS	M	49	74
## 5019	5776	4	29	1982	6	DS	M	51	90
## 5020	5777	4	29	1982	2	DS	F	49	78
## 5021	5778	4	29	1982	5	DM	M	35	32
## 5022	5780	4	29	1982	7	PM		19	17
## 5023	5781	4	29	1982	15	PF	M	17	7
## 5024	5782	4	29	1982	16	RM		15	8
## 5025	5783	4	29	1982	3	NL	M	33	114
## 5026	5785	4	29	1982	4	DM	M	38	44
## 5027	5786	4	29	1982	9	DS	F	49	72
## 5028	5787	4	29	1982	14	RM	M	16	9
## 5029	5788	4	29	1982	6	DS	M	50	90
## 5030	5789	4	29	1982	9	DS	F	51	120
## 5031	5790	4	29	1982	1	DO	F	37	58
## 5032	5791	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5033	5792	4	29	1982	7	PM		26	20
## 5034	5793	4	29	1982	15	PE	M	21	12
## 5035	5794	4	29	1982	8	DO	F	37	43
## 5036	5795	4	29	1982	1	DO	M	36	54

## 5037	5797	4	29	1982	15	NL	M	31	129
## 5038	5798	4	29	1982	4	DS	M	51	125
## 5039	5799	4	29	1982	5	DS	F	48	72
## 5040	5800	4	29	1982	6	DS	M	48	82
## 5041	5801	4	29	1982	7	RM		8	16
## 5042	5802	4	29	1982	5	OL	M	22	42
## 5043	5803	4	29	1982	9	DS	M	48	94
## 5044	5804	4	29	1982	8	DS	F	49	84
## 5045	5805	4	29	1982	5	DM	F	35	43
## 5046	5806	4	29	1982	5	DM	M	35	33
## 5047	5807	4	29	1982	15	RM	F	17	15
## 5048	5808	4	29	1982	16	RM		16	10
## 5049	5809	4	29	1982	6	DS	F	49	125
## 5050	5810	4	29	1982	9	DS	M	49	87
## 5051	5811	4	29	1982	1	DM	F	33	39
## 5052	5812	4	29	1982	4	DM	F	37	43
## 5053	5813	4	29	1982	15	PF	F	16	6
## 5054	5814	4	29	1982	2	DO	M	36	40
## 5055	5815	4	29	1982	14	DM	F	35	44
## 5056	5816	4	29	1982	5	DM	M	36	44
## 5057	5817	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5058	5818	4	29	1982	9	DS	M	50	130
## 5059	5819	4	29	1982	16	PE	F	21	23
## 5060	5820	4	29	1982	4	DS	F	51	98
## 5061	5822	4	29	1982	4	DM	M	36	46
## 5062	5823	4	29	1982	8	PF	M	16	7
## 5063	5824	4	29	1982	5	DM	F	34	35
## 5064	5825	4	29	1982	9	DS	F	51	131
## 5065	5826	4	29	1982	9	DS	M	46	51
## 5066	5827	4	29	1982	1	DM	M	36	42
## 5067	5828	4	29	1982	5	PF	F	16	7
## 5068	5829	4	29	1982	7	PE	M	19	23
## 5069	5830	4	29	1982	15	PM	M	21	23
## 5070	5831	4	29	1982	15	OT	F	19	26
## 5071	5832	5	21	1982	12	DS	M	51	113
## 5072	5834	5	21	1982	11	DS	F	39	103
## 5073	5835	5	21	1982	22	PF	M	16	7
## 5074	5836	5	21	1982	24	NL	F	33	183
## 5075	5837	5	21	1982	12	NL	M	32	102
## 5076	5838	5	21	1982	24	NL	M	32	127
## 5077	5839	5	21	1982	17	DM	F	37	44
## 5078	5840	5	21	1982	20	DM	M	36	32
## 5079	5841	5	21	1982	20	RM	F	15	11
## 5080	5842	5	21	1982	13	DM	M	36	37
## 5081	5843	5	21	1982	12	PE	M	21	26
## 5082	5844	5	21	1982	24	DM	M	36	42
## 5083	5845	5	21	1982	22	DS	F	48	110
## 5084	5846	5	21	1982	12	NL	M	34	252
## 5085	5847	5	21	1982	12	SH	M	28	106
## 5086	5848	5	21	1982	18	DS	F	52	115
## 5087	5849	5	21	1982	20	PF	M	16	7
## 5088	5850	5	21	1982	20	RM	M	17	10
## 5089	5851	5	21	1982	12	DM	F	37	42
## 5090	5852	5	21	1982	18	DS	M	49	123

## 5091	5853	5	21	1982	20	DO	F	35	45
## 5092	5854	5	21	1982	22	DS	M	49	128
## 5093	5855	5	21	1982	11	DM	F	34	21
## 5094	5856	5	21	1982	18	DS	M	48	62
## 5095	5857	5	21	1982	22	DS	M	51	98
## 5096	5858	5	21	1982	13	DS	M	49	133
## 5097	5859	5	21	1982	18	DS	M	49	59
## 5098	5860	5	21	1982	22	DS	F	53	121
## 5099	5861	5	21	1982	24	PM	M	18	23
## 5100	5862	5	21	1982	20	PF	M	17	8
## 5101	5864	5	21	1982	23	DM	F	36	43
## 5102	5865	5	21	1982	17	DO	F	37	40
## 5103	5866	5	21	1982	18	DS	F	48	63
## 5104	5868	5	21	1982	18	DM	F	36	41
## 5105	5869	5	21	1982	20	DM	F	36	41
## 5106	5870	5	21	1982	11	DM	M	34	25
## 5107	5871	5	21	1982	17	NL	F	32	152
## 5108	5872	5	21	1982	12	DM	M	36	46
## 5109	5873	5	21	1982	12	PP	F	22	19
## 5110	5875	5	21	1982	22	DS	M	48	67
## 5111	5876	5	21	1982	12	PE	F	20	15
## 5112	5877	5	21	1982	18	DM	M	36	42
## 5113	5878	5	21	1982	22	DS	M	50	72
## 5114	5879	5	21	1982	23	DM	M	34	39
## 5115	5880	5	21	1982	11	DM	M	36	44
## 5116	5881	5	21	1982	24	RM	M	13	10
## 5117	5882	5	21	1982	13	DM	F	36	40
## 5118	5883	5	21	1982	22	DS	F	51	135
## 5119	5884	5	21	1982	19	PM	M	21	20
## 5120	5885	5	21	1982	18	NL	M	33	164
## 5121	5886	5	21	1982	23	RM		16	10
## 5122	5887	5	21	1982	12	DM	F	36	49
## 5123	5888	5	21	1982	18	PM	F	22	24
## 5124	5889	5	21	1982	20	DS	M	49	84
## 5125	5890	5	21	1982	18	RM	M	16	10
## 5126	5891	5	21	1982	22	DS	M	48	65
## 5127	5892	5	21	1982	24	DM	F	35	42
## 5128	5893	5	21	1982	13	PE	M	19	22
## 5129	5894	5	21	1982	20	DM	M	37	34
## 5130	5895	5	21	1982	13	PE	M	20	21
## 5131	5896	5	21	1982	12	DM	F	34	24
## 5132	5898	5	21	1982	13	DM	M	37	44
## 5133	5900	5	21	1982	13	NL	F	32	140
## 5134	5901	5	21	1982	20	DS	M	52	110
## 5135	5902	5	21	1982	23	OT	M	20	28
## 5136	5903	5	21	1982	12	DM	F	36	45
## 5137	5904	5	21	1982	17	OT	M	19	28
## 5138	5905	5	21	1982	20	PP	F	23	18
## 5139	5906	5	21	1982	23	OT	F	21	23
## 5140	5907	5	21	1982	11	DM	M	36	43
## 5141	5908	5	21	1982	23	RM	M	15	9
## 5142	5912	5	22	1982	4	OL	F	20	32
## 5143	5913	5	22	1982	5	DM	F	35	40
## 5144	5914	5	22	1982	9	DS	M	50	141

## 5145	5915	5	22	1982	3	PF	F	15	7
## 5146	5916	5	22	1982	15	PE	M	21	21
## 5147	5917	5	22	1982	1	DM	M	35	45
## 5148	5918	5	22	1982	3	PE	M	18	23
## 5149	5919	5	22	1982	9	DM	F	34	30
## 5150	5920	5	22	1982	15	NL	M	33	164
## 5151	5921	5	22	1982	2	DS	M	52	98
## 5152	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 5153	5924	5	22	1982	15	PF	F	16	9
## 5154	5925	5	22	1982	16	RM	M	16	10
## 5155	5926	5	22	1982	8	DO	M	36	51
## 5156	5927	5	22	1982	1	OT	M	20	14
## 5157	5928	5	22	1982	14	DS	M	47	103
## 5158	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 5159	5931	5	22	1982	6	DS	F	49	127
## 5160	5932	5	22	1982	5	DM	M	36	36
## 5161	5933	5	22	1982	9	DS	F	51	127
## 5162	5934	5	22	1982	2	DS	F	52	138
## 5163	5935	5	22	1982	5	DM	F	36	25
## 5164	5936	5	22	1982	9	DS	F	48	67
## 5165	5937	5	22	1982	8	DS	M	50	132
## 5166	5938	5	22	1982	3	NL	M	35	136
## 5167	5940	5	22	1982	1	OL	M	21	33
## 5168	5941	5	22	1982	1	DO	F	36	53
## 5169	5942	5	22	1982	5	DM	F	36	29
## 5170	5943	5	22	1982	15	PE	M	19	11
## 5171	5944	5	22	1982	15	PF	M	16	8
## 5172	5945	5	22	1982	8	DO	F	37	46
## 5173	5946	5	22	1982	14	OL	M	19	26
## 5174	5947	5	22	1982	5	DM	M	34	32
## 5175	5948	5	22	1982	6	DS	F	50	75
## 5176	5949	5	22	1982	4	DM	M	37	43
## 5177	5950	5	22	1982	6	DS	M	49	84
## 5178	5951	5	22	1982	9	DS	M	49	98
## 5179	5952	5	22	1982	8	DS	F	49	87
## 5180	5953	5	22	1982	14	DM	M	38	52
## 5181	5954	5	22	1982	2	DO	M	35	41
## 5182	5955	5	22	1982	14	DM	M	36	45
## 5183	5956	5	22	1982	15	PE	M	18	10
## 5184	5957	5	22	1982	1	DS	M	53	145
## 5185	5958	5	22	1982	5	DM	M	35	36
## 5186	5959	5	22	1982	1	DS	M	52	150
## 5187	5960	5	22	1982	1	DM	M	37	44
## 5188	5961	5	22	1982	9	DS	M	48	56
## 5189	5962	5	22	1982	15	PE	F	19	24
## 5190	5963	5	22	1982	15	PE	M	19	22
## 5191	5964	5	22	1982	16	PF	F	16	8
## 5192	5965	5	22	1982	14	RM	F	14	5
## 5193	5966	5	22	1982	2	NL	F	32	40
## 5194	5967	5	22	1982	6	PP	F	22	17
## 5195	5968	5	22	1982	9	DS	F	51	132
## 5196	5969	5	22	1982	3	OT	F	19	24
## 5197	5970	5	22	1982	6	DM	F	35	42
## 5198	5971	5	22	1982	14	DM	F	35	40

## 5199	5972	5	22	1982	9	DM	F	37	40
## 5200	5973	5	22	1982	8	OL	F	21	45
## 5201	5974	5	22	1982	5	DM	M	36	43
## 5202	5975	5	22	1982	9	DS	M	49	135
## 5203	5976	5	22	1982	14	DM	M	37	52
## 5204	5977	5	22	1982	4	DS	F	52	99
## 5205	5978	5	22	1982	5	DM	F	35	35
## 5206	5979	5	22	1982	14	DM	F	36	49
## 5207	5980	6	28	1982	4	OL	F	20	48
## 5208	5981	6	28	1982	3	NL	M	35	173
## 5209	5982	6	28	1982	4	OL	M	21	44
## 5210	5983	6	28	1982	14	DM	M	NA	42
## 5211	5984	6	28	1982	7	RM	M	NA	12
## 5212	5985	6	28	1982	3	RM	M	18	13
## 5213	5986	6	28	1982	5	DM	M	33	36
## 5214	5987	6	28	1982	7	PE	F	NA	23
## 5215	5988	6	28	1982	3	PF	M	16	7
## 5216	5989	6	28	1982	6	PF	M	NA	6
## 5217	5990	6	28	1982	15	PF	F	NA	7
## 5218	5991	6	28	1982	9	DM	F	NA	33
## 5219	5993	6	28	1982	7	RM	F	NA	12
## 5220	5994	6	28	1982	15	OT	M	NA	30
## 5221	5995	6	28	1982	10	NL	M	NA	237
## 5222	5996	6	28	1982	9	DS	M	NA	125
## 5223	5997	6	28	1982	8	DO	F	NA	47
## 5224	5999	6	28	1982	15	NL	M	NA	183
## 5225	6000	6	28	1982	6	DS	F	NA	125
## 5226	6001	6	28	1982	8	DS	M	NA	127
## 5227	6002	6	28	1982	15	PM	F	NA	29
## 5228	6003	6	28	1982	14	DS	M	NA	102
## 5229	6004	6	28	1982	9	DS	M	NA	120
## 5230	6005	6	28	1982	9	DS	F	NA	97
## 5231	6006	6	28	1982	2	DM	F	35	32
## 5232	6007	6	28	1982	14	DM	M	NA	53
## 5233	6008	6	28	1982	8	DS	M	NA	85
## 5234	6009	6	28	1982	14	NL		NA	83
## 5235	6010	6	28	1982	4	PF	F	16	9
## 5236	6011	6	28	1982	1	DM	F	34	29
## 5237	6012	6	28	1982	3	RM	F	17	10
## 5238	6013	6	28	1982	6	PF	M	NA	7
## 5239	6015	6	28	1982	4	DM	M	37	50
## 5240	6017	6	28	1982	1	DS	M	53	143
## 5241	6019	6	28	1982	15	PE	M	NA	16
## 5242	6020	6	28	1982	2	NL	M	33	222
## 5243	6021	6	28	1982	5	DM	M	36	37
## 5244	6022	6	28	1982	1	NL	F	33	143
## 5245	6023	6	28	1982	2	NL	F	30	100
## 5246	6024	6	28	1982	5	DS	F	NA	114
## 5247	6025	6	28	1982	15	PF		NA	8
## 5248	6026	6	28	1982	14	DM	F	NA	49
## 5249	6027	6	28	1982	6	DS	M	NA	95
## 5250	6028	6	28	1982	15	PF	M	NA	8
## 5251	6029	6	28	1982	1	DM	M	37	42
## 5252	6030	6	28	1982	3	PF	M	17	8

## 5253	6031	6	28	1982	15	PM	M	NA	23
## 5254	6032	6	28	1982	6	DM	M	NA	49
## 5255	6033	6	28	1982	4	DS	M	51	118
## 5256	6034	6	28	1982	4	DM	M	37	46
## 5257	6035	6	28	1982	15	PE	M	NA	22
## 5258	6036	6	28	1982	2	NL	F	33	120
## 5259	6037	6	28	1982	9	DS	M	NA	110
## 5260	6038	6	28	1982	14	PE	F	NA	30
## 5261	6039	6	28	1982	9	DS	M	NA	80
## 5262	6040	6	28	1982	1	DS	M	53	149
## 5263	6041	6	28	1982	14	DM	M	NA	26
## 5264	6042	6	28	1982	7	PE	M	NA	24
## 5265	6043	6	28	1982	4	DS	F	NA	104
## 5266	6044	6	28	1982	15	NL	F	NA	112
## 5267	6045	6	28	1982	1	DM	M	36	44
## 5268	6046	6	28	1982	15	PF	M	NA	6
## 5269	6047	6	28	1982	2	DO	M	35	42
## 5270	6048	6	28	1982	5	DM	F	34	34
## 5271	6049	6	28	1982	9	DS	F	NA	130
## 5272	6050	6	28	1982	5	DM	M	36	45
## 5273	6052	6	28	1982	10	RM	M	NA	11
## 5274	6053	6	28	1982	9	DS	M	NA	126
## 5275	6054	6	28	1982	5	DM	M	36	38
## 5276	6055	6	28	1982	1	DM	M	37	46
## 5277	6056	6	28	1982	15	OT	F	NA	17
## 5278	6057	6	29	1982	24	NL	F	NA	181
## 5279	6058	6	29	1982	20	DM	F	NA	36
## 5280	6059	6	29	1982	13	NL	F	31	124
## 5281	6060	6	29	1982	11	DS	F	NA	91
## 5282	6061	6	29	1982	12	DM	M	NA	49
## 5283	6062	6	29	1982	24	DO	M	NA	52
## 5284	6063	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 5285	6065	6	29	1982	17	OT	F	NA	16
## 5286	6066	6	29	1982	11	PP	F	NA	18
## 5287	6067	6	29	1982	17	OT	F	NA	30
## 5288	6068	6	29	1982	11	DS	F	NA	105
## 5289	6069	6	29	1982	21	PF	M	NA	8
## 5290	6070	6	29	1982	22	DM	M	NA	41
## 5291	6071	6	29	1982	23	PE	M	NA	21
## 5292	6072	6	29	1982	20	DO	F	NA	43
## 5293	6073	6	29	1982	23	PE	F	NA	25
## 5294	6074	6	29	1982	13	DM	M	36	39
## 5295	6075	6	29	1982	24	RM	M	NA	10
## 5296	6076	6	29	1982	12	DS	M	NA	115
## 5297	6077	6	29	1982	18	DS	F	NA	120
## 5298	6078	6	29	1982	16	PE	M	NA	14
## 5299	6079	6	29	1982	12	PP	M	NA	20
## 5300	6080	6	29	1982	12	SH	F	NA	52
## 5301	6081	6	29	1982	16	RM	M	NA	11
## 5302	6082	6	29	1982	22	DS	M	NA	136
## 5303	6083	6	29	1982	11	DM	F	36	29
## 5304	6084	6	29	1982	11	DS	M	50	92
## 5305	6085	6	29	1982	18	DS	M	NA	86
## 5306	6086	6	29	1982	12	DM	F	NA	55

## 5307	6087	6	29	1982	24	PM	F	NA	18
## 5308	6088	6	29	1982	12	DM	F	NA	39
## 5309	6089	6	29	1982	19	PM	M	NA	21
## 5310	6090	6	29	1982	16	PE	F	NA	14
## 5311	6091	6	29	1982	23	RM	F	NA	8
## 5312	6092	6	29	1982	11	DM	M	36	46
## 5313	6093	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 5314	6094	6	29	1982	11	DM	M	35	32
## 5315	6096	6	29	1982	11	DM	F	37	39
## 5316	6097	6	29	1982	18	DM	F	NA	42
## 5317	6098	6	29	1982	22	DS	M	NA	90
## 5318	6100	6	29	1982	13	DO	F	34	38
## 5319	6101	6	29	1982	24	PM	M	NA	24
## 5320	6102	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 5321	6103	6	29	1982	24	DO	F	NA	40
## 5322	6104	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 5323	6105	6	29	1982	20	NL	F	NA	95
## 5324	6106	6	29	1982	22	DS	F	NA	94
## 5325	6107	6	29	1982	12	DM	M	NA	48
## 5326	6108	6	29	1982	20	DM	F	NA	51
## 5327	6109	6	29	1982	18	OT	F	NA	21
## 5328	6110	6	29	1982	16	NL	F	NA	99
## 5329	6111	6	29	1982	22	DS	F	NA	135
## 5330	6112	6	29	1982	13	DM	M	37	46
## 5331	6113	6	29	1982	18	NL	M	NA	182
## 5332	6114	6	29	1982	22	DS	M	NA	85
## 5333	6115	6	29	1982	13	DS	F	NA	116
## 5334	6116	6	29	1982	13	DM	F	35	39
## 5335	6117	6	29	1982	12	DM	F	NA	33
## 5336	6118	6	29	1982	17	NL	F	NA	146
## 5337	6119	6	29	1982	17	OL	M	NA	39
## 5338	6120	6	29	1982	21	PF	F	NA	7
## 5339	6121	6	29	1982	22	DS	M	NA	106
## 5340	6122	6	29	1982	20	PP	F	NA	13
## 5341	6123	6	29	1982	12	DM	F	NA	42
## 5342	6124	6	29	1982	20	DM	M	NA	33
## 5343	6125	6	29	1982	12	DS	M	NA	111
## 5344	6126	6	29	1982	18	DM	F	NA	31
## 5345	6127	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 5346	6128	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 5347	6129	6	29	1982	23	DM	M	NA	41
## 5348	6130	6	29	1982	17	DM	M	NA	47
## 5349	6131	6	29	1982	11	DS	M	49	96
## 5350	6132	6	29	1982	12	DM	F	NA	44
## 5351	6133	6	29	1982	16	PE	M	NA	17
## 5352	6134	6	29	1982	19	PM	F	NA	34
## 5353	6135	6	29	1982	20	PP	F	NA	18
## 5354	6136	6	29	1982	11	DS	M	49	90
## 5355	6137	6	29	1982	18	DS	M	NA	121
## 5356	6138	6	29	1982	20	DS	M	NA	113
## 5357	6139	6	29	1982	18	DM	M	NA	44
## 5358	6140	6	29	1982	18	DM	M	NA	30
## 5359	6141	6	29	1982	17	DO	F	NA	52
## 5360	6142	6	29	1982	20	OT	M	NA	20

## 5361	6143	6	29	1982	11	DM	M	37	42
## 5362	6144	7	25	1982	3	OL	M	NA	36
## 5363	6145	7	25	1982	6	DM	F	NA	41
## 5364	6146	7	25	1982	4	OL	M	NA	43
## 5365	6147	7	25	1982	3	DO	F	NA	45
## 5366	6148	7	25	1982	2	PP	F	NA	19
## 5367	6149	7	25	1982	6	DS	F	NA	83
## 5368	6150	7	25	1982	3	DS	M	NA	164
## 5369	6151	7	25	1982	4	OL	F	NA	56
## 5370	6152	7	25	1982	2	OL	F	NA	33
## 5371	6153	7	25	1982	6	DM	F	NA	43
## 5372	6154	7	25	1982	9	DS	M	NA	123
## 5373	6155	7	25	1982	3	PP	F	NA	15
## 5374	6156	7	25	1982	1	OT	M	NA	21
## 5375	6157	7	25	1982	3	PE	F	NA	16
## 5376	6159	7	25	1982	8	DO	F	NA	49
## 5377	6160	7	25	1982	8	OL	F	NA	34
## 5378	6161	7	25	1982	1	DM	F	NA	34
## 5379	6162	7	25	1982	2	OT	F	NA	27
## 5380	6163	7	25	1982	8	DS	M	NA	133
## 5381	6164	7	25	1982	1	OT	F	NA	26
## 5382	6165	7	25	1982	4	DM	M	NA	44
## 5383	6166	7	25	1982	9	DS	F	NA	94
## 5384	6167	7	25	1982	2	NL	M	NA	219
## 5385	6168	7	25	1982	4	PF	M	NA	6
## 5386	6169	7	25	1982	8	PP		NA	15
## 5387	6170	7	25	1982	5	DM	M	NA	38
## 5388	6171	7	25	1982	5	NL	F	NA	195
## 5389	6172	7	25	1982	9	OT	F	NA	28
## 5390	6173	7	25	1982	6	OT	F	NA	25
## 5391	6174	7	25	1982	1	DS	M	NA	147
## 5392	6175	7	25	1982	4	DM	M	NA	51
## 5393	6176	7	25	1982	2	DS	M	NA	84
## 5394	6177	7	25	1982	3	PF	F	NA	8
## 5395	6178	7	25	1982	6	OT	M	NA	13
## 5396	6179	7	25	1982	8	PF	M	NA	8
## 5397	6180	7	25	1982	4	DS	F	NA	109
## 5398	6181	7	25	1982	8	DM	F	NA	32
## 5399	6182	7	25	1982	1	DO	M	NA	57
## 5400	6183	7	25	1982	3	PF	F	NA	6
## 5401	6184	7	25	1982	2	DM	M	NA	38
## 5402	6186	7	25	1982	7	PE	F	NA	18
## 5403	6187	7	25	1982	1	NL	F	NA	145
## 5404	6188	7	25	1982	4	DM	F	NA	46
## 5405	6189	7	25	1982	6	DS	F	NA	103
## 5406	6190	7	25	1982	8	OL	M	NA	35
## 5407	6191	7	25	1982	1	DM	M	NA	43
## 5408	6192	7	25	1982	9	DS	F	NA	132
## 5409	6193	7	25	1982	5	DM	F	NA	36
## 5410	6194	7	25	1982	8	DS	M	NA	98
## 5411	6195	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 5412	6196	7	25	1982	4	DM	M	NA	49
## 5413	6197	7	25	1982	5	DM	F	NA	39
## 5414	6200	7	25	1982	4	DS	M	NA	123

## 5415	6201	7	25	1982	2	DO	M	NA	46
## 5416	6203	7	25	1982	9	DS	M	NA	119
## 5417	6204	7	25	1982	5	OL	M	NA	45
## 5418	6205	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 5419	6206	7	25	1982	6	PF	F	NA	15
## 5420	6209	7	25	1982	8	DO	M	NA	50
## 5421	6210	7	25	1982	5	DM	M	NA	39
## 5422	6211	7	25	1982	9	DS	F	NA	129
## 5423	6212	7	25	1982	4	DM	F	NA	41
## 5424	6214	7	25	1982	6	PE	M	NA	24
## 5425	6215	7	25	1982	2	PE	M	NA	24
## 5426	6216	7	25	1982	5	DM	M	NA	45
## 5427	6217	7	25	1982	5	DS	F	NA	86
## 5428	6218	7	26	1982	15	RM	M	NA	9
## 5429	6219	7	26	1982	14	DM	F	NA	44
## 5430	6220	7	26	1982	13	NL	F	NA	139
## 5431	6222	7	26	1982	11	DS		NA	104
## 5432	6223	7	26	1982	13	DM	M	NA	39
## 5433	6224	7	26	1982	24	DO	M	NA	50
## 5434	6225	7	26	1982	13	NL	M	NA	60
## 5435	6226	7	26	1982	12	DM	M	NA	49
## 5436	6227	7	26	1982	24	PM	M	NA	24
## 5437	6228	7	26	1982	18	DM	M	NA	43
## 5438	6229	7	26	1982	15	OT	F	NA	25
## 5439	6230	7	26	1982	12	PP	F	NA	14
## 5440	6231	7	26	1982	24	DM	M	NA	43
## 5441	6232	7	26	1982	14	DS	M	NA	90
## 5442	6233	7	26	1982	12	DS	M	NA	116
## 5443	6234	7	26	1982	18	DS	M	NA	92
## 5444	6235	7	26	1982	14	DM	M	NA	55
## 5445	6236	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 5446	6237	7	26	1982	24	NL	M	NA	204
## 5447	6238	7	26	1982	17	DM	F	NA	28
## 5448	6239	7	26	1982	11	DM	F	NA	34
## 5449	6240	7	26	1982	24	NL	M	NA	223
## 5450	6241	7	26	1982	24	NL	F	NA	184
## 5451	6242	7	26	1982	18	DS	F	NA	117
## 5452	6243	7	26	1982	14	DS	M	NA	106
## 5453	6244	7	26	1982	10	PP	F	NA	24
## 5454	6245	7	26	1982	15	PF	F	NA	7
## 5455	6246	7	26	1982	12	DM	F	NA	40
## 5456	6247	7	26	1982	14	PF	M	NA	5
## 5457	6248	7	26	1982	13	DO	F	NA	41
## 5458	6249	7	26	1982	18	DM	F	NA	41
## 5459	6250	7	26	1982	11	PP	F	NA	18
## 5460	6251	7	26	1982	11	DM	M	NA	34
## 5461	6252	7	26	1982	15	PF	M	NA	8
## 5462	6253	7	26	1982	24	PM	F	NA	21
## 5463	6254	7	26	1982	17	RM	M	NA	12
## 5464	6255	7	26	1982	11	DM	M	NA	46
## 5465	6256	7	26	1982	12	DM	F	NA	21
## 5466	6257	7	26	1982	15	PF	F	NA	6
## 5467	6258	7	26	1982	17	DM	M	NA	49
## 5468	6260	7	26	1982	13	DM	F	NA	40

## 5469	6261	7	26	1982	12	DM	M	NA	48
## 5470	6262	7	26	1982	24	DM	F	NA	40
## 5471	6263	7	26	1982	11	DM	F	NA	22
## 5472	6264	7	26	1982	18	NL	M	NA	181
## 5473	6265	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 5474	6266	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 5475	6267	7	26	1982	18	PF	F	NA	7
## 5476	6268	7	26	1982	13	PF	M	NA	9
## 5477	6269	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 5478	6270	7	26	1982	17	NL	F	NA	139
## 5479	6271	7	26	1982	12	DM	M	NA	33
## 5480	6272	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 5481	6273	7	26	1982	12	DS	M	NA	115
## 5482	6274	7	26	1982	17	DO	F	NA	24
## 5483	6275	7	26	1982	14	DM	F	NA	40
## 5484	6276	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 5485	6277	7	26	1982	12	DS		NA	78
## 5486	6278	7	26	1982	18	PM	F	NA	16
## 5487	6279	7	26	1982	11	DS	M	NA	105
## 5488	6280	7	26	1982	24	NL	F	NA	150
## 5489	6281	7	26	1982	17	NL	F	NA	114
## 5490	6282	7	26	1982	15	PF	M	NA	6
## 5491	6283	7	26	1982	11	NL	F	NA	123
## 5492	6284	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 5493	6285	7	26	1982	11	DS	M	NA	98
## 5494	6286	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 5495	6287	7	26	1982	11	DM	M	NA	45
## 5496	6288	7	26	1982	18	DM	F	NA	34
## 5497	6289	7	26	1982	13	DM	M	NA	46
## 5498	6290	7	27	1982	20	DM	F	NA	38
## 5499	6291	7	27	1982	16	NL	F	NA	109
## 5500	6292	7	27	1982	19	PM	M	NA	24
## 5501	6293	7	27	1982	23	PP	F	NA	17
## 5502	6295	7	27	1982	20	DO	F	NA	45
## 5503	6296	7	27	1982	20	NL	F	NA	99
## 5504	6297	7	27	1982	21	RM	F	NA	11
## 5505	6298	7	27	1982	22	DS	M	NA	97
## 5506	6300	7	27	1982	22	DS	F	NA	136
## 5507	6301	7	27	1982	22	DS	M	NA	134
## 5508	6302	7	27	1982	22	DS	F	NA	122
## 5509	6303	7	27	1982	19	PM	F	NA	25
## 5510	6304	7	27	1982	19	PF	F	NA	6
## 5511	6305	7	27	1982	22	DS	M	NA	99
## 5512	6306	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 5513	6308	7	27	1982	19	PF	M	NA	7
## 5514	6309	7	27	1982	22	DS	F	NA	98
## 5515	6310	7	27	1982	20	DM	F	NA	41
## 5516	6311	7	27	1982	16	NL	F	NA	108
## 5517	6313	7	27	1982	23	PE	F	NA	23
## 5518	6314	7	27	1982	20	NL	F	NA	120
## 5519	6315	7	27	1982	20	NL	F	NA	184
## 5520	6316	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 5521	6317	7	27	1982	20	OT	M	NA	31
## 5522	6318	7	27	1982	16	PE	M	NA	21

## 5523	6319	7	27	1982	19	PE	M	NA	22
## 5524	6320	7	27	1982	22	DS	M	NA	112
## 5525	6321	7	27	1982	23	DM	M	NA	43
## 5526	6322	7	27	1982	20	OT	F	NA	20
## 5527	6324	7	27	1982	19	PM	M	NA	22
## 5528	6325	7	27	1982	20	DS	M	NA	122
## 5529	6326	7	27	1982	16	PE	M	NA	20
## 5530	6327	8	15	1982	12	DS	M	52	121
## 5531	6328	8	15	1982	11	DM	F	36	33
## 5532	6329	8	15	1982	19	PM	F	20	18
## 5533	6330	8	15	1982	20	OT	M	20	28
## 5534	6331	8	15	1982	24	PM	F	18	23
## 5535	6332	8	15	1982	11	DS	F	49	105
## 5536	6334	8	15	1982	18	DM	F	36	40
## 5537	6335	8	15	1982	22	DM	M	34	43
## 5538	6336	8	15	1982	20	DO	F	35	47
## 5539	6337	8	15	1982	18	DS	M	48	126
## 5540	6338	8	15	1982	24	DM	M	35	45
## 5541	6339	8	15	1982	23	PE	M	20	22
## 5542	6340	8	15	1982	12	PP	F	22	15
## 5543	6341	8	15	1982	18	DS	M	48	95
## 5544	6343	8	15	1982	24	DO	M	35	51
## 5545	6344	8	15	1982	11	PP	F	21	19
## 5546	6345	8	15	1982	12	DM	M	36	51
## 5547	6346	8	15	1982	17	PF	F	16	6
## 5548	6347	8	15	1982	22	PF	F	15	7
## 5549	6348	8	15	1982	24	PM	M	20	22
## 5550	6349	8	15	1982	17	OT	F	20	33
## 5551	6350	8	15	1982	12	DM	F	36	34
## 5552	6351	8	15	1982	11	DS	M	51	98
## 5553	6352	8	15	1982	18	DS	F	52	120
## 5554	6354	8	15	1982	21	PF	M	15	8
## 5555	6355	8	15	1982	24	NL		NA	136
## 5556	6356	8	15	1982	17	DM	F	37	49
## 5557	6357	8	15	1982	21	OL	M	20	37
## 5558	6358	8	15	1982	24	DM	F	36	36
## 5559	6359	8	15	1982	12	PP	F	23	16
## 5560	6361	8	15	1982	12	DM	F	38	41
## 5561	6362	8	15	1982	17	DM	F	35	35
## 5562	6363	8	15	1982	18	PM	M	20	23
## 5563	6364	8	15	1982	11	DM	F	34	28
## 5564	6365	8	15	1982	22	DS	M	51	105
## 5565	6367	8	15	1982	20	DM	F	36	43
## 5566	6369	8	15	1982	12	DM	M	34	29
## 5567	6371	8	15	1982	12	OL	M	22	34
## 5568	6372	8	15	1982	11	RM	M	16	11
## 5569	6373	8	15	1982	11	DM	M	34	38
## 5570	6374	8	15	1982	18	DM	M	37	44
## 5571	6375	8	15	1982	6	DS	F	52	112
## 5572	6376	8	15	1982	12	DM	M	35	47
## 5573	6378	8	15	1982	21	PP	M	21	14
## 5574	6379	8	15	1982	6	OT	F	20	26
## 5575	6380	8	15	1982	21	PF	F	15	7
## 5576	6381	8	15	1982	17	DM	M	37	51

## 5577	6383	8	15	1982	20	NL	F	31	116
## 5578	6384	8	15	1982	22	DS	M	49	105
## 5579	6385	8	15	1982	6	DS	F	47	125
## 5580	6386	8	15	1982	21	OT	F	20	26
## 5581	6387	8	15	1982	20	NL	M	32	146
## 5582	6388	8	15	1982	11	DM	M	35	46
## 5583	6389	8	15	1982	17	DO	F	34	30
## 5584	6390	8	15	1982	18	PM	M	20	18
## 5585	6391	8	15	1982	19	PF	M	16	6
## 5586	6392	8	15	1982	23	RM	M	NA	10
## 5587	6393	8	15	1982	20	DM	M	35	37
## 5588	6394	8	15	1982	20	OT	F	21	21
## 5589	6395	8	15	1982	6	DS	M	54	110
## 5590	6396	8	15	1982	12	DM	F	34	27
## 5591	6397	8	15	1982	17	NL	F	31	142
## 5592	6399	8	15	1982	21	PF	M	15	7
## 5593	6400	8	15	1982	22	DS	M	50	112
## 5594	6401	8	15	1982	6	DM	M	37	51
## 5595	6402	8	15	1982	24	PM	M	20	25
## 5596	6403	8	15	1982	12	DM	F	33	42
## 5597	6405	8	15	1982	6	DM	F	36	40
## 5598	6406	8	15	1982	11	DM	M	34	47
## 5599	6408	8	15	1982	22	DS	F	51	139
## 5600	6410	8	15	1982	11	DM	M	37	48
## 5601	6411	8	15	1982	23	PE	F	20	22
## 5602	6412	8	15	1982	11	DS	M	49	94
## 5603	6413	8	15	1982	17	DO	F	34	48
## 5604	6414	8	15	1982	19	PM	F	21	27
## 5605	6416	8	15	1982	20	DS	M	NA	125
## 5606	6417	8	15	1982	24	DM	F	35	41
## 5607	6418	8	15	1982	12	DS	M	54	112
## 5608	6419	8	15	1982	23	RM	F	NA	16
## 5609	6420	8	15	1982	20	OT	M	20	30
## 5610	6421	8	15	1982	12	DM	M	36	37
## 5611	6422	8	15	1982	16	PE	M	20	21
## 5612	6423	8	15	1982	22	PF	M	15	6
## 5613	6424	8	15	1982	20	NL	F	31	172
## 5614	6425	8	16	1982	14	DM	F	34	44
## 5615	6427	8	16	1982	1	DM	F	36	39
## 5616	6428	8	16	1982	4	PF	M	15	6
## 5617	6430	8	16	1982	8	DO	F	38	49
## 5618	6431	8	16	1982	15	PF	F	15	7
## 5619	6432	8	16	1982	3	PE	F	19	16
## 5620	6433	8	16	1982	5	DM	M	34	40
## 5621	6434	8	16	1982	3	PP	M	21	12
## 5622	6435	8	16	1982	2	DS	M	52	94
## 5623	6436	8	16	1982	5	NL		NA	202
## 5624	6438	8	16	1982	8	DS	M	49	129
## 5625	6439	8	16	1982	4	DM	M	35	46
## 5626	6440	8	16	1982	8	PM	F	20	23
## 5627	6441	8	16	1982	13	DM	M	36	41
## 5628	6442	8	16	1982	13	DS	F	50	124
## 5629	6443	8	16	1982	3	PP	F	21	14
## 5630	6444	8	16	1982	4	DM	M	37	50

## 5631	6445	8	16	1982	9	DS	M	50	127
## 5632	6446	8	16	1982	3	RM	M	18	14
## 5633	6447	8	16	1982	4	DM	F	34	29
## 5634	6448	8	16	1982	14	DM	M	36	55
## 5635	6449	8	16	1982	9	DS	F	52	119
## 5636	6450	8	16	1982	14	DM	M	35	40
## 5637	6451	8	16	1982	4	PF	F	15	7
## 5638	6452	8	16	1982	8	PE	F	19	21
## 5639	6453	8	16	1982	5	DM	F	35	45
## 5640	6454	8	16	1982	8	PE	M	20	21
## 5641	6455	8	16	1982	15	PF	M	16	5
## 5642	6456	8	16	1982	14	DS	M	49	101
## 5643	6457	8	16	1982	2	PF	F	15	5
## 5644	6458	8	16	1982	3	PF	M	16	8
## 5645	6459	8	16	1982	1	DM	F	35	36
## 5646	6460	8	16	1982	5	DM	M	36	40
## 5647	6461	8	16	1982	14	PF	M	14	5
## 5648	6462	8	16	1982	3	PF	M	16	9
## 5649	6463	8	16	1982	8	PP	F	20	13
## 5650	6464	8	16	1982	13	DO	F	34	42
## 5651	6465	8	16	1982	1	DO	M	36	56
## 5652	6467	8	16	1982	5	DM	F	35	35
## 5653	6469	8	16	1982	1	DM	M	36	47
## 5654	6470	8	16	1982	2	DM	M	35	39
## 5655	6471	8	16	1982	8	DM	F	35	32
## 5656	6472	8	16	1982	14	DM	M	34	28
## 5657	6473	8	16	1982	1	DS	M	52	145
## 5658	6474	8	16	1982	2	DM	M	36	40
## 5659	6475	8	16	1982	14	DM	F	33	34
## 5660	6476	8	16	1982	15	NL	M	33	178
## 5661	6477	8	16	1982	9	DS	F	49	127
## 5662	6478	8	16	1982	8	DO	M	37	50
## 5663	6479	8	16	1982	2	NL	F	31	112
## 5664	6480	8	16	1982	3	RM	F	16	14
## 5665	6481	8	16	1982	4	DM	M	37	47
## 5666	6482	8	16	1982	14	DM	M	34	31
## 5667	6483	8	16	1982	15	PM	M	20	21
## 5668	6484	8	16	1982	1	DM	F	35	34
## 5669	6485	8	16	1982	3	PF	M	16	7
## 5670	6486	8	16	1982	4	DS	M	50	121
## 5671	6487	8	16	1982	1	DS	M	52	152
## 5672	6488	8	16	1982	15	NL	F	30	137
## 5673	6489	8	16	1982	1	PF	M	16	7
## 5674	6490	8	16	1982	9	NL	M	32	117
## 5675	6493	8	16	1982	8	DS	M	50	103
## 5676	6494	8	16	1982	13	DM	F	35	43
## 5677	6495	8	16	1982	5	DM	M	36	41
## 5678	6496	8	16	1982	2	PE	M	20	20
## 5679	6497	8	16	1982	4	DS	F	48	111
## 5680	6498	8	16	1982	4	DM	F	35	44
## 5681	6499	8	16	1982	13	DM	M	34	49
## 5682	6500	8	16	1982	2	NL	F	33	152
## 5683	6501	8	16	1982	4	DM	F	36	41
## 5684	6502	8	16	1982	10	RM	F	NA	13

## 5685	6503	8	16	1982	9	DS	F	NA	130
## 5686	6504	8	16	1982	9	DS	M	49	118
## 5687	6505	8	16	1982	8	PP	F	21	16
## 5688	6506	8	16	1982	14	OL	F	20	46
## 5689	6507	8	16	1982	15	PF	M	15	8
## 5690	6510	8	16	1982	14	OL	M	20	40
## 5691	6511	8	16	1982	10	RM	M	NA	11
## 5692	6512	8	16	1982	1	DM	M	37	47
## 5693	6513	8	16	1982	5	OT	M	20	17
## 5694	6514	8	16	1982	15	OT	F	20	23
## 5695	6515	9	18	1982	9	NL	M	33	159
## 5696	6516	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 5697	6517	9	18	1982	9	DM	F	36	34
## 5698	6518	9	18	1982	2	PF	F	17	6
## 5699	6519	9	18	1982	2	OL	F	21	27
## 5700	6520	9	18	1982	2	DM	M	37	40
## 5701	6521	9	18	1982	11	DM	F	35	34
## 5702	6522	9	18	1982	8	PF	M	15	7
## 5703	6523	9	18	1982	2	DM	F	36	38
## 5704	6524	9	18	1982	3	PP	M	21	14
## 5705	6525	9	18	1982	14	DM	M	35	37
## 5706	6526	9	18	1982	11	DS	F	48	106
## 5707	6527	9	18	1982	1	OT	F	21	24
## 5708	6528	9	18	1982	2	DM	M	34	45
## 5709	6529	9	18	1982	6	DS	F	50	131
## 5710	6530	9	18	1982	12	DM	F	37	42
## 5711	6532	9	18	1982	2	DS	M	51	110
## 5712	6533	9	18	1982	4	DM	F	36	34
## 5713	6534	9	18	1982	14	DM	M	34	43
## 5714	6535	9	18	1982	13	DS	M	49	102
## 5715	6536	9	18	1982	1	OT	F	22	23
## 5716	6537	9	18	1982	3	PE	M	20	19
## 5717	6538	9	18	1982	11	DS	M	51	105
## 5718	6539	9	18	1982	5	DM	F	34	42
## 5719	6541	9	18	1982	14	DS	M	48	112
## 5720	6542	9	18	1982	4	DM	M	46	47
## 5721	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 5722	6544	9	18	1982	14	OL	M	17	11
## 5723	6546	9	18	1982	4	OT	F	21	28
## 5724	6547	9	18	1982	11	DM	M	34	36
## 5725	6548	9	18	1982	8	DM	F	35	33
## 5726	6549	9	18	1982	2	DM	F	34	33
## 5727	6550	9	18	1982	12	DS	M	53	127
## 5728	6551	9	18	1982	8	DO	F	39	54
## 5729	6552	9	18	1982	11	DM	M	36	44
## 5730	6553	9	18	1982	2	DM	M	36	40
## 5731	6554	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 5732	6555	9	18	1982	11	NL	F	32	189
## 5733	6556	9	18	1982	14	OL	M	21	34
## 5734	6557	9	18	1982	4	DM	M	37	48
## 5735	6558	9	18	1982	11	DS	F	48	109
## 5736	6559	9	18	1982	4	DM	F	35	45
## 5737	6560	9	18	1982	1	DS	F	50	125
## 5738	6561	9	18	1982	6	DS	M	52	117

## 5739	6562	9	18	1982	2	OT	M	20	28
## 5740	6563	9	18	1982	14	PM	M	21	23
## 5741	6565	9	18	1982	14	OL	F	20	39
## 5742	6566	9	18	1982	1	DM	F	35	34
## 5743	6568	9	18	1982	1	DM	M	37	52
## 5744	6569	9	18	1982	6	DM	M	37	49
## 5745	6570	9	18	1982	9	DS	F	48	123
## 5746	6572	9	18	1982	8	DS	M	49	116
## 5747	6573	9	18	1982	4	DS	F	47	123
## 5748	6574	9	18	1982	9	DS	M	52	125
## 5749	6575	9	18	1982	4	DS	F	49	114
## 5750	6576	9	18	1982	1	OT	M	20	27
## 5751	6577	9	18	1982	3	PF	M	16	8
## 5752	6578	9	18	1982	12	DM	M	37	48
## 5753	6579	9	18	1982	1	PP	F	20	12
## 5754	6581	9	18	1982	12	DM	F	34	43
## 5755	6582	9	18	1982	11	OT	M	21	29
## 5756	6583	9	18	1982	8	DO	M	37	51
## 5757	6585	9	18	1982	4	OT	M	21	23
## 5758	6586	9	18	1982	14	DM	F	36	44
## 5759	6587	9	18	1982	13	DS	F	NA	126
## 5760	6588	9	18	1982	12	DM	M	35	36
## 5761	6589	9	18	1982	13	DM	M	36	42
## 5762	6590	9	18	1982	5	DM	F	34	35
## 5763	6591	9	18	1982	9	DS	F	51	139
## 5764	6592	9	18	1982	2	DO	M	34	47
## 5765	6593	9	18	1982	13	DM	F	37	42
## 5766	6594	9	18	1982	6	PF	M	16	6
## 5767	6595	9	18	1982	14	DM	F	36	47
## 5768	6596	9	18	1982	1	OT	M	19	28
## 5769	6597	9	18	1982	14	OL	M	19	15
## 5770	6598	9	18	1982	5	DM	M	35	40
## 5771	6599	9	18	1982	12	DM	M	37	40
## 5772	6600	9	18	1982	13	DM	M	36	48
## 5773	6603	9	19	1982	19	PM	M	21	21
## 5774	6604	9	19	1982	24	DO	M	35	54
## 5775	6605	9	19	1982	17	OT	F	19	25
## 5776	6606	9	19	1982	17	DM	F	36	28
## 5777	6607	9	19	1982	24	PE	M	20	18
## 5778	6608	9	19	1982	18	DM	M	36	45
## 5779	6609	9	19	1982	19	OX	M	21	24
## 5780	6610	9	19	1982	22	DM	M	37	47
## 5781	6611	9	19	1982	17	DM	F	36	39
## 5782	6612	9	19	1982	20	OT	F	22	25
## 5783	6613	9	19	1982	15	OT	M	20	29
## 5784	6614	9	19	1982	18	PP	F	21	11
## 5785	6615	9	19	1982	22	DM	M	36	34
## 5786	6616	9	19	1982	22	OL	M	20	26
## 5787	6617	9	19	1982	24	PM	M	21	23
## 5788	6618	9	19	1982	22	PF	F	15	6
## 5789	6619	9	19	1982	22	DS	F	NA	149
## 5790	6620	9	19	1982	22	PF	M	15	8
## 5791	6621	9	19	1982	20	DO	F	35	46
## 5792	6622	9	19	1982	18	DM	M	37	43

## 5793	6623	9	19	1982	22	DO	F	36	52
## 5794	6624	9	19	1982	18	DM	M	36	49
## 5795	6625	9	19	1982	24	PE	F	19	20
## 5796	6626	9	19	1982	20	DM	F	37	41
## 5797	6627	9	19	1982	21	PF	F	16	6
## 5798	6628	9	19	1982	19	PF	M	16	6
## 5799	6629	9	19	1982	20	DM	M	36	37
## 5800	6630	9	19	1982	17	DM	M	37	49
## 5801	6631	9	19	1982	18	OT	F	19	28
## 5802	6632	9	19	1982	22	PF	F	15	7
## 5803	6633	9	19	1982	17	NL	F	32	150
## 5804	6634	9	19	1982	18	PP	F	22	14
## 5805	6635	9	19	1982	18	DM	F	36	38
## 5806	6636	9	19	1982	19	PM	M	21	23
## 5807	6637	9	19	1982	18	DM	M	35	43
## 5808	6638	9	19	1982	17	DO	F	36	48
## 5809	6639	9	19	1982	19	PF	M	16	7
## 5810	6640	9	19	1982	20	NL	F	33	184
## 5811	6641	9	19	1982	18	OT	F	21	25
## 5812	6642	9	19	1982	20	DS	M	50	137
## 5813	6643	9	19	1982	24	DM	F	36	42
## 5814	6644	9	19	1982	22	DS	M	51	120
## 5815	6647	9	19	1982	24	DM	M	36	41
## 5816	6649	10	23	1982	17	OT	F	20	23
## 5817	6650	10	23	1982	1	DS	F	47	118
## 5818	6651	10	23	1982	8	PF	M	16	6
## 5819	6652	10	23	1982	23	PM	F	21	19
## 5820	6653	10	23	1982	19	OL	M	22	36
## 5821	6654	10	23	1982	5	DM	M	37	53
## 5822	6655	10	23	1982	12	PP	F	23	15
## 5823	6656	10	23	1982	23	OT	M	20	29
## 5824	6657	10	23	1982	17	DM	M	38	47
## 5825	6658	10	23	1982	13	OL	F	22	29
## 5826	6659	10	23	1982	19	OL	F	21	31
## 5827	6660	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 5828	6661	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 5829	6662	10	23	1982	17	DM	M	36	38
## 5830	6663	10	23	1982	1	OT	M	20	27
## 5831	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 5832	6665	10	23	1982	13	DM	M	38	47
## 5833	6666	10	23	1982	1	DS	M	51	142
## 5834	6667	10	23	1982	3	DM	M	37	43
## 5835	6668	10	23	1982	5	DM	M	36	44
## 5836	6669	10	23	1982	10	DM	M	36	41
## 5837	6670	10	23	1982	19	DM	M	36	43
## 5838	6671	10	23	1982	15	OL	M	20	36
## 5839	6672	10	23	1982	13	DM	F	36	45
## 5840	6673	10	23	1982	23	DS	F	50	116
## 5841	6674	10	23	1982	21	DM	M	36	47
## 5842	6675	10	23	1982	23	PF	M	16	6
## 5843	6676	10	23	1982	17	DM	M	36	46
## 5844	6677	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 5845	6678	10	23	1982	23	OT	F	21	22
## 5846	6679	10	23	1982	21	PF	M	15	6

## 5847	6680	10	23	1982	13	OL	F	22	43
## 5848	6681	10	23	1982	17	DM	M	38	51
## 5849	6682	10	23	1982	17	DS	F	49	148
## 5850	6683	10	23	1982	1	DO	F	35	59
## 5851	6684	10	23	1982	19	PM	M	20	23
## 5852	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 5853	6686	10	23	1982	21	OL	M	18	20
## 5854	6687	10	23	1982	13	OT	M	20	27
## 5855	6688	10	23	1982	1	DO	F	35	49
## 5856	6689	10	23	1982	5	OT	M	21	23
## 5857	6690	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 5858	6691	10	23	1982	5	DM	F	34	42
## 5859	6692	10	23	1982	13	DS	F	49	126
## 5860	6693	10	23	1982	12	DO	M	35	50
## 5861	6694	10	23	1982	8	OL	M	20	31
## 5862	6695	10	23	1982	12	DM	F	37	39
## 5863	6696	10	23	1982	21	OL	M	22	44
## 5864	6697	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 5865	6698	10	23	1982	12	DM	F	37	43
## 5866	6699	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 5867	6700	10	23	1982	3	PF	F	16	7
## 5868	6701	10	23	1982	17	DM	F	36	41
## 5869	6702	10	23	1982	15	OL	M	22	42
## 5870	6703	10	23	1982	8	OT	M	20	25
## 5871	6704	10	23	1982	19	RM	F	16	12
## 5872	6705	10	23	1982	13	DM	F	36	42
## 5873	6706	10	23	1982	17	DM	F	35	48
## 5874	6707	10	23	1982	12	DM	M	38	45
## 5875	6708	10	23	1982	12	DM	M	36	36
## 5876	6709	10	23	1982	17	DS	M	47	108
## 5877	6710	10	23	1982	19	PF	M	17	7
## 5878	6711	10	23	1982	13	DM	M	36	46
## 5879	6712	10	23	1982	15	PF	M	16	6
## 5880	6713	10	23	1982	17	DM	M	35	46
## 5881	6714	10	23	1982	12	DM	M	37	45
## 5882	6715	10	23	1982	8	DM	M	37	47
## 5883	6716	10	23	1982	1	DO	F	34	49
## 5884	6717	10	23	1982	3	OL	M	21	48
## 5885	6718	10	23	1982	5	DM	M	37	46
## 5886	6719	10	23	1982	12	DM	F	36	39
## 5887	6720	10	23	1982	19	DM	F	35	38
## 5888	6721	10	23	1982	13	DM	M	37	44
## 5889	6722	10	23	1982	15	DM	M	36	43
## 5890	6723	10	23	1982	23	DM	M	36	47
## 5891	6725	10	23	1982	17	DM	F	33	36
## 5892	6726	10	23	1982	1	DS	M	47	118
## 5893	6727	10	23	1982	13	DS	F	51	127
## 5894	6728	10	23	1982	15	PM	M	19	19
## 5895	6729	10	23	1982	1	PF	M	17	7
## 5896	6730	10	23	1982	8	DM	F	36	36
## 5897	6731	10	23	1982	1	DO	M	36	55
## 5898	6733	10	23	1982	5	OL	F	21	26
## 5899	6734	10	23	1982	1	DM	M	36	49
## 5900	6735	10	23	1982	23	PF	M	16	5

## 5901	6736	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 5902	6737	10	23	1982	1	DO	F	38	53
## 5903	6738	10	23	1982	12	NL	M	31	97
## 5904	6739	10	23	1982	8	DS	F	47	108
## 5905	6740	10	23	1982	23	PE	F	19	24
## 5906	6741	10	23	1982	19	PF	F	15	6
## 5907	6742	10	23	1982	5	DM	F	36	42
## 5908	6743	10	23	1982	8	DM	M	34	38
## 5909	6744	10	23	1982	5	DM	M	37	49
## 5910	6745	10	23	1982	1	DM	F	34	36
## 5911	6746	10	23	1982	15	OL	M	21	29
## 5912	6747	10	23	1982	17	DM	F	35	33
## 5913	6748	10	23	1982	12	DM	F	34	47
## 5914	6749	10	23	1982	13	DS	M	49	123
## 5915	6750	10	23	1982	19	PF	M	16	8
## 5916	6752	10	23	1982	8	DS	F	51	113
## 5917	6753	10	23	1982	1	DM	F	34	34
## 5918	6754	10	23	1982	3	PF	F	16	5
## 5919	6755	10	23	1982	8	DS	M	49	121
## 5920	6756	10	23	1982	15	NL	M	34	185
## 5921	6757	10	23	1982	13	OL	M	22	39
## 5922	6758	10	23	1982	17	OT	F	20	18
## 5923	6759	10	23	1982	5	DM	F	36	46
## 5924	6760	10	23	1982	23	PF	M	16	7
## 5925	6761	10	23	1982	8	DO	F	36	44
## 5926	6762	10	23	1982	13	OL	M	21	37
## 5927	6763	10	23	1982	8	DS	M	51	123
## 5928	6764	10	23	1982	13	DS	F	51	113
## 5929	6765	10	23	1982	17	DO	F	35	52
## 5930	6766	10	23	1982	12	DS	M	51	120
## 5931	6767	10	23	1982	8	DS	F	49	130
## 5932	6768	10	23	1982	13	PF	M	16	6
## 5933	6769	10	23	1982	15	OT	M	20	23
## 5934	6770	10	23	1982	5	OT	M	21	24
## 5935	6771	10	23	1982	19	PM	M	21	21
## 5936	6772	10	23	1982	3	PF	F	16	6
## 5937	6773	10	23	1982	1	OL	F	19	33
## 5938	6774	10	23	1982	13	OL	M	21	30
## 5939	6775	10	23	1982	5	DM	M	37	41
## 5940	6776	10	23	1982	1	DM	F	35	36
## 5941	6777	10	23	1982	12	DM	M	38	39
## 5942	6778	10	23	1982	13	DS	F	47	119
## 5943	6779	10	23	1982	3	DM	F	37	40
## 5944	6780	10	23	1982	12	DM	F	35	37
## 5945	6781	10	23	1982	8	DO	M	36	49
## 5946	6782	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 5947	6783	10	23	1982	15	DS	F	52	127
## 5948	6784	10	23	1982	13	DM	F	38	43
## 5949	6785	10	23	1982	5	DM	F	37	45
## 5950	6786	10	23	1982	23	DM	F	36	37
## 5951	6787	10	23	1982	21	DM	F	36	38
## 5952	6788	10	24	1982	2	DS	F	50	150
## 5953	6789	10	24	1982	6	DM	F	36	41
## 5954	6790	10	24	1982	24	OT	F	20	20

## 5955	6791	10	24	1982	14	DM	F	35	43
## 5956	6792	10	24	1982	18	OL	M	22	42
## 5957	6793	10	24	1982	20	OL	F	21	33
## 5958	6794	10	24	1982	4	OT	M	21	24
## 5959	6795	10	24	1982	6	PM	F	19	26
## 5960	6796	10	24	1982	6	DS	F	51	111
## 5961	6797	10	24	1982	16	PM	F	20	19
## 5962	6799	10	24	1982	9	DO	M	34	52
## 5963	6800	10	24	1982	22	DM	M	36	40
## 5964	6801	10	24	1982	7	PE	M	20	23
## 5965	6802	10	24	1982	6	OL	F	21	27
## 5966	6803	10	24	1982	4	DM	M	35	41
## 5967	6804	10	24	1982	24	PE	F	20	27
## 5968	6805	10	24	1982	20	DO	M	36	49
## 5969	6806	10	24	1982	6	OT	M	21	24
## 5970	6807	10	24	1982	24	PE	M	21	22
## 5971	6808	10	24	1982	9	DO	M	33	45
## 5972	6809	10	24	1982	2	OT	M	21	27
## 5973	6810	10	24	1982	22	DM	M	37	41
## 5974	6811	10	24	1982	9	DM	F	35	32
## 5975	6812	10	24	1982	14	DS	M	48	125
## 5976	6813	10	24	1982	7	DS	M	49	120
## 5977	6814	10	24	1982	6	DO	F	36	47
## 5978	6815	10	24	1982	14	DM	M	35	47
## 5979	6816	10	24	1982	18	OL	F	19	28
## 5980	6817	10	24	1982	9	DS	M	47	139
## 5981	6818	10	24	1982	22	DM	M	36	36
## 5982	6819	10	24	1982	20	DM	F	37	41
## 5983	6820	10	24	1982	24	DO	M	35	53
## 5984	6821	10	24	1982	11	DM	F	36	34
## 5985	6822	10	24	1982	4	DM	M	37	52
## 5986	6823	10	24	1982	11	DS	F	NA	126
## 5987	6824	10	24	1982	2	DM	M	37	43
## 5988	6825	10	24	1982	6	DM	M	37	44
## 5989	6826	10	24	1982	18	DM	F	35	44
## 5990	6827	10	24	1982	2	DS		NA	129
## 5991	6828	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 5992	6829	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 5993	6830	10	24	1982	6	DM	F	37	48
## 5994	6831	10	24	1982	14	OL	F	20	41
## 5995	6832	10	24	1982	2	DM	M	37	40
## 5996	6833	10	24	1982	24	PM	M	21	23
## 5997	6834	10	24	1982	14	DM	M	35	42
## 5998	6835	10	24	1982	18	DM	M	36	43
## 5999	6836	10	24	1982	2	DS	M	51	133
## 6000	6837	10	24	1982	2	DM	F	35	36
## 6001	6838	10	24	1982	4	DS	M	50	122
## 6002	6839	10	24	1982	16	RM	M	16	8
## 6003	6840	10	24	1982	22	OT	M	18	19
## 6004	6841	10	24	1982	14	OT	M	21	28
## 6005	6842	10	24	1982	2	DM	M	34	42
## 6006	6843	10	24	1982	24	PE	M	21	19
## 6007	6844	10	24	1982	22	DS	F	53	116
## 6008	6845	10	24	1982	14	DS	M	47	110

## 6009	6846	10	24	1982	18	DM	F	36	42
## 6010	6847	10	24	1982	22	DS	M	51	122
## 6011	6848	10	24	1982	9	DS	F	49	118
## 6012	6849	10	24	1982	14	DS	M	49	112
## 6013	6850	10	24	1982	24	OT	M	21	26
## 6014	6851	10	24	1982	11	DO	F	35	43
## 6015	6852	10	24	1982	9	DM	M	37	51
## 6016	6853	10	24	1982	18	DM	M	34	40
## 6017	6854	10	24	1982	22	DS	F	51	135
## 6018	6855	10	24	1982	20	DS	M	52	130
## 6019	6856	10	24	1982	24	DM	M	36	41
## 6020	6857	10	24	1982	24	DM	M	35	46
## 6021	6858	10	24	1982	9	PF	F	16	8
## 6022	6859	10	24	1982	20	DM	F	36	41
## 6023	6860	10	24	1982	22	DS	F	50	117
## 6024	6861	10	24	1982	18	DS	F	52	124
## 6025	6862	10	24	1982	11	DM	M	35	40
## 6026	6863	10	24	1982	4	PF	M	16	7
## 6027	6864	10	24	1982	6	PF	F	16	9
## 6028	6865	10	24	1982	2	DS	F	49	127
## 6029	6866	10	24	1982	16	RM	M	17	10
## 6030	6868	10	24	1982	2	DS	M	52	130
## 6031	6869	10	24	1982	11	DM	M	36	42
## 6032	6870	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 6033	6871	10	24	1982	16	DM	F	35	35
## 6034	6872	10	24	1982	9	DS	M	50	123
## 6035	6873	10	24	1982	18	OT	F	19	20
## 6036	6874	10	24	1982	22	DS	F	52	132
## 6037	6875	10	24	1982	20	DM	M	34	40
## 6038	6876	10	24	1982	4	DS	M	51	158
## 6039	6877	10	24	1982	9	OT	M	20	24
## 6040	6878	10	24	1982	14	DM	M	36	38
## 6041	6879	10	24	1982	11	DM	M	36	43
## 6042	6880	10	24	1982	22	DS	M	52	151
## 6043	6881	10	24	1982	20	NL	F	33	147
## 6044	6882	10	24	1982	7	RM		17	10
## 6045	6883	10	24	1982	20	DS	M	51	122
## 6046	6884	10	24	1982	9	DM	F	34	35
## 6047	6885	10	24	1982	24	DM	F	37	39
## 6048	6886	10	24	1982	6	DS	M	54	129
## 6049	6887	10	24	1982	4	PF	M	16	6
## 6050	6888	10	24	1982	9	DM	F	33	36
## 6051	6889	10	24	1982	2	DM	F	36	37
## 6052	6890	10	24	1982	11	OT	M	20	25
## 6053	6891	10	24	1982	2	DS	M	52	146
## 6054	6892	10	24	1982	20	PF	M	17	6
## 6055	6893	10	24	1982	11	OT	F	19	22
## 6056	6894	10	24	1982	6	DM	M	38	49
## 6057	6895	10	24	1982	9	DM	M	37	43
## 6058	6896	10	24	1982	24	OT	F	20	30
## 6059	6898	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 6060	6899	10	24	1982	20	DS	F	51	135
## 6061	6900	10	24	1982	14	OL	M	21	36
## 6062	6901	10	24	1982	9	DS	M	50	126

## 6063	6902	10	24	1982	22	DM	F	35	37
## 6064	6903	10	24	1982	20	OT	F	22	24
## 6065	6904	10	24	1982	11	OT	M	21	27
## 6066	6905	10	24	1982	2	DO	F	37	46
## 6067	6906	10	24	1982	9	DS	F	49	107
## 6068	6907	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 6069	6908	10	24	1982	11	OL	M	21	37
## 6070	6909	10	24	1982	7	PE	M	20	17
## 6071	6910	10	24	1982	22	DM	M	37	52
## 6072	6911	10	24	1982	20	OT	M	21	23
## 6073	6912	10	24	1982	2	DO	F	34	44
## 6074	6913	10	24	1982	4	DS	M	NA	128
## 6075	6914	10	24	1982	20	DM	M	36	38
## 6076	6915	10	24	1982	24	DM	F	35	40
## 6077	6916	10	24	1982	2	DS	F	49	115
## 6078	6917	10	24	1982	4	DS	F	48	111
## 6079	6918	10	24	1982	6	DM	F	37	40
## 6080	6919	10	24	1982	14	DM	F	37	40
## 6081	6920	10	24	1982	18	DM	M	36	45
## 6082	6921	10	24	1982	9	DS	F	53	128
## 6083	6922	10	24	1982	14	OL	M	21	35
## 6084	6923	10	24	1982	4	DM	F	37	41
## 6085	6924	10	24	1982	6	DM	M	36	40
## 6086	6925	10	24	1982	9	DM	F	36	42
## 6087	6926	10	24	1982	14	DM	M	37	52
## 6088	6927	10	24	1982	11	DM	M	37	47
## 6089	6928	10	24	1982	2	OT	M	21	28
## 6090	6929	10	24	1982	6	OT	F	19	27
## 6091	6930	10	24	1982	18	PF	M	16	7
## 6092	6931	10	24	1982	7	PE	F	21	19
## 6093	6932	10	24	1982	9	DM	F	35	48
## 6094	6933	10	24	1982	20	DS	M	49	142
## 6095	6934	10	24	1982	24	DM	F	34	41
## 6096	6935	10	24	1982	4	DS	F	49	109
## 6097	6936	10	24	1982	14	OL	M	22	28
## 6098	6937	10	24	1982	22	DM	M	36	44
## 6099	6938	10	24	1982	11	DM	M	34	46
## 6100	6939	10	24	1982	2	DM	M	37	44
## 6101	6940	10	24	1982	6	OT	F	20	22
## 6102	6942	10	24	1982	9	DM	M	38	43
## 6103	6943	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 6104	6944	10	24	1982	2	DM	M	38	43
## 6105	6945	10	24	1982	2	DM	F	36	39
## 6106	6946	10	24	1982	11	DO	M	36	48
## 6107	6947	10	24	1982	4	DM	F	35	43
## 6108	6948	10	24	1982	16	DS	F	48	112
## 6109	6949	10	24	1982	18	DO	F	36	50
## 6110	6950	10	24	1982	7	DS	M	50	131
## 6111	6951	10	24	1982	9	DM	M	38	41
## 6112	6953	10	24	1982	22	DS	M	49	126
## 6113	6954	11	21	1982	13	DO	F	33	45
## 6114	6955	11	21	1982	14	OL	M	NA	34
## 6115	6956	11	21	1982	19	OT	M	21	24
## 6116	6957	11	21	1982	18	DM	F	33	41

## 6117	6958	11	21	1982	19	RM	M	16	9
## 6118	6959	11	21	1982	13	DS	M	52	125
## 6119	6960	11	21	1982	14	OL	M	22	29
## 6120	6961	11	21	1982	22	DM	M	34	44
## 6121	6962	11	21	1982	13	NL	M	34	160
## 6122	6963	11	21	1982	20	DM	F	38	41
## 6123	6964	11	21	1982	14	DM	M	37	44
## 6124	6965	11	21	1982	17	OL	M	21	39
## 6125	6966	11	21	1982	21	PF	F	16	5
## 6126	6967	11	21	1982	24	DM	M	35	41
## 6127	6968	11	21	1982	22	OL	M	21	31
## 6128	6969	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 6129	6970	11	21	1982	20	DO	F	34	47
## 6130	6971	11	21	1982	24	DS	M	46	94
## 6131	6972	11	21	1982	13	DM	M	36	48
## 6132	6973	11	21	1982	14	DM	M	34	39
## 6133	6974	11	21	1982	15	PE	F	21	24
## 6134	6975	11	21	1982	14	RM	M	16	10
## 6135	6976	11	21	1982	20	DO	M	37	51
## 6136	6977	11	21	1982	14	DM	M	33	41
## 6137	6978	11	21	1982	17	OT	M	19	26
## 6138	6979	11	21	1982	18	DM	M	36	43
## 6139	6980	11	21	1982	17	DS	M	49	116
## 6140	6981	11	21	1982	18	DS	F	52	126
## 6141	6982	11	21	1982	19	PM	M	20	22
## 6142	6983	11	21	1982	22	PF	M	16	6
## 6143	6984	11	21	1982	24	DM	M	36	47
## 6144	6985	11	21	1982	22	DM	M	34	36
## 6145	6986	11	21	1982	14	DS	M	48	109
## 6146	6987	11	21	1982	17	OT	F	19	24
## 6147	6988	11	21	1982	14	OT	M	21	31
## 6148	6989	11	21	1982	17	DM	F	36	41
## 6149	6990	11	21	1982	17	OL	F	18	25
## 6150	6991	11	21	1982	22	DM	F	36	38
## 6151	6992	11	21	1982	24	PE	M	17	16
## 6152	6993	11	21	1982	13	DM	F	35	42
## 6153	6994	11	21	1982	14	DM	M	36	43
## 6154	6995	11	21	1982	14	DM	F	36	45
## 6155	6996	11	21	1982	14	DM	F	35	44
## 6156	6997	11	21	1982	21	PF	M	17	6
## 6157	6998	11	21	1982	15	RM	M	17	11
## 6158	6999	11	21	1982	15	PF	M	16	6
## 6159	7000	11	21	1982	21	PF	M	16	6
## 6160	7001	11	21	1982	18	PM	M	21	28
## 6161	7002	11	21	1982	24	DM	F	36	39
## 6162	7003	11	21	1982	21	PF	F	16	6
## 6163	7004	11	21	1982	13	DM	M	34	47
## 6164	7005	11	21	1982	19	PF	M	16	7
## 6165	7006	11	21	1982	13	DM	M	37	47
## 6166	7007	11	21	1982	22	DS	F	52	140
## 6167	7008	11	21	1982	14	DM	F	35	40
## 6168	7009	11	21	1982	22	DM	F	37	36
## 6169	7010	11	21	1982	24	RM	M	17	11
## 6170	7011	11	21	1982	17	DM	F	34	32

## 6171	7012	11	21	1982	20	PF	M	16	6
## 6172	7013	11	21	1982	13	DS	F	50	112
## 6173	7014	11	21	1982	22	DS	M	49	124
## 6174	7015	11	21	1982	13	DM	F	35	43
## 6175	7016	11	21	1982	19	RM	F	17	12
## 6176	7017	11	21	1982	20	DM	M	34	38
## 6177	7018	11	21	1982	18	RM	F	18	11
## 6178	7019	11	21	1982	17	NL	F	31	143
## 6179	7021	11	21	1982	21	RM	M	16	10
## 6180	7022	11	21	1982	20	DM	F	36	40
## 6181	7023	11	21	1982	24	DM	F	35	38
## 6182	7024	11	21	1982	20	NL	F	32	143
## 6183	7025	11	21	1982	17	DO	F	36	54
## 6184	7026	11	21	1982	20	DS	M	49	138
## 6185	7027	11	21	1982	19	PM	F	19	15
## 6186	7028	11	21	1982	14	OL	F	22	40
## 6187	7029	11	21	1982	15	RF	M	16	11
## 6188	7030	11	21	1982	24	NL	F	30	162
## 6189	7031	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 6190	7036	11	22	1982	4	DM	M	34	50
## 6191	7037	11	22	1982	5	DM	F	34	41
## 6192	7038	11	22	1982	6	DM	M	37	44
## 6193	7039	11	22	1982	11	PF	F	16	6
## 6194	7040	11	22	1982	2	PF	M	15	7
## 6195	7041	11	22	1982	4	PF	M	14	6
## 6196	7042	11	22	1982	9	PF	M	16	6
## 6197	7043	11	22	1982	9	DO	F	34	46
## 6198	7044	11	22	1982	11	DS	F	49	106
## 6199	7045	11	22	1982	1	DS	M	51	155
## 6200	7046	11	22	1982	2	DS	M	52	136
## 6201	7047	11	22	1982	4	DM	F	34	36
## 6202	7048	11	22	1982	11	DO	F	35	38
## 6203	7049	11	22	1982	8	PF	F	16	5
## 6204	7050	11	22	1982	1	DS	F	48	126
## 6205	7051	11	22	1982	9	DO	M	35	47
## 6206	7052	11	22	1982	12	NL	F	32	118
## 6207	7053	11	22	1982	9	DS	F	51	118
## 6208	7054	11	22	1982	12	DS	M	53	134
## 6209	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 6210	7056	11	22	1982	11	DM	F	36	33
## 6211	7057	11	22	1982	3	NL	M	33	200
## 6212	7058	11	22	1982	2	OT	M	21	27
## 6213	7059	11	22	1982	5	NL	F	30	176
## 6214	7060	11	22	1982	12	DM	F	38	40
## 6215	7061	11	22	1982	2	DM	M	36	39
## 6216	7062	11	22	1982	5	DM	M	34	42
## 6217	7063	11	22	1982	9	PF	F	14	7
## 6218	7064	11	22	1982	1	DO	M	36	56
## 6219	7065	11	22	1982	4	DS	M	51	133
## 6220	7066	11	22	1982	8	DM	F	35	34
## 6221	7067	11	22	1982	1	DO	F	35	48
## 6222	7068	11	22	1982	9	DO	M	34	51
## 6223	7069	11	22	1982	12	DM	F	37	38
## 6224	7070	11	22	1982	1	DS	F	47	123

## 6225	7071	11	22	1982	1	PF	M	15	6
## 6226	7072	11	22	1982	6	DO	F	36	46
## 6227	7073	11	22	1982	9	DM	F	34	37
## 6228	7074	11	22	1982	12	OL	F	20	24
## 6229	7075	11	22	1982	12	DO	M	35	48
## 6230	7076	11	22	1982	11	DM	M	35	38
## 6231	7078	11	22	1982	3	RM	F	17	11
## 6232	7079	11	22	1982	11	DM	M	36	43
## 6233	7080	11	22	1982	2	DM	F	33	37
## 6234	7081	11	22	1982	6	PM	M	21	24
## 6235	7082	11	22	1982	9	DM	F	36	34
## 6236	7083	11	22	1982	12	RM	M	17	8
## 6237	7084	11	22	1982	3	PF	F	16	4
## 6238	7085	11	22	1982	4	PF	F	15	6
## 6239	7086	11	22	1982	12	OL	M	21	39
## 6240	7087	11	22	1982	2	PE	M	20	23
## 6241	7088	11	22	1982	4	DM	M	36	44
## 6242	7089	11	22	1982	6	DM	F	35	44
## 6243	7090	11	22	1982	12	PE	M	19	17
## 6244	7091	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 6245	7092	11	22	1982	3	RM	F	16	9
## 6246	7093	11	22	1982	4	PF	M	15	7
## 6247	7094	11	22	1982	6	DM	M	36	41
## 6248	7095	11	22	1982	8	DS	F	49	111
## 6249	7096	11	22	1982	1	DM	F	36	41
## 6250	7097	11	22	1982	6	DM	M	34	44
## 6251	7098	11	22	1982	12	DM	F	36	42
## 6252	7099	11	22	1982	1	DO	F	34	50
## 6253	7100	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 6254	7101	11	22	1982	12	DM	M	34	44
## 6255	7102	11	22	1982	1	OL	M	22	39
## 6256	7103	11	22	1982	5	OL	F	20	31
## 6257	7104	11	22	1982	6	DM	F	37	39
## 6258	7105	11	22	1982	12	DM	M	37	38
## 6259	7106	11	22	1982	9	DS	F	50	132
## 6260	7107	11	22	1982	1	DO	M	36	50
## 6261	7108	11	22	1982	12	PF	F	16	7
## 6262	7109	11	22	1982	9	DS	M	49	130
## 6263	7110	11	22	1982	11	PF	M	16	6
## 6264	7111	11	22	1982	4	PF	M	15	6
## 6265	7112	11	22	1982	1	DO	F	34	49
## 6266	7113	11	22	1982	4	DS	F	52	119
## 6267	7114	11	22	1982	11	DS	F	51	111
## 6268	7115	11	22	1982	1	OL	M	19	26
## 6269	7116	11	22	1982	2	DO	F	35	45
## 6270	7117	11	22	1982	4	DM	F	33	45
## 6271	7118	11	22	1982	1	OL	M	21	39
## 6272	7119	11	22	1982	2	DO	F	36	43
## 6273	7120	11	22	1982	5	DM	M	37	46
## 6274	7121	11	22	1982	8	DS	F	50	106
## 6275	7122	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 6276	7123	11	22	1982	1	DM	F	33	35
## 6277	7124	11	22	1982	3	PF	M	15	6
## 6278	7125	11	22	1982	4	DS	F	48	122

## 6279	7126	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 6280	7127	11	22	1982	5	OL	M	22	43
## 6281	7128	11	22	1982	9	DM	F	33	36
## 6282	7129	11	22	1982	12	DS	F	48	102
## 6283	7130	11	22	1982	1	DM	M	37	48
## 6284	7131	11	22	1982	6	OT	F	19	27
## 6285	7132	11	22	1982	11	DM	M	36	45
## 6286	7133	11	22	1982	1	DM	F	34	35
## 6287	7134	11	22	1982	6	OT	M	21	24
## 6288	7135	11	22	1982	12	DM	M	37	41
## 6289	7136	1	12	1983	12	DO	M	35	48
## 6290	7139	1	12	1983	18	DM	M	35	39
## 6291	7141	1	12	1983	22	DM	F	36	36
## 6292	7142	1	12	1983	21	PM	F	21	19
## 6293	7144	1	12	1983	13	DM	M	36	42
## 6294	7145	1	12	1983	12	NL	M	32	239
## 6295	7147	1	12	1983	24	DM	M	36	42
## 6296	7148	1	12	1983	12	DM	F	35	38
## 6297	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 6298	7152	1	12	1983	11	DM	F	37	31
## 6299	7153	1	12	1983	20	DM	F	37	39
## 6300	7154	1	12	1983	13	PF	F	15	5
## 6301	7155	1	12	1983	11	DS	F	50	121
## 6302	7156	1	12	1983	21	PM	F	21	23
## 6303	7157	1	12	1983	19	RM	F	16	8
## 6304	7158	1	12	1983	12	DS	M	51	132
## 6305	7159	1	12	1983	20	DO	M	38	51
## 6306	7160	1	12	1983	17	RM	F	17	9
## 6307	7161	1	12	1983	11	DO	F	33	39
## 6308	7162	1	12	1983	18	OL	M	22	41
## 6309	7163	1	12	1983	12	OL	F	20	28
## 6310	7164	1	12	1983	22	DS	M	50	137
## 6311	7165	1	12	1983	18	OL	F	21	27
## 6312	7166	1	12	1983	24	RM	F	17	9
## 6313	7167	1	12	1983	12	OL	M	21	36
## 6314	7168	1	12	1983	14	DS	M	48	117
## 6315	7169	1	12	1983	17	DM	F	36	31
## 6316	7170	1	12	1983	12	RM	M	16	10
## 6317	7172	1	12	1983	14	DM	F	34	41
## 6318	7173	1	12	1983	18	DM	F	34	37
## 6319	7174	1	12	1983	12	DM	F	37	36
## 6320	7175	1	12	1983	11	OL	M	21	36
## 6321	7177	1	12	1983	17	DM	F	35	39
## 6322	7178	1	12	1983	18	OT	M	18	29
## 6323	7179	1	12	1983	11	DM	M	37	38
## 6324	7181	1	12	1983	12	RM	F	16	8
## 6325	7182	1	12	1983	15	OL	M	21	34
## 6326	7184	1	12	1983	24	DM	M	37	42
## 6327	7185	1	12	1983	18	DM	F	36	37
## 6328	7186	1	12	1983	11	DM	M	36	43
## 6329	7189	1	12	1983	11	PM	M	21	24
## 6330	7190	1	12	1983	17	DS	M	50	130
## 6331	7191	1	12	1983	24	PM	M	19	19
## 6332	7192	1	12	1983	12	DM	M	35	44

## 6333	7193	1	12	1983	20	RM	F	16	8
## 6334	7194	1	12	1983	13	DS	M	49	125
## 6335	7195	1	12	1983	14	DM	M	35	40
## 6336	7196	1	12	1983	11	RM	M	17	8
## 6337	7197	1	12	1983	24	OT	M	21	25
## 6338	7198	1	12	1983	12	DM	M	37	39
## 6339	7199	1	12	1983	14	RM	F	17	8
## 6340	7200	1	12	1983	17	NL	F	29	145
## 6341	7201	1	12	1983	11	PF	F	15	6
## 6342	7202	1	12	1983	17	DO	F	37	48
## 6343	7203	1	12	1983	19	RM	F	16	7
## 6344	7204	1	12	1983	19	RM	M	17	8
## 6345	7205	1	12	1983	20	DM	F	37	38
## 6346	7206	1	12	1983	14	DM	F	37	41
## 6347	7208	1	12	1983	19	PF	M	15	5
## 6348	7209	1	12	1983	24	DM	F	37	36
## 6349	7210	1	12	1983	22	PF	M	16	7
## 6350	7211	1	12	1983	24	DM	F	36	38
## 6351	7212	1	12	1983	14	OL	M	21	40
## 6352	7213	1	12	1983	19	RM	F	15	12
## 6353	7214	1	12	1983	24	RM	F	17	8
## 6354	7215	1	12	1983	15	PM	M	21	21
## 6355	7216	1	12	1983	12	DM	F	33	38
## 6356	7217	1	12	1983	22	DS	M	49	132
## 6357	7218	1	12	1983	12	DS	F	49	110
## 6358	7219	1	12	1983	13	DM	F	37	39
## 6359	7220	1	12	1983	14	DM	F	37	38
## 6360	7221	1	12	1983	18	RM	M	17	9
## 6361	7222	1	12	1983	17	RM	M	17	9
## 6362	7223	1	12	1983	11	DM	M	36	46
## 6363	7224	1	12	1983	22	DM	F	37	36
## 6364	7225	1	12	1983	12	DM	M	38	42
## 6365	7226	1	12	1983	13	DM	M	36	47
## 6366	7227	1	12	1983	18	RM	F	16	8
## 6367	7228	1	12	1983	11	DS	F	51	118
## 6368	7229	1	12	1983	14	RM	M	18	11
## 6369	7230	1	12	1983	15	OT	F	19	25
## 6370	7231	1	12	1983	18	OL	M	22	36
## 6371	7232	1	12	1983	21	RM	M	15	8
## 6372	7233	1	12	1983	20	DM	M	36	39
## 6373	7238	1	13	1983	5	DM	M	36	48
## 6374	7239	1	13	1983	3	RM	M	17	12
## 6375	7240	1	13	1983	1	DM	M	36	46
## 6376	7241	1	13	1983	4	DM	M	35	40
## 6377	7242	1	13	1983	9	OL	M	21	33
## 6378	7243	1	13	1983	1	DO	F	35	46
## 6379	7244	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 6380	7245	1	13	1983	1	DO	F	34	48
## 6381	7246	1	13	1983	2	DM	M	36	40
## 6382	7247	1	13	1983	3	RM	M	15	9
## 6383	7248	1	13	1983	6	DM	F	35	41
## 6384	7249	1	13	1983	9	DO	M	36	44
## 6385	7250	1	13	1983	6	OL	F	21	38
## 6386	7251	1	13	1983	9	DO	M	34	51

## 6387	7252	1	13	1983	8	DO	F	37	49
## 6388	7253	1	13	1983	1	DO	F	35	54
## 6389	7254	1	13	1983	4	PF	M	15	6
## 6390	7255	1	13	1983	5	DM	F	35	39
## 6391	7256	1	13	1983	1	DM	M	35	46
## 6392	7257	1	13	1983	4	DM	F	35	34
## 6393	7258	1	13	1983	1	DO	M	35	52
## 6394	7259	1	13	1983	5	DM	M	34	39
## 6395	7260	1	13	1983	2	DS	M	51	148
## 6396	7261	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 6397	7262	1	13	1983	1	DO	M	35	58
## 6398	7263	1	13	1983	2	DO	F	35	44
## 6399	7264	1	13	1983	5	DM	M	37	43
## 6400	7265	1	13	1983	6	DM	M	38	41
## 6401	7266	1	13	1983	4	PF	M	14	6
## 6402	7267	1	13	1983	3	DM	M	37	39
## 6403	7268	1	13	1983	4	DS	F	46	113
## 6404	7269	1	13	1983	4	DM	F	35	42
## 6405	7270	1	13	1983	2	OT	M	21	26
## 6406	7271	1	13	1983	9	DM	F	35	37
## 6407	7272	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 6408	7273	1	13	1983	8	PF	M	15	5
## 6409	7274	1	13	1983	5	DM	M	36	40
## 6410	7275	1	13	1983	3	PF	M	15	5
## 6411	7276	1	13	1983	8	PF	F	16	6
## 6412	7277	1	13	1983	1	DO	F	36	55
## 6413	7278	1	13	1983	3	DM	F	38	42
## 6414	7279	1	13	1983	6	DM	M	35	42
## 6415	7281	1	13	1983	2	DO	F	35	36
## 6416	7282	1	13	1983	6	DO	F	36	47
## 6417	7283	1	13	1983	9	DM	F	34	33
## 6418	7284	1	13	1983	8	DS	F	49	107
## 6419	7285	1	13	1983	6	DM	F	36	38
## 6420	7286	1	13	1983	1	DM	M	38	49
## 6421	7287	1	13	1983	6	DO	F	35	56
## 6422	7288	1	13	1983	1	DS	F	52	131
## 6423	7289	1	13	1983	3	DM	M	36	43
## 6424	7291	1	13	1983	4	DM	F	39	38
## 6425	7292	1	13	1983	6	DM	F	36	39
## 6426	7293	1	13	1983	1	DM	M	36	43
## 6427	7294	1	13	1983	2	DM	F	35	36
## 6428	7295	1	13	1983	1	DM	M	36	44
## 6429	7296	1	13	1983	5	DM	M	37	42
## 6430	7297	1	13	1983	6	DM	M	37	45
## 6431	7298	1	13	1983	1	DM	F	35	34
## 6432	7299	1	13	1983	3	DM	M	37	47
## 6433	7300	1	13	1983	4	DS	M	51	131
## 6434	7301	1	13	1983	1	PF	F	16	5
## 6435	7302	1	13	1983	4	DS	M	48	120
## 6436	7304	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 6437	7305	1	13	1983	9	OL	M	22	34
## 6438	7306	1	13	1983	1	DM	F	36	35
## 6439	7307	1	13	1983	5	DM	M	37	46
## 6440	7308	1	13	1983	1	DM	F	36	40

## 6441	7309	1	13	1983	6	DM	M	36	41
## 6442	7310	1	13	1983	1	DM	M	37	41
## 6443	7311	1	13	1983	2	PE	M	20	21
## 6444	7313	1	13	1983	6	PM	M	19	24
## 6445	7314	1	13	1983	8	DS	F	51	108
## 6446	7315	1	13	1983	3	DM	M	37	43
## 6447	7316	1	13	1983	9	DM	F	35	33
## 6448	7317	2	26	1983	12	DO	F	34	51
## 6449	7318	2	26	1983	12	RM	M	17	8
## 6450	7319	2	26	1983	24	OT	F	20	29
## 6451	7320	2	26	1983	24	DM	M	35	43
## 6452	7321	2	26	1983	12	DO	M	35	48
## 6453	7322	2	26	1983	18	OL	F	21	28
## 6454	7323	2	26	1983	18	DM	F	35	39
## 6455	7324	2	26	1983	12	RM	F	17	8
## 6456	7325	2	26	1983	18	OL	M	21	41
## 6457	7326	2	26	1983	11	DM	F	37	36
## 6458	7327	2	26	1983	12	DM	F	37	38
## 6459	7328	2	26	1983	24	OT	F	21	22
## 6460	7329	2	26	1983	11	DO	F	36	38
## 6461	7330	2	26	1983	11	DO	M	37	53
## 6462	7331	2	26	1983	12	DM	M	36	43
## 6463	7332	2	26	1983	12	DS	M	51	128
## 6464	7333	2	26	1983	24	OT	M	21	26
## 6465	7334	2	26	1983	24	OT	F	21	23
## 6466	7335	2	26	1983	24	RM	M	17	10
## 6467	7336	2	26	1983	18	RM	F	16	9
## 6468	7337	2	26	1983	11	DM	M	36	39
## 6469	7338	2	26	1983	11	OL	M	21	34
## 6470	7339	2	26	1983	12	DM	F	34	40
## 6471	7340	2	26	1983	18	DO	M	37	53
## 6472	7341	2	26	1983	11	OL	F	19	31
## 6473	7343	2	26	1983	12	DM	M	37	42
## 6474	7344	2	26	1983	11	RM	M	17	11
## 6475	7345	2	26	1983	11	DM	M	36	43
## 6476	7347	2	26	1983	19	PF	M	14	5
## 6477	7348	2	26	1983	18	DO	F	36	47
## 6478	7349	2	26	1983	17	DM	F	37	41
## 6479	7350	2	26	1983	11	OT	M	21	26
## 6480	7351	2	26	1983	18	DM	F	36	37
## 6481	7353	2	26	1983	17	DS	M	49	122
## 6482	7354	2	26	1983	11	PM	M	21	25
## 6483	7355	2	26	1983	12	DM	F	34	39
## 6484	7356	2	26	1983	18	NL	M	33	235
## 6485	7357	2	26	1983	18	DM	M	37	44
## 6486	7358	2	26	1983	17	DO	F	35	53
## 6487	7359	2	26	1983	24	RM	F	16	7
## 6488	7361	2	26	1983	24	DM	F	37	38
## 6489	7362	2	26	1983	24	DM	F	37	41
## 6490	7363	2	26	1983	11	DM	M	37	49
## 6491	7364	2	26	1983	17	RM	F	16	10
## 6492	7365	2	26	1983	11	DM	M	35	43
## 6493	7366	2	26	1983	12	DM	M	35	42
## 6494	7367	2	27	1983	3	PE	M	21	20

## 6495	7368	2	27	1983	5	OL	M	22	46
## 6496	7369	2	27	1983	22	RM	M	18	9
## 6497	7370	2	27	1983	14	DS	M	49	117
## 6498	7371	2	27	1983	1	DO	M	35	54
## 6499	7372	2	27	1983	23	RM	M	16	8
## 6500	7373	2	27	1983	8	DO	F	37	54
## 6501	7374	2	27	1983	4	DM	M	35	42
## 6502	7375	2	27	1983	5	OL	F	18	14
## 6503	7376	2	27	1983	6	DO	F	34	49
## 6504	7378	2	27	1983	2	DS	M	52	141
## 6505	7380	2	27	1983	22	DM	F	34	38
## 6506	7381	2	27	1983	20	DO	M	37	53
## 6507	7382	2	27	1983	13	DM	M	39	48
## 6508	7383	2	27	1983	1	DO	F	34	56
## 6509	7384	2	27	1983	23	RM	F	17	9
## 6510	7385	2	27	1983	14	DM	F	36	43
## 6511	7386	2	27	1983	20	DM	F	36	40
## 6512	7387	2	27	1983	16	RM	F	16	12
## 6513	7388	2	27	1983	5	DM	M	34	43
## 6514	7389	2	27	1983	21	RM	F	15	8
## 6515	7390	2	27	1983	7	RM	M	17	14
## 6516	7391	2	27	1983	5	DM	F	36	47
## 6517	7392	2	27	1983	22	PF	M	17	7
## 6518	7393	2	27	1983	4	DM	F	37	38
## 6519	7394	2	27	1983	1	DS	F	49	143
## 6520	7395	2	27	1983	5	DM	M	38	46
## 6521	7396	2	27	1983	5	DM	F	35	48
## 6522	7398	2	27	1983	10	RM	M	17	11
## 6523	7399	2	27	1983	1	DO	M	35	52
## 6524	7400	2	27	1983	14	DM	M	34	42
## 6525	7401	2	27	1983	13	DO	M	34	46
## 6526	7402	2	27	1983	2	DM	M	35	44
## 6527	7403	2	27	1983	22	DS	M	48	122
## 6528	7404	2	27	1983	15	OL	M	21	33
## 6529	7406	2	27	1983	1	DO	F	38	57
## 6530	7407	2	27	1983	2	DO	F	37	47
## 6531	7408	2	27	1983	4	DM	M	36	46
## 6532	7409	2	27	1983	5	DM	M	35	42
## 6533	7410	2	27	1983	15	OT	M	21	25
## 6534	7411	2	27	1983	5	DM	M	37	50
## 6535	7412	2	27	1983	6	DM	M	37	45
## 6536	7413	2	27	1983	23	PM	M	19	18
## 6537	7414	2	27	1983	2	DO	M	36	38
## 6538	7415	2	27	1983	4	PF	M	16	6
## 6539	7416	2	27	1983	8	DS	F	49	121
## 6540	7417	2	27	1983	2	PE	M	19	22
## 6541	7418	2	27	1983	5	DM	M	37	48
## 6542	7419	2	27	1983	6	DM	F	37	40
## 6543	7420	2	27	1983	2	DM	F	36	42
## 6544	7421	2	27	1983	3	PF	M	16	7
## 6545	7422	2	27	1983	5	OL	F	20	31
## 6546	7423	2	27	1983	16	RM	M	15	7
## 6547	7424	2	27	1983	4	DM	F	35	49
## 6548	7425	2	27	1983	6	DM	M	38	44

## 6549	7426	2	27	1983	22	DS	M	50	128
## 6550	7427	2	27	1983	20	DM	M	36	41
## 6551	7428	2	27	1983	15	RM	M	17	8
## 6552	7429	2	27	1983	13	DM	M	37	47
## 6553	7430	2	27	1983	1	DM	F	34	36
## 6554	7431	2	27	1983	15	PF	M	16	6
## 6555	7432	2	27	1983	14	DM	F	36	48
## 6556	7433	2	27	1983	1	OL	M	21	45
## 6557	7434	2	27	1983	5	DM	M	37	43
## 6558	7435	2	27	1983	8	DS	F	51	117
## 6559	7438	2	27	1983	20	DM	F	35	40
## 6560	7439	2	27	1983	1	OT	M	18	18
## 6561	7440	2	27	1983	2	PE	F	19	23
## 6562	7442	2	27	1983	6	DM	M	36	46
## 6563	7443	2	27	1983	14	DM	F	37	39
## 6564	7444	2	27	1983	13	DM	F	36	42
## 6565	7445	2	27	1983	22	DM	F	36	38
## 6566	7446	2	27	1983	8	DO	M	36	54
## 6567	7447	2	27	1983	9	DM	F	35	35
## 6568	7448	2	27	1983	16	RM	M	16	10
## 6569	7449	2	27	1983	13	DS	M	51	130
## 6570	7450	2	27	1983	1	DM	M	37	48
## 6571	7452	2	27	1983	6	RM	M	16	10
## 6572	7453	2	27	1983	1	DM	F	35	37
## 6573	7454	2	27	1983	6	DM	M	37	48
## 6574	7456	2	27	1983	19	RM	M	15	8
## 6575	7457	2	27	1983	10	RM	M	17	9
## 6576	7458	2	27	1983	22	DM	M	34	47
## 6577	7459	2	27	1983	7	RM	M	17	10
## 6578	7460	3	14	1983	12	DS	M	52	127
## 6579	7461	3	14	1983	19	RM	F	15	8
## 6580	7462	3	14	1983	24	PF	F	15	6
## 6581	7463	3	14	1983	11	DS	F	50	104
## 6582	7464	3	14	1983	18	RM	M	16	8
## 6583	7466	3	14	1983	22	DM	F	33	38
## 6584	7467	3	14	1983	24	DM	F	36	41
## 6585	7468	3	14	1983	19	PF	M	14	5
## 6586	7469	3	14	1983	18	DM	F	34	44
## 6587	7470	3	14	1983	22	RM	M	17	9
## 6588	7471	3	14	1983	12	RM	F	16	9
## 6589	7472	3	14	1983	17	RM	F	17	10
## 6590	7474	3	14	1983	18	DS	F	51	141
## 6591	7475	3	14	1983	17	DM	F	34	36
## 6592	7476	3	14	1983	17	DS	M	50	124
## 6593	7477	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 6594	7478	3	14	1983	21	RM	M	16	10
## 6595	7479	3	14	1983	12	DO	M	36	49
## 6596	7480	3	14	1983	24	RM	F	16	9
## 6597	7481	3	14	1983	19	PM	M	21	26
## 6598	7482	3	14	1983	18	RM	F	17	9
## 6599	7483	3	14	1983	12	OL	F	20	29
## 6600	7484	3	14	1983	24	RM	M	17	11
## 6601	7485	3	14	1983	12	DM	M	36	51
## 6602	7486	3	14	1983	24	DO	M	35	50

## 6603	7487	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 6604	7488	3	14	1983	19	RM	M	16	8
## 6605	7489	3	14	1983	22	DM	M	36	42
## 6606	7490	3	14	1983	20	DM	F	36	41
## 6607	7491	3	14	1983	21	PF	F	16	5
## 6608	7492	3	14	1983	11	DM	M	34	42
## 6609	7493	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 6610	7494	3	14	1983	20	DO	M	36	52
## 6611	7495	3	14	1983	12	DM	F	37	40
## 6612	7496	3	14	1983	24	PE	F	18	20
## 6613	7497	3	14	1983	22	DS	F	50	160
## 6614	7498	3	14	1983	11	DM	M	36	45
## 6615	7499	3	14	1983	12	RM	M	17	11
## 6616	7500	3	14	1983	11	DM	F	37	37
## 6617	7501	3	14	1983	24	DM	M	35	44
## 6618	7502	3	14	1983	13	DM	F	37	45
## 6619	7503	3	14	1983	11	OT	F	21	28
## 6620	7504	3	14	1983	24	RM	F	15	7
## 6621	7505	3	14	1983	17	DM	F	35	42
## 6622	7507	3	14	1983	18	OL	M	22	36
## 6623	7508	3	14	1983	18	DM	M	33	41
## 6624	7509	3	14	1983	17	OL	M	20	36
## 6625	7510	3	14	1983	24	OT	M	20	29
## 6626	7511	3	14	1983	11	RM	M	18	14
## 6627	7512	3	14	1983	21	PF	M	16	7
## 6628	7513	3	14	1983	12	DM	F	34	42
## 6629	7514	3	14	1983	21	RM	F	15	8
## 6630	7515	3	14	1983	20	DM	M	36	42
## 6631	7516	3	14	1983	11	RM	M	18	11
## 6632	7517	3	14	1983	12	DM	M	37	44
## 6633	7518	3	14	1983	12	DS	F	50	118
## 6634	7519	3	14	1983	11	PF	M	17	6
## 6635	7520	3	14	1983	24	RM	M	15	8
## 6636	7521	3	14	1983	24	DM	F	36	47
## 6637	7522	3	14	1983	18	DM	M	34	44
## 6638	7523	3	14	1983	11	DM	F	36	49
## 6639	7524	3	14	1983	12	DO	M	35	48
## 6640	7525	3	14	1983	11	DM	M	37	52
## 6641	7526	3	14	1983	20	RM	F	16	8
## 6642	7528	3	14	1983	12	DM	M	37	46
## 6643	7529	3	14	1983	13	DS	F	48	122
## 6644	7530	3	14	1983	19	RM	M	15	8
## 6645	7531	3	14	1983	22	DM	F	35	45
## 6646	7532	3	14	1983	11	DS	F	51	118
## 6647	7533	3	14	1983	22	DM	M	37	48
## 6648	7534	3	14	1983	18	RM	M	16	10
## 6649	7535	3	14	1983	17	DO	F	34	53
## 6650	7536	3	14	1983	13	DS	M	50	128
## 6651	7537	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 6652	7538	3	14	1983	17	OT	F	21	26
## 6653	7539	3	14	1983	22	DM	M	36	45
## 6654	7540	3	14	1983	13	DM	M	37	48
## 6655	7545	3	15	1983	4	DM	F	35	46
## 6656	7546	3	15	1983	9	DO	M	35	53

## 6657	7548	3	15	1983	1	OL	F	22	43
## 6658	7549	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 6659	7551	3	15	1983	15	PF	M	16	6
## 6660	7552	3	15	1983	1	PF	M	15	6
## 6661	7553	3	15	1983	2	DM	M	37	43
## 6662	7554	3	15	1983	4	DM	M	34	42
## 6663	7555	3	15	1983	9	DO	F	33	47
## 6664	7556	3	15	1983	1	OL	F	20	48
## 6665	7557	3	15	1983	6	OT	M	19	27
## 6666	7558	3	15	1983	2	DM	F	35	36
## 6667	7559	3	15	1983	8	DO	M	37	53
## 6668	7560	3	15	1983	1	DO	M	33	54
## 6669	7561	3	15	1983	5	DM	F	36	44
## 6670	7562	3	15	1983	6	DO	M	35	53
## 6671	7563	3	15	1983	1	DO	F	34	52
## 6672	7564	3	15	1983	2	DS	M	50	91
## 6673	7565	3	15	1983	6	DO	M	34	47
## 6674	7566	3	15	1983	2	DO	F	37	49
## 6675	7567	3	15	1983	9	PF	M	14	7
## 6676	7568	3	15	1983	8	PF	F	15	7
## 6677	7569	3	15	1983	5	RM	F	15	11
## 6678	7570	3	15	1983	15	RM	M	17	12
## 6679	7571	3	15	1983	1	OL	M	19	27
## 6680	7572	3	15	1983	5	PF	M	16	9
## 6681	7573	3	15	1983	8	DS	F	48	107
## 6682	7574	3	15	1983	14	DS	M	49	115
## 6683	7575	3	15	1983	5	DM	M	35	43
## 6684	7576	3	15	1983	5	DM	F	37	38
## 6685	7577	3	15	1983	15	OL	M	21	34
## 6686	7578	3	15	1983	2	PE	M	21	26
## 6687	7579	3	15	1983	9	DO	M	34	57
## 6688	7580	3	15	1983	8	DS	F	49	129
## 6689	7581	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 6690	7582	3	15	1983	14	DM	M	36	45
## 6691	7583	3	15	1983	2	RM	M	16	11
## 6692	7584	3	15	1983	8	DO	F	36	52
## 6693	7585	3	15	1983	15	RM	M	17	11
## 6694	7586	3	15	1983	6	DM	M	36	50
## 6695	7587	3	15	1983	1	DS	F	50	138
## 6696	7588	3	15	1983	4	PF	M	15	5
## 6697	7589	3	15	1983	6	DO	F	35	45
## 6698	7590	3	15	1983	1	OL	M	22	43
## 6699	7591	3	15	1983	8	PF	F	16	6
## 6700	7592	3	15	1983	5	DM	M	NA	42
## 6701	7593	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 6702	7596	3	15	1983	5	DM	F	36	39
## 6703	7598	3	15	1983	8	PF	F	15	5
## 6704	7599	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 6705	7600	3	15	1983	2	DS	M	52	144
## 6706	7601	3	15	1983	14	DM	F	35	44
## 6707	7602	3	15	1983	4	DM	F	36	43
## 6708	7603	3	15	1983	3	PF	F	15	5
## 6709	7604	3	15	1983	6	DO	F	37	58
## 6710	7605	3	15	1983	1	DS	F	51	153

## 6711	7606	3	15	1983	9	OL	F	20	27
## 6712	7607	3	15	1983	14	PE	M	19	24
## 6713	7608	3	15	1983	1	DM	F	35	42
## 6714	7609	3	15	1983	6	DO	M	36	52
## 6715	7610	3	15	1983	1	OL	M	21	36
## 6716	7612	3	15	1983	4	DM	M	37	47
## 6717	7613	3	15	1983	5	DM	M	34	44
## 6718	7615	3	15	1983	5	DM	M	36	43
## 6719	7616	3	15	1983	6	RM	M	17	11
## 6720	7617	3	15	1983	8	PF	M	15	6
## 6721	7618	3	15	1983	1	DS	M	51	146
## 6722	7619	3	15	1983	6	DM	M	38	46
## 6723	7620	3	15	1983	8	PF	M	14	6
## 6724	7621	3	15	1983	14	DM	M	35	43
## 6725	7622	3	15	1983	1	DM	M	36	46
## 6726	7623	3	15	1983	1	DM	F	34	38
## 6727	7624	3	15	1983	3	DM	F	35	48
## 6728	7625	3	15	1983	5	DM	M	36	49
## 6729	7626	3	15	1983	8	DS	F	50	113
## 6730	7627	3	15	1983	5	DM	F	35	34
## 6731	7628	3	15	1983	6	OL	M	21	33
## 6732	7629	3	15	1983	14	DM	F	35	41
## 6733	7630	3	15	1983	6	OT	F	21	26
## 6734	7631	3	15	1983	1	DM	M	37	45
## 6735	7632	3	15	1983	15	RM	F	16	9
## 6736	7633	3	15	1983	1	DM	M	38	52
## 6737	7634	3	15	1983	6	DM	M	35	48
## 6738	7635	4	16	1983	14	PE	M	20	26
## 6739	7636	4	16	1983	16	RM	M	19	11
## 6740	7637	4	16	1983	17	DO	M	37	56
## 6741	7638	4	16	1983	18	DS	F	52	117
## 6742	7639	4	16	1983	19	PF	M	16	8
## 6743	7640	4	16	1983	21	PF	M	16	8
## 6744	7641	4	16	1983	18	DM	M	38	52
## 6745	7642	4	16	1983	13	PP	M	21	16
## 6746	7643	4	16	1983	20	DO	M	36	57
## 6747	7644	4	16	1983	12	NL	M	32	94
## 6748	7646	4	16	1983	12	DS	M	53	130
## 6749	7647	4	16	1983	21	RM	F	17	12
## 6750	7648	4	16	1983	13	OL	M	20	32
## 6751	7649	4	16	1983	17	NL	F	28	44
## 6752	7650	4	16	1983	22	PF	M	17	7
## 6753	7651	4	16	1983	20	DM	F	38	44
## 6754	7652	4	16	1983	13	DO	M	37	49
## 6755	7653	4	16	1983	24	RM	M	18	12
## 6756	7654	4	16	1983	12	DO	M	35	52
## 6757	7655	4	16	1983	20	DS	M	51	143
## 6758	7656	4	16	1983	13	DS	F	49	116
## 6759	7657	4	16	1983	24	RM	M	17	7
## 6760	7658	4	16	1983	22	DS	M	52	123
## 6761	7659	4	16	1983	17	RM	M	17	11
## 6762	7660	4	16	1983	19	PF	M	17	6
## 6763	7661	4	16	1983	24	DO	M	36	52
## 6764	7662	4	16	1983	22	PF	M	16	7

## 6765	7663	4	16	1983	12	DM	M	38	43
## 6766	7664	4	16	1983	22	DS	M	NA	122
## 6767	7665	4	16	1983	14	DM	M	37	48
## 6768	7666	4	16	1983	17	DS	M	50	130
## 6769	7667	4	16	1983	18	DS	F	52	74
## 6770	7668	4	16	1983	14	DS	M	49	120
## 6771	7669	4	16	1983	12	DM	F	38	47
## 6772	7670	4	16	1983	22	RM	F	17	10
## 6773	7672	4	16	1983	18	DM	F	37	42
## 6774	7673	4	16	1983	18	DM	M	34	53
## 6775	7674	4	16	1983	18	DM	F	36	44
## 6776	7675	4	16	1983	22	DS	F	51	116
## 6777	7676	4	16	1983	24	PM	M	21	25
## 6778	7677	4	16	1983	22	DM	M	36	39
## 6779	7678	4	16	1983	13	DM	F	37	43
## 6780	7679	4	16	1983	14	DM	F	36	52
## 6781	7680	4	16	1983	17	DM	F	37	43
## 6782	7682	4	16	1983	22	DS	M	51	96
## 6783	7683	4	16	1983	14	DM	M	37	44
## 6784	7684	4	16	1983	22	DS	M	50	128
## 6785	7685	4	16	1983	17	DM	F	36	37
## 6786	7686	4	16	1983	24	RM	F	17	12
## 6787	7687	4	16	1983	24	PE	M	21	26
## 6788	7688	4	16	1983	12	OL	F	21	31
## 6789	7689	4	16	1983	14	NL	F	32	125
## 6790	7690	4	16	1983	19	RM	F	16	13
## 6791	7691	4	16	1983	23	RM	M	17	9
## 6792	7692	4	16	1983	20	DM	M	35	42
## 6793	7693	4	16	1983	19	RM	M	17	9
## 6794	7694	4	16	1983	12	DM	M	37	46
## 6795	7695	4	16	1983	14	DM	F	37	41
## 6796	7696	4	16	1983	18	DS	M	49	73
## 6797	7697	4	16	1983	22	PF	F	17	8
## 6798	7698	4	16	1983	14	DM	M	35	45
## 6799	7699	4	16	1983	18	DM	M	38	45
## 6800	7700	4	16	1983	21	PF	M	17	7
## 6801	7701	4	16	1983	14	OL	M	22	37
## 6802	7702	4	16	1983	13	DM	M	37	45
## 6803	7703	4	16	1983	22	DM	M	37	46
## 6804	7704	4	16	1983	19	PF	M	16	6
## 6805	7705	4	16	1983	14	PE	M	21	24
## 6806	7706	4	16	1983	13	PF	M	17	7
## 6807	7707	4	16	1983	24	PF	F	16	6
## 6808	7708	4	16	1983	22	DM	F	37	45
## 6809	7709	4	16	1983	18	DS	M	48	125
## 6810	7710	4	16	1983	12	DS	F	50	103
## 6811	7712	4	16	1983	17	PE	F	19	18
## 6812	7713	4	16	1983	12	DM	M	38	42
## 6813	7714	4	17	1983	1	DO	M	34	56
## 6814	7715	4	17	1983	2	DM	M	36	45
## 6815	7716	4	17	1983	3	PE	M	20	22
## 6816	7717	4	17	1983	8	DO	M	35	35
## 6817	7718	4	17	1983	3	PF	F	15	5
## 6818	7719	4	17	1983	11	DS	F	51	102

## 6819	7720	4	17	1983	1	DS	M	52	101
## 6820	7721	4	17	1983	5	DS	F	47	77
## 6821	7722	4	17	1983	7	RM	F	17	14
## 6822	7723	4	17	1983	2	DM	F	37	39
## 6823	7724	4	17	1983	4	PF	F	16	8
## 6824	7725	4	17	1983	15	PF	M	16	8
## 6825	7726	4	17	1983	1	PF	M	16	7
## 6826	7727	4	17	1983	5	DM	M	38	51
## 6827	7728	4	17	1983	11	DS	F	49	86
## 6828	7729	4	17	1983	15	PE	M	20	24
## 6829	7730	4	17	1983	2	DS	M	50	91
## 6830	7731	4	17	1983	5	DM	F	37	42
## 6831	7732	4	17	1983	9	DO	M	36	55
## 6832	7733	4	17	1983	8	DS	F	48	76
## 6833	7734	4	17	1983	6	DO	M	36	54
## 6834	7735	4	17	1983	2	DM	M	37	41
## 6835	7736	4	17	1983	3	PF	M	16	8
## 6836	7737	4	17	1983	4	DM	M	37	50
## 6837	7738	4	17	1983	8	DS	F	49	128
## 6838	7739	4	17	1983	10	RM	M	17	11
## 6839	7740	4	17	1983	1	DS	M	47	78
## 6840	7741	4	17	1983	9	DS	F	50	108
## 6841	7742	4	17	1983	2	PE	F	21	19
## 6842	7743	4	17	1983	6	DM	M	37	49
## 6843	7745	4	17	1983	5	DM	F	35	40
## 6844	7746	4	17	1983	15	PF	M	17	7
## 6845	7747	4	17	1983	11	DM	M	37	46
## 6846	7748	4	17	1983	4	PF	F	16	7
## 6847	7749	4	17	1983	8	PF	M	16	7
## 6848	7750	4	17	1983	1	DS	F	51	133
## 6849	7751	4	17	1983	3	PF	M	16	7
## 6850	7752	4	17	1983	6	DO	F	36	61
## 6851	7753	4	17	1983	8	PF	M	17	7
## 6852	7754	4	17	1983	1	DS	F	52	123
## 6853	7755	4	17	1983	4	DS	M	50	125
## 6854	7756	4	17	1983	5	DM	F	37	55
## 6855	7757	4	17	1983	9	PF	M	17	8
## 6856	7759	4	17	1983	11	PM	M	21	25
## 6857	7760	4	17	1983	8	DO	M	34	34
## 6858	7761	4	17	1983	2	RM	F	19	10
## 6859	7762	4	17	1983	6	PP	F	21	12
## 6860	7763	4	17	1983	8	DS	F	48	109
## 6861	7764	4	17	1983	5	PM	M	21	26
## 6862	7765	4	17	1983	5	DM	M	36	43
## 6863	7766	4	17	1983	1	DM	M	35	50
## 6864	7767	4	17	1983	3	PF	M	15	6
## 6865	7768	4	17	1983	9	DS	F	48	67
## 6866	7769	4	17	1983	3	PF	M	17	9
## 6867	7770	4	17	1983	9	DS	M	47	71
## 6868	7771	4	17	1983	6	DM	M	38	55
## 6869	7772	4	17	1983	11	PF	M	16	6
## 6870	7773	4	17	1983	4	DS	F	49	140
## 6871	7774	4	17	1983	5	DS	M	47	94
## 6872	7775	4	17	1983	7	RM	F	17	11

## 6873	7776	4	17	1983	5	DM	M	37	41
## 6874	7777	4	17	1983	8	PF	F	17	6
## 6875	7778	4	17	1983	7	RM	M	17	11
## 6876	7779	4	17	1983	1	DS	M	53	150
## 6877	7780	4	17	1983	6	OL	M	21	33
## 6878	7781	4	17	1983	6	DO	M	36	51
## 6879	7782	4	17	1983	9	DS	F	51	139
## 6880	7783	4	17	1983	1	DM	F	36	37
## 6881	7784	4	17	1983	2	PF	M	16	7
## 6882	7785	4	17	1983	11	DS	F	53	143
## 6883	7786	4	17	1983	7	PE	M	20	22
## 6884	7787	4	17	1983	1	DM	M	36	49
## 6885	7788	4	17	1983	2	PM	M	20	19
## 6886	7789	4	17	1983	3	PF	F	16	6
## 6887	7790	4	17	1983	4	DS	F	51	127
## 6888	7791	4	17	1983	6	RM	M	17	11
## 6889	7792	4	17	1983	11	DM	M	37	47
## 6890	7793	4	17	1983	8	DS	F	49	101
## 6891	7794	4	17	1983	1	DM	F	37	42
## 6892	7795	5	14	1983	13	DO	F	38	66
## 6893	7796	5	14	1983	14	DM	F	36	46
## 6894	7797	5	14	1983	18	DM	F	36	47
## 6895	7798	5	14	1983	12	PP	F	22	17
## 6896	7799	5	14	1983	14	DS	M	49	119
## 6897	7800	5	14	1983	19	PF	F	17	6
## 6898	7802	5	14	1983	14	RM	M	18	11
## 6899	7803	5	14	1983	24	PE	M	21	24
## 6900	7804	5	14	1983	21	RM	F	15	13
## 6901	7805	5	14	1983	12	DM	M	38	40
## 6902	7806	5	14	1983	19	PE	M	21	16
## 6903	7807	5	14	1983	13	DS	F	52	140
## 6904	7808	5	14	1983	16	PE	M	20	21
## 6905	7809	5	14	1983	22	DS	F	52	126
## 6906	7810	5	14	1983	14	RM	M	18	8
## 6907	7811	5	14	1983	12	PP	M	23	15
## 6908	7812	5	14	1983	13	DS	M	49	123
## 6909	7813	5	14	1983	14	DM	M	36	46
## 6910	7814	5	14	1983	20	DM	F	37	45
## 6911	7815	5	14	1983	12	OT	M	20	16
## 6912	7816	5	14	1983	22	DS	M	48	128
## 6913	7817	5	14	1983	13	DS	M	48	91
## 6914	7818	5	14	1983	12	PF	M	16	7
## 6915	7819	5	14	1983	19	PF	M	15	6
## 6916	7820	5	14	1983	12	DO	M	34	56
## 6917	7821	5	14	1983	14	DM	M	39	49
## 6918	7822	5	14	1983	17	DS	M	51	125
## 6919	7823	5	14	1983	12	DM	F	38	46
## 6920	7824	5	14	1983	23	RM	F	15	14
## 6921	7825	5	14	1983	19	PF	M	16	7
## 6922	7826	5	14	1983	22	OT	F	19	16
## 6923	7827	5	14	1983	13	DO	F	37	73
## 6924	7828	5	14	1983	20	PE	F	21	30
## 6925	7830	5	14	1983	17	DM	M	37	49
## 6926	7831	5	14	1983	22	DS	M	50	127

## 6927	7832	5	14	1983	14	PE	M	19	11
## 6928	7833	5	14	1983	22	DS	F	50	113
## 6929	7834	5	14	1983	13	DS	F	50	118
## 6930	7835	5	14	1983	24	PM	F	20	35
## 6931	7836	5	14	1983	17	DM	F	34	26
## 6932	7837	5	14	1983	22	DM	M	35	41
## 6933	7839	5	14	1983	12	PM	M	19	11
## 6934	7840	5	14	1983	21	OT	M	20	29
## 6935	7841	5	14	1983	13	DM	M	36	49
## 6936	7842	5	14	1983	17	OT	F	19	16
## 6937	7843	5	14	1983	24	DM	F	36	46
## 6938	7844	5	14	1983	24	RM	F	20	9
## 6939	7845	5	14	1983	22	DS	F	51	137
## 6940	7846	5	14	1983	18	DM	F	36	35
## 6941	7847	5	14	1983	16	RM	F	17	14
## 6942	7848	5	14	1983	18	DS	M	47	86
## 6943	7849	5	14	1983	20	NL	F	31	151
## 6944	7850	5	14	1983	13	DM	F	37	46
## 6945	7851	5	14	1983	14	NL	F	32	142
## 6946	7852	5	14	1983	16	PE	M	19	24
## 6947	7853	5	14	1983	18	DM	M	37	45
## 6948	7854	5	14	1983	14	PE	M	21	24
## 6949	7855	5	14	1983	21	RM	M	16	8
## 6950	7856	5	14	1983	17	DO	M	37	36
## 6951	7857	5	14	1983	24	NL	F	32	100
## 6952	7858	5	14	1983	23	PE	M	20	19
## 6953	7859	5	14	1983	12	DS	M	50	124
## 6954	7860	5	14	1983	13	DS	M	51	133
## 6955	7861	5	14	1983	14	DM	F	37	47
## 6956	7862	5	14	1983	18	RM	F	17	15
## 6957	7863	5	14	1983	24	DM	F	35	37
## 6958	7864	5	14	1983	21	PF	M	16	8
## 6959	7865	5	14	1983	24	PM	M	20	24
## 6960	7866	5	14	1983	13	DM	F	35	22
## 6961	7867	5	14	1983	20	PE	F	21	31
## 6962	7868	5	14	1983	23	RM	F	16	14
## 6963	7869	5	14	1983	20	PP	M	22	16
## 6964	7870	5	14	1983	14	DM	F	37	54
## 6965	7871	5	14	1983	21	OT	F	22	27
## 6966	7872	5	14	1983	22	DS	M	51	126
## 6967	7873	5	14	1983	20	DS	M	51	133
## 6968	7874	5	14	1983	22	DM	F	37	46
## 6969	7875	5	14	1983	18	DO	F	36	52
## 6970	7876	5	14	1983	24	PE	F	20	24
## 6971	7877	5	14	1983	22	DM	M	38	49
## 6972	7878	5	14	1983	21	PF	F	17	7
## 6973	7879	5	15	1983	6	PF	F	16	10
## 6974	7880	5	15	1983	5	DM	M	38	49
## 6975	7881	5	15	1983	4	PF	M	16	7
## 6976	7882	5	15	1983	15	PE	M	20	24
## 6977	7883	5	15	1983	1	DS	M	50	96
## 6978	7884	5	15	1983	2	DM	F	36	40
## 6979	7885	5	15	1983	1	OT	M	21	28
## 6980	7886	5	15	1983	9	DS	M	52	135

## 6981	7887	5	15	1983	1	DS	M	50	95
## 6982	7888	5	15	1983	5	DM	F	35	48
## 6983	7889	5	15	1983	9	PF	M	16	8
## 6984	7890	5	15	1983	8	DS	F	49	125
## 6985	7891	5	15	1983	2	DS	M	54	139
## 6986	7892	5	15	1983	3	DM	F	38	46
## 6987	7893	5	15	1983	1	PP	F	22	19
## 6988	7894	5	15	1983	9	OT	M	21	17
## 6989	7895	5	15	1983	2	DM	M	36	48
## 6990	7896	5	15	1983	3	NL	F	33	110
## 6991	7897	5	15	1983	11	DM	M	37	45
## 6992	7898	5	15	1983	10	PE	M	19	14
## 6993	7899	5	15	1983	1	DS	F	50	130
## 6994	7900	5	15	1983	15	PF	M	16	8
## 6995	7901	5	15	1983	8	PF	M	16	7
## 6996	7902	5	15	1983	6	NL	F	31	116
## 6997	7903	5	15	1983	9	DS	F	50	120
## 6998	7904	5	15	1983	1	DS	F	49	125
## 6999	7905	5	15	1983	1	DS	M	52	114
## 7000	7906	5	15	1983	3	PF	M	16	9
## 7001	7907	5	15	1983	7	RM	M	17	8
## 7002	7909	5	15	1983	3	PF	F	15	8
## 7003	7910	5	15	1983	6	PP	F	21	19
## 7004	7912	5	15	1983	8	DO	M	36	45
## 7005	7913	5	15	1983	15	OT	M	20	19
## 7006	7914	5	15	1983	5	DS	M	48	104
## 7007	7915	5	15	1983	8	DS	F	51	118
## 7008	7916	5	15	1983	2	DM	M	36	46
## 7009	7917	5	15	1983	1	DM	F	35	47
## 7010	7918	5	15	1983	5	DM	M	36	44
## 7011	7919	5	15	1983	9	DM	M	37	49
## 7012	7920	5	15	1983	15	RM	M	17	11
## 7013	7921	5	15	1983	1	DS	M	52	152
## 7014	7922	5	15	1983	1	DM	M	34	51
## 7015	7923	5	15	1983	4	DM	M	37	46
## 7016	7924	5	15	1983	1	RM	F	17	13
## 7017	7925	5	15	1983	5	DM	F	35	36
## 7018	7926	5	15	1983	7	RM	M	17	10
## 7019	7927	5	15	1983	7	RM	F	17	13
## 7020	7928	5	15	1983	1	OT	F	19	14
## 7021	7929	5	15	1983	4	DS	F	49	118
## 7022	7930	5	15	1983	1	DM	M	33	26
## 7023	7931	5	15	1983	9	PF	M	16	7
## 7024	7932	5	15	1983	1	DM	M	37	52
## 7025	7933	5	15	1983	11	DM	M	37	46
## 7026	7934	6	17	1983	17	DM	F	33	38
## 7027	7935	6	17	1983	24	DO	M	35	53
## 7028	7936	6	17	1983	12	DO	F	34	42
## 7029	7938	6	17	1983	12	PP	F	22	20
## 7030	7939	6	17	1983	20	DS	F	50	111
## 7031	7940	6	17	1983	12	DS	M	50	131
## 7032	7941	6	17	1983	14	DS	M	48	117
## 7033	7942	6	17	1983	19	PM	M	21	20
## 7034	7943	6	17	1983	24	DO	F	35	42

## 7035	7944	6	17	1983	24	PM	F	19	21
## 7036	7945	6	17	1983	22	DS	M	49	122
## 7037	7946	6	17	1983	14	DM	M	33	43
## 7038	7947	6	17	1983	20	DO	F	35	41
## 7039	7948	6	17	1983	24	DO	F	35	31
## 7040	7949	6	17	1983	20	NL	M	30	30
## 7041	7950	6	17	1983	18	DM	M	32	20
## 7042	7951	6	17	1983	22	DS	M	50	118
## 7043	7952	6	17	1983	20	DO	M	35	43
## 7044	7953	6	17	1983	14	DO	F	31	19
## 7045	7954	6	17	1983	12	RM	M	15	11
## 7046	7955	6	17	1983	22	NL	F	30	88
## 7047	7956	6	17	1983	17	DS	M	49	126
## 7048	7957	6	17	1983	12	DM	F	36	44
## 7049	7958	6	17	1983	24	PE	M	20	13
## 7050	7959	6	17	1983	18	NL	F	32	162
## 7051	7960	6	17	1983	24	PE	F	18	14
## 7052	7961	6	17	1983	18	DM	M	36	47
## 7053	7962	6	17	1983	12	DO	F	33	39
## 7054	7963	6	17	1983	22	DS	M	50	135
## 7055	7964	6	17	1983	19	PM	M	20	26
## 7056	7965	6	17	1983	20	DM	M	36	43
## 7057	7966	6	17	1983	19	PF	M	15	7
## 7058	7967	6	17	1983	20	NL	F	32	150
## 7059	7968	6	17	1983	18	OT	F	20	22
## 7060	7969	6	17	1983	24	DM	F	36	48
## 7061	7970	6	17	1983	12	OT	F	20	15
## 7062	7972	6	17	1983	14	DO	F	33	15
## 7063	7973	6	17	1983	12	DM	M	36	47
## 7064	7974	6	17	1983	18	OT	M	21	30
## 7065	7975	6	17	1983	14	DM	M	34	45
## 7066	7976	6	17	1983	14	DO	F	33	46
## 7067	7977	6	17	1983	18	DS	F	47	64
## 7068	7978	6	17	1983	21	PF	M	16	7
## 7069	7979	6	17	1983	24	DM	F	35	40
## 7070	7980	6	17	1983	12	DM	F	31	16
## 7071	7981	6	17	1983	13	DM	F	34	49
## 7072	7982	6	17	1983	22	DS	M	52	134
## 7073	7983	6	17	1983	19	RM	F	16	15
## 7074	7985	6	17	1983	14	OT	M	21	23
## 7075	7986	6	17	1983	19	PF	F	16	7
## 7076	7987	6	17	1983	22	DM	M	36	47
## 7077	7988	6	17	1983	20	DS	M	52	132
## 7078	7989	6	17	1983	13	DM	F	35	46
## 7079	7990	6	17	1983	17	NL	M	32	180
## 7080	7991	6	17	1983	18	OT	M	19	21
## 7081	7996	6	18	1983	1	PP	M	21	17
## 7082	7997	6	18	1983	6	DM	M	36	44
## 7083	7998	6	18	1983	3	OL	F	20	37
## 7084	8000	6	18	1983	11	DS	M	50	127
## 7085	8001	6	18	1983	2	DS	M	53	136
## 7086	8002	6	18	1983	3	NL	F	32	150
## 7087	8003	6	18	1983	4	DM	F	33	29
## 7088	8004	6	18	1983	1	DS	F	48	128

## 7089	8005	6	18	1983	8	DS	F	49	133
## 7090	8006	6	18	1983	4	DM	M	35	43
## 7091	8007	6	18	1983	3	PF	M	15	7
## 7092	8008	6	18	1983	4	DM	M	37	51
## 7093	8009	6	18	1983	11	DM	M	38	48
## 7094	8010	6	18	1983	11	DO	F	36	46
## 7095	8011	6	18	1983	1	DO	M	34	33
## 7096	8012	6	18	1983	8	OT	F	18	19
## 7097	8013	6	18	1983	3	PF	M	16	6
## 7098	8015	6	18	1983	1	DO	F	36	47
## 7099	8016	6	18	1983	11	OT	F	20	30
## 7100	8017	6	18	1983	1	DS	F	50	98
## 7101	8020	6	18	1983	9	PP	F	21	18
## 7102	8021	6	18	1983	1	DS	M	51	122
## 7103	8022	6	18	1983	2	NL	F	30	126
## 7104	8023	6	18	1983	5	DM	M	38	49
## 7105	8024	6	18	1983	11	PF	M	16	7
## 7106	8025	6	18	1983	3	PF	F	16	7
## 7107	8026	6	18	1983	6	PF	F	16	8
## 7108	8027	6	18	1983	8	DO	M	37	49
## 7109	8028	6	18	1983	9	DS	F	49	114
## 7110	8029	6	18	1983	1	DM	F	34	44
## 7111	8030	6	18	1983	4	DS	F	51	121
## 7112	8031	6	18	1983	15	OL	F	20	45
## 7113	8033	6	18	1983	15	NL	F	29	117
## 7114	8034	6	18	1983	9	PF	M	16	9
## 7115	8035	6	18	1983	8	DS	F	51	119
## 7116	8036	6	18	1983	4	DS	F	48	125
## 7117	8037	6	18	1983	3	PF	M	17	9
## 7118	8038	6	18	1983	1	DS	M	51	150
## 7119	8039	6	18	1983	11	DM	M	36	46
## 7120	8040	6	18	1983	4	DM	F	35	54
## 7121	8041	6	18	1983	4	DS	F	49	91
## 7122	8043	6	18	1983	9	DS	F	52	140
## 7123	8044	6	18	1983	8	OL	M	20	30
## 7124	8045	6	18	1983	9	DO	M	34	48
## 7125	8046	6	18	1983	11	DS	F	52	128
## 7126	8047	6	18	1983	11	DM	M	NA	45
## 7127	8048	6	18	1983	8	DO	M	36	46
## 7128	8049	6	18	1983	9	DM	F	34	35
## 7129	8050	6	18	1983	5	OL	F	20	41
## 7130	8051	6	18	1983	8	DS	M	48	94
## 7131	8053	6	18	1983	5	DM	M	35	48
## 7132	8054	7	16	1983	14	DM	M	37	50
## 7133	8055	7	16	1983	13	DM	F	35	28
## 7134	8057	7	16	1983	12	PP	F	23	19
## 7135	8058	7	16	1983	18	DM	M	35	47
## 7136	8059	7	16	1983	12	OT	F	21	23
## 7137	8060	7	16	1983	19	PF	M	16	8
## 7138	8061	7	16	1983	22	DM	F	35	32
## 7139	8062	7	16	1983	18	NL	F	33	172
## 7140	8063	7	16	1983	20	NL	F	31	118
## 7141	8064	7	16	1983	12	DS	M	52	130
## 7142	8065	7	16	1983	18	DM	F	34	30

## 7143	8066	7	16	1983	24	DO	F	32	42
## 7144	8067	7	16	1983	19	PM	M	20	27
## 7145	8068	7	16	1983	13	DM	F	34	37
## 7146	8069	7	16	1983	20	DO	M	34	47
## 7147	8070	7	16	1983	22	DS	M	48	135
## 7148	8071	7	16	1983	17	DM	M	36	40
## 7149	8072	7	16	1983	13	DS	M	49	114
## 7150	8073	7	16	1983	14	DM	M	32	47
## 7151	8074	7	16	1983	12	RM	F	16	11
## 7152	8075	7	16	1983	14	NL	M	32	98
## 7153	8076	7	16	1983	20	DM	F	36	52
## 7154	8077	7	16	1983	22	DM	M	35	42
## 7155	8078	7	16	1983	17	DM	F	36	41
## 7156	8079	7	16	1983	21	PF	F	16	7
## 7157	8080	7	16	1983	24	NL	F	32	118
## 7158	8081	7	16	1983	24	PM	M	21	24
## 7159	8082	7	16	1983	20	DO	F	36	47
## 7160	8083	7	16	1983	21	OT	F	19	28
## 7161	8084	7	16	1983	12	DM	F	32	27
## 7162	8085	7	16	1983	19	PM	F	20	18
## 7163	8086	7	16	1983	12	DM	F	37	46
## 7164	8087	7	16	1983	18	OT	M	20	30
## 7165	8088	7	16	1983	17	DS	M	51	123
## 7166	8089	7	16	1983	16	RM	M	18	11
## 7167	8090	7	16	1983	14	DO	F	35	50
## 7168	8091	7	16	1983	19	PM	M	21	19
## 7169	8092	7	16	1983	18	PF	F	14	5
## 7170	8093	7	16	1983	14	DO	F	34	32
## 7171	8094	7	16	1983	12	DO	F	35	45
## 7172	8095	7	16	1983	13	DS	M	50	131
## 7173	8096	7	16	1983	14	DM	F	35	41
## 7174	8097	7	16	1983	18	DM	M	32	36
## 7175	8098	7	16	1983	13	DM	F	35	51
## 7176	8099	7	16	1983	12	PP	F	22	13
## 7177	8100	7	16	1983	18	DS	F	47	76
## 7178	8101	7	16	1983	14	OT	M	21	24
## 7179	8102	7	16	1983	3	PF	M	16	9
## 7180	8103	7	16	1983	24	DS	F	51	108
## 7181	8104	7	16	1983	22	NL	F	31	110
## 7182	8105	7	16	1983	20	DS	M	51	137
## 7183	8106	7	16	1983	24	DM	F	34	25
## 7184	8107	7	16	1983	22	DM	M	38	49
## 7185	8109	7	16	1983	12	NL	M	34	168
## 7186	8110	7	16	1983	14	OT	M	20	29
## 7187	8111	7	16	1983	17	NL	M	34	216
## 7188	8112	7	16	1983	12	DM	F	35	31
## 7189	8114	7	17	1983	6	DM	M	37	44
## 7190	8115	7	17	1983	3	OL	F	20	49
## 7191	8116	7	17	1983	6	DM	M	36	46
## 7192	8117	7	17	1983	10	RM	M	19	10
## 7193	8118	7	17	1983	1	DO	M	34	38
## 7194	8119	7	17	1983	6	DM	F	37	52
## 7195	8120	7	17	1983	6	DM	F	36	42
## 7196	8121	7	17	1983	15	OT	M	20	13

## 7197	8122	7 17 1983	8	DO	M	36	46
## 7198	8123	7 17 1983	1	DS	M	53	122
## 7199	8124	7 17 1983	9	DM	F	34	34
## 7200	8125	7 17 1983	2	DM	M	35	38
## 7201	8126	7 17 1983	6	DM	F	34	43
## 7202	8127	7 17 1983	2	OT	F	22	29
## 7203	8128	7 17 1983	3	PF	F	16	7
## 7204	8129	7 17 1983	1	NL	F	31	135
## 7205	8130	7 17 1983	3	OL	M	21	31
## 7206	8131	7 17 1983	1	DS	F	50	117
## 7207	8132	7 17 1983	4	PP	M	22	13
## 7208	8133	7 17 1983	11	DM	M	37	47
## 7209	8134	7 17 1983	9	PF	M	15	8
## 7210	8135	7 17 1983	3	PP	F	22	13
## 7211	8136	7 17 1983	5	DM	F	36	47
## 7212	8137	7 17 1983	9	DO	M	34	53
## 7213	8138	7 17 1983	3	OL	F	21	27
## 7214	8139	7 17 1983	9	PP	F	22	18
## 7215	8141	7 17 1983	9	NL	M	33	132
## 7216	8142	7 17 1983	1	DM	F	34	37
## 7217	8143	7 17 1983	9	DS	F	48	122
## 7218	8144	7 17 1983	15	NL	F	31	134
## 7219	8145	7 17 1983	15	OL	F	20	32
## 7220	8146	7 17 1983	8	DO	M	37	48
## 7221	8147	7 17 1983	4	DM	F	35	53
## 7222	8148	7 17 1983	2	OT	F	19	27
## 7223	8149	7 17 1983	5	DM	M	35	48
## 7224	8150	7 17 1983	7	RM	M	17	11
## 7225	8151	7 17 1983	4	DM	M	36	48
## 7226	8152	7 17 1983	4	DS	F	49	122
## 7227	8153	7 17 1983	8	DS	M	49	99
## 7228	8154	7 17 1983	11	DM	M	35	46
## 7229	8155	8 15 1983	19	PM	M	19	24
## 7230	8156	8 15 1983	20	DM	F	35	34
## 7231	8157	8 15 1983	18	DS	M	49	132
## 7232	8158	8 15 1983	20	DS	F	48	125
## 7233	8159	8 15 1983	16	PP	M	21	15
## 7234	8160	8 15 1983	24	NL	F	33	148
## 7235	8161	8 15 1983	12	PP	F	22	19
## 7236	8162	8 15 1983	12	NL	F	32	128
## 7237	8163	8 15 1983	18	DM	F	37	33
## 7238	8164	8 15 1983	12	DO	M	34	50
## 7239	8165	8 15 1983	20	NL	F	30	124
## 7240	8166	8 15 1983	12	DS	M	50	133
## 7241	8167	8 15 1983	22	DM	F	35	37
## 7242	8168	8 15 1983	14	DS	M	47	123
## 7243	8169	8 15 1983	14	DM	M	35	44
## 7244	8170	8 15 1983	12	OT	M	20	25
## 7245	8171	8 15 1983	13	DS	M	48	121
## 7246	8172	8 15 1983	17	DM	F	36	37
## 7247	8174	8 15 1983	20	NL	F	32	157
## 7248	8175	8 15 1983	17	DS	M	51	125
## 7249	8176	8 15 1983	12	OT	F	21	24
## 7250	8177	8 15 1983	14	DM	F	32	44

## 7251	8178	8	15	1983	12	DM	F	36	48
## 7252	8179	8	15	1983	17	DM	M	35	38
## 7253	8180	8	15	1983	18	DM	M	37	37
## 7254	8181	8	15	1983	24	DO	F	35	41
## 7255	8182	8	15	1983	13	DM	F	36	40
## 7256	8183	8	15	1983	20	DO	M	34	46
## 7257	8184	8	15	1983	12	DM	F	33	33
## 7258	8185	8	15	1983	12	DO	F	36	50
## 7259	8187	8	15	1983	24	PM	F	19	22
## 7260	8188	8	15	1983	13	DM	F	35	34
## 7261	8189	8	15	1983	20	DM	M	36	47
## 7262	8190	8	15	1983	13	DM	F	35	49
## 7263	8191	8	15	1983	14	DO	F	35	38
## 7264	8192	8	15	1983	14	NL	M	32	113
## 7265	8194	8	15	1983	13	DM	M	35	32
## 7266	8195	8	15	1983	24	DM	F	36	34
## 7267	8196	8	15	1983	12	PP	F	21	15
## 7268	8197	8	15	1983	12	DM	F	35	30
## 7269	8198	8	15	1983	23	PE	M	20	15
## 7270	8199	8	15	1983	24	DM	F	35	40
## 7271	8200	8	15	1983	20	DM	F	35	30
## 7272	8201	8	15	1983	18	DM	M	37	45
## 7273	8202	8	15	1983	21	PP	F	20	14
## 7274	8204	8	15	1983	22	DM	M	37	49
## 7275	8205	8	15	1983	17	OT	F	21	21
## 7276	8206	8	15	1983	20	OT	F	21	45
## 7277	8208	8	15	1983	13	NL	F	32	171
## 7278	8209	8	15	1983	12	DM	F	35	37
## 7279	8210	8	15	1983	14	DO	F	35	48
## 7280	8211	8	15	1983	20	DS	M	50	146
## 7281	8212	8	15	1983	14	OT	M	21	24
## 7282	8213	8	15	1983	13	DS	M	48	133
## 7283	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 7284	8215	8	15	1983	12	NL	M	34	187
## 7285	8216	8	16	1983	3	PP	F	22	14
## 7286	8217	8	16	1983	5	OL	M	22	37
## 7287	8218	8	16	1983	1	DO	M	34	42
## 7288	8219	8	16	1983	4	DM	F	36	38
## 7289	8220	8	16	1983	11	PF	M	16	7
## 7290	8221	8	16	1983	8	DO	M	35	48
## 7291	8222	8	16	1983	3	OL	M	20	31
## 7292	8223	8	16	1983	8	PF	F	16	8
## 7293	8224	8	16	1983	2	DS	M	52	152
## 7294	8226	8	16	1983	11	PF	F	16	7
## 7295	8227	8	16	1983	7	RM	F	16	14
## 7296	8228	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 7297	8229	8	16	1983	5	DS	M	49	120
## 7298	8230	8	16	1983	3	PF	F	16	7
## 7299	8231	8	16	1983	9	OT	F	21	26
## 7300	8232	8	16	1983	4	DS	M	51	131
## 7301	8233	8	16	1983	6	NL	F	33	120
## 7302	8234	8	16	1983	11	DM	M	37	38
## 7303	8235	8	16	1983	2	DM	M	36	38
## 7304	8236	8	16	1983	3	OT	F	20	22

## 7305	8237	8	16	1983	5	DM	M	34	44
## 7306	8238	8	16	1983	11	DM	M	37	40
## 7307	8239	8	16	1983	1	DM	F	34	38
## 7308	8240	8	16	1983	9	PF	M	16	8
## 7309	8241	8	16	1983	2	DS	M	50	130
## 7310	8242	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 7311	8243	8	16	1983	1	DS	M	52	129
## 7312	8244	8	16	1983	1	OT	F	21	25
## 7313	8245	8	16	1983	4	DM	M	34	31
## 7314	8246	8	16	1983	7	PM	M	21	20
## 7315	8247	8	16	1983	1	DM	M	34	26
## 7316	8248	8	16	1983	11	NL	M	33	185
## 7317	8249	8	16	1983	9	DM	F	35	35
## 7318	8250	8	16	1983	4	DS	F	50	124
## 7319	8251	8	16	1983	8	DS	F	51	127
## 7320	8252	8	16	1983	6	PP	F	22	12
## 7321	8253	8	16	1983	5	DM	M	36	46
## 7322	8254	8	16	1983	6	PF	F	15	8
## 7323	8255	8	16	1983	9	PP	F	22	18
## 7324	8256	8	16	1983	1	OT	M	21	26
## 7325	8257	8	16	1983	3	PF	M	16	10
## 7326	8258	8	16	1983	1	DS	M	52	150
## 7327	8259	8	16	1983	4	PP	F	22	11
## 7328	8260	8	16	1983	6	DM	F	35	28
## 7329	8261	8	16	1983	5	DM	F	33	21
## 7330	8262	8	16	1983	9	PP	M	22	18
## 7331	8263	8	16	1983	2	NL	F	32	147
## 7332	8264	8	16	1983	11	DM	F	33	29
## 7333	8265	8	16	1983	15	NL	F	30	145
## 7334	8266	8	16	1983	1	DM	M	34	30
## 7335	8267	8	16	1983	11	DS	F	51	127
## 7336	8268	8	16	1983	9	DM	F	34	36
## 7337	8269	8	16	1983	11	DM	M	35	45
## 7338	8271	9	10	1983	12	DS	M	51	129
## 7339	8272	9	10	1983	13	NL	F	32	141
## 7340	8273	9	10	1983	14	DS	F	48	128
## 7341	8274	9	10	1983	17	DM	F	34	25
## 7342	8275	9	10	1983	17	DM	M	37	41
## 7343	8276	9	10	1983	19	PM	M	20	24
## 7344	8277	9	10	1983	12	NL	F	32	158
## 7345	8278	9	10	1983	20	DO	M	34	49
## 7346	8279	9	10	1983	24	NL	F	32	148
## 7347	8280	9	10	1983	20	DS	F	51	122
## 7348	8282	9	10	1983	24	DO	F	36	45
## 7349	8283	9	10	1983	12	PP	F	21	14
## 7350	8284	9	10	1983	22	DM	F	36	43
## 7351	8285	9	10	1983	16	NL	F	32	152
## 7352	8286	9	10	1983	18	DM	M	37	42
## 7353	8287	9	10	1983	20	NL	F	32	146
## 7354	8288	9	10	1983	19	NL	F	31	139
## 7355	8290	9	10	1983	24	DM	F	35	37
## 7356	8291	9	10	1983	22	DS	M	48	138
## 7357	8292	9	10	1983	13	NL	F	33	156
## 7358	8293	9	10	1983	12	DO	F	36	50

## 7359	8294	9	10	1983	17	DS	M	48	128
## 7360	8295	9	10	1983	18	NL	M	36	248
## 7361	8296	9	10	1983	23	PF	M	15	7
## 7362	8297	9	10	1983	17	DM	F	36	37
## 7363	8299	9	10	1983	12	DO	F	35	51
## 7364	8301	9	10	1983	12	DM	F	37	45
## 7365	8302	9	10	1983	14	DM	M	37	48
## 7366	8303	9	10	1983	16	PE	M	21	20
## 7367	8304	9	10	1983	14	DO	F	35	43
## 7368	8305	9	10	1983	18	DS	M	49	126
## 7369	8306	9	10	1983	22	DS	F	48	102
## 7370	8308	9	10	1983	22	DM	F	35	36
## 7371	8309	9	10	1983	20	DM	F	36	48
## 7372	8310	9	10	1983	23	RM	F	16	13
## 7373	8311	9	10	1983	22	DS	M	52	130
## 7374	8313	9	10	1983	19	PE	F	21	19
## 7375	8315	9	10	1983	20	DM	M	36	36
## 7376	8316	9	10	1983	12	DM	F	35	36
## 7377	8317	9	10	1983	20	NL	F	34	168
## 7378	8318	9	10	1983	17	DM	F	36	38
## 7379	8320	9	10	1983	13	DM	F	37	43
## 7380	8321	9	10	1983	24	DM	F	35	33
## 7381	8322	9	10	1983	14	DM	F	37	44
## 7382	8323	9	10	1983	17	NL	F	32	180
## 7383	8324	9	10	1983	17	NL	F	32	71
## 7384	8325	9	10	1983	12	DO	F	34	37
## 7385	8326	9	10	1983	14	NL	M	34	151
## 7386	8327	9	10	1983	19	PM	M	21	21
## 7387	8328	9	10	1983	24	DM	F	37	40
## 7388	8329	9	10	1983	22	DM	M	37	51
## 7389	8330	9	10	1983	12	OT	F	20	25
## 7390	8331	9	10	1983	20	DS	M	51	146
## 7391	8332	9	10	1983	14	DO	F	35	48
## 7392	8333	9	10	1983	18	DM	F	35	42
## 7393	8334	9	10	1983	12	DM	F	34	40
## 7394	8335	9	10	1983	23	OT	M	20	18
## 7395	8336	9	10	1983	20	NL	F	33	177
## 7396	8338	9	11	1983	11	PF	F	16	7
## 7397	8339	9	11	1983	2	DM	M	34	38
## 7398	8340	9	11	1983	3	OL	F	20	26
## 7399	8341	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 7400	8342	9	11	1983	3	OL	M	20	32
## 7401	8343	9	11	1983	11	DS	M	49	132
## 7402	8344	9	11	1983	8	DS	M	52	130
## 7403	8346	9	11	1983	5	DS	M	49	118
## 7404	8347	9	11	1983	2	DS	M	53	145
## 7405	8348	9	11	1983	10	RM	M	17	9
## 7406	8349	9	11	1983	1	DM	F	37	40
## 7407	8350	9	11	1983	3	PP	F	22	13
## 7408	8351	9	11	1983	9	PP	F	22	13
## 7409	8352	9	11	1983	11	DO	M	36	43
## 7410	8353	9	11	1983	8	PF	F	16	7
## 7411	8354	9	11	1983	1	DO	M	34	42
## 7412	8355	9	11	1983	2	DS	F	53	149

## 7413	8356	9	11	1983	5	DM	M	37	51
## 7414	8357	9	11	1983	4	NL	F	32	196
## 7415	8358	9	11	1983	8	DS	F	48	132
## 7416	8359	9	11	1983	2	DM	F	35	42
## 7417	8361	9	11	1983	4	DS	M	52	126
## 7418	8362	9	11	1983	6	DM	F	34	37
## 7419	8363	9	11	1983	11	DO	F	35	49
## 7420	8364	9	11	1983	15	NL	F	31	146
## 7421	8365	9	11	1983	5	DM	M	34	48
## 7422	8366	9	11	1983	11	DM	M	37	43
## 7423	8367	9	11	1983	11	DM	F	36	38
## 7424	8368	9	11	1983	7	RM	F	17	13
## 7425	8369	9	11	1983	6	DS	F	48	79
## 7426	8370	9	11	1983	11	DM	M	36	44
## 7427	8371	9	11	1983	1	DS	F	49	137
## 7428	8372	9	11	1983	2	OT	F	18	24
## 7429	8373	9	11	1983	2	DS	M	50	128
## 7430	8374	9	11	1983	11	DO	F	36	43
## 7431	8375	9	11	1983	1	DM	F	35	38
## 7432	8376	9	11	1983	6	NL	F	32	139
## 7433	8377	9	11	1983	7	RM	F	16	13
## 7434	8378	9	11	1983	1	NL	M	34	205
## 7435	8379	9	11	1983	1	DM	F	35	32
## 7436	8380	9	11	1983	5	OL	F	21	34
## 7437	8381	9	11	1983	8	DS	F	51	124
## 7438	8382	9	11	1983	11	PF	M	16	7
## 7439	8384	9	11	1983	1	PF	M	16	7
## 7440	8385	9	11	1983	6	DS	M	54	144
## 7441	8387	9	11	1983	2	NL	F	32	138
## 7442	8388	9	11	1983	11	DS	F	48	94
## 7443	8389	9	11	1983	9	DS	F	51	122
## 7444	8390	9	11	1983	15	OT	M	20	24
## 7445	8391	9	11	1983	5	DM	F	34	37
## 7446	8392	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 7447	8393	9	11	1983	7	PM	M	21	20
## 7448	8394	9	11	1983	2	NL	F	32	161
## 7449	8395	9	11	1983	11	DM	F	36	36
## 7450	8396	9	11	1983	5	DM	F	36	30
## 7451	8397	9	11	1983	6	PF	M	15	8
## 7452	8398	9	11	1983	9	NL		NA	141
## 7453	8399	9	11	1983	1	DM	M	36	37
## 7454	8400	9	11	1983	15	PP	F	22	14
## 7455	8401	9	11	1983	11	DO	F	36	39
## 7456	8402	9	11	1983	1	DM	F	36	39
## 7457	8404	9	11	1983	6	PP	F	22	17
## 7458	8405	9	11	1983	2	PP	F	22	18
## 7459	8406	9	11	1983	6	DO	F	35	55
## 7460	8407	9	11	1983	2	NL	M	33	148
## 7461	8408	9	11	1983	5	DM	M	36	48
## 7462	8409	9	11	1983	6	OL	F	21	28
## 7463	8410	9	11	1983	11	NL	M	34	175
## 7464	8411	9	11	1983	4	DS	F	50	122
## 7465	8412	9	11	1983	1	DS	M	51	146
## 7466	8413	9	11	1983	2	DM	M	36	43

## 7467	8414	9	11	1983	8	DS	M	50	112
## 7468	8415	9	11	1983	4	DM	F	35	41
## 7469	8416	9	11	1983	11	DS	F	52	125
## 7470	8418	9	11	1983	9	DM	F	34	39
## 7471	8419	10	15	1983	18	DS	M	48	130
## 7472	8420	10	15	1983	15	PM	M	21	22
## 7473	8421	10	15	1983	20	DS	F	48	122
## 7474	8422	10	15	1983	18	OL	F	19	33
## 7475	8423	10	15	1983	22	PF	M	16	6
## 7476	8424	10	15	1983	13	NL	F	33	164
## 7477	8425	10	15	1983	17	PF	M	16	7
## 7478	8426	10	15	1983	20	DS	M	NA	136
## 7479	8427	10	15	1983	18	NL	M	34	256
## 7480	8428	10	15	1983	19	RM	F	14	6
## 7481	8429	10	15	1983	22	DS	M	48	135
## 7482	8430	10	15	1983	22	DM	F	36	41
## 7483	8431	10	15	1983	18	DO	F	36	33
## 7484	8432	10	15	1983	17	DM	M	36	40
## 7485	8434	10	15	1983	18	DM	M	35	42
## 7486	8435	10	15	1983	13	DS	M	50	119
## 7487	8436	10	15	1983	22	DS	F	51	126
## 7488	8437	10	15	1983	17	DM	F	36	39
## 7489	8438	10	15	1983	18	DO	M	34	44
## 7490	8439	10	15	1983	22	DS	F	48	105
## 7491	8440	10	15	1983	14	OL	M	21	38
## 7492	8441	10	15	1983	17	DM	F	36	43
## 7493	8444	10	15	1983	19	RM	M	17	8
## 7494	8445	10	15	1983	20	DO	M	33	51
## 7495	8446	10	15	1983	17	DM	F	35	36
## 7496	8447	10	15	1983	17	DS	M	51	125
## 7497	8448	10	15	1983	18	OT	F	20	26
## 7498	8449	10	15	1983	19	OT	F	20	25
## 7499	8450	10	15	1983	17	OT	F	21	29
## 7500	8451	10	15	1983	18	DS		NA	127
## 7501	8452	10	15	1983	19	PM	M	18	23
## 7502	8453	10	15	1983	22	DM	M	36	38
## 7503	8454	10	15	1983	18	DM	F	36	38
## 7504	8455	10	15	1983	22	DM	F	36	39
## 7505	8456	10	15	1983	15	NL	M	34	233
## 7506	8457	10	15	1983	22	DM	F	37	38
## 7507	8458	10	15	1983	14	DM	F	36	40
## 7508	8459	10	15	1983	17	OT	F	19	23
## 7509	8460	10	15	1983	20	DM	F	36	42
## 7510	8461	10	15	1983	18	DM	F	36	43
## 7511	8462	10	15	1983	21	PF	F	16	7
## 7512	8463	10	15	1983	14	DO	F	35	46
## 7513	8464	10	15	1983	17	DO	M	37	53
## 7514	8465	10	15	1983	19	PE	F	20	17
## 7515	8466	10	15	1983	19	PE	M	20	20
## 7516	8467	10	15	1983	20	DS	M	51	150
## 7517	8468	10	15	1983	13	DS		NA	132
## 7518	8469	10	15	1983	22	DM	M	37	46
## 7519	8470	10	15	1983	21	NL	F	31	131
## 7520	8471	10	15	1983	13	DM	F	34	45

## 7521	8472	10	15	1983	14	DM	M	36	43
## 7522	8473	10	15	1983	14	OT	M	19	25
## 7523	8479	10	16	1983	2	DS	F	53	144
## 7524	8480	10	16	1983	3	NL	M	34	226
## 7525	8481	10	16	1983	11	DO	M	35	34
## 7526	8482	10	16	1983	11	DM	F	34	37
## 7527	8483	10	16	1983	4	DM	M	34	37
## 7528	8484	10	16	1983	5	NL	M	33	184
## 7529	8485	10	16	1983	11	DS	F	47	91
## 7530	8486	10	16	1983	9	DS	F	51	105
## 7531	8487	10	16	1983	1	NL	M	32	207
## 7532	8488	10	16	1983	24	DM	F	35	35
## 7533	8489	10	16	1983	12	OT	F	22	28
## 7534	8490	10	16	1983	2	OT	F	19	26
## 7535	8491	10	16	1983	12	DS	M	53	136
## 7536	8492	10	16	1983	9	DO	F	36	54
## 7537	8493	10	16	1983	9	DO	M	36	46
## 7538	8494	10	16	1983	2	DM	M	34	37
## 7539	8495	10	16	1983	4	DS	M	52	127
## 7540	8496	10	16	1983	1	DM	M	34	38
## 7541	8497	10	16	1983	12	NL	F	31	165
## 7542	8498	10	16	1983	9	DS	M	48	112
## 7543	8499	10	16	1983	2	DS	M	52	151
## 7544	8500	10	16	1983	12	OT	M	20	27
## 7545	8501	10	16	1983	1	DM	F	37	36
## 7546	8502	10	16	1983	24	NL	F	32	188
## 7547	8503	10	16	1983	24	DO	F	34	40
## 7548	8504	10	16	1983	11	DM	F	33	37
## 7549	8505	10	16	1983	12	DO	M	36	47
## 7550	8506	10	16	1983	2	OT	M	20	24
## 7551	8507	10	16	1983	5	DM	M	37	47
## 7552	8508	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 7553	8509	10	16	1983	9	DM	F	36	38
## 7554	8510	10	16	1983	1	DS	F	48	134
## 7555	8511	10	16	1983	2	DS	M	51	126
## 7556	8512	10	16	1983	1	DM	F	35	38
## 7557	8513	10	16	1983	1	DS	F	50	131
## 7558	8514	10	16	1983	2	NL	F	32	151
## 7559	8515	10	16	1983	2	DS	F	48	137
## 7560	8516	10	16	1983	6	NL	F	32	158
## 7561	8518	10	16	1983	5	DM	F	34	37
## 7562	8519	10	16	1983	12	DM	F	36	42
## 7563	8520	10	16	1983	11	RM	M	15	9
## 7564	8521	10	16	1983	11	DM	M	36	40
## 7565	8522	10	16	1983	2	DO	M	35	53
## 7566	8523	10	16	1983	5	DM	M	35	43
## 7567	8524	10	16	1983	12	DM	F	36	40
## 7568	8525	10	16	1983	11	DS	F	51	125
## 7569	8526	10	16	1983	6	DM	F	33	34
## 7570	8527	10	16	1983	24	PM	M	21	25
## 7571	8528	10	16	1983	12	OT	M	20	26
## 7572	8529	10	16	1983	9	DS	F	48	118
## 7573	8530	10	16	1983	4	DO	F	34	34
## 7574	8531	10	16	1983	9	DO	M	36	38

## 7575	8532	10	16	1983	3	DM	F	34	42
## 7576	8533	10	16	1983	5	DM	M	36	35
## 7577	8534	10	16	1983	9	DS	F	51	119
## 7578	8535	10	16	1983	11	DO	M	35	44
## 7579	8536	10	16	1983	9	DM	F	35	36
## 7580	8537	10	16	1983	1	DM	M	34	36
## 7581	8538	10	16	1983	4	DM	F	35	36
## 7582	8539	10	16	1983	9	DS	M	52	134
## 7583	8540	10	16	1983	4	DS	F	50	91
## 7584	8541	10	16	1983	6	DS	M	54	142
## 7585	8542	10	16	1983	9	DS	M	NA	129
## 7586	8543	10	16	1983	2	NL	F	31	175
## 7587	8544	10	16	1983	1	PP	F	22	12
## 7588	8545	10	16	1983	3	OL	M	19	33
## 7589	8546	10	16	1983	5	DM	M	36	44
## 7590	8547	10	16	1983	24	DM	F	36	39
## 7591	8548	10	16	1983	11	DM	F	34	31
## 7592	8549	10	16	1983	1	DS	M	52	151
## 7593	8550	10	16	1983	9	DO	M	35	50
## 7594	8551	10	16	1983	5	DS	M	46	122
## 7595	8552	10	16	1983	24	DM	F	35	44
## 7596	8553	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 7597	8554	10	16	1983	24	NL	F	31	161
## 7598	8555	10	16	1983	11	DM	F	36	33
## 7599	8556	11	12	1983	22	DM	M	36	40
## 7600	8557	11	12	1983	21	OT	M	21	25
## 7601	8558	11	12	1983	13	OT	F	18	27
## 7602	8559	11	12	1983	19	PF	M	16	6
## 7603	8560	11	12	1983	20	DS	F	51	123
## 7604	8561	11	12	1983	13	NL	F	32	169
## 7605	8562	11	12	1983	13	DS	M	50	118
## 7606	8563	11	12	1983	12	DM	F	36	38
## 7607	8564	11	12	1983	24	NL	F	32	195
## 7608	8565	11	12	1983	17	DM	F	36	37
## 7609	8566	11	12	1983	18	OT	F	21	28
## 7610	8567	11	12	1983	12	DS	M	52	132
## 7611	8568	11	12	1983	13	DS	F	50	126
## 7612	8569	11	12	1983	22	DM	F	36	38
## 7613	8570	11	12	1983	13	OT	M	20	24
## 7614	8571	11	12	1983	14	DS	M	50	105
## 7615	8572	11	12	1983	18	DM	F	34	33
## 7616	8573	11	12	1983	13	DM	F	36	37
## 7617	8574	11	12	1983	21	RM	F	15	9
## 7618	8575	11	12	1983	24	OT	F	20	23
## 7619	8576	11	12	1983	24	PM	F	19	23
## 7620	8577	11	12	1983	12	DO	F	37	47
## 7621	8578	11	12	1983	13	OL	M	22	37
## 7622	8579	11	12	1983	24	DO	F	35	42
## 7623	8580	11	12	1983	21	OT	F	20	23
## 7624	8581	11	12	1983	23	RM	M	16	9
## 7625	8582	11	12	1983	20	DO	M	35	49
## 7626	8583	11	12	1983	14	OT	M	20	28
## 7627	8584	11	12	1983	22	DS	F	48	103
## 7628	8585	11	12	1983	16	PM	M	21	21

## 7629	8586	11	12	1983	21	RM	M	15	8
## 7630	8587	11	12	1983	18	DO	M	34	42
## 7631	8588	11	12	1983	12	DO	M	36	50
## 7632	8589	11	12	1983	20	DM	F	36	42
## 7633	8590	11	12	1983	13	OL	F	21	31
## 7634	8591	11	12	1983	18	DS	F	50	116
## 7635	8592	11	12	1983	12	DO	F	34	47
## 7636	8593	11	12	1983	24	RM	M	17	10
## 7637	8594	11	12	1983	22	DM	F	36	36
## 7638	8595	11	12	1983	17	DM	M	37	38
## 7639	8596	11	12	1983	21	OT	F	21	29
## 7640	8597	11	12	1983	14	DM	M	35	40
## 7641	8598	11	12	1983	18	DM	M	35	40
## 7642	8599	11	12	1983	12	DO	M	36	48
## 7643	8600	11	12	1983	22	DS	M	52	129
## 7644	8601	11	12	1983	17	DM	F	35	34
## 7645	8602	11	12	1983	12	OL	M	21	33
## 7646	8603	11	12	1983	12	DO	M	36	46
## 7647	8604	11	12	1983	24	DM	F	36	38
## 7648	8605	11	12	1983	18	DM	F	36	37
## 7649	8606	11	12	1983	12	OT	F	20	28
## 7650	8607	11	12	1983	22	DS	M	49	128
## 7651	8608	11	12	1983	12	DO	F	35	38
## 7652	8609	11	12	1983	22	DM	F	37	38
## 7653	8610	11	12	1983	23	RM	F	16	11
## 7654	8611	11	12	1983	12	DM	F	36	37
## 7655	8612	11	12	1983	22	PF	M	16	6
## 7656	8613	11	12	1983	14	DO	F	34	44
## 7657	8614	11	12	1983	17	DS	M	49	123
## 7658	8615	11	12	1983	12	DM	M	36	43
## 7659	8616	11	12	1983	22	OT	F	21	24
## 7660	8617	11	12	1983	12	DM	F	34	31
## 7661	8618	11	12	1983	22	DM	M	37	43
## 7662	8619	11	12	1983	12	DM	M	36	39
## 7663	8620	11	12	1983	13	DM	F	36	42
## 7664	8621	11	12	1983	24	NL	M	34	199
## 7665	8622	11	12	1983	12	DS	F	52	123
## 7666	8623	11	12	1983	12	DS	M	51	125
## 7667	8624	11	12	1983	24	NL	F	32	178
## 7668	8625	11	12	1983	21	PF	F	16	6
## 7669	8626	11	12	1983	20	DS		NA	152
## 7670	8627	11	13	1983	2	DS	F	52	132
## 7671	8628	11	13	1983	3	RM	M	16	9
## 7672	8629	11	13	1983	5	DM	M	37	52
## 7673	8630	11	13	1983	6	DS	M	54	138
## 7674	8631	11	13	1983	2	DM	M	35	37
## 7675	8632	11	13	1983	11	DS	F	47	98
## 7676	8633	11	13	1983	15	OT	F	21	23
## 7677	8634	11	13	1983	1	DO	F	36	37
## 7678	8635	11	13	1983	4	DM	M	34	37
## 7679	8636	11	13	1983	1	NL	M	33	218
## 7680	8637	11	13	1983	5	OL	M	20	39
## 7681	8638	11	13	1983	11	DS	F	47	100
## 7682	8639	11	13	1983	11	DM	M	36	38

## 7683	8640	11	13	1983	1	DM	M	35	39
## 7684	8642	11	13	1983	8	DS	F	49	121
## 7685	8643	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 7686	8644	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 7687	8645	11	13	1983	3	PP	F	22	13
## 7688	8646	11	13	1983	9	DO	M	36	49
## 7689	8647	11	13	1983	9	DS	F	49	115
## 7690	8648	11	13	1983	7	PM	F	20	17
## 7691	8649	11	13	1983	1	DO	F	34	46
## 7692	8650	11	13	1983	2	OT	M	19	24
## 7693	8651	11	13	1983	6	DM	F	35	33
## 7694	8652	11	13	1983	11	NL	M	32	171
## 7695	8653	11	13	1983	1	DM	F	35	34
## 7696	8654	11	13	1983	2	DS	M	52	124
## 7697	8655	11	13	1983	5	OL	F	21	36
## 7698	8656	11	13	1983	2	DM	F	35	37
## 7699	8657	11	13	1983	2	NL	F	32	158
## 7700	8658	11	13	1983	5	DM	M	36	42
## 7701	8659	11	13	1983	4	DS	M	52	126
## 7702	8660	11	13	1983	9	DM	F	36	37
## 7703	8661	11	13	1983	5	DM	F	35	34
## 7704	8662	11	13	1983	8	DO	M	36	47
## 7705	8663	11	13	1983	11	DS	F	51	120
## 7706	8664	11	13	1983	3	RM	M	15	7
## 7707	8665	11	13	1983	7	RM	M	15	9
## 7708	8666	11	13	1983	1	DM	F	36	38
## 7709	8667	11	13	1983	1	DM	F	35	33
## 7710	8668	11	13	1983	15	NL	F	32	148
## 7711	8669	11	13	1983	5	DM	M	35	37
## 7712	8670	11	13	1983	2	OT	F	19	25
## 7713	8671	11	13	1983	9	DM	F	36	34
## 7714	8672	11	13	1983	1	DM	M	34	36
## 7715	8674	11	13	1983	9	DS	M	52	115
## 7716	8675	11	13	1983	2	NL	F	32	164
## 7717	8676	11	13	1983	9	DO	M	35	36
## 7718	8677	11	13	1983	3	PM	M	22	21
## 7719	8678	11	13	1983	5	DM	M	36	43
## 7720	8679	11	13	1983	1	OL	F	21	31
## 7721	8680	11	13	1983	11	DM	F	34	30
## 7722	8681	11	13	1983	4	DS	F	49	117
## 7723	8682	11	13	1983	11	DS	M	48	129
## 7724	8683	11	13	1983	8	DO	M	35	48
## 7725	8684	11	13	1983	11	DM	F	36	30
## 7726	8685	11	13	1983	4	DM	F	36	37
## 7727	8686	11	13	1983	5	OT	F	19	29
## 7728	8687	11	13	1983	9	DS	M	51	130
## 7729	8689	12	8	1983	19	PM	M	20	22
## 7730	8690	12	8	1983	12	DS	F	52	127
## 7731	8692	12	8	1983	24	DO	M	37	51
## 7732	8693	12	8	1983	16	RM	F	17	8
## 7733	8694	12	8	1983	24	PE	M	21	17
## 7734	8695	12	8	1983	12	OT	F	19	23
## 7735	8696	12	8	1983	22	DM	F	37	37
## 7736	8698	12	8	1983	24	PE	F	19	17

## 7737	8699	12	8 1983	12	NL	F	33	170
## 7738	8700	12	8 1983	14	OL	M	21	46
## 7739	8701	12	8 1983	24	DO	F	34	39
## 7740	8702	12	8 1983	18	OL	M	22	34
## 7741	8703	12	8 1983	12	OL	F	21	34
## 7742	8704	12	8 1983	20	DS	F	50	119
## 7743	8705	12	8 1983	12	RM	F	15	7
## 7744	8706	12	8 1983	14	DM	M	34	44
## 7745	8707	12	8 1983	22	DS	M	50	130
## 7746	8708	12	8 1983	13	DM	F	36	37
## 7747	8709	12	8 1983	18	DM	F	36	33
## 7748	8710	12	8 1983	12	OT	M	21	24
## 7749	8711	12	8 1983	14	OL	F	22	32
## 7750	8712	12	8 1983	21	RM	M	15	7
## 7751	8713	12	8 1983	17	DM	F	35	37
## 7752	8714	12	8 1983	12	DO	M	35	47
## 7753	8715	12	8 1983	14	OT	M	20	28
## 7754	8716	12	8 1983	22	DM	F	36	38
## 7755	8717	12	8 1983	14	DS	M	52	124
## 7756	8718	12	8 1983	22	DM	M	36	38
## 7757	8719	12	8 1983	18	DO	M	37	53
## 7758	8720	12	8 1983	19	PM	F	21	15
## 7759	8721	12	8 1983	12	DM	F	35	36
## 7760	8722	12	8 1983	22	DS	F	47	108
## 7761	8723	12	8 1983	18	DS	F	52	121
## 7762	8724	12	8 1983	18	DM	F	36	32
## 7763	8725	12	8 1983	18	DM	M	37	38
## 7764	8726	12	8 1983	17	DS	M	49	130
## 7765	8727	12	8 1983	20	DM	F	37	44
## 7766	8728	12	8 1983	18	DM	F	35	36
## 7767	8729	12	8 1983	12	DO	M	36	48
## 7768	8730	12	8 1983	13	DS	F	51	129
## 7769	8731	12	8 1983	24	DM	F	36	34
## 7770	8732	12	8 1983	17	NL	F	31	176
## 7771	8733	12	8 1983	18	OT	M	21	25
## 7772	8734	12	8 1983	21	PF	F	16	7
## 7773	8735	12	8 1983	18	DM	M	36	45
## 7774	8736	12	8 1983	19	RM	M	17	4
## 7775	8737	12	8 1983	12	DM	F	37	38
## 7776	8738	12	8 1983	23	RM	M	16	9
## 7777	8739	12	8 1983	21	NL	F	32	144
## 7778	8740	12	8 1983	22	DM	M	37	36
## 7779	8741	12	8 1983	16	RM	M	16	11
## 7780	8742	12	8 1983	20	NL	F	32	172
## 7781	8743	12	8 1983	24	DM	F	37	40
## 7782	8744	12	8 1983	12	DS	M	49	133
## 7783	8745	12	8 1983	13	DM	F	36	45
## 7784	8746	12	8 1983	16	PM	M	21	22
## 7785	8747	12	8 1983	20	DS	M	51	145
## 7786	8748	12	8 1983	14	DO	F	36	48
## 7787	8749	12	9 1983	4	DM	F	34	34
## 7788	8751	12	9 1983	11	DS	M	50	129
## 7789	8752	12	9 1983	11	DS	F	48	96
## 7790	8753	12	9 1983	4	DM	M	35	37

## 7791	8754	12	9 1983	1	OL	M	22	36
## 7792	8755	12	9 1983	2	NL	F	32	150
## 7793	8756	12	9 1983	9	OT	M	20	20
## 7794	8757	12	9 1983	1	DM	M	36	40
## 7795	8758	12	9 1983	9	DS	F	51	110
## 7796	8759	12	9 1983	8	DS	F	51	114
## 7797	8760	12	9 1983	1	DO	F	34	39
## 7798	8761	12	9 1983	11	DS	F	49	94
## 7799	8762	12	9 1983	5	DS	M	50	121
## 7800	8763	12	9 1983	11	DM	M	37	41
## 7801	8764	12	9 1983	1	OL	F	20	30
## 7802	8765	12	9 1983	4	DM	F	36	37
## 7803	8766	12	9 1983	1	DO	F	36	47
## 7804	8767	12	9 1983	1	DO	F	35	49
## 7805	8768	12	9 1983	11	NL	M	32	162
## 7806	8769	12	9 1983	4	DS	M	52	123
## 7807	8770	12	9 1983	6	DM	M	35	37
## 7808	8771	12	9 1983	9	DO	M	34	53
## 7809	8772	12	9 1983	6	DM	F	37	46
## 7810	8773	12	9 1983	1	DM	F	34	33
## 7811	8774	12	9 1983	9	DM	F	36	36
## 7812	8775	12	9 1983	11	OT	F	21	24
## 7813	8776	12	9 1983	8	DO	M	36	50
## 7814	8777	12	9 1983	6	DM	F	36	40
## 7815	8778	12	9 1983	15	NL	F	33	148
## 7816	8779	12	9 1983	5	OL	M	22	34
## 7817	8781	12	9 1983	7	PM	M	21	22
## 7818	8782	12	9 1983	6	DM	F	33	33
## 7819	8783	12	9 1983	6	NL	F	34	178
## 7820	8784	12	9 1983	5	DM	F	34	34
## 7821	8785	12	9 1983	11	OT	M	19	22
## 7822	8786	12	9 1983	1	DM	M	35	40
## 7823	8787	12	9 1983	1	DS	F	52	101
## 7824	8788	12	9 1983	10	RM	M	17	10
## 7825	8789	12	9 1983	11	DS	F	52	119
## 7826	8790	12	9 1983	9	OT	F	21	27
## 7827	8791	12	9 1983	11	DM	F	37	31
## 7828	8792	12	9 1983	9	DS	M	50	115
## 7829	8793	12	9 1983	9	DS	M	52	132
## 7830	8794	12	9 1983	11	DO	M	36	43
## 7831	8795	12	9 1983	4	DS	F	48	112
## 7832	8796	12	9 1983	6	PE	F	20	21
## 7833	8797	12	9 1983	9	DM	F	36	37
## 7834	8798	12	9 1983	4	DM	F	35	37
## 7835	8799	12	9 1983	6	DS	M	54	135
## 7836	8800	12	9 1983	2	DM	F	36	37
## 7837	8801	12	9 1983	9	DO	M	35	43
## 7838	8802	12	9 1983	8	DM	M	36	36
## 7839	8803	12	9 1983	3	RM	F	16	11
## 7840	8804	12	9 1983	5	DM	M	37	45
## 7841	8805	12	9 1983	6	OT	F	21	28
## 7842	8806	12	9 1983	5	DM	M	36	45
## 7843	8807	12	9 1983	1	DM	M	35	39
## 7844	8808	12	9 1983	11	DM	F	35	32

## 7845	8809	2	4	1984	16	RM	F	14	7
## 7846	8810	2	4	1984	12	DS	F	53	122
## 7847	8811	2	4	1984	22	OT	M	21	25
## 7848	8812	2	4	1984	24	DO	F	35	44
## 7849	8813	2	4	1984	16	RM	M	16	7
## 7850	8814	2	4	1984	12	DM	F	35	37
## 7851	8815	2	4	1984	22	DM	F	37	36
## 7852	8817	2	4	1984	17	DM	F	36	38
## 7853	8818	2	4	1984	13	DM	F	37	37
## 7854	8819	2	4	1984	12	RM	M	17	10
## 7855	8820	2	4	1984	23	RM	F	17	8
## 7856	8821	2	4	1984	19	RM	F	17	7
## 7857	8822	2	4	1984	12	OT	F	20	21
## 7858	8823	2	4	1984	14	DM	M	37	46
## 7859	8824	2	4	1984	12	OT	M	21	20
## 7860	8825	2	4	1984	20	DM	F	37	41
## 7861	8826	2	4	1984	14	DM	F	36	42
## 7862	8827	2	4	1984	18	DS	F	52	113
## 7863	8828	2	4	1984	21	PM	F	21	27
## 7864	8829	2	4	1984	19	RM	M	17	9
## 7865	8830	2	4	1984	22	DS	F	49	107
## 7866	8831	2	4	1984	14	OL	F	21	28
## 7867	8832	2	4	1984	18	DM	F	36	41
## 7868	8833	2	4	1984	20	DS	F	51	116
## 7869	8834	2	4	1984	13	DS	M	52	144
## 7870	8835	2	4	1984	18	DM	M	37	42
## 7871	8836	2	4	1984	22	DS	M	49	124
## 7872	8837	2	4	1984	13	DS	M	53	141
## 7873	8838	2	4	1984	24	DM	F	37	37
## 7874	8839	2	4	1984	18	DM	F	38	39
## 7875	8840	2	4	1984	20	DS	M	50	140
## 7876	8841	2	4	1984	12	DM	F	37	37
## 7877	8842	2	4	1984	20	DS	F	NA	119
## 7878	8843	2	4	1984	21	RM	M	16	10
## 7879	8844	2	4	1984	12	DO	M	36	49
## 7880	8846	2	4	1984	16	RM	M	17	10
## 7881	8847	2	4	1984	14	DM	F	37	40
## 7882	8848	2	4	1984	17	RM	F	16	7
## 7883	8849	2	4	1984	23	RM	M	17	8
## 7884	8850	2	4	1984	14	DO	F	36	48
## 7885	8851	2	4	1984	22	DM	M	37	49
## 7886	8852	2	4	1984	12	DS	M	51	132
## 7887	8853	2	5	1984	3	RM	M	17	10
## 7888	8854	2	5	1984	6	DM	M	37	40
## 7889	8855	2	5	1984	9	DO	F	37	49
## 7890	8856	2	5	1984	1	DM	M	36	43
## 7891	8857	2	5	1984	3	NL	F	34	164
## 7892	8858	2	5	1984	5	DM	M	38	53
## 7893	8859	2	5	1984	11	DS	M	51	122
## 7894	8860	2	5	1984	1	OL	F	21	30
## 7895	8861	2	5	1984	4	DM	F	36	34
## 7896	8862	2	5	1984	5	DS	M	50	124
## 7897	8863	2	5	1984	15	RM	F	17	7
## 7898	8864	2	5	1984	7	RM	M	17	8

## 7899	8865	2	5	1984	1	OL	M	22	33
## 7900	8866	2	5	1984	4	DM	M	36	45
## 7901	8867	2	5	1984	8	DS	F	52	116
## 7902	8868	2	5	1984	4	DM	M	37	43
## 7903	8869	2	5	1984	15	NL	M	33	259
## 7904	8870	2	5	1984	3	NL	M	36	241
## 7905	8871	2	5	1984	6	DM	M	38	48
## 7906	8872	2	5	1984	1	DO	F	37	40
## 7907	8873	2	5	1984	6	DM	F	37	46
## 7908	8874	2	5	1984	11	DS	F	51	96
## 7909	8875	2	5	1984	9	DO	M	36	53
## 7910	8876	2	5	1984	3	RM	F	16	8
## 7911	8877	2	5	1984	6	DM	F	37	40
## 7912	8878	2	5	1984	9	OL	M	22	34
## 7913	8879	2	5	1984	3	RM	M	16	7
## 7914	8880	2	5	1984	11	DM	M	37	41
## 7915	8881	2	5	1984	9	DM	F	38	39
## 7916	8883	2	5	1984	2	DS	F	52	120
## 7917	8884	2	5	1984	6	DM	F	36	33
## 7918	8885	2	5	1984	11	DO	M	37	46
## 7919	8886	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 7920	8887	2	5	1984	2	DO	F	37	46
## 7921	8888	2	5	1984	9	DO	M	37	44
## 7922	8889	2	5	1984	5	DM	F	36	41
## 7923	8890	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 7924	8891	2	5	1984	5	DM	M	37	47
## 7925	8892	2	5	1984	8	DO	M	36	51
## 7926	8893	2	5	1984	6	DM	F	37	45
## 7927	8894	2	5	1984	3	DM	F	36	37
## 7928	8895	2	5	1984	1	DS	F	49	100
## 7929	8896	2	5	1984	4	DM	F	37	38
## 7930	8897	2	5	1984	6	DO	M	37	52
## 7931	8898	2	5	1984	10	RM	F	16	8
## 7932	8899	2	5	1984	5	DM	F	37	36
## 7933	8900	2	5	1984	6	DS	M	53	135
## 7934	8901	2	5	1984	11	OL	M	21	32
## 7935	8902	2	5	1984	8	DM	M	37	38
## 7936	8903	2	5	1984	2	DM	F	37	36
## 7937	8904	2	5	1984	6	OL	F	22	33
## 7938	8905	2	5	1984	1	DM	M	35	37
## 7939	8906	2	5	1984	4	DS	F	52	122
## 7940	8907	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 7941	8908	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 7942	8910	3	12	1984	14	OL	M	22	43
## 7943	8911	3	12	1984	20	DS	F	51	118
## 7944	8912	3	12	1984	22	DM	F	36	38
## 7945	8913	3	12	1984	12	RM	M	16	11
## 7946	8914	3	12	1984	24	PM	M	20	19
## 7947	8915	3	12	1984	22	OT	F	21	23
## 7948	8916	3	12	1984	22	DM	F	36	44
## 7949	8917	3	12	1984	18	DM	F	36	40
## 7950	8919	3	12	1984	12	DM	F	36	40
## 7951	8920	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 7952	8921	3	12	1984	12	DS	F	52	136

## 7953	8922	3	12	1984	24	RM	F	16	11
## 7954	8923	3	12	1984	22	DS	F	NA	122
## 7955	8924	3	12	1984	14	DM	M	37	52
## 7956	8925	3	12	1984	21	RM	M	17	12
## 7957	8926	3	12	1984	22	DS	M	49	133
## 7958	8927	3	12	1984	14	DM	F	37	46
## 7959	8928	3	12	1984	14	DM	M	35	47
## 7960	8929	3	12	1984	18	DS	M	51	131
## 7961	8930	3	12	1984	14	DO	F	36	51
## 7962	8931	3	12	1984	18	DS	F	50	128
## 7963	8932	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 7964	8933	3	12	1984	17	DS	M	49	126
## 7965	8934	3	12	1984	19	PM	F	20	24
## 7966	8935	3	12	1984	18	DM	F	36	41
## 7967	8936	3	12	1984	17	DM	F	36	41
## 7968	8937	3	12	1984	12	DM	M	36	44
## 7969	8938	3	12	1984	18	DM	M	36	44
## 7970	8939	3	12	1984	24	DM	F	37	47
## 7971	8940	3	12	1984	12	DO	M	35	48
## 7972	8941	3	12	1984	18	DM	F	36	36
## 7973	8942	3	12	1984	12	DS	M	51	141
## 7974	8943	3	12	1984	22	DM	M	37	51
## 7975	8944	3	12	1984	13	DS	M	51	138
## 7976	8945	3	12	1984	20	DM	M	37	39
## 7977	8950	3	13	1984	3	OL	M	22	42
## 7978	8951	3	13	1984	3	OL	F	21	34
## 7979	8952	3	13	1984	6	DM	M	37	50
## 7980	8953	3	13	1984	1	DM	M	36	46
## 7981	8954	3	13	1984	2	DM	M	36	43
## 7982	8956	3	13	1984	9	DS	F	51	125
## 7983	8957	3	13	1984	8	DS	F	48	115
## 7984	8958	3	13	1984	4	DM	F	36	38
## 7985	8959	3	13	1984	9	DM	F	36	43
## 7986	8960	3	13	1984	8	DO	F	36	52
## 7987	8961	3	13	1984	2	DM	F	35	38
## 7988	8962	3	13	1984	5	DM	M	37	52
## 7989	8963	3	13	1984	1	NL	M	32	182
## 7990	8964	3	13	1984	4	DS	M	52	138
## 7991	8965	3	13	1984	11	DS	M	51	128
## 7992	8966	3	13	1984	8	DO	F	35	52
## 7993	8967	3	13	1984	15	PP	F	22	14
## 7994	8968	3	13	1984	9	PP	F	21	11
## 7995	8969	3	13	1984	11	DM	M	36	42
## 7996	8970	3	13	1984	9	DO	M	36	56
## 7997	8971	3	13	1984	5	DM	F	37	46
## 7998	8972	3	13	1984	6	DM	M	36	40
## 7999	8973	3	13	1984	5	OL	M	21	41
## 8000	8974	3	13	1984	1	DM	M	36	44
## 8001	8975	3	13	1984	9	DO	F	35	48
## 8002	8976	3	13	1984	4	DM	F	37	40
## 8003	8977	3	13	1984	9	DS	M	51	136
## 8004	8978	3	13	1984	1	DS	F	47	101
## 8005	8979	3	13	1984	9	OL	M	22	41
## 8006	8980	3	13	1984	4	DS	F	50	136

## 8007	8981	4	9	1984	24	NL	F	31	122
## 8008	8983	4	9	1984	17	DM	M	37	47
## 8009	8985	4	9	1984	22	DS	M	51	128
## 8010	8986	4	9	1984	12	OT	F	21	33
## 8011	8987	4	9	1984	12	PM	F	20	24
## 8012	8988	4	9	1984	18	DM	F	37	51
## 8013	8989	4	9	1984	24	RM	F	16	14
## 8014	8990	4	9	1984	22	PM	M	21	21
## 8015	8991	4	9	1984	22	DS	M	50	130
## 8016	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 8017	8993	4	9	1984	22	DM	F	36	58
## 8018	8994	4	9	1984	17	DS	F	48	121
## 8019	8997	4	9	1984	19	PF	M	16	7
## 8020	8998	4	9	1984	24	DO	F	36	46
## 8021	8999	4	9	1984	18	NL	M	26	58
## 8022	9000	4	9	1984	12	DO	M	36	48
## 8023	9001	4	9	1984	14	DM	M	36	44
## 8024	9002	4	9	1984	18	DS	F	51	130
## 8025	9003	4	9	1984	18	DM	F	37	49
## 8026	9004	4	9	1984	18	DM	M	36	45
## 8027	9005	4	9	1984	13	RM	M	16	9
## 8028	9006	4	9	1984	22	DS	F	48	114
## 8029	9007	4	9	1984	13	DS	M	50	134
## 8030	9008	4	9	1984	14	NL	F	31	95
## 8031	9009	4	9	1984	20	DS	M	52	138
## 8032	9010	4	9	1984	14	RM	M	16	11
## 8033	9012	4	9	1984	22	DS	F	50	115
## 8034	9013	4	9	1984	24	DM	F	36	44
## 8035	9014	4	9	1984	12	DM	F	36	42
## 8036	9016	4	9	1984	21	PF	F	16	8
## 8037	9017	4	9	1984	12	DS	M	52	135
## 8038	9018	4	9	1984	20	DM	M	37	40
## 8039	9023	4	10	1984	1	DM	F	36	42
## 8040	9024	4	10	1984	3	PP	F	23	14
## 8041	9025	4	10	1984	11	DS	M	51	127
## 8042	9026	4	10	1984	9	DO	M	35	56
## 8043	9027	4	10	1984	15	NL	M	33	217
## 8044	9028	4	10	1984	1	DM	M	37	47
## 8045	9029	4	10	1984	4	DM	F	36	42
## 8046	9030	4	10	1984	15	OT	F	22	31
## 8047	9031	4	10	1984	3	NL	M	34	250
## 8048	9032	4	10	1984	4	DS	M	NA	127
## 8049	9033	4	10	1984	15	PM	M	21	17
## 8050	9034	4	10	1984	2	DM	M	35	41
## 8051	9035	4	10	1984	11	DM	M	36	42
## 8052	9036	4	10	1984	5	DM	M	37	51
## 8053	9037	4	10	1984	9	DS	F	49	109
## 8054	9038	4	10	1984	8	DO	F	35	63
## 8055	9039	4	10	1984	5	OL	M	21	42
## 8056	9040	4	10	1984	1	DM	M	36	43
## 8057	9041	4	10	1984	9	DO	F	35	52
## 8058	9042	4	10	1984	9	PP	F	21	13
## 8059	9043	4	10	1984	15	PP	F	22	15
## 8060	9044	4	10	1984	3	OT	M	21	22

## 8061	9045	4	10	1984	5	OL	F	20	39
## 8062	9046	4	10	1984	15	PP	M	24	17
## 8063	9047	4	10	1984	9	DS	M	52	128
## 8064	9048	4	10	1984	2	NL	F	32	157
## 8065	9049	4	10	1984	4	DS	F	50	125
## 8066	9050	4	10	1984	5	DM	F	36	41
## 8067	9051	4	10	1984	6	DM	M	37	43
## 8068	9052	4	10	1984	15	PE	M	20	16
## 8069	9053	4	10	1984	9	DM	F	36	49
## 8070	9054	4	10	1984	9	OL	F	21	36
## 8071	9055	5	12	1984	24	DO	M	37	53
## 8072	9056	5	12	1984	14	DM	M	38	51
## 8073	9057	5	12	1984	19	PF	M	14	7
## 8074	9058	5	12	1984	23	DM	F	35	48
## 8075	9059	5	12	1984	18	DM	F	35	47
## 8076	9060	5	12	1984	20	DM	F	37	47
## 8077	9061	5	12	1984	18	DS	M	50	132
## 8078	9062	5	12	1984	20	DM	F	36	43
## 8079	9063	5	12	1984	17	DM	M	34	48
## 8080	9064	5	12	1984	18	DM	M	34	46
## 8081	9065	5	12	1984	20	DS	M	52	130
## 8082	9066	5	12	1984	24	PE	M	19	17
## 8083	9067	5	12	1984	24	OT	F	21	25
## 8084	9068	5	12	1984	12	DO	M	37	51
## 8085	9069	5	12	1984	22	DM	F	37	52
## 8086	9070	5	12	1984	12	NL	F	32	104
## 8087	9071	5	12	1984	18	DS	F	51	119
## 8088	9072	5	12	1984	20	DO	F	36	59
## 8089	9073	5	12	1984	13	DM	F	38	46
## 8090	9074	5	12	1984	24	DO	M	34	38
## 8091	9075	5	12	1984	17	DM	F	37	50
## 8092	9076	5	12	1984	20	DM	F	35	41
## 8093	9077	5	12	1984	24	DO	F	35	45
## 8094	9078	5	12	1984	14	DM	F	36	42
## 8095	9079	5	12	1984	12	DM	M	35	40
## 8096	9080	5	12	1984	14	DM	M	34	39
## 8097	9081	5	12	1984	20	DM	M	34	41
## 8098	9082	5	12	1984	13	DM	F	36	54
## 8099	9083	5	12	1984	22	PE	F	19	26
## 8100	9084	5	12	1984	18	DM	M	34	44
## 8101	9085	5	12	1984	20	OT	F	19	26
## 8102	9086	5	12	1984	23	RM	M	16	11
## 8103	9087	5	12	1984	17	DM	F	36	36
## 8104	9088	5	12	1984	17	DM	M	33	38
## 8105	9089	5	12	1984	24	DM	F	36	40
## 8106	9090	5	12	1984	12	DM	M	36	47
## 8107	9091	5	12	1984	13	DM	M	36	44
## 8108	9092	5	12	1984	20	DS		NA	117
## 8109	9093	5	12	1984	24	OL	F	22	38
## 8110	9094	5	12	1984	18	NL	M	32	120
## 8111	9095	5	12	1984	22	DS	F	47	110
## 8112	9096	5	12	1984	20	PE	M	18	11
## 8113	9097	5	12	1984	12	DM	F	36	38
## 8114	9098	5	12	1984	14	DO	F	34	40

## 8115	9099	5	12	1984	24	DM	F	37	47
## 8116	9100	5	12	1984	14	DM	F	37	45
## 8117	9101	5	12	1984	20	DM	F	34	41
## 8118	9102	5	12	1984	24	DM	M	26	33
## 8119	9103	5	12	1984	14	DO	M	36	54
## 8120	9104	5	12	1984	22	OT	M	19	17
## 8121	9105	5	12	1984	14	DO	M	37	59
## 8122	9106	5	12	1984	18	DO	M	35	51
## 8123	9107	5	12	1984	24	DM	F	33	26
## 8124	9108	5	12	1984	17	DM	M	36	49
## 8125	9109	5	12	1984	20	PE	M	20	13
## 8126	9110	5	12	1984	12	PP	M	19	13
## 8127	9111	5	12	1984	24	DM	M	34	41
## 8128	9112	5	12	1984	20	DS	F	49	126
## 8129	9113	5	12	1984	20	DM	M	38	49
## 8130	9114	5	12	1984	14	OL	F	21	38
## 8131	9115	5	12	1984	23	DO	M	33	28
## 8132	9116	5	12	1984	20	DM	M	36	51
## 8133	9117	5	12	1984	16	DO	M	37	56
## 8134	9118	5	12	1984	17	DM	M	36	41
## 8135	9119	5	12	1984	24	DM	M	36	48
## 8136	9121	5	13	1984	1	DM	F	35	47
## 8137	9122	5	13	1984	3	NL	M	33	220
## 8138	9123	5	13	1984	4	DM	M	36	49
## 8139	9124	5	13	1984	6	DM	F	34	49
## 8140	9125	5	13	1984	15	PM	M	21	17
## 8141	9126	5	13	1984	1	DM	M	37	44
## 8142	9127	5	13	1984	4	OL	M	18	20
## 8143	9128	5	13	1984	1	DM	F	36	46
## 8144	9129	5	13	1984	1	DM	F	34	38
## 8145	9130	5	13	1984	9	DO	F	37	67
## 8146	9131	5	13	1984	1	DM	F	36	43
## 8147	9132	5	13	1984	2	NL	M	32	125
## 8148	9133	5	13	1984	2	DM	F	36	44
## 8149	9134	5	13	1984	6	DM	M	37	47
## 8150	9135	5	13	1984	3	DM	M	36	27
## 8151	9136	5	13	1984	8	DS	F	53	122
## 8152	9137	5	13	1984	1	OL	F	20	42
## 8153	9138	5	13	1984	5	DM	F	35	63
## 8154	9139	5	13	1984	15	RM	F	17	9
## 8155	9140	5	13	1984	6	DM	F	36	47
## 8156	9141	5	13	1984	11	DO	F	35	25
## 8157	9142	5	13	1984	11	DO	F	35	60
## 8158	9144	5	13	1984	8	DS	F	51	123
## 8159	9145	5	13	1984	3	OL	F	20	33
## 8160	9146	5	13	1984	1	DM	M	37	44
## 8161	9147	5	13	1984	3	OL	M	20	43
## 8162	9148	5	13	1984	11	DS	M	49	133
## 8163	9149	5	13	1984	1	DO	F	37	51
## 8164	9150	5	13	1984	4	DM	M	36	46
## 8165	9151	5	13	1984	9	DM	M	32	25
## 8166	9152	5	13	1984	2	DO	F	36	50
## 8167	9153	5	13	1984	11	PP	M	22	16
## 8168	9154	5	13	1984	10	RM	M	17	11

## 8169	9155	5	13	1984	15	PM	F	21	17
## 8170	9156	5	13	1984	2	DM	M	35	45
## 8171	9158	5	13	1984	1	DO	F	35	54
## 8172	9159	5	13	1984	2	RM	F	16	14
## 8173	9160	5	13	1984	11	DM	M	37	47
## 8174	9161	5	13	1984	3	DM	F	34	45
## 8175	9162	5	13	1984	1	DM	F	35	39
## 8176	9163	5	13	1984	6	DO	M	35	51
## 8177	9164	5	13	1984	2	DO	M	37	56
## 8178	9165	5	13	1984	4	DS	M	51	133
## 8179	9166	5	13	1984	5	DM	F	34	40
## 8180	9167	5	13	1984	9	DM	M	37	47
## 8181	9168	5	13	1984	9	DS	M	51	126
## 8182	9169	5	13	1984	5	DM	M	36	52
## 8183	9170	5	13	1984	9	DM	F	35	48
## 8184	9172	5	13	1984	9	DM	F	37	51
## 8185	9173	5	13	1984	9	DO	F	34	56
## 8186	9174	5	13	1984	4	DS	F	49	120
## 8187	9175	5	13	1984	9	DM	F	35	46
## 8188	9176	5	13	1984	1	DO	F	36	56
## 8189	9177	5	13	1984	9	DM	M	35	45
## 8190	9179	5	13	1984	9	DM	F	33	23
## 8191	9180	5	13	1984	2	DM	M	37	46
## 8192	9182	5	13	1984	2	DM	F	36	45
## 8193	9183	5	13	1984	5	DM	M	36	48
## 8194	9184	5	13	1984	9	DO	M	37	55
## 8195	9185	5	13	1984	8	DM	F	35	43
## 8196	9186	5	13	1984	5	DM	F	36	18
## 8197	9187	5	13	1984	11	DO	M	36	46
## 8198	9188	5	13	1984	9	DM	M	37	49
## 8199	9189	5	13	1984	1	OT	F	21	33
## 8200	9190	5	13	1984	9	DM	F	36	47
## 8201	9191	5	13	1984	11	DM	F	36	43
## 8202	9192	5	13	1984	8	DO	F	35	53
## 8203	9193	5	13	1984	4	DM	F	36	44
## 8204	9194	5	13	1984	5	DO	F	35	36
## 8205	9195	5	13	1984	6	DM	M	36	42
## 8206	9196	5	13	1984	8	OL	F	21	38
## 8207	9197	5	13	1984	15	DM	F	37	43
## 8208	9200	5	27	1984	18	PE	M	19	18
## 8209	9201	5	27	1984	24	NL	F	33	195
## 8210	9202	5	27	1984	22	OT	F	21	29
## 8211	9203	5	27	1984	24	DO	M	34	43
## 8212	9204	5	27	1984	12	OT	M	21	15
## 8213	9205	5	27	1984	20	DM	M	37	44
## 8214	9206	5	27	1984	12	NL	F	32	129
## 8215	9207	5	27	1984	20	DO	F	36	24
## 8216	9208	5	27	1984	22	DS	F	50	119
## 8217	9209	5	27	1984	14	OX	M	20	18
## 8218	9210	5	27	1984	16	DM	F	36	24
## 8219	9212	5	27	1984	24	DM	F	36	50
## 8220	9213	5	27	1984	18	DM	M	38	50
## 8221	9214	5	27	1984	12	OT	M	21	21
## 8222	9215	5	27	1984	14	OL	M	19	18

## 8223	9216	5	27	1984	14	DO	F	37	43
## 8224	9217	5	27	1984	19	RM	F	16	12
## 8225	9218	5	27	1984	14	OL	F	21	36
## 8226	9219	5	27	1984	12	DM	F	36	24
## 8227	9220	5	27	1984	18	NL	M	32	130
## 8228	9221	5	27	1984	20	NL	F	32	94
## 8229	9222	5	27	1984	24	DM	M	33	23
## 8230	9223	5	27	1984	20	DM	M	32	20
## 8231	9224	5	27	1984	22	DS	F	48	117
## 8232	9225	5	27	1984	17	DM	F	37	43
## 8233	9226	5	27	1984	18	DO	M	36	49
## 8234	9227	5	27	1984	16	DM	F	35	21
## 8235	9228	5	27	1984	17	NL	F	31	98
## 8236	9230	5	27	1984	12	DM	F	34	24
## 8237	9231	5	27	1984	16	RM	M	17	9
## 8238	9232	5	27	1984	24	DM	M	34	24
## 8239	9233	5	27	1984	16	DM	F	37	45
## 8240	9234	5	27	1984	21	RM	F	17	9
## 8241	9235	5	27	1984	16	OL	M	22	39
## 8242	9237	5	27	1984	12	DM	F	36	44
## 8243	9238	5	27	1984	21	RM	M	16	9
## 8244	9239	5	27	1984	17	DM	M	35	42
## 8245	9240	5	27	1984	24	DM	F	33	25
## 8246	9242	5	28	1984	1	OL	F	19	32
## 8247	9243	5	28	1984	3	OL	F	19	34
## 8248	9244	5	28	1984	4	DS	M	50	121
## 8249	9245	5	28	1984	3	PP	M	21	19
## 8250	9246	5	28	1984	15	PM	M	20	22
## 8251	9247	5	28	1984	9	PP	M	22	18
## 8252	9249	5	28	1984	3	PP	F	22	23
## 8253	9250	5	28	1984	4	DM	M	35	33
## 8254	9251	5	28	1984	6	DM	F	36	26
## 8255	9252	5	28	1984	9	DO	M	36	55
## 8256	9254	5	28	1984	15	NL	F	33	142
## 8257	9255	5	28	1984	15	NL	M	35	224
## 8258	9256	5	28	1984	8	DO	F	35	56
## 8259	9257	5	28	1984	3	OL	M	21	24
## 8260	9258	5	28	1984	9	DM	F	35	43
## 8261	9260	5	28	1984	6	PF	M	16	7
## 8262	9261	5	28	1984	4	DM	M	36	45
## 8263	9262	5	28	1984	11	DM	M	35	29
## 8264	9263	5	28	1984	11	DO	F	34	28
## 8265	9264	5	28	1984	15	OT	M	20	19
## 8266	9265	5	28	1984	1	NL	F	32	134
## 8267	9267	5	28	1984	1	DM	M	36	43
## 8268	9269	5	28	1984	2	DM	M	37	44
## 8269	9270	5	28	1984	2	NL	M	33	125
## 8270	9271	5	28	1984	5	DM	F	36	48
## 8271	9272	5	28	1984	5	RM	F	18	16
## 8272	9273	5	28	1984	8	DO	F	35	49
## 8273	9274	5	28	1984	11	DM	M	36	49
## 8274	9275	5	28	1984	4	DM	F	35	29
## 8275	9276	5	28	1984	2	OL	F	19	28
## 8276	9277	5	28	1984	5	OT	M	21	27

## 8277	9278	5	28	1984	3	PP	M	23	20
## 8278	9279	5	28	1984	4	DM	F	36	44
## 8279	9280	5	28	1984	5	DM	F	32	25
## 8280	9281	5	28	1984	11	DM	F	32	32
## 8281	9283	5	28	1984	9	DM	F	34	29
## 8282	9284	5	28	1984	3	OL	M	20	39
## 8283	9285	5	28	1984	6	PE	F	19	26
## 8284	9290	7	3	1984	17	DM	M	36	47
## 8285	9291	7	3	1984	16	RM	F	17	10
## 8286	9292	7	3	1984	22	OL	M	20	28
## 8287	9293	7	3	1984	20	DM	M	35	33
## 8288	9295	7	3	1984	12	DM	F	35	33
## 8289	9296	7	3	1984	22	DS	F	51	115
## 8290	9297	7	3	1984	20	DM	M	34	45
## 8291	9298	7	3	1984	12	NL	M	32	126
## 8292	9299	7	3	1984	24	DO	M	34	45
## 8293	9300	7	3	1984	17	DM	F	36	43
## 8294	9302	7	3	1984	18	OT	M	20	23
## 8295	9303	7	3	1984	24	PE	F	21	24
## 8296	9305	7	3	1984	20	NL	F	33	116
## 8297	9306	7	3	1984	19	RM	M	16	8
## 8298	9307	7	3	1984	16	RM	M	18	9
## 8299	9308	7	3	1984	14	NL	M	34	216
## 8300	9309	7	3	1984	12	DM	F	32	40
## 8301	9310	7	3	1984	18	OT	M	22	24
## 8302	9311	7	3	1984	20	DM	M	35	33
## 8303	9312	7	3	1984	19	RM	F	18	11
## 8304	9313	7	3	1984	17	OT	M	21	19
## 8305	9314	7	3	1984	24	DM	M	36	34
## 8306	9315	7	3	1984	24	DM	F	37	46
## 8307	9316	7	3	1984	17	DM	M	35	31
## 8308	9317	7	3	1984	13	OL	F	21	29
## 8309	9318	7	3	1984	14	DM	M	34	38
## 8310	9320	7	3	1984	13	DM	M	36	46
## 8311	9321	7	3	1984	17	DM	F	36	36
## 8312	9322	7	3	1984	14	DO	F	36	45
## 8313	9326	7	4	1984	11	DO	M	40	51
## 8314	9327	7	4	1984	3	PP	M	23	18
## 8315	9328	7	4	1984	10	RM	M	12	12
## 8316	9329	7	4	1984	8	DM	M	37	42
## 8317	9330	7	4	1984	8	PE	M	18	20
## 8318	9331	7	4	1984	4	DM	M	37	37
## 8319	9332	7	4	1984	1	DM	F	35	41
## 8320	9333	7	4	1984	4	DM	F	33	38
## 8321	9334	7	4	1984	8	DO	M	36	57
## 8322	9335	7	4	1984	10	RM	M	12	11
## 8323	9336	7	4	1984	3	OL	M	22	41
## 8324	9337	7	4	1984	4	DM	M	34	45
## 8325	9338	7	4	1984	11	DO	F	35	57
## 8326	9339	7	4	1984	7	RM	F	12	13
## 8327	9340	7	4	1984	8	DO	F	37	59
## 8328	9341	7	4	1984	11	OL	M	19	19
## 8329	9342	7	4	1984	11	OL	M	20	26
## 8330	9343	7	4	1984	3	OL	F	21	37

## 8331	9344	7	4	1984	15	NL	F	32	135
## 8332	9345	7	4	1984	11	NL	F	30	118
## 8333	9346	7	4	1984	5	OT	M	19	17
## 8334	9347	7	4	1984	5	DM	M	39	50
## 8335	9348	7	4	1984	10	RM	F	13	10
## 8336	9349	7	4	1984	2	NL	M	35	130
## 8337	9350	7	4	1984	3	OT	M	20	24
## 8338	9351	7	4	1984	6	PP	F	22	15
## 8339	9352	7	4	1984	4	DM	F	35	46
## 8340	9353	7	4	1984	4	DM	M	33	19
## 8341	9355	7	4	1984	5	DM	F	36	50
## 8342	9356	7	4	1984	9	DM	M	36	38
## 8343	9357	7	4	1984	3	PP	F	22	14
## 8344	9358	7	4	1984	1	DM	M	35	44
## 8345	9359	7	4	1984	5	OL	F	21	34
## 8346	9360	7	4	1984	15	NL	F	28	50
## 8347	9361	7	4	1984	5	OL	M	21	38
## 8348	9362	7	4	1984	4	DM	F	34	27
## 8349	9363	7	4	1984	8	PP	M	22	10
## 8350	9365	7	4	1984	8	DO	F	34	20
## 8351	9366	7	4	1984	11	DM	M	37	50
## 8352	9367	7	4	1984	11	DM	F	34	38
## 8353	9368	7	4	1984	11	DM	M	37	35
## 8354	9369	7	4	1984	6	PE	F	20	26
## 8355	9371	7	31	1984	18	RM	F	18	12
## 8356	9372	7	31	1984	18	OT	M	20	23
## 8357	9373	7	31	1984	12	DM	M	36	49
## 8358	9374	7	31	1984	19	RM	F	NA	14
## 8359	9375	7	31	1984	12	OT	F	17	18
## 8360	9377	7	31	1984	24	NL	F	34	198
## 8361	9378	7	31	1984	17	DM	F	36	42
## 8362	9379	7	31	1984	6	PM	F	20	13
## 8363	9381	7	31	1984	12	NL	M	31	132
## 8364	9382	7	31	1984	20	DM	M	33	35
## 8365	9383	7	31	1984	12	OL	F	19	28
## 8366	9384	7	31	1984	14	OL	F	22	38
## 8367	9385	7	31	1984	19	RM	M	16	11
## 8368	9387	7	31	1984	12	DM	F	36	43
## 8369	9388	7	31	1984	20	DM	M	36	46
## 8370	9390	7	31	1984	18	NL	F	32	105
## 8371	9391	7	31	1984	24	DM	M	38	37
## 8372	9392	7	31	1984	24	DM	F	34	40
## 8373	9393	7	31	1984	14	NL	M	33	139
## 8374	9394	7	31	1984	18	DM	M	33	47
## 8375	9395	7	31	1984	12	DM	F	36	32
## 8376	9396	7	31	1984	12	OT	M	22	22
## 8377	9397	7	31	1984	14	DO	F	35	48
## 8378	9398	7	31	1984	23	NL	M	31	123
## 8379	9399	7	31	1984	12	DM	F	36	46
## 8380	9400	7	31	1984	14	DM	M	36	41
## 8381	9401	7	31	1984	20	OT	F	19	22
## 8382	9402	7	31	1984	20	NL	F	34	118
## 8383	9403	7	31	1984	18	RM	M	17	11
## 8384	9404	7	31	1984	24	NL	F	32	107

## 8385	9405	7	31	1984	17	DM	F	36	39
## 8386	9406	7	31	1984	19	PE	M	20	22
## 8387	9407	7	31	1984	17	NL	M	30	93
## 8388	9408	7	31	1984	6	NL	F	33	166
## 8389	9409	7	31	1984	12	DS	M	51	123
## 8390	9410	7	31	1984	6	PE	F	20	25
## 8391	9417	8	1	1984	8	DO	M	35	52
## 8392	9418	8	1	1984	9	PP	F	22	16
## 8393	9419	8	1	1984	9	PP	F	19	9
## 8394	9420	8	1	1984	11	NL	F	32	140
## 8395	9421	8	1	1984	3	PE	M	20	21
## 8396	9422	8	1	1984	4	DM	F	33	39
## 8397	9423	8	1	1984	13	PP	M	21	17
## 8398	9425	8	1	1984	5	OL	M	21	28
## 8399	9426	8	1	1984	11	DO	M	36	54
## 8400	9427	8	1	1984	4	DS	M	53	132
## 8401	9428	8	1	1984	3	NL	M	34	206
## 8402	9429	8	1	1984	3	OL	F	21	40
## 8403	9430	8	1	1984	4	DM	M	34	46
## 8404	9431	8	1	1984	11	DM	M	35	39
## 8405	9432	8	1	1984	5	DM	F	33	40
## 8406	9433	8	1	1984	1	OL	F	20	30
## 8407	9434	8	1	1984	7	RM	F	16	11
## 8408	9435	8	1	1984	13	OL	F	20	26
## 8409	9439	8	1	1984	15	PE	F	20	15
## 8410	9440	8	1	1984	4	DM	F	35	32
## 8411	9441	8	1	1984	9	OT	M	19	23
## 8412	9442	8	1	1984	15	NL	F	32	135
## 8413	9443	8	1	1984	3	PP	F	23	17
## 8414	9445	8	1	1984	5	OT	M	19	23
## 8415	9446	8	1	1984	13	PP	M	20	15
## 8416	9447	8	1	1984	1	DM	M	34	42
## 8417	9448	8	1	1984	5	NL	F	31	160
## 8418	9449	8	1	1984	11	OT	M	20	23
## 8419	9450	8	1	1984	4	DS	F	48	121
## 8420	9451	8	1	1984	11	DM	F	34	39
## 8421	9452	8	1	1984	2	DM	F	34	39
## 8422	9453	8	1	1984	9	DM	F	36	43
## 8423	9454	8	1	1984	8	DM	M	37	43
## 8424	9455	8	25	1984	20	DM	M	36	38
## 8425	9456	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 8426	9457	8	25	1984	18	OT	F	20	21
## 8427	9458	8	25	1984	19	PF	M	15	7
## 8428	9459	8	25	1984	24	NL	F	33	195
## 8429	9460	8	25	1984	12	PE	M	19	22
## 8430	9461	8	25	1984	24	OT	F	19	20
## 8431	9462	8	25	1984	20	NL	M	33	143
## 8432	9463	8	25	1984	12	NL	F	31	135
## 8433	9465	8	25	1984	18	RM	F	17	15
## 8434	9466	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 8435	9467	8	25	1984	12	OT	F	19	26
## 8436	9468	8	25	1984	17	DM	F	35	42
## 8437	9469	8	25	1984	24	PE	F	NA	24
## 8438	9470	8	25	1984	12	DM	F	34	41

## 8439	9471	8	25	1984	24	OL	F	20	39
## 8440	9472	8	25	1984	20	DM	M	35	38
## 8441	9473	8	25	1984	22	PP	M	22	15
## 8442	9474	8	25	1984	12	DM	F	36	44
## 8443	9475	8	25	1984	18	NL	M	29	109
## 8444	9476	8	25	1984	14	PH	M	27	31
## 8445	9477	8	25	1984	17	NL	M	31	108
## 8446	9478	8	25	1984	24	DM	M	37	39
## 8447	9479	8	25	1984	23	RM	M	16	11
## 8448	9481	8	25	1984	17	DM	F	35	43
## 8449	9482	8	25	1984	17	OT	M	19	21
## 8450	9483	8	25	1984	18	RM	F	18	14
## 8451	9485	8	25	1984	12	DM	F	35	37
## 8452	9486	8	25	1984	24	DM	F	35	43
## 8453	9487	8	25	1984	18	DM	M	33	48
## 8454	9492	8	26	1984	8	DO	M	35	55
## 8455	9493	8	26	1984	9	DM	M	34	45
## 8456	9494	8	26	1984	5	OL	M	19	28
## 8457	9496	8	26	1984	1	DM	F	35	43
## 8458	9497	8	26	1984	3	NL	M	33	211
## 8459	9498	8	26	1984	5	DM	M	35	51
## 8460	9499	8	26	1984	4	DM	M	35	45
## 8461	9500	8	26	1984	1	DM	M	34	37
## 8462	9501	8	26	1984	11	NL	F	32	131
## 8463	9502	8	26	1984	5	PH	M	28	29
## 8464	9503	8	26	1984	11	DM	M	36	40
## 8465	9505	8	26	1984	8	OL	M	21	35
## 8466	9506	8	26	1984	15	NL	M	34	216
## 8467	9507	8	26	1984	8	DO	F	34	54
## 8468	9508	8	26	1984	4	DM	F	37	33
## 8469	9509	8	26	1984	8	DO	F	34	52
## 8470	9510	8	26	1984	11	DM	F	34	43
## 8471	9511	8	26	1984	4	OL	F	20	35
## 8472	9512	8	26	1984	2	NL	F	31	151
## 8473	9513	8	26	1984	13	DM	M	34	45
## 8474	9514	8	26	1984	2	DO	F	33	36
## 8475	9515	8	26	1984	5	DM	F	35	49
## 8476	9516	8	26	1984	8	DM	M	35	45
## 8477	9518	9	29	1984	12	DM	M	35	40
## 8478	9519	9	29	1984	24	NL	M	33	186
## 8479	9520	9	29	1984	6	DM	M	34	37
## 8480	9521	9	29	1984	12	NL	F	33	146
## 8481	9522	9	29	1984	16	RM	M	17	11
## 8482	9523	9	29	1984	14	DM	F	35	42
## 8483	9524	9	29	1984	17	DM	M	33	29
## 8484	9525	9	29	1984	17	DM	F	36	44
## 8485	9526	9	29	1984	19	PF	M	16	8
## 8486	9527	9	29	1984	18	DO	M	35	54
## 8487	9528	9	29	1984	12	OL	F	21	28
## 8488	9529	9	29	1984	6	DM	F	36	35
## 8489	9530	9	29	1984	12	DM	F	36	40
## 8490	9531	9	29	1984	14	OL	M	21	43
## 8491	9532	9	29	1984	24	DM	M	36	45
## 8492	9533	9	29	1984	17	DM	M	35	25

## 8493	9534	9	29	1984	6	DM	F	34	36
## 8494	9535	9	29	1984	20	DM	M	34	41
## 8495	9536	9	29	1984	23	RM	F	17	16
## 8496	9537	9	29	1984	20	DO	M	32	47
## 8497	9538	9	29	1984	21	OT	M	20	22
## 8498	9539	9	29	1984	22	DS	F	46	115
## 8499	9540	9	29	1984	20	NL	M	33	147
## 8500	9541	9	29	1984	22	PP		22	15
## 8501	9542	9	29	1984	12	DM	F	35	34
## 8502	9543	9	29	1984	20	DM	M	35	39
## 8503	9545	9	29	1984	12	DM	F	35	45
## 8504	9546	9	29	1984	12	DM	F	35	41
## 8505	9547	9	29	1984	17	DM	F	36	41
## 8506	9548	9	29	1984	18	NL	M	31	127
## 8507	9549	9	29	1984	18	DM	M	36	49
## 8508	9550	9	29	1984	6	PP	M	21	17
## 8509	9551	9	29	1984	19	RM	F	12	15
## 8510	9552	9	29	1984	14	DM	M	35	40
## 8511	9553	9	29	1984	24	DM	M	35	37
## 8512	9554	9	29	1984	6	OT	F	21	23
## 8513	9555	9	29	1984	21	OT	F	19	19
## 8514	9556	9	29	1984	14	DM	M	35	44
## 8515	9557	9	29	1984	24	DM	F	37	42
## 8516	9558	9	29	1984	17	NL	M	33	140
## 8517	9559	9	29	1984	18	OT	M	20	25
## 8518	9560	9	29	1984	6	PE	M	19	18
## 8519	9562	9	30	1984	11	DO	M	35	40
## 8520	9563	9	30	1984	11	DS	F	47	90
## 8521	9564	9	30	1984	1	DO	M	34	52
## 8522	9565	9	30	1984	5	PP	M	22	15
## 8523	9566	9	30	1984	1	DM	M	34	40
## 8524	9568	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 8525	9570	9	30	1984	9	DM	M	34	41
## 8526	9572	9	30	1984	2	DM	F	35	34
## 8527	9573	9	30	1984	3	NL	M	35	222
## 8528	9574	9	30	1984	8	DO	M	35	40
## 8529	9575	9	30	1984	13	DO	M	36	46
## 8530	9576	9	30	1984	3	PH	F	26	28
## 8531	9577	9	30	1984	3	DM	F	35	34
## 8532	9578	9	30	1984	8	DO	F	35	65
## 8533	9579	9	30	1984	4	DM	F	34	40
## 8534	9580	9	30	1984	8	DM	M	36	44
## 8535	9582	9	30	1984	5	DM	M	36	55
## 8536	9584	9	30	1984	5	DM	F	34	28
## 8537	9585	9	30	1984	9	DM	M	36	38
## 8538	9586	9	30	1984	1	DM	F	33	28
## 8539	9587	9	30	1984	7	RM	F	16	13
## 8540	9588	9	30	1984	1	DO	M	36	47
## 8541	9589	9	30	1984	4	DM	F	35	38
## 8542	9590	9	30	1984	2	DO	M	33	49
## 8543	9591	9	30	1984	4	DM	M	36	49
## 8544	9592	9	30	1984	5	DM	F	35	45
## 8545	9593	9	30	1984	8	DM	M	35	33
## 8546	9594	9	30	1984	8	DM	F	33	35

## 8547	9595	9	30	1984	9	DM	M	35	46
## 8548	9596	9	30	1984	13	OL	M	21	40
## 8549	9597	9	30	1984	5	DM	M	34	25
## 8550	9598	9	30	1984	4	OL	F	20	38
## 8551	9600	9	30	1984	13	DM	F	34	39
## 8552	9601	9	30	1984	3	DM	M	36	35
## 8553	9603	9	30	1984	9	DM	F	36	38
## 8554	9604	9	30	1984	1	DM	F	34	40
## 8555	9605	9	30	1984	2	NL	F	32	173
## 8556	9606	9	30	1984	5	DM	F	34	22
## 8557	9607	9	30	1984	5	DM	M	34	44
## 8558	9608	9	30	1984	1	DM	M	34	47
## 8559	9609	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 8560	9610	9	30	1984	11	DM	M	36	40
## 8561	9611	9	30	1984	8	DM	M	36	43
## 8562	9612	9	30	1984	3	OL	M	19	35
## 8563	9613	9	30	1984	8	DS	M	47	130
## 8564	9615	10	20	1984	22	DM	F	36	37
## 8565	9616	10	20	1984	14	OL	F	19	30
## 8566	9617	10	20	1984	12	DM	M	35	39
## 8567	9618	10	20	1984	22	DM	F	36	47
## 8568	9619	10	20	1984	22	DM	M	35	48
## 8569	9620	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 8570	9621	10	20	1984	12	DO	F	33	36
## 8571	9622	10	20	1984	22	DM	M	37	47
## 8572	9623	10	20	1984	6	PP	M	20	12
## 8573	9624	10	20	1984	12	OL	M	20	26
## 8574	9625	10	20	1984	21	RM	M	16	11
## 8575	9626	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 8576	9627	10	20	1984	23	RM	F	17	12
## 8577	9628	10	20	1984	14	DM	F	36	41
## 8578	9629	10	20	1984	6	DM	F	37	38
## 8579	9630	10	20	1984	12	DM	F	35	39
## 8580	9631	10	20	1984	21	PH	F	25	25
## 8581	9632	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 8582	9633	10	20	1984	20	OL	F	20	28
## 8583	9634	10	20	1984	20	DM	M	36	39
## 8584	9635	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 8585	9636	10	20	1984	12	DM	F	36	41
## 8586	9637	10	20	1984	24	DM	M	37	42
## 8587	9638	10	20	1984	22	DM	F	34	36
## 8588	9639	10	20	1984	20	DO	M	32	44
## 8589	9640	10	20	1984	24	DM	F	36	40
## 8590	9641	10	20	1984	16	OT	M	20	23
## 8591	9642	10	20	1984	12	DM	F	34	42
## 8592	9644	10	20	1984	22	OT	F	20	25
## 8593	9645	10	20	1984	6	OL	M	18	15
## 8594	9646	10	20	1984	17	NL	M	32	152
## 8595	9647	10	20	1984	6	DO	M	36	46
## 8596	9648	10	20	1984	12	RM	F	19	20
## 8597	9651	10	20	1984	17	OT	F	18	24
## 8598	9652	10	20	1984	19	PF	M	15	8
## 8599	9653	10	20	1984	21	PH	F	25	23
## 8600	9654	10	20	1984	17	DO	F	35	52

## 8601	9655	10	20	1984	18	NL	M	30	135
## 8602	9656	10	20	1984	20	OT	F	20	25
## 8603	9657	10	20	1984	14	DM	M	36	44
## 8604	9658	10	20	1984	18	DM	M	35	47
## 8605	9659	10	20	1984	20	DM	M	36	38
## 8606	9660	10	20	1984	24	DM	M	35	36
## 8607	9661	10	20	1984	14	DM	M	35	39
## 8608	9662	10	20	1984	12	OL	F	20	30
## 8609	9663	10	20	1984	12	DM	F	35	40
## 8610	9664	10	21	1984	5	OL	M	21	29
## 8611	9665	10	21	1984	4	DM	F	35	38
## 8612	9666	10	21	1984	11	DS	F	46	98
## 8613	9667	10	21	1984	9	DO	F	34	48
## 8614	9668	10	21	1984	13	DM	M	36	42
## 8615	9669	10	21	1984	9	DO	F	37	46
## 8616	9670	10	21	1984	9	OL	F	20	30
## 8617	9671	10	21	1984	1	DM	M	36	39
## 8618	9672	10	21	1984	2	DM	F	37	40
## 8619	9673	10	21	1984	5	DM	F	35	34
## 8620	9674	10	21	1984	8	DO	F	34	26
## 8621	9675	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 8622	9676	10	21	1984	8	DS	M	52	138
## 8623	9677	10	21	1984	4	DM	F	39	40
## 8624	9678	10	21	1984	11	DM	F	34	33
## 8625	9679	10	21	1984	9	DM	M	33	40
## 8626	9680	10	21	1984	3	OL	F	19	18
## 8627	9681	10	21	1984	8	DO	F	35	46
## 8628	9682	10	21	1984	2	DO	F	34	43
## 8629	9683	10	21	1984	11	DO	M	35	46
## 8630	9684	10	21	1984	11	DM	F	35	36
## 8631	9685	10	21	1984	8	DO	M	36	46
## 8632	9686	10	21	1984	9	DM	M	34	22
## 8633	9687	10	21	1984	8	DM	M	36	40
## 8634	9689	10	21	1984	9	DM	M	36	40
## 8635	9691	10	21	1984	11	DM	M	37	42
## 8636	9692	10	21	1984	1	DM	M	35	33
## 8637	9693	10	21	1984	8	DM	F	35	39
## 8638	9694	10	21	1984	2	DO	M	34	49
## 8639	9695	10	21	1984	5	OL	M	18	16
## 8640	9696	10	21	1984	8	DM	F	35	35
## 8641	9697	10	21	1984	5	OL	F	20	15
## 8642	9698	10	21	1984	1	DM	M	35	42
## 8643	9699	10	21	1984	3	OL	M	20	38
## 8644	9700	10	21	1984	5	DM	F	37	30
## 8645	9701	10	21	1984	4	DM	M	33	44
## 8646	9702	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 8647	9703	10	21	1984	2	NL	M	30	126
## 8648	9704	10	21	1984	3	OL	F	20	36
## 8649	9705	10	21	1984	13	DM	F	36	37
## 8650	9706	10	21	1984	3	OL	F	20	16
## 8651	9707	10	21	1984	11	DM	F	35	39
## 8652	9708	10	21	1984	9	DM	M	34	42
## 8653	9709	10	21	1984	7	RM	M	16	9
## 8654	9711	10	21	1984	13	DM	M	34	40

## 8655	9712	10	21	1984	3	OL	F	20	21
## 8656	9715	12	30	1984	20	DM	M	35	48
## 8657	9716	12	30	1984	18	OL	M	20	45
## 8658	9717	12	30	1984	6	DO	M	35	61
## 8659	9718	12	30	1984	12	DM	F	35	45
## 8660	9719	12	30	1984	12	DM	M	34	46
## 8661	9720	12	30	1984	12	DO	M	35	54
## 8662	9721	12	30	1984	6	DM	F	35	46
## 8663	9722	12	30	1984	17	DM	M	32	41
## 8664	9723	12	30	1984	12	DM	F	34	45
## 8665	9724	12	30	1984	12	DM	F	35	44
## 8666	9725	12	30	1984	14	OL	M	21	46
## 8667	9726	12	30	1984	20	DO	M	33	50
## 8668	9727	12	30	1984	24	DM	M	37	49
## 8669	9728	12	30	1984	14	DM	M	36	51
## 8670	9729	12	30	1984	21	PH	F	25	32
## 8671	9730	12	30	1984	18	DM	M	35	51
## 8672	9731	12	30	1984	23	RM	M	16	17
## 8673	9732	12	30	1984	12	DM	F	36	46
## 8674	9733	12	30	1984	24	DM	M	35	40
## 8675	9734	12	30	1984	21	RM	M	15	16
## 8676	9735	12	30	1984	16	DM	M	33	47
## 8677	9736	12	30	1984	12	DM	M	37	54
## 8678	9737	12	30	1984	17	DO	M	34	64
## 8679	9738	12	30	1984	6	DO	F	34	60
## 8680	9739	12	30	1984	16	DM	F	37	46
## 8681	9740	12	30	1984	17	DM	M	37	52
## 8682	9741	12	30	1984	6	DO	F	34	51
## 8683	9742	12	30	1984	21	RM	F	16	16
## 8684	9743	12	30	1984	12	OL	M	19	34
## 8685	9744	12	30	1984	23	RM	F	16	20
## 8686	9751	12	31	1984	3	OT	M	21	28
## 8687	9752	12	31	1984	5	DM	F	34	30
## 8688	9753	12	31	1984	4	DM	F	36	33
## 8689	9754	12	31	1984	2	DO	F	34	51
## 8690	9755	12	31	1984	5	DM	F	35	27
## 8691	9756	12	31	1984	4	DO	M	34	38
## 8692	9757	12	31	1984	9	DO	M	34	42
## 8693	9758	12	31	1984	1	DO	M	35	56
## 8694	9759	12	31	1984	4	DM	M	34	35
## 8695	9760	12	31	1984	8	DS	M	52	142
## 8696	9761	12	31	1984	5	DM	F	34	32
## 8697	9762	12	31	1984	2	DM	F	36	36
## 8698	9763	12	31	1984	9	DM	M	37	38
## 8699	9764	12	31	1984	13	DM	M	34	33
## 8700	9765	12	31	1984	3	OT	F	19	21
## 8701	9766	12	31	1984	5	DM	M	37	46
## 8702	9767	12	31	1984	2	DM	F	37	34
## 8703	9768	12	31	1984	5	OT	F	24	25
## 8704	9769	12	31	1984	4	DM	F	35	33
## 8705	9770	12	31	1984	5	DM	M	36	32
## 8706	9771	12	31	1984	8	DO	F	35	40
## 8707	9772	12	31	1984	13	DM	F	35	30
## 8708	9773	12	31	1984	11	OT	M	19	19

## 8709	9774	12	31	1984	11	PM	F	19	14
## 8710	9775	12	31	1984	9	DO	F	36	35
## 8711	9776	12	31	1984	8	DM	M	35	35
## 8712	9777	12	31	1984	2	PE	M	19	20
## 8713	9778	12	31	1984	5	DO	F	32	33
## 8714	9779	12	31	1984	13	DM	M	37	33
## 8715	9780	12	31	1984	2	PE	F	20	20
## 8716	9781	12	31	1984	4	DM	M	35	44
## 8717	9782	12	31	1984	11	OT	F	19	16
## 8718	9783	12	31	1984	11	DM	F	34	34
## 8719	9784	12	31	1984	1	DM	F	36	45
## 8720	9785	12	31	1984	2	DO	M	33	45
## 8721	9786	12	31	1984	5	DM	F	35	33
## 8722	9787	12	31	1984	1	DM	M	36	51
## 8723	9788	12	31	1984	11	DM	M	36	35
## 8724	9789	12	31	1984	2	OT	M	20	21
## 8725	9790	1	19	1985	16	RM	F	16	4
## 8726	9791	1	19	1985	17	OT	F	20	16
## 8727	9792	1	19	1985	6	DO	M	35	48
## 8728	9793	1	19	1985	12	DO	F	35	40
## 8729	9794	1	19	1985	24	RM	M	16	4
## 8730	9795	1	19	1985	12	DO	M	34	48
## 8731	9796	1	19	1985	6	DM	F	37	35
## 8732	9797	1	19	1985	14	DM	M	36	45
## 8733	9798	1	19	1985	6	DM	F	36	38
## 8734	9799	1	19	1985	19	RM	M	16	4
## 8735	9800	1	19	1985	6	DM	M	36	45
## 8736	9801	1	19	1985	12	PE	M	19	12
## 8737	9802	1	19	1985	21	RM	M	16	5
## 8738	9803	1	19	1985	6	DM	F	35	32
## 8739	9804	1	19	1985	12	DM	F	35	30
## 8740	9805	1	19	1985	12	DO	M	34	41
## 8741	9806	1	19	1985	20	DM	M	34	37
## 8742	9807	1	19	1985	12	DM	F	37	33
## 8743	9808	1	19	1985	6	OL	M	19	32
## 8744	9809	1	19	1985	12	OT	M	19	20
## 8745	9810	1	19	1985	17	OT	M	19	18
## 8746	9811	1	19	1985	18	OL	M	20	19
## 8747	9812	1	19	1985	19	PM	M	20	7
## 8748	9813	1	19	1985	20	DO	M	34	30
## 8749	9814	1	19	1985	6	DM	M	37	37
## 8750	9815	1	19	1985	12	DO	F	36	48
## 8751	9816	1	19	1985	18	DM	M	36	39
## 8752	9817	1	19	1985	6	DO	F	36	44
## 8753	9818	1	19	1985	12	DM	M	37	30
## 8754	9819	1	19	1985	14	OL	F	20	45
## 8755	9820	1	19	1985	18	DM	M	37	43
## 8756	9821	1	19	1985	24	DM	M	36	39
## 8757	9822	1	19	1985	17	DO	F	35	51
## 8758	9823	1	19	1985	23	RM	M	16	4
## 8759	9824	1	19	1985	6	DO	M	35	44
## 8760	9825	1	19	1985	12	DM	M	37	35
## 8761	9826	1	19	1985	20	DO	M	33	41
## 8762	9827	1	19	1985	18	DM	F	36	37

## 8763	9829	1	19	1985	16	DM	M	36	41
## 8764	9830	1	19	1985	16	DM	F	35	35
## 8765	9831	1	19	1985	24	DM	M	35	37
## 8766	9832	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 8767	9833	1	19	1985	14	PM	F	21	22
## 8768	9834	1	19	1985	6	OT	M	20	23
## 8769	9835	1	19	1985	16	DM	F	34	34
## 8770	9836	1	19	1985	18	DM	M	35	38
## 8771	9837	1	19	1985	6	OL	F	21	31
## 8772	9838	1	19	1985	6	DO	M	35	43
## 8773	9839	1	19	1985	14	OL	M	21	32
## 8774	9840	1	19	1985	18	DO	M	35	55
## 8775	9841	1	19	1985	16	DM	M	35	39
## 8776	9842	1	19	1985	6	DM	F	33	27
## 8777	9843	1	19	1985	14	DM	M	36	39
## 8778	9844	1	19	1985	6	OT	F	20	20
## 8779	9845	1	19	1985	18	OL	M	20	31
## 8780	9846	1	19	1985	6	DO	F	33	34
## 8781	9847	1	19	1985	17	DM	M	47	40
## 8782	9848	1	19	1985	18	OT	F	20	20
## 8783	9849	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 8784	9850	1	19	1985	16	DM	M	35	36
## 8785	9851	1	19	1985	24	DM	M	36	35
## 8786	9852	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 8787	9853	1	19	1985	17	RM	M	16	4
## 8788	9854	1	19	1985	24	DM	F	35	34
## 8789	9855	1	19	1985	6	DM	M	37	37
## 8790	9856	1	19	1985	21	RM	F	16	8
## 8791	9857	1	19	1985	6	OT	M	21	22
## 8792	9858	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 8793	9860	1	20	1985	11	PM	F	20	16
## 8794	9863	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 8795	9864	1	20	1985	3	PE	M	18	16
## 8796	9865	1	20	1985	4	DM	F	34	33
## 8797	9866	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 8798	9867	1	20	1985	4	DM	M	36	36
## 8799	9868	1	20	1985	5	DM	F	35	33
## 8800	9869	1	20	1985	1	DM	M	34	37
## 8801	9870	1	20	1985	5	DM	F	36	34
## 8802	9871	1	20	1985	15	RM	M	16	5
## 8803	9872	1	20	1985	1	DM	M	36	38
## 8804	9873	1	20	1985	2	DM	F	35	30
## 8805	9874	1	20	1985	4	DO	M	34	37
## 8806	9875	1	20	1985	5	DM	F	33	25
## 8807	9876	1	20	1985	13	DM	M	35	32
## 8808	9877	1	20	1985	4	DM	F	37	33
## 8809	9878	1	20	1985	5	DM	M	35	47
## 8810	9880	1	20	1985	2	DM	M	37	44
## 8811	9881	1	20	1985	8	DO	F	34	41
## 8812	9883	1	20	1985	3	PE	F	20	20
## 8813	9884	1	20	1985	5	DM	M	35	30
## 8814	9885	1	20	1985	8	DO	M	35	43
## 8815	9886	1	20	1985	9	DM	M	36	38
## 8816	9887	1	20	1985	11	DM	M	37	39

## 8817	9888	1	20	1985	9	DO	F	36	55
## 8818	9889	1	20	1985	1	DO	F	35	39
## 8819	9890	1	20	1985	9	DO	M	36	48
## 8820	9892	1	20	1985	2	DS	F	48	106
## 8821	9893	1	20	1985	1	DM	F	37	30
## 8822	9894	1	20	1985	2	DM	F	35	33
## 8823	9896	1	20	1985	5	OL	F	20	31
## 8824	9897	1	20	1985	1	DM	F	35	36
## 8825	9898	1	20	1985	13	DM	F	35	30
## 8826	9899	1	20	1985	9	DO	M	36	50
## 8827	9900	1	20	1985	1	DM	M	36	39
## 8828	9901	1	20	1985	2	DM	M	37	35
## 8829	9902	1	20	1985	5	DM	M	36	41
## 8830	9903	1	20	1985	5	OL	M	20	31
## 8831	9904	1	20	1985	3	DM	M	37	42
## 8832	9905	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 8833	9906	1	20	1985	4	DM	M	35	44
## 8834	9907	1	20	1985	2	DO	F	35	48
## 8835	9908	1	20	1985	1	DM	F	35	38
## 8836	9909	1	20	1985	15	RM	F	15	4
## 8837	9910	1	20	1985	9	DO	M	36	52
## 8838	9911	1	20	1985	13	DM	M	35	30
## 8839	9912	1	20	1985	1	DS	M	47	147
## 8840	9913	1	20	1985	2	DO	M	34	44
## 8841	9914	1	20	1985	9	DO	F	35	32
## 8842	9915	1	20	1985	3	RM	F	16	7
## 8843	9916	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 8844	9917	1	20	1985	1	DM	M	35	37
## 8845	9918	1	20	1985	11	DM	F	35	43
## 8846	9919	1	20	1985	8	DM	M	35	36
## 8847	9920	1	20	1985	2	DM	F	36	36
## 8848	9921	1	20	1985	5	DM	F	35	31
## 8849	9922	1	20	1985	5	DO	F	32	33
## 8850	9923	1	20	1985	9	DM	F	34	33
## 8851	9925	2	16	1985	6	DM	F	35	33
## 8852	9926	2	16	1985	21	RM	M	16	5
## 8853	9927	2	16	1985	17	DM	M	36	36
## 8854	9928	2	16	1985	6	OL	F	19	31
## 8855	9929	2	16	1985	16	DM	M	37	37
## 8856	9930	2	16	1985	6	DM	M	35	38
## 8857	9931	2	16	1985	6	DM	F	36	33
## 8858	9932	2	16	1985	12	OL	F	20	30
## 8859	9933	2	16	1985	12	PE	M	19	40
## 8860	9934	2	16	1985	12	OL	M	21	45
## 8861	9935	2	16	1985	16	DM	F	35	40
## 8862	9936	2	16	1985	12	DO	F	35	40
## 8863	9937	2	16	1985	21	RM	M	16	4
## 8864	9938	2	16	1985	6	DM	F	36	39
## 8865	9940	2	16	1985	12	DM	M	35	38
## 8866	9942	2	16	1985	12	DO	M	34	41
## 8867	9943	2	16	1985	6	DO	M	35	52
## 8868	9944	2	16	1985	22	DM	M	34	43
## 8869	9945	2	16	1985	20	DO	M	32	43
## 8870	9946	2	16	1985	6	DM	F	33	30

## 8871	9947	2	16	1985	21	OL	M	21	36
## 8872	9948	2	16	1985	6	DM	M	36	49
## 8873	9949	2	16	1985	24	RM	M	16	6
## 8874	9950	2	16	1985	16	RM	M	16	5
## 8875	9951	2	16	1985	24	DM	M	37	41
## 8876	9952	2	16	1985	14	DM	M	37	42
## 8877	9953	2	16	1985	6	OL	M	21	32
## 8878	9954	2	16	1985	12	DM	F	36	41
## 8879	9955	2	16	1985	12	DM	F	35	38
## 8880	9956	2	16	1985	22	DM	F	37	33
## 8881	9957	2	16	1985	12	DO	F	36	47
## 8882	9958	2	16	1985	18	DM	M	34	40
## 8883	9959	2	16	1985	24	DM	M	36	38
## 8884	9960	2	16	1985	6	DO	F	36	53
## 8885	9961	2	16	1985	14	OL	F	20	34
## 8886	9963	2	16	1985	6	DO	F	33	40
## 8887	9965	2	16	1985	17	DM	M	36	42
## 8888	9966	2	16	1985	14	OL	M	22	35
## 8889	9967	2	16	1985	16	RM	F	15	5
## 8890	9968	2	16	1985	6	DO	F	33	42
## 8891	9969	2	16	1985	6	DO	M	34	47
## 8892	9970	2	16	1985	12	DM	M	37	45
## 8893	9971	2	16	1985	16	DM	M	35	42
## 8894	9972	2	16	1985	6	DO	M	37	43
## 8895	9973	2	16	1985	16	DM	M	36	41
## 8896	9974	2	16	1985	6	DM	M	47	39
## 8897	9975	2	16	1985	6	PE	F	20	23
## 8898	9977	2	17	1985	4	DO	M	34	43
## 8899	9978	2	17	1985	5	DM	F	35	27
## 8900	9979	2	17	1985	1	DM		34	42
## 8901	9980	2	17	1985	2	DM	F	35	37
## 8902	9981	2	17	1985	9	DS	F	48	120
## 8903	9982	2	17	1985	4	DM	M	34	36
## 8904	9983	2	17	1985	9	DS	M	48	81
## 8905	9984	2	17	1985	2	DM	M	36	39
## 8906	9985	2	17	1985	9	DM	M	35	40
## 8907	9986	2	17	1985	13	DM	M	37	33
## 8908	9987	2	17	1985	3	DM	M	34	44
## 8909	9988	2	17	1985	5	DM	F	35	36
## 8910	9989	2	17	1985	13	DM	F	35	39
## 8911	9990	2	17	1985	2	OL	F	19	26
## 8912	9991	2	17	1985	3	NL	F	31	141
## 8913	9992	2	17	1985	1	DM	F	35	36
## 8914	9993	2	17	1985	8	DO	M	35	45
## 8915	9994	2	17	1985	4	DM	F	36	33
## 8916	9996	2	17	1985	8	DS	M	50	150
## 8917	9997	2	17	1985	4	DM	F	34	35
## 8918	9998	2	17	1985	5	DM	M	36	44
## 8919	9999	2	17	1985	2	PE	M	18	16
## 8920	10000	2	17	1985	3	RM	M	15	5
## 8921	10001	2	17	1985	2	DM	F	35	39
## 8922	10002	2	17	1985	9	DO	M	35	51
## 8923	10003	2	17	1985	5	DM	F	35	33
## 8924	10004	2	17	1985	2	DM	F	34	37

## 8925	10005	2	17	1985	11	DM	M	37	41
## 8926	10006	2	17	1985	2	DM	F	35	42
## 8927	10007	2	17	1985	2	PM	M	20	19
## 8928	10008	2	17	1985	4	DM	F	36	36
## 8929	10009	2	17	1985	11	OT	M	20	19
## 8930	10010	2	17	1985	1	DO	M	36	51
## 8931	10011	2	17	1985	13	DM	F	35	33
## 8932	10012	2	17	1985	9	DO	F	34	36
## 8933	10013	2	17	1985	1	DO	M	35	46
## 8934	10014	2	17	1985	4	OL	F	20	36
## 8935	10015	2	17	1985	5	DO	F	32	35
## 8936	10016	2	17	1985	15	DM	F	33	32
## 8937	10017	2	17	1985	13	DM	M	35	33
## 8938	10018	2	17	1985	2	PE	F	20	18
## 8939	10019	2	17	1985	7	RM	F	17	11
## 8940	10020	2	17	1985	1	DM	F	36	34
## 8941	10021	2	17	1985	2	DM	M	35	44
## 8942	10022	2	17	1985	5	OL	F	19	29
## 8943	10023	2	17	1985	9	OT	F	19	10
## 8944	10024	2	17	1985	1	DO	F	34	59
## 8945	10025	2	17	1985	10	RM	F	16	7
## 8946	10026	2	17	1985	5	DM	M	37	49
## 8947	10027	2	17	1985	8	DM	M	36	41
## 8948	10028	2	17	1985	13	DM	M	34	38
## 8949	10029	2	17	1985	11	OL	M	19	33
## 8950	10030	2	17	1985	9	OL	F	20	43
## 8951	10031	2	17	1985	2	DM	F	36	37
## 8952	10032	2	17	1985	11	DM	F	35	32
## 8953	10033	3	16	1985	12	DO	M	35	50
## 8954	10034	3	16	1985	21	DM	F	36	40
## 8955	10035	3	16	1985	6	DM	M	34	43
## 8956	10036	3	16	1985	6	DM	M	33	37
## 8957	10037	3	16	1985	21	DM	F	36	43
## 8958	10038	3	16	1985	6	DM	F	37	41
## 8959	10039	3	16	1985	6	DM	F	35	33
## 8960	10040	3	16	1985	24	PE	M	18	17
## 8961	10041	3	16	1985	6	DM	M	35	46
## 8962	10042	3	16	1985	14	DM	F	36	42
## 8963	10043	3	16	1985	16	OL	F	20	34
## 8964	10045	3	16	1985	6	OL	M	21	31
## 8965	10046	3	16	1985	6	DM	M	36	50
## 8966	10047	3	16	1985	16	DM	F	34	35
## 8967	10048	3	16	1985	18	OL	F	20	35
## 8968	10049	3	16	1985	22	OL	F	20	44
## 8969	10050	3	16	1985	12	DM	M	36	47
## 8970	10051	3	16	1985	12	OT	M	18	20
## 8971	10052	3	16	1985	16	DM	M	36	44
## 8972	10053	3	16	1985	19	PM	F	19	14
## 8973	10054	3	16	1985	22	OT	M	16	17
## 8974	10055	3	16	1985	20	DO	M	34	43
## 8975	10056	3	16	1985	18	DM	F	33	34
## 8976	10057	3	16	1985	12	DO	F	37	54
## 8977	10058	3	16	1985	12	OL	M	20	38
## 8978	10059	3	16	1985	24	DM	F	36	39

## 8979	10060	3	16	1985	12	DM	M	36	43
## 8980	10061	3	16	1985	18	DM	M	35	43
## 8981	10062	3	16	1985	12	DM	F	37	38
## 8982	10063	3	16	1985	24	DM	M	35	40
## 8983	10064	3	16	1985	6	DO	F	34	42
## 8984	10065	3	16	1985	12	DM	F	36	40
## 8985	10067	3	16	1985	19	RM	M	6	16
## 8986	10068	3	16	1985	14	OL	F	20	34
## 8987	10069	3	16	1985	21	DM	M	36	43
## 8988	10070	3	16	1985	6	DO	M	36	47
## 8989	10071	3	16	1985	22	OT	M	19	22
## 8990	10072	3	16	1985	6	DO	F	37	45
## 8991	10073	3	16	1985	14	DM	M	35	47
## 8992	10074	3	16	1985	16	OT	M	19	21
## 8993	10075	3	16	1985	18	PM	F	20	21
## 8994	10076	3	16	1985	17	DO	M	31	20
## 8995	10077	3	16	1985	6	DO	M	36	46
## 8996	10079	3	16	1985	21	RM	M	16	5
## 8997	10080	3	16	1985	6	DM	M	35	45
## 8998	10081	3	16	1985	6	DM	F	32	33
## 8999	10082	3	16	1985	6	PE	M	20	15
## 9000	10083	3	16	1985	17	DM	F	36	42
## 9001	10085	3	17	1985	3	NL	F	31	153
## 9002	10086	3	17	1985	4	DO	M	33	40
## 9003	10087	3	17	1985	3	PE	F	20	26
## 9004	10088	3	17	1985	9	DS	F	48	125
## 9005	10089	3	17	1985	8	DO	M	35	48
## 9006	10090	3	17	1985	15	PM	M	20	16
## 9007	10091	3	17	1985	2	OL	M	19	32
## 9008	10092	3	17	1985	2	DM	F	35	38
## 9009	10093	3	17	1985	5	DM	M	36	49
## 9010	10094	3	17	1985	2	DO	F	32	12
## 9011	10095	3	17	1985	3	DM	M	36	48
## 9012	10096	3	17	1985	5	DM	M	36	42
## 9013	10097	3	17	1985	3	PE	M	19	18
## 9014	10098	3	17	1985	5	OL	F	20	15
## 9015	10099	3	17	1985	8	DS	M	49	154
## 9016	10100	3	17	1985	4	DM	F	35	33
## 9017	10101	3	17	1985	3	PM	M	18	11
## 9018	10102	3	17	1985	2	DO	F	37	41
## 9019	10103	3	17	1985	4	DO	F	36	45
## 9020	10104	3	17	1985	8	DO	F	35	37
## 9021	10105	3	17	1985	9	DS	M	47	96
## 9022	10106	3	17	1985	1	DS	F	47	104
## 9023	10107	3	17	1985	13	DM	M	36	39
## 9024	10108	3	17	1985	2	OL	F	20	33
## 9025	10109	3	17	1985	2	DM	F	36	43
## 9026	10110	3	17	1985	5	DM	F	37	41
## 9027	10111	3	17	1985	15	DM	F	39	43
## 9028	10112	3	17	1985	13	DM	F	36	40
## 9029	10113	3	17	1985	11	RM	F	16	5
## 9030	10114	3	17	1985	2	DM	F	35	39
## 9031	10115	3	17	1985	4	DM	F	37	40
## 9032	10116	3	17	1985	9	DM	F	34	43

## 9033	10117	3	17	1985	9	DM	F	35	42
## 9034	10118	3	17	1985	5	OL	M	21	27
## 9035	10119	3	17	1985	10	RM	M	16	4
## 9036	10120	3	17	1985	1	DO	F	34	49
## 9037	10121	3	17	1985	9	DM	M	36	40
## 9038	10122	3	17	1985	8	DM	F	35	50
## 9039	10123	3	17	1985	2	DO	M	33	46
## 9040	10124	3	17	1985	1	DM	F	33	37
## 9041	10125	3	17	1985	4	DM	F	36	39
## 9042	10126	3	17	1985	11	OL	M	20	24
## 9043	10127	3	17	1985	1	DO	M	35	37
## 9044	10128	3	17	1985	8	DM	M	36	43
## 9045	10129	3	17	1985	1	DO	M	38	37
## 9046	10130	3	17	1985	11	DM	M	37	43
## 9047	10131	3	17	1985	1	DM	M	35	41
## 9048	10132	3	17	1985	5	OL	F	20	28
## 9049	10133	3	17	1985	7	RM	F	16	9
## 9050	10134	3	17	1985	1	DM	M	37	40
## 9051	10135	3	17	1985	4	OL	F	21	26
## 9052	10136	4	20	1985	14	DM	M	36	52
## 9053	10137	4	20	1985	17	DM	M	36	47
## 9054	10138	4	20	1985	18	DM	M	37	51
## 9055	10139	4	20	1985	6	DO	F	47	50
## 9056	10140	4	20	1985	12	DO	M	37	53
## 9057	10141	4	20	1985	20	DS	M	52	145
## 9058	10142	4	20	1985	14	DM	M	37	48
## 9059	10143	4	20	1985	16	DO	M	33	46
## 9060	10144	4	20	1985	6	DM	F	37	47
## 9061	10145	4	20	1985	20	OL	F	19	30
## 9062	10146	4	20	1985	14	DM	M	35	48
## 9063	10147	4	20	1985	6	DM	M	37	46
## 9064	10148	4	20	1985	12	DO	F	36	63
## 9065	10149	4	20	1985	14	DM	F	34	47
## 9066	10150	4	20	1985	18	DM	F	37	36
## 9067	10151	4	20	1985	6	DM	F	35	25
## 9068	10152	4	20	1985	18	DM	F	35	51
## 9069	10154	4	20	1985	21	DM	F	34	35
## 9070	10155	4	20	1985	20	DO	M	35	46
## 9071	10157	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 9072	10158	4	20	1985	20	DS	F	49	127
## 9073	10159	4	20	1985	14	DM	M	37	52
## 9074	10160	4	20	1985	12	DO	M	36	55
## 9075	10161	4	20	1985	18	DM	F	36	45
## 9076	10162	4	20	1985	6	DM	F	34	41
## 9077	10163	4	20	1985	22	PP	M	21	14
## 9078	10164	4	20	1985	20	DM	M	37	38
## 9079	10165	4	20	1985	12	DM	F	35	48
## 9080	10166	4	20	1985	18	DM	M	36	49
## 9081	10167	4	20	1985	6	DS	M	50	128
## 9082	10168	4	20	1985	22	DO	M	34	45
## 9083	10169	4	20	1985	22	DM	F	37	37
## 9084	10170	4	20	1985	6	DM	M	35	43
## 9085	10171	4	20	1985	20	DM	M	33	39
## 9086	10172	4	20	1985	12	DO	M	33	44

## 9087	10173	4	20	1985	24	NL	M	30	138
## 9088	10174	4	20	1985	12	DM	F	36	43
## 9089	10175	4	20	1985	14	OL	F	22	39
## 9090	10176	4	20	1985	6	PP	F	21	16
## 9091	10177	4	20	1985	22	DM	F	37	51
## 9092	10178	4	20	1985	14	DM	M	37	47
## 9093	10179	4	20	1985	24	DM	M	37	43
## 9094	10180	4	20	1985	6	DM	M	38	49
## 9095	10181	4	20	1985	17	PM	M	20	16
## 9096	10182	4	20	1985	24	PM	M	20	21
## 9097	10183	4	20	1985	20	DM	F	37	48
## 9098	10184	4	20	1985	24	DM	F	34	33
## 9099	10185	4	20	1985	6	DO	F	34	31
## 9100	10186	4	20	1985	24	PE	M	20	21
## 9101	10187	4	20	1985	14	PM	M	21	24
## 9102	10188	4	20	1985	19	DM	M	38	50
## 9103	10189	4	20	1985	18	OL	F	21	35
## 9104	10190	4	20	1985	12	DM	M	39	46
## 9105	10192	4	20	1985	24	DM	M	37	46
## 9106	10193	4	20	1985	12	DO	M	32	49
## 9107	10194	4	20	1985	22	OT	M	19	29
## 9108	10195	4	20	1985	18	DM	F	35	46
## 9109	10196	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 9110	10197	4	20	1985	17	DM	M	35	42
## 9111	10198	4	20	1985	6	DS	M	48	134
## 9112	10199	4	20	1985	12	OT	M	20	20
## 9113	10200	4	20	1985	18	DM	F	35	43
## 9114	10201	4	20	1985	22	DM	M	37	48
## 9115	10202	4	20	1985	18	DM	M	36	47
## 9116	10203	4	20	1985	24	DM	M	36	45
## 9117	10204	4	20	1985	22	DM	M	37	47
## 9118	10205	4	20	1985	18	DO	M	37	60
## 9119	10206	4	20	1985	19	DM	M	37	47
## 9120	10207	4	20	1985	18	OL	M	20	29
## 9121	10208	4	20	1985	24	DM	F	38	51
## 9122	10209	4	20	1985	6	DO	M	33	55
## 9123	10210	4	20	1985	14	DM	F	36	49
## 9124	10211	4	20	1985	18	DM	F	36	31
## 9125	10212	4	20	1985	12	DO	F	34	59
## 9126	10213	4	20	1985	20	DM	M	36	46
## 9127	10214	4	20	1985	6	DO	M	36	53
## 9128	10215	4	20	1985	12	DM	M	35	41
## 9129	10216	4	20	1985	22	PE	M	19	15
## 9130	10217	4	20	1985	20	DM	F	35	52
## 9131	10218	4	20	1985	14	DO	F	35	54
## 9132	10219	4	20	1985	6	OL	F	22	37
## 9133	10220	4	20	1985	21	PM	F	21	27
## 9134	10221	4	20	1985	24	DM	F	37	44
## 9135	10222	4	20	1985	22	DM	M	36	42
## 9136	10223	4	20	1985	20	DM	F	36	48
## 9137	10224	4	20	1985	14	DM	F	36	47
## 9138	10225	4	20	1985	17	DO	F	35	38
## 9139	10226	4	20	1985	18	DM	M	36	45
## 9140	10227	4	20	1985	6	DO	M	36	60

## 9141	10228	4	20	1985	20	DM	M	34	39
## 9142	10229	4	20	1985	14	OL	M	20	28
## 9143	10230	4	20	1985	24	DM	M	35	43
## 9144	10232	4	20	1985	12	OL	M	20	24
## 9145	10233	4	20	1985	22	DM	M	35	39
## 9146	10234	4	20	1985	20	DM	M	38	50
## 9147	10235	4	20	1985	16	RM	M	17	5
## 9148	10237	4	20	1985	6	DM	M	37	46
## 9149	10238	4	20	1985	12	DM	M	39	50
## 9150	10239	4	20	1985	17	DO	M	35	46
## 9151	10240	4	20	1985	12	DM	M	38	49
## 9152	10241	4	20	1985	14	OL	M	21	27
## 9153	10242	4	20	1985	17	RM	F	17	6
## 9154	10243	4	20	1985	24	DM	M	36	45
## 9155	10244	4	20	1985	12	DM	F	38	53
## 9156	10245	4	20	1985	20	DS	F	48	56
## 9157	10246	4	20	1985	19	DM	F	37	46
## 9158	10247	4	20	1985	6	DM	F	33	44
## 9159	10248	4	20	1985	14	DM	M	38	51
## 9160	10249	4	20	1985	18	DO	F	34	63
## 9161	10250	4	20	1985	6	PE	M	19	19
## 9162	10251	4	20	1985	12	DM	F	38	44
## 9163	10252	4	20	1985	20	DS	M	51	142
## 9164	10254	4	21	1985	2	DM	M	35	27
## 9165	10255	4	21	1985	3	OL	F	21	32
## 9166	10256	4	21	1985	13	DM	M	35	40
## 9167	10257	4	21	1985	8	OL	F	19	35
## 9168	10258	4	21	1985	1	DM	F	37	49
## 9169	10259	4	21	1985	3	PP	M	23	21
## 9170	10260	4	21	1985	4	DO	M	35	51
## 9171	10261	4	21	1985	11	DO	M	36	54
## 9172	10262	4	21	1985	13	DO	F	38	53
## 9173	10263	4	21	1985	9	DO	F	38	50
## 9174	10264	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 9175	10265	4	21	1985	4	DM	F	37	47
## 9176	10266	4	21	1985	13	DO	M	35	54
## 9177	10267	4	21	1985	7	RM	F	17	12
## 9178	10268	4	21	1985	8	DS	M	50	147
## 9179	10269	4	21	1985	8	DO	M	36	52
## 9180	10270	4	21	1985	13	DM	F	36	54
## 9181	10271	4	21	1985	8	DS	F	49	133
## 9182	10272	4	21	1985	11	OL	M	22	25
## 9183	10273	4	21	1985	9	PP	F	20	10
## 9184	10274	4	21	1985	1	DM	M	38	47
## 9185	10275	4	21	1985	4	DM	M	34	21
## 9186	10276	4	21	1985	1	DM	F	45	44
## 9187	10277	4	21	1985	2	DM	F	37	44
## 9188	10278	4	21	1985	13	DO	M	34	46
## 9189	10279	4	21	1985	8	DO	F	36	53
## 9190	10280	4	21	1985	11	DO	F	37	62
## 9191	10281	4	21	1985	13	DM	M	34	41
## 9192	10282	4	21	1985	3	NL	M	33	103
## 9193	10283	4	21	1985	15	PM	F	20	19
## 9194	10284	4	21	1985	13	DM	M	35	40

## 9195	10285	4	21	1985	1	DM	M	37	39
## 9196	10286	4	21	1985	11	OL	F	20	37
## 9197	10287	4	21	1985	8	DO	F	37	44
## 9198	10288	4	21	1985	1	DM	M	33	40
## 9199	10289	4	21	1985	1	DM	F	37	41
## 9200	10290	4	21	1985	2	DM	F	36	44
## 9201	10291	4	21	1985	9	DM	M	37	29
## 9202	10292	4	21	1985	1	DM	M	33	29
## 9203	10293	4	21	1985	1	DM	F	35	48
## 9204	10294	4	21	1985	2	DS	M	49	139
## 9205	10295	4	21	1985	5	OL	M	20	25
## 9206	10296	4	21	1985	11	PP	F	21	8
## 9207	10297	4	21	1985	4	OL	F	19	30
## 9208	10298	4	21	1985	9	DS	M	48	106
## 9209	10299	4	21	1985	8	DS	F	49	135
## 9210	10300	4	21	1985	1	DM	F	37	48
## 9211	10301	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 9212	10302	4	21	1985	9	DM	M	38	43
## 9213	10303	4	21	1985	1	DM	M	37	42
## 9214	10304	4	21	1985	13	DM	F	37	48
## 9215	10305	4	21	1985	1	DO	M	37	57
## 9216	10306	4	21	1985	3	PM	M	19	21
## 9217	10307	4	21	1985	11	OL	M	20	33
## 9218	10308	4	21	1985	2	DO	M	36	41
## 9219	10309	4	21	1985	11	DO	F	34	39
## 9220	10310	4	21	1985	13	DM	F	38	55
## 9221	10311	4	21	1985	1	DM	M	35	44
## 9222	10312	4	21	1985	5	DM	M	38	46
## 9223	10313	4	21	1985	13	DM	F	36	37
## 9224	10314	4	21	1985	1	DS	M	51	100
## 9225	10315	4	21	1985	3	PP	F	22	12
## 9226	10316	4	21	1985	1	DS	M	52	157
## 9227	10317	4	21	1985	1	DM	F	36	36
## 9228	10318	4	21	1985	2	DM	F	37	43
## 9229	10319	4	21	1985	1	DO	F	34	43
## 9230	10320	4	21	1985	5	DM	F	36	40
## 9231	10321	4	21	1985	1	DS	F	50	102
## 9232	10322	4	21	1985	8	DM	F	34	22
## 9233	10323	4	21	1985	1	DM	M	37	46
## 9234	10324	4	21	1985	11	DO	M	37	52
## 9235	10325	4	21	1985	1	DM	F	36	46
## 9236	10326	4	21	1985	11	DM	M	35	43
## 9237	10327	4	21	1985	13	DM	M	33	43
## 9238	10328	4	21	1985	5	DO	F	37	73
## 9239	10329	4	21	1985	13	OT	F	20	19
## 9240	10330	4	21	1985	11	DM	M	33	38
## 9241	10331	4	21	1985	15	OT	M	20	20
## 9242	10332	4	21	1985	8	DM	M	34	39
## 9243	10333	4	21	1985	1	DO	F	34	52
## 9244	10334	4	21	1985	10	RM	F	16	7
## 9245	10335	4	21	1985	8	DM	F	37	52
## 9246	10336	4	21	1985	1	DO	F	35	68
## 9247	10337	4	21	1985	5	DM	M	38	51
## 9248	10338	4	21	1985	8	DM	F	37	50

## 9249	10339	4	21	1985	1	DM	M	36	47
## 9250	10340	4	21	1985	4	DM	F	38	46
## 9251	10341	4	21	1985	5	DO	F	34	50
## 9252	10342	4	21	1985	13	DM	M	37	46
## 9253	10343	4	21	1985	9	DM	M	37	46
## 9254	10344	4	21	1985	8	DM	M	38	46
## 9255	10345	4	21	1985	4	DM	M	36	47
## 9256	10346	4	21	1985	13	OT	M	19	20
## 9257	10347	4	21	1985	13	DM	F	37	53
## 9258	10348	4	21	1985	1	DM	F	38	44
## 9259	10349	4	21	1985	11	DM	F	36	53
## 9260	10350	4	21	1985	1	DM	M	38	43
## 9261	10351	4	21	1985	3	DM	F	36	43
## 9262	10352	4	21	1985	13	OT	M	20	27
## 9263	10353	4	21	1985	1	DO	M	37	59
## 9264	10354	4	21	1985	2	DM	F	35	39
## 9265	10355	4	21	1985	9	DM	F	37	47
## 9266	10356	4	21	1985	3	DM	M	36	44
## 9267	10357	4	21	1985	2	DO	M	34	52
## 9268	10358	4	21	1985	1	DS	F	50	120
## 9269	10359	4	21	1985	11	DM	M	36	40
## 9270	10360	4	21	1985	8	DM	M	37	45
## 9271	10361	4	21	1985	9	DM	F	35	40
## 9272	10362	4	21	1985	1	DM	M	35	45
## 9273	10363	4	21	1985	2	DM	F	37	43
## 9274	10364	4	21	1985	11	PE	F	20	27
## 9275	10365	4	21	1985	9	DM	M	35	39
## 9276	10366	4	21	1985	2	DM	M	37	46
## 9277	10367	4	21	1985	4	DM	M	33	17
## 9278	10368	4	21	1985	8	DM	M	37	52
## 9279	10369	4	21	1985	9	DM	F	36	51
## 9280	10370	5	23	1985	17	DM	M	35	40
## 9281	10371	5	23	1985	6	DO	F	35	60
## 9282	10372	5	23	1985	14	OL	F	20	35
## 9283	10373	5	23	1985	17	DM	M	34	42
## 9284	10374	5	23	1985	24	NL	F	31	116
## 9285	10375	5	23	1985	21	DM	M	37	44
## 9286	10376	5	23	1985	18	DM	F	35	44
## 9287	10378	5	23	1985	19	PE	M	19	12
## 9288	10379	5	23	1985	24	OT	F	18	17
## 9289	10380	5	23	1985	21	RM	M	16	6
## 9290	10381	5	23	1985	12	DO	F	37	58
## 9291	10382	5	23	1985	24	NL	M	32	190
## 9292	10383	5	23	1985	12	OL	F	20	34
## 9293	10384	5	23	1985	12	DM	F	38	40
## 9294	10385	5	23	1985	18	PE	M	18	14
## 9295	10386	5	23	1985	16	DO	M	33	44
## 9296	10387	5	23	1985	19	PM	F	21	24
## 9297	10388	5	23	1985	24	DM	M	37	43
## 9298	10389	5	23	1985	14	DM	M	37	49
## 9299	10390	5	23	1985	21	DM	F	35	43
## 9300	10391	5	23	1985	18	DM	M	35	46
## 9301	10392	5	23	1985	6	DO	M	34	51
## 9302	10393	5	23	1985	21	RM	F	18	6

## 9303	10394	5	23	1985	24	DM	M	36	45
## 9304	10395	5	23	1985	22	DM	F	38	35
## 9305	10396	5	23	1985	17	DO	M	34	45
## 9306	10397	5	23	1985	6	DO	F	31	29
## 9307	10398	5	23	1985	12	PP	F	20	13
## 9308	10399	5	23	1985	14	OT	F	20	19
## 9309	10400	5	23	1985	12	DM	M	38	46
## 9310	10401	5	23	1985	17	DO	M	35	50
## 9311	10402	5	23	1985	18	NL	M	31	136
## 9312	10403	5	23	1985	12	DM	F	36	34
## 9313	10404	5	23	1985	22	DM	M	37	44
## 9314	10405	5	23	1985	24	DM	M	36	36
## 9315	10406	5	23	1985	12	DM	F	24	33
## 9316	10407	5	23	1985	14	DM	M	35	34
## 9317	10411	5	24	1985	2	DM	M	35	33
## 9318	10412	5	24	1985	3	PP	M	21	12
## 9319	10413	5	24	1985	4	DO	M	34	47
## 9320	10415	5	24	1985	2	DM	F	36	40
## 9321	10416	5	24	1985	5	OL	M	20	29
## 9322	10417	5	24	1985	8	DO	M	35	46
## 9323	10419	5	24	1985	3	RM	F	14	5
## 9324	10420	5	24	1985	13	DM	M	37	46
## 9325	10421	5	24	1985	2	DM	F	35	39
## 9326	10422	5	24	1985	10	RM	F	17	11
## 9327	10423	5	24	1985	9	DS	M	49	118
## 9328	10424	5	24	1985	4	DM	M	35	27
## 9329	10425	5	24	1985	9	DM	M	37	33
## 9330	10426	5	24	1985	8	DS	F	50	131
## 9331	10428	5	24	1985	8	DS	M	47	86
## 9332	10429	5	24	1985	8	DO	F	36	44
## 9333	10430	5	24	1985	2	DM	F	33	17
## 9334	10431	5	24	1985	5	DM	F	35	39
## 9335	10432	5	24	1985	1	DS	F	52	107
## 9336	10433	5	24	1985	3	PP	F	22	14
## 9337	10434	5	24	1985	5	DM	M	36	48
## 9338	10435	5	24	1985	5	OL	M	21	29
## 9339	10436	5	24	1985	11	DM	M	37	41
## 9340	10437	5	24	1985	3	DM	F	36	42
## 9341	10438	5	24	1985	3	OT	M	20	22
## 9342	10439	5	24	1985	7	RM	M	16	4
## 9343	10440	5	24	1985	1	DS	M	52	157
## 9344	10441	5	24	1985	2	DS	F	47	111
## 9345	10442	5	24	1985	5	PP	F	20	17
## 9346	10443	5	24	1985	4	DM	F	36	40
## 9347	10444	5	24	1985	13	DS	F	50	139
## 9348	10445	5	24	1985	2	DO	M	35	47
## 9349	10446	5	24	1985	11	DM	F	36	43
## 9350	10447	5	24	1985	2	DM	F	35	38
## 9351	10448	5	24	1985	7	RM	F	18	12
## 9352	10449	5	24	1985	13	DM	F	35	37
## 9353	10451	6	15	1985	18	DM	F	34	40
## 9354	10452	6	15	1985	22	PE	F	19	28
## 9355	10453	6	15	1985	21	RM	F	11	8
## 9356	10454	6	15	1985	12	NL	M	32	166

## 9357	10455	6	15	1985	19	RM	M	17	10
## 9358	10456	6	15	1985	6	DO	F	35	50
## 9359	10457	6	15	1985	17	DM	M	36	41
## 9360	10458	6	15	1985	12	DO	M	35	41
## 9361	10459	6	15	1985	21	DM	F	36	29
## 9362	10460	6	15	1985	12	DM	M	38	46
## 9363	10462	6	15	1985	20	DM	M	35	45
## 9364	10463	6	15	1985	12	DM	F	36	53
## 9365	10464	6	15	1985	14	DM	M	36	51
## 9366	10465	6	15	1985	12	NL	M	33	183
## 9367	10467	6	15	1985	24	DM	F	35	36
## 9368	10468	6	15	1985	21	RM	M	15	9
## 9369	10469	6	15	1985	12	DM	M	37	42
## 9370	10470	6	15	1985	18	DM	M	33	47
## 9371	10471	6	15	1985	12	DM	F	34	32
## 9372	10472	6	15	1985	22	DM	F	37	34
## 9373	10473	6	15	1985	6	DO	F	33	40
## 9374	10475	6	15	1985	14	DM	M	35	42
## 9375	10476	6	15	1985	17	DO	M	35	51
## 9376	10477	6	15	1985	6	DO	M	35	51
## 9377	10478	6	15	1985	6	DM	F	36	46
## 9378	10479	6	15	1985	12	DM	F	35	27
## 9379	10480	6	15	1985	24	DM	M	35	41
## 9380	10482	6	15	1985	12	DM	F	34	36
## 9381	10483	6	15	1985	22	DM	M	37	48
## 9382	10484	6	15	1985	20	DS	F	52	85
## 9383	10488	6	16	1985	5	DM	M	37	49
## 9384	10489	6	16	1985	1	DO	M	37	44
## 9385	10490	6	16	1985	4	DM	F	36	43
## 9386	10492	6	16	1985	8	DS	M	48	95
## 9387	10493	6	16	1985	13	DM	M	36	44
## 9388	10495	6	16	1985	3	PP	M	18	19
## 9389	10496	6	16	1985	9	DM	M	37	39
## 9390	10497	6	16	1985	8	DO	M	36	30
## 9391	10499	6	16	1985	5	OL	M	21	33
## 9392	10500	6	16	1985	2	DM	F	36	42
## 9393	10501	6	16	1985	7	RM	F	15	6
## 9394	10502	6	16	1985	4	DM	M	34	37
## 9395	10503	6	16	1985	2	DS	F	50	84
## 9396	10504	6	16	1985	11	DM	M	35	47
## 9397	10505	6	16	1985	10	RM	F	16	12
## 9398	10506	6	16	1985	11	DM	F	36	40
## 9399	10507	6	16	1985	9	DS	M	50	115
## 9400	10508	6	16	1985	4	OL	F	21	40
## 9401	10510	6	16	1985	3	PP	F	22	19
## 9402	10511	6	16	1985	7	RM	F	18	14
## 9403	10512	6	16	1985	3	PP	M	22	19
## 9404	10513	6	16	1985	5	DM	F	34	27
## 9405	10514	6	16	1985	8	DS	F	52	128
## 9406	10515	6	16	1985	2	DO	F	36	54
## 9407	10516	6	16	1985	1	DS	M	52	76
## 9408	10517	6	16	1985	2	DM	F	32	15
## 9409	10518	6	16	1985	2	DM	F	36	40
## 9410	10519	6	16	1985	8	DO	F	35	53

## 9411	10520	6	16	1985	1	DS	F	54	120
## 9412	10521	6	16	1985	5	DM	F	36	43
## 9413	10522	6	16	1985	1	DS	F	52	123
## 9414	10523	6	16	1985	3	DM	F	36	47
## 9415	10524	6	16	1985	4	DM	F	37	40
## 9416	10525	6	16	1985	10	RM	M	17	10
## 9417	10526	6	16	1985	4	DS	F	49	69
## 9418	10527	6	16	1985	11	DM	M	35	47
## 9419	10528	6	16	1985	2	DO	M	35	52
## 9420	10529	6	16	1985	1	DS	M	53	157
## 9421	10530	6	16	1985	13	DS	F	50	126
## 9422	10531	6	16	1985	1	DO	F	36	50
## 9423	10532	6	16	1985	2	DM	F	33	30
## 9424	10533	6	16	1985	5	DO	F	37	52
## 9425	10534	6	16	1985	11	DM	F	35	40
## 9426	10535	6	16	1985	9	DM	M	37	44
## 9427	10537	7	23	1985	20	NL	F	29	111
## 9428	10538	7	23	1985	17	NL	M	33	123
## 9429	10539	7	23	1985	12	DO	M	35	45
## 9430	10540	7	23	1985	23	RM	M	19	11
## 9431	10541	7	23	1985	14	DM	M	37	49
## 9432	10542	7	23	1985	20	DM	F	34	40
## 9433	10543	7	23	1985	14	OL	F	20	56
## 9434	10544	7	23	1985	21	DM	F	34	40
## 9435	10545	7	23	1985	17	DM	M	34	44
## 9436	10546	7	23	1985	19	PM	F	21	24
## 9437	10547	7	23	1985	24	OT	F	20	24
## 9438	10548	7	23	1985	20	DM	M	34	37
## 9439	10549	7	23	1985	6	DO	F	35	54
## 9440	10550	7	23	1985	17	DM	F	34	31
## 9441	10551	7	23	1985	12	DM	M	37	50
## 9442	10552	7	23	1985	20	PE	M	20	20
## 9443	10553	7	23	1985	24	DM	F	34	38
## 9444	10554	7	23	1985	14	DM	M	38	50
## 9445	10555	7	23	1985	16	RM	M	16	12
## 9446	10556	7	23	1985	17	DO	M	35	51
## 9447	10557	7	23	1985	19	OT	M	20	22
## 9448	10558	7	23	1985	12	DM	F	36	47
## 9449	10559	7	23	1985	17	OT	M	19	20
## 9450	10560	7	23	1985	18	DM	M	37	50
## 9451	10561	7	23	1985	6	DO	F	33	44
## 9452	10562	7	23	1985	12	DM	F	36	44
## 9453	10563	7	23	1985	16	OL	F	19	40
## 9454	10564	7	23	1985	18	DM		36	45
## 9455	10565	7	23	1985	14	DM	M	37	43
## 9456	10566	7	23	1985	24	DM	M	36	43
## 9457	10567	7	23	1985	12	DM	M	33	26
## 9458	10568	7	23	1985	18	DM	F	37	34
## 9459	10569	7	23	1985	17	DO	M	34	50
## 9460	10570	7	23	1985	17	OL	F	20	18
## 9461	10571	7	23	1985	12	DM	F	36	40
## 9462	10572	7	23	1985	17	NL	F	32	177
## 9463	10573	7	23	1985	19	RM	M	16	11
## 9464	10578	7	24	1985	3	DM	M	35	24

## 9465	10579	7	24	1985	1	DM	M	35	39
## 9466	10580	7	24	1985	3	PP	F	20	14
## 9467	10581	7	24	1985	9	DS	M	51	137
## 9468	10582	7	24	1985	1	DO	M	38	45
## 9469	10583	7	24	1985	8	DO	M	35	34
## 9470	10584	7	24	1985	3	DM	F	37	38
## 9471	10585	7	24	1985	4	DS	M	49	119
## 9472	10586	7	24	1985	5	DM	F	37	44
## 9473	10587	7	24	1985	11	PE	F	20	23
## 9474	10589	7	24	1985	13	NL	M	32	125
## 9475	10591	7	24	1985	3	PP	F	21	15
## 9476	10592	7	24	1985	4	DM	M	37	43
## 9477	10593	7	24	1985	8	DS	F	49	132
## 9478	10594	7	24	1985	4	DM	M	35	45
## 9479	10595	7	24	1985	2	DM	F	37	41
## 9480	10597	7	24	1985	13	DM	M	NA	46
## 9481	10598	7	24	1985	1	DM	F	34	40
## 9482	10599	7	24	1985	2	DO	F	38	47
## 9483	10600	7	24	1985	2	DM	F	32	17
## 9484	10601	7	24	1985	5	DM	M	37	54
## 9485	10602	7	24	1985	1	DS	F	53	113
## 9486	10603	7	24	1985	2	DM	F	36	37
## 9487	10604	7	24	1985	2	DS	F	48	106
## 9488	10605	7	24	1985	1	DS	F	51	138
## 9489	10606	7	24	1985	2	NL	F	30	91
## 9490	10607	7	24	1985	8	DM	F	37	44
## 9491	10608	7	24	1985	11	DM	F	39	40
## 9492	10610	7	24	1985	2	DM	F	33	32
## 9493	10612	7	24	1985	9	DM	M	38	42
## 9494	10613	7	24	1985	8	DM	M	35	44
## 9495	10614	7	24	1985	13	DO	M	37	46
## 9496	10615	7	24	1985	2	DO	M	36	56
## 9497	10616	7	24	1985	3	PP	M	20	16
## 9498	10617	7	24	1985	2	NL	M	32	186
## 9499	10618	7	24	1985	4	DM	F	37	46
## 9500	10619	7	24	1985	13	DS	F	52	140
## 9501	10620	7	24	1985	1	DS	M	54	166
## 9502	10621	7	24	1985	2	DM	F	37	36
## 9503	10622	7	24	1985	1	DM	M	36	40
## 9504	10623	7	24	1985	2	DM	F	35	33
## 9505	10624	7	24	1985	3	DM	F	34	21
## 9506	10625	7	24	1985	5	DO	M	35	31
## 9507	10626	7	24	1985	4	DS	F	52	94
## 9508	10627	7	24	1985	2	NL	F	32	174
## 9509	10628	7	24	1985	5	DM	F	35	30
## 9510	10629	7	24	1985	9	NL	M	32	124
## 9511	10630	7	24	1985	8	DM	F	37	42
## 9512	10631	7	24	1985	11	OT	M	19	11
## 9513	10632	7	24	1985	11	DM	M	37	42
## 9514	10633	8	19	1985	14	DM	M	37	50
## 9515	10634	8	19	1985	18	DM	F	36	44
## 9516	10635	8	19	1985	20	DM	M	36	40
## 9517	10636	8	19	1985	19	OT	M	21	25
## 9518	10637	8	19	1985	14	DM	M	37	52

## 9519	10638	8	19	1985	17	DM	F	39	38
## 9520	10639	8	19	1985	18	DM	F	34	50
## 9521	10640	8	19	1985	14	DM	M	37	49
## 9522	10641	8	19	1985	23	RM	F	17	14
## 9523	10642	8	19	1985	18	OL	F	22	28
## 9524	10643	8	19	1985	12	DM	M	37	50
## 9525	10644	8	19	1985	18	DM	M	38	46
## 9526	10645	8	19	1985	24	DM	F	35	48
## 9527	10646	8	19	1985	12	NL	M	33	181
## 9528	10647	8	19	1985	22	PP	F	22	16
## 9529	10648	8	19	1985	14	OL	F	19	35
## 9530	10649	8	19	1985	17	DM	F	34	34
## 9531	10650	8	19	1985	18	DM	F	32	25
## 9532	10651	8	19	1985	14	OL	M	21	35
## 9533	10652	8	19	1985	6	DO	M	36	56
## 9534	10653	8	19	1985	12	DO	M	35	46
## 9535	10654	8	19	1985	20	DO	M	36	55
## 9536	10655	8	19	1985	14	NL	F	31	101
## 9537	10657	8	19	1985	22	DM	F	36	43
## 9538	10658	8	19	1985	17	DO	M	34	50
## 9539	10659	8	19	1985	22	DM	M	38	48
## 9540	10660	8	19	1985	20	NL	F	30	139
## 9541	10661	8	19	1985	12	DM	F	35	34
## 9542	10662	8	19	1985	18	DM	F	35	46
## 9543	10663	8	19	1985	20	DO	F	33	52
## 9544	10664	8	19	1985	12	DM	F	36	46
## 9545	10665	8	19	1985	22	PP	M	22	20
## 9546	10666	8	19	1985	12	DM	F	35	42
## 9547	10667	8	19	1985	14	DM	M	38	46
## 9548	10668	8	19	1985	22	NL	M	31	113
## 9549	10669	8	19	1985	24	OT	F	21	28
## 9550	10672	8	19	1985	17	DO	M	35	51
## 9551	10673	8	19	1985	17	NL	F	32	165
## 9552	10674	8	19	1985	18	DO	F	35	62
## 9553	10676	8	19	1985	24	DM	F	35	33
## 9554	10677	8	19	1985	20	NL	M	32	131
## 9555	10681	8	20	1985	3	PP	F	22	14
## 9556	10682	8	20	1985	4	DO	M	33	51
## 9557	10683	8	20	1985	11	DM	F	37	44
## 9558	10684	8	20	1985	1	DO	M	38	48
## 9559	10685	8	20	1985	13	DM	M	38	44
## 9560	10686	8	20	1985	2	DM	F	35	48
## 9561	10687	8	20	1985	5	DM	M	38	53
## 9562	10688	8	20	1985	13	DO	M	38	47
## 9563	10689	8	20	1985	5	PP	F	22	18
## 9564	10690	8	20	1985	3	OT	M	22	25
## 9565	10691	8	20	1985	3	NL	M	32	157
## 9566	10692	8	20	1985	5	DM	F	35	44
## 9567	10693	8	20	1985	2	DM	F	34	24
## 9568	10695	8	20	1985	2	DO	F	35	33
## 9569	10696	8	20	1985	5	DM	F	38	45
## 9570	10697	8	20	1985	8	DO	M	35	42
## 9571	10698	8	20	1985	1	DS	F	54	129
## 9572	10699	8	20	1985	13	DS	F	50	130

## 9573	10700	8	20	1985	1	DS	F	51	150
## 9574	10701	8	20	1985	1	DS	F	49	140
## 9575	10702	8	20	1985	11	DM	M	36	49
## 9576	10703	8	20	1985	9	DM	M	36	43
## 9577	10704	8	20	1985	4	DM	M	37	49
## 9578	10705	8	20	1985	5	DO	F	36	54
## 9579	10706	8	20	1985	2	DO	F	36	50
## 9580	10707	8	20	1985	4	DM	M	33	18
## 9581	10708	8	20	1985	1	DO	F	36	54
## 9582	10709	8	20	1985	3	DM	F	35	49
## 9583	10710	8	20	1985	5	DM	F	36	42
## 9584	10711	8	20	1985	4	DM	F	36	45
## 9585	10712	8	20	1985	3	PP	M	25	28
## 9586	10713	8	20	1985	1	DO	M	37	44
## 9587	10714	8	20	1985	4	PP	F	22	15
## 9588	10715	8	20	1985	4	DS	F	50	121
## 9589	10716	8	20	1985	2	DM	F	35	38
## 9590	10717	8	20	1985	4	DS	F	50	98
## 9591	10718	8	20	1985	11	OT	M	20	29
## 9592	10719	8	20	1985	13	DM	F	35	39
## 9593	10720	8	20	1985	2	NL	F	31	106
## 9594	10721	8	20	1985	11	DM	F	34	46
## 9595	10722	8	20	1985	9	DM	M	35	47
## 9596	10723	8	20	1985	8	DM	F	36	46
## 9597	10724	8	20	1985	5	OT	M	20	22
## 9598	10725	8	20	1985	8	DM	M	36	49
## 9599	10726	8	20	1985	3	PP	M	20	17
## 9600	10727	8	20	1985	9	DM	F	35	41
## 9601	10728	8	20	1985	13	DM	M	35	46
## 9602	10729	9	21	1985	14	OL	M	21	32
## 9603	10730	9	21	1985	18	DM	F	34	39
## 9604	10732	9	21	1985	17	DM	M	37	50
## 9605	10733	9	21	1985	21	DM	F	36	44
## 9606	10734	9	21	1985	22	PP	F	21	16
## 9607	10735	9	21	1985	14	DM	M	38	56
## 9608	10736	9	21	1985	6	PP	F	22	17
## 9609	10737	9	21	1985	14	OL	F	20	38
## 9610	10738	9	21	1985	6	DO	M	35	57
## 9611	10739	9	21	1985	18	DM	M	38	54
## 9612	10740	9	21	1985	12	NL	M	31	155
## 9613	10741	9	21	1985	20	DM	M	36	46
## 9614	10742	9	21	1985	18	DM	F	34	40
## 9615	10743	9	21	1985	14	DM	M	37	50
## 9616	10744	9	21	1985	17	DM	F	33	41
## 9617	10745	9	21	1985	12	OT	M	21	24
## 9618	10746	9	21	1985	12	DO	M	35	51
## 9619	10747	9	21	1985	24	DM	F	34	36
## 9620	10748	9	21	1985	24	DM	F	33	20
## 9621	10749	9	21	1985	12	OT	F	22	26
## 9622	10750	9	21	1985	17	DM	F	37	38
## 9623	10751	9	21	1985	12	DM	F	35	43
## 9624	10752	9	21	1985	12	DM	M	37	48
## 9625	10753	9	21	1985	19	PP	M	23	17
## 9626	10754	9	21	1985	12	DM	F	35	40

## 9627	10755	9	21	1985	24	DM	M	32	22
## 9628	10756	9	21	1985	12	DM	M	38	53
## 9629	10757	9	21	1985	21	PH	M	26	30
## 9630	10758	9	21	1985	22	DM	F	38	44
## 9631	10760	9	21	1985	20	NL	F	30	162
## 9632	10762	9	21	1985	17	DO	M	36	59
## 9633	10763	9	21	1985	12	DM	M	34	38
## 9634	10766	9	21	1985	19	DM	M	34	34
## 9635	10767	9	21	1985	17	DO	M	35	54
## 9636	10768	9	21	1985	24	DM	M	36	46
## 9637	10769	9	21	1985	16	OL	M	20	34
## 9638	10770	9	21	1985	22	PP	M	21	20
## 9639	10771	9	21	1985	14	DM	M	35	48
## 9640	10773	9	21	1985	22	DS	F	48	126
## 9641	10774	9	21	1985	23	RM	M	16	11
## 9642	10775	9	21	1985	17	NL	F	33	168
## 9643	10776	9	21	1985	6	PE	M	19	22
## 9644	10779	9	22	1985	3	DM	F	38	46
## 9645	10781	9	22	1985	5	DM	M	38	53
## 9646	10782	9	22	1985	13	DO	F	33	44
## 9647	10783	9	22	1985	8	DO	M	34	49
## 9648	10784	9	22	1985	2	DM	F	37	46
## 9649	10785	9	22	1985	11	DM	F	33	36
## 9650	10787	9	22	1985	5	OL	M	22	37
## 9651	10788	9	22	1985	9	DS	M	50	136
## 9652	10789	9	22	1985	7	PE	M	19	18
## 9653	10790	9	22	1985	11	PP	M	23	16
## 9654	10791	9	22	1985	8	PP	M	22	15
## 9655	10792	9	22	1985	5	OT	F	19	28
## 9656	10793	9	22	1985	8	DO	F	33	37
## 9657	10794	9	22	1985	8	DS	F	48	130
## 9658	10795	9	22	1985	1	DM	M	36	40
## 9659	10796	9	22	1985	8	OT	M	19	24
## 9660	10797	9	22	1985	8	DM	M	36	39
## 9661	10798	9	22	1985	11	DO	F	36	50
## 9662	10799	9	22	1985	9	DM	M	36	43
## 9663	10800	9	22	1985	7	PE	F	19	28
## 9664	10801	9	22	1985	5	DM	F	36	42
## 9665	10802	9	22	1985	2	DM	F	37	59
## 9666	10803	9	22	1985	1	DS	F	53	135
## 9667	10804	9	22	1985	2	DM	F	33	41
## 9668	10805	9	22	1985	5	DM	F	36	48
## 9669	10806	9	22	1985	11	DM	M	37	53
## 9670	10807	9	22	1985	8	DM	M	36	48
## 9671	10808	9	22	1985	13	DM	M	37	46
## 9672	10809	9	22	1985	11	PE	F	20	38
## 9673	10810	9	22	1985	5	DO	F	38	54
## 9674	10812	9	22	1985	4	DM	M	34	42
## 9675	10813	9	22	1985	11	DM	F	37	43
## 9676	10814	9	22	1985	8	DM	M	37	52
## 9677	10815	9	22	1985	5	DO	M	36	47
## 9678	10816	9	22	1985	8	DM	M	38	52
## 9679	10817	9	22	1985	4	DM	M	36	52
## 9680	10818	9	22	1985	4	DS	F	51	117

## 9681	10819	9	22	1985	11	RM	F	12	10
## 9682	10820	9	22	1985	9	DM	F	35	43
## 9683	10821	9	22	1985	13	DM	M	35	49
## 9684	10823	9	22	1985	8	OT	M	21	25
## 9685	10824	9	22	1985	4	OL	M	21	28
## 9686	10825	9	22	1985	11	DO	M	37	40
## 9687	10826	9	22	1985	1	DM	M	37	50
## 9688	10827	9	22	1985	2	OT	M	21	22
## 9689	10828	9	22	1985	3	PP	F	22	16
## 9690	10829	9	22	1985	8	DS	F	NA	125
## 9691	10830	9	22	1985	8	DM	F	37	44
## 9692	10831	9	22	1985	1	DS	M	53	152
## 9693	10832	9	22	1985	9	DM	M	37	46
## 9694	10833	9	22	1985	11	DM	F	34	40
## 9695	10834	9	22	1985	8	DM	F	34	50
## 9696	10835	9	22	1985	7	PE	M	20	20
## 9697	10836	10	12	1985	6	OL	M	19	36
## 9698	10837	10	12	1985	12	OT	M	21	23
## 9699	10838	10	12	1985	21	DM	M	37	49
## 9700	10839	10	12	1985	24	DO	F	34	49
## 9701	10840	10	12	1985	12	PE	M	20	19
## 9702	10841	10	12	1985	24	PE	F	21	24
## 9703	10842	10	12	1985	14	DM	M	37	51
## 9704	10843	10	12	1985	12	DM	M	38	46
## 9705	10844	10	12	1985	12	NL	M	32	178
## 9706	10845	10	12	1985	12	DO	M	35	50
## 9707	10846	10	12	1985	22	PP	M	21	9
## 9708	10847	10	12	1985	18	DM	M	34	42
## 9709	10848	10	12	1985	17	DM	F	38	44
## 9710	10849	10	12	1985	22	PP	F	21	15
## 9711	10850	10	12	1985	24	DM	F	37	40
## 9712	10852	10	12	1985	17	DM	F	37	36
## 9713	10853	10	12	1985	24	OL	M	20	29
## 9714	10854	10	12	1985	14	OL	F	20	42
## 9715	10855	10	12	1985	6	DO	M	37	39
## 9716	10856	10	12	1985	19	PM	M	21	21
## 9717	10857	10	12	1985	23	RM	F	17	13
## 9718	10858	10	12	1985	22	DM	F	39	40
## 9719	10859	10	12	1985	14	OT	M	19	22
## 9720	10860	10	12	1985	17	DM	F	37	40
## 9721	10861	10	12	1985	12	OT	F	21	26
## 9722	10862	10	12	1985	21	DM	F	35	40
## 9723	10863	10	12	1985	14	NL	F	31	119
## 9724	10864	10	12	1985	17	DO	M	35	55
## 9725	10865	10	12	1985	12	DM	F	33	23
## 9726	10866	10	12	1985	18	DM	M	38	48
## 9727	10867	10	12	1985	20	DM	M	37	42
## 9728	10868	10	12	1985	18	DM	M	37	46
## 9729	10869	10	12	1985	12	OT	F	21	23
## 9730	10870	10	12	1985	12	DM	F	37	42
## 9731	10871	10	12	1985	14	OL	M	22	37
## 9732	10872	10	12	1985	12	DM	F	37	37
## 9733	10873	10	12	1985	17	DO	M	35	50
## 9734	10874	10	12	1985	21	OL	M	21	28

## 9735	10875	10	12	1985	6	OL	M	20	20
## 9736	10876	10	12	1985	14	DM	M	36	47
## 9737	10877	10	12	1985	23	RM	M	17	11
## 9738	10878	10	12	1985	12	DM	F	34	41
## 9739	10879	10	12	1985	24	DM	M	36	39
## 9740	10881	10	12	1985	12	DM	M	37	49
## 9741	10882	10	12	1985	22	DS	F	50	122
## 9742	10883	10	12	1985	17	NL	F	32	162
## 9743	10884	10	12	1985	6	PE	M	19	18
## 9744	10887	10	13	1985	11	DS	F	48	102
## 9745	10888	10	13	1985	8	DO	F	35	45
## 9746	10889	10	13	1985	1	DM	M	38	39
## 9747	10890	10	13	1985	10	RM	F	16	13
## 9748	10892	10	13	1985	5	DM	M	37	57
## 9749	10893	10	13	1985	9	DM	M	35	36
## 9750	10894	10	13	1985	8	DO	M	36	48
## 9751	10895	10	13	1985	3	DM	F	36	47
## 9752	10896	10	13	1985	11	PE	M	19	18
## 9753	10897	10	13	1985	11	DO	F	33	58
## 9754	10898	10	13	1985	11	DO	M	35	59
## 9755	10899	10	13	1985	2	DM	M	37	42
## 9756	10900	10	13	1985	9	DM	M	37	44
## 9757	10901	10	13	1985	4	DS	F	50	123
## 9758	10903	10	13	1985	11	DO	F	36	49
## 9759	10904	10	13	1985	8	DM	M	37	38
## 9760	10905	10	13	1985	3	DM		36	32
## 9761	10906	10	13	1985	9	DO	F	37	46
## 9762	10907	10	13	1985	7	PE	M	19	19
## 9763	10909	10	13	1985	2	DM	F	37	48
## 9764	10910	10	13	1985	4	DM	M	37	45
## 9765	10911	10	13	1985	2	OL	F	21	25
## 9766	10912	10	13	1985	11	PE	M	20	18
## 9767	10913	10	13	1985	8	DS	F	NA	136
## 9768	10915	10	13	1985	13	DO	F	35	42
## 9769	10916	10	13	1985	5	DM	F	37	41
## 9770	10917	10	13	1985	9	DS	M	49	119
## 9771	10918	10	13	1985	8	OT	F	21	26
## 9772	10919	10	13	1985	1	DS	F	51	145
## 9773	10920	10	13	1985	2	DM	F	37	40
## 9774	10921	10	13	1985	8	DM	M	36	48
## 9775	10922	10	13	1985	1	DS	F	51	138
## 9776	10923	10	13	1985	2	NL	F	31	136
## 9777	10924	10	13	1985	5	DO	M	36	51
## 9778	10925	10	13	1985	11	DM	M	38	50
## 9779	10926	10	13	1985	7	PE	F	19	25
## 9780	10927	10	13	1985	4	OL	M	20	37
## 9781	10928	10	13	1985	8	DS	F	49	125
## 9782	10929	10	13	1985	8	DM	F	39	44
## 9783	10930	10	13	1985	11	DM	F	37	42
## 9784	10931	10	13	1985	4	OT	M	19	30
## 9785	10932	10	13	1985	1	DS	M	52	152
## 9786	10933	10	13	1985	5	OL	F	20	26
## 9787	10934	10	13	1985	13	DM	M	36	45
## 9788	10936	10	13	1985	3	OL	F	19	28

## 9789	10937	10	13	1985	13	DM	F	36	44
## 9790	10938	10	13	1985	9	DM	F	35	40
## 9791	10939	10	13	1985	13	DS	M	49	128
## 9792	10941	10	13	1985	8	OL	M	22	35
## 9793	10942	10	13	1985	13	DM	M	37	45
## 9794	10943	10	13	1985	1	DM	M	38	47
## 9795	10944	10	13	1985	8	DM	F	39	41
## 9796	10945	10	13	1985	2	OL	M	21	35
## 9797	10946	10	13	1985	2	OT	M	21	28
## 9798	10947	10	13	1985	4	DS	F	51	123
## 9799	10948	10	13	1985	8	DM	M	38	51
## 9800	10949	10	13	1985	2	NL	F	33	148
## 9801	10950	10	13	1985	8	DM	F	38	42
## 9802	10951	10	13	1985	2	DO	F	38	52
## 9803	10952	10	13	1985	3	DM	M	35	32
## 9804	10953	10	13	1985	2	OT	F	19	20
## 9805	10954	10	13	1985	4	DM	M	38	41
## 9806	10955	10	13	1985	5	OL	M	20	35
## 9807	10956	10	13	1985	2	OT	F	21	26
## 9808	10957	10	13	1985	11	DM	F	35	42
## 9809	10958	10	13	1985	7	PE	M	20	21
## 9810	10959	11	16	1985	24	PE	M	20	19
## 9811	10960	11	16	1985	12	DS	M	45	122
## 9812	10961	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 9813	10962	11	16	1985	12	NL	M	32	192
## 9814	10964	11	16	1985	14	OT	M	20	17
## 9815	10965	11	16	1985	20	PE	M	20	19
## 9816	10966	11	16	1985	17	DM	M	40	48
## 9817	10967	11	16	1985	21	RM	M	16	9
## 9818	10968	11	16	1985	12	DO	M	36	46
## 9819	10969	11	16	1985	21	DM	M	38	41
## 9820	10971	11	16	1985	17	DM	F	37	38
## 9821	10972	11	16	1985	12	DM	F	38	43
## 9822	10974	11	16	1985	12	DM	F	37	36
## 9823	10976	11	16	1985	22	OL	M	20	30
## 9824	10977	11	16	1985	20	DM	M	38	43
## 9825	10978	11	16	1985	17	DM	F	36	39
## 9826	10981	11	16	1985	18	RM	F	16	14
## 9827	10982	11	16	1985	12	OT	F	20	25
## 9828	10983	11	16	1985	12	DM	M	38	46
## 9829	10984	11	16	1985	18	DM	M	39	46
## 9830	10985	11	16	1985	22	DM	F	38	39
## 9831	10986	11	16	1985	24	DM	F	35	39
## 9832	10989	11	16	1985	24	DM	M	35	48
## 9833	10990	11	16	1985	23	OT	F	20	21
## 9834	10991	11	16	1985	14	DM	F	37	37
## 9835	10992	11	16	1985	17	DO	M	37	50
## 9836	10993	11	16	1985	14	NL	F	33	129
## 9837	10994	11	16	1985	18	DM	F	37	39
## 9838	10995	11	16	1985	21	DM	F	38	42
## 9839	10996	11	16	1985	6	DO	M	36	51
## 9840	10997	11	16	1985	12	DM	F	36	38
## 9841	10998	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 9842	10999	11	16	1985	22	DS	F	51	118

## 9843	11000	11	16	1985	12	DM	F	35	40
## 9844	11001	11	16	1985	6	DO	M	35	50
## 9845	11002	11	16	1985	22	DM	F	38	38
## 9846	11003	11	16	1985	24	DM	M	37	41
## 9847	11004	11	16	1985	14	DM	M	35	40
## 9848	11005	11	16	1985	21	PH	M	25	34
## 9849	11007	11	16	1985	17	NL	F	32	168
## 9850	11008	11	16	1985	6	DO	F	35	50
## 9851	11009	11	16	1985	14	OT	M	18	16
## 9852	11012	11	17	1985	1	DM	F	37	43
## 9853	11013	11	17	1985	2	DM	M	38	43
## 9854	11014	11	17	1985	3	NL	F	30	146
## 9855	11015	11	17	1985	2	DM	M	34	46
## 9856	11016	11	17	1985	3	PP	F	21	12
## 9857	11017	11	17	1985	9	DM	M	34	37
## 9858	11018	11	17	1985	5	DM	F	37	43
## 9859	11019	11	17	1985	4	DM	M	38	41
## 9860	11020	11	17	1985	11	PE	M	19	19
## 9861	11021	11	17	1985	8	DM	M	36	37
## 9862	11022	11	17	1985	13	OL	M	21	34
## 9863	11023	11	17	1985	5	DM	M	37	44
## 9864	11024	11	17	1985	11	PE	F	20	20
## 9865	11026	11	17	1985	5	DM	M	38	53
## 9866	11027	11	17	1985	8	DO	M	35	46
## 9867	11028	11	17	1985	11	OT	M	20	25
## 9868	11029	11	17	1985	4	DO	M	35	48
## 9869	11030	11	17	1985	1	DM	M	35	41
## 9870	11031	11	17	1985	11	DO	M	35	53
## 9871	11032	11	17	1985	8	DS	M	55	142
## 9872	11033	11	17	1985	13	DM	M	37	42
## 9873	11034	11	17	1985	13	OT	F	19	22
## 9874	11035	11	17	1985	9	DM	M	38	47
## 9875	11036	11	17	1985	11	DO	F	28	51
## 9876	11037	11	17	1985	11	DS	F	49	108
## 9877	11038	11	17	1985	9	DS	F	50	132
## 9878	11039	11	17	1985	5	DO	M	37	54
## 9879	11041	11	17	1985	9	DM	M	35	43
## 9880	11042	11	17	1985	3	RM	F	17	10
## 9881	11043	11	17	1985	9	DM	M	35	42
## 9882	11044	11	17	1985	13	DS	M	50	132
## 9883	11045	11	17	1985	11	DM	M	37	41
## 9884	11046	11	17	1985	11	DM	M	38	43
## 9885	11047	11	17	1985	9	DM	M	38	42
## 9886	11048	11	17	1985	4	DS	F	49	120
## 9887	11049	11	17	1985	5	OL	F	21	30
## 9888	11050	11	17	1985	13	DM	M	36	43
## 9889	11051	11	17	1985	1	DM	M	36	40
## 9890	11052	11	17	1985	11	DM	M	38	46
## 9891	11053	11	17	1985	5	DM	F	34	39
## 9892	11054	11	17	1985	8	DS	F	50	126
## 9893	11055	11	17	1985	5	DM	F	37	43
## 9894	11056	11	17	1985	10	RM	F	18	11
## 9895	11057	11	17	1985	5	DO	M	37	59
## 9896	11058	11	17	1985	8	DM	M	37	43

## 9897	11059	11	17	1985	7	PE	M	19	19
## 9898	11060	11	17	1985	11	RM	F	16	9
## 9899	11061	11	17	1985	1	DM	F	38	44
## 9900	11062	11	17	1985	8	DM	F	38	41
## 9901	11063	11	17	1985	2	DM	F	37	46
## 9902	11064	11	17	1985	11	DO	M	35	45
## 9903	11065	11	17	1985	3	RM	F	16	11
## 9904	11066	11	17	1985	4	OL	M	19	30
## 9905	11067	11	17	1985	9	DM	F	37	41
## 9906	11068	11	17	1985	5	DO	M	35	50
## 9907	11070	11	17	1985	4	DS	M	49	130
## 9908	11071	11	17	1985	11	DM	F	36	40
## 9909	11072	11	17	1985	7	PE	M	19	17
## 9910	11073	11	17	1985	1	DS	M	52	125
## 9911	11074	11	17	1985	2	DM	M	37	46
## 9912	11075	11	17	1985	3	OL	F	21	29
## 9913	11076	11	17	1985	1	DM	M	37	47
## 9914	11077	11	17	1985	15	RM	M	17	8
## 9915	11078	11	17	1985	3	OL	M	22	32
## 9916	11079	11	17	1985	11	OT	F	21	21
## 9917	11080	11	17	1985	4	DS	F	NA	120
## 9918	11081	11	17	1985	1	OT	F	20	21
## 9919	11082	11	17	1985	8	DM	F	37	40
## 9920	11083	11	17	1985	2	PE	M	21	20
## 9921	11084	11	17	1985	2	PE	F	19	22
## 9922	11085	11	17	1985	11	DM	F	33	38
## 9923	11086	11	17	1985	4	DM	M	38	38
## 9924	11088	11	17	1985	5	DO	F	37	55
## 9925	11089	11	17	1985	13	DM	M	37	44
## 9926	11090	11	17	1985	11	PE	F	19	20
## 9927	11091	11	17	1985	2	OL	M	20	37
## 9928	11092	11	17	1985	2	DM	F	36	39
## 9929	11093	12	7	1985	12	DS	M	NA	126
## 9930	11094	12	7	1985	24	DM	M	35	48
## 9931	11096	12	7	1985	24	PE	M	19	19
## 9932	11097	12	7	1985	18	DM	F	35	36
## 9933	11098	12	7	1985	17	DM	M	37	37
## 9934	11099	12	7	1985	14	DM	M	33	47
## 9935	11100	12	7	1985	21	DM	F	36	42
## 9936	11102	12	7	1985	21	OL	M	20	30
## 9937	11103	12	7	1985	21	DM	F	35	40
## 9938	11104	12	7	1985	21	DM	M	35	46
## 9939	11105	12	7	1985	21	RM	F	16	10
## 9940	11106	12	7	1985	19	RM	F	16	13
## 9941	11107	12	7	1985	12	OT	M	22	23
## 9942	11108	12	7	1985	24	DM	F	37	39
## 9943	11109	12	7	1985	20	DM	M	38	45
## 9944	11110	12	7	1985	17	DM	M	38	46
## 9945	11111	12	7	1985	14	DM	F	36	38
## 9946	11112	12	7	1985	21	RM	F	16	7
## 9947	11114	12	7	1985	18	OT	M	22	23
## 9948	11115	12	7	1985	21	PE	M	20	19
## 9949	11116	12	7	1985	23	OT	F	21	19
## 9950	11117	12	7	1985	18	DM	M	37	48

## 9951	11119	12	7 1985	12	DM	M	35	46
## 9952	11120	12	7 1985	14	OT	F	20	26
## 9953	11121	12	7 1985	14	DM	F	34	39
## 9954	11122	12	7 1985	17	DO	M	34	51
## 9955	11123	12	7 1985	17	RM	F	16	9
## 9956	11124	12	7 1985	22	DM	M	37	45
## 9957	11125	12	7 1985	14	OL	M	23	34
## 9958	11126	12	7 1985	24	DM	M	37	42
## 9959	11127	12	7 1985	14	OT	M	21	18
## 9960	11128	12	7 1985	12	DM	F	36	38
## 9961	11129	12	7 1985	14	DM	M	37	52
## 9962	11131	12	7 1985	17	DO	M	35	51
## 9963	11132	12	7 1985	22	DM	F	37	38
## 9964	11133	12	7 1985	20	PE	F	20	13
## 9965	11134	12	7 1985	6	DO	M	36	53
## 9966	11135	12	7 1985	17	NL	F	32	174
## 9967	11136	12	7 1985	23	OT	F	21	22
## 9968	11137	12	7 1985	16	RM	M	16	10
## 9969	11138	12	7 1985	16	RM	F	17	9
## 9970	11139	12	7 1985	14	OL	M	22	20
## 9971	11140	12	7 1985	22	DM	M	33	51
## 9972	11141	12	7 1985	21	PH	M	26	34
## 9973	11142	12	7 1985	24	RM	F	18	9
## 9974	11143	12	7 1985	12	DM	F	36	40
## 9975	11144	12	7 1985	22	DM	F	37	43
## 9976	11145	12	7 1985	24	RM	M	18	8
## 9977	11146	12	7 1985	12	OT	F	20	24
## 9978	11147	12	8 1985	1	DM	M	36	43
## 9979	11148	12	8 1985	2	DM	M	37	44
## 9980	11149	12	8 1985	5	OL	F	20	32
## 9981	11150	12	8 1985	2	DM	M	37	47
## 9982	11151	12	8 1985	3	NL	F	30	150
## 9983	11152	12	8 1985	5	DM	M	37	51
## 9984	11153	12	8 1985	5	DM	F	35	44
## 9985	11154	12	8 1985	4	DS	F	49	126
## 9986	11155	12	8 1985	9	DM	M	35	37
## 9987	11156	12	8 1985	1	DM	F	36	44
## 9988	11158	12	8 1985	8	DM	M	35	37
## 9989	11159	12	8 1985	7	RM	F	18	11
## 9990	11160	12	8 1985	9	OT	M	21	25
## 9991	11161	12	8 1985	2	DM	F	37	39
## 9992	11162	12	8 1985	9	DM	M	38	42
## 9993	11163	12	8 1985	8	DO	M	36	47
## 9994	11164	12	8 1985	3	PE	F	20	26
## 9995	11165	12	8 1985	4	DO	M	35	54
## 9996	11166	12	8 1985	9	DM	M	37	41
## 9997	11167	12	8 1985	7	RM	F	15	9
## 9998	11168	12	8 1985	5	DM	F	34	42
## 9999	11169	12	8 1985	8	DS	M	50	148
##	hindfoot_length_cm							
## 1			3.5					
## 2			3.7					
## 3			3.4					
## 4			3.5					

## 5	3.5
## 6	3.2
## 7	1.5
## 8	2.1
## 9	3.6
## 10	1.2
## 11	3.2
## 12	1.6
## 13	3.4
## 14	1.4
## 15	3.5
## 16	3.7
## 17	3.5
## 18	3.5
## 19	3.3
## 20	1.1
## 21	3.5
## 22	2.0
## 23	3.5
## 24	3.5
## 25	NA
## 26	3.6
## 27	3.8
## 28	3.6
## 29	3.6
## 30	3.8
## 31	3.7
## 32	3.5
## 33	3.5
## 34	3.5
## 35	3.5
## 36	3.5
## 37	3.7
## 38	3.7
## 39	1.3
## 40	3.7
## 41	3.6
## 42	3.6
## 43	3.6
## 44	3.7
## 45	3.9
## 46	2.1
## 47	3.6
## 48	3.6
## 49	3.6
## 50	3.6
## 51	NA
## 52	3.6
## 53	3.7
## 54	3.3
## 55	NA
## 56	3.3
## 57	3.7
## 58	3.4

## 59	3.5
## 60	3.7
## 61	3.4
## 62	3.6
## 63	3.3
## 64	3.6
## 65	3.6
## 66	1.5
## 67	3.7
## 68	3.5
## 69	3.6
## 70	3.2
## 71	3.8
## 72	3.7
## 73	3.7
## 74	3.5
## 75	3.6
## 76	3.5
## 77	3.6
## 78	1.3
## 79	1.9
## 80	1.3
## 81	3.6
## 82	3.7
## 83	3.8
## 84	3.5
## 85	2.5
## 86	3.5
## 87	3.7
## 88	2.0
## 89	1.9
## 90	3.8
## 91	3.6
## 92	3.7
## 93	3.7
## 94	NA
## 95	3.6
## 96	3.6
## 97	3.8
## 98	3.6
## 99	3.5
## 100	3.6
## 101	3.7
## 102	3.6
## 103	3.6
## 104	3.6
## 105	3.6
## 106	1.9
## 107	3.7
## 108	3.8
## 109	3.6
## 110	3.7
## 111	3.6
## 112	3.7

## 113	2.0
## 114	3.7
## 115	2.0
## 116	3.7
## 117	3.4
## 118	3.7
## 119	3.6
## 120	3.8
## 121	3.7
## 122	3.8
## 123	3.6
## 124	3.6
## 125	3.7
## 126	3.6
## 127	1.8
## 128	3.6
## 129	3.6
## 130	3.6
## 131	3.7
## 132	3.5
## 133	3.3
## 134	3.6
## 135	1.8
## 136	3.6
## 137	3.5
## 138	3.6
## 139	3.7
## 140	3.2
## 141	3.3
## 142	3.6
## 143	3.5
## 144	NA
## 145	3.3
## 146	NA
## 147	3.7
## 148	1.6
## 149	3.7
## 150	3.6
## 151	3.5
## 152	3.7
## 153	3.6
## 154	3.4
## 155	3.4
## 156	3.7
## 157	3.8
## 158	3.6
## 159	3.7
## 160	3.6
## 161	3.8
## 162	3.2
## 163	5.0
## 164	1.6
## 165	3.6
## 166	3.5

## 167	3.6
## 168	5.1
## 169	3.7
## 170	3.8
## 171	5.1
## 172	1.6
## 173	3.6
## 174	3.5
## 175	3.6
## 176	3.6
## 177	3.4
## 178	3.7
## 179	1.5
## 180	1.5
## 181	4.8
## 182	3.3
## 183	3.6
## 184	3.3
## 185	4.8
## 186	3.7
## 187	5.2
## 188	3.6
## 189	5.0
## 190	3.6
## 191	NA
## 192	1.5
## 193	5.3
## 194	4.8
## 195	3.6
## 196	3.6
## 197	1.6
## 198	5.0
## 199	3.6
## 200	3.7
## 201	5.0
## 202	0.9
## 203	3.6
## 204	5.3
## 205	3.6
## 206	5.2
## 207	4.9
## 208	3.4
## 209	3.6
## 210	3.8
## 211	5.1
## 212	3.7
## 213	3.6
## 214	3.7
## 215	3.6
## 216	3.6
## 217	3.7
## 218	3.3
## 219	NA
## 220	1.5

## 221	3.8
## 222	1.6
## 223	3.7
## 224	3.7
## 225	3.6
## 226	3.6
## 227	1.6
## 228	3.5
## 229	3.8
## 230	3.7
## 231	5.1
## 232	3.5
## 233	3.3
## 234	5.1
## 235	3.6
## 236	3.6
## 237	NA
## 238	3.6
## 239	3.6
## 240	4.9
## 241	4.9
## 242	5.1
## 243	3.2
## 244	3.5
## 245	1.5
## 246	4.9
## 247	1.5
## 248	NA
## 249	4.7
## 250	3.6
## 251	4.7
## 252	3.5
## 253	3.7
## 254	4.9
## 255	3.7
## 256	5.2
## 257	3.8
## 258	3.7
## 259	3.7
## 260	4.8
## 261	4.9
## 262	4.9
## 263	3.6
## 264	1.6
## 265	5.1
## 266	3.6
## 267	3.6
## 268	3.5
## 269	3.6
## 270	1.6
## 271	3.6
## 272	4.8
## 273	1.6
## 274	NA

## 275	3.8
## 276	2.6
## 277	3.6
## 278	3.8
## 279	1.5
## 280	3.6
## 281	3.7
## 282	3.6
## 283	3.4
## 284	5.1
## 285	3.7
## 286	5.1
## 287	3.6
## 288	3.7
## 289	NA
## 290	NA
## 291	3.6
## 292	3.4
## 293	4.7
## 294	3.6
## 295	3.6
## 296	4.9
## 297	3.8
## 298	5.3
## 299	3.8
## 300	3.6
## 301	5.0
## 302	5.1
## 303	5.0
## 304	4.8
## 305	3.6
## 306	3.7
## 307	4.9
## 308	3.6
## 309	5.0
## 310	5.3
## 311	5.1
## 312	3.6
## 313	3.6
## 314	NA
## 315	NA
## 316	3.8
## 317	NA
## 318	3.4
## 319	3.8
## 320	3.6
## 321	NA
## 322	NA
## 323	NA
## 324	NA
## 325	5.3
## 326	3.5
## 327	NA
## 328	3.9

## 329	1.6
## 330	3.9
## 331	3.8
## 332	3.8
## 333	3.7
## 334	NA
## 335	3.3
## 336	NA
## 337	1.5
## 338	3.7
## 339	3.6
## 340	3.7
## 341	NA
## 342	2.2
## 343	3.6
## 344	3.4
## 345	3.7
## 346	2.0
## 347	4.9
## 348	4.9
## 349	3.6
## 350	3.8
## 351	3.9
## 352	4.9
## 353	4.6
## 354	3.5
## 355	3.5
## 356	2.0
## 357	NA
## 358	1.8
## 359	2.0
## 360	5.5
## 361	3.8
## 362	3.6
## 363	3.8
## 364	3.7
## 365	3.5
## 366	5.0
## 367	3.8
## 368	3.6
## 369	3.5
## 370	3.8
## 371	3.8
## 372	3.2
## 373	5.2
## 374	3.7
## 375	3.5
## 376	1.5
## 377	3.8
## 378	1.4
## 379	4.7
## 380	3.7
## 381	3.2
## 382	4.9

## 383	5.4
## 384	2.1
## 385	2.0
## 386	3.7
## 387	1.5
## 388	1.8
## 389	3.5
## 390	3.5
## 391	2.1
## 392	3.5
## 393	2.1
## 394	5.0
## 395	2.0
## 396	2.0
## 397	1.5
## 398	NA
## 399	4.9
## 400	5.2
## 401	4.9
## 402	4.9
## 403	3.5
## 404	NA
## 405	4.8
## 406	5.3
## 407	3.6
## 408	5.0
## 409	3.7
## 410	3.7
## 411	3.6
## 412	3.6
## 413	3.7
## 414	3.5
## 415	2.0
## 416	4.9
## 417	3.7
## 418	3.6
## 419	1.5
## 420	NA
## 421	3.6
## 422	3.5
## 423	NA
## 424	3.5
## 425	4.7
## 426	3.7
## 427	NA
## 428	1.6
## 429	3.7
## 430	NA
## 431	NA
## 432	3.6
## 433	4.7
## 434	3.7
## 435	3.5
## 436	3.7

## 437	3.6
## 438	3.7
## 439	3.7
## 440	2.0
## 441	3.6
## 442	NA
## 443	3.7
## 444	3.7
## 445	4.7
## 446	NA
## 447	3.9
## 448	5.2
## 449	5.0
## 450	3.6
## 451	5.2
## 452	5.0
## 453	5.3
## 454	3.4
## 455	4.9
## 456	3.5
## 457	3.3
## 458	5.0
## 459	5.0
## 460	4.8
## 461	3.6
## 462	3.5
## 463	4.6
## 464	4.8
## 465	3.4
## 466	4.7
## 467	4.7
## 468	3.5
## 469	5.1
## 470	4.7
## 471	NA
## 472	5.5
## 473	3.8
## 474	4.6
## 475	4.9
## 476	NA
## 477	3.5
## 478	3.4
## 479	4.8
## 480	3.3
## 481	3.8
## 482	NA
## 483	2.0
## 484	3.6
## 485	NA
## 486	4.8
## 487	3.8
## 488	1.4
## 489	3.8
## 490	5.3

## 491	4.9
## 492	4.8
## 493	3.7
## 494	5.1
## 495	3.7
## 496	NA
## 497	3.8
## 498	5.0
## 499	4.6
## 500	3.2
## 501	NA
## 502	3.5
## 503	3.2
## 504	3.6
## 505	4.8
## 506	4.6
## 507	3.6
## 508	4.9
## 509	3.6
## 510	NA
## 511	3.7
## 512	1.3
## 513	1.9
## 514	5.2
## 515	4.8
## 516	NA
## 517	3.7
## 518	3.7
## 519	3.7
## 520	5.0
## 521	3.3
## 522	4.9
## 523	NA
## 524	5.2
## 525	3.7
## 526	3.3
## 527	3.6
## 528	5.0
## 529	NA
## 530	3.5
## 531	5.2
## 532	2.0
## 533	4.9
## 534	3.6
## 535	NA
## 536	3.4
## 537	3.4
## 538	5.0
## 539	4.9
## 540	3.5
## 541	5.0
## 542	4.8
## 543	3.5
## 544	5.0

## 545	5.0
## 546	2.1
## 547	3.5
## 548	3.3
## 549	3.7
## 550	4.8
## 551	NA
## 552	5.2
## 553	3.3
## 554	3.4
## 555	3.6
## 556	3.3
## 557	3.6
## 558	3.7
## 559	4.8
## 560	NA
## 561	3.7
## 562	NA
## 563	1.8
## 564	5.0
## 565	5.2
## 566	2.1
## 567	3.5
## 568	1.5
## 569	4.8
## 570	5.0
## 571	3.4
## 572	3.7
## 573	3.6
## 574	3.5
## 575	4.8
## 576	NA
## 577	4.8
## 578	3.6
## 579	4.6
## 580	3.7
## 581	2.0
## 582	4.7
## 583	NA
## 584	3.8
## 585	5.1
## 586	5.1
## 587	3.6
## 588	3.2
## 589	5.0
## 590	4.9
## 591	3.6
## 592	3.3
## 593	3.7
## 594	4.9
## 595	3.4
## 596	2.1
## 597	3.4
## 598	5.2

## 599	3.6
## 600	4.7
## 601	4.9
## 602	3.3
## 603	3.6
## 604	4.7
## 605	NA
## 606	3.6
## 607	4.7
## 608	5.0
## 609	3.6
## 610	NA
## 611	3.5
## 612	4.9
## 613	1.3
## 614	1.5
## 615	NA
## 616	3.2
## 617	NA
## 618	4.7
## 619	4.9
## 620	3.5
## 621	1.5
## 622	3.4
## 623	1.8
## 624	NA
## 625	5.1
## 626	2.1
## 627	5.1
## 628	3.6
## 629	5.0
## 630	NA
## 631	2.3
## 632	3.8
## 633	5.4
## 634	3.3
## 635	1.6
## 636	4.8
## 637	4.9
## 638	5.1
## 639	3.4
## 640	4.6
## 641	3.4
## 642	NA
## 643	5.3
## 644	5.0
## 645	5.4
## 646	3.7
## 647	3.7
## 648	3.2
## 649	2.0
## 650	4.7
## 651	5.2
## 652	4.6

## 653	3.5
## 654	5.0
## 655	NA
## 656	4.9
## 657	3.6
## 658	3.6
## 659	4.9
## 660	3.8
## 661	4.9
## 662	3.7
## 663	4.9
## 664	5.0
## 665	3.5
## 666	2.2
## 667	1.9
## 668	3.6
## 669	3.2
## 670	5.1
## 671	2.2
## 672	3.8
## 673	3.5
## 674	3.1
## 675	5.1
## 676	5.2
## 677	3.3
## 678	3.7
## 679	5.3
## 680	3.7
## 681	3.5
## 682	3.6
## 683	5.0
## 684	4.9
## 685	5.1
## 686	5.0
## 687	3.7
## 688	4.9
## 689	5.0
## 690	3.3
## 691	3.5
## 692	5.2
## 693	5.1
## 694	3.6
## 695	5.1
## 696	3.5
## 697	4.8
## 698	3.7
## 699	3.8
## 700	3.7
## 701	4.9
## 702	1.6
## 703	3.7
## 704	5.2
## 705	1.9
## 706	2.0

## 707	5.0
## 708	3.5
## 709	3.8
## 710	2.1
## 711	5.0
## 712	2.3
## 713	5.0
## 714	3.6
## 715	3.3
## 716	3.8
## 717	3.4
## 718	3.6
## 719	3.6
## 720	5.1
## 721	3.4
## 722	2.3
## 723	3.8
## 724	3.5
## 725	5.1
## 726	3.6
## 727	5.1
## 728	3.4
## 729	3.6
## 730	5.2
## 731	5.1
## 732	3.6
## 733	4.9
## 734	5.0
## 735	NA
## 736	4.9
## 737	NA
## 738	3.8
## 739	5.1
## 740	5.1
## 741	4.9
## 742	2.0
## 743	3.7
## 744	1.9
## 745	5.1
## 746	3.5
## 747	3.5
## 748	NA
## 749	4.9
## 750	2.2
## 751	2.0
## 752	4.8
## 753	3.3
## 754	3.0
## 755	3.8
## 756	5.3
## 757	3.3
## 758	1.5
## 759	3.8
## 760	2.2

## 761	3.7
## 762	5.2
## 763	3.5
## 764	5.1
## 765	3.3
## 766	NA
## 767	5.2
## 768	3.5
## 769	1.9
## 770	3.5
## 771	3.6
## 772	3.8
## 773	3.7
## 774	2.0
## 775	4.7
## 776	2.0
## 777	5.2
## 778	1.9
## 779	3.7
## 780	3.2
## 781	3.8
## 782	3.8
## 783	3.6
## 784	5.2
## 785	3.7
## 786	4.9
## 787	3.6
## 788	5.0
## 789	3.4
## 790	4.8
## 791	3.6
## 792	4.9
## 793	1.6
## 794	5.3
## 795	3.4
## 796	4.8
## 797	3.4
## 798	3.1
## 799	5.1
## 800	3.7
## 801	NA
## 802	4.9
## 803	3.7
## 804	2.1
## 805	3.3
## 806	3.5
## 807	3.8
## 808	3.5
## 809	4.8
## 810	2.1
## 811	5.0
## 812	3.7
## 813	3.6
## 814	5.1

## 815	4.7
## 816	NA
## 817	5.1
## 818	5.0
## 819	5.1
## 820	2.1
## 821	NA
## 822	3.7
## 823	5.1
## 824	5.1
## 825	2.3
## 826	3.0
## 827	3.5
## 828	NA
## 829	5.2
## 830	3.7
## 831	3.5
## 832	3.6
## 833	5.1
## 834	3.5
## 835	5.1
## 836	5.1
## 837	NA
## 838	1.6
## 839	3.9
## 840	3.9
## 841	1.6
## 842	2.1
## 843	3.8
## 844	3.1
## 845	2.2
## 846	2.0
## 847	5.0
## 848	5.1
## 849	5.0
## 850	3.4
## 851	2.2
## 852	3.6
## 853	3.8
## 854	1.6
## 855	5.1
## 856	1.5
## 857	2.1
## 858	4.9
## 859	2.0
## 860	2.2
## 861	5.0
## 862	5.0
## 863	2.0
## 864	3.4
## 865	3.5
## 866	4.7
## 867	5.2
## 868	3.8

## 869	1.5
## 870	3.8
## 871	3.4
## 872	3.8
## 873	3.6
## 874	2.1
## 875	5.2
## 876	3.7
## 877	2.1
## 878	2.1
## 879	3.6
## 880	4.8
## 881	3.2
## 882	3.6
## 883	4.8
## 884	2.0
## 885	1.6
## 886	5.3
## 887	5.1
## 888	4.8
## 889	3.8
## 890	3.5
## 891	5.1
## 892	3.6
## 893	5.1
## 894	1.7
## 895	3.5
## 896	3.8
## 897	4.9
## 898	5.2
## 899	1.6
## 900	2.0
## 901	3.3
## 902	3.2
## 903	2.0
## 904	4.8
## 905	1.9
## 906	3.6
## 907	3.7
## 908	4.7
## 909	5.1
## 910	2.1
## 911	1.8
## 912	5.2
## 913	5.2
## 914	5.1
## 915	3.4
## 916	3.7
## 917	2.0
## 918	3.6
## 919	4.7
## 920	3.4
## 921	5.0
## 922	3.6

## 923	3.6
## 924	2.0
## 925	3.4
## 926	2.0
## 927	5.0
## 928	5.0
## 929	2.0
## 930	3.7
## 931	2.1
## 932	3.5
## 933	3.6
## 934	3.7
## 935	5.1
## 936	3.7
## 937	5.0
## 938	5.2
## 939	3.4
## 940	3.5
## 941	3.6
## 942	5.2
## 943	5.0
## 944	3.7
## 945	5.0
## 946	5.1
## 947	5.0
## 948	5.0
## 949	NA
## 950	3.8
## 951	4.9
## 952	3.7
## 953	5.0
## 954	1.5
## 955	3.8
## 956	3.5
## 957	3.6
## 958	1.5
## 959	3.5
## 960	2.1
## 961	2.0
## 962	3.6
## 963	1.5
## 964	5.2
## 965	3.7
## 966	4.8
## 967	4.9
## 968	5.0
## 969	5.3
## 970	5.2
## 971	2.1
## 972	3.7
## 973	3.6
## 974	5.3
## 975	1.5
## 976	5.1

## 977	2.3
## 978	4.8
## 979	2.1
## 980	3.8
## 981	1.6
## 982	2.0
## 983	3.8
## 984	3.6
## 985	4.8
## 986	2.0
## 987	1.5
## 988	5.1
## 989	3.7
## 990	2.0
## 991	2.0
## 992	3.6
## 993	3.6
## 994	NA
## 995	3.5
## 996	3.6
## 997	5.0
## 998	5.0
## 999	1.5
## 1000	4.9
## 1001	3.6
## 1002	NA
## 1003	4.7
## 1004	2.0
## 1005	3.7
## 1006	3.6
## 1007	3.3
## 1008	3.5
## 1009	2.0
## 1010	5.0
## 1011	4.8
## 1012	2.0
## 1013	NA
## 1014	3.5
## 1015	3.5
## 1016	3.5
## 1017	3.2
## 1018	3.3
## 1019	2.0
## 1020	2.1
## 1021	5.2
## 1022	5.0
## 1023	3.1
## 1024	4.9
## 1025	3.7
## 1026	1.5
## 1027	3.7
## 1028	5.0
## 1029	3.7
## 1030	4.6

## 1031	2.0
## 1032	3.9
## 1033	3.8
## 1034	2.9
## 1035	2.0
## 1036	3.5
## 1037	3.6
## 1038	3.6
## 1039	3.9
## 1040	2.0
## 1041	3.4
## 1042	3.5
## 1043	5.0
## 1044	3.7
## 1045	5.2
## 1046	4.8
## 1047	5.0
## 1048	5.1
## 1049	NA
## 1050	4.9
## 1051	2.0
## 1052	3.7
## 1053	2.0
## 1054	3.5
## 1055	4.7
## 1056	3.6
## 1057	3.6
## 1058	2.0
## 1059	4.6
## 1060	3.6
## 1061	3.2
## 1062	3.6
## 1063	2.0
## 1064	3.7
## 1065	3.8
## 1066	3.7
## 1067	2.0
## 1068	2.0
## 1069	2.1
## 1070	1.7
## 1071	2.1
## 1072	2.1
## 1073	2.0
## 1074	3.6
## 1075	5.1
## 1076	3.4
## 1077	3.8
## 1078	3.6
## 1079	4.7
## 1080	3.5
## 1081	3.2
## 1082	2.1
## 1083	3.4
## 1084	2.0

## 1085	1.7
## 1086	2.1
## 1087	3.6
## 1088	5.1
## 1089	3.8
## 1090	4.9
## 1091	3.3
## 1092	4.9
## 1093	5.0
## 1094	5.1
## 1095	2.1
## 1096	3.3
## 1097	2.1
## 1098	2.0
## 1099	5.1
## 1100	3.7
## 1101	3.1
## 1102	3.8
## 1103	3.8
## 1104	3.7
## 1105	2.1
## 1106	3.8
## 1107	4.7
## 1108	5.2
## 1109	3.8
## 1110	3.6
## 1111	3.6
## 1112	4.7
## 1113	5.1
## 1114	5.0
## 1115	3.6
## 1116	3.8
## 1117	NA
## 1118	5.1
## 1119	2.1
## 1120	2.0
## 1121	3.7
## 1122	3.8
## 1123	3.5
## 1124	5.1
## 1125	3.8
## 1126	3.6
## 1127	4.7
## 1128	2.0
## 1129	2.2
## 1130	2.1
## 1131	2.2
## 1132	2.2
## 1133	2.0
## 1134	3.8
## 1135	3.7
## 1136	4.8
## 1137	3.7
## 1138	3.6

## 1139	3.6
## 1140	3.6
## 1141	3.4
## 1142	3.4
## 1143	1.9
## 1144	3.9
## 1145	1.9
## 1146	3.6
## 1147	3.8
## 1148	2.1
## 1149	3.7
## 1150	1.9
## 1151	NA
## 1152	NA
## 1153	NA
## 1154	NA
## 1155	NA
## 1156	NA
## 1157	NA
## 1158	3.8
## 1159	NA
## 1160	NA
## 1161	NA
## 1162	NA
## 1163	3.8
## 1164	NA
## 1165	NA
## 1166	NA
## 1167	NA
## 1168	NA
## 1169	NA
## 1170	3.4
## 1171	NA
## 1172	NA
## 1173	NA
## 1174	NA
## 1175	NA
## 1176	NA
## 1177	NA
## 1178	NA
## 1179	NA
## 1180	NA
## 1181	NA
## 1182	NA
## 1183	NA
## 1184	NA
## 1185	NA
## 1186	NA
## 1187	NA
## 1188	2.0
## 1189	2.1
## 1190	3.6
## 1191	3.6
## 1192	3.6

## 1193	2.1
## 1194	NA
## 1195	3.7
## 1196	5.2
## 1197	2.1
## 1198	5.2
## 1199	3.5
## 1200	3.6
## 1201	5.2
## 1202	3.4
## 1203	5.0
## 1204	3.6
## 1205	3.7
## 1206	3.6
## 1207	5.0
## 1208	5.0
## 1209	3.7
## 1210	2.1
## 1211	2.0
## 1212	5.2
## 1213	3.6
## 1214	5.2
## 1215	2.0
## 1216	3.8
## 1217	5.2
## 1218	1.9
## 1219	3.7
## 1220	5.0
## 1221	5.1
## 1222	1.9
## 1223	4.9
## 1224	5.1
## 1225	5.1
## 1226	3.5
## 1227	2.2
## 1228	3.5
## 1229	2.1
## 1230	3.5
## 1231	3.6
## 1232	3.8
## 1233	3.7
## 1234	2.2
## 1235	2.1
## 1236	5.1
## 1237	3.4
## 1238	4.8
## 1239	3.6
## 1240	2.0
## 1241	3.6
## 1242	3.6
## 1243	NA
## 1244	3.7
## 1245	4.7
## 1246	5.4

## 1247	3.5
## 1248	5.1
## 1249	5.2
## 1250	4.7
## 1251	1.6
## 1252	3.2
## 1253	2.0
## 1254	5.1
## 1255	5.0
## 1256	3.7
## 1257	3.7
## 1258	5.2
## 1259	5.8
## 1260	5.0
## 1261	5.0
## 1262	5.2
## 1263	5.1
## 1264	3.7
## 1265	3.5
## 1266	3.6
## 1267	3.7
## 1268	4.8
## 1269	4.8
## 1270	4.8
## 1271	3.4
## 1272	3.5
## 1273	4.7
## 1274	3.7
## 1275	3.7
## 1276	3.8
## 1277	4.9
## 1278	5.1
## 1279	3.7
## 1280	3.9
## 1281	4.8
## 1282	4.8
## 1283	5.0
## 1284	3.1
## 1285	3.6
## 1286	3.2
## 1287	5.2
## 1288	5.1
## 1289	3.6
## 1290	5.0
## 1291	5.0
## 1292	4.4
## 1293	5.0
## 1294	5.0
## 1295	4.6
## 1296	4.9
## 1297	4.3
## 1298	3.7
## 1299	4.6
## 1300	4.8

## 1301	1.9
## 1302	5.2
## 1303	4.7
## 1304	4.7
## 1305	3.4
## 1306	1.8
## 1307	3.3
## 1308	2.1
## 1309	3.6
## 1310	4.6
## 1311	1.8
## 1312	5.2
## 1313	2.0
## 1314	3.0
## 1315	5.2
## 1316	2.2
## 1317	4.7
## 1318	3.9
## 1319	3.7
## 1320	5.0
## 1321	3.8
## 1322	4.7
## 1323	5.1
## 1324	4.9
## 1325	3.4
## 1326	3.2
## 1327	5.1
## 1328	2.7
## 1329	5.1
## 1330	3.0
## 1331	3.4
## 1332	4.9
## 1333	4.9
## 1334	3.7
## 1335	2.1
## 1336	3.7
## 1337	4.9
## 1338	4.8
## 1339	4.3
## 1340	4.9
## 1341	4.7
## 1342	4.4
## 1343	2.9
## 1344	4.9
## 1345	4.9
## 1346	4.7
## 1347	4.8
## 1348	5.0
## 1349	3.7
## 1350	5.0
## 1351	2.7
## 1352	3.7
## 1353	3.4
## 1354	4.5

## 1355	3.3
## 1356	4.7
## 1357	3.8
## 1358	5.2
## 1359	3.5
## 1360	3.2
## 1361	2.0
## 1362	3.2
## 1363	4.9
## 1364	1.8
## 1365	5.2
## 1366	3.3
## 1367	3.2
## 1368	NA
## 1369	5.0
## 1370	5.0
## 1371	3.5
## 1372	3.5
## 1373	4.7
## 1374	3.5
## 1375	3.2
## 1376	5.1
## 1377	5.1
## 1378	5.0
## 1379	5.1
## 1380	3.7
## 1381	5.1
## 1382	4.9
## 1383	2.2
## 1384	3.7
## 1385	3.6
## 1386	3.6
## 1387	3.7
## 1388	3.5
## 1389	5.1
## 1390	2.1
## 1391	2.0
## 1392	1.6
## 1393	4.8
## 1394	3.5
## 1395	5.0
## 1396	1.5
## 1397	4.6
## 1398	5.2
## 1399	3.0
## 1400	4.9
## 1401	5.0
## 1402	NA
## 1403	3.6
## 1404	3.3
## 1405	4.6
## 1406	1.5
## 1407	1.5
## 1408	2.0

## 1409	4.6
## 1410	3.3
## 1411	3.6
## 1412	NA
## 1413	1.9
## 1414	3.5
## 1415	3.2
## 1416	4.6
## 1417	2.2
## 1418	3.4
## 1419	3.5
## 1420	4.9
## 1421	4.6
## 1422	NA
## 1423	5.1
## 1424	5.0
## 1425	3.8
## 1426	2.0
## 1427	4.9
## 1428	NA
## 1429	2.0
## 1430	3.4
## 1431	5.0
## 1432	3.8
## 1433	3.5
## 1434	1.9
## 1435	2.0
## 1436	3.4
## 1437	1.7
## 1438	3.5
## 1439	5.1
## 1440	5.1
## 1441	3.0
## 1442	NA
## 1443	2.0
## 1444	4.7
## 1445	1.8
## 1446	5.0
## 1447	NA
## 1448	1.9
## 1449	3.7
## 1450	3.6
## 1451	5.1
## 1452	3.6
## 1453	5.0
## 1454	2.2
## 1455	3.5
## 1456	3.6
## 1457	5.1
## 1458	5.1
## 1459	5.1
## 1460	4.9
## 1461	5.1
## 1462	3.4

## 1463	4.9
## 1464	2.2
## 1465	2.1
## 1466	2.0
## 1467	4.9
## 1468	2.2
## 1469	3.4
## 1470	2.0
## 1471	3.6
## 1472	2.0
## 1473	3.5
## 1474	2.0
## 1475	2.1
## 1476	2.0
## 1477	4.8
## 1478	4.8
## 1479	5.0
## 1480	5.1
## 1481	3.4
## 1482	2.0
## 1483	2.0
## 1484	5.0
## 1485	2.1
## 1486	4.9
## 1487	3.0
## 1488	5.1
## 1489	2.0
## 1490	2.0
## 1491	3.6
## 1492	3.6
## 1493	5.2
## 1494	NA
## 1495	4.9
## 1496	3.5
## 1497	5.0
## 1498	4.8
## 1499	2.0
## 1500	1.8
## 1501	2.9
## 1502	3.4
## 1503	5.2
## 1504	3.7
## 1505	2.0
## 1506	5.1
## 1507	2.0
## 1508	3.4
## 1509	5.2
## 1510	3.5
## 1511	3.6
## 1512	3.0
## 1513	3.3
## 1514	2.0
## 1515	2.0
## 1516	4.8

## 1517	5.1
## 1518	4.9
## 1519	4.9
## 1520	2.1
## 1521	4.9
## 1522	3.5
## 1523	5.0
## 1524	3.5
## 1525	4.8
## 1526	5.0
## 1527	5.2
## 1528	2.1
## 1529	3.1
## 1530	2.0
## 1531	3.8
## 1532	1.9
## 1533	2.0
## 1534	3.7
## 1535	2.0
## 1536	5.3
## 1537	2.0
## 1538	3.7
## 1539	5.2
## 1540	1.9
## 1541	3.1
## 1542	5.0
## 1543	3.5
## 1544	2.0
## 1545	3.7
## 1546	3.6
## 1547	1.9
## 1548	5.2
## 1549	4.7
## 1550	4.7
## 1551	3.9
## 1552	1.9
## 1553	1.9
## 1554	2.2
## 1555	3.7
## 1556	1.9
## 1557	2.2
## 1558	2.0
## 1559	3.7
## 1560	2.0
## 1561	2.0
## 1562	3.6
## 1563	2.0
## 1564	1.6
## 1565	2.0
## 1566	3.6
## 1567	2.0
## 1568	5.0
## 1569	4.7
## 1570	2.0

## 1571	1.9
## 1572	3.6
## 1573	3.5
## 1574	1.5
## 1575	5.0
## 1576	3.6
## 1577	3.7
## 1578	3.6
## 1579	2.1
## 1580	1.9
## 1581	5.3
## 1582	2.0
## 1583	3.7
## 1584	2.2
## 1585	3.3
## 1586	3.5
## 1587	4.9
## 1588	3.2
## 1589	3.6
## 1590	5.1
## 1591	3.2
## 1592	3.3
## 1593	3.2
## 1594	2.1
## 1595	3.8
## 1596	3.3
## 1597	5.0
## 1598	3.7
## 1599	2.1
## 1600	3.4
## 1601	3.5
## 1602	1.9
## 1603	5.0
## 1604	5.1
## 1605	5.1
## 1606	2.0
## 1607	5.1
## 1608	5.0
## 1609	2.1
## 1610	2.1
## 1611	3.7
## 1612	3.2
## 1613	2.1
## 1614	2.2
## 1615	3.4
## 1616	4.7
## 1617	3.2
## 1618	1.9
## 1619	2.1
## 1620	2.1
## 1621	5.2
## 1622	2.2
## 1623	5.2
## 1624	1.8

## 1625	2.0
## 1626	4.8
## 1627	2.1
## 1628	2.0
## 1629	3.5
## 1630	3.7
## 1631	3.8
## 1632	5.2
## 1633	5.0
## 1634	2.1
## 1635	3.5
## 1636	2.1
## 1637	3.6
## 1638	3.7
## 1639	2.0
## 1640	3.3
## 1641	4.9
## 1642	1.4
## 1643	1.9
## 1644	3.5
## 1645	1.9
## 1646	3.3
## 1647	1.8
## 1648	3.6
## 1649	2.1
## 1650	3.6
## 1651	2.0
## 1652	1.4
## 1653	1.9
## 1654	3.6
## 1655	1.3
## 1656	2.0
## 1657	3.4
## 1658	2.0
## 1659	1.4
## 1660	2.1
## 1661	2.0
## 1662	2.0
## 1663	2.1
## 1664	5.0
## 1665	3.6
## 1666	5.1
## 1667	4.8
## 1668	2.1
## 1669	1.4
## 1670	3.5
## 1671	2.1
## 1672	1.4
## 1673	4.9
## 1674	2.1
## 1675	3.5
## 1676	2.2
## 1677	2.0
## 1678	2.1

## 1679	3.1
## 1680	3.6
## 1681	3.7
## 1682	4.9
## 1683	1.9
## 1684	1.4
## 1685	3.8
## 1686	3.6
## 1687	3.6
## 1688	2.1
## 1689	3.0
## 1690	1.4
## 1691	3.4
## 1692	2.0
## 1693	3.3
## 1694	3.4
## 1695	1.9
## 1696	3.1
## 1697	2.1
## 1698	3.6
## 1699	3.5
## 1700	1.9
## 1701	3.5
## 1702	3.4
## 1703	3.5
## 1704	3.3
## 1705	3.6
## 1706	4.8
## 1707	5.2
## 1708	3.6
## 1709	3.6
## 1710	2.0
## 1711	3.4
## 1712	3.1
## 1713	1.9
## 1714	1.9
## 1715	3.3
## 1716	2.1
## 1717	3.6
## 1718	3.5
## 1719	4.7
## 1720	3.1
## 1721	3.6
## 1722	3.6
## 1723	3.6
## 1724	3.4
## 1725	3.5
## 1726	3.5
## 1727	1.9
## 1728	3.6
## 1729	3.5
## 1730	1.9
## 1731	5.3
## 1732	2.1

## 1733	3.4
## 1734	3.8
## 1735	3.3
## 1736	3.6
## 1737	3.8
## 1738	3.5
## 1739	2.0
## 1740	2.0
## 1741	3.6
## 1742	1.8
## 1743	2.0
## 1744	2.0
## 1745	3.5
## 1746	3.3
## 1747	4.9
## 1748	3.9
## 1749	2.1
## 1750	3.4
## 1751	3.3
## 1752	3.7
## 1753	1.5
## 1754	5.2
## 1755	4.9
## 1756	3.4
## 1757	2.0
## 1758	5.0
## 1759	1.5
## 1760	3.4
## 1761	NA
## 1762	1.2
## 1763	3.4
## 1764	2.2
## 1765	3.7
## 1766	3.5
## 1767	1.8
## 1768	5.0
## 1769	3.6
## 1770	3.8
## 1771	1.9
## 1772	3.7
## 1773	3.5
## 1774	1.6
## 1775	3.4
## 1776	3.8
## 1777	3.3
## 1778	4.7
## 1779	1.5
## 1780	2.1
## 1781	3.6
## 1782	2.0
## 1783	2.0
## 1784	3.6
## 1785	2.1
## 1786	2.0

## 1787	2.0
## 1788	3.8
## 1789	1.9
## 1790	1.7
## 1791	5.2
## 1792	3.7
## 1793	2.1
## 1794	3.5
## 1795	5.1
## 1796	3.4
## 1797	2.1
## 1798	3.4
## 1799	3.7
## 1800	3.5
## 1801	3.8
## 1802	3.2
## 1803	5.0
## 1804	3.7
## 1805	1.8
## 1806	2.1
## 1807	3.2
## 1808	2.0
## 1809	2.1
## 1810	3.5
## 1811	2.1
## 1812	3.6
## 1813	3.2
## 1814	5.2
## 1815	1.6
## 1816	NA
## 1817	1.7
## 1818	1.6
## 1819	3.6
## 1820	2.0
## 1821	3.7
## 1822	3.1
## 1823	2.0
## 1824	4.6
## 1825	2.2
## 1826	3.5
## 1827	3.3
## 1828	5.0
## 1829	1.6
## 1830	1.6
## 1831	3.5
## 1832	3.4
## 1833	3.7
## 1834	3.8
## 1835	3.6
## 1836	3.5
## 1837	2.0
## 1838	3.6
## 1839	3.5
## 1840	3.4

## 1841	3.6
## 1842	4.8
## 1843	3.6
## 1844	3.5
## 1845	2.1
## 1846	3.5
## 1847	3.4
## 1848	2.1
## 1849	3.7
## 1850	3.5
## 1851	2.0
## 1852	3.5
## 1853	3.6
## 1854	3.7
## 1855	3.4
## 1856	3.7
## 1857	3.6
## 1858	3.7
## 1859	3.5
## 1860	3.5
## 1861	3.2
## 1862	3.4
## 1863	3.4
## 1864	3.6
## 1865	3.7
## 1866	3.5
## 1867	2.0
## 1868	3.6
## 1869	2.1
## 1870	3.6
## 1871	2.2
## 1872	2.0
## 1873	2.1
## 1874	3.7
## 1875	3.5
## 1876	3.6
## 1877	1.5
## 1878	1.4
## 1879	5.0
## 1880	4.8
## 1881	2.1
## 1882	3.5
## 1883	3.6
## 1884	4.7
## 1885	3.6
## 1886	3.6
## 1887	3.6
## 1888	2.1
## 1889	1.9
## 1890	1.5
## 1891	3.7
## 1892	3.3
## 1893	5.0
## 1894	3.6

## 1895	3.8
## 1896	3.7
## 1897	3.6
## 1898	3.6
## 1899	3.6
## 1900	3.8
## 1901	1.5
## 1902	1.6
## 1903	3.3
## 1904	2.0
## 1905	3.6
## 1906	3.7
## 1907	3.5
## 1908	3.4
## 1909	1.9
## 1910	2.1
## 1911	1.5
## 1912	3.5
## 1913	5.1
## 1914	3.5
## 1915	2.2
## 1916	1.5
## 1917	1.6
## 1918	2.1
## 1919	3.5
## 1920	5.2
## 1921	1.7
## 1922	2.0
## 1923	2.1
## 1924	3.3
## 1925	3.5
## 1926	3.4
## 1927	5.3
## 1928	1.4
## 1929	3.5
## 1930	3.5
## 1931	2.0
## 1932	3.6
## 1933	1.5
## 1934	2.2
## 1935	5.0
## 1936	1.9
## 1937	1.6
## 1938	NA
## 1939	3.4
## 1940	3.5
## 1941	3.3
## 1942	2.1
## 1943	3.4
## 1944	3.5
## 1945	3.7
## 1946	3.7
## 1947	5.4
## 1948	3.5

## 1949	3.6
## 1950	2.1
## 1951	3.7
## 1952	3.6
## 1953	3.7
## 1954	5.2
## 1955	3.5
## 1956	5.2
## 1957	5.0
## 1958	3.2
## 1959	3.6
## 1960	3.3
## 1961	1.9
## 1962	5.2
## 1963	3.4
## 1964	3.4
## 1965	3.6
## 1966	4.5
## 1967	4.6
## 1968	3.5
## 1969	3.6
## 1970	3.4
## 1971	3.6
## 1972	5.1
## 1973	3.5
## 1974	3.6
## 1975	3.5
## 1976	3.7
## 1977	3.6
## 1978	3.5
## 1979	3.6
## 1980	3.6
## 1981	3.8
## 1982	3.5
## 1983	3.6
## 1984	3.6
## 1985	3.7
## 1986	3.4
## 1987	3.2
## 1988	3.7
## 1989	3.6
## 1990	3.6
## 1991	3.4
## 1992	5.0
## 1993	5.2
## 1994	5.1
## 1995	3.6
## 1996	1.5
## 1997	2.0
## 1998	3.7
## 1999	1.5
## 2000	2.1
## 2001	2.0
## 2002	1.4

## 2003	3.4
## 2004	3.7
## 2005	1.6
## 2006	1.7
## 2007	1.5
## 2008	5.1
## 2009	1.4
## 2010	3.6
## 2011	1.7
## 2012	4.7
## 2013	5.3
## 2014	3.7
## 2015	3.2
## 2016	1.6
## 2017	5.0
## 2018	3.6
## 2019	2.1
## 2020	3.5
## 2021	2.0
## 2022	1.5
## 2023	2.1
## 2024	2.3
## 2025	2.1
## 2026	1.4
## 2027	3.6
## 2028	NA
## 2029	NA
## 2030	NA
## 2031	NA
## 2032	NA
## 2033	NA
## 2034	NA
## 2035	NA
## 2036	NA
## 2037	NA
## 2038	NA
## 2039	NA
## 2040	NA
## 2041	NA
## 2042	NA
## 2043	NA
## 2044	NA
## 2045	NA
## 2046	NA
## 2047	NA
## 2048	NA
## 2049	NA
## 2050	NA
## 2051	NA
## 2052	NA
## 2053	NA
## 2054	NA
## 2055	NA
## 2056	NA

## 2057	NA
## 2058	NA
## 2059	NA
## 2060	NA
## 2061	NA
## 2062	NA
## 2063	NA
## 2064	NA
## 2065	NA
## 2066	NA
## 2067	NA
## 2068	NA
## 2069	NA
## 2070	NA
## 2071	NA
## 2072	NA
## 2073	NA
## 2074	NA
## 2075	NA
## 2076	NA
## 2077	NA
## 2078	NA
## 2079	NA
## 2080	NA
## 2081	NA
## 2082	NA
## 2083	NA
## 2084	NA
## 2085	NA
## 2086	NA
## 2087	NA
## 2088	NA
## 2089	NA
## 2090	NA
## 2091	NA
## 2092	NA
## 2093	NA
## 2094	NA
## 2095	NA
## 2096	NA
## 2097	NA
## 2098	NA
## 2099	NA
## 2100	NA
## 2101	NA
## 2102	NA
## 2103	NA
## 2104	NA
## 2105	NA
## 2106	NA
## 2107	NA
## 2108	NA
## 2109	NA
## 2110	NA

## 2111	NA
## 2112	NA
## 2113	NA
## 2114	NA
## 2115	NA
## 2116	NA
## 2117	NA
## 2118	NA
## 2119	NA
## 2120	NA
## 2121	NA
## 2122	NA
## 2123	NA
## 2124	NA
## 2125	NA
## 2126	NA
## 2127	NA
## 2128	NA
## 2129	NA
## 2130	NA
## 2131	NA
## 2132	NA
## 2133	NA
## 2134	NA
## 2135	NA
## 2136	NA
## 2137	NA
## 2138	NA
## 2139	NA
## 2140	NA
## 2141	NA
## 2142	NA
## 2143	NA
## 2144	NA
## 2145	NA
## 2146	NA
## 2147	NA
## 2148	NA
## 2149	NA
## 2150	NA
## 2151	NA
## 2152	NA
## 2153	NA
## 2154	NA
## 2155	NA
## 2156	NA
## 2157	NA
## 2158	NA
## 2159	NA
## 2160	NA
## 2161	NA
## 2162	NA
## 2163	NA
## 2164	NA

## 2165	NA
## 2166	NA
## 2167	NA
## 2168	NA
## 2169	NA
## 2170	NA
## 2171	NA
## 2172	NA
## 2173	NA
## 2174	NA
## 2175	NA
## 2176	NA
## 2177	NA
## 2178	NA
## 2179	NA
## 2180	NA
## 2181	NA
## 2182	NA
## 2183	NA
## 2184	NA
## 2185	NA
## 2186	NA
## 2187	NA
## 2188	NA
## 2189	NA
## 2190	NA
## 2191	NA
## 2192	NA
## 2193	NA
## 2194	NA
## 2195	NA
## 2196	NA
## 2197	NA
## 2198	NA
## 2199	NA
## 2200	NA
## 2201	NA
## 2202	NA
## 2203	NA
## 2204	NA
## 2205	NA
## 2206	NA
## 2207	NA
## 2208	NA
## 2209	NA
## 2210	NA
## 2211	NA
## 2212	NA
## 2213	NA
## 2214	NA
## 2215	NA
## 2216	NA
## 2217	NA
## 2218	NA

## 2219	NA
## 2220	NA
## 2221	NA
## 2222	NA
## 2223	NA
## 2224	NA
## 2225	NA
## 2226	NA
## 2227	NA
## 2228	NA
## 2229	NA
## 2230	NA
## 2231	NA
## 2232	NA
## 2233	NA
## 2234	NA
## 2235	NA
## 2236	NA
## 2237	1.4
## 2238	NA
## 2239	NA
## 2240	NA
## 2241	NA
## 2242	NA
## 2243	3.4
## 2244	NA
## 2245	4.5
## 2246	NA
## 2247	4.7
## 2248	NA
## 2249	NA
## 2250	4.6
## 2251	NA
## 2252	NA
## 2253	NA
## 2254	NA
## 2255	NA
## 2256	NA
## 2257	4.7
## 2258	NA
## 2259	NA
## 2260	NA
## 2261	NA
## 2262	NA
## 2263	NA
## 2264	NA
## 2265	NA
## 2266	NA
## 2267	NA
## 2268	NA
## 2269	NA
## 2270	NA
## 2271	NA
## 2272	NA

## 2273	NA
## 2274	4.7
## 2275	NA
## 2276	NA
## 2277	NA
## 2278	NA
## 2279	NA
## 2280	NA
## 2281	NA
## 2282	NA
## 2283	NA
## 2284	NA
## 2285	NA
## 2286	NA
## 2287	NA
## 2288	NA
## 2289	NA
## 2290	4.8
## 2291	4.7
## 2292	NA
## 2293	NA
## 2294	NA
## 2295	NA
## 2296	NA
## 2297	NA
## 2298	NA
## 2299	NA
## 2300	NA
## 2301	NA
## 2302	NA
## 2303	NA
## 2304	NA
## 2305	NA
## 2306	NA
## 2307	NA
## 2308	NA
## 2309	NA
## 2310	NA
## 2311	3.3
## 2312	NA
## 2313	NA
## 2314	1.7
## 2315	NA
## 2316	5.2
## 2317	NA
## 2318	NA
## 2319	NA
## 2320	NA
## 2321	NA
## 2322	NA
## 2323	NA
## 2324	NA
## 2325	NA
## 2326	NA

## 2327	NA
## 2328	NA
## 2329	NA
## 2330	NA
## 2331	NA
## 2332	5.2
## 2333	1.9
## 2334	4.9
## 2335	NA
## 2336	1.5
## 2337	NA
## 2338	NA
## 2339	NA
## 2340	NA
## 2341	NA
## 2342	NA
## 2343	NA
## 2344	NA
## 2345	NA
## 2346	NA
## 2347	NA
## 2348	NA
## 2349	NA
## 2350	NA
## 2351	NA
## 2352	NA
## 2353	NA
## 2354	NA
## 2355	NA
## 2356	NA
## 2357	NA
## 2358	NA
## 2359	NA
## 2360	NA
## 2361	NA
## 2362	NA
## 2363	NA
## 2364	NA
## 2365	NA
## 2366	NA
## 2367	NA
## 2368	NA
## 2369	NA
## 2370	NA
## 2371	NA
## 2372	NA
## 2373	NA
## 2374	NA
## 2375	NA
## 2376	NA
## 2377	NA
## 2378	NA
## 2379	NA
## 2380	NA

## 2381	NA
## 2382	NA
## 2383	NA
## 2384	NA
## 2385	NA
## 2386	NA
## 2387	3.4
## 2388	1.9
## 2389	3.4
## 2390	5.0
## 2391	3.7
## 2392	4.7
## 2393	2.1
## 2394	2.0
## 2395	3.6
## 2396	3.4
## 2397	NA
## 2398	4.3
## 2399	5.1
## 2400	NA
## 2401	1.5
## 2402	4.9
## 2403	3.5
## 2404	5.2
## 2405	3.0
## 2406	4.9
## 2407	5.2
## 2408	5.0
## 2409	3.6
## 2410	4.8
## 2411	4.6
## 2412	4.7
## 2413	5.0
## 2414	3.6
## 2415	2.0
## 2416	4.9
## 2417	4.6
## 2418	2.2
## 2419	4.8
## 2420	4.8
## 2421	3.6
## 2422	4.9
## 2423	3.4
## 2424	3.4
## 2425	3.2
## 2426	2.0
## 2427	5.0
## 2428	3.5
## 2429	3.5
## 2430	4.7
## 2431	4.5
## 2432	3.7
## 2433	4.9
## 2434	3.6

## 2435	1.4
## 2436	1.4
## 2437	2.0
## 2438	5.2
## 2439	3.6
## 2440	4.9
## 2441	3.3
## 2442	2.0
## 2443	1.4
## 2444	3.5
## 2445	4.7
## 2446	3.5
## 2447	2.1
## 2448	4.9
## 2449	4.9
## 2450	3.6
## 2451	5.2
## 2452	4.8
## 2453	5.3
## 2454	4.6
## 2455	4.8
## 2456	3.6
## 2457	3.6
## 2458	1.4
## 2459	1.5
## 2460	3.6
## 2461	3.3
## 2462	3.5
## 2463	3.2
## 2464	4.9
## 2465	4.9
## 2466	3.6
## 2467	4.8
## 2468	3.2
## 2469	3.1
## 2470	3.0
## 2471	3.3
## 2472	3.5
## 2473	NA
## 2474	5.5
## 2475	3.6
## 2476	3.5
## 2477	5.0
## 2478	5.2
## 2479	5.2
## 2480	4.6
## 2481	4.6
## 2482	3.5
## 2483	5.0
## 2484	5.2
## 2485	5.1
## 2486	4.9
## 2487	5.0
## 2488	4.7

## 2489	4.8
## 2490	4.7
## 2491	3.4
## 2492	3.7
## 2493	5.0
## 2494	3.6
## 2495	4.9
## 2496	NA
## 2497	4.9
## 2498	5.1
## 2499	3.7
## 2500	NA
## 2501	NA
## 2502	5.0
## 2503	3.8
## 2504	NA
## 2505	3.6
## 2506	4.9
## 2507	4.8
## 2508	1.9
## 2509	3.6
## 2510	5.0
## 2511	2.0
## 2512	3.4
## 2513	5.2
## 2514	5.2
## 2515	4.9
## 2516	4.7
## 2517	2.0
## 2518	3.6
## 2519	3.4
## 2520	3.5
## 2521	3.3
## 2522	3.7
## 2523	NA
## 2524	4.8
## 2525	5.0
## 2526	3.4
## 2527	1.5
## 2528	3.5
## 2529	2.1
## 2530	4.7
## 2531	4.6
## 2532	5.4
## 2533	3.5
## 2534	5.0
## 2535	5.0
## 2536	4.7
## 2537	5.0
## 2538	1.9
## 2539	5.1
## 2540	3.4
## 2541	3.2
## 2542	3.5

## 2543	4.7
## 2544	5.0
## 2545	5.1
## 2546	3.6
## 2547	3.5
## 2548	5.1
## 2549	3.4
## 2550	2.0
## 2551	3.5
## 2552	3.5
## 2553	5.1
## 2554	3.2
## 2555	3.5
## 2556	5.0
## 2557	2.1
## 2558	3.4
## 2559	5.2
## 2560	NA
## 2561	5.0
## 2562	2.1
## 2563	3.5
## 2564	3.5
## 2565	1.5
## 2566	5.1
## 2567	3.5
## 2568	4.9
## 2569	4.9
## 2570	3.5
## 2571	4.7
## 2572	3.5
## 2573	3.5
## 2574	3.6
## 2575	3.4
## 2576	4.6
## 2577	5.1
## 2578	2.0
## 2579	1.6
## 2580	NA
## 2581	3.7
## 2582	5.2
## 2583	3.6
## 2584	NA
## 2585	2.9
## 2586	3.6
## 2587	4.7
## 2588	2.0
## 2589	2.0
## 2590	1.6
## 2591	5.2
## 2592	3.4
## 2593	2.0
## 2594	3.4
## 2595	5.0
## 2596	3.7

## 2597	5.3
## 2598	5.1
## 2599	5.0
## 2600	5.0
## 2601	5.0
## 2602	3.5
## 2603	3.4
## 2604	3.6
## 2605	3.2
## 2606	3.6
## 2607	5.3
## 2608	3.5
## 2609	4.5
## 2610	3.6
## 2611	3.8
## 2612	3.7
## 2613	3.6
## 2614	3.3
## 2615	1.6
## 2616	3.6
## 2617	5.2
## 2618	5.0
## 2619	3.4
## 2620	3.5
## 2621	3.5
## 2622	2.1
## 2623	4.9
## 2624	1.5
## 2625	3.5
## 2626	5.0
## 2627	1.4
## 2628	1.9
## 2629	4.9
## 2630	5.0
## 2631	3.5
## 2632	3.4
## 2633	2.1
## 2634	3.6
## 2635	3.5
## 2636	3.4
## 2637	3.6
## 2638	5.1
## 2639	1.5
## 2640	3.4
## 2641	5.1
## 2642	3.1
## 2643	4.6
## 2644	4.9
## 2645	4.9
## 2646	2.1
## 2647	NA
## 2648	3.6
## 2649	5.3
## 2650	4.7

## 2651	3.5
## 2652	3.7
## 2653	5.0
## 2654	4.9
## 2655	2.1
## 2656	3.6
## 2657	3.1
## 2658	3.3
## 2659	3.3
## 2660	2.0
## 2661	3.7
## 2662	3.7
## 2663	1.6
## 2664	1.6
## 2665	4.9
## 2666	3.5
## 2667	5.1
## 2668	3.6
## 2669	5.3
## 2670	1.6
## 2671	3.4
## 2672	1.4
## 2673	3.5
## 2674	2.1
## 2675	2.1
## 2676	3.4
## 2677	1.9
## 2678	3.5
## 2679	5.1
## 2680	3.7
## 2681	1.4
## 2682	5.1
## 2683	3.6
## 2684	4.7
## 2685	5.0
## 2686	3.6
## 2687	NA
## 2688	3.3
## 2689	NA
## 2690	4.5
## 2691	3.4
## 2692	3.7
## 2693	2.1
## 2694	1.9
## 2695	3.7
## 2696	5.1
## 2697	5.3
## 2698	2.3
## 2699	5.3
## 2700	5.2
## 2701	4.9
## 2702	5.2
## 2703	2.0
## 2704	5.4

## 2705	5.1
## 2706	5.0
## 2707	3.1
## 2708	1.5
## 2709	5.1
## 2710	1.6
## 2711	3.5
## 2712	5.4
## 2713	3.8
## 2714	3.5
## 2715	2.1
## 2716	NA
## 2717	2.1
## 2718	1.4
## 2719	4.8
## 2720	1.6
## 2721	NA
## 2722	2.0
## 2723	3.6
## 2724	1.5
## 2725	2.2
## 2726	1.9
## 2727	5.3
## 2728	1.6
## 2729	3.5
## 2730	3.2
## 2731	2.1
## 2732	3.5
## 2733	4.9
## 2734	3.5
## 2735	NA
## 2736	3.7
## 2737	1.5
## 2738	5.2
## 2739	4.7
## 2740	2.0
## 2741	3.7
## 2742	1.4
## 2743	3.7
## 2744	3.6
## 2745	2.1
## 2746	5.1
## 2747	4.9
## 2748	3.6
## 2749	1.5
## 2750	2.1
## 2751	5.2
## 2752	2.3
## 2753	2.1
## 2754	5.0
## 2755	2.0
## 2756	1.7
## 2757	2.0
## 2758	4.7

## 2759	2.1
## 2760	5.0
## 2761	3.7
## 2762	2.0
## 2763	4.9
## 2764	3.6
## 2765	2.0
## 2766	3.1
## 2767	2.0
## 2768	3.7
## 2769	5.1
## 2770	3.8
## 2771	5.1
## 2772	3.4
## 2773	3.7
## 2774	3.1
## 2775	1.4
## 2776	1.9
## 2777	2.0
## 2778	5.2
## 2779	5.1
## 2780	5.3
## 2781	2.0
## 2782	3.4
## 2783	1.6
## 2784	2.0
## 2785	3.7
## 2786	3.7
## 2787	5.1
## 2788	2.0
## 2789	2.0
## 2790	1.9
## 2791	3.6
## 2792	3.3
## 2793	3.7
## 2794	1.9
## 2795	2.0
## 2796	5.1
## 2797	4.8
## 2798	5.3
## 2799	5.2
## 2800	1.6
## 2801	4.7
## 2802	3.8
## 2803	4.7
## 2804	1.5
## 2805	5.0
## 2806	3.4
## 2807	3.6
## 2808	4.9
## 2809	3.7
## 2810	3.6
## 2811	2.0
## 2812	2.0

## 2813	3.6
## 2814	1.9
## 2815	2.0
## 2816	2.1
## 2817	3.5
## 2818	1.9
## 2819	3.6
## 2820	2.1
## 2821	3.7
## 2822	2.0
## 2823	3.7
## 2824	3.5
## 2825	5.1
## 2826	2.0
## 2827	5.0
## 2828	2.0
## 2829	3.4
## 2830	5.1
## 2831	2.2
## 2832	1.9
## 2833	1.5
## 2834	3.4
## 2835	5.2
## 2836	3.6
## 2837	1.9
## 2838	5.1
## 2839	3.5
## 2840	4.8
## 2841	4.9
## 2842	3.1
## 2843	3.6
## 2844	3.7
## 2845	3.3
## 2846	2.1
## 2847	3.7
## 2848	4.8
## 2849	5.2
## 2850	5.0
## 2851	1.6
## 2852	1.4
## 2853	3.6
## 2854	3.5
## 2855	2.0
## 2856	3.3
## 2857	3.9
## 2858	3.6
## 2859	5.0
## 2860	1.9
## 2861	5.1
## 2862	3.7
## 2863	3.5
## 2864	5.2
## 2865	3.5
## 2866	3.5

## 2867	3.6
## 2868	3.6
## 2869	5.1
## 2870	3.7
## 2871	1.9
## 2872	3.6
## 2873	2.0
## 2874	NA
## 2875	3.5
## 2876	3.6
## 2877	3.7
## 2878	5.1
## 2879	4.8
## 2880	3.4
## 2881	5.0
## 2882	3.6
## 2883	5.0
## 2884	4.7
## 2885	4.9
## 2886	3.5
## 2887	3.4
## 2888	3.7
## 2889	3.5
## 2890	3.6
## 2891	5.0
## 2892	3.6
## 2893	3.6
## 2894	1.9
## 2895	3.6
## 2896	3.5
## 2897	3.6
## 2898	3.5
## 2899	2.0
## 2900	4.8
## 2901	3.5
## 2902	3.5
## 2903	3.6
## 2904	5.0
## 2905	3.6
## 2906	3.8
## 2907	3.7
## 2908	3.5
## 2909	3.8
## 2910	3.6
## 2911	3.6
## 2912	3.3
## 2913	3.5
## 2914	2.1
## 2915	3.6
## 2916	5.0
## 2917	1.5
## 2918	1.9
## 2919	3.7
## 2920	4.9

## 2921	2.1
## 2922	3.1
## 2923	4.7
## 2924	5.0
## 2925	3.6
## 2926	3.4
## 2927	2.0
## 2928	2.0
## 2929	3.5
## 2930	5.2
## 2931	4.9
## 2932	3.6
## 2933	5.0
## 2934	3.6
## 2935	1.5
## 2936	3.4
## 2937	5.0
## 2938	4.8
## 2939	2.0
## 2940	2.0
## 2941	3.7
## 2942	3.8
## 2943	3.6
## 2944	5.0
## 2945	3.6
## 2946	2.0
## 2947	3.6
## 2948	3.6
## 2949	1.5
## 2950	2.0
## 2951	1.4
## 2952	3.7
## 2953	3.6
## 2954	2.0
## 2955	3.5
## 2956	3.4
## 2957	5.1
## 2958	3.4
## 2959	3.5
## 2960	3.7
## 2961	3.7
## 2962	3.3
## 2963	3.3
## 2964	2.1
## 2965	2.1
## 2966	5.2
## 2967	1.9
## 2968	3.3
## 2969	1.5
## 2970	3.6
## 2971	2.1
## 2972	2.1
## 2973	1.9
## 2974	3.5

## 2975	5.3
## 2976	3.4
## 2977	3.8
## 2978	2.0
## 2979	3.4
## 2980	5.3
## 2981	2.1
## 2982	3.5
## 2983	5.2
## 2984	2.0
## 2985	4.7
## 2986	3.7
## 2987	4.8
## 2988	1.6
## 2989	4.8
## 2990	3.5
## 2991	3.6
## 2992	3.6
## 2993	3.6
## 2994	3.4
## 2995	3.5
## 2996	1.9
## 2997	3.5
## 2998	1.5
## 2999	5.1
## 3000	3.6
## 3001	4.9
## 3002	3.5
## 3003	3.6
## 3004	3.4
## 3005	3.5
## 3006	3.6
## 3007	5.2
## 3008	3.7
## 3009	3.6
## 3010	3.6
## 3011	NA
## 3012	3.9
## 3013	3.6
## 3014	3.5
## 3015	5.0
## 3016	4.7
## 3017	3.6
## 3018	3.6
## 3019	3.6
## 3020	3.5
## 3021	3.6
## 3022	3.4
## 3023	3.6
## 3024	3.7
## 3025	4.7
## 3026	4.9
## 3027	3.5
## 3028	4.9

## 3029	5.0
## 3030	3.6
## 3031	3.5
## 3032	3.4
## 3033	3.5
## 3034	3.6
## 3035	3.6
## 3036	3.5
## 3037	3.5
## 3038	4.8
## 3039	5.1
## 3040	3.4
## 3041	3.5
## 3042	NA
## 3043	3.7
## 3044	3.5
## 3045	3.3
## 3046	2.1
## 3047	3.7
## 3048	3.7
## 3049	4.9
## 3050	5.0
## 3051	3.6
## 3052	3.6
## 3053	2.0
## 3054	1.6
## 3055	3.1
## 3056	3.3
## 3057	3.7
## 3058	3.5
## 3059	5.2
## 3060	2.1
## 3061	3.7
## 3062	3.8
## 3063	3.6
## 3064	3.7
## 3065	3.7
## 3066	4.6
## 3067	1.5
## 3068	5.1
## 3069	4.9
## 3070	3.7
## 3071	4.7
## 3072	4.9
## 3073	2.0
## 3074	5.1
## 3075	3.5
## 3076	4.5
## 3077	4.9
## 3078	3.5
## 3079	2.0
## 3080	3.1
## 3081	1.5
## 3082	3.7

## 3083	2.1
## 3084	3.1
## 3085	3.5
## 3086	3.5
## 3087	2.0
## 3088	3.6
## 3089	4.0
## 3090	3.6
## 3091	1.9
## 3092	3.6
## 3093	5.0
## 3094	3.5
## 3095	2.9
## 3096	3.7
## 3097	3.2
## 3098	3.4
## 3099	5.0
## 3100	3.5
## 3101	3.6
## 3102	1.6
## 3103	1.9
## 3104	2.2
## 3105	1.5
## 3106	1.9
## 3107	2.0
## 3108	4.8
## 3109	1.6
## 3110	5.1
## 3111	3.4
## 3112	4.7
## 3113	3.3
## 3114	1.7
## 3115	4.9
## 3116	4.8
## 3117	2.0
## 3118	1.9
## 3119	5.0
## 3120	3.7
## 3121	3.6
## 3122	1.9
## 3123	3.6
## 3124	1.7
## 3125	4.9
## 3126	4.7
## 3127	1.9
## 3128	3.6
## 3129	2.0
## 3130	3.2
## 3131	3.6
## 3132	3.5
## 3133	3.5
## 3134	3.4
## 3135	2.0
## 3136	3.7

## 3137	5.1
## 3138	4.8
## 3139	3.6
## 3140	3.7
## 3141	3.6
## 3142	3.3
## 3143	3.7
## 3144	3.6
## 3145	3.6
## 3146	3.6
## 3147	5.0
## 3148	2.0
## 3149	4.8
## 3150	5.3
## 3151	3.5
## 3152	5.0
## 3153	3.5
## 3154	4.6
## 3155	3.6
## 3156	3.5
## 3157	3.5
## 3158	3.7
## 3159	2.1
## 3160	1.9
## 3161	4.5
## 3162	4.9
## 3163	3.5
## 3164	3.4
## 3165	3.7
## 3166	3.7
## 3167	4.7
## 3168	3.6
## 3169	3.6
## 3170	3.7
## 3171	3.5
## 3172	5.1
## 3173	2.0
## 3174	1.6
## 3175	3.5
## 3176	3.4
## 3177	1.5
## 3178	5.7
## 3179	3.3
## 3180	3.5
## 3181	2.0
## 3182	4.8
## 3183	3.5
## 3184	1.5
## 3185	3.7
## 3186	5.2
## 3187	3.6
## 3188	3.6
## 3189	3.6
## 3190	3.7

## 3191	3.8
## 3192	2.0
## 3193	3.7
## 3194	5.1
## 3195	5.2
## 3196	3.6
## 3197	2.0
## 3198	3.6
## 3199	3.6
## 3200	3.7
## 3201	3.8
## 3202	2.1
## 3203	3.7
## 3204	3.6
## 3205	1.9
## 3206	3.2
## 3207	2.1
## 3208	3.0
## 3209	2.0
## 3210	5.0
## 3211	2.1
## 3212	5.1
## 3213	5.0
## 3214	2.1
## 3215	4.6
## 3216	3.6
## 3217	4.8
## 3218	4.8
## 3219	1.5
## 3220	2.1
## 3221	3.5
## 3222	1.5
## 3223	1.6
## 3224	2.1
## 3225	3.6
## 3226	4.8
## 3227	4.8
## 3228	4.9
## 3229	5.0
## 3230	3.2
## 3231	3.7
## 3232	1.6
## 3233	3.5
## 3234	5.1
## 3235	3.4
## 3236	3.6
## 3237	2.1
## 3238	2.0
## 3239	2.1
## 3240	3.6
## 3241	4.8
## 3242	3.8
## 3243	3.4
## 3244	3.6

## 3245	3.7
## 3246	3.7
## 3247	4.5
## 3248	3.6
## 3249	1.5
## 3250	3.6
## 3251	5.0
## 3252	5.2
## 3253	1.5
## 3254	3.7
## 3255	3.5
## 3256	5.1
## 3257	3.7
## 3258	3.5
## 3259	5.0
## 3260	3.4
## 3261	3.7
## 3262	4.8
## 3263	3.5
## 3264	3.7
## 3265	3.6
## 3266	3.6
## 3267	3.5
## 3268	3.6
## 3269	5.1
## 3270	3.6
## 3271	5.3
## 3272	3.5
## 3273	3.6
## 3274	3.4
## 3275	3.6
## 3276	3.6
## 3277	3.7
## 3278	5.0
## 3279	4.8
## 3280	2.0
## 3281	3.8
## 3282	3.5
## 3283	5.2
## 3284	3.7
## 3285	3.6
## 3286	3.6
## 3287	3.7
## 3288	3.7
## 3289	3.7
## 3290	1.5
## 3291	5.0
## 3292	3.6
## 3293	2.2
## 3294	1.7
## 3295	2.2
## 3296	NA
## 3297	5.1
## 3298	1.7

## 3299	2.1
## 3300	5.3
## 3301	3.7
## 3302	2.1
## 3303	5.3
## 3304	3.6
## 3305	3.4
## 3306	3.5
## 3307	NA
## 3308	3.6
## 3309	5.1
## 3310	1.6
## 3311	1.8
## 3312	5.1
## 3313	3.9
## 3314	4.8
## 3315	5.2
## 3316	3.6
## 3317	3.6
## 3318	4.7
## 3319	5.1
## 3320	3.6
## 3321	3.7
## 3322	3.7
## 3323	2.1
## 3324	5.3
## 3325	4.7
## 3326	2.1
## 3327	3.4
## 3328	2.2
## 3329	2.1
## 3330	3.5
## 3331	2.1
## 3332	3.5
## 3333	3.8
## 3334	3.6
## 3335	5.1
## 3336	5.0
## 3337	3.6
## 3338	3.6
## 3339	NA
## 3340	3.6
## 3341	5.5
## 3342	4.9
## 3343	3.7
## 3344	3.9
## 3345	3.7
## 3346	3.8
## 3347	5.0
## 3348	3.4
## 3349	3.6
## 3350	3.5
## 3351	3.7
## 3352	5.0

## 3353	5.4
## 3354	3.6
## 3355	3.8
## 3356	5.3
## 3357	2.0
## 3358	2.0
## 3359	5.1
## 3360	4.8
## 3361	3.5
## 3362	3.4
## 3363	4.8
## 3364	5.1
## 3365	1.6
## 3366	3.6
## 3367	5.2
## 3368	3.7
## 3369	1.9
## 3370	1.6
## 3371	1.9
## 3372	3.6
## 3373	3.7
## 3374	4.9
## 3375	2.3
## 3376	5.3
## 3377	5.2
## 3378	1.9
## 3379	NA
## 3380	3.4
## 3381	3.6
## 3382	4.8
## 3383	1.6
## 3384	5.3
## 3385	1.6
## 3386	NA
## 3387	3.6
## 3388	3.5
## 3389	3.8
## 3390	3.5
## 3391	3.7
## 3392	5.3
## 3393	3.6
## 3394	3.8
## 3395	4.8
## 3396	NA
## 3397	NA
## 3398	NA
## 3399	NA
## 3400	NA
## 3401	NA
## 3402	NA
## 3403	NA
## 3404	NA
## 3405	NA
## 3406	3.9

## 3407	NA
## 3408	NA
## 3409	NA
## 3410	NA
## 3411	5.3
## 3412	NA
## 3413	NA
## 3414	NA
## 3415	NA
## 3416	NA
## 3417	NA
## 3418	NA
## 3419	NA
## 3420	NA
## 3421	NA
## 3422	NA
## 3423	NA
## 3424	NA
## 3425	NA
## 3426	NA
## 3427	NA
## 3428	NA
## 3429	NA
## 3430	NA
## 3431	NA
## 3432	NA
## 3433	NA
## 3434	1.5
## 3435	NA
## 3436	NA
## 3437	NA
## 3438	NA
## 3439	NA
## 3440	NA
## 3441	NA
## 3442	NA
## 3443	NA
## 3444	NA
## 3445	NA
## 3446	NA
## 3447	NA
## 3448	NA
## 3449	NA
## 3450	NA
## 3451	3.4
## 3452	NA
## 3453	4.8
## 3454	NA
## 3455	NA
## 3456	NA
## 3457	NA
## 3458	5.0
## 3459	4.7
## 3460	NA

## 3461	NA
## 3462	NA
## 3463	NA
## 3464	NA
## 3465	NA
## 3466	NA
## 3467	NA
## 3468	NA
## 3469	NA
## 3470	NA
## 3471	NA
## 3472	NA
## 3473	NA
## 3474	NA
## 3475	NA
## 3476	NA
## 3477	NA
## 3478	2.0
## 3479	3.7
## 3480	NA
## 3481	NA
## 3482	2.2
## 3483	NA
## 3484	NA
## 3485	NA
## 3486	NA
## 3487	NA
## 3488	NA
## 3489	NA
## 3490	4.7
## 3491	NA
## 3492	1.5
## 3493	NA
## 3494	NA
## 3495	NA
## 3496	4.6
## 3497	NA
## 3498	NA
## 3499	NA
## 3500	NA
## 3501	NA
## 3502	NA
## 3503	NA
## 3504	NA
## 3505	NA
## 3506	4.9
## 3507	NA
## 3508	2.9
## 3509	NA
## 3510	NA
## 3511	NA
## 3512	NA
## 3513	NA
## 3514	4.9

## 3515	NA
## 3516	NA
## 3517	NA
## 3518	NA
## 3519	NA
## 3520	NA
## 3521	NA
## 3522	NA
## 3523	NA
## 3524	NA
## 3525	NA
## 3526	NA
## 3527	NA
## 3528	NA
## 3529	NA
## 3530	NA
## 3531	3.6
## 3532	NA
## 3533	NA
## 3534	NA
## 3535	NA
## 3536	NA
## 3537	NA
## 3538	5.0
## 3539	NA
## 3540	NA
## 3541	4.7
## 3542	NA
## 3543	NA
## 3544	NA
## 3545	NA
## 3546	NA
## 3547	NA
## 3548	NA
## 3549	NA
## 3550	NA
## 3551	NA
## 3552	NA
## 3553	3.5
## 3554	NA
## 3555	3.6
## 3556	NA
## 3557	NA
## 3558	NA
## 3559	NA
## 3560	NA
## 3561	NA
## 3562	NA
## 3563	NA
## 3564	NA
## 3565	NA
## 3566	NA
## 3567	NA
## 3568	NA

## 3569	NA
## 3570	NA
## 3571	NA
## 3572	NA
## 3573	NA
## 3574	NA
## 3575	NA
## 3576	NA
## 3577	NA
## 3578	NA
## 3579	NA
## 3580	NA
## 3581	NA
## 3582	NA
## 3583	NA
## 3584	NA
## 3585	NA
## 3586	NA
## 3587	NA
## 3588	NA
## 3589	NA
## 3590	NA
## 3591	NA
## 3592	NA
## 3593	NA
## 3594	NA
## 3595	NA
## 3596	NA
## 3597	NA
## 3598	NA
## 3599	NA
## 3600	NA
## 3601	NA
## 3602	NA
## 3603	NA
## 3604	NA
## 3605	NA
## 3606	NA
## 3607	NA
## 3608	NA
## 3609	NA
## 3610	NA
## 3611	NA
## 3612	NA
## 3613	NA
## 3614	NA
## 3615	NA
## 3616	NA
## 3617	NA
## 3618	NA
## 3619	NA
## 3620	NA
## 3621	NA
## 3622	NA

## 3623	NA
## 3624	NA
## 3625	NA
## 3626	NA
## 3627	NA
## 3628	NA
## 3629	NA
## 3630	NA
## 3631	NA
## 3632	NA
## 3633	NA
## 3634	NA
## 3635	NA
## 3636	NA
## 3637	NA
## 3638	NA
## 3639	NA
## 3640	NA
## 3641	NA
## 3642	NA
## 3643	NA
## 3644	NA
## 3645	NA
## 3646	NA
## 3647	NA
## 3648	NA
## 3649	NA
## 3650	NA
## 3651	NA
## 3652	NA
## 3653	NA
## 3654	NA
## 3655	NA
## 3656	NA
## 3657	NA
## 3658	NA
## 3659	NA
## 3660	NA
## 3661	NA
## 3662	NA
## 3663	NA
## 3664	NA
## 3665	NA
## 3666	NA
## 3667	NA
## 3668	NA
## 3669	NA
## 3670	NA
## 3671	NA
## 3672	NA
## 3673	NA
## 3674	NA
## 3675	NA
## 3676	NA

## 3677	NA
## 3678	NA
## 3679	NA
## 3680	NA
## 3681	NA
## 3682	NA
## 3683	NA
## 3684	NA
## 3685	NA
## 3686	NA
## 3687	NA
## 3688	NA
## 3689	NA
## 3690	NA
## 3691	NA
## 3692	NA
## 3693	NA
## 3694	NA
## 3695	NA
## 3696	NA
## 3697	NA
## 3698	NA
## 3699	NA
## 3700	NA
## 3701	NA
## 3702	NA
## 3703	NA
## 3704	NA
## 3705	NA
## 3706	NA
## 3707	NA
## 3708	NA
## 3709	NA
## 3710	NA
## 3711	NA
## 3712	NA
## 3713	NA
## 3714	NA
## 3715	NA
## 3716	NA
## 3717	NA
## 3718	NA
## 3719	NA
## 3720	NA
## 3721	NA
## 3722	NA
## 3723	NA
## 3724	3.6
## 3725	1.4
## 3726	2.1
## 3727	3.5
## 3728	2.0
## 3729	3.7
## 3730	2.0

## 3731	NA
## 3732	3.5
## 3733	1.9
## 3734	2.1
## 3735	4.7
## 3736	3.7
## 3737	3.3
## 3738	5.1
## 3739	2.0
## 3740	3.4
## 3741	4.9
## 3742	NA
## 3743	1.7
## 3744	3.6
## 3745	3.5
## 3746	3.7
## 3747	3.7
## 3748	5.2
## 3749	5.1
## 3750	NA
## 3751	3.6
## 3752	3.7
## 3753	3.6
## 3754	5.0
## 3755	5.2
## 3756	5.2
## 3757	3.2
## 3758	4.8
## 3759	3.3
## 3760	5.0
## 3761	3.7
## 3762	3.4
## 3763	NA
## 3764	3.6
## 3765	4.8
## 3766	2.1
## 3767	3.5
## 3768	NA
## 3769	3.6
## 3770	3.3
## 3771	3.5
## 3772	4.8
## 3773	3.5
## 3774	3.7
## 3775	3.6
## 3776	3.6
## 3777	3.5
## 3778	3.5
## 3779	3.5
## 3780	2.1
## 3781	3.6
## 3782	3.4
## 3783	3.6
## 3784	3.6

## 3785	3.6
## 3786	5.0
## 3787	3.4
## 3788	3.4
## 3789	4.8
## 3790	4.9
## 3791	3.6
## 3792	3.5
## 3793	3.5
## 3794	4.9
## 3795	3.7
## 3796	5.1
## 3797	2.1
## 3798	3.6
## 3799	4.8
## 3800	3.7
## 3801	4.9
## 3802	3.6
## 3803	5.4
## 3804	5.1
## 3805	1.5
## 3806	5.7
## 3807	3.2
## 3808	3.3
## 3809	3.6
## 3810	3.4
## 3811	3.7
## 3812	1.5
## 3813	3.6
## 3814	3.5
## 3815	5.4
## 3816	4.9
## 3817	1.4
## 3818	3.4
## 3819	4.7
## 3820	5.0
## 3821	3.3
## 3822	5.0
## 3823	1.4
## 3824	5.2
## 3825	3.5
## 3826	3.8
## 3827	3.6
## 3828	5.0
## 3829	5.0
## 3830	3.7
## 3831	1.4
## 3832	5.1
## 3833	3.6
## 3834	5.3
## 3835	4.9
## 3836	4.8
## 3837	4.8
## 3838	3.7

## 3839	3.7
## 3840	1.4
## 3841	3.7
## 3842	3.5
## 3843	3.7
## 3844	4.9
## 3845	2.1
## 3846	3.8
## 3847	3.4
## 3848	3.6
## 3849	1.1
## 3850	3.5
## 3851	5.4
## 3852	3.6
## 3853	3.5
## 3854	3.6
## 3855	3.2
## 3856	3.7
## 3857	NA
## 3858	4.9
## 3859	5.3
## 3860	4.7
## 3861	4.6
## 3862	3.6
## 3863	3.6
## 3864	3.4
## 3865	5.3
## 3866	2.1
## 3867	2.1
## 3868	5.5
## 3869	3.7
## 3870	5.3
## 3871	5.2
## 3872	3.5
## 3873	3.7
## 3874	3.4
## 3875	3.5
## 3876	5.0
## 3877	5.5
## 3878	5.0
## 3879	2.1
## 3880	1.5
## 3881	1.5
## 3882	2.2
## 3883	5.3
## 3884	1.8
## 3885	1.9
## 3886	2.2
## 3887	4.8
## 3888	5.1
## 3889	3.1
## 3890	3.7
## 3891	5.4
## 3892	3.6

## 3893	2.2
## 3894	5.2
## 3895	3.8
## 3896	3.5
## 3897	5.2
## 3898	3.7
## 3899	3.5
## 3900	3.6
## 3901	3.7
## 3902	3.4
## 3903	2.0
## 3904	4.7
## 3905	3.7
## 3906	3.7
## 3907	3.2
## 3908	3.6
## 3909	3.9
## 3910	3.7
## 3911	NA
## 3912	2.2
## 3913	2.1
## 3914	3.3
## 3915	1.6
## 3916	3.4
## 3917	3.6
## 3918	3.6
## 3919	5.3
## 3920	4.9
## 3921	5.2
## 3922	5.2
## 3923	2.0
## 3924	5.3
## 3925	5.2
## 3926	4.7
## 3927	3.7
## 3928	2.1
## 3929	3.2
## 3930	1.6
## 3931	5.3
## 3932	5.1
## 3933	5.2
## 3934	3.5
## 3935	5.2
## 3936	3.5
## 3937	3.6
## 3938	3.7
## 3939	3.5
## 3940	3.7
## 3941	3.7
## 3942	3.7
## 3943	3.7
## 3944	2.0
## 3945	3.7
## 3946	3.1

## 3947	3.8
## 3948	3.7
## 3949	3.6
## 3950	3.6
## 3951	3.4
## 3952	3.7
## 3953	3.7
## 3954	3.4
## 3955	4.8
## 3956	3.6
## 3957	3.4
## 3958	3.7
## 3959	3.4
## 3960	5.2
## 3961	3.5
## 3962	2.1
## 3963	5.1
## 3964	5.2
## 3965	3.2
## 3966	2.0
## 3967	5.3
## 3968	4.8
## 3969	4.9
## 3970	3.6
## 3971	3.5
## 3972	3.4
## 3973	3.6
## 3974	1.6
## 3975	3.5
## 3976	4.7
## 3977	3.7
## 3978	3.6
## 3979	3.7
## 3980	3.5
## 3981	2.2
## 3982	3.7
## 3983	4.6
## 3984	3.6
## 3985	5.3
## 3986	NA
## 3987	3.4
## 3988	3.6
## 3989	3.7
## 3990	3.5
## 3991	5.2
## 3992	NA
## 3993	1.5
## 3994	1.3
## 3995	5.1
## 3996	1.5
## 3997	1.5
## 3998	1.5
## 3999	3.4
## 4000	5.1

## 4001	4.7
## 4002	3.6
## 4003	3.0
## 4004	4.9
## 4005	5.2
## 4006	5.0
## 4007	5.2
## 4008	3.5
## 4009	5.1
## 4010	3.4
## 4011	4.9
## 4012	3.1
## 4013	3.5
## 4014	3.6
## 4015	3.6
## 4016	5.0
## 4017	3.6
## 4018	3.7
## 4019	4.7
## 4020	3.7
## 4021	3.7
## 4022	1.6
## 4023	3.7
## 4024	5.4
## 4025	3.3
## 4026	3.3
## 4027	3.7
## 4028	4.9
## 4029	2.1
## 4030	1.7
## 4031	2.1
## 4032	5.1
## 4033	5.0
## 4034	5.2
## 4035	3.4
## 4036	4.8
## 4037	5.2
## 4038	3.7
## 4039	3.7
## 4040	5.4
## 4041	1.9
## 4042	3.8
## 4043	4.8
## 4044	3.5
## 4045	3.4
## 4046	3.7
## 4047	2.1
## 4048	1.9
## 4049	2.0
## 4050	3.9
## 4051	3.7
## 4052	3.6
## 4053	1.9
## 4054	3.5

## 4055	3.7
## 4056	4.8
## 4057	5.2
## 4058	2.1
## 4059	3.6
## 4060	3.5
## 4061	3.8
## 4062	3.6
## 4063	3.5
## 4064	3.4
## 4065	3.4
## 4066	4.9
## 4067	2.2
## 4068	2.2
## 4069	3.6
## 4070	3.6
## 4071	4.9
## 4072	2.2
## 4073	3.6
## 4074	3.6
## 4075	3.5
## 4076	2.0
## 4077	1.5
## 4078	3.6
## 4079	3.7
## 4080	NA
## 4081	3.6
## 4082	3.6
## 4083	3.3
## 4084	3.6
## 4085	3.7
## 4086	4.9
## 4087	3.7
## 4088	5.2
## 4089	3.7
## 4090	3.8
## 4091	4.9
## 4092	5.2
## 4093	3.3
## 4094	5.2
## 4095	3.6
## 4096	NA
## 4097	5.4
## 4098	3.7
## 4099	3.6
## 4100	3.5
## 4101	3.7
## 4102	3.7
## 4103	2.3
## 4104	5.1
## 4105	3.2
## 4106	3.5
## 4107	3.6
## 4108	3.5

## 4109	3.4
## 4110	3.7
## 4111	3.6
## 4112	3.5
## 4113	5.0
## 4114	3.6
## 4115	5.2
## 4116	3.8
## 4117	3.1
## 4118	1.6
## 4119	3.6
## 4120	3.8
## 4121	4.9
## 4122	3.1
## 4123	2.1
## 4124	3.4
## 4125	3.7
## 4126	3.8
## 4127	5.2
## 4128	3.8
## 4129	3.7
## 4130	2.1
## 4131	3.7
## 4132	3.7
## 4133	3.8
## 4134	3.7
## 4135	5.2
## 4136	2.1
## 4137	5.2
## 4138	3.8
## 4139	3.6
## 4140	3.4
## 4141	3.6
## 4142	2.2
## 4143	2.1
## 4144	3.2
## 4145	1.9
## 4146	3.8
## 4147	3.7
## 4148	2.2
## 4149	3.2
## 4150	3.1
## 4151	4.9
## 4152	3.6
## 4153	3.9
## 4154	3.7
## 4155	4.9
## 4156	3.7
## 4157	3.7
## 4158	3.2
## 4159	1.9
## 4160	2.0
## 4161	2.3
## 4162	3.6

## 4163	5.2
## 4164	3.6
## 4165	3.6
## 4166	2.2
## 4167	2.2
## 4168	5.2
## 4169	5.2
## 4170	3.4
## 4171	1.9
## 4172	5.2
## 4173	3.7
## 4174	5.2
## 4175	5.4
## 4176	5.0
## 4177	5.3
## 4178	2.1
## 4179	3.7
## 4180	2.0
## 4181	3.7
## 4182	2.0
## 4183	NA
## 4184	3.4
## 4185	3.6
## 4186	2.1
## 4187	3.7
## 4188	3.6
## 4189	2.1
## 4190	3.9
## 4191	3.6
## 4192	3.9
## 4193	3.6
## 4194	3.6
## 4195	3.6
## 4196	5.1
## 4197	2.1
## 4198	3.6
## 4199	2.1
## 4200	3.6
## 4201	1.9
## 4202	2.1
## 4203	3.7
## 4204	2.1
## 4205	2.1
## 4206	1.9
## 4207	2.1
## 4208	1.9
## 4209	3.7
## 4210	3.4
## 4211	2.1
## 4212	3.4
## 4213	1.9
## 4214	3.9
## 4215	4.9
## 4216	3.6

## 4217	2.1
## 4218	3.4
## 4219	2.0
## 4220	2.0
## 4221	2.0
## 4222	3.6
## 4223	3.6
## 4224	2.1
## 4225	4.9
## 4226	3.9
## 4227	3.3
## 4228	1.6
## 4229	1.6
## 4230	3.8
## 4231	3.8
## 4232	5.1
## 4233	2.2
## 4234	3.6
## 4235	3.7
## 4236	3.8
## 4237	3.9
## 4238	5.1
## 4239	3.5
## 4240	3.5
## 4241	2.3
## 4242	3.7
## 4243	2.0
## 4244	3.4
## 4245	3.4
## 4246	1.5
## 4247	3.8
## 4248	4.9
## 4249	2.4
## 4250	5.2
## 4251	3.8
## 4252	5.4
## 4253	3.4
## 4254	5.4
## 4255	3.7
## 4256	3.7
## 4257	3.8
## 4258	3.8
## 4259	5.3
## 4260	2.2
## 4261	5.1
## 4262	2.1
## 4263	2.2
## 4264	2.2
## 4265	3.7
## 4266	NA
## 4267	3.5
## 4268	3.6
## 4269	4.8
## 4270	1.8

## 4271	2.1
## 4272	1.6
## 4273	3.8
## 4274	1.9
## 4275	2.1
## 4276	3.6
## 4277	NA
## 4278	5.2
## 4279	3.7
## 4280	3.6
## 4281	3.7
## 4282	2.1
## 4283	5.2
## 4284	3.8
## 4285	5.1
## 4286	2.2
## 4287	2.2
## 4288	3.3
## 4289	2.2
## 4290	3.9
## 4291	3.3
## 4292	3.7
## 4293	2.1
## 4294	2.1
## 4295	3.7
## 4296	2.2
## 4297	4.7
## 4298	3.8
## 4299	5.2
## 4300	2.1
## 4301	3.8
## 4302	5.2
## 4303	2.2
## 4304	3.7
## 4305	3.6
## 4306	2.1
## 4307	1.7
## 4308	3.7
## 4309	1.7
## 4310	4.9
## 4311	3.8
## 4312	2.2
## 4313	3.9
## 4314	3.7
## 4315	2.1
## 4316	3.8
## 4317	2.0
## 4318	1.6
## 4319	3.7
## 4320	3.6
## 4321	3.3
## 4322	5.1
## 4323	5.2
## 4324	4.9

## 4325	3.6
## 4326	1.7
## 4327	3.7
## 4328	3.6
## 4329	3.6
## 4330	3.6
## 4331	NA
## 4332	3.6
## 4333	3.5
## 4334	3.6
## 4335	3.7
## 4336	3.3
## 4337	5.3
## 4338	3.8
## 4339	3.6
## 4340	3.6
## 4341	5.2
## 4342	3.6
## 4343	3.4
## 4344	2.1
## 4345	3.7
## 4346	3.6
## 4347	5.3
## 4348	1.7
## 4349	3.7
## 4350	5.0
## 4351	3.7
## 4352	1.6
## 4353	2.0
## 4354	3.7
## 4355	1.6
## 4356	3.7
## 4357	5.5
## 4358	3.6
## 4359	1.7
## 4360	3.9
## 4361	3.7
## 4362	3.7
## 4363	1.9
## 4364	3.7
## 4365	3.7
## 4366	2.1
## 4367	4.7
## 4368	2.1
## 4369	3.6
## 4370	5.2
## 4371	5.1
## 4372	2.3
## 4373	1.8
## 4374	1.7
## 4375	2.1
## 4376	5.1
## 4377	2.2
## 4378	3.7

## 4379	1.5
## 4380	1.7
## 4381	1.8
## 4382	2.3
## 4383	3.7
## 4384	1.7
## 4385	4.9
## 4386	1.7
## 4387	1.9
## 4388	2.2
## 4389	4.9
## 4390	3.4
## 4391	1.6
## 4392	5.2
## 4393	1.6
## 4394	3.6
## 4395	1.8
## 4396	3.5
## 4397	2.2
## 4398	2.2
## 4399	3.6
## 4400	4.9
## 4401	3.6
## 4402	1.7
## 4403	2.3
## 4404	1.6
## 4405	2.2
## 4406	3.1
## 4407	3.3
## 4408	3.6
## 4409	3.6
## 4410	4.9
## 4411	4.9
## 4412	3.6
## 4413	1.7
## 4414	3.8
## 4415	3.3
## 4416	4.9
## 4417	3.4
## 4418	3.5
## 4419	3.6
## 4420	2.2
## 4421	3.8
## 4422	1.5
## 4423	2.1
## 4424	3.3
## 4425	3.7
## 4426	1.7
## 4427	2.3
## 4428	3.3
## 4429	2.1
## 4430	4.9
## 4431	3.3
## 4432	1.7

## 4433	5.0
## 4434	5.3
## 4435	3.6
## 4436	3.7
## 4437	2.2
## 4438	1.9
## 4439	3.6
## 4440	3.8
## 4441	3.4
## 4442	2.1
## 4443	3.6
## 4444	5.1
## 4445	3.4
## 4446	3.7
## 4447	3.6
## 4448	3.7
## 4449	3.4
## 4450	1.6
## 4451	3.3
## 4452	1.7
## 4453	3.4
## 4454	4.9
## 4455	1.5
## 4456	3.6
## 4457	3.5
## 4458	5.2
## 4459	3.5
## 4460	4.9
## 4461	5.2
## 4462	5.3
## 4463	5.0
## 4464	2.0
## 4465	3.6
## 4466	1.6
## 4467	3.7
## 4468	2.0
## 4469	3.7
## 4470	NA
## 4471	3.7
## 4472	1.6
## 4473	3.6
## 4474	1.9
## 4475	3.8
## 4476	3.5
## 4477	2.1
## 4478	1.6
## 4479	3.6
## 4480	1.7
## 4481	3.6
## 4482	1.8
## 4483	3.7
## 4484	3.6
## 4485	3.5
## 4486	1.9

## 4487	5.2
## 4488	3.7
## 4489	3.6
## 4490	2.0
## 4491	3.2
## 4492	1.5
## 4493	3.5
## 4494	3.7
## 4495	3.4
## 4496	3.7
## 4497	3.5
## 4498	3.8
## 4499	1.6
## 4500	1.6
## 4501	1.9
## 4502	4.9
## 4503	2.1
## 4504	5.1
## 4505	1.8
## 4506	3.4
## 4507	3.8
## 4508	3.8
## 4509	3.7
## 4510	1.5
## 4511	2.0
## 4512	3.6
## 4513	3.3
## 4514	1.6
## 4515	1.7
## 4516	5.1
## 4517	3.5
## 4518	5.1
## 4519	1.9
## 4520	3.8
## 4521	2.0
## 4522	3.7
## 4523	3.6
## 4524	3.7
## 4525	1.7
## 4526	1.7
## 4527	5.1
## 4528	1.4
## 4529	1.6
## 4530	3.5
## 4531	3.4
## 4532	3.6
## 4533	1.6
## 4534	3.7
## 4535	3.5
## 4536	1.9
## 4537	3.6
## 4538	2.0
## 4539	3.4
## 4540	3.4

## 4541	3.6
## 4542	2.1
## 4543	2.0
## 4544	3.5
## 4545	1.6
## 4546	3.4
## 4547	3.2
## 4548	3.7
## 4549	1.9
## 4550	4.8
## 4551	2.1
## 4552	2.1
## 4553	3.5
## 4554	2.1
## 4555	3.2
## 4556	3.6
## 4557	3.6
## 4558	1.9
## 4559	1.4
## 4560	1.8
## 4561	5.2
## 4562	3.6
## 4563	3.6
## 4564	3.7
## 4565	3.4
## 4566	3.5
## 4567	3.5
## 4568	3.7
## 4569	1.5
## 4570	1.5
## 4571	2.1
## 4572	3.7
## 4573	2.0
## 4574	1.6
## 4575	5.0
## 4576	2.0
## 4577	1.5
## 4578	3.2
## 4579	1.5
## 4580	2.0
## 4581	3.7
## 4582	5.0
## 4583	1.9
## 4584	2.1
## 4585	1.6
## 4586	3.5
## 4587	2.2
## 4588	3.6
## 4589	1.9
## 4590	1.7
## 4591	1.6
## 4592	3.6
## 4593	3.6
## 4594	3.7

## 4595	3.7
## 4596	3.6
## 4597	2.0
## 4598	2.1
## 4599	3.7
## 4600	2.0
## 4601	4.9
## 4602	1.5
## 4603	1.6
## 4604	2.1
## 4605	1.4
## 4606	3.7
## 4607	3.7
## 4608	3.7
## 4609	3.6
## 4610	4.9
## 4611	3.2
## 4612	1.8
## 4613	3.6
## 4614	4.8
## 4615	1.6
## 4616	2.0
## 4617	3.2
## 4618	2.0
## 4619	1.4
## 4620	5.2
## 4621	3.7
## 4622	3.3
## 4623	2.1
## 4624	2.1
## 4625	1.7
## 4626	5.1
## 4627	3.6
## 4628	1.6
## 4629	1.5
## 4630	1.7
## 4631	1.6
## 4632	3.4
## 4633	1.6
## 4634	3.7
## 4635	3.6
## 4636	5.1
## 4637	3.7
## 4638	3.7
## 4639	3.8
## 4640	5.1
## 4641	3.7
## 4642	1.9
## 4643	3.7
## 4644	3.1
## 4645	1.7
## 4646	1.6
## 4647	1.7
## 4648	1.6

## 4649	1.5
## 4650	1.7
## 4651	1.6
## 4652	3.3
## 4653	1.6
## 4654	3.3
## 4655	1.6
## 4656	3.4
## 4657	2.0
## 4658	3.7
## 4659	3.3
## 4660	1.7
## 4661	3.5
## 4662	3.6
## 4663	3.6
## 4664	4.9
## 4665	1.7
## 4666	3.7
## 4667	1.6
## 4668	1.6
## 4669	2.1
## 4670	3.2
## 4671	3.4
## 4672	1.6
## 4673	3.5
## 4674	1.9
## 4675	3.6
## 4676	2.0
## 4677	3.6
## 4678	2.1
## 4679	1.6
## 4680	1.6
## 4681	3.6
## 4682	3.6
## 4683	4.9
## 4684	3.6
## 4685	3.6
## 4686	3.8
## 4687	1.7
## 4688	3.7
## 4689	3.8
## 4690	3.8
## 4691	3.9
## 4692	1.7
## 4693	1.6
## 4694	3.4
## 4695	5.1
## 4696	3.7
## 4697	5.1
## 4698	1.9
## 4699	1.6
## 4700	1.6
## 4701	4.7
## 4702	1.8

## 4703	1.8
## 4704	1.6
## 4705	2.0
## 4706	1.7
## 4707	3.6
## 4708	1.7
## 4709	1.6
## 4710	4.9
## 4711	3.6
## 4712	3.5
## 4713	3.7
## 4714	3.6
## 4715	1.7
## 4716	1.7
## 4717	3.6
## 4718	3.7
## 4719	3.7
## 4720	5.0
## 4721	3.7
## 4722	1.8
## 4723	2.1
## 4724	2.1
## 4725	3.7
## 4726	3.4
## 4727	3.7
## 4728	3.7
## 4729	3.6
## 4730	3.7
## 4731	2.1
## 4732	2.1
## 4733	1.6
## 4734	4.9
## 4735	2.0
## 4736	1.5
## 4737	4.9
## 4738	5.1
## 4739	5.2
## 4740	1.9
## 4741	4.8
## 4742	3.8
## 4743	5.2
## 4744	1.7
## 4745	5.1
## 4746	1.8
## 4747	3.6
## 4748	3.6
## 4749	3.4
## 4750	2.1
## 4751	3.4
## 4752	5.2
## 4753	1.9
## 4754	1.6
## 4755	1.9
## 4756	4.5

## 4757	3.6
## 4758	2.0
## 4759	5.1
## 4760	2.2
## 4761	3.6
## 4762	1.7
## 4763	3.6
## 4764	5.0
## 4765	2.1
## 4766	1.6
## 4767	1.9
## 4768	3.5
## 4769	2.0
## 4770	2.0
## 4771	1.7
## 4772	2.1
## 4773	3.6
## 4774	5.1
## 4775	1.6
## 4776	5.1
## 4777	3.6
## 4778	3.7
## 4779	3.2
## 4780	4.9
## 4781	2.1
## 4782	1.6
## 4783	3.8
## 4784	1.7
## 4785	4.9
## 4786	1.6
## 4787	1.8
## 4788	1.7
## 4789	1.6
## 4790	1.8
## 4791	1.7
## 4792	3.6
## 4793	5.2
## 4794	3.7
## 4795	1.8
## 4796	1.7
## 4797	2.0
## 4798	2.1
## 4799	5.0
## 4800	1.5
## 4801	1.8
## 4802	1.7
## 4803	1.9
## 4804	1.7
## 4805	1.6
## 4806	2.0
## 4807	3.4
## 4808	3.6
## 4809	1.7
## 4810	3.4

## 4811	2.1
## 4812	3.6
## 4813	3.5
## 4814	1.5
## 4815	3.7
## 4816	3.3
## 4817	5.1
## 4818	2.0
## 4819	1.6
## 4820	2.0
## 4821	3.5
## 4822	1.6
## 4823	1.6
## 4824	1.5
## 4825	2.0
## 4826	1.6
## 4827	3.7
## 4828	3.5
## 4829	3.7
## 4830	2.1
## 4831	3.5
## 4832	3.6
## 4833	2.0
## 4834	2.1
## 4835	1.7
## 4836	1.9
## 4837	1.7
## 4838	2.0
## 4839	1.7
## 4840	3.1
## 4841	3.4
## 4842	3.5
## 4843	1.5
## 4844	4.6
## 4845	1.6
## 4846	3.6
## 4847	3.6
## 4848	1.6
## 4849	3.3
## 4850	1.7
## 4851	5.1
## 4852	1.6
## 4853	2.1
## 4854	2.2
## 4855	3.5
## 4856	3.4
## 4857	1.9
## 4858	3.7
## 4859	1.6
## 4860	3.5
## 4861	4.9
## 4862	3.5
## 4863	3.2
## 4864	3.7

## 4865	3.4
## 4866	3.6
## 4867	3.5
## 4868	3.1
## 4869	3.5
## 4870	1.6
## 4871	3.8
## 4872	3.2
## 4873	3.7
## 4874	1.6
## 4875	3.5
## 4876	3.6
## 4877	NA
## 4878	3.5
## 4879	5.1
## 4880	4.6
## 4881	3.7
## 4882	2.1
## 4883	2.1
## 4884	3.6
## 4885	5.1
## 4886	2.1
## 4887	3.7
## 4888	3.1
## 4889	3.7
## 4890	4.5
## 4891	5.1
## 4892	2.1
## 4893	1.9
## 4894	2.1
## 4895	4.7
## 4896	5.2
## 4897	1.7
## 4898	3.6
## 4899	1.7
## 4900	1.7
## 4901	1.6
## 4902	3.6
## 4903	3.4
## 4904	4.7
## 4905	1.6
## 4906	2.4
## 4907	3.7
## 4908	1.8
## 4909	1.9
## 4910	1.6
## 4911	2.1
## 4912	3.6
## 4913	5.1
## 4914	1.6
## 4915	4.5
## 4916	3.6
## 4917	4.9
## 4918	3.8

## 4919	1.6
## 4920	1.6
## 4921	3.6
## 4922	3.8
## 4923	3.6
## 4924	3.4
## 4925	4.5
## 4926	2.1
## 4927	3.5
## 4928	3.7
## 4929	5.1
## 4930	1.5
## 4931	5.0
## 4932	3.6
## 4933	2.1
## 4934	3.7
## 4935	3.6
## 4936	2.0
## 4937	1.9
## 4938	1.9
## 4939	1.6
## 4940	4.8
## 4941	1.9
## 4942	3.7
## 4943	2.2
## 4944	2.1
## 4945	1.6
## 4946	4.8
## 4947	1.9
## 4948	2.1
## 4949	3.4
## 4950	3.7
## 4951	3.5
## 4952	5.2
## 4953	3.3
## 4954	3.6
## 4955	5.2
## 4956	5.0
## 4957	2.1
## 4958	4.8
## 4959	1.6
## 4960	3.7
## 4961	3.7
## 4962	2.0
## 4963	1.7
## 4964	3.6
## 4965	2.1
## 4966	3.6
## 4967	1.9
## 4968	1.7
## 4969	3.7
## 4970	5.1
## 4971	2.2
## 4972	3.7

## 4973	1.7
## 4974	2.0
## 4975	5.1
## 4976	3.4
## 4977	3.7
## 4978	3.4
## 4979	3.6
## 4980	2.0
## 4981	3.6
## 4982	1.7
## 4983	2.0
## 4984	3.7
## 4985	4.9
## 4986	2.0
## 4987	3.2
## 4988	1.9
## 4989	4.4
## 4990	1.7
## 4991	3.7
## 4992	3.7
## 4993	2.0
## 4994	3.6
## 4995	3.6
## 4996	1.6
## 4997	3.4
## 4998	3.7
## 4999	3.6
## 5000	3.7
## 5001	3.6
## 5002	1.6
## 5003	4.9
## 5004	2.2
## 5005	3.6
## 5006	1.9
## 5007	1.7
## 5008	5.0
## 5009	3.5
## 5010	5.2
## 5011	2.9
## 5012	5.1
## 5013	1.7
## 5014	3.2
## 5015	4.9
## 5016	3.8
## 5017	1.9
## 5018	4.9
## 5019	5.1
## 5020	4.9
## 5021	3.5
## 5022	1.9
## 5023	1.7
## 5024	1.5
## 5025	3.3
## 5026	3.8

## 5027	4.9
## 5028	1.6
## 5029	5.0
## 5030	5.1
## 5031	3.7
## 5032	5.2
## 5033	2.6
## 5034	2.1
## 5035	3.7
## 5036	3.6
## 5037	3.1
## 5038	5.1
## 5039	4.8
## 5040	4.8
## 5041	0.8
## 5042	2.2
## 5043	4.8
## 5044	4.9
## 5045	3.5
## 5046	3.5
## 5047	1.7
## 5048	1.6
## 5049	4.9
## 5050	4.9
## 5051	3.3
## 5052	3.7
## 5053	1.6
## 5054	3.6
## 5055	3.5
## 5056	3.6
## 5057	5.2
## 5058	5.0
## 5059	2.1
## 5060	5.1
## 5061	3.6
## 5062	1.6
## 5063	3.4
## 5064	5.1
## 5065	4.6
## 5066	3.6
## 5067	1.6
## 5068	1.9
## 5069	2.1
## 5070	1.9
## 5071	5.1
## 5072	3.9
## 5073	1.6
## 5074	3.3
## 5075	3.2
## 5076	3.2
## 5077	3.7
## 5078	3.6
## 5079	1.5
## 5080	3.6

## 5081	2.1
## 5082	3.6
## 5083	4.8
## 5084	3.4
## 5085	2.8
## 5086	5.2
## 5087	1.6
## 5088	1.7
## 5089	3.7
## 5090	4.9
## 5091	3.5
## 5092	4.9
## 5093	3.4
## 5094	4.8
## 5095	5.1
## 5096	4.9
## 5097	4.9
## 5098	5.3
## 5099	1.8
## 5100	1.7
## 5101	3.6
## 5102	3.7
## 5103	4.8
## 5104	3.6
## 5105	3.6
## 5106	3.4
## 5107	3.2
## 5108	3.6
## 5109	2.2
## 5110	4.8
## 5111	2.0
## 5112	3.6
## 5113	5.0
## 5114	3.4
## 5115	3.6
## 5116	1.3
## 5117	3.6
## 5118	5.1
## 5119	2.1
## 5120	3.3
## 5121	1.6
## 5122	3.6
## 5123	2.2
## 5124	4.9
## 5125	1.6
## 5126	4.8
## 5127	3.5
## 5128	1.9
## 5129	3.7
## 5130	2.0
## 5131	3.4
## 5132	3.7
## 5133	3.2
## 5134	5.2

## 5135	2.0
## 5136	3.6
## 5137	1.9
## 5138	2.3
## 5139	2.1
## 5140	3.6
## 5141	1.5
## 5142	2.0
## 5143	3.5
## 5144	5.0
## 5145	1.5
## 5146	2.1
## 5147	3.5
## 5148	1.8
## 5149	3.4
## 5150	3.3
## 5151	5.2
## 5152	3.3
## 5153	1.6
## 5154	1.6
## 5155	3.6
## 5156	2.0
## 5157	4.7
## 5158	3.3
## 5159	4.9
## 5160	3.6
## 5161	5.1
## 5162	5.2
## 5163	3.6
## 5164	4.8
## 5165	5.0
## 5166	3.5
## 5167	2.1
## 5168	3.6
## 5169	3.6
## 5170	1.9
## 5171	1.6
## 5172	3.7
## 5173	1.9
## 5174	3.4
## 5175	5.0
## 5176	3.7
## 5177	4.9
## 5178	4.9
## 5179	4.9
## 5180	3.8
## 5181	3.5
## 5182	3.6
## 5183	1.8
## 5184	5.3
## 5185	3.5
## 5186	5.2
## 5187	3.7
## 5188	4.8

## 5189	1.9
## 5190	1.9
## 5191	1.6
## 5192	1.4
## 5193	3.2
## 5194	2.2
## 5195	5.1
## 5196	1.9
## 5197	3.5
## 5198	3.5
## 5199	3.7
## 5200	2.1
## 5201	3.6
## 5202	4.9
## 5203	3.7
## 5204	5.2
## 5205	3.5
## 5206	3.6
## 5207	2.0
## 5208	3.5
## 5209	2.1
## 5210	NA
## 5211	NA
## 5212	1.8
## 5213	3.3
## 5214	NA
## 5215	1.6
## 5216	NA
## 5217	NA
## 5218	NA
## 5219	NA
## 5220	NA
## 5221	NA
## 5222	NA
## 5223	NA
## 5224	NA
## 5225	NA
## 5226	NA
## 5227	NA
## 5228	NA
## 5229	NA
## 5230	NA
## 5231	3.5
## 5232	NA
## 5233	NA
## 5234	NA
## 5235	1.6
## 5236	3.4
## 5237	1.7
## 5238	NA
## 5239	3.7
## 5240	5.3
## 5241	NA
## 5242	3.3

## 5243	3.6
## 5244	3.3
## 5245	3.0
## 5246	NA
## 5247	NA
## 5248	NA
## 5249	NA
## 5250	NA
## 5251	3.7
## 5252	1.7
## 5253	NA
## 5254	NA
## 5255	5.1
## 5256	3.7
## 5257	NA
## 5258	3.3
## 5259	NA
## 5260	NA
## 5261	NA
## 5262	5.3
## 5263	NA
## 5264	NA
## 5265	NA
## 5266	NA
## 5267	3.6
## 5268	NA
## 5269	3.5
## 5270	3.4
## 5271	NA
## 5272	3.6
## 5273	NA
## 5274	NA
## 5275	3.6
## 5276	3.7
## 5277	NA
## 5278	NA
## 5279	NA
## 5280	3.1
## 5281	NA
## 5282	NA
## 5283	NA
## 5284	NA
## 5285	NA
## 5286	NA
## 5287	NA
## 5288	NA
## 5289	NA
## 5290	NA
## 5291	NA
## 5292	NA
## 5293	NA
## 5294	3.6
## 5295	NA
## 5296	NA

## 5297	NA
## 5298	NA
## 5299	NA
## 5300	NA
## 5301	NA
## 5302	NA
## 5303	3.6
## 5304	5.0
## 5305	NA
## 5306	NA
## 5307	NA
## 5308	NA
## 5309	NA
## 5310	NA
## 5311	NA
## 5312	3.6
## 5313	NA
## 5314	3.5
## 5315	3.7
## 5316	NA
## 5317	NA
## 5318	3.4
## 5319	NA
## 5320	NA
## 5321	NA
## 5322	NA
## 5323	NA
## 5324	NA
## 5325	NA
## 5326	NA
## 5327	NA
## 5328	NA
## 5329	NA
## 5330	3.7
## 5331	NA
## 5332	NA
## 5333	NA
## 5334	3.5
## 5335	NA
## 5336	NA
## 5337	NA
## 5338	NA
## 5339	NA
## 5340	NA
## 5341	NA
## 5342	NA
## 5343	NA
## 5344	NA
## 5345	NA
## 5346	NA
## 5347	NA
## 5348	NA
## 5349	4.9
## 5350	NA

## 5351	NA
## 5352	NA
## 5353	NA
## 5354	4.9
## 5355	NA
## 5356	NA
## 5357	NA
## 5358	NA
## 5359	NA
## 5360	NA
## 5361	3.7
## 5362	NA
## 5363	NA
## 5364	NA
## 5365	NA
## 5366	NA
## 5367	NA
## 5368	NA
## 5369	NA
## 5370	NA
## 5371	NA
## 5372	NA
## 5373	NA
## 5374	NA
## 5375	NA
## 5376	NA
## 5377	NA
## 5378	NA
## 5379	NA
## 5380	NA
## 5381	NA
## 5382	NA
## 5383	NA
## 5384	NA
## 5385	NA
## 5386	NA
## 5387	NA
## 5388	NA
## 5389	NA
## 5390	NA
## 5391	NA
## 5392	NA
## 5393	NA
## 5394	NA
## 5395	NA
## 5396	NA
## 5397	NA
## 5398	NA
## 5399	NA
## 5400	NA
## 5401	NA
## 5402	NA
## 5403	NA
## 5404	NA

## 5405	NA
## 5406	NA
## 5407	NA
## 5408	NA
## 5409	NA
## 5410	NA
## 5411	NA
## 5412	NA
## 5413	NA
## 5414	NA
## 5415	NA
## 5416	NA
## 5417	NA
## 5418	NA
## 5419	NA
## 5420	NA
## 5421	NA
## 5422	NA
## 5423	NA
## 5424	NA
## 5425	NA
## 5426	NA
## 5427	NA
## 5428	NA
## 5429	NA
## 5430	NA
## 5431	NA
## 5432	NA
## 5433	NA
## 5434	NA
## 5435	NA
## 5436	NA
## 5437	NA
## 5438	NA
## 5439	NA
## 5440	NA
## 5441	NA
## 5442	NA
## 5443	NA
## 5444	NA
## 5445	NA
## 5446	NA
## 5447	NA
## 5448	NA
## 5449	NA
## 5450	NA
## 5451	NA
## 5452	NA
## 5453	NA
## 5454	NA
## 5455	NA
## 5456	NA
## 5457	NA
## 5458	NA

## 5459	NA
## 5460	NA
## 5461	NA
## 5462	NA
## 5463	NA
## 5464	NA
## 5465	NA
## 5466	NA
## 5467	NA
## 5468	NA
## 5469	NA
## 5470	NA
## 5471	NA
## 5472	NA
## 5473	NA
## 5474	NA
## 5475	NA
## 5476	NA
## 5477	NA
## 5478	NA
## 5479	NA
## 5480	NA
## 5481	NA
## 5482	NA
## 5483	NA
## 5484	NA
## 5485	NA
## 5486	NA
## 5487	NA
## 5488	NA
## 5489	NA
## 5490	NA
## 5491	NA
## 5492	NA
## 5493	NA
## 5494	NA
## 5495	NA
## 5496	NA
## 5497	NA
## 5498	NA
## 5499	NA
## 5500	NA
## 5501	NA
## 5502	NA
## 5503	NA
## 5504	NA
## 5505	NA
## 5506	NA
## 5507	NA
## 5508	NA
## 5509	NA
## 5510	NA
## 5511	NA
## 5512	NA

## 5513	NA
## 5514	NA
## 5515	NA
## 5516	NA
## 5517	NA
## 5518	NA
## 5519	NA
## 5520	NA
## 5521	NA
## 5522	NA
## 5523	NA
## 5524	NA
## 5525	NA
## 5526	NA
## 5527	NA
## 5528	NA
## 5529	NA
## 5530	5.2
## 5531	3.6
## 5532	2.0
## 5533	2.0
## 5534	1.8
## 5535	4.9
## 5536	3.6
## 5537	3.4
## 5538	3.5
## 5539	4.8
## 5540	3.5
## 5541	2.0
## 5542	2.2
## 5543	4.8
## 5544	3.5
## 5545	2.1
## 5546	3.6
## 5547	1.6
## 5548	1.5
## 5549	2.0
## 5550	2.0
## 5551	3.6
## 5552	5.1
## 5553	5.2
## 5554	1.5
## 5555	NA
## 5556	3.7
## 5557	2.0
## 5558	3.6
## 5559	2.3
## 5560	3.8
## 5561	3.5
## 5562	2.0
## 5563	3.4
## 5564	5.1
## 5565	3.6
## 5566	3.4

## 5567	2.2
## 5568	1.6
## 5569	3.4
## 5570	3.7
## 5571	5.2
## 5572	3.5
## 5573	2.1
## 5574	2.0
## 5575	1.5
## 5576	3.7
## 5577	3.1
## 5578	4.9
## 5579	4.7
## 5580	2.0
## 5581	3.2
## 5582	3.5
## 5583	3.4
## 5584	2.0
## 5585	1.6
## 5586	NA
## 5587	3.5
## 5588	2.1
## 5589	5.4
## 5590	3.4
## 5591	3.1
## 5592	1.5
## 5593	5.0
## 5594	3.7
## 5595	2.0
## 5596	3.3
## 5597	3.6
## 5598	3.4
## 5599	5.1
## 5600	3.7
## 5601	2.0
## 5602	4.9
## 5603	3.4
## 5604	2.1
## 5605	NA
## 5606	3.5
## 5607	5.4
## 5608	NA
## 5609	2.0
## 5610	3.6
## 5611	2.0
## 5612	1.5
## 5613	3.1
## 5614	3.4
## 5615	3.6
## 5616	1.5
## 5617	3.8
## 5618	1.5
## 5619	1.9
## 5620	3.4

## 5621	2.1
## 5622	5.2
## 5623	NA
## 5624	4.9
## 5625	3.5
## 5626	2.0
## 5627	3.6
## 5628	5.0
## 5629	2.1
## 5630	3.7
## 5631	5.0
## 5632	1.8
## 5633	3.4
## 5634	3.6
## 5635	5.2
## 5636	3.5
## 5637	1.5
## 5638	1.9
## 5639	3.5
## 5640	2.0
## 5641	1.6
## 5642	4.9
## 5643	1.5
## 5644	1.6
## 5645	3.5
## 5646	3.6
## 5647	1.4
## 5648	1.6
## 5649	2.0
## 5650	3.4
## 5651	3.6
## 5652	3.5
## 5653	3.6
## 5654	3.5
## 5655	3.5
## 5656	3.4
## 5657	5.2
## 5658	3.6
## 5659	3.3
## 5660	3.3
## 5661	4.9
## 5662	3.7
## 5663	3.1
## 5664	1.6
## 5665	3.7
## 5666	3.4
## 5667	2.0
## 5668	3.5
## 5669	1.6
## 5670	5.0
## 5671	5.2
## 5672	3.0
## 5673	1.6
## 5674	3.2

## 5675	5.0
## 5676	3.5
## 5677	3.6
## 5678	2.0
## 5679	4.8
## 5680	3.5
## 5681	3.4
## 5682	3.3
## 5683	3.6
## 5684	NA
## 5685	NA
## 5686	4.9
## 5687	2.1
## 5688	2.0
## 5689	1.5
## 5690	2.0
## 5691	NA
## 5692	3.7
## 5693	2.0
## 5694	2.0
## 5695	3.3
## 5696	3.6
## 5697	3.6
## 5698	1.7
## 5699	2.1
## 5700	3.7
## 5701	3.5
## 5702	1.5
## 5703	3.6
## 5704	2.1
## 5705	3.5
## 5706	4.8
## 5707	2.1
## 5708	3.4
## 5709	5.0
## 5710	3.7
## 5711	5.1
## 5712	3.6
## 5713	3.4
## 5714	4.9
## 5715	2.2
## 5716	2.0
## 5717	5.1
## 5718	3.4
## 5719	4.8
## 5720	4.6
## 5721	3.2
## 5722	1.7
## 5723	2.1
## 5724	3.4
## 5725	3.5
## 5726	3.4
## 5727	5.3
## 5728	3.9

## 5729	3.6
## 5730	3.6
## 5731	3.6
## 5732	3.2
## 5733	2.1
## 5734	3.7
## 5735	4.8
## 5736	3.5
## 5737	5.0
## 5738	5.2
## 5739	2.0
## 5740	2.1
## 5741	2.0
## 5742	3.5
## 5743	3.7
## 5744	3.7
## 5745	4.8
## 5746	4.9
## 5747	4.7
## 5748	5.2
## 5749	4.9
## 5750	2.0
## 5751	1.6
## 5752	3.7
## 5753	2.0
## 5754	3.4
## 5755	2.1
## 5756	3.7
## 5757	2.1
## 5758	3.6
## 5759	NA
## 5760	3.5
## 5761	3.6
## 5762	3.4
## 5763	5.1
## 5764	3.4
## 5765	3.7
## 5766	1.6
## 5767	3.6
## 5768	1.9
## 5769	1.9
## 5770	3.5
## 5771	3.7
## 5772	3.6
## 5773	2.1
## 5774	3.5
## 5775	1.9
## 5776	3.6
## 5777	2.0
## 5778	3.6
## 5779	2.1
## 5780	3.7
## 5781	3.6
## 5782	2.2

## 5783	2.0
## 5784	2.1
## 5785	3.6
## 5786	2.0
## 5787	2.1
## 5788	1.5
## 5789	NA
## 5790	1.5
## 5791	3.5
## 5792	3.7
## 5793	3.6
## 5794	3.6
## 5795	1.9
## 5796	3.7
## 5797	1.6
## 5798	1.6
## 5799	3.6
## 5800	3.7
## 5801	1.9
## 5802	1.5
## 5803	3.2
## 5804	2.2
## 5805	3.6
## 5806	2.1
## 5807	3.5
## 5808	3.6
## 5809	1.6
## 5810	3.3
## 5811	2.1
## 5812	5.0
## 5813	3.6
## 5814	5.1
## 5815	3.6
## 5816	2.0
## 5817	4.7
## 5818	1.6
## 5819	2.1
## 5820	2.2
## 5821	3.7
## 5822	2.3
## 5823	2.0
## 5824	3.8
## 5825	2.2
## 5826	2.1
## 5827	3.4
## 5828	3.7
## 5829	3.6
## 5830	2.0
## 5831	3.2
## 5832	3.8
## 5833	5.1
## 5834	3.7
## 5835	3.6
## 5836	3.6

## 5837	3.6
## 5838	2.0
## 5839	3.6
## 5840	5.0
## 5841	3.6
## 5842	1.6
## 5843	3.6
## 5844	1.6
## 5845	2.1
## 5846	1.5
## 5847	2.2
## 5848	3.8
## 5849	4.9
## 5850	3.5
## 5851	2.0
## 5852	3.3
## 5853	1.8
## 5854	2.0
## 5855	3.5
## 5856	2.1
## 5857	3.7
## 5858	3.4
## 5859	4.9
## 5860	3.5
## 5861	2.0
## 5862	3.7
## 5863	2.2
## 5864	3.4
## 5865	3.7
## 5866	1.6
## 5867	1.6
## 5868	3.6
## 5869	2.2
## 5870	2.0
## 5871	1.6
## 5872	3.6
## 5873	3.5
## 5874	3.8
## 5875	3.6
## 5876	4.7
## 5877	1.7
## 5878	3.6
## 5879	1.6
## 5880	3.5
## 5881	3.7
## 5882	3.7
## 5883	3.4
## 5884	2.1
## 5885	3.7
## 5886	3.6
## 5887	3.5
## 5888	3.7
## 5889	3.6
## 5890	3.6

## 5891	3.3
## 5892	4.7
## 5893	5.1
## 5894	1.9
## 5895	1.7
## 5896	3.6
## 5897	3.6
## 5898	2.1
## 5899	3.6
## 5900	1.6
## 5901	1.6
## 5902	3.8
## 5903	3.1
## 5904	4.7
## 5905	1.9
## 5906	1.5
## 5907	3.6
## 5908	3.4
## 5909	3.7
## 5910	3.4
## 5911	2.1
## 5912	3.5
## 5913	3.4
## 5914	4.9
## 5915	1.6
## 5916	5.1
## 5917	3.4
## 5918	1.6
## 5919	4.9
## 5920	3.4
## 5921	2.2
## 5922	2.0
## 5923	3.6
## 5924	1.6
## 5925	3.6
## 5926	2.1
## 5927	5.1
## 5928	5.1
## 5929	3.5
## 5930	5.1
## 5931	4.9
## 5932	1.6
## 5933	2.0
## 5934	2.1
## 5935	2.1
## 5936	1.6
## 5937	1.9
## 5938	2.1
## 5939	3.7
## 5940	3.5
## 5941	3.8
## 5942	4.7
## 5943	3.7
## 5944	3.5

## 5945	3.6
## 5946	1.6
## 5947	5.2
## 5948	3.8
## 5949	3.7
## 5950	3.6
## 5951	3.6
## 5952	5.0
## 5953	3.6
## 5954	2.0
## 5955	3.5
## 5956	2.2
## 5957	2.1
## 5958	2.1
## 5959	1.9
## 5960	5.1
## 5961	2.0
## 5962	3.4
## 5963	3.6
## 5964	2.0
## 5965	2.1
## 5966	3.5
## 5967	2.0
## 5968	3.6
## 5969	2.1
## 5970	2.1
## 5971	3.3
## 5972	2.1
## 5973	3.7
## 5974	3.5
## 5975	4.8
## 5976	4.9
## 5977	3.6
## 5978	3.5
## 5979	1.9
## 5980	4.7
## 5981	3.6
## 5982	3.7
## 5983	3.5
## 5984	3.6
## 5985	3.7
## 5986	NA
## 5987	3.7
## 5988	3.7
## 5989	3.5
## 5990	NA
## 5991	3.6
## 5992	3.7
## 5993	3.7
## 5994	2.0
## 5995	3.7
## 5996	2.1
## 5997	3.5
## 5998	3.6

## 5999	5.1
## 6000	3.5
## 6001	5.0
## 6002	1.6
## 6003	1.8
## 6004	2.1
## 6005	3.4
## 6006	2.1
## 6007	5.3
## 6008	4.7
## 6009	3.6
## 6010	5.1
## 6011	4.9
## 6012	4.9
## 6013	2.1
## 6014	3.5
## 6015	3.7
## 6016	3.4
## 6017	5.1
## 6018	5.2
## 6019	3.6
## 6020	3.5
## 6021	1.6
## 6022	3.6
## 6023	5.0
## 6024	5.2
## 6025	3.5
## 6026	1.6
## 6027	1.6
## 6028	4.9
## 6029	1.7
## 6030	5.2
## 6031	3.6
## 6032	3.7
## 6033	3.5
## 6034	5.0
## 6035	1.9
## 6036	5.2
## 6037	3.4
## 6038	5.1
## 6039	2.0
## 6040	3.6
## 6041	3.6
## 6042	5.2
## 6043	3.3
## 6044	1.7
## 6045	5.1
## 6046	3.4
## 6047	3.7
## 6048	5.4
## 6049	1.6
## 6050	3.3
## 6051	3.6
## 6052	2.0

## 6053	5.2
## 6054	1.7
## 6055	1.9
## 6056	3.8
## 6057	3.7
## 6058	2.0
## 6059	3.6
## 6060	5.1
## 6061	2.1
## 6062	5.0
## 6063	3.5
## 6064	2.2
## 6065	2.1
## 6066	3.7
## 6067	4.9
## 6068	3.6
## 6069	2.1
## 6070	2.0
## 6071	3.7
## 6072	2.1
## 6073	3.4
## 6074	NA
## 6075	3.6
## 6076	3.5
## 6077	4.9
## 6078	4.8
## 6079	3.7
## 6080	3.7
## 6081	3.6
## 6082	5.3
## 6083	2.1
## 6084	3.7
## 6085	3.6
## 6086	3.6
## 6087	3.7
## 6088	3.7
## 6089	2.1
## 6090	1.9
## 6091	1.6
## 6092	2.1
## 6093	3.5
## 6094	4.9
## 6095	3.4
## 6096	4.9
## 6097	2.2
## 6098	3.6
## 6099	3.4
## 6100	3.7
## 6101	2.0
## 6102	3.8
## 6103	3.6
## 6104	3.8
## 6105	3.6
## 6106	3.6

## 6107	3.5
## 6108	4.8
## 6109	3.6
## 6110	5.0
## 6111	3.8
## 6112	4.9
## 6113	3.3
## 6114	NA
## 6115	2.1
## 6116	3.3
## 6117	1.6
## 6118	5.2
## 6119	2.2
## 6120	3.4
## 6121	3.4
## 6122	3.8
## 6123	3.7
## 6124	2.1
## 6125	1.6
## 6126	3.5
## 6127	2.1
## 6128	1.5
## 6129	3.4
## 6130	4.6
## 6131	3.6
## 6132	3.4
## 6133	2.1
## 6134	1.6
## 6135	3.7
## 6136	3.3
## 6137	1.9
## 6138	3.6
## 6139	4.9
## 6140	5.2
## 6141	2.0
## 6142	1.6
## 6143	3.6
## 6144	3.4
## 6145	4.8
## 6146	1.9
## 6147	2.1
## 6148	3.6
## 6149	1.8
## 6150	3.6
## 6151	1.7
## 6152	3.5
## 6153	3.6
## 6154	3.6
## 6155	3.5
## 6156	1.7
## 6157	1.7
## 6158	1.6
## 6159	1.6
## 6160	2.1

## 6161	3.6
## 6162	1.6
## 6163	3.4
## 6164	1.6
## 6165	3.7
## 6166	5.2
## 6167	3.5
## 6168	3.7
## 6169	1.7
## 6170	3.4
## 6171	1.6
## 6172	5.0
## 6173	4.9
## 6174	3.5
## 6175	1.7
## 6176	3.4
## 6177	1.8
## 6178	3.1
## 6179	1.6
## 6180	3.6
## 6181	3.5
## 6182	3.2
## 6183	3.6
## 6184	4.9
## 6185	1.9
## 6186	2.2
## 6187	1.6
## 6188	3.0
## 6189	1.5
## 6190	3.4
## 6191	3.4
## 6192	3.7
## 6193	1.6
## 6194	1.5
## 6195	1.4
## 6196	1.6
## 6197	3.4
## 6198	4.9
## 6199	5.1
## 6200	5.2
## 6201	3.4
## 6202	3.5
## 6203	1.6
## 6204	4.8
## 6205	3.5
## 6206	3.2
## 6207	5.1
## 6208	5.3
## 6209	3.2
## 6210	3.6
## 6211	3.3
## 6212	2.1
## 6213	3.0
## 6214	3.8

## 6215	3.6
## 6216	3.4
## 6217	1.4
## 6218	3.6
## 6219	5.1
## 6220	3.5
## 6221	3.5
## 6222	3.4
## 6223	3.7
## 6224	4.7
## 6225	1.5
## 6226	3.6
## 6227	3.4
## 6228	2.0
## 6229	3.5
## 6230	3.5
## 6231	1.7
## 6232	3.6
## 6233	3.3
## 6234	2.1
## 6235	3.6
## 6236	1.7
## 6237	1.6
## 6238	1.5
## 6239	2.1
## 6240	2.0
## 6241	3.6
## 6242	3.5
## 6243	1.9
## 6244	1.5
## 6245	1.6
## 6246	1.5
## 6247	3.6
## 6248	4.9
## 6249	3.6
## 6250	3.4
## 6251	3.6
## 6252	3.4
## 6253	3.5
## 6254	3.4
## 6255	2.2
## 6256	2.0
## 6257	3.7
## 6258	3.7
## 6259	5.0
## 6260	3.6
## 6261	1.6
## 6262	4.9
## 6263	1.6
## 6264	1.5
## 6265	3.4
## 6266	5.2
## 6267	5.1
## 6268	1.9

## 6269	3.5
## 6270	3.3
## 6271	2.1
## 6272	3.6
## 6273	3.7
## 6274	5.0
## 6275	1.5
## 6276	3.3
## 6277	1.5
## 6278	4.8
## 6279	3.5
## 6280	2.2
## 6281	3.3
## 6282	4.8
## 6283	3.7
## 6284	1.9
## 6285	3.6
## 6286	3.4
## 6287	2.1
## 6288	3.7
## 6289	3.5
## 6290	3.5
## 6291	3.6
## 6292	2.1
## 6293	3.6
## 6294	3.2
## 6295	3.6
## 6296	3.5
## 6297	3.2
## 6298	3.7
## 6299	3.7
## 6300	1.5
## 6301	5.0
## 6302	2.1
## 6303	1.6
## 6304	5.1
## 6305	3.8
## 6306	1.7
## 6307	3.3
## 6308	2.2
## 6309	2.0
## 6310	5.0
## 6311	2.1
## 6312	1.7
## 6313	2.1
## 6314	4.8
## 6315	3.6
## 6316	1.6
## 6317	3.4
## 6318	3.4
## 6319	3.7
## 6320	2.1
## 6321	3.5
## 6322	1.8

## 6323	3.7
## 6324	1.6
## 6325	2.1
## 6326	3.7
## 6327	3.6
## 6328	3.6
## 6329	2.1
## 6330	5.0
## 6331	1.9
## 6332	3.5
## 6333	1.6
## 6334	4.9
## 6335	3.5
## 6336	1.7
## 6337	2.1
## 6338	3.7
## 6339	1.7
## 6340	2.9
## 6341	1.5
## 6342	3.7
## 6343	1.6
## 6344	1.7
## 6345	3.7
## 6346	3.7
## 6347	1.5
## 6348	3.7
## 6349	1.6
## 6350	3.6
## 6351	2.1
## 6352	1.5
## 6353	1.7
## 6354	2.1
## 6355	3.3
## 6356	4.9
## 6357	4.9
## 6358	3.7
## 6359	3.7
## 6360	1.7
## 6361	1.7
## 6362	3.6
## 6363	3.7
## 6364	3.8
## 6365	3.6
## 6366	1.6
## 6367	5.1
## 6368	1.8
## 6369	1.9
## 6370	2.2
## 6371	1.5
## 6372	3.6
## 6373	3.6
## 6374	1.7
## 6375	3.6
## 6376	3.5

## 6377	2.1
## 6378	3.5
## 6379	3.7
## 6380	3.4
## 6381	3.6
## 6382	1.5
## 6383	3.5
## 6384	3.6
## 6385	2.1
## 6386	3.4
## 6387	3.7
## 6388	3.5
## 6389	1.5
## 6390	3.5
## 6391	3.5
## 6392	3.5
## 6393	3.5
## 6394	3.4
## 6395	5.1
## 6396	3.4
## 6397	3.5
## 6398	3.5
## 6399	3.7
## 6400	3.8
## 6401	1.4
## 6402	3.7
## 6403	4.6
## 6404	3.5
## 6405	2.1
## 6406	3.5
## 6407	3.7
## 6408	1.5
## 6409	3.6
## 6410	1.5
## 6411	1.6
## 6412	3.6
## 6413	3.8
## 6414	3.5
## 6415	3.5
## 6416	3.6
## 6417	3.4
## 6418	4.9
## 6419	3.6
## 6420	3.8
## 6421	3.5
## 6422	5.2
## 6423	3.6
## 6424	3.9
## 6425	3.6
## 6426	3.6
## 6427	3.5
## 6428	3.6
## 6429	3.7
## 6430	3.7

## 6431	3.5
## 6432	3.7
## 6433	5.1
## 6434	1.6
## 6435	4.8
## 6436	3.4
## 6437	2.2
## 6438	3.6
## 6439	3.7
## 6440	3.6
## 6441	3.6
## 6442	3.7
## 6443	2.0
## 6444	1.9
## 6445	5.1
## 6446	3.7
## 6447	3.5
## 6448	3.4
## 6449	1.7
## 6450	2.0
## 6451	3.5
## 6452	3.5
## 6453	2.1
## 6454	3.5
## 6455	1.7
## 6456	2.1
## 6457	3.7
## 6458	3.7
## 6459	2.1
## 6460	3.6
## 6461	3.7
## 6462	3.6
## 6463	5.1
## 6464	2.1
## 6465	2.1
## 6466	1.7
## 6467	1.6
## 6468	3.6
## 6469	2.1
## 6470	3.4
## 6471	3.7
## 6472	1.9
## 6473	3.7
## 6474	1.7
## 6475	3.6
## 6476	1.4
## 6477	3.6
## 6478	3.7
## 6479	2.1
## 6480	3.6
## 6481	4.9
## 6482	2.1
## 6483	3.4
## 6484	3.3

## 6485	3.7
## 6486	3.5
## 6487	1.6
## 6488	3.7
## 6489	3.7
## 6490	3.7
## 6491	1.6
## 6492	3.5
## 6493	3.5
## 6494	2.1
## 6495	2.2
## 6496	1.8
## 6497	4.9
## 6498	3.5
## 6499	1.6
## 6500	3.7
## 6501	3.5
## 6502	1.8
## 6503	3.4
## 6504	5.2
## 6505	3.4
## 6506	3.7
## 6507	3.9
## 6508	3.4
## 6509	1.7
## 6510	3.6
## 6511	3.6
## 6512	1.6
## 6513	3.4
## 6514	1.5
## 6515	1.7
## 6516	3.6
## 6517	1.7
## 6518	3.7
## 6519	4.9
## 6520	3.8
## 6521	3.5
## 6522	1.7
## 6523	3.5
## 6524	3.4
## 6525	3.4
## 6526	3.5
## 6527	4.8
## 6528	2.1
## 6529	3.8
## 6530	3.7
## 6531	3.6
## 6532	3.5
## 6533	2.1
## 6534	3.7
## 6535	3.7
## 6536	1.9
## 6537	3.6
## 6538	1.6

## 6539	4.9
## 6540	1.9
## 6541	3.7
## 6542	3.7
## 6543	3.6
## 6544	1.6
## 6545	2.0
## 6546	1.5
## 6547	3.5
## 6548	3.8
## 6549	5.0
## 6550	3.6
## 6551	1.7
## 6552	3.7
## 6553	3.4
## 6554	1.6
## 6555	3.6
## 6556	2.1
## 6557	3.7
## 6558	5.1
## 6559	3.5
## 6560	1.8
## 6561	1.9
## 6562	3.6
## 6563	3.7
## 6564	3.6
## 6565	3.6
## 6566	3.6
## 6567	3.5
## 6568	1.6
## 6569	5.1
## 6570	3.7
## 6571	1.6
## 6572	3.5
## 6573	3.7
## 6574	1.5
## 6575	1.7
## 6576	3.4
## 6577	1.7
## 6578	5.2
## 6579	1.5
## 6580	1.5
## 6581	5.0
## 6582	1.6
## 6583	3.3
## 6584	3.6
## 6585	1.4
## 6586	3.4
## 6587	1.7
## 6588	1.6
## 6589	1.7
## 6590	5.1
## 6591	3.4
## 6592	5.0

## 6593	1.6
## 6594	1.6
## 6595	3.6
## 6596	1.6
## 6597	2.1
## 6598	1.7
## 6599	2.0
## 6600	1.7
## 6601	3.6
## 6602	3.5
## 6603	1.6
## 6604	1.6
## 6605	3.6
## 6606	3.6
## 6607	1.6
## 6608	3.4
## 6609	3.7
## 6610	3.6
## 6611	3.7
## 6612	1.8
## 6613	5.0
## 6614	3.6
## 6615	1.7
## 6616	3.7
## 6617	3.5
## 6618	3.7
## 6619	2.1
## 6620	1.5
## 6621	3.5
## 6622	2.2
## 6623	3.3
## 6624	2.0
## 6625	2.0
## 6626	1.8
## 6627	1.6
## 6628	3.4
## 6629	1.5
## 6630	3.6
## 6631	1.8
## 6632	3.7
## 6633	5.0
## 6634	1.7
## 6635	1.5
## 6636	3.6
## 6637	3.4
## 6638	3.6
## 6639	3.5
## 6640	3.7
## 6641	1.6
## 6642	3.7
## 6643	4.8
## 6644	1.5
## 6645	3.5
## 6646	5.1

## 6647	3.7
## 6648	1.6
## 6649	3.4
## 6650	5.0
## 6651	3.7
## 6652	2.1
## 6653	3.6
## 6654	3.7
## 6655	3.5
## 6656	3.5
## 6657	2.2
## 6658	1.6
## 6659	1.6
## 6660	1.5
## 6661	3.7
## 6662	3.4
## 6663	3.3
## 6664	2.0
## 6665	1.9
## 6666	3.5
## 6667	3.7
## 6668	3.3
## 6669	3.6
## 6670	3.5
## 6671	3.4
## 6672	5.0
## 6673	3.4
## 6674	3.7
## 6675	1.4
## 6676	1.5
## 6677	1.5
## 6678	1.7
## 6679	1.9
## 6680	1.6
## 6681	4.8
## 6682	4.9
## 6683	3.5
## 6684	3.7
## 6685	2.1
## 6686	2.1
## 6687	3.4
## 6688	4.9
## 6689	1.6
## 6690	3.6
## 6691	1.6
## 6692	3.6
## 6693	1.7
## 6694	3.6
## 6695	5.0
## 6696	1.5
## 6697	3.5
## 6698	2.2
## 6699	1.6
## 6700	NA

## 6701	1.6
## 6702	3.6
## 6703	1.5
## 6704	1.6
## 6705	5.2
## 6706	3.5
## 6707	3.6
## 6708	1.5
## 6709	3.7
## 6710	5.1
## 6711	2.0
## 6712	1.9
## 6713	3.5
## 6714	3.6
## 6715	2.1
## 6716	3.7
## 6717	3.4
## 6718	3.6
## 6719	1.7
## 6720	1.5
## 6721	5.1
## 6722	3.8
## 6723	1.4
## 6724	3.5
## 6725	3.6
## 6726	3.4
## 6727	3.5
## 6728	3.6
## 6729	5.0
## 6730	3.5
## 6731	2.1
## 6732	3.5
## 6733	2.1
## 6734	3.7
## 6735	1.6
## 6736	3.8
## 6737	3.5
## 6738	2.0
## 6739	1.9
## 6740	3.7
## 6741	5.2
## 6742	1.6
## 6743	1.6
## 6744	3.8
## 6745	2.1
## 6746	3.6
## 6747	3.2
## 6748	5.3
## 6749	1.7
## 6750	2.0
## 6751	2.8
## 6752	1.7
## 6753	3.8
## 6754	3.7

## 6755	1.8
## 6756	3.5
## 6757	5.1
## 6758	4.9
## 6759	1.7
## 6760	5.2
## 6761	1.7
## 6762	1.7
## 6763	3.6
## 6764	1.6
## 6765	3.8
## 6766	NA
## 6767	3.7
## 6768	5.0
## 6769	5.2
## 6770	4.9
## 6771	3.8
## 6772	1.7
## 6773	3.7
## 6774	3.4
## 6775	3.6
## 6776	5.1
## 6777	2.1
## 6778	3.6
## 6779	3.7
## 6780	3.6
## 6781	3.7
## 6782	5.1
## 6783	3.7
## 6784	5.0
## 6785	3.6
## 6786	1.7
## 6787	2.1
## 6788	2.1
## 6789	3.2
## 6790	1.6
## 6791	1.7
## 6792	3.5
## 6793	1.7
## 6794	3.7
## 6795	3.7
## 6796	4.9
## 6797	1.7
## 6798	3.5
## 6799	3.8
## 6800	1.7
## 6801	2.2
## 6802	3.7
## 6803	3.7
## 6804	1.6
## 6805	2.1
## 6806	1.7
## 6807	1.6
## 6808	3.7

## 6809	4.8
## 6810	5.0
## 6811	1.9
## 6812	3.8
## 6813	3.4
## 6814	3.6
## 6815	2.0
## 6816	3.5
## 6817	1.5
## 6818	5.1
## 6819	5.2
## 6820	4.7
## 6821	1.7
## 6822	3.7
## 6823	1.6
## 6824	1.6
## 6825	1.6
## 6826	3.8
## 6827	4.9
## 6828	2.0
## 6829	5.0
## 6830	3.7
## 6831	3.6
## 6832	4.8
## 6833	3.6
## 6834	3.7
## 6835	1.6
## 6836	3.7
## 6837	4.9
## 6838	1.7
## 6839	4.7
## 6840	5.0
## 6841	2.1
## 6842	3.7
## 6843	3.5
## 6844	1.7
## 6845	3.7
## 6846	1.6
## 6847	1.6
## 6848	5.1
## 6849	1.6
## 6850	3.6
## 6851	1.7
## 6852	5.2
## 6853	5.0
## 6854	3.7
## 6855	1.7
## 6856	2.1
## 6857	3.4
## 6858	1.9
## 6859	2.1
## 6860	4.8
## 6861	2.1
## 6862	3.6

## 6863	3.5
## 6864	1.5
## 6865	4.8
## 6866	1.7
## 6867	4.7
## 6868	3.8
## 6869	1.6
## 6870	4.9
## 6871	4.7
## 6872	1.7
## 6873	3.7
## 6874	1.7
## 6875	1.7
## 6876	5.3
## 6877	2.1
## 6878	3.6
## 6879	5.1
## 6880	3.6
## 6881	1.6
## 6882	5.3
## 6883	2.0
## 6884	3.6
## 6885	2.0
## 6886	1.6
## 6887	5.1
## 6888	1.7
## 6889	3.7
## 6890	4.9
## 6891	3.7
## 6892	3.8
## 6893	3.6
## 6894	3.6
## 6895	2.2
## 6896	4.9
## 6897	1.7
## 6898	1.8
## 6899	2.1
## 6900	1.5
## 6901	3.8
## 6902	2.1
## 6903	5.2
## 6904	2.0
## 6905	5.2
## 6906	1.8
## 6907	2.3
## 6908	4.9
## 6909	3.6
## 6910	3.7
## 6911	2.0
## 6912	4.8
## 6913	4.8
## 6914	1.6
## 6915	1.5
## 6916	3.4

## 6917	3.9
## 6918	5.1
## 6919	3.8
## 6920	1.5
## 6921	1.6
## 6922	1.9
## 6923	3.7
## 6924	2.1
## 6925	3.7
## 6926	5.0
## 6927	1.9
## 6928	5.0
## 6929	5.0
## 6930	2.0
## 6931	3.4
## 6932	3.5
## 6933	1.9
## 6934	2.0
## 6935	3.6
## 6936	1.9
## 6937	3.6
## 6938	2.0
## 6939	5.1
## 6940	3.6
## 6941	1.7
## 6942	4.7
## 6943	3.1
## 6944	3.7
## 6945	3.2
## 6946	1.9
## 6947	3.7
## 6948	2.1
## 6949	1.6
## 6950	3.7
## 6951	3.2
## 6952	2.0
## 6953	5.0
## 6954	5.1
## 6955	3.7
## 6956	1.7
## 6957	3.5
## 6958	1.6
## 6959	2.0
## 6960	3.5
## 6961	2.1
## 6962	1.6
## 6963	2.2
## 6964	3.7
## 6965	2.2
## 6966	5.1
## 6967	5.1
## 6968	3.7
## 6969	3.6
## 6970	2.0

## 6971	3.8
## 6972	1.7
## 6973	1.6
## 6974	3.8
## 6975	1.6
## 6976	2.0
## 6977	5.0
## 6978	3.6
## 6979	2.1
## 6980	5.2
## 6981	5.0
## 6982	3.5
## 6983	1.6
## 6984	4.9
## 6985	5.4
## 6986	3.8
## 6987	2.2
## 6988	2.1
## 6989	3.6
## 6990	3.3
## 6991	3.7
## 6992	1.9
## 6993	5.0
## 6994	1.6
## 6995	1.6
## 6996	3.1
## 6997	5.0
## 6998	4.9
## 6999	5.2
## 7000	1.6
## 7001	1.7
## 7002	1.5
## 7003	2.1
## 7004	3.6
## 7005	2.0
## 7006	4.8
## 7007	5.1
## 7008	3.6
## 7009	3.5
## 7010	3.6
## 7011	3.7
## 7012	1.7
## 7013	5.2
## 7014	3.4
## 7015	3.7
## 7016	1.7
## 7017	3.5
## 7018	1.7
## 7019	1.7
## 7020	1.9
## 7021	4.9
## 7022	3.3
## 7023	1.6
## 7024	3.7

## 7025	3.7
## 7026	3.3
## 7027	3.5
## 7028	3.4
## 7029	2.2
## 7030	5.0
## 7031	5.0
## 7032	4.8
## 7033	2.1
## 7034	3.5
## 7035	1.9
## 7036	4.9
## 7037	3.3
## 7038	3.5
## 7039	3.5
## 7040	3.0
## 7041	3.2
## 7042	5.0
## 7043	3.5
## 7044	3.1
## 7045	1.5
## 7046	3.0
## 7047	4.9
## 7048	3.6
## 7049	2.0
## 7050	3.2
## 7051	1.8
## 7052	3.6
## 7053	3.3
## 7054	5.0
## 7055	2.0
## 7056	3.6
## 7057	1.5
## 7058	3.2
## 7059	2.0
## 7060	3.6
## 7061	2.0
## 7062	3.3
## 7063	3.6
## 7064	2.1
## 7065	3.4
## 7066	3.3
## 7067	4.7
## 7068	1.6
## 7069	3.5
## 7070	3.1
## 7071	3.4
## 7072	5.2
## 7073	1.6
## 7074	2.1
## 7075	1.6
## 7076	3.6
## 7077	5.2
## 7078	3.5

## 7079	3.2
## 7080	1.9
## 7081	2.1
## 7082	3.6
## 7083	2.0
## 7084	5.0
## 7085	5.3
## 7086	3.2
## 7087	3.3
## 7088	4.8
## 7089	4.9
## 7090	3.5
## 7091	1.5
## 7092	3.7
## 7093	3.8
## 7094	3.6
## 7095	3.4
## 7096	1.8
## 7097	1.6
## 7098	3.6
## 7099	2.0
## 7100	5.0
## 7101	2.1
## 7102	5.1
## 7103	3.0
## 7104	3.8
## 7105	1.6
## 7106	1.6
## 7107	1.6
## 7108	3.7
## 7109	4.9
## 7110	3.4
## 7111	5.1
## 7112	2.0
## 7113	2.9
## 7114	1.6
## 7115	5.1
## 7116	4.8
## 7117	1.7
## 7118	5.1
## 7119	3.6
## 7120	3.5
## 7121	4.9
## 7122	5.2
## 7123	2.0
## 7124	3.4
## 7125	5.2
## 7126	NA
## 7127	3.6
## 7128	3.4
## 7129	2.0
## 7130	4.8
## 7131	3.5
## 7132	3.7

## 7133	3.5
## 7134	2.3
## 7135	3.5
## 7136	2.1
## 7137	1.6
## 7138	3.5
## 7139	3.3
## 7140	3.1
## 7141	5.2
## 7142	3.4
## 7143	3.2
## 7144	2.0
## 7145	3.4
## 7146	3.4
## 7147	4.8
## 7148	3.6
## 7149	4.9
## 7150	3.2
## 7151	1.6
## 7152	3.2
## 7153	3.6
## 7154	3.5
## 7155	3.6
## 7156	1.6
## 7157	3.2
## 7158	2.1
## 7159	3.6
## 7160	1.9
## 7161	3.2
## 7162	2.0
## 7163	3.7
## 7164	2.0
## 7165	5.1
## 7166	1.8
## 7167	3.5
## 7168	2.1
## 7169	1.4
## 7170	3.4
## 7171	3.5
## 7172	5.0
## 7173	3.5
## 7174	3.2
## 7175	3.5
## 7176	2.2
## 7177	4.7
## 7178	2.1
## 7179	1.6
## 7180	5.1
## 7181	3.1
## 7182	5.1
## 7183	3.4
## 7184	3.8
## 7185	3.4
## 7186	2.0

## 7187	3.4
## 7188	3.5
## 7189	3.7
## 7190	2.0
## 7191	3.6
## 7192	1.9
## 7193	3.4
## 7194	3.7
## 7195	3.6
## 7196	2.0
## 7197	3.6
## 7198	5.3
## 7199	3.4
## 7200	3.5
## 7201	3.4
## 7202	2.2
## 7203	1.6
## 7204	3.1
## 7205	2.1
## 7206	5.0
## 7207	2.2
## 7208	3.7
## 7209	1.5
## 7210	2.2
## 7211	3.6
## 7212	3.4
## 7213	2.1
## 7214	2.2
## 7215	3.3
## 7216	3.4
## 7217	4.8
## 7218	3.1
## 7219	2.0
## 7220	3.7
## 7221	3.5
## 7222	1.9
## 7223	3.5
## 7224	1.7
## 7225	3.6
## 7226	4.9
## 7227	4.9
## 7228	3.5
## 7229	1.9
## 7230	3.5
## 7231	4.9
## 7232	4.8
## 7233	2.1
## 7234	3.3
## 7235	2.2
## 7236	3.2
## 7237	3.7
## 7238	3.4
## 7239	3.0
## 7240	5.0

## 7241	3.5
## 7242	4.7
## 7243	3.5
## 7244	2.0
## 7245	4.8
## 7246	3.6
## 7247	3.2
## 7248	5.1
## 7249	2.1
## 7250	3.2
## 7251	3.6
## 7252	3.5
## 7253	3.7
## 7254	3.5
## 7255	3.6
## 7256	3.4
## 7257	3.3
## 7258	3.6
## 7259	1.9
## 7260	3.5
## 7261	3.6
## 7262	3.5
## 7263	3.5
## 7264	3.2
## 7265	3.5
## 7266	3.6
## 7267	2.1
## 7268	3.5
## 7269	2.0
## 7270	3.5
## 7271	3.5
## 7272	3.7
## 7273	2.0
## 7274	3.7
## 7275	2.1
## 7276	2.1
## 7277	3.2
## 7278	3.5
## 7279	3.5
## 7280	5.0
## 7281	2.1
## 7282	4.8
## 7283	NA
## 7284	3.4
## 7285	2.2
## 7286	2.2
## 7287	3.4
## 7288	3.6
## 7289	1.6
## 7290	3.5
## 7291	2.0
## 7292	1.6
## 7293	5.2
## 7294	1.6

## 7295	1.6
## 7296	3.6
## 7297	4.9
## 7298	1.6
## 7299	2.1
## 7300	5.1
## 7301	3.3
## 7302	3.7
## 7303	3.6
## 7304	2.0
## 7305	3.4
## 7306	3.7
## 7307	3.4
## 7308	1.6
## 7309	5.0
## 7310	3.6
## 7311	5.2
## 7312	2.1
## 7313	3.4
## 7314	2.1
## 7315	3.4
## 7316	3.3
## 7317	3.5
## 7318	5.0
## 7319	5.1
## 7320	2.2
## 7321	3.6
## 7322	1.5
## 7323	2.2
## 7324	2.1
## 7325	1.6
## 7326	5.2
## 7327	2.2
## 7328	3.5
## 7329	3.3
## 7330	2.2
## 7331	3.2
## 7332	3.3
## 7333	3.0
## 7334	3.4
## 7335	5.1
## 7336	3.4
## 7337	3.5
## 7338	5.1
## 7339	3.2
## 7340	4.8
## 7341	3.4
## 7342	3.7
## 7343	2.0
## 7344	3.2
## 7345	3.4
## 7346	3.2
## 7347	5.1
## 7348	3.6

## 7349	2.1
## 7350	3.6
## 7351	3.2
## 7352	3.7
## 7353	3.2
## 7354	3.1
## 7355	3.5
## 7356	4.8
## 7357	3.3
## 7358	3.6
## 7359	4.8
## 7360	3.6
## 7361	1.5
## 7362	3.6
## 7363	3.5
## 7364	3.7
## 7365	3.7
## 7366	2.1
## 7367	3.5
## 7368	4.9
## 7369	4.8
## 7370	3.5
## 7371	3.6
## 7372	1.6
## 7373	5.2
## 7374	2.1
## 7375	3.6
## 7376	3.5
## 7377	3.4
## 7378	3.6
## 7379	3.7
## 7380	3.5
## 7381	3.7
## 7382	3.2
## 7383	3.2
## 7384	3.4
## 7385	3.4
## 7386	2.1
## 7387	3.7
## 7388	3.7
## 7389	2.0
## 7390	5.1
## 7391	3.5
## 7392	3.5
## 7393	3.4
## 7394	2.0
## 7395	3.3
## 7396	1.6
## 7397	3.4
## 7398	2.0
## 7399	3.6
## 7400	2.0
## 7401	4.9
## 7402	5.2

## 7403	4.9
## 7404	5.3
## 7405	1.7
## 7406	3.7
## 7407	2.2
## 7408	2.2
## 7409	3.6
## 7410	1.6
## 7411	3.4
## 7412	5.3
## 7413	3.7
## 7414	3.2
## 7415	4.8
## 7416	3.5
## 7417	5.2
## 7418	3.4
## 7419	3.5
## 7420	3.1
## 7421	3.4
## 7422	3.7
## 7423	3.6
## 7424	1.7
## 7425	4.8
## 7426	3.6
## 7427	4.9
## 7428	1.8
## 7429	5.0
## 7430	3.6
## 7431	3.5
## 7432	3.2
## 7433	1.6
## 7434	3.4
## 7435	3.5
## 7436	2.1
## 7437	5.1
## 7438	1.6
## 7439	1.6
## 7440	5.4
## 7441	3.2
## 7442	4.8
## 7443	5.1
## 7444	2.0
## 7445	3.4
## 7446	3.6
## 7447	2.1
## 7448	3.2
## 7449	3.6
## 7450	3.6
## 7451	1.5
## 7452	NA
## 7453	3.6
## 7454	2.2
## 7455	3.6
## 7456	3.6

## 7457	2.2
## 7458	2.2
## 7459	3.5
## 7460	3.3
## 7461	3.6
## 7462	2.1
## 7463	3.4
## 7464	5.0
## 7465	5.1
## 7466	3.6
## 7467	5.0
## 7468	3.5
## 7469	5.2
## 7470	3.4
## 7471	4.8
## 7472	2.1
## 7473	4.8
## 7474	1.9
## 7475	1.6
## 7476	3.3
## 7477	1.6
## 7478	NA
## 7479	3.4
## 7480	1.4
## 7481	4.8
## 7482	3.6
## 7483	3.6
## 7484	3.6
## 7485	3.5
## 7486	5.0
## 7487	5.1
## 7488	3.6
## 7489	3.4
## 7490	4.8
## 7491	2.1
## 7492	3.6
## 7493	1.7
## 7494	3.3
## 7495	3.5
## 7496	5.1
## 7497	2.0
## 7498	2.0
## 7499	2.1
## 7500	NA
## 7501	1.8
## 7502	3.6
## 7503	3.6
## 7504	3.6
## 7505	3.4
## 7506	3.7
## 7507	3.6
## 7508	1.9
## 7509	3.6
## 7510	3.6

## 7511	1.6
## 7512	3.5
## 7513	3.7
## 7514	2.0
## 7515	2.0
## 7516	5.1
## 7517	NA
## 7518	3.7
## 7519	3.1
## 7520	3.4
## 7521	3.6
## 7522	1.9
## 7523	5.3
## 7524	3.4
## 7525	3.5
## 7526	3.4
## 7527	3.4
## 7528	3.3
## 7529	4.7
## 7530	5.1
## 7531	3.2
## 7532	3.5
## 7533	2.2
## 7534	1.9
## 7535	5.3
## 7536	3.6
## 7537	3.6
## 7538	3.4
## 7539	5.2
## 7540	3.4
## 7541	3.1
## 7542	4.8
## 7543	5.2
## 7544	2.0
## 7545	3.7
## 7546	3.2
## 7547	3.4
## 7548	3.3
## 7549	3.6
## 7550	2.0
## 7551	3.7
## 7552	3.4
## 7553	3.6
## 7554	4.8
## 7555	5.1
## 7556	3.5
## 7557	5.0
## 7558	3.2
## 7559	4.8
## 7560	3.2
## 7561	3.4
## 7562	3.6
## 7563	1.5
## 7564	3.6

## 7565	3.5
## 7566	3.5
## 7567	3.6
## 7568	5.1
## 7569	3.3
## 7570	2.1
## 7571	2.0
## 7572	4.8
## 7573	3.4
## 7574	3.6
## 7575	3.4
## 7576	3.6
## 7577	5.1
## 7578	3.5
## 7579	3.5
## 7580	3.4
## 7581	3.5
## 7582	5.2
## 7583	5.0
## 7584	5.4
## 7585	NA
## 7586	3.1
## 7587	2.2
## 7588	1.9
## 7589	3.6
## 7590	3.6
## 7591	3.4
## 7592	5.2
## 7593	3.5
## 7594	4.6
## 7595	3.5
## 7596	3.4
## 7597	3.1
## 7598	3.6
## 7599	3.6
## 7600	2.1
## 7601	1.8
## 7602	1.6
## 7603	5.1
## 7604	3.2
## 7605	5.0
## 7606	3.6
## 7607	3.2
## 7608	3.6
## 7609	2.1
## 7610	5.2
## 7611	5.0
## 7612	3.6
## 7613	2.0
## 7614	5.0
## 7615	3.4
## 7616	3.6
## 7617	1.5
## 7618	2.0

## 7619	1.9
## 7620	3.7
## 7621	2.2
## 7622	3.5
## 7623	2.0
## 7624	1.6
## 7625	3.5
## 7626	2.0
## 7627	4.8
## 7628	2.1
## 7629	1.5
## 7630	3.4
## 7631	3.6
## 7632	3.6
## 7633	2.1
## 7634	5.0
## 7635	3.4
## 7636	1.7
## 7637	3.6
## 7638	3.7
## 7639	2.1
## 7640	3.5
## 7641	3.5
## 7642	3.6
## 7643	5.2
## 7644	3.5
## 7645	2.1
## 7646	3.6
## 7647	3.6
## 7648	3.6
## 7649	2.0
## 7650	4.9
## 7651	3.5
## 7652	3.7
## 7653	1.6
## 7654	3.6
## 7655	1.6
## 7656	3.4
## 7657	4.9
## 7658	3.6
## 7659	2.1
## 7660	3.4
## 7661	3.7
## 7662	3.6
## 7663	3.6
## 7664	3.4
## 7665	5.2
## 7666	5.1
## 7667	3.2
## 7668	1.6
## 7669	NA
## 7670	5.2
## 7671	1.6
## 7672	3.7

## 7673	5.4
## 7674	3.5
## 7675	4.7
## 7676	2.1
## 7677	3.6
## 7678	3.4
## 7679	3.3
## 7680	2.0
## 7681	4.7
## 7682	3.6
## 7683	3.5
## 7684	4.9
## 7685	2.1
## 7686	2.1
## 7687	2.2
## 7688	3.6
## 7689	4.9
## 7690	2.0
## 7691	3.4
## 7692	1.9
## 7693	3.5
## 7694	3.2
## 7695	3.5
## 7696	5.2
## 7697	2.1
## 7698	3.5
## 7699	3.2
## 7700	3.6
## 7701	5.2
## 7702	3.6
## 7703	3.5
## 7704	3.6
## 7705	5.1
## 7706	1.5
## 7707	1.5
## 7708	3.6
## 7709	3.5
## 7710	3.2
## 7711	3.5
## 7712	1.9
## 7713	3.6
## 7714	3.4
## 7715	5.2
## 7716	3.2
## 7717	3.5
## 7718	2.2
## 7719	3.6
## 7720	2.1
## 7721	3.4
## 7722	4.9
## 7723	4.8
## 7724	3.5
## 7725	3.6
## 7726	3.6

## 7727	1.9
## 7728	5.1
## 7729	2.0
## 7730	5.2
## 7731	3.7
## 7732	1.7
## 7733	2.1
## 7734	1.9
## 7735	3.7
## 7736	1.9
## 7737	3.3
## 7738	2.1
## 7739	3.4
## 7740	2.2
## 7741	2.1
## 7742	5.0
## 7743	1.5
## 7744	3.4
## 7745	5.0
## 7746	3.6
## 7747	3.6
## 7748	2.1
## 7749	2.2
## 7750	1.5
## 7751	3.5
## 7752	3.5
## 7753	2.0
## 7754	3.6
## 7755	5.2
## 7756	3.6
## 7757	3.7
## 7758	2.1
## 7759	3.5
## 7760	4.7
## 7761	5.2
## 7762	3.6
## 7763	3.7
## 7764	4.9
## 7765	3.7
## 7766	3.5
## 7767	3.6
## 7768	5.1
## 7769	3.6
## 7770	3.1
## 7771	2.1
## 7772	1.6
## 7773	3.6
## 7774	1.7
## 7775	3.7
## 7776	1.6
## 7777	3.2
## 7778	3.7
## 7779	1.6
## 7780	3.2

## 7781	3.7
## 7782	4.9
## 7783	3.6
## 7784	2.1
## 7785	5.1
## 7786	3.6
## 7787	3.4
## 7788	5.0
## 7789	4.8
## 7790	3.5
## 7791	2.2
## 7792	3.2
## 7793	2.0
## 7794	3.6
## 7795	5.1
## 7796	5.1
## 7797	3.4
## 7798	4.9
## 7799	5.0
## 7800	3.7
## 7801	2.0
## 7802	3.6
## 7803	3.6
## 7804	3.5
## 7805	3.2
## 7806	5.2
## 7807	3.5
## 7808	3.4
## 7809	3.7
## 7810	3.4
## 7811	3.6
## 7812	2.1
## 7813	3.6
## 7814	3.6
## 7815	3.3
## 7816	2.2
## 7817	2.1
## 7818	3.3
## 7819	3.4
## 7820	3.4
## 7821	1.9
## 7822	3.5
## 7823	5.2
## 7824	1.7
## 7825	5.2
## 7826	2.1
## 7827	3.7
## 7828	5.0
## 7829	5.2
## 7830	3.6
## 7831	4.8
## 7832	2.0
## 7833	3.6
## 7834	3.5

## 7835	5.4
## 7836	3.6
## 7837	3.5
## 7838	3.6
## 7839	1.6
## 7840	3.7
## 7841	2.1
## 7842	3.6
## 7843	3.5
## 7844	3.5
## 7845	1.4
## 7846	5.3
## 7847	2.1
## 7848	3.5
## 7849	1.6
## 7850	3.5
## 7851	3.7
## 7852	3.6
## 7853	3.7
## 7854	1.7
## 7855	1.7
## 7856	1.7
## 7857	2.0
## 7858	3.7
## 7859	2.1
## 7860	3.7
## 7861	3.6
## 7862	5.2
## 7863	2.1
## 7864	1.7
## 7865	4.9
## 7866	2.1
## 7867	3.6
## 7868	5.1
## 7869	5.2
## 7870	3.7
## 7871	4.9
## 7872	5.3
## 7873	3.7
## 7874	3.8
## 7875	5.0
## 7876	3.7
## 7877	NA
## 7878	1.6
## 7879	3.6
## 7880	1.7
## 7881	3.7
## 7882	1.6
## 7883	1.7
## 7884	3.6
## 7885	3.7
## 7886	5.1
## 7887	1.7
## 7888	3.7

## 7889	3.7
## 7890	3.6
## 7891	3.4
## 7892	3.8
## 7893	5.1
## 7894	2.1
## 7895	3.6
## 7896	5.0
## 7897	1.7
## 7898	1.7
## 7899	2.2
## 7900	3.6
## 7901	5.2
## 7902	3.7
## 7903	3.3
## 7904	3.6
## 7905	3.8
## 7906	3.7
## 7907	3.7
## 7908	5.1
## 7909	3.6
## 7910	1.6
## 7911	3.7
## 7912	2.2
## 7913	1.6
## 7914	3.7
## 7915	3.8
## 7916	5.2
## 7917	3.6
## 7918	3.7
## 7919	3.6
## 7920	3.7
## 7921	3.7
## 7922	3.6
## 7923	3.6
## 7924	3.7
## 7925	3.6
## 7926	3.7
## 7927	3.6
## 7928	4.9
## 7929	3.7
## 7930	3.7
## 7931	1.6
## 7932	3.7
## 7933	5.3
## 7934	2.1
## 7935	3.7
## 7936	3.7
## 7937	2.2
## 7938	3.5
## 7939	5.2
## 7940	3.6
## 7941	3.6
## 7942	2.2

## 7943	5.1
## 7944	3.6
## 7945	1.6
## 7946	2.0
## 7947	2.1
## 7948	3.6
## 7949	3.6
## 7950	3.6
## 7951	3.6
## 7952	5.2
## 7953	1.6
## 7954	NA
## 7955	3.7
## 7956	1.7
## 7957	4.9
## 7958	3.7
## 7959	3.5
## 7960	5.1
## 7961	3.6
## 7962	5.0
## 7963	3.6
## 7964	4.9
## 7965	2.0
## 7966	3.6
## 7967	3.6
## 7968	3.6
## 7969	3.6
## 7970	3.7
## 7971	3.5
## 7972	3.6
## 7973	5.1
## 7974	3.7
## 7975	5.1
## 7976	3.7
## 7977	2.2
## 7978	2.1
## 7979	3.7
## 7980	3.6
## 7981	3.6
## 7982	5.1
## 7983	4.8
## 7984	3.6
## 7985	3.6
## 7986	3.6
## 7987	3.5
## 7988	3.7
## 7989	3.2
## 7990	5.2
## 7991	5.1
## 7992	3.5
## 7993	2.2
## 7994	2.1
## 7995	3.6
## 7996	3.6

## 7997	3.7
## 7998	3.6
## 7999	2.1
## 8000	3.6
## 8001	3.5
## 8002	3.7
## 8003	5.1
## 8004	4.7
## 8005	2.2
## 8006	5.0
## 8007	3.1
## 8008	3.7
## 8009	5.1
## 8010	2.1
## 8011	2.0
## 8012	3.7
## 8013	1.6
## 8014	2.1
## 8015	5.0
## 8016	3.3
## 8017	3.6
## 8018	4.8
## 8019	1.6
## 8020	3.6
## 8021	2.6
## 8022	3.6
## 8023	3.6
## 8024	5.1
## 8025	3.7
## 8026	3.6
## 8027	1.6
## 8028	4.8
## 8029	5.0
## 8030	3.1
## 8031	5.2
## 8032	1.6
## 8033	5.0
## 8034	3.6
## 8035	3.6
## 8036	1.6
## 8037	5.2
## 8038	3.7
## 8039	3.6
## 8040	2.3
## 8041	5.1
## 8042	3.5
## 8043	3.3
## 8044	3.7
## 8045	3.6
## 8046	2.2
## 8047	3.4
## 8048	NA
## 8049	2.1
## 8050	3.5

## 8051	3.6
## 8052	3.7
## 8053	4.9
## 8054	3.5
## 8055	2.1
## 8056	3.6
## 8057	3.5
## 8058	2.1
## 8059	2.2
## 8060	2.1
## 8061	2.0
## 8062	2.4
## 8063	5.2
## 8064	3.2
## 8065	5.0
## 8066	3.6
## 8067	3.7
## 8068	2.0
## 8069	3.6
## 8070	2.1
## 8071	3.7
## 8072	3.8
## 8073	1.4
## 8074	3.5
## 8075	3.5
## 8076	3.7
## 8077	5.0
## 8078	3.6
## 8079	3.4
## 8080	3.4
## 8081	5.2
## 8082	1.9
## 8083	2.1
## 8084	3.7
## 8085	3.7
## 8086	3.2
## 8087	5.1
## 8088	3.6
## 8089	3.8
## 8090	3.4
## 8091	3.7
## 8092	3.5
## 8093	3.5
## 8094	3.6
## 8095	3.5
## 8096	3.4
## 8097	3.4
## 8098	3.6
## 8099	1.9
## 8100	3.4
## 8101	1.9
## 8102	1.6
## 8103	3.6
## 8104	3.3

## 8105	3.6
## 8106	3.6
## 8107	3.6
## 8108	NA
## 8109	2.2
## 8110	3.2
## 8111	4.7
## 8112	1.8
## 8113	3.6
## 8114	3.4
## 8115	3.7
## 8116	3.7
## 8117	3.4
## 8118	2.6
## 8119	3.6
## 8120	1.9
## 8121	3.7
## 8122	3.5
## 8123	3.3
## 8124	3.6
## 8125	2.0
## 8126	1.9
## 8127	3.4
## 8128	4.9
## 8129	3.8
## 8130	2.1
## 8131	3.3
## 8132	3.6
## 8133	3.7
## 8134	3.6
## 8135	3.6
## 8136	3.5
## 8137	3.3
## 8138	3.6
## 8139	3.4
## 8140	2.1
## 8141	3.7
## 8142	1.8
## 8143	3.6
## 8144	3.4
## 8145	3.7
## 8146	3.6
## 8147	3.2
## 8148	3.6
## 8149	3.7
## 8150	3.6
## 8151	5.3
## 8152	2.0
## 8153	3.5
## 8154	1.7
## 8155	3.6
## 8156	3.5
## 8157	3.5
## 8158	5.1

## 8159	2.0
## 8160	3.7
## 8161	2.0
## 8162	4.9
## 8163	3.7
## 8164	3.6
## 8165	3.2
## 8166	3.6
## 8167	2.2
## 8168	1.7
## 8169	2.1
## 8170	3.5
## 8171	3.5
## 8172	1.6
## 8173	3.7
## 8174	3.4
## 8175	3.5
## 8176	3.5
## 8177	3.7
## 8178	5.1
## 8179	3.4
## 8180	3.7
## 8181	5.1
## 8182	3.6
## 8183	3.5
## 8184	3.7
## 8185	3.4
## 8186	4.9
## 8187	3.5
## 8188	3.6
## 8189	3.5
## 8190	3.3
## 8191	3.7
## 8192	3.6
## 8193	3.6
## 8194	3.7
## 8195	3.5
## 8196	3.6
## 8197	3.6
## 8198	3.7
## 8199	2.1
## 8200	3.6
## 8201	3.6
## 8202	3.5
## 8203	3.6
## 8204	3.5
## 8205	3.6
## 8206	2.1
## 8207	3.7
## 8208	1.9
## 8209	3.3
## 8210	2.1
## 8211	3.4
## 8212	2.1

## 8213	3.7
## 8214	3.2
## 8215	3.6
## 8216	5.0
## 8217	2.0
## 8218	3.6
## 8219	3.6
## 8220	3.8
## 8221	2.1
## 8222	1.9
## 8223	3.7
## 8224	1.6
## 8225	2.1
## 8226	3.6
## 8227	3.2
## 8228	3.2
## 8229	3.3
## 8230	3.2
## 8231	4.8
## 8232	3.7
## 8233	3.6
## 8234	3.5
## 8235	3.1
## 8236	3.4
## 8237	1.7
## 8238	3.4
## 8239	3.7
## 8240	1.7
## 8241	2.2
## 8242	3.6
## 8243	1.6
## 8244	3.5
## 8245	3.3
## 8246	1.9
## 8247	1.9
## 8248	5.0
## 8249	2.1
## 8250	2.0
## 8251	2.2
## 8252	2.2
## 8253	3.5
## 8254	3.6
## 8255	3.6
## 8256	3.3
## 8257	3.5
## 8258	3.5
## 8259	2.1
## 8260	3.5
## 8261	1.6
## 8262	3.6
## 8263	3.5
## 8264	3.4
## 8265	2.0
## 8266	3.2

## 8267	3.6
## 8268	3.7
## 8269	3.3
## 8270	3.6
## 8271	1.8
## 8272	3.5
## 8273	3.6
## 8274	3.5
## 8275	1.9
## 8276	2.1
## 8277	2.3
## 8278	3.6
## 8279	3.2
## 8280	3.2
## 8281	3.4
## 8282	2.0
## 8283	1.9
## 8284	3.6
## 8285	1.7
## 8286	2.0
## 8287	3.5
## 8288	3.5
## 8289	5.1
## 8290	3.4
## 8291	3.2
## 8292	3.4
## 8293	3.6
## 8294	2.0
## 8295	2.1
## 8296	3.3
## 8297	1.6
## 8298	1.8
## 8299	3.4
## 8300	3.2
## 8301	2.2
## 8302	3.5
## 8303	1.8
## 8304	2.1
## 8305	3.6
## 8306	3.7
## 8307	3.5
## 8308	2.1
## 8309	3.4
## 8310	3.6
## 8311	3.6
## 8312	3.6
## 8313	4.0
## 8314	2.3
## 8315	1.2
## 8316	3.7
## 8317	1.8
## 8318	3.7
## 8319	3.5
## 8320	3.3

## 8321	3.6
## 8322	1.2
## 8323	2.2
## 8324	3.4
## 8325	3.5
## 8326	1.2
## 8327	3.7
## 8328	1.9
## 8329	2.0
## 8330	2.1
## 8331	3.2
## 8332	3.0
## 8333	1.9
## 8334	3.9
## 8335	1.3
## 8336	3.5
## 8337	2.0
## 8338	2.2
## 8339	3.5
## 8340	3.3
## 8341	3.6
## 8342	3.6
## 8343	2.2
## 8344	3.5
## 8345	2.1
## 8346	2.8
## 8347	2.1
## 8348	3.4
## 8349	2.2
## 8350	3.4
## 8351	3.7
## 8352	3.4
## 8353	3.7
## 8354	2.0
## 8355	1.8
## 8356	2.0
## 8357	3.6
## 8358	NA
## 8359	1.7
## 8360	3.4
## 8361	3.6
## 8362	2.0
## 8363	3.1
## 8364	3.3
## 8365	1.9
## 8366	2.2
## 8367	1.6
## 8368	3.6
## 8369	3.6
## 8370	3.2
## 8371	3.8
## 8372	3.4
## 8373	3.3
## 8374	3.3

## 8375	3.6
## 8376	2.2
## 8377	3.5
## 8378	3.1
## 8379	3.6
## 8380	3.6
## 8381	1.9
## 8382	3.4
## 8383	1.7
## 8384	3.2
## 8385	3.6
## 8386	2.0
## 8387	3.0
## 8388	3.3
## 8389	5.1
## 8390	2.0
## 8391	3.5
## 8392	2.2
## 8393	1.9
## 8394	3.2
## 8395	2.0
## 8396	3.3
## 8397	2.1
## 8398	2.1
## 8399	3.6
## 8400	5.3
## 8401	3.4
## 8402	2.1
## 8403	3.4
## 8404	3.5
## 8405	3.3
## 8406	2.0
## 8407	1.6
## 8408	2.0
## 8409	2.0
## 8410	3.5
## 8411	1.9
## 8412	3.2
## 8413	2.3
## 8414	1.9
## 8415	2.0
## 8416	3.4
## 8417	3.1
## 8418	2.0
## 8419	4.8
## 8420	3.4
## 8421	3.4
## 8422	3.6
## 8423	3.7
## 8424	3.6
## 8425	1.8
## 8426	2.0
## 8427	1.5
## 8428	3.3

## 8429	1.9
## 8430	1.9
## 8431	3.3
## 8432	3.1
## 8433	1.7
## 8434	1.8
## 8435	1.9
## 8436	3.5
## 8437	NA
## 8438	3.4
## 8439	2.0
## 8440	3.5
## 8441	2.2
## 8442	3.6
## 8443	2.9
## 8444	2.7
## 8445	3.1
## 8446	3.7
## 8447	1.6
## 8448	3.5
## 8449	1.9
## 8450	1.8
## 8451	3.5
## 8452	3.5
## 8453	3.3
## 8454	3.5
## 8455	3.4
## 8456	1.9
## 8457	3.5
## 8458	3.3
## 8459	3.5
## 8460	3.5
## 8461	3.4
## 8462	3.2
## 8463	2.8
## 8464	3.6
## 8465	2.1
## 8466	3.4
## 8467	3.4
## 8468	3.7
## 8469	3.4
## 8470	3.4
## 8471	2.0
## 8472	3.1
## 8473	3.4
## 8474	3.3
## 8475	3.5
## 8476	3.5
## 8477	3.5
## 8478	3.3
## 8479	3.4
## 8480	3.3
## 8481	1.7
## 8482	3.5

## 8483	3.3
## 8484	3.6
## 8485	1.6
## 8486	3.5
## 8487	2.1
## 8488	3.6
## 8489	3.6
## 8490	2.1
## 8491	3.6
## 8492	3.5
## 8493	3.4
## 8494	3.4
## 8495	1.7
## 8496	3.2
## 8497	2.0
## 8498	4.6
## 8499	3.3
## 8500	2.2
## 8501	3.5
## 8502	3.5
## 8503	3.5
## 8504	3.5
## 8505	3.6
## 8506	3.1
## 8507	3.6
## 8508	2.1
## 8509	1.2
## 8510	3.5
## 8511	3.5
## 8512	2.1
## 8513	1.9
## 8514	3.5
## 8515	3.7
## 8516	3.3
## 8517	2.0
## 8518	1.9
## 8519	3.5
## 8520	4.7
## 8521	3.4
## 8522	2.2
## 8523	3.4
## 8524	3.4
## 8525	3.4
## 8526	3.5
## 8527	3.5
## 8528	3.5
## 8529	3.6
## 8530	2.6
## 8531	3.5
## 8532	3.5
## 8533	3.4
## 8534	3.6
## 8535	3.6
## 8536	3.4

## 8537	3.6
## 8538	3.3
## 8539	1.6
## 8540	3.6
## 8541	3.5
## 8542	3.3
## 8543	3.6
## 8544	3.5
## 8545	3.5
## 8546	3.3
## 8547	3.5
## 8548	2.1
## 8549	3.4
## 8550	2.0
## 8551	3.4
## 8552	3.6
## 8553	3.6
## 8554	3.4
## 8555	3.2
## 8556	3.4
## 8557	3.4
## 8558	3.4
## 8559	3.4
## 8560	3.6
## 8561	3.6
## 8562	1.9
## 8563	4.7
## 8564	3.6
## 8565	1.9
## 8566	3.5
## 8567	3.6
## 8568	3.5
## 8569	3.3
## 8570	3.3
## 8571	3.7
## 8572	2.0
## 8573	2.0
## 8574	1.6
## 8575	3.5
## 8576	1.7
## 8577	3.6
## 8578	3.7
## 8579	3.5
## 8580	2.5
## 8581	3.5
## 8582	2.0
## 8583	3.6
## 8584	3.3
## 8585	3.6
## 8586	3.7
## 8587	3.4
## 8588	3.2
## 8589	3.6
## 8590	2.0

## 8591	3.4
## 8592	2.0
## 8593	1.8
## 8594	3.2
## 8595	3.6
## 8596	1.9
## 8597	1.8
## 8598	1.5
## 8599	2.5
## 8600	3.5
## 8601	3.0
## 8602	2.0
## 8603	3.6
## 8604	3.5
## 8605	3.6
## 8606	3.5
## 8607	3.5
## 8608	2.0
## 8609	3.5
## 8610	2.1
## 8611	3.5
## 8612	4.6
## 8613	3.4
## 8614	3.6
## 8615	3.7
## 8616	2.0
## 8617	3.6
## 8618	3.7
## 8619	3.5
## 8620	3.4
## 8621	3.6
## 8622	5.2
## 8623	3.9
## 8624	3.4
## 8625	3.3
## 8626	1.9
## 8627	3.5
## 8628	3.4
## 8629	3.5
## 8630	3.5
## 8631	3.6
## 8632	3.4
## 8633	3.6
## 8634	3.6
## 8635	3.7
## 8636	3.5
## 8637	3.5
## 8638	3.4
## 8639	1.8
## 8640	3.5
## 8641	2.0
## 8642	3.5
## 8643	2.0
## 8644	3.7

## 8645	3.3
## 8646	3.6
## 8647	3.0
## 8648	2.0
## 8649	3.6
## 8650	2.0
## 8651	3.5
## 8652	3.4
## 8653	1.6
## 8654	3.4
## 8655	2.0
## 8656	3.5
## 8657	2.0
## 8658	3.5
## 8659	3.5
## 8660	3.4
## 8661	3.5
## 8662	3.5
## 8663	3.2
## 8664	3.4
## 8665	3.5
## 8666	2.1
## 8667	3.3
## 8668	3.7
## 8669	3.6
## 8670	2.5
## 8671	3.5
## 8672	1.6
## 8673	3.6
## 8674	3.5
## 8675	1.5
## 8676	3.3
## 8677	3.7
## 8678	3.4
## 8679	3.4
## 8680	3.7
## 8681	3.7
## 8682	3.4
## 8683	1.6
## 8684	1.9
## 8685	1.6
## 8686	2.1
## 8687	3.4
## 8688	3.6
## 8689	3.4
## 8690	3.5
## 8691	3.4
## 8692	3.4
## 8693	3.5
## 8694	3.4
## 8695	5.2
## 8696	3.4
## 8697	3.6
## 8698	3.7

## 8699	3.4
## 8700	1.9
## 8701	3.7
## 8702	3.7
## 8703	2.4
## 8704	3.5
## 8705	3.6
## 8706	3.5
## 8707	3.5
## 8708	1.9
## 8709	1.9
## 8710	3.6
## 8711	3.5
## 8712	1.9
## 8713	3.2
## 8714	3.7
## 8715	2.0
## 8716	3.5
## 8717	1.9
## 8718	3.4
## 8719	3.6
## 8720	3.3
## 8721	3.5
## 8722	3.6
## 8723	3.6
## 8724	2.0
## 8725	1.6
## 8726	2.0
## 8727	3.5
## 8728	3.5
## 8729	1.6
## 8730	3.4
## 8731	3.7
## 8732	3.6
## 8733	3.6
## 8734	1.6
## 8735	3.6
## 8736	1.9
## 8737	1.6
## 8738	3.5
## 8739	3.5
## 8740	3.4
## 8741	3.4
## 8742	3.7
## 8743	1.9
## 8744	1.9
## 8745	1.9
## 8746	2.0
## 8747	2.0
## 8748	3.4
## 8749	3.7
## 8750	3.6
## 8751	3.6
## 8752	3.6

## 8753	3.7
## 8754	2.0
## 8755	3.7
## 8756	3.6
## 8757	3.5
## 8758	1.6
## 8759	3.5
## 8760	3.7
## 8761	3.3
## 8762	3.6
## 8763	3.6
## 8764	3.5
## 8765	3.5
## 8766	3.5
## 8767	2.1
## 8768	2.0
## 8769	3.4
## 8770	3.5
## 8771	2.1
## 8772	3.5
## 8773	2.1
## 8774	3.5
## 8775	3.5
## 8776	3.3
## 8777	3.6
## 8778	2.0
## 8779	2.0
## 8780	3.3
## 8781	4.7
## 8782	2.0
## 8783	3.3
## 8784	3.5
## 8785	3.6
## 8786	3.3
## 8787	1.6
## 8788	3.5
## 8789	3.7
## 8790	1.6
## 8791	2.1
## 8792	3.5
## 8793	2.0
## 8794	3.7
## 8795	1.8
## 8796	3.4
## 8797	3.6
## 8798	3.6
## 8799	3.5
## 8800	3.4
## 8801	3.6
## 8802	1.6
## 8803	3.6
## 8804	3.5
## 8805	3.4
## 8806	3.3

## 8807	3.5
## 8808	3.7
## 8809	3.5
## 8810	3.7
## 8811	3.4
## 8812	2.0
## 8813	3.5
## 8814	3.5
## 8815	3.6
## 8816	3.7
## 8817	3.6
## 8818	3.5
## 8819	3.6
## 8820	4.8
## 8821	3.7
## 8822	3.5
## 8823	2.0
## 8824	3.5
## 8825	3.5
## 8826	3.6
## 8827	3.6
## 8828	3.7
## 8829	3.6
## 8830	2.0
## 8831	3.7
## 8832	3.6
## 8833	3.5
## 8834	3.5
## 8835	3.5
## 8836	1.5
## 8837	3.6
## 8838	3.5
## 8839	4.7
## 8840	3.4
## 8841	3.5
## 8842	1.6
## 8843	3.7
## 8844	3.5
## 8845	3.5
## 8846	3.5
## 8847	3.6
## 8848	3.5
## 8849	3.2
## 8850	3.4
## 8851	3.5
## 8852	1.6
## 8853	3.6
## 8854	1.9
## 8855	3.7
## 8856	3.5
## 8857	3.6
## 8858	2.0
## 8859	1.9
## 8860	2.1

## 8861	3.5
## 8862	3.5
## 8863	1.6
## 8864	3.6
## 8865	3.5
## 8866	3.4
## 8867	3.5
## 8868	3.4
## 8869	3.2
## 8870	3.3
## 8871	2.1
## 8872	3.6
## 8873	1.6
## 8874	1.6
## 8875	3.7
## 8876	3.7
## 8877	2.1
## 8878	3.6
## 8879	3.5
## 8880	3.7
## 8881	3.6
## 8882	3.4
## 8883	3.6
## 8884	3.6
## 8885	2.0
## 8886	3.3
## 8887	3.6
## 8888	2.2
## 8889	1.5
## 8890	3.3
## 8891	3.4
## 8892	3.7
## 8893	3.5
## 8894	3.7
## 8895	3.6
## 8896	4.7
## 8897	2.0
## 8898	3.4
## 8899	3.5
## 8900	3.4
## 8901	3.5
## 8902	4.8
## 8903	3.4
## 8904	4.8
## 8905	3.6
## 8906	3.5
## 8907	3.7
## 8908	3.4
## 8909	3.5
## 8910	3.5
## 8911	1.9
## 8912	3.1
## 8913	3.5
## 8914	3.5

## 8915	3.6
## 8916	5.0
## 8917	3.4
## 8918	3.6
## 8919	1.8
## 8920	1.5
## 8921	3.5
## 8922	3.5
## 8923	3.5
## 8924	3.4
## 8925	3.7
## 8926	3.5
## 8927	2.0
## 8928	3.6
## 8929	2.0
## 8930	3.6
## 8931	3.5
## 8932	3.4
## 8933	3.5
## 8934	2.0
## 8935	3.2
## 8936	3.3
## 8937	3.5
## 8938	2.0
## 8939	1.7
## 8940	3.6
## 8941	3.5
## 8942	1.9
## 8943	1.9
## 8944	3.4
## 8945	1.6
## 8946	3.7
## 8947	3.6
## 8948	3.4
## 8949	1.9
## 8950	2.0
## 8951	3.6
## 8952	3.5
## 8953	3.5
## 8954	3.6
## 8955	3.4
## 8956	3.3
## 8957	3.6
## 8958	3.7
## 8959	3.5
## 8960	1.8
## 8961	3.5
## 8962	3.6
## 8963	2.0
## 8964	2.1
## 8965	3.6
## 8966	3.4
## 8967	2.0
## 8968	2.0

## 8969	3.6
## 8970	1.8
## 8971	3.6
## 8972	1.9
## 8973	1.6
## 8974	3.4
## 8975	3.3
## 8976	3.7
## 8977	2.0
## 8978	3.6
## 8979	3.6
## 8980	3.5
## 8981	3.7
## 8982	3.5
## 8983	3.4
## 8984	3.6
## 8985	0.6
## 8986	2.0
## 8987	3.6
## 8988	3.6
## 8989	1.9
## 8990	3.7
## 8991	3.5
## 8992	1.9
## 8993	2.0
## 8994	3.1
## 8995	3.6
## 8996	1.6
## 8997	3.5
## 8998	3.2
## 8999	2.0
## 9000	3.6
## 9001	3.1
## 9002	3.3
## 9003	2.0
## 9004	4.8
## 9005	3.5
## 9006	2.0
## 9007	1.9
## 9008	3.5
## 9009	3.6
## 9010	3.2
## 9011	3.6
## 9012	3.6
## 9013	1.9
## 9014	2.0
## 9015	4.9
## 9016	3.5
## 9017	1.8
## 9018	3.7
## 9019	3.6
## 9020	3.5
## 9021	4.7
## 9022	4.7

## 9023	3.6
## 9024	2.0
## 9025	3.6
## 9026	3.7
## 9027	3.9
## 9028	3.6
## 9029	1.6
## 9030	3.5
## 9031	3.7
## 9032	3.4
## 9033	3.5
## 9034	2.1
## 9035	1.6
## 9036	3.4
## 9037	3.6
## 9038	3.5
## 9039	3.3
## 9040	3.3
## 9041	3.6
## 9042	2.0
## 9043	3.5
## 9044	3.6
## 9045	3.8
## 9046	3.7
## 9047	3.5
## 9048	2.0
## 9049	1.6
## 9050	3.7
## 9051	2.1
## 9052	3.6
## 9053	3.6
## 9054	3.7
## 9055	4.7
## 9056	3.7
## 9057	5.2
## 9058	3.7
## 9059	3.3
## 9060	3.7
## 9061	1.9
## 9062	3.5
## 9063	3.7
## 9064	3.6
## 9065	3.4
## 9066	3.7
## 9067	3.5
## 9068	3.5
## 9069	3.4
## 9070	3.5
## 9071	3.6
## 9072	4.9
## 9073	3.7
## 9074	3.6
## 9075	3.6
## 9076	3.4

## 9077	2.1
## 9078	3.7
## 9079	3.5
## 9080	3.6
## 9081	5.0
## 9082	3.4
## 9083	3.7
## 9084	3.5
## 9085	3.3
## 9086	3.3
## 9087	3.0
## 9088	3.6
## 9089	2.2
## 9090	2.1
## 9091	3.7
## 9092	3.7
## 9093	3.7
## 9094	3.8
## 9095	2.0
## 9096	2.0
## 9097	3.7
## 9098	3.4
## 9099	3.4
## 9100	2.0
## 9101	2.1
## 9102	3.8
## 9103	2.1
## 9104	3.9
## 9105	3.7
## 9106	3.2
## 9107	1.9
## 9108	3.5
## 9109	3.6
## 9110	3.5
## 9111	4.8
## 9112	2.0
## 9113	3.5
## 9114	3.7
## 9115	3.6
## 9116	3.6
## 9117	3.7
## 9118	3.7
## 9119	3.7
## 9120	2.0
## 9121	3.8
## 9122	3.3
## 9123	3.6
## 9124	3.6
## 9125	3.4
## 9126	3.6
## 9127	3.6
## 9128	3.5
## 9129	1.9
## 9130	3.5

## 9131	3.5
## 9132	2.2
## 9133	2.1
## 9134	3.7
## 9135	3.6
## 9136	3.6
## 9137	3.6
## 9138	3.5
## 9139	3.6
## 9140	3.6
## 9141	3.4
## 9142	2.0
## 9143	3.5
## 9144	2.0
## 9145	3.5
## 9146	3.8
## 9147	1.7
## 9148	3.7
## 9149	3.9
## 9150	3.5
## 9151	3.8
## 9152	2.1
## 9153	1.7
## 9154	3.6
## 9155	3.8
## 9156	4.8
## 9157	3.7
## 9158	3.3
## 9159	3.8
## 9160	3.4
## 9161	1.9
## 9162	3.8
## 9163	5.1
## 9164	3.5
## 9165	2.1
## 9166	3.5
## 9167	1.9
## 9168	3.7
## 9169	2.3
## 9170	3.5
## 9171	3.6
## 9172	3.8
## 9173	3.8
## 9174	3.6
## 9175	3.7
## 9176	3.5
## 9177	1.7
## 9178	5.0
## 9179	3.6
## 9180	3.6
## 9181	4.9
## 9182	2.2
## 9183	2.0
## 9184	3.8

## 9185	3.4
## 9186	4.5
## 9187	3.7
## 9188	3.4
## 9189	3.6
## 9190	3.7
## 9191	3.4
## 9192	3.3
## 9193	2.0
## 9194	3.5
## 9195	3.7
## 9196	2.0
## 9197	3.7
## 9198	3.3
## 9199	3.7
## 9200	3.6
## 9201	3.7
## 9202	3.3
## 9203	3.5
## 9204	4.9
## 9205	2.0
## 9206	2.1
## 9207	1.9
## 9208	4.8
## 9209	4.9
## 9210	3.7
## 9211	3.6
## 9212	3.8
## 9213	3.7
## 9214	3.7
## 9215	3.7
## 9216	1.9
## 9217	2.0
## 9218	3.6
## 9219	3.4
## 9220	3.8
## 9221	3.5
## 9222	3.8
## 9223	3.6
## 9224	5.1
## 9225	2.2
## 9226	5.2
## 9227	3.6
## 9228	3.7
## 9229	3.4
## 9230	3.6
## 9231	5.0
## 9232	3.4
## 9233	3.7
## 9234	3.7
## 9235	3.6
## 9236	3.5
## 9237	3.3
## 9238	3.7

## 9239	2.0
## 9240	3.3
## 9241	2.0
## 9242	3.4
## 9243	3.4
## 9244	1.6
## 9245	3.7
## 9246	3.5
## 9247	3.8
## 9248	3.7
## 9249	3.6
## 9250	3.8
## 9251	3.4
## 9252	3.7
## 9253	3.7
## 9254	3.8
## 9255	3.6
## 9256	1.9
## 9257	3.7
## 9258	3.8
## 9259	3.6
## 9260	3.8
## 9261	3.6
## 9262	2.0
## 9263	3.7
## 9264	3.5
## 9265	3.7
## 9266	3.6
## 9267	3.4
## 9268	5.0
## 9269	3.6
## 9270	3.7
## 9271	3.5
## 9272	3.5
## 9273	3.7
## 9274	2.0
## 9275	3.5
## 9276	3.7
## 9277	3.3
## 9278	3.7
## 9279	3.6
## 9280	3.5
## 9281	3.5
## 9282	2.0
## 9283	3.4
## 9284	3.1
## 9285	3.7
## 9286	3.5
## 9287	1.9
## 9288	1.8
## 9289	1.6
## 9290	3.7
## 9291	3.2
## 9292	2.0

## 9293	3.8
## 9294	1.8
## 9295	3.3
## 9296	2.1
## 9297	3.7
## 9298	3.7
## 9299	3.5
## 9300	3.5
## 9301	3.4
## 9302	1.8
## 9303	3.6
## 9304	3.8
## 9305	3.4
## 9306	3.1
## 9307	2.0
## 9308	2.0
## 9309	3.8
## 9310	3.5
## 9311	3.1
## 9312	3.6
## 9313	3.7
## 9314	3.6
## 9315	2.4
## 9316	3.5
## 9317	3.5
## 9318	2.1
## 9319	3.4
## 9320	3.6
## 9321	2.0
## 9322	3.5
## 9323	1.4
## 9324	3.7
## 9325	3.5
## 9326	1.7
## 9327	4.9
## 9328	3.5
## 9329	3.7
## 9330	5.0
## 9331	4.7
## 9332	3.6
## 9333	3.3
## 9334	3.5
## 9335	5.2
## 9336	2.2
## 9337	3.6
## 9338	2.1
## 9339	3.7
## 9340	3.6
## 9341	2.0
## 9342	1.6
## 9343	5.2
## 9344	4.7
## 9345	2.0
## 9346	3.6

## 9347	5.0
## 9348	3.5
## 9349	3.6
## 9350	3.5
## 9351	1.8
## 9352	3.5
## 9353	3.4
## 9354	1.9
## 9355	1.1
## 9356	3.2
## 9357	1.7
## 9358	3.5
## 9359	3.6
## 9360	3.5
## 9361	3.6
## 9362	3.8
## 9363	3.5
## 9364	3.6
## 9365	3.6
## 9366	3.3
## 9367	3.5
## 9368	1.5
## 9369	3.7
## 9370	3.3
## 9371	3.4
## 9372	3.7
## 9373	3.3
## 9374	3.5
## 9375	3.5
## 9376	3.5
## 9377	3.6
## 9378	3.5
## 9379	3.5
## 9380	3.4
## 9381	3.7
## 9382	5.2
## 9383	3.7
## 9384	3.7
## 9385	3.6
## 9386	4.8
## 9387	3.6
## 9388	1.8
## 9389	3.7
## 9390	3.6
## 9391	2.1
## 9392	3.6
## 9393	1.5
## 9394	3.4
## 9395	5.0
## 9396	3.5
## 9397	1.6
## 9398	3.6
## 9399	5.0
## 9400	2.1

## 9401	2.2
## 9402	1.8
## 9403	2.2
## 9404	3.4
## 9405	5.2
## 9406	3.6
## 9407	5.2
## 9408	3.2
## 9409	3.6
## 9410	3.5
## 9411	5.4
## 9412	3.6
## 9413	5.2
## 9414	3.6
## 9415	3.7
## 9416	1.7
## 9417	4.9
## 9418	3.5
## 9419	3.5
## 9420	5.3
## 9421	5.0
## 9422	3.6
## 9423	3.3
## 9424	3.7
## 9425	3.5
## 9426	3.7
## 9427	2.9
## 9428	3.3
## 9429	3.5
## 9430	1.9
## 9431	3.7
## 9432	3.4
## 9433	2.0
## 9434	3.4
## 9435	3.4
## 9436	2.1
## 9437	2.0
## 9438	3.4
## 9439	3.5
## 9440	3.4
## 9441	3.7
## 9442	2.0
## 9443	3.4
## 9444	3.8
## 9445	1.6
## 9446	3.5
## 9447	2.0
## 9448	3.6
## 9449	1.9
## 9450	3.7
## 9451	3.3
## 9452	3.6
## 9453	1.9
## 9454	3.6

## 9455	3.7
## 9456	3.6
## 9457	3.3
## 9458	3.7
## 9459	3.4
## 9460	2.0
## 9461	3.6
## 9462	3.2
## 9463	1.6
## 9464	3.5
## 9465	3.5
## 9466	2.0
## 9467	5.1
## 9468	3.8
## 9469	3.5
## 9470	3.7
## 9471	4.9
## 9472	3.7
## 9473	2.0
## 9474	3.2
## 9475	2.1
## 9476	3.7
## 9477	4.9
## 9478	3.5
## 9479	3.7
## 9480	NA
## 9481	3.4
## 9482	3.8
## 9483	3.2
## 9484	3.7
## 9485	5.3
## 9486	3.6
## 9487	4.8
## 9488	5.1
## 9489	3.0
## 9490	3.7
## 9491	3.9
## 9492	3.3
## 9493	3.8
## 9494	3.5
## 9495	3.7
## 9496	3.6
## 9497	2.0
## 9498	3.2
## 9499	3.7
## 9500	5.2
## 9501	5.4
## 9502	3.7
## 9503	3.6
## 9504	3.5
## 9505	3.4
## 9506	3.5
## 9507	5.2
## 9508	3.2

## 9509	3.5
## 9510	3.2
## 9511	3.7
## 9512	1.9
## 9513	3.7
## 9514	3.7
## 9515	3.6
## 9516	3.6
## 9517	2.1
## 9518	3.7
## 9519	3.9
## 9520	3.4
## 9521	3.7
## 9522	1.7
## 9523	2.2
## 9524	3.7
## 9525	3.8
## 9526	3.5
## 9527	3.3
## 9528	2.2
## 9529	1.9
## 9530	3.4
## 9531	3.2
## 9532	2.1
## 9533	3.6
## 9534	3.5
## 9535	3.6
## 9536	3.1
## 9537	3.6
## 9538	3.4
## 9539	3.8
## 9540	3.0
## 9541	3.5
## 9542	3.5
## 9543	3.3
## 9544	3.6
## 9545	2.2
## 9546	3.5
## 9547	3.8
## 9548	3.1
## 9549	2.1
## 9550	3.5
## 9551	3.2
## 9552	3.5
## 9553	3.5
## 9554	3.2
## 9555	2.2
## 9556	3.3
## 9557	3.7
## 9558	3.8
## 9559	3.8
## 9560	3.5
## 9561	3.8
## 9562	3.8

## 9563	2.2
## 9564	2.2
## 9565	3.2
## 9566	3.5
## 9567	3.4
## 9568	3.5
## 9569	3.8
## 9570	3.5
## 9571	5.4
## 9572	5.0
## 9573	5.1
## 9574	4.9
## 9575	3.6
## 9576	3.6
## 9577	3.7
## 9578	3.6
## 9579	3.6
## 9580	3.3
## 9581	3.6
## 9582	3.5
## 9583	3.6
## 9584	3.6
## 9585	2.5
## 9586	3.7
## 9587	2.2
## 9588	5.0
## 9589	3.5
## 9590	5.0
## 9591	2.0
## 9592	3.5
## 9593	3.1
## 9594	3.4
## 9595	3.5
## 9596	3.6
## 9597	2.0
## 9598	3.6
## 9599	2.0
## 9600	3.5
## 9601	3.5
## 9602	2.1
## 9603	3.4
## 9604	3.7
## 9605	3.6
## 9606	2.1
## 9607	3.8
## 9608	2.2
## 9609	2.0
## 9610	3.5
## 9611	3.8
## 9612	3.1
## 9613	3.6
## 9614	3.4
## 9615	3.7
## 9616	3.3

## 9617	2.1
## 9618	3.5
## 9619	3.4
## 9620	3.3
## 9621	2.2
## 9622	3.7
## 9623	3.5
## 9624	3.7
## 9625	2.3
## 9626	3.5
## 9627	3.2
## 9628	3.8
## 9629	2.6
## 9630	3.8
## 9631	3.0
## 9632	3.6
## 9633	3.4
## 9634	3.4
## 9635	3.5
## 9636	3.6
## 9637	2.0
## 9638	2.1
## 9639	3.5
## 9640	4.8
## 9641	1.6
## 9642	3.3
## 9643	1.9
## 9644	3.8
## 9645	3.8
## 9646	3.3
## 9647	3.4
## 9648	3.7
## 9649	3.3
## 9650	2.2
## 9651	5.0
## 9652	1.9
## 9653	2.3
## 9654	2.2
## 9655	1.9
## 9656	3.3
## 9657	4.8
## 9658	3.6
## 9659	1.9
## 9660	3.6
## 9661	3.6
## 9662	3.6
## 9663	1.9
## 9664	3.6
## 9665	3.7
## 9666	5.3
## 9667	3.3
## 9668	3.6
## 9669	3.7
## 9670	3.6

## 9671	3.7
## 9672	2.0
## 9673	3.8
## 9674	3.4
## 9675	3.7
## 9676	3.7
## 9677	3.6
## 9678	3.8
## 9679	3.6
## 9680	5.1
## 9681	1.2
## 9682	3.5
## 9683	3.5
## 9684	2.1
## 9685	2.1
## 9686	3.7
## 9687	3.7
## 9688	2.1
## 9689	2.2
## 9690	NA
## 9691	3.7
## 9692	5.3
## 9693	3.7
## 9694	3.4
## 9695	3.4
## 9696	2.0
## 9697	1.9
## 9698	2.1
## 9699	3.7
## 9700	3.4
## 9701	2.0
## 9702	2.1
## 9703	3.7
## 9704	3.8
## 9705	3.2
## 9706	3.5
## 9707	2.1
## 9708	3.4
## 9709	3.8
## 9710	2.1
## 9711	3.7
## 9712	3.7
## 9713	2.0
## 9714	2.0
## 9715	3.7
## 9716	2.1
## 9717	1.7
## 9718	3.9
## 9719	1.9
## 9720	3.7
## 9721	2.1
## 9722	3.5
## 9723	3.1
## 9724	3.5

## 9725	3.3
## 9726	3.8
## 9727	3.7
## 9728	3.7
## 9729	2.1
## 9730	3.7
## 9731	2.2
## 9732	3.7
## 9733	3.5
## 9734	2.1
## 9735	2.0
## 9736	3.6
## 9737	1.7
## 9738	3.4
## 9739	3.6
## 9740	3.7
## 9741	5.0
## 9742	3.2
## 9743	1.9
## 9744	4.8
## 9745	3.5
## 9746	3.8
## 9747	1.6
## 9748	3.7
## 9749	3.5
## 9750	3.6
## 9751	3.6
## 9752	1.9
## 9753	3.3
## 9754	3.5
## 9755	3.7
## 9756	3.7
## 9757	5.0
## 9758	3.6
## 9759	3.7
## 9760	3.6
## 9761	3.7
## 9762	1.9
## 9763	3.7
## 9764	3.7
## 9765	2.1
## 9766	2.0
## 9767	NA
## 9768	3.5
## 9769	3.7
## 9770	4.9
## 9771	2.1
## 9772	5.1
## 9773	3.7
## 9774	3.6
## 9775	5.1
## 9776	3.1
## 9777	3.6
## 9778	3.8

## 9779	1.9
## 9780	2.0
## 9781	4.9
## 9782	3.9
## 9783	3.7
## 9784	1.9
## 9785	5.2
## 9786	2.0
## 9787	3.6
## 9788	1.9
## 9789	3.6
## 9790	3.5
## 9791	4.9
## 9792	2.2
## 9793	3.7
## 9794	3.8
## 9795	3.9
## 9796	2.1
## 9797	2.1
## 9798	5.1
## 9799	3.8
## 9800	3.3
## 9801	3.8
## 9802	3.8
## 9803	3.5
## 9804	1.9
## 9805	3.8
## 9806	2.0
## 9807	2.1
## 9808	3.5
## 9809	2.0
## 9810	2.0
## 9811	4.5
## 9812	3.8
## 9813	3.2
## 9814	2.0
## 9815	2.0
## 9816	4.0
## 9817	1.6
## 9818	3.6
## 9819	3.8
## 9820	3.7
## 9821	3.8
## 9822	3.7
## 9823	2.0
## 9824	3.8
## 9825	3.6
## 9826	1.6
## 9827	2.0
## 9828	3.8
## 9829	3.9
## 9830	3.8
## 9831	3.5
## 9832	3.5

## 9833	2.0
## 9834	3.7
## 9835	3.7
## 9836	3.3
## 9837	3.7
## 9838	3.8
## 9839	3.6
## 9840	3.6
## 9841	3.8
## 9842	5.1
## 9843	3.5
## 9844	3.5
## 9845	3.8
## 9846	3.7
## 9847	3.5
## 9848	2.5
## 9849	3.2
## 9850	3.5
## 9851	1.8
## 9852	3.7
## 9853	3.8
## 9854	3.0
## 9855	3.4
## 9856	2.1
## 9857	3.4
## 9858	3.7
## 9859	3.8
## 9860	1.9
## 9861	3.6
## 9862	2.1
## 9863	3.7
## 9864	2.0
## 9865	3.8
## 9866	3.5
## 9867	2.0
## 9868	3.5
## 9869	3.5
## 9870	3.5
## 9871	5.5
## 9872	3.7
## 9873	1.9
## 9874	3.8
## 9875	2.8
## 9876	4.9
## 9877	5.0
## 9878	3.7
## 9879	3.5
## 9880	1.7
## 9881	3.5
## 9882	5.0
## 9883	3.7
## 9884	3.8
## 9885	3.8
## 9886	4.9

## 9887	2.1
## 9888	3.6
## 9889	3.6
## 9890	3.8
## 9891	3.4
## 9892	5.0
## 9893	3.7
## 9894	1.8
## 9895	3.7
## 9896	3.7
## 9897	1.9
## 9898	1.6
## 9899	3.8
## 9900	3.8
## 9901	3.7
## 9902	3.5
## 9903	1.6
## 9904	1.9
## 9905	3.7
## 9906	3.5
## 9907	4.9
## 9908	3.6
## 9909	1.9
## 9910	5.2
## 9911	3.7
## 9912	2.1
## 9913	3.7
## 9914	1.7
## 9915	2.2
## 9916	2.1
## 9917	NA
## 9918	2.0
## 9919	3.7
## 9920	2.1
## 9921	1.9
## 9922	3.3
## 9923	3.8
## 9924	3.7
## 9925	3.7
## 9926	1.9
## 9927	2.0
## 9928	3.6
## 9929	NA
## 9930	3.5
## 9931	1.9
## 9932	3.5
## 9933	3.7
## 9934	3.3
## 9935	3.6
## 9936	2.0
## 9937	3.5
## 9938	3.5
## 9939	1.6
## 9940	1.6

## 9941	2.2
## 9942	3.7
## 9943	3.8
## 9944	3.8
## 9945	3.6
## 9946	1.6
## 9947	2.2
## 9948	2.0
## 9949	2.1
## 9950	3.7
## 9951	3.5
## 9952	2.0
## 9953	3.4
## 9954	3.4
## 9955	1.6
## 9956	3.7
## 9957	2.3
## 9958	3.7
## 9959	2.1
## 9960	3.6
## 9961	3.7
## 9962	3.5
## 9963	3.7
## 9964	2.0
## 9965	3.6
## 9966	3.2
## 9967	2.1
## 9968	1.6
## 9969	1.7
## 9970	2.2
## 9971	3.3
## 9972	2.6
## 9973	1.8
## 9974	3.6
## 9975	3.7
## 9976	1.8
## 9977	2.0
## 9978	3.6
## 9979	3.7
## 9980	2.0
## 9981	3.7
## 9982	3.0
## 9983	3.7
## 9984	3.5
## 9985	4.9
## 9986	3.5
## 9987	3.6
## 9988	3.5
## 9989	1.8
## 9990	2.1
## 9991	3.7
## 9992	3.8
## 9993	3.6
## 9994	2.0

```
## 9995          3.5
## 9996          3.7
## 9997          1.5
## 9998          3.4
## 9999          5.0
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 22284 rows ]
```

```
getwd()
```

```
## [1] "/Users/davindersingh/Downloads/datasceince2023/documents"
```

```
sur <- read.csv(file = "../data-raw/surveys (1).csv")
```

```
select(sur, year, month, day, species_id)
```

```
##      year month day species_id
## 1  1977     7  16          NL
## 2  1977     7  16          NL
## 3  1977     7  16          DM
## 4  1977     7  16          DM
## 5  1977     7  16          DM
## 6  1977     7  16          PF
## 7  1977     7  16          PE
## 8  1977     7  16          DM
## 9  1977     7  16          DM
## 10 1977     7  16          PF
## 11 1977     7  16          DS
## 12 1977     7  16          DM
## 13 1977     7  16          DM
## 14 1977     7  16          DM
## 15 1977     7  16          DM
## 16 1977     7  16          DM
## 17 1977     7  16          DS
## 18 1977     7  16          PP
## 19 1977     7  16          PF
## 20 1977     7  17          DS
## 21 1977     7  17          DM
## 22 1977     7  17          NL
## 23 1977     7  17          DM
## 24 1977     7  17          SH
## 25 1977     7  17          DM
## 26 1977     7  17          DM
## 27 1977     7  17          DM
## 28 1977     7  17          DM
## 29 1977     7  17          PP
## 30 1977     7  17          DS
## 31 1977     7  17          DM
## 32 1977     7  17          DM
## 33 1977     7  17          DM
## 34 1977     7  17          DM
## 35 1977     7  17          DM
## 36 1977     7  17          OT
```

## 37	1977	7 17	DM
## 38	1977	7 17	NL
## 39	1977	7 17	DM
## 40	1977	7 18	DM
## 41	1977	7 18	DM
## 42	1977	7 18	DS
## 43	1977	7 18	DM
## 44	1977	7 18	DM
## 45	1977	7 18	DM
## 46	1977	7 18	DM
## 47	1977	7 18	DM
## 48	1977	7 18	DM
## 49	1977	7 18	PP
## 50	1977	7 18	DM
## 51	1977	7 18	DM
## 52	1977	7 18	DM
## 53	1977	7 18	DM
## 54	1977	7 18	DM
## 55	1977	7 18	DM
## 56	1977	7 18	DM
## 57	1977	7 18	DM
## 58	1977	7 18	DS
## 59	1977	7 18	DM
## 60	1977	7 18	PE
## 61	1977	7 18	DM
## 62	1977	7 18	DM
## 63	1977	8 19	DM
## 64	1977	8 19	DM
## 65	1977	8 19	DM
## 66	1977	8 19	DM
## 67	1977	8 19	DM
## 68	1977	8 19	DO
## 69	1977	8 19	PF
## 70	1977	8 19	OX
## 71	1977	8 19	DM
## 72	1977	8 19	NL
## 73	1977	8 19	DS
## 74	1977	8 19	PF
## 75	1977	8 19	DM
## 76	1977	8 19	DS
## 77	1977	8 19	SS
## 78	1977	8 19	PF
## 79	1977	8 19	DM
## 80	1977	8 19	DS
## 81	1977	8 19	PF
## 82	1977	8 19	DM
## 83	1977	8 20	DM
## 84	1977	8 20	DM
## 85	1977	8 20	DM
## 86	1977	8 20	DM
## 87	1977	8 20	PF
## 88	1977	8 20	DM
## 89	1977	8 20	PP
## 90	1977	8 20	DM

## 91	1977	8	20	DS
## 92	1977	8	20	DM
## 93	1977	8	20	DM
## 94	1977	8	20	DM
## 95	1977	8	20	DM
## 96	1977	8	20	DM
## 97	1977	8	20	DM
## 98	1977	8	20	DM
## 99	1977	8	20	DM
## 100	1977	8	20	DS
## 101	1977	8	20	DM
## 102	1977	8	20	DM
## 103	1977	8	20	DM
## 104	1977	8	20	DS
## 105	1977	8	20	DM
## 106	1977	8	20	NL
## 107	1977	8	20	NL
## 108	1977	8	20	PP
## 109	1977	8	20	DM
## 110	1977	8	20	DS
## 111	1977	8	20	DM
## 112	1977	8	20	DM
## 113	1977	8	20	PF
## 114	1977	8	21	DM
## 115	1977	8	21	DM
## 116	1977	8	21	DM
## 117	1977	8	21	OX
## 118	1977	8	21	DM
## 119	1977	8	21	DM
## 120	1977	8	21	DM
## 121	1977	8	21	NL
## 122	1977	8	21	DM
## 123	1977	8	21	DM
## 124	1977	8	21	DM
## 125	1977	8	21	DM
## 126	1977	8	21	DM
## 127	1977	8	21	DM
## 128	1977	8	21	DM
## 129	1977	8	21	DM
## 130	1977	8	21	DM
## 131	1977	8	21	DM
## 132	1977	8	21	DM
## 133	1977	8	21	DM
## 134	1977	8	21	DS
## 135	1977	8	21	DM
## 136	1977	8	21	PF
## 137	1977	8	21	DM
## 138	1977	8	21	DM
## 139	1977	8	21	PF
## 140	1977	8	21	DM
## 141	1977	8	21	DM
## 142	1977	8	21	DM
## 143	1977	8	21	DM
## 144	1977	8	21	DS

## 145	1977	8	21	DM
## 146	1977	8	21	DM
## 147	1977	8	21	DM
## 148	1977	8	21	DM
## 149	1977	8	21	DS
## 150	1977	8	21	DM
## 151	1977	8	21	DM
## 152	1977	8	21	DM
## 153	1977	8	21	DS
## 154	1977	8	21	DS
## 155	1977	8	21	DS
## 156	1977	8	21	DM
## 157	1977	9	11	DM
## 158	1977	9	11	DM
## 159	1977	9	11	DS
## 160	1977	9	11	DM
## 161	1977	9	11	DM
## 162	1977	9	11	DM
## 163	1977	9	11	PP
## 164	1977	9	11	DM
## 165	1977	9	11	DS
## 166	1977	9	11	OX
## 167	1977	9	11	DM
## 168	1977	9	11	DM
## 169	1977	9	11	DM
## 170	1977	9	11	DM
## 171	1977	9	11	NL
## 172	1977	9	11	PF
## 173	1977	9	11	DM
## 174	1977	9	11	DM
## 175	1977	9	11	DM
## 176	1977	9	11	DS
## 177	1977	9	11	OX
## 178	1977	9	11	DM
## 179	1977	9	11	DM
## 180	1977	9	11	DM
## 181	1977	9	11	DM
## 182	1977	9	11	DS
## 183	1977	9	11	DM
## 184	1977	9	11	DS
## 185	1977	9	11	OX
## 186	1977	9	11	DM
## 187	1977	9	12	DM
## 188	1977	9	12	DS
## 189	1977	9	12	DM
## 190	1977	9	12	DM
## 191	1977	9	12	DS
## 192	1977	9	12	DM
## 193	1977	9	12	PE
## 194	1977	9	12	NL
## 195	1977	9	12	DS
## 196	1977	9	12	PF
## 197	1977	9	12	DM
## 198	1977	9	12	DM

##	199	1977	9	12	DM
##	200	1977	9	12	DS
##	201	1977	9	12	DS
##	202	1977	9	12	DM
##	203	1977	9	12	DM
##	204	1977	9	12	DM
##	205	1977	9	12	DS
##	206	1977	9	12	DS
##	207	1977	9	12	DS
##	208	1977	9	12	DM
##	209	1977	9	12	DM
##	210	1977	9	12	DM
##	211	1977	9	12	DS
##	212	1977	9	12	PF
##	213	1977	9	12	DM
##	214	1977	9	12	NL
##	215	1977	9	12	DM
##	216	1977	9	12	PF
##	217	1977	9	13	PP
##	218	1977	9	13	PF
##	219	1977	9	13	DM
##	220	1977	9	13	DS
##	221	1977	9	13	DM
##	222	1977	9	13	DS
##	223	1977	9	13	DS
##	224	1977	9	13	NL
##	225	1977	9	13	DM
##	226	1977	9	13	DM
##	227	1977	9	13	DM
##	228	1977	9	13	DM
##	229	1977	9	13	DM
##	230	1977	9	13	DM
##	231	1977	9	13	DS
##	232	1977	9	13	DS
##	233	1977	9	13	DM
##	234	1977	9	13	DM
##	235	1977	9	13	DM
##	236	1977	9	13	DS
##	237	1977	9	13	DS
##	238	1977	9	13	PE
##	239	1977	9	13	DS
##	240	1977	9	13	DS
##	241	1977	9	13	DS
##	242	1977	9	13	OX
##	243	1977	10	16	DM
##	244	1977	10	16	DM
##	245	1977	10	16	DM
##	246	1977	10	16	DM
##	247	1977	10	16	DS
##	248	1977	10	16	OT
##	249	1977	10	16	DM
##	250	1977	10	16	DS
##	251	1977	10	16	DM
##	252	1977	10	16	DS

##	253	1977	10	16	DM
##	254	1977	10	16	DM
##	255	1977	10	16	DM
##	256	1977	10	16	DM
##	257	1977	10	16	DM
##	258	1977	10	16	DM
##	259	1977	10	16	DM
##	260	1977	10	16	DM
##	261	1977	10	16	DM
##	262	1977	10	16	PE
##	263	1977	10	16	DM
##	264	1977	10	16	DS
##	265	1977	10	16	DM
##	266	1977	10	16	NL
##	267	1977	10	16	DS
##	268	1977	10	16	DM
##	269	1977	10	16	DM
##	270	1977	10	16	DM
##	271	1977	10	16	DS
##	272	1977	10	16	NL
##	273	1977	10	16	DM
##	274	1977	10	16	OL
##	275	1977	10	16	DM
##	276	1977	10	16	DS
##	277	1977	10	16	OL
##	278	1977	10	16	DS
##	279	1977	10	16	PE
##	280	1977	10	16	DM
##	281	1977	10	16	NL
##	282	1977	10	16	NL
##	283	1977	10	16	DM
##	284	1977	10	16	DM
##	285	1977	10	16	DM
##	286	1977	10	16	DS
##	287	1977	10	17	DM
##	288	1977	10	17	DM
##	289	1977	10	17	DM
##	290	1977	10	17	DM
##	291	1977	10	17	DS
##	292	1977	10	17	DO
##	293	1977	10	17	DM
##	294	1977	10	17	DO
##	295	1977	10	17	DM
##	296	1977	10	17	OT
##	297	1977	10	17	NL
##	298	1977	10	17	DM
##	299	1977	10	17	OT
##	300	1977	10	17	DS
##	301	1977	10	17	DS
##	302	1977	10	17	DM
##	303	1977	10	17	DM
##	304	1977	10	17	DM
##	305	1977	10	17	DM
##	306	1977	10	17	DM

##	307	1977	10	17	DM
##	308	1977	10	17	DS
##	309	1977	10	17	DS
##	310	1977	10	17	DS
##	311	1977	10	17	RM
##	312	1977	10	17	DM
##	313	1977	10	17	DM
##	314	1977	10	17	NL
##	315	1977	10	17	DM
##	316	1977	10	17	DM
##	317	1977	10	17	DO
##	318	1977	10	17	DM
##	319	1977	10	17	DM
##	320	1977	10	17	DM
##	321	1977	10	17	OL
##	322	1977	10	17	DS
##	323	1977	10	17	DO
##	324	1977	10	17	
##	325	1977	10	17	
##	326	1977	10	17	
##	327	1977	10	18	DS
##	328	1977	10	18	DM
##	329	1977	10	18	DS
##	330	1977	10	18	DM
##	331	1977	10	18	DS
##	332	1977	10	18	PF
##	333	1977	10	18	OX
##	334	1977	10	18	DM
##	335	1977	10	18	DS
##	336	1977	10	18	DM
##	337	1977	10	18	DO
##	338	1977	10	18	DM
##	339	1977	10	18	DS
##	340	1977	10	18	DM
##	341	1977	10	18	DS
##	342	1977	10	18	DM
##	343	1977	10	18	PF
##	344	1977	10	18	NL
##	345	1977	11	12	DM
##	346	1977	11	12	DM
##	347	1977	11	12	DM
##	348	1977	11	12	DM
##	349	1977	11	12	NL
##	350	1977	11	12	DM
##	351	1977	11	12	OL
##	352	1977	11	12	DM
##	353	1977	11	12	NL
##	354	1977	11	12	DM
##	355	1977	11	12	OT
##	356	1977	11	12	DO
##	357	1977	11	12	DS
##	358	1977	11	12	PF
##	359	1977	11	12	DM
##	360	1977	11	12	DM

## 361	1977	11	12	DM
## 362	1977	11	12	DS
## 363	1977	11	12	NL
## 364	1977	11	12	DM
## 365	1977	11	12	DM
## 366	1977	11	12	OL
## 367	1977	11	12	DS
## 368	1977	11	12	PF
## 369	1977	11	12	DM
## 370	1977	11	12	DM
## 371	1977	11	12	DM
## 372	1977	11	12	DM
## 373	1977	11	12	DM
## 374	1977	11	12	DM
## 375	1977	11	12	PF
## 376	1977	11	12	PF
## 377	1977	11	12	DS
## 378	1977	11	12	DO
## 379	1977	11	13	DM
## 380	1977	11	13	DM
## 381	1977	11	13	DS
## 382	1977	11	13	DM
## 383	1977	11	13	DS
## 384	1977	11	13	DM
## 385	1977	11	13	DS
## 386	1977	11	13	OL
## 387	1977	11	13	OL
## 388	1977	11	13	DM
## 389	1977	11	13	DS
## 390	1977	11	13	NL
## 391	1977	11	13	PF
## 392	1977	11	13	DS
## 393	1977	11	13	NL
## 394	1977	11	13	DS
## 395	1977	11	13	DM
## 396	1977	11	13	DM
## 397	1977	11	13	RM
## 398	1977	11	13	DS
## 399	1977	11	13	DM
## 400	1977	11	13	OL
## 401	1977	11	13	
## 402	1977	11	13	
## 403	1977	11	13	
## 404	1977	11	14	DM
## 405	1977	11	14	DS
## 406	1977	11	14	NL
## 407	1977	11	14	DS
## 408	1977	11	14	PF
## 409	1977	11	14	DM
## 410	1977	11	14	DS
## 411	1977	11	14	DM
## 412	1977	11	14	DS
## 413	1977	11	14	DS
## 414	1977	11	14	DO

## 415	1977	11	14	DM
## 416	1977	11	14	
## 417	1977	11	14	
## 418	1977	11	14	
## 419	1977	11	14	
## 420	1977	12	10	DM
## 421	1977	12	10	DS
## 422	1977	12	10	DM
## 423	1977	12	10	DM
## 424	1977	12	10	DM
## 425	1977	12	10	DM
## 426	1977	12	10	DM
## 427	1977	12	10	DM
## 428	1977	12	10	DO
## 429	1977	12	10	DM
## 430	1977	12	10	PF
## 431	1977	12	10	OT
## 432	1977	12	10	PF
## 433	1977	12	10	DM
## 434	1977	12	10	PF
## 435	1977	12	10	NL
## 436	1977	12	10	DM
## 437	1977	12	10	DM
## 438	1977	12	10	DM
## 439	1977	12	10	DM
## 440	1977	12	10	PF
## 441	1977	12	10	OL
## 442	1977	12	10	OT
## 443	1977	12	10	DM
## 444	1977	12	10	DM
## 445	1977	12	10	OL
## 446	1977	12	10	OT
## 447	1977	12	10	DM
## 448	1977	12	10	DS
## 449	1977	12	10	DM
## 450	1977	12	10	DO
## 451	1977	12	10	DS
## 452	1977	12	10	OT
## 453	1977	12	10	DM
## 454	1977	12	10	DM
## 455	1977	12	10	
## 456	1977	12	10	
## 457	1977	12	10	
## 458	1977	12	10	
## 459	1977	12	10	
## 460	1977	12	11	DS
## 461	1977	12	11	DM
## 462	1977	12	11	DM
## 463	1977	12	11	DS
## 464	1977	12	11	DS
## 465	1977	12	11	NL
## 466	1977	12	11	DS
## 467	1977	12	11	DO
## 468	1977	12	11	DM

## 469	1977	12	11	NL
## 470	1977	12	11	PF
## 471	1977	12	11	OT
## 472	1977	12	11	DS
## 473	1977	12	11	OT
## 474	1977	12	11	PF
## 475	1977	12	11	NL
## 476	1977	12	11	DS
## 477	1977	12	11	DS
## 478	1977	12	11	OT
## 479	1977	12	11	DM
## 480	1977	12	11	DS
## 481	1977	12	11	DM
## 482	1977	12	11	DM
## 483	1977	12	11	DS
## 484	1977	12	11	DM
## 485	1977	12	11	DS
## 486	1977	12	11	NL
## 487	1977	12	11	DM
## 488	1977	12	11	DM
## 489	1977	12	11	OT
## 490	1977	12	11	DM
## 491	1977	12	11	DS
## 492	1977	12	11	DS
## 493	1977	12	11	DS
## 494	1977	12	11	OT
## 495	1977	12	11	NL
## 496	1977	12	11	DM
## 497	1977	12	11	OT
## 498	1977	12	11	PF
## 499	1977	12	11	DS
## 500	1977	12	11	OT
## 501	1977	12	11	OT
## 502	1977	12	11	DM
## 503	1977	12	11	
## 504	1978	1	8	OL
## 505	1978	1	8	DM
## 506	1978	1	8	NL
## 507	1978	1	8	DM
## 508	1978	1	8	DM
## 509	1978	1	8	NL
## 510	1978	1	8	PF
## 511	1978	1	8	DM
## 512	1978	1	8	DS
## 513	1978	1	8	OL
## 514	1978	1	8	PF
## 515	1978	1	8	DO
## 516	1978	1	8	DM
## 517	1978	1	8	PE
## 518	1978	1	8	DM
## 519	1978	1	8	DM
## 520	1978	1	8	PF
## 521	1978	1	8	DM
## 522	1978	1	8	DM

## 523	1978	1	8	DM
## 524	1978	1	8	DM
## 525	1978	1	8	DM
## 526	1978	1	8	DS
## 527	1978	1	8	DM
## 528	1978	1	8	DS
## 529	1978	1	8	DM
## 530	1978	1	8	DM
## 531	1978	1	8	NL
## 532	1978	1	8	PF
## 533	1978	1	8	DM
## 534	1978	1	8	OT
## 535	1978	1	8	
## 536	1978	1	8	
## 537	1978	1	9	OT
## 538	1978	1	9	DM
## 539	1978	1	9	DM
## 540	1978	1	9	DS
## 541	1978	1	9	DM
## 542	1978	1	9	DM
## 543	1978	1	9	DS
## 544	1978	1	9	OL
## 545	1978	1	9	DM
## 546	1978	1	9	NL
## 547	1978	1	9	OT
## 548	1978	1	9	DS
## 549	1978	1	9	DM
## 550	1978	1	9	DM
## 551	1978	1	9	DS
## 552	1978	1	9	DS
## 553	1978	1	9	DS
## 554	1978	1	9	NL
## 555	1978	1	9	DS
## 556	1978	1	9	DM
## 557	1978	1	9	DM
## 558	1978	1	9	DS
## 559	1978	1	9	DM
## 560	1978	1	9	DS
## 561	1978	1	9	DS
## 562	1978	1	9	
## 563	1978	1	9	
## 564	1978	1	10	DS
## 565	1978	1	10	NL
## 566	1978	1	10	DM
## 567	1978	1	10	DM
## 568	1978	1	10	OT
## 569	1978	1	10	DS
## 570	1978	1	10	OT
## 571	1978	1	10	DM
## 572	1978	1	10	DM
## 573	1978	1	10	DS
## 574	1978	1	10	DM
## 575	1978	1	10	DM
## 576	1978	1	10	DM

## 577	1978	1	10	OT
## 578	1978	1	10	DM
## 579	1978	1	10	DM
## 580	1978	1	10	DM
## 581	1978	1	10	
## 582	1978	1	10	
## 583	1978	1	10	
## 584	1978	2	18	OT
## 585	1978	2	18	DS
## 586	1978	2	18	DM
## 587	1978	2	18	OX
## 588	1978	2	18	NL
## 589	1978	2	18	DM
## 590	1978	2	18	PF
## 591	1978	2	18	DM
## 592	1978	2	18	DM
## 593	1978	2	18	DM
## 594	1978	2	18	DM
## 595	1978	2	18	DM
## 596	1978	2	18	DS
## 597	1978	2	18	DM
## 598	1978	2	18	OT
## 599	1978	2	18	OT
## 600	1978	2	18	DM
## 601	1978	2	18	DM
## 602	1978	2	18	DM
## 603	1978	2	18	OT
## 604	1978	2	18	PE
## 605	1978	2	18	
## 606	1978	2	18	
## 607	1978	2	19	DM
## 608	1978	2	19	DM
## 609	1978	2	19	DS
## 610	1978	2	19	DM
## 611	1978	2	19	OT
## 612	1978	2	19	DS
## 613	1978	2	19	DS
## 614	1978	2	19	DS
## 615	1978	2	19	DS
## 616	1978	2	19	DM
## 617	1978	2	19	DM
## 618	1978	2	19	DS
## 619	1978	2	19	DM
## 620	1978	2	19	DS
## 621	1978	2	19	PF
## 622	1978	2	19	DS
## 623	1978	2	19	OT
## 624	1978	2	19	DM
## 625	1978	2	19	DM
## 626	1978	2	19	OL
## 627	1978	2	19	DM
## 628	1978	2	19	DM
## 629	1978	2	19	NL
## 630	1978	2	19	OT

## 631	1978	2	19	OT
## 632	1978	2	19	
## 633	1978	2	19	DS
## 634	1978	2	19	
## 635	1978	2	20	DM
## 636	1978	2	20	DM
## 637	1978	2	20	DM
## 638	1978	2	20	DM
## 639	1978	2	20	DM
## 640	1978	2	20	DS
## 641	1978	2	20	DM
## 642	1978	2	20	DM
## 643	1978	2	20	DM
## 644	1978	2	20	DM
## 645	1978	2	20	DM
## 646	1978	2	20	NL
## 647	1978	2	20	DS
## 648	1978	2	20	DM
## 649	1978	2	20	DM
## 650	1978	3	11	PF
## 651	1978	3	11	DM
## 652	1978	3	11	PF
## 653	1978	3	11	DS
## 654	1978	3	11	DM
## 655	1978	3	11	NL
## 656	1978	3	11	DS
## 657	1978	3	11	DS
## 658	1978	3	11	OT
## 659	1978	3	11	OT
## 660	1978	3	11	DM
## 661	1978	3	11	NL
## 662	1978	3	11	PF
## 663	1978	3	11	OT
## 664	1978	3	11	DM
## 665	1978	3	11	DM
## 666	1978	3	11	OL
## 667	1978	3	11	DM
## 668	1978	3	11	OT
## 669	1978	3	11	DS
## 670	1978	3	11	OT
## 671	1978	3	11	PE
## 672	1978	3	11	PF
## 673	1978	3	11	PE
## 674	1978	3	11	DS
## 675	1978	3	11	
## 676	1978	3	11	
## 677	1978	3	12	DS
## 678	1978	3	12	DS
## 679	1978	3	12	DS
## 680	1978	3	12	DM
## 681	1978	3	12	DS
## 682	1978	3	12	OT
## 683	1978	3	12	PF
## 684	1978	3	12	DM

##	685	1978	3	12	DS
##	686	1978	3	12	PF
##	687	1978	3	12	DS
##	688	1978	3	12	DS
##	689	1978	3	12	DS
##	690	1978	3	12	DM
##	691	1978	3	12	DS
##	692	1978	3	12	DM
##	693	1978	3	12	OT
##	694	1978	3	12	DM
##	695	1978	3	12	RM
##	696	1978	3	12	DM
##	697	1978	3	12	DM
##	698	1978	3	12	DM
##	699	1978	3	12	DM
##	700	1978	3	12	DM
##	701	1978	3	12	OL
##	702	1978	3	12	DM
##	703	1978	3	12	DS
##	704	1978	3	12	DM
##	705	1978	3	12	DS
##	706	1978	3	12	OT
##	707	1978	3	12	DM
##	708	1978	3	12	OT
##	709	1978	3	12	
##	710	1978	3	13	DS
##	711	1978	3	13	DM
##	712	1978	3	13	DM
##	713	1978	3	13	OT
##	714	1978	3	13	DM
##	715	1978	3	13	DM
##	716	1978	3	13	DM
##	717	1978	3	13	DM
##	718	1978	3	13	DO
##	719	1978	3	13	DM
##	720	1978	3	13	DS
##	721	1978	3	13	DM
##	722	1978	3	13	OL
##	723	1978	3	13	OT
##	724	1978	3	13	DM
##	725	1978	3	13	DS
##	726	1978	3	13	DM
##	727	1978	3	13	
##	728	1978	3	13	
##	729	1978	3	13	DM
##	730	1978	3	13	
##	731	1978	4	8	DS
##	732	1978	4	8	OT
##	733	1978	4	8	DM
##	734	1978	4	8	DM
##	735	1978	4	8	OT
##	736	1978	4	8	NL
##	737	1978	4	8	DM
##	738	1978	4	8	PF

## 739	1978	4	8	PE
## 740	1978	4	8	OL
## 741	1978	4	8	DS
## 742	1978	4	8	PE
## 743	1978	4	8	DM
## 744	1978	4	8	PE
## 745	1978	4	8	DM
## 746	1978	4	8	OT
## 747	1978	4	8	DM
## 748	1978	4	8	NL
## 749	1978	4	8	DS
## 750	1978	4	8	PF
## 751	1978	4	8	DM
## 752	1978	4	8	DS
## 753	1978	4	8	DM
## 754	1978	4	8	DM
## 755	1978	4	8	NL
## 756	1978	4	8	OT
## 757	1978	4	8	DM
## 758	1978	4	8	DM
## 759	1978	4	8	DS
## 760	1978	4	8	DS
## 761	1978	4	8	DS
## 762	1978	4	8	SS
## 763	1978	4	8	DS
## 764	1978	4	8	DM
## 765	1978	4	8	DM
## 766	1978	4	8	DM
## 767	1978	4	8	DM
## 768	1978	4	8	OL
## 769	1978	4	8	
## 770	1978	4	9	DM
## 771	1978	4	9	DM
## 772	1978	4	9	DM
## 773	1978	4	9	DM
## 774	1978	4	9	DM
## 775	1978	4	9	DM
## 776	1978	4	9	DM
## 777	1978	4	9	OT
## 778	1978	4	9	DM
## 779	1978	4	9	SA
## 780	1978	4	9	DM
## 781	1978	4	9	DM
## 782	1978	4	9	DM
## 783	1978	4	9	DS
## 784	1978	4	9	OT
## 785	1978	4	9	DM
## 786	1978	4	9	DS
## 787	1978	4	9	DS
## 788	1978	4	9	DM
## 789	1978	4	9	DS
## 790	1978	4	9	DS
## 791	1978	4	9	DS
## 792	1978	4	9	DM

## 793	1978	4	9	DS
## 794	1978	4	9	DM
## 795	1978	4	9	DO
## 796	1978	4	9	DS
## 797	1978	4	9	DS
## 798	1978	4	9	DS
## 799	1978	4	9	DM
## 800	1978	4	9	DM
## 801	1978	4	9	DS
## 802	1978	4	9	DM
## 803	1978	4	9	DS
## 804	1978	4	9	DM
## 805	1978	4	9	DS
## 806	1978	4	9	DS
## 807	1978	4	9	DM
## 808	1978	4	9	DS
## 809	1978	4	9	DS
## 810	1978	4	9	DM
## 811	1978	4	9	
## 812	1978	4	9	
## 813	1978	4	10	SA
## 814	1978	4	10	DS
## 815	1978	4	10	DM
## 816	1978	4	10	DS
## 817	1978	4	10	DM
## 818	1978	4	10	DS
## 819	1978	4	10	DS
## 820	1978	4	10	DM
## 821	1978	4	10	DM
## 822	1978	4	10	DS
## 823	1978	4	10	DM
## 824	1978	4	10	DM
## 825	1978	4	10	NL
## 826	1978	4	10	OT
## 827	1978	4	10	DM
## 828	1978	4	10	DM
## 829	1978	4	10	DS
## 830	1978	4	10	DM
## 831	1978	4	10	
## 832	1978	4	10	
## 833	1978	5	6	PF
## 834	1978	5	6	DM
## 835	1978	5	6	DS
## 836	1978	5	6	DS
## 837	1978	5	6	DS
## 838	1978	5	6	DM
## 839	1978	5	6	DS
## 840	1978	5	6	DM
## 841	1978	5	6	DS
## 842	1978	5	6	DM
## 843	1978	5	6	DS
## 844	1978	5	6	DS
## 845	1978	5	6	NL
## 846	1978	5	6	DS

## 847	1978	5	6	DM
## 848	1978	5	6	NL
## 849	1978	5	6	DM
## 850	1978	5	6	DS
## 851	1978	5	6	DS
## 852	1978	5	6	DM
## 853	1978	5	6	DS
## 854	1978	5	6	DM
## 855	1978	5	6	DS
## 856	1978	5	6	DM
## 857	1978	5	6	SS
## 858	1978	5	6	
## 859	1978	5	6	OT
## 860	1978	5	17	OL
## 861	1978	5	17	OL
## 862	1978	5	17	DS
## 863	1978	5	17	DS
## 864	1978	5	17	DS
## 865	1978	5	17	DM
## 866	1978	5	17	DM
## 867	1978	5	17	DM
## 868	1978	5	17	DS
## 869	1978	5	17	NL
## 870	1978	5	17	DS
## 871	1978	5	17	DS
## 872	1978	5	17	DS
## 873	1978	5	17	DS
## 874	1978	5	17	DM
## 875	1978	5	17	NL
## 876	1978	5	17	DM
## 877	1978	5	17	DS
## 878	1978	5	17	
## 879	1978	5	17	
## 880	1978	5	18	DM
## 881	1978	5	18	DM
## 882	1978	5	18	DS
## 883	1978	5	18	PM
## 884	1978	5	18	DS
## 885	1978	5	18	DM
## 886	1978	5	18	NL
## 887	1978	5	18	DM
## 888	1978	5	18	DM
## 889	1978	5	18	DS
## 890	1978	5	18	DS
## 891	1978	5	18	DM
## 892	1978	5	18	DS
## 893	1978	5	18	DS
## 894	1978	5	18	DM
## 895	1978	5	18	DS
## 896	1978	5	18	DS
## 897	1978	5	18	PP
## 898	1978	5	18	DM
## 899	1978	5	18	DM
## 900	1978	5	18	DM

## 901	1978	5	18	DS
## 902	1978	5	18	DS
## 903	1978	5	18	DM
## 904	1978	5	18	DS
## 905	1978	5	18	DM
## 906	1978	5	18	DM
## 907	1978	5	18	DM
## 908	1978	5	18	DO
## 909	1978	5	18	DM
## 910	1978	5	18	DM
## 911	1978	5	19	DS
## 912	1978	5	19	DS
## 913	1978	5	19	DM
## 914	1978	5	19	DM
## 915	1978	5	19	OT
## 916	1978	5	19	DS
## 917	1978	5	19	DS
## 918	1978	5	19	OT
## 919	1978	5	19	DO
## 920	1978	5	19	PF
## 921	1978	5	19	DS
## 922	1978	5	19	DS
## 923	1978	5	19	DM
## 924	1978	5	19	DM
## 925	1978	5	19	DM
## 926	1978	5	19	DO
## 927	1978	5	19	DS
## 928	1978	5	19	DS
## 929	1978	5	19	DS
## 930	1978	5	19	DM
## 931	1978	5	19	DS
## 932	1978	5	19	DM
## 933	1978	5	19	PP
## 934	1978	5	19	DS
## 935	1978	5	19	
## 936	1978	5	19	
## 937	1978	6	8	DS
## 938	1978	6	8	DM
## 939	1978	6	8	DS
## 940	1978	6	8	DS
## 941	1978	6	8	DM
## 942	1978	6	8	DM
## 943	1978	6	8	SS
## 944	1978	6	8	DS
## 945	1978	6	8	DS
## 946	1978	6	8	DM
## 947	1978	6	8	DM
## 948	1978	6	8	DM
## 949	1978	6	8	DS
## 950	1978	6	8	DO
## 951	1978	6	8	OL
## 952	1978	6	8	DM
## 953	1978	6	8	DS
## 954	1978	6	8	DM

## 955	1978	6	8	DS
## 956	1978	6	8	DS
## 957	1978	6	8	DM
## 958	1978	6	8	DM
## 959	1978	6	8	DS
## 960	1978	6	8	DM
## 961	1978	6	8	DO
## 962	1978	6	8	DS
## 963	1978	6	8	DS
## 964	1978	6	8	DM
## 965	1978	6	8	DS
## 966	1978	6	8	DM
## 967	1978	6	8	DS
## 968	1978	6	8	PF
## 969	1978	6	8	PF
## 970	1978	6	8	DM
## 971	1978	6	8	NL
## 972	1978	6	8	DS
## 973	1978	6	8	DS
## 974	1978	6	8	DS
## 975	1978	6	8	DM
## 976	1978	6	8	PF
## 977	1978	6	8	DO
## 978	1978	6	8	OT
## 979	1978	6	8	DM
## 980	1978	6	8	DS
## 981	1978	6	8	PP
## 982	1978	6	8	DS
## 983	1978	6	8	
## 984	1978	6	8	
## 985	1978	6	8	
## 986	1978	6	8	
## 987	1978	6	9	DM
## 988	1978	6	9	DS
## 989	1978	6	9	DS
## 990	1978	6	9	NL
## 991	1978	6	9	PP
## 992	1978	6	9	DM
## 993	1978	6	9	DS
## 994	1978	6	9	DM
## 995	1978	6	9	PF
## 996	1978	6	9	DS
## 997	1978	6	9	DS
## 998	1978	6	9	DS
## 999	1978	6	9	DM
## 1000	1978	6	9	DS
## 1001	1978	6	9	DM
## 1002	1978	6	9	SS
## 1003	1978	6	9	DS
## 1004	1978	6	9	DS
## 1005	1978	6	9	DS
## 1006	1978	6	9	DM
## 1007	1978	6	9	DM
## 1008	1978	6	9	DM

##	1009	1978	6	9	OT
##	1010	1978	6	9	DS
##	1011	1978	6	9	DS
##	1012	1978	6	9	DS
##	1013	1978	6	9	DO
##	1014	1978	6	9	DS
##	1015	1978	6	9	DS
##	1016	1978	6	9	DS
##	1017	1978	6	9	DM
##	1018	1978	6	9	DM
##	1019	1978	6	9	DS
##	1020	1978	6	9	DM
##	1021	1978	6	9	DS
##	1022	1978	6	9	DM
##	1023	1978	6	9	DS
##	1024	1978	6	9	DS
##	1025	1978	6	9	DM
##	1026	1978	6	9	OL
##	1027	1978	6	9	OT
##	1028	1978	6	9	DM
##	1029	1978	6	9	NL
##	1030	1978	6	9	
##	1031	1978	7	7	DS
##	1032	1978	7	7	PP
##	1033	1978	7	7	DM
##	1034	1978	7	7	DM
##	1035	1978	7	7	DM
##	1036	1978	7	7	DS
##	1037	1978	7	7	DS
##	1038	1978	7	7	DM
##	1039	1978	7	7	DM
##	1040	1978	7	7	DS
##	1041	1978	7	7	DM
##	1042	1978	7	7	DO
##	1043	1978	7	7	DM
##	1044	1978	7	7	DS
##	1045	1978	7	7	DS
##	1046	1978	7	7	DS
##	1047	1978	7	7	DS
##	1048	1978	7	7	DM
##	1049	1978	7	7	DM
##	1050	1978	7	7	DS
##	1051	1978	7	7	DS
##	1052	1978	7	7	DM
##	1053	1978	7	7	DM
##	1054	1978	7	7	DS
##	1055	1978	7	7	DS
##	1056	1978	7	7	DM
##	1057	1978	7	7	DS
##	1058	1978	7	7	DM
##	1059	1978	7	7	DS
##	1060	1978	7	7	DM
##	1061	1978	7	7	DM
##	1062	1978	7	7	DM

##	1063	1978	7	7	DS
##	1064	1978	7	7	PF
##	1065	1978	7	7	DM
##	1066	1978	7	7	DS
##	1067	1978	7	7	OT
##	1068	1978	7	7	OL
##	1069	1978	7	7	DS
##	1070	1978	7	7	DO
##	1071	1978	7	7	
##	1072	1978	7	7	
##	1073	1978	7	7	
##	1074	1978	7	7	
##	1075	1978	7	8	DM
##	1076	1978	7	8	PP
##	1077	1978	7	8	DS
##	1078	1978	7	8	PP
##	1079	1978	7	8	DS
##	1080	1978	7	8	DM
##	1081	1978	7	8	NL
##	1082	1978	7	8	DM
##	1083	1978	7	8	NL
##	1084	1978	7	8	DM
##	1085	1978	7	8	DM
##	1086	1978	7	8	DS
##	1087	1978	7	8	NL
##	1088	1978	7	8	PP
##	1089	1978	7	8	DM
##	1090	1978	7	8	DM
##	1091	1978	7	8	DS
##	1092	1978	7	8	DM
##	1093	1978	7	8	DS
##	1094	1978	7	8	DM
##	1095	1978	7	8	DM
##	1096	1978	7	8	DS
##	1097	1978	7	8	DS
##	1098	1978	7	8	DM
##	1099	1978	7	8	DS
##	1100	1978	7	8	DS
##	1101	1978	7	8	DS
##	1102	1978	7	8	DS
##	1103	1978	7	8	DS
##	1104	1978	7	8	DM
##	1105	1978	7	8	DS
##	1106	1978	7	8	DS
##	1107	1978	8	4	DS
##	1108	1978	8	4	PE
##	1109	1978	8	4	DM
##	1110	1978	8	4	PE
##	1111	1978	8	4	DS
##	1112	1978	8	4	DM
##	1113	1978	8	4	DM
##	1114	1978	8	4	OT
##	1115	1978	8	4	DS
##	1116	1978	8	4	PP

##	1117	1978	8	4	OL
##	1118	1978	8	4	DS
##	1119	1978	8	4	NL
##	1120	1978	8	4	DM
##	1121	1978	8	4	DM
##	1122	1978	8	4	DS
##	1123	1978	8	4	DM
##	1124	1978	8	4	PF
##	1125	1978	8	4	DM
##	1126	1978	8	4	PP
##	1127	1978	8	4	DM
##	1128	1978	8	4	DS
##	1129	1978	8	4	DO
##	1130	1978	8	4	DS
##	1131	1978	8	4	NL
##	1132	1978	8	4	PM
##	1133	1978	8	4	DS
##	1134	1978	8	4	DM
##	1135	1978	8	4	PP
##	1136	1978	8	4	DM
##	1137	1978	8	4	DM
##	1138	1978	8	4	DM
##	1139	1978	8	4	DM
##	1140	1978	8	4	PM
##	1141	1978	8	4	DS
##	1142	1978	8	4	OL
##	1143	1978	8	4	DS
##	1144	1978	8	4	OT
##	1145	1978	8	4	DM
##	1146	1978	8	4	NL
##	1147	1978	8	4	
##	1148	1978	8	5	DM
##	1149	1978	8	5	DM
##	1150	1978	8	5	DM
##	1151	1978	8	5	DS
##	1152	1978	8	5	DM
##	1153	1978	8	5	DS
##	1154	1978	8	5	DM
##	1155	1978	8	5	DS
##	1156	1978	8	5	DS
##	1157	1978	8	5	DM
##	1158	1978	8	5	DS
##	1159	1978	8	5	DM
##	1160	1978	8	5	DS
##	1161	1978	8	5	PF
##	1162	1978	8	5	DS
##	1163	1978	8	5	DS
##	1164	1978	8	5	NL
##	1165	1978	8	5	DS
##	1166	1978	8	5	DS
##	1167	1978	8	5	DM
##	1168	1978	8	5	NL
##	1169	1978	8	5	DS
##	1170	1978	8	5	DM

##	1171	1978	8	5	DS
##	1172	1978	8	5	DS
##	1173	1978	8	5	DM
##	1174	1978	8	5	OL
##	1175	1978	8	5	OL
##	1176	1978	8	5	DM
##	1177	1978	8	5	DM
##	1178	1978	8	5	DM
##	1179	1978	8	5	DM
##	1180	1978	8	5	DS
##	1181	1978	8	5	PP
##	1182	1978	8	5	DS
##	1183	1978	8	5	DM
##	1184	1978	8	5	DM
##	1185	1978	8	5	DS
##	1186	1978	8	5	DS
##	1187	1978	8	5	OL
##	1188	1978	8	5	DS
##	1189	1978	8	5	DS
##	1190	1978	8	5	OL
##	1191	1978	8	5	DS
##	1192	1978	8	5	
##	1193	1978	8	5	
##	1194	1978	8	5	
##	1195	1978	9	3	DM
##	1196	1978	9	3	OL
##	1197	1978	9	3	NL
##	1198	1978	9	3	DM
##	1199	1978	9	3	DS
##	1200	1978	9	3	DS
##	1201	1978	9	3	PP
##	1202	1978	9	3	PE
##	1203	1978	9	3	DM
##	1204	1978	9	3	NL
##	1205	1978	9	3	DS
##	1206	1978	9	3	DM
##	1207	1978	9	3	DM
##	1208	1978	9	3	DM
##	1209	1978	9	3	DS
##	1210	1978	9	3	DO
##	1211	1978	9	3	DS
##	1212	1978	9	3	DS
##	1213	1978	9	3	DS
##	1214	1978	9	3	PF
##	1215	1978	9	3	DM
##	1216	1978	9	3	DM
##	1217	1978	9	3	PF
##	1218	1978	9	3	PE
##	1219	1978	9	3	DM
##	1220	1978	9	3	NL
##	1221	1978	9	3	PP
##	1222	1978	9	3	OT
##	1223	1978	9	3	DS
##	1224	1978	9	3	DS

##	1225	1978	9	3	DS
##	1226	1978	9	3	DM
##	1227	1978	9	3	PP
##	1228	1978	9	3	DM
##	1229	1978	9	3	DM
##	1230	1978	9	3	PF
##	1231	1978	9	3	DS
##	1232	1978	9	3	PF
##	1233	1978	9	3	OL
##	1234	1978	9	3	DS
##	1235	1978	9	3	OT
##	1236	1978	9	3	PP
##	1237	1978	9	3	OT
##	1238	1978	9	3	DS
##	1239	1978	9	3	DS
##	1240	1978	9	3	PE
##	1241	1978	9	3	DM
##	1242	1978	9	3	DM
##	1243	1978	9	3	DS
##	1244	1978	9	3	DS
##	1245	1978	9	3	DM
##	1246	1978	9	3	PF
##	1247	1978	9	3	DM
##	1248	1978	9	3	
##	1249	1978	9	3	
##	1250	1978	9	4	NL
##	1251	1978	9	4	DM
##	1252	1978	9	4	DM
##	1253	1978	9	4	OL
##	1254	1978	9	4	DS
##	1255	1978	9	4	DM
##	1256	1978	9	4	OT
##	1257	1978	9	4	PP
##	1258	1978	9	4	DM
##	1259	1978	9	4	DM
##	1260	1978	9	4	DS
##	1261	1978	9	4	NL
##	1262	1978	9	4	DM
##	1263	1978	9	4	DS
##	1264	1978	9	4	PP
##	1265	1978	9	4	PF
##	1266	1978	9	4	DS
##	1267	1978	9	4	DS
##	1268	1978	9	4	DS
##	1269	1978	9	4	DM
##	1270	1978	9	4	DM
##	1271	1978	9	4	DS
##	1272	1978	9	4	DM
##	1273	1978	9	4	DS
##	1274	1978	9	4	DS
##	1275	1978	9	4	PF
##	1276	1978	9	4	DM
##	1277	1978	9	4	DM
##	1278	1978	9	4	DS

##	1279	1978	9	4	DM
##	1280	1978	9	4	DS
##	1281	1978	9	4	SS
##	1282	1978	9	4	PF
##	1283	1978	9	4	PE
##	1284	1978	9	4	DO
##	1285	1978	9	4	NL
##	1286	1978	9	4	OT
##	1287	1978	9	4	DS
##	1288	1978	9	4	OT
##	1289	1978	9	4	DM
##	1290	1978	9	4	DM
##	1291	1978	9	4	DM
##	1292	1978	9	4	DS
##	1293	1978	9	4	DS
##	1294	1978	9	4	PP
##	1295	1978	9	4	PE
##	1296	1978	9	4	DS
##	1297	1978	9	4	DS
##	1298	1978	9	4	DS
##	1299	1978	9	4	DM
##	1300	1978	9	4	DM
##	1301	1978	9	4	PE
##	1302	1978	9	4	DM
##	1303	1978	9	4	
##	1304	1978	10	6	DM
##	1305	1978	10	6	DS
##	1306	1978	10	6	DM
##	1307	1978	10	6	DS
##	1308	1978	10	6	DS
##	1309	1978	10	6	DM
##	1310	1978	10	7	DM
##	1311	1978	10	7	OT
##	1312	1978	10	7	DM
##	1313	1978	10	7	OL
##	1314	1978	10	7	DS
##	1315	1978	10	7	DS
##	1316	1978	10	7	OL
##	1317	1978	10	7	DM
##	1318	1978	10	7	PP
##	1319	1978	10	7	NL
##	1320	1978	10	7	DM
##	1321	1978	10	7	DO
##	1322	1978	10	7	DM
##	1323	1978	10	7	DS
##	1324	1978	10	7	DM
##	1325	1978	10	7	DS
##	1326	1978	10	7	DS
##	1327	1978	10	7	DO
##	1328	1978	10	7	DM
##	1329	1978	10	7	DM
##	1330	1978	10	7	DS
##	1331	1978	10	7	DS
##	1332	1978	10	7	DM

##	1333	1978	10	7	DS
##	1334	1978	10	7	DS
##	1335	1978	10	7	DS
##	1336	1978	10	7	DS
##	1337	1978	10	7	NL
##	1338	1978	10	7	DS
##	1339	1978	10	7	DM
##	1340	1978	10	7	DS
##	1341	1978	10	7	DM
##	1342	1978	10	7	DS
##	1343	1978	10	7	PF
##	1344	1978	10	7	DM
##	1345	1978	10	7	NL
##	1346	1978	10	7	DM
##	1347	1978	10	7	
##	1348	1978	10	7	DM
##	1349	1978	10	7	
##	1350	1978	10	7	
##	1351	1978	10	8	PF
##	1352	1978	10	8	PP
##	1353	1978	10	8	DM
##	1354	1978	10	8	OT
##	1355	1978	10	8	OT
##	1356	1978	10	8	DM
##	1357	1978	10	8	PF
##	1358	1978	10	8	DS
##	1359	1978	10	8	DM
##	1360	1978	10	8	DS
##	1361	1978	10	8	NL
##	1362	1978	10	8	SS
##	1363	1978	10	8	DS
##	1364	1978	10	8	DS
##	1365	1978	10	8	DS
##	1366	1978	10	8	PF
##	1367	1978	10	8	DS
##	1368	1978	10	8	PP
##	1369	1978	10	8	DM
##	1370	1978	10	8	DM
##	1371	1978	10	8	DS
##	1372	1978	10	8	PF
##	1373	1978	10	8	DS
##	1374	1978	10	8	NL
##	1375	1978	10	8	PP
##	1376	1978	10	8	DS
##	1377	1978	10	8	NL
##	1378	1978	10	8	PP
##	1379	1978	10	8	DM
##	1380	1978	10	8	PF
##	1381	1978	10	8	OT
##	1382	1978	10	8	DM
##	1383	1978	10	8	DM
##	1384	1978	10	8	DS
##	1385	1978	10	8	OL
##	1386	1978	10	8	PF

##	1387	1978	10	8	DS
##	1388	1978	10	8	SS
##	1389	1978	10	8	DM
##	1390	1978	10	8	OT
##	1391	1978	10	8	OL
##	1392	1978	10	8	DM
##	1393	1978	10	8	
##	1394	1978	10	8	DM
##	1395	1978	10	8	PE
##	1396	1978	11	4	DM
##	1397	1978	11	4	DM
##	1398	1978	11	4	DS
##	1399	1978	11	4	DS
##	1400	1978	11	4	PF
##	1401	1978	11	4	DS
##	1402	1978	11	4	DM
##	1403	1978	11	4	DS
##	1404	1978	11	4	DS
##	1405	1978	11	4	OT
##	1406	1978	11	4	DM
##	1407	1978	11	4	DM
##	1408	1978	11	4	DM
##	1409	1978	11	4	DO
##	1410	1978	11	4	OL
##	1411	1978	11	4	DS
##	1412	1978	11	4	DS
##	1413	1978	11	4	OL
##	1414	1978	11	4	DS
##	1415	1978	11	4	DM
##	1416	1978	11	4	DM
##	1417	1978	11	4	DM
##	1418	1978	11	4	DO
##	1419	1978	11	4	DM
##	1420	1978	11	4	OT
##	1421	1978	11	4	OT
##	1422	1978	11	4	DS
##	1423	1978	11	4	DS
##	1424	1978	11	4	DO
##	1425	1978	11	4	DS
##	1426	1978	11	4	DM
##	1427	1978	11	4	PF
##	1428	1978	11	4	DM
##	1429	1978	11	4	DS
##	1430	1978	11	4	DM
##	1431	1978	11	4	DS
##	1432	1978	11	4	OL
##	1433	1978	11	4	DM
##	1434	1978	11	4	DM
##	1435	1978	11	4	SH
##	1436	1978	11	4	OT
##	1437	1978	11	4	
##	1438	1978	11	4	
##	1439	1978	11	5	DM
##	1440	1978	11	5	DM

##	1441	1978	11	5	DM
##	1442	1978	11	5	DM
##	1443	1978	11	5	OT
##	1444	1978	11	5	DM
##	1445	1978	11	5	DM
##	1446	1978	11	5	AH
##	1447	1978	11	5	DS
##	1448	1978	11	5	DM
##	1449	1978	11	5	DS
##	1450	1978	11	5	DS
##	1451	1978	11	5	DS
##	1452	1978	11	5	DS
##	1453	1978	11	5	NL
##	1454	1978	11	5	DS
##	1455	1978	11	5	OL
##	1456	1978	11	5	DM
##	1457	1978	11	5	OL
##	1458	1978	11	5	DM
##	1459	1978	11	5	DS
##	1460	1978	11	5	DM
##	1461	1978	11	5	DM
##	1462	1978	11	5	OT
##	1463	1978	11	5	DS
##	1464	1978	11	5	DM
##	1465	1978	11	5	NL
##	1466	1978	11	5	DM
##	1467	1978	11	5	PE
##	1468	1978	11	5	DM
##	1469	1978	11	5	DM
##	1470	1978	11	5	SS
##	1471	1978	11	5	DM
##	1472	1978	11	5	OT
##	1473	1978	11	5	OT
##	1474	1978	11	5	
##	1475	1978	11	5	
##	1476	1978	11	5	
##	1477	1978	12	2	OL
##	1478	1978	12	2	RM
##	1479	1978	12	2	OL
##	1480	1978	12	2	DM
##	1481	1978	12	2	OL
##	1482	1978	12	2	OL
##	1483	1978	12	2	DM
##	1484	1978	12	2	DS
##	1485	1978	12	2	DM
##	1486	1978	12	2	DM
##	1487	1978	12	2	DM
##	1488	1978	12	2	DS
##	1489	1978	12	2	DM
##	1490	1978	12	2	NL
##	1491	1978	12	2	OL
##	1492	1978	12	2	DM
##	1493	1978	12	2	OT
##	1494	1978	12	2	RM

##	1495	1978	12	2	OL
##	1496	1978	12	2	DM
##	1497	1978	12	2	DS
##	1498	1978	12	2	DM
##	1499	1978	12	2	DS
##	1500	1978	12	2	DO
##	1501	1978	12	2	DS
##	1502	1978	12	2	DS
##	1503	1978	12	2	DS
##	1504	1978	12	2	DS
##	1505	1978	12	2	OL
##	1506	1978	12	2	DO
##	1507	1978	12	2	OL
##	1508	1978	12	2	OL
##	1509	1978	12	2	DS
##	1510	1978	12	2	OL
##	1511	1978	12	2	DM
##	1512	1978	12	2	NL
##	1513	1978	12	2	DM
##	1514	1978	12	2	DM
##	1515	1978	12	2	DM
##	1516	1978	12	2	OL
##	1517	1978	12	2	
##	1518	1978	12	2	
##	1519	1978	12	3	DM
##	1520	1978	12	3	DS
##	1521	1978	12	3	DS
##	1522	1978	12	3	DM
##	1523	1978	12	3	DM
##	1524	1978	12	3	DM
##	1525	1978	12	3	DS
##	1526	1978	12	3	DS
##	1527	1978	12	3	DS
##	1528	1978	12	3	DM
##	1529	1978	12	3	DM
##	1530	1978	12	3	NL
##	1531	1978	12	3	DS
##	1532	1978	12	3	OL
##	1533	1978	12	3	OT
##	1534	1978	12	3	DM
##	1535	1978	12	3	DM
##	1536	1978	12	3	DM
##	1537	1978	12	3	DS
##	1538	1978	12	3	DM
##	1539	1978	12	3	DM
##	1540	1978	12	3	DS
##	1541	1978	12	3	OT
##	1542	1978	12	3	OT
##	1543	1978	12	3	OL
##	1544	1978	12	3	OL
##	1545	1978	12	3	DM
##	1546	1978	12	3	OL
##	1547	1978	12	3	OT
##	1548	1978	12	3	OT

##	1549	1978	12	3	
##	1550	1978	12	3	
##	1551	1978	12	3	DM
##	1552	1979	1	28	DM
##	1553	1979	1	28	DS
##	1554	1979	1	28	DM
##	1555	1979	1	28	DM
##	1556	1979	1	28	DM
##	1557	1979	1	28	DM
##	1558	1979	1	28	DM
##	1559	1979	1	28	DM
##	1560	1979	1	28	DO
##	1561	1979	1	28	OL
##	1562	1979	1	28	DM
##	1563	1979	1	28	OL
##	1564	1979	1	28	DM
##	1565	1979	1	28	DM
##	1566	1979	1	28	OL
##	1567	1979	1	28	DM
##	1568	1979	1	28	
##	1569	1979	1	28	
##	1570	1979	1	28	
##	1571	1979	1	28	
##	1572	1979	1	28	
##	1573	1979	1	29	OL
##	1574	1979	1	29	OL
##	1575	1979	1	29	DM
##	1576	1979	1	29	DM
##	1577	1979	1	29	DM
##	1578	1979	1	29	DM
##	1579	1979	1	29	DM
##	1580	1979	1	29	DM
##	1581	1979	1	29	DM
##	1582	1979	1	29	DS
##	1583	1979	1	29	DM
##	1584	1979	1	29	OT
##	1585	1979	1	29	OT
##	1586	1979	1	29	DM
##	1587	1979	1	29	DM
##	1588	1979	1	29	DS
##	1589	1979	1	29	DS
##	1590	1979	1	29	DM
##	1591	1979	1	29	DM
##	1592	1979	1	29	DS
##	1593	1979	1	29	DM
##	1594	1979	1	29	OT
##	1595	1979	1	29	DM
##	1596	1979	1	29	DM
##	1597	1979	1	29	OL
##	1598	1979	1	29	OL
##	1599	1979	1	29	DM
##	1600	1979	1	29	DM
##	1601	1979	1	29	DS
##	1602	1979	1	29	DM

##	1603	1979	1	29	PE
##	1604	1979	1	29	DM
##	1605	1979	1	29	OT
##	1606	1979	1	29	DM
##	1607	1979	1	29	OT
##	1608	1979	1	29	DM
##	1609	1979	1	29	DM
##	1610	1979	1	29	DM
##	1611	1979	1	29	DM
##	1612	1979	1	29	DM
##	1613	1979	1	29	DM
##	1614	1979	1	29	
##	1615	1979	1	29	
##	1616	1979	1	29	
##	1617	1979	2	24	OL
##	1618	1979	2	24	OL
##	1619	1979	2	24	DM
##	1620	1979	2	24	DM
##	1621	1979	2	24	DM
##	1622	1979	2	24	OL
##	1623	1979	2	24	DO
##	1624	1979	2	24	DM
##	1625	1979	2	24	DS
##	1626	1979	2	24	OL
##	1627	1979	2	24	DS
##	1628	1979	2	24	DM
##	1629	1979	2	24	DM
##	1630	1979	2	24	DS
##	1631	1979	2	24	DS
##	1632	1979	2	24	DO
##	1633	1979	2	24	DS
##	1634	1979	2	24	DM
##	1635	1979	2	24	DM
##	1636	1979	2	24	DM
##	1637	1979	2	24	DS
##	1638	1979	2	24	DS
##	1639	1979	2	24	
##	1640	1979	2	24	
##	1641	1979	2	24	
##	1642	1979	2	24	
##	1643	1979	2	24	
##	1644	1979	2	25	DM
##	1645	1979	2	25	OT
##	1646	1979	2	25	OL
##	1647	1979	2	25	DS
##	1648	1979	2	25	DM
##	1649	1979	2	25	DS
##	1650	1979	2	25	OT
##	1651	1979	2	25	DM
##	1652	1979	2	25	DS
##	1653	1979	2	25	PM
##	1654	1979	2	25	DM
##	1655	1979	2	25	DS
##	1656	1979	2	25	DS

##	1657	1979	2	25	PM
##	1658	1979	2	25	DS
##	1659	1979	2	25	DS
##	1660	1979	2	25	DS
##	1661	1979	2	25	DM
##	1662	1979	2	25	OL
##	1663	1979	2	25	DM
##	1664	1979	2	25	OL
##	1665	1979	2	25	DM
##	1666	1979	2	25	DM
##	1667	1979	2	25	DM
##	1668	1979	2	25	DM
##	1669	1979	2	25	OL
##	1670	1979	2	25	PM
##	1671	1979	3	31	DS
##	1672	1979	3	31	DM
##	1673	1979	3	31	DS
##	1674	1979	3	31	DM
##	1675	1979	3	31	PE
##	1676	1979	3	31	DM
##	1677	1979	3	31	DM
##	1678	1979	3	31	DS
##	1679	1979	3	31	DM
##	1680	1979	3	31	DS
##	1681	1979	3	31	DS
##	1682	1979	3	31	DM
##	1683	1979	3	31	DS
##	1684	1979	3	31	DS
##	1685	1979	3	31	DS
##	1686	1979	3	31	PF
##	1687	1979	3	31	DO
##	1688	1979	3	31	PF
##	1689	1979	3	31	DS
##	1690	1979	3	31	DS
##	1691	1979	3	31	DM
##	1692	1979	3	31	DM
##	1693	1979	3	31	DS
##	1694	1979	3	31	DS
##	1695	1979	3	31	DS
##	1696	1979	3	31	DS
##	1697	1979	3	31	DS
##	1698	1979	3	31	DS
##	1699	1979	3	31	DM
##	1700	1979	3	31	DO
##	1701	1979	3	31	DM
##	1702	1979	3	31	DM
##	1703	1979	3	31	DS
##	1704	1979	3	31	DS
##	1705	1979	3	31	DS
##	1706	1979	3	31	DO
##	1707	1979	3	31	DO
##	1708	1979	3	31	DS
##	1709	1979	3	31	DM
##	1710	1979	3	31	DS

##	1711	1979	3	31	DM
##	1712	1979	3	31	DM
##	1713	1979	3	31	DS
##	1714	1979	3	31	DS
##	1715	1979	3	31	DM
##	1716	1979	3	31	
##	1717	1979	3	31	
##	1718	1979	3	31	
##	1719	1979	3	31	
##	1720	1979	3	31	
##	1721	1979	3	31	
##	1722	1979	3	31	
##	1723	1979	3	31	
##	1724	1979	3	31	
##	1725	1979	4	28	DM
##	1726	1979	4	28	DS
##	1727	1979	4	28	DS
##	1728	1979	4	28	DS
##	1729	1979	4	28	NL
##	1730	1979	4	28	DM
##	1731	1979	4	28	NL
##	1732	1979	4	28	DS
##	1733	1979	4	28	DS
##	1734	1979	4	28	DM
##	1735	1979	4	28	DS
##	1736	1979	4	28	DS
##	1737	1979	4	28	DS
##	1738	1979	4	28	DS
##	1739	1979	4	28	DS
##	1740	1979	4	28	DS
##	1741	1979	4	28	DS
##	1742	1979	4	28	DS
##	1743	1979	4	28	DM
##	1744	1979	4	28	DS
##	1745	1979	4	28	DS
##	1746	1979	4	28	PE
##	1747	1979	4	28	DS
##	1748	1979	4	28	DS
##	1749	1979	4	28	DS
##	1750	1979	4	28	DO
##	1751	1979	4	28	
##	1752	1979	4	28	
##	1753	1979	4	28	
##	1754	1979	4	28	
##	1755	1979	4	29	OT
##	1756	1979	4	29	NL
##	1757	1979	4	29	PP
##	1758	1979	4	29	DO
##	1759	1979	4	29	DS
##	1760	1979	4	29	PE
##	1761	1979	4	29	DS
##	1762	1979	4	29	OT
##	1763	1979	4	29	NL
##	1764	1979	4	29	DS

##	1765	1979	4	29	PM
##	1766	1979	4	29	DS
##	1767	1979	4	29	DO
##	1768	1979	4	29	DM
##	1769	1979	4	29	DM
##	1770	1979	4	29	DS
##	1771	1979	4	29	DM
##	1772	1979	4	29	DS
##	1773	1979	4	29	DS
##	1774	1979	4	29	DS
##	1775	1979	4	29	DM
##	1776	1979	4	29	NL
##	1777	1979	4	29	
##	1778	1979	4	29	
##	1779	1979	4	29	
##	1780	1979	4	29	
##	1781	1979	5	29	DS
##	1782	1979	5	29	NL
##	1783	1979	5	29	DS
##	1784	1979	5	29	NL
##	1785	1979	5	29	DM
##	1786	1979	5	29	DS
##	1787	1979	5	29	DS
##	1788	1979	5	29	DM
##	1789	1979	5	29	PP
##	1790	1979	5	29	DM
##	1791	1979	5	29	DS
##	1792	1979	5	29	DS
##	1793	1979	5	29	DS
##	1794	1979	5	29	DS
##	1795	1979	5	29	DS
##	1796	1979	5	29	PF
##	1797	1979	5	29	DS
##	1798	1979	5	29	NL
##	1799	1979	5	29	DS
##	1800	1979	5	29	DS
##	1801	1979	5	29	DS
##	1802	1979	5	29	DS
##	1803	1979	5	29	DS
##	1804	1979	5	29	DS
##	1805	1979	5	29	DM
##	1806	1979	5	29	DS
##	1807	1979	5	29	NL
##	1808	1979	5	29	DM
##	1809	1979	5	29	DO
##	1810	1979	5	29	DS
##	1811	1979	5	29	DO
##	1812	1979	5	29	DS
##	1813	1979	5	29	DM
##	1814	1979	5	29	DS
##	1815	1979	5	29	
##	1816	1979	5	29	
##	1817	1979	5	30	DM
##	1818	1979	5	30	NL

##	1819	1979	5	30	OT
##	1820	1979	5	30	DM
##	1821	1979	5	30	DS
##	1822	1979	5	30	OT
##	1823	1979	5	30	PP
##	1824	1979	5	30	DS
##	1825	1979	5	30	DM
##	1826	1979	5	30	DO
##	1827	1979	5	30	DS
##	1828	1979	5	30	DS
##	1829	1979	5	30	DS
##	1830	1979	5	30	DO
##	1831	1979	5	30	DM
##	1832	1979	5	30	DS
##	1833	1979	5	30	DM
##	1834	1979	5	30	DM
##	1835	1979	5	30	DS
##	1836	1979	5	30	DS
##	1837	1979	5	30	DS
##	1838	1979	5	30	DS
##	1839	1979	5	30	DM
##	1840	1979	5	30	DS
##	1841	1979	5	30	DS
##	1842	1979	5	30	PP
##	1843	1979	5	30	DM
##	1844	1979	5	30	DM
##	1845	1979	5	30	DM
##	1846	1979	5	30	DM
##	1847	1979	5	30	DM
##	1848	1979	5	30	
##	1849	1979	5	30	
##	1850	1979	5	30	
##	1851	1979	5	30	
##	1852	1979	5	30	
##	1853	1979	7	3	DS
##	1854	1979	7	3	OT
##	1855	1979	7	3	OT
##	1856	1979	7	3	PF
##	1857	1979	7	3	DS
##	1858	1979	7	3	DM
##	1859	1979	7	3	DS
##	1860	1979	7	3	PF
##	1861	1979	7	3	DS
##	1862	1979	7	3	DS
##	1863	1979	7	3	NL
##	1864	1979	7	3	DS
##	1865	1979	7	3	DS
##	1866	1979	7	3	DS
##	1867	1979	7	3	DS
##	1868	1979	7	3	DM
##	1869	1979	7	3	DO
##	1870	1979	7	3	DS
##	1871	1979	7	3	PF
##	1872	1979	7	3	PF

##	1873	1979	7	3	PE
##	1874	1979	7	3	DM
##	1875	1979	7	3	DS
##	1876	1979	7	3	DM
##	1877	1979	7	3	DM
##	1878	1979	7	3	DS
##	1879	1979	7	3	
##	1880	1979	7	4	OL
##	1881	1979	7	4	DM
##	1882	1979	7	4	NL
##	1883	1979	7	4	DS
##	1884	1979	7	4	PP
##	1885	1979	7	4	DM
##	1886	1979	7	4	DM
##	1887	1979	7	4	DS
##	1888	1979	7	4	DS
##	1889	1979	7	4	DS
##	1890	1979	7	4	DS
##	1891	1979	7	4	DS
##	1892	1979	7	4	DS
##	1893	1979	7	4	DS
##	1894	1979	7	4	DM
##	1895	1979	7	4	PP
##	1896	1979	7	4	DS
##	1897	1979	7	4	DS
##	1898	1979	7	4	PP
##	1899	1979	7	4	DO
##	1900	1979	7	4	DS
##	1901	1979	7	4	DM
##	1902	1979	7	4	DM
##	1903	1979	7	4	
##	1904	1979	7	4	
##	1905	1979	7	4	
##	1906	1979	7	4	
##	1907	1979	7	24	PE
##	1908	1979	7	24	OT
##	1909	1979	7	24	DM
##	1910	1979	7	24	PF
##	1911	1979	7	24	DM
##	1912	1979	7	24	DS
##	1913	1979	7	24	DS
##	1914	1979	7	24	NL
##	1915	1979	7	24	DS
##	1916	1979	7	24	PF
##	1917	1979	7	24	PF
##	1918	1979	7	24	DS
##	1919	1979	7	24	
##	1920	1979	7	24	
##	1921	1979	7	25	PE
##	1922	1979	7	25	DS
##	1923	1979	7	25	PF
##	1924	1979	7	25	OT
##	1925	1979	7	25	DM
##	1926	1979	7	25	DM

##	1927	1979	7	25	DS
##	1928	1979	7	25	NL
##	1929	1979	7	25	DS
##	1930	1979	7	25	OT
##	1931	1979	7	25	DM
##	1932	1979	7	25	DO
##	1933	1979	7	25	DS
##	1934	1979	7	25	DS
##	1935	1979	7	25	DS
##	1936	1979	7	25	DS
##	1937	1979	7	25	DS
##	1938	1979	7	25	DO
##	1939	1979	7	25	DS
##	1940	1979	7	25	PP
##	1941	1979	7	25	DO
##	1942	1979	7	25	OL
##	1943	1979	7	25	OT
##	1944	1979	7	25	
##	1945	1979	7	26	DS
##	1946	1979	7	26	PP
##	1947	1979	7	26	DM
##	1948	1979	7	26	PP
##	1949	1979	7	26	DM
##	1950	1979	7	26	OL
##	1951	1979	7	26	DM
##	1952	1979	7	26	OL
##	1953	1979	7	26	PP
##	1954	1979	7	26	PP
##	1955	1979	7	26	DS
##	1956	1979	7	26	DS
##	1957	1979	7	26	DS
##	1958	1979	7	26	DS
##	1959	1979	7	26	DM
##	1960	1979	7	26	
##	1961	1979	8	21	OT
##	1962	1979	8	21	OL
##	1963	1979	8	21	DS
##	1964	1979	8	21	OT
##	1965	1979	8	21	DS
##	1966	1979	8	21	NL
##	1967	1979	8	21	DS
##	1968	1979	8	21	OL
##	1969	1979	8	21	OL
##	1970	1979	8	21	DM
##	1971	1979	8	21	DM
##	1972	1979	8	21	DS
##	1973	1979	8	21	DS
##	1974	1979	8	21	DS
##	1975	1979	8	21	DM
##	1976	1979	8	21	
##	1977	1979	8	21	
##	1978	1979	8	22	DS
##	1979	1979	8	22	DS
##	1980	1979	8	22	OL

##	1981	1979	8	22	OT
##	1982	1979	8	22	NL
##	1983	1979	8	22	DM
##	1984	1979	8	22	DS
##	1985	1979	8	22	DM
##	1986	1979	8	22	OT
##	1987	1979	8	22	DS
##	1988	1979	8	22	PP
##	1989	1979	8	22	DO
##	1990	1979	8	22	DS
##	1991	1979	8	22	DM
##	1992	1979	8	22	DM
##	1993	1979	8	22	NL
##	1994	1979	8	22	
##	1995	1979	8	22	
##	1996	1979	8	22	DO
##	1997	1979	8	23	OT
##	1998	1979	8	23	OT
##	1999	1979	8	23	DS
##	2000	1979	8	23	DS
##	2001	1979	8	23	DS
##	2002	1979	8	23	DS
##	2003	1979	8	23	OT
##	2004	1979	8	23	DS
##	2005	1979	8	23	DM
##	2006	1979	8	23	DS
##	2007	1979	8	23	DM
##	2008	1979	8	23	DS
##	2009	1979	8	23	DS
##	2010	1979	8	23	DS
##	2011	1979	8	23	OT
##	2012	1979	8	23	OT
##	2013	1979	8	23	PP
##	2014	1979	8	23	DM
##	2015	1979	8	23	OT
##	2016	1979	9	22	OL
##	2017	1979	9	22	DM
##	2018	1979	9	22	PE
##	2019	1979	9	22	DS
##	2020	1979	9	22	DS
##	2021	1979	9	22	OT
##	2022	1979	9	22	DM
##	2023	1979	9	22	DS
##	2024	1979	9	22	OT
##	2025	1979	9	22	NL
##	2026	1979	9	22	DS
##	2027	1979	9	22	DM
##	2028	1979	9	22	OT
##	2029	1979	9	22	DM
##	2030	1979	9	22	DM
##	2031	1979	9	22	OT
##	2032	1979	9	22	DS
##	2033	1979	9	22	DS
##	2034	1979	9	22	DS

##	2035	1979	9	22	DM
##	2036	1979	9	22	PE
##	2037	1979	9	22	SS
##	2038	1979	9	22	OT
##	2039	1979	9	22	PP
##	2040	1979	9	22	DM
##	2041	1979	9	22	OL
##	2042	1979	9	22	
##	2043	1979	9	22	
##	2044	1979	9	23	OL
##	2045	1979	9	23	OL
##	2046	1979	9	23	DM
##	2047	1979	9	23	PP
##	2048	1979	9	23	OT
##	2049	1979	9	23	DM
##	2050	1979	9	23	OT
##	2051	1979	9	23	PF
##	2052	1979	9	23	OL
##	2053	1979	9	23	DM
##	2054	1979	9	23	OT
##	2055	1979	9	23	DS
##	2056	1979	9	23	DS
##	2057	1979	9	23	OT
##	2058	1979	9	23	OT
##	2059	1979	9	23	DM
##	2060	1979	9	23	DM
##	2061	1979	9	23	PF
##	2062	1979	9	23	DS
##	2063	1979	9	23	DM
##	2064	1979	9	23	DM
##	2065	1979	9	23	DM
##	2066	1979	9	23	OT
##	2067	1979	9	23	OL
##	2068	1979	9	23	DS
##	2069	1979	9	23	OT
##	2070	1979	9	23	DM
##	2071	1979	9	23	PP
##	2072	1979	9	23	
##	2073	1979	9	23	
##	2074	1979	10	24	DO
##	2075	1979	10	24	DO
##	2076	1979	10	24	DS
##	2077	1979	10	24	SS
##	2078	1979	10	24	NL
##	2079	1979	10	24	DO
##	2080	1979	10	24	DS
##	2081	1979	10	24	NL
##	2082	1979	10	24	DO
##	2083	1979	10	24	DM
##	2084	1979	10	24	PP
##	2085	1979	10	24	DM
##	2086	1979	10	24	DM
##	2087	1979	10	24	DS
##	2088	1979	10	24	DM

##	2089	1979	10	24	OL
##	2090	1979	10	24	DM
##	2091	1979	10	24	DM
##	2092	1979	10	24	PE
##	2093	1979	10	24	DS
##	2094	1979	10	24	DS
##	2095	1979	10	24	DS
##	2096	1979	10	24	OT
##	2097	1979	10	24	DS
##	2098	1979	10	24	DS
##	2099	1979	10	24	PE
##	2100	1979	10	24	OT
##	2101	1979	10	24	DM
##	2102	1979	10	24	NL
##	2103	1979	10	24	OL
##	2104	1979	10	24	OT
##	2105	1979	10	24	DO
##	2106	1979	10	24	DS
##	2107	1979	10	24	NL
##	2108	1979	10	24	OT
##	2109	1979	10	24	OT
##	2110	1979	10	24	
##	2111	1979	10	24	
##	2112	1979	10	25	OL
##	2113	1979	10	25	DS
##	2114	1979	10	25	OL
##	2115	1979	10	25	DS
##	2116	1979	10	25	PE
##	2117	1979	10	25	PF
##	2118	1979	10	25	DS
##	2119	1979	10	25	OT
##	2120	1979	10	25	DM
##	2121	1979	10	25	OT
##	2122	1979	10	25	DM
##	2123	1979	10	25	DM
##	2124	1979	10	25	DM
##	2125	1979	10	25	DS
##	2126	1979	10	25	DS
##	2127	1979	10	25	PP
##	2128	1979	10	25	DM
##	2129	1979	10	25	OT
##	2130	1979	10	25	DM
##	2131	1979	10	25	DM
##	2132	1979	10	25	OT
##	2133	1979	10	25	NL
##	2134	1979	10	25	DS
##	2135	1979	10	25	RM
##	2136	1979	10	25	OT
##	2137	1979	10	25	DM
##	2138	1979	10	25	
##	2139	1979	10	25	
##	2140	1979	11	17	PE
##	2141	1979	11	17	DM
##	2142	1979	11	17	OT

##	2143	1979	11	17	DM
##	2144	1979	11	17	OT
##	2145	1979	11	17	DM
##	2146	1979	11	17	OT
##	2147	1979	11	17	PF
##	2148	1979	11	17	PE
##	2149	1979	11	17	DM
##	2150	1979	11	17	RM
##	2151	1979	11	17	OT
##	2152	1979	11	17	DM
##	2153	1979	11	17	OT
##	2154	1979	11	17	RM
##	2155	1979	11	17	OL
##	2156	1979	11	17	OT
##	2157	1979	11	17	OT
##	2158	1979	11	17	OT
##	2159	1979	11	17	DS
##	2160	1979	11	17	DM
##	2161	1979	11	17	DS
##	2162	1979	11	17	DS
##	2163	1979	11	17	OL
##	2164	1979	11	17	PF
##	2165	1979	11	17	DM
##	2166	1979	11	17	OT
##	2167	1979	11	17	PF
##	2168	1979	11	17	DS
##	2169	1979	11	17	OL
##	2170	1979	11	17	DM
##	2171	1979	11	17	PM
##	2172	1979	11	17	OT
##	2173	1979	11	17	OL
##	2174	1979	11	17	NL
##	2175	1979	11	17	DM
##	2176	1979	11	17	DM
##	2177	1979	11	17	DS
##	2178	1979	11	17	OL
##	2179	1979	11	17	PF
##	2180	1979	11	17	DM
##	2181	1979	11	17	DM
##	2182	1979	11	17	DM
##	2183	1979	11	17	OL
##	2184	1979	11	17	NL
##	2185	1979	11	17	RM
##	2186	1979	11	17	DO
##	2187	1979	11	17	OL
##	2188	1979	11	17	DM
##	2189	1979	11	17	DM
##	2190	1979	11	17	PE
##	2191	1979	11	17	NL
##	2192	1979	11	17	
##	2193	1979	11	18	PM
##	2194	1979	11	18	DM
##	2195	1979	11	18	DM
##	2196	1979	11	18	OT

##	2197	1979	11	18	DM
##	2198	1979	11	18	DM
##	2199	1979	11	18	DM
##	2200	1979	11	18	DO
##	2201	1979	11	18	DM
##	2202	1979	11	18	DS
##	2203	1979	11	18	DS
##	2204	1979	11	18	DM
##	2205	1979	11	18	DM
##	2206	1979	11	18	OT
##	2207	1979	11	18	DM
##	2208	1979	11	18	DO
##	2209	1979	11	18	OL
##	2210	1979	11	18	OT
##	2211	1979	11	18	NL
##	2212	1979	11	18	OL
##	2213	1979	11	18	DM
##	2214	1979	11	18	DM
##	2215	1979	11	18	DS
##	2216	1979	11	18	NL
##	2217	1979	11	18	DM
##	2218	1979	11	18	DM
##	2219	1979	11	18	DM
##	2220	1979	11	18	DM
##	2221	1979	11	18	DM
##	2222	1979	11	18	DM
##	2223	1979	11	18	OT
##	2224	1979	11	18	DM
##	2225	1979	11	18	DM
##	2226	1979	11	18	OL
##	2227	1979	11	18	DS
##	2228	1979	11	18	OL
##	2229	1979	11	18	DM
##	2230	1979	11	18	DM
##	2231	1979	11	18	NL
##	2232	1979	11	18	DM
##	2233	1979	11	18	DM
##	2234	1979	11	18	DM
##	2235	1979	11	18	OT
##	2236	1979	11	18	OT
##	2237	1979	11	18	DM
##	2238	1979	11	18	OT
##	2239	1979	11	18	OT
##	2240	1979	11	18	OT
##	2241	1979	11	18	DM
##	2242	1979	11	18	DM
##	2243	1979	11	18	DS
##	2244	1979	11	18	DM
##	2245	1979	11	18	OL
##	2246	1979	11	18	DO
##	2247	1979	11	18	NL
##	2248	1979	11	18	DO
##	2249	1979	11	18	PF
##	2250	1979	11	18	DS

##	2251	1979	11	18	DS
##	2252	1979	11	18	DM
##	2253	1979	11	18	OL
##	2254	1979	11	18	DS
##	2255	1979	11	18	RM
##	2256	1979	11	18	DM
##	2257	1979	11	18	DS
##	2258	1979	11	18	RM
##	2259	1979	11	18	DM
##	2260	1979	11	18	PP
##	2261	1979	11	18	DM
##	2262	1979	11	18	DM
##	2263	1979	11	18	PE
##	2264	1979	11	18	DS
##	2265	1979	11	18	DM
##	2266	1979	11	18	DM
##	2267	1979	11	18	PE
##	2268	1979	11	18	DM
##	2269	1979	11	18	
##	2270	1979	11	18	
##	2271	1980	1	15	DO
##	2272	1980	1	15	PF
##	2273	1980	1	15	DM
##	2274	1980	1	15	DM
##	2275	1980	1	15	DO
##	2276	1980	1	15	DS
##	2277	1980	1	15	PF
##	2278	1980	1	15	OT
##	2279	1980	1	15	DM
##	2280	1980	1	15	OT
##	2281	1980	1	15	OL
##	2282	1980	1	15	DM
##	2283	1980	1	15	OL
##	2284	1980	1	15	OL
##	2285	1980	1	15	OL
##	2286	1980	1	15	DM
##	2287	1980	1	15	OT
##	2288	1980	1	15	RM
##	2289	1980	1	15	DS
##	2290	1980	1	15	DM
##	2291	1980	1	15	OL
##	2292	1980	1	15	DM
##	2293	1980	1	15	DS
##	2294	1980	1	15	DM
##	2295	1980	1	15	OL
##	2296	1980	1	15	DO
##	2297	1980	1	15	DM
##	2298	1980	1	15	DM
##	2299	1980	1	15	DM
##	2300	1980	1	15	DM
##	2301	1980	1	15	DS
##	2302	1980	1	15	DM
##	2303	1980	1	15	RM
##	2304	1980	1	15	OL

##	2305	1980	1	15	NL
##	2306	1980	1	15	OT
##	2307	1980	1	15	OT
##	2308	1980	1	15	DM
##	2309	1980	1	15	OL
##	2310	1980	1	15	DM
##	2311	1980	1	15	NL
##	2312	1980	1	15	DS
##	2313	1980	1	15	PF
##	2314	1980	1	15	OL
##	2315	1980	1	15	RM
##	2316	1980	1	15	RM
##	2317	1980	1	15	DO
##	2318	1980	1	15	PE
##	2319	1980	1	15	DM
##	2320	1980	1	15	DO
##	2321	1980	1	15	OT
##	2322	1980	1	15	DS
##	2323	1980	1	15	OL
##	2324	1980	1	15	DM
##	2325	1980	1	15	DO
##	2326	1980	1	15	DS
##	2327	1980	1	15	RM
##	2328	1980	1	15	PF
##	2329	1980	1	15	NL
##	2330	1980	1	15	
##	2331	1980	1	15	
##	2332	1980	1	16	DO
##	2333	1980	1	16	DM
##	2334	1980	1	16	DM
##	2335	1980	1	16	DM
##	2336	1980	1	16	DM
##	2337	1980	1	16	OT
##	2338	1980	1	16	DM
##	2339	1980	1	16	DM
##	2340	1980	1	16	DM
##	2341	1980	1	16	DM
##	2342	1980	1	16	DS
##	2343	1980	1	16	DM
##	2344	1980	1	16	DM
##	2345	1980	1	16	OT
##	2346	1980	1	16	NL
##	2347	1980	1	16	DM
##	2348	1980	1	16	OT
##	2349	1980	1	16	DM
##	2350	1980	1	16	NL
##	2351	1980	1	16	OT
##	2352	1980	1	16	DM
##	2353	1980	1	16	DM
##	2354	1980	1	16	DM
##	2355	1980	1	16	DM
##	2356	1980	1	16	DM
##	2357	1980	1	16	DM
##	2358	1980	1	16	DM

##	2359	1980	1	16	DM
##	2360	1980	1	16	DM
##	2361	1980	1	16	DM
##	2362	1980	1	16	NL
##	2363	1980	1	16	DO
##	2364	1980	1	16	DM
##	2365	1980	1	16	DO
##	2366	1980	1	16	DM
##	2367	1980	1	16	DM
##	2368	1980	1	16	DM
##	2369	1980	1	16	OT
##	2370	1980	1	16	DO
##	2371	1980	1	16	OL
##	2372	1980	1	16	DM
##	2373	1980	1	16	OL
##	2374	1980	1	16	OT
##	2375	1980	1	16	OL
##	2376	1980	1	16	DM
##	2377	1980	1	16	DM
##	2378	1980	1	16	DM
##	2379	1980	1	16	RM
##	2380	1980	1	16	PF
##	2381	1980	1	16	DS
##	2382	1980	1	16	DS
##	2383	1980	1	16	OL
##	2384	1980	1	16	DO
##	2385	1980	1	16	DM
##	2386	1980	1	16	DS
##	2387	1980	1	16	OL
##	2388	1980	1	16	DM
##	2389	1980	1	16	DM
##	2390	1980	1	16	DM
##	2391	1980	1	16	OL
##	2392	1980	1	16	OT
##	2393	1980	1	16	PF
##	2394	1980	1	16	DM
##	2395	1980	1	16	NL
##	2396	1980	1	16	DS
##	2397	1980	1	16	DM
##	2398	1980	1	16	DM
##	2399	1980	1	16	DM
##	2400	1980	1	16	DM
##	2401	1980	1	16	DM
##	2402	1980	1	16	DM
##	2403	1980	1	16	DM
##	2404	1980	1	16	PF
##	2405	1980	1	16	PF
##	2406	1980	1	16	NL
##	2407	1980	1	16	OT
##	2408	1980	1	16	DM
##	2409	1980	1	16	DM
##	2410	1980	2	24	DO
##	2411	1980	2	24	DM
##	2412	1980	2	24	OT

##	2413	1980	2	24	OT
##	2414	1980	2	24	PF
##	2415	1980	2	24	DM
##	2416	1980	2	24	DS
##	2417	1980	2	24	DM
##	2418	1980	2	24	OL
##	2419	1980	2	24	RM
##	2420	1980	2	24	RM
##	2421	1980	2	24	OL
##	2422	1980	2	24	DO
##	2423	1980	2	24	DS
##	2424	1980	2	24	DS
##	2425	1980	2	24	RM
##	2426	1980	2	24	OT
##	2427	1980	2	24	OL
##	2428	1980	2	24	DO
##	2429	1980	2	24	DM
##	2430	1980	2	24	DO
##	2431	1980	2	24	DS
##	2432	1980	2	24	RM
##	2433	1980	2	24	DM
##	2434	1980	2	24	DM
##	2435	1980	2	24	PE
##	2436	1980	2	24	DM
##	2437	1980	2	24	DO
##	2438	1980	2	24	PF
##	2439	1980	2	24	PE
##	2440	1980	2	24	DS
##	2441	1980	2	24	OL
##	2442	1980	2	24	RM
##	2443	1980	2	24	OL
##	2444	1980	2	24	DM
##	2445	1980	2	24	DM
##	2446	1980	2	24	DO
##	2447	1980	2	24	DO
##	2448	1980	2	24	OL
##	2449	1980	2	24	DM
##	2450	1980	2	24	DM
##	2451	1980	2	24	
##	2452	1980	2	25	DM
##	2453	1980	2	25	DM
##	2454	1980	2	25	DS
##	2455	1980	2	25	DM
##	2456	1980	2	25	DM
##	2457	1980	2	25	PE
##	2458	1980	2	25	DO
##	2459	1980	2	25	DO
##	2460	1980	2	25	DM
##	2461	1980	2	25	DS
##	2462	1980	2	25	DM
##	2463	1980	2	25	DS
##	2464	1980	2	25	DS
##	2465	1980	2	25	DM
##	2466	1980	2	25	DM

##	2467	1980	2	25	DM
##	2468	1980	2	25	OT
##	2469	1980	2	25	DS
##	2470	1980	2	25	DM
##	2471	1980	2	25	DO
##	2472	1980	2	25	DM
##	2473	1980	2	25	DS
##	2474	1980	2	25	DS
##	2475	1980	2	25	DM
##	2476	1980	2	25	DM
##	2477	1980	2	25	DM
##	2478	1980	2	25	DM
##	2479	1980	2	25	DS
##	2480	1980	2	25	DM
##	2481	1980	2	25	DM
##	2482	1980	2	25	DM
##	2483	1980	2	25	DM
##	2484	1980	2	25	DM
##	2485	1980	2	25	DM
##	2486	1980	2	25	DM
##	2487	1980	2	25	DM
##	2488	1980	2	25	DM
##	2489	1980	2	25	DM
##	2490	1980	2	25	DM
##	2491	1980	2	25	DM
##	2492	1980	2	25	DM
##	2493	1980	2	25	DM
##	2494	1980	2	25	DM
##	2495	1980	2	25	DM
##	2496	1980	2	25	DM
##	2497	1980	2	25	DM
##	2498	1980	2	25	NL
##	2499	1980	2	25	DS
##	2500	1980	2	25	DS
##	2501	1980	2	25	DS
##	2502	1980	2	25	DM
##	2503	1980	2	25	PF
##	2504	1980	2	25	OL
##	2505	1980	2	25	DM
##	2506	1980	2	25	PF
##	2507	1980	2	25	OT
##	2508	1980	2	25	OT
##	2509	1980	2	25	RM
##	2510	1980	2	25	DM
##	2511	1980	2	25	DM
##	2512	1980	2	25	RM
##	2513	1980	2	25	RM
##	2514	1980	2	25	PF
##	2515	1980	2	25	DS
##	2516	1980	2	25	PF
##	2517	1980	2	25	DM
##	2518	1980	2	25	RM
##	2519	1980	2	25	DS
##	2520	1980	2	25	DS

##	2521	1980	2	25	DM
##	2522	1980	2	25	NL
##	2523	1980	2	25	RM
##	2524	1980	2	25	DS
##	2525	1980	2	25	DM
##	2526	1980	2	25	OL
##	2527	1980	2	25	DM
##	2528	1980	2	25	OT
##	2529	1980	2	25	RM
##	2530	1980	2	25	PE
##	2531	1980	2	25	OL
##	2532	1980	2	25	OL
##	2533	1980	2	25	PF
##	2534	1980	2	25	DM
##	2535	1980	2	25	
##	2536	1980	3	9	PF
##	2537	1980	3	9	RM
##	2538	1980	3	9	DO
##	2539	1980	3	9	DO
##	2540	1980	3	9	PF
##	2541	1980	3	9	OT
##	2542	1980	3	9	OT
##	2543	1980	3	9	DM
##	2544	1980	3	9	DM
##	2545	1980	3	9	DS
##	2546	1980	3	9	DS
##	2547	1980	3	9	DM
##	2548	1980	3	9	PF
##	2549	1980	3	9	DM
##	2550	1980	3	9	DM
##	2551	1980	3	9	DM
##	2552	1980	3	9	DM
##	2553	1980	3	9	OL
##	2554	1980	3	9	DS
##	2555	1980	3	9	DM
##	2556	1980	3	9	DM
##	2557	1980	3	9	DM
##	2558	1980	3	9	NL
##	2559	1980	3	9	DM
##	2560	1980	3	9	DM
##	2561	1980	3	9	DS
##	2562	1980	3	9	DO
##	2563	1980	3	9	DO
##	2564	1980	3	9	PP
##	2565	1980	3	9	OL
##	2566	1980	3	9	DS
##	2567	1980	3	9	DM
##	2568	1980	3	9	OL
##	2569	1980	3	9	DM
##	2570	1980	3	9	DM
##	2571	1980	3	9	DM
##	2572	1980	3	9	PE
##	2573	1980	3	9	RM
##	2574	1980	3	9	DO

##	2575	1980	3	9	DM
##	2576	1980	3	9	PF
##	2577	1980	3	9	DS
##	2578	1980	3	9	DM
##	2579	1980	3	9	DM
##	2580	1980	3	9	OT
##	2581	1980	3	9	RM
##	2582	1980	3	9	DM
##	2583	1980	3	9	PF
##	2584	1980	3	9	DM
##	2585	1980	3	9	DO
##	2586	1980	3	9	DM
##	2587	1980	3	9	DM
##	2588	1980	3	9	DM
##	2589	1980	3	9	DM
##	2590	1980	3	9	DS
##	2591	1980	3	9	PF
##	2592	1980	3	9	DM
##	2593	1980	3	9	OT
##	2594	1980	3	9	DO
##	2595	1980	3	9	PF
##	2596	1980	3	9	DM
##	2597	1980	3	9	DM
##	2598	1980	3	9	OT
##	2599	1980	3	9	DM
##	2600	1980	3	9	DM
##	2601	1980	3	9	DS
##	2602	1980	3	9	OT
##	2603	1980	3	9	DO
##	2604	1980	3	9	DM
##	2605	1980	3	9	DM
##	2606	1980	3	9	DO
##	2607	1980	3	9	DS
##	2608	1980	3	9	DM
##	2609	1980	3	9	DM
##	2610	1980	3	9	OL
##	2611	1980	3	9	DS
##	2612	1980	3	9	DO
##	2613	1980	3	9	DM
##	2614	1980	3	9	DS
##	2615	1980	3	9	DO
##	2616	1980	3	9	DM
##	2617	1980	3	9	PF
##	2618	1980	3	9	OT
##	2619	1980	3	9	DM
##	2620	1980	3	9	DS
##	2621	1980	3	9	DO
##	2622	1980	3	9	DM
##	2623	1980	3	9	RM
##	2624	1980	3	9	DS
##	2625	1980	3	9	RM
##	2626	1980	3	9	DM
##	2627	1980	3	9	OL
##	2628	1980	3	9	DS

##	2629	1980	3	9	DM
##	2630	1980	3	9	DO
##	2631	1980	3	9	DM
##	2632	1980	3	9	DO
##	2633	1980	3	9	DM
##	2634	1980	3	9	DM
##	2635	1980	3	9	DM
##	2636	1980	3	9	PF
##	2637	1980	3	9	OL
##	2638	1980	3	9	DM
##	2639	1980	3	9	RM
##	2640	1980	3	9	DO
##	2641	1980	3	9	DS
##	2642	1980	3	9	DM
##	2643	1980	3	9	DM
##	2644	1980	3	9	DS
##	2645	1980	3	9	RM
##	2646	1980	3	9	RM
##	2647	1980	3	9	DM
##	2648	1980	3	9	DM
##	2649	1980	3	9	OL
##	2650	1980	3	9	OL
##	2651	1980	3	9	DM
##	2652	1980	3	9	RM
##	2653	1980	3	9	DM
##	2654	1980	3	9	DS
##	2655	1980	3	9	DM
##	2656	1980	3	9	DS
##	2657	1980	3	9	DS
##	2658	1980	3	9	DM
##	2659	1980	3	9	PF
##	2660	1980	3	9	DS
##	2661	1980	3	9	DM
##	2662	1980	3	9	DM
##	2663	1980	3	9	DS
##	2664	1980	3	9	OL
##	2665	1980	3	9	DM
##	2666	1980	3	9	DM
##	2667	1980	3	9	DM
##	2668	1980	3	9	DM
##	2669	1980	3	9	DM
##	2670	1980	3	9	OT
##	2671	1980	3	9	DM
##	2672	1980	3	9	DM
##	2673	1980	3	9	RM
##	2674	1980	3	9	DO
##	2675	1980	3	9	OT
##	2676	1980	3	9	DM
##	2677	1980	3	9	DM
##	2678	1980	3	9	DM
##	2679	1980	3	9	DM
##	2680	1980	3	9	OT
##	2681	1980	3	9	DM
##	2682	1980	3	9	DS

##	2683	1980	3	9	DO
##	2684	1980	3	9	DS
##	2685	1980	3	9	RM
##	2686	1980	3	9	DM
##	2687	1980	3	9	DS
##	2688	1980	3	9	OL
##	2689	1980	3	9	DS
##	2690	1980	3	9	DS
##	2691	1980	3	9	DS
##	2692	1980	3	9	DM
##	2693	1980	3	9	DM
##	2694	1980	3	9	NL
##	2695	1980	3	9	DM
##	2696	1980	3	9	DO
##	2697	1980	3	9	RM
##	2698	1980	3	9	DS
##	2699	1980	3	9	OT
##	2700	1980	3	9	DS
##	2701	1980	3	9	DM
##	2702	1980	3	9	DM
##	2703	1980	3	9	DM
##	2704	1980	3	9	DM
##	2705	1980	3	9	DM
##	2706	1980	3	9	DX
##	2707	1980	3	9	DM
##	2708	1980	3	9	DM
##	2709	1980	3	9	DO
##	2710	1980	3	9	OT
##	2711	1980	3	9	PE
##	2712	1980	3	9	DS
##	2713	1980	3	9	DM
##	2714	1980	3	9	DS
##	2715	1980	3	9	DM
##	2716	1980	3	9	OT
##	2717	1980	3	9	OL
##	2718	1980	3	9	DM
##	2719	1980	3	9	DM
##	2720	1980	3	9	PF
##	2721	1980	3	9	DO
##	2722	1980	3	9	OL
##	2723	1980	3	9	DM
##	2724	1980	3	9	DO
##	2725	1980	3	9	DM
##	2726	1980	3	9	DS
##	2727	1980	3	9	DM
##	2728	1980	3	9	NL
##	2729	1980	3	9	PF
##	2730	1980	3	9	PF
##	2731	1980	3	9	DM
##	2732	1980	3	9	NL
##	2733	1980	3	9	DM
##	2734	1980	3	9	PE
##	2735	1980	3	9	DS
##	2736	1980	3	9	DM

##	2737	1980	3	9	DM
##	2738	1980	3	9	OT
##	2739	1980	3	9	DM
##	2740	1980	3	9	DM
##	2741	1980	3	9	DM
##	2742	1980	3	9	NL
##	2743	1980	3	9	DM
##	2744	1980	3	9	DO
##	2745	1980	3	9	DM
##	2746	1980	3	21	DS
##	2747	1980	3	21	OL
##	2748	1980	3	21	OL
##	2749	1980	3	21	DM
##	2750	1980	3	21	DM
##	2751	1980	3	21	NL
##	2752	1980	3	21	OL
##	2753	1980	3	21	PF
##	2754	1980	3	21	RM
##	2755	1980	3	21	RM
##	2756	1980	3	21	DM
##	2757	1980	3	21	DM
##	2758	1980	3	21	RM
##	2759	1980	3	21	RM
##	2760	1980	3	21	PF
##	2761	1980	3	21	DM
##	2762	1980	3	21	DS
##	2763	1980	3	21	DS
##	2764	1980	3	21	RM
##	2765	1980	3	21	DS
##	2766	1980	3	21	DS
##	2767	1980	3	21	RM
##	2768	1980	3	21	DS
##	2769	1980	3	21	DS
##	2770	1980	3	21	DM
##	2771	1980	3	21	DO
##	2772	1980	3	21	PE
##	2773	1980	3	21	DS
##	2774	1980	3	21	RM
##	2775	1980	3	21	DS
##	2776	1980	3	21	PE
##	2777	1980	3	21	PF
##	2778	1980	3	21	DM
##	2779	1980	3	21	OL
##	2780	1980	3	21	DS
##	2781	1980	3	21	DS
##	2782	1980	3	21	DS
##	2783	1980	3	21	DM
##	2784	1980	3	21	
##	2785	1980	3	22	DM
##	2786	1980	3	22	DM
##	2787	1980	3	22	OT
##	2788	1980	3	22	DM
##	2789	1980	3	22	PF
##	2790	1980	3	22	DM

##	2791	1980	3	22	DM
##	2792	1980	3	22	DM
##	2793	1980	3	22	RM
##	2794	1980	3	22	OT
##	2795	1980	3	22	DS
##	2796	1980	3	22	DS
##	2797	1980	3	22	RM
##	2798	1980	3	22	DM
##	2799	1980	3	22	DS
##	2800	1980	3	22	PF
##	2801	1980	3	22	DS
##	2802	1980	3	22	DM
##	2803	1980	3	22	PF
##	2804	1980	3	22	DS
##	2805	1980	3	22	DS
##	2806	1980	3	22	DS
##	2807	1980	3	22	PF
##	2808	1980	3	22	DM
##	2809	1980	3	22	OT
##	2810	1980	3	22	PF
##	2811	1980	3	22	DS
##	2812	1980	3	22	DS
##	2813	1980	3	22	DM
##	2814	1980	3	22	DM
##	2815	1980	3	22	DS
##	2816	1980	3	22	DS
##	2817	1980	3	22	OT
##	2818	1980	3	22	OL
##	2819	1980	3	22	DM
##	2820	1980	3	22	OL
##	2821	1980	3	22	PF
##	2822	1980	3	22	DM
##	2823	1980	3	22	OT
##	2824	1980	3	22	PF
##	2825	1980	3	22	RM
##	2826	1980	3	22	DM
##	2827	1980	3	22	DM
##	2828	1980	4	17	DM
##	2829	1980	4	17	DS
##	2830	1980	4	17	OL
##	2831	1980	4	17	OT
##	2832	1980	4	17	DS
##	2833	1980	4	17	DM
##	2834	1980	4	17	RM
##	2835	1980	4	17	PF
##	2836	1980	4	17	OT
##	2837	1980	4	17	DS
##	2838	1980	4	17	DS
##	2839	1980	4	17	DM
##	2840	1980	4	17	DS
##	2841	1980	4	17	DS
##	2842	1980	4	17	DS
##	2843	1980	4	17	DM
##	2844	1980	4	17	RM

##	2845	1980	4	17	DO
##	2846	1980	4	17	DS
##	2847	1980	4	17	DM
##	2848	1980	4	17	RM
##	2849	1980	4	17	DM
##	2850	1980	4	17	DS
##	2851	1980	4	17	DO
##	2852	1980	4	17	OL
##	2853	1980	4	17	PP
##	2854	1980	4	17	DS
##	2855	1980	4	17	OT
##	2856	1980	4	17	DS
##	2857	1980	4	17	DS
##	2858	1980	4	17	PF
##	2859	1980	4	17	DM
##	2860	1980	4	17	DS
##	2861	1980	4	17	OL
##	2862	1980	4	17	DS
##	2863	1980	4	17	DM
##	2864	1980	4	17	DM
##	2865	1980	4	17	
##	2866	1980	4	17	
##	2867	1980	4	17	
##	2868	1980	4	18	DM
##	2869	1980	4	18	DS
##	2870	1980	4	18	PF
##	2871	1980	4	18	PF
##	2872	1980	4	18	RM
##	2873	1980	4	18	DM
##	2874	1980	4	18	DS
##	2875	1980	4	18	PF
##	2876	1980	4	18	DS
##	2877	1980	4	18	SS
##	2878	1980	4	18	PE
##	2879	1980	4	18	OL
##	2880	1980	4	18	PF
##	2881	1980	4	18	PF
##	2882	1980	4	18	DM
##	2883	1980	4	18	PF
##	2884	1980	4	18	OT
##	2885	1980	4	18	DM
##	2886	1980	4	18	DM
##	2887	1980	4	18	OT
##	2888	1980	4	18	DS
##	2889	1980	4	18	DM
##	2890	1980	4	18	RM
##	2891	1980	4	18	DS
##	2892	1980	4	18	OL
##	2893	1980	4	18	DS
##	2894	1980	4	18	RM
##	2895	1980	4	18	DM
##	2896	1980	4	18	DS
##	2897	1980	4	18	DS
##	2898	1980	4	18	DS

##	2899	1980	4	18	PF
##	2900	1980	4	18	PF
##	2901	1980	4	18	DM
##	2902	1980	4	18	DM
##	2903	1980	4	18	OL
##	2904	1980	4	18	NL
##	2905	1980	4	18	PF
##	2906	1980	4	18	DM
##	2907	1980	4	18	DM
##	2908	1980	4	18	DS
##	2909	1980	4	18	DS
##	2910	1980	4	18	DS
##	2911	1980	4	18	DM
##	2912	1980	4	18	DM
##	2913	1980	5	17	DM
##	2914	1980	5	17	OL
##	2915	1980	5	17	DM
##	2916	1980	5	17	SS
##	2917	1980	5	17	DS
##	2918	1980	5	17	DM
##	2919	1980	5	17	DS
##	2920	1980	5	17	OL
##	2921	1980	5	17	PE
##	2922	1980	5	17	DM
##	2923	1980	5	17	DO
##	2924	1980	5	17	DS
##	2925	1980	5	17	DS
##	2926	1980	5	17	DS
##	2927	1980	5	17	NL
##	2928	1980	5	17	PF
##	2929	1980	5	17	DS
##	2930	1980	5	17	DM
##	2931	1980	5	17	DS
##	2932	1980	5	17	NL
##	2933	1980	5	17	DS
##	2934	1980	5	17	DS
##	2935	1980	5	17	DS
##	2936	1980	5	17	DM
##	2937	1980	5	17	DS
##	2938	1980	5	17	DS
##	2939	1980	5	17	DS
##	2940	1980	5	17	DS
##	2941	1980	5	17	DM
##	2942	1980	5	17	PP
##	2943	1980	5	17	DS
##	2944	1980	5	17	DS
##	2945	1980	5	17	OT
##	2946	1980	5	17	DS
##	2947	1980	5	17	DS
##	2948	1980	5	17	DM
##	2949	1980	5	17	DS
##	2950	1980	5	17	DO
##	2951	1980	5	17	DM
##	2952	1980	5	17	NL

##	2953	1980	5	17	PP
##	2954	1980	5	17	DS
##	2955	1980	5	17	DM
##	2956	1980	5	17	DM
##	2957	1980	5	17	
##	2958	1980	5	17	
##	2959	1980	5	17	
##	2960	1980	5	17	
##	2961	1980	5	18	DS
##	2962	1980	5	18	DS
##	2963	1980	5	18	DM
##	2964	1980	5	18	DS
##	2965	1980	5	18	DM
##	2966	1980	5	18	PF
##	2967	1980	5	18	PF
##	2968	1980	5	18	OL
##	2969	1980	5	18	DS
##	2970	1980	5	18	DM
##	2971	1980	5	18	DS
##	2972	1980	5	18	DM
##	2973	1980	5	18	OL
##	2974	1980	5	18	PF
##	2975	1980	5	18	DM
##	2976	1980	5	18	DS
##	2977	1980	5	18	DM
##	2978	1980	5	18	OL
##	2979	1980	5	18	DS
##	2980	1980	5	18	DS
##	2981	1980	5	18	DM
##	2982	1980	5	18	DS
##	2983	1980	5	18	DS
##	2984	1980	5	18	DS
##	2985	1980	5	18	DS
##	2986	1980	5	18	DS
##	2987	1980	5	18	DM
##	2988	1980	5	18	DM
##	2989	1980	5	18	PF
##	2990	1980	5	18	PF
##	2991	1980	5	18	DM
##	2992	1980	5	18	NL
##	2993	1980	5	18	DO
##	2994	1980	5	18	NL
##	2995	1980	5	18	DS
##	2996	1980	5	18	DS
##	2997	1980	5	18	DM
##	2998	1980	5	18	DS
##	2999	1980	5	18	NL
##	3000	1980	5	18	NL
##	3001	1980	5	18	NL
##	3002	1980	5	18	NL
##	3003	1980	5	18	DM
##	3004	1980	5	24	DS
##	3005	1980	5	24	DS
##	3006	1980	5	24	DM

##	3007	1980	5	24	DO
##	3008	1980	5	24	DS
##	3009	1980	5	24	DS
##	3010	1980	5	24	DS
##	3011	1980	5	25	DS
##	3012	1980	5	25	DS
##	3013	1980	5	25	DM
##	3014	1980	5	25	DS
##	3015	1980	5	25	DS
##	3016	1980	5	25	DS
##	3017	1980	5	25	DS
##	3018	1980	5	25	DS
##	3019	1980	5	25	DS
##	3020	1980	5	25	DS
##	3021	1980	5	25	DS
##	3022	1980	5	25	DS
##	3023	1980	5	25	DM
##	3024	1980	5	25	DM
##	3025	1980	5	25	DS
##	3026	1980	5	25	DM
##	3027	1980	5	25	DS
##	3028	1980	5	25	OT
##	3029	1980	5	25	DS
##	3030	1980	5	25	DS
##	3031	1980	5	25	DM
##	3032	1980	5	25	NL
##	3033	1980	6	2	DM
##	3034	1980	6	2	DS
##	3035	1980	6	2	DM
##	3036	1980	6	2	DM
##	3037	1980	6	2	DM
##	3038	1980	6	2	DS
##	3039	1980	6	2	DS
##	3040	1980	6	2	OL
##	3041	1980	6	2	DM
##	3042	1980	6	2	DS
##	3043	1980	6	22	OL
##	3044	1980	6	22	DM
##	3045	1980	6	22	DS
##	3046	1980	6	22	DS
##	3047	1980	6	22	DS
##	3048	1980	6	22	DS
##	3049	1980	6	22	PE
##	3050	1980	6	22	DO
##	3051	1980	6	22	DM
##	3052	1980	6	22	DM
##	3053	1980	6	22	DO
##	3054	1980	6	22	DM
##	3055	1980	6	22	DS
##	3056	1980	6	22	DS
##	3057	1980	6	22	DS
##	3058	1980	6	22	NL
##	3059	1980	6	22	PF
##	3060	1980	6	22	DO

##	3061	1980	6	22	SS
##	3062	1980	6	22	PP
##	3063	1980	6	22	DS
##	3064	1980	6	22	DS
##	3065	1980	6	22	DS
##	3066	1980	6	22	DO
##	3067	1980	6	22	DS
##	3068	1980	6	22	DS
##	3069	1980	6	22	DS
##	3070	1980	6	22	DS
##	3071	1980	6	22	PE
##	3072	1980	6	22	DS
##	3073	1980	6	22	DO
##	3074	1980	6	22	NL
##	3075	1980	6	22	DM
##	3076	1980	6	22	DS
##	3077	1980	6	22	DS
##	3078	1980	6	22	DS
##	3079	1980	6	22	DO
##	3080	1980	6	22	DS
##	3081	1980	6	22	
##	3082	1980	6	23	DM
##	3083	1980	6	23	DS
##	3084	1980	6	23	DM
##	3085	1980	6	23	OL
##	3086	1980	6	23	DM
##	3087	1980	6	23	NL
##	3088	1980	6	23	DS
##	3089	1980	6	23	NL
##	3090	1980	6	23	DM
##	3091	1980	6	23	DS
##	3092	1980	6	23	PP
##	3093	1980	6	23	DM
##	3094	1980	6	23	DS
##	3095	1980	6	23	OT
##	3096	1980	6	23	DS
##	3097	1980	6	23	PP
##	3098	1980	6	23	DM
##	3099	1980	6	23	DM
##	3100	1980	6	23	PF
##	3101	1980	6	23	DS
##	3102	1980	6	23	DM
##	3103	1980	6	23	DS
##	3104	1980	6	23	DS
##	3105	1980	6	23	DM
##	3106	1980	6	23	DS
##	3107	1980	6	23	DM
##	3108	1980	6	23	DM
##	3109	1980	6	23	DM
##	3110	1980	6	23	DM
##	3111	1980	6	23	DS
##	3112	1980	6	23	DS
##	3113	1980	6	23	OT
##	3114	1980	6	23	DM

##	3115	1980	6	23	PF
##	3116	1980	6	23	OT
##	3117	1980	6	23	DM
##	3118	1980	6	23	DS
##	3119	1980	6	23	DM
##	3120	1980	6	23	OT
##	3121	1980	6	23	
##	3122	1980	6	27	DS
##	3123	1980	7	21	NL
##	3124	1980	7	21	DM
##	3125	1980	7	21	DS
##	3126	1980	7	21	AB
##	3127	1980	7	21	PE
##	3128	1980	7	21	PE
##	3129	1980	7	21	PF
##	3130	1980	7	21	DS
##	3131	1980	7	21	DO
##	3132	1980	7	21	OT
##	3133	1980	7	21	NL
##	3134	1980	7	21	DS
##	3135	1980	7	21	DM
##	3136	1980	7	21	DS
##	3137	1980	7	21	DS
##	3138	1980	7	21	DS
##	3139	1980	7	21	DS
##	3140	1980	7	21	DS
##	3141	1980	7	21	DM
##	3142	1980	7	21	DO
##	3143	1980	7	21	DO
##	3144	1980	7	21	SS
##	3145	1980	7	21	NL
##	3146	1980	7	21	AB
##	3147	1980	7	21	DO
##	3148	1980	7	21	DS
##	3149	1980	7	21	DO
##	3150	1980	7	21	DS
##	3151	1980	7	21	DO
##	3152	1980	7	21	AB
##	3153	1980	7	21	AB
##	3154	1980	7	21	
##	3155	1980	7	21	
##	3156	1980	7	21	
##	3157	1980	7	21	
##	3158	1980	7	22	DM
##	3159	1980	7	22	DM
##	3160	1980	7	22	SS
##	3161	1980	7	22	DM
##	3162	1980	7	22	NL
##	3163	1980	7	22	PF
##	3164	1980	7	22	DM
##	3165	1980	7	22	DS
##	3166	1980	7	22	DS
##	3167	1980	7	22	DM
##	3168	1980	7	22	DM

##	3169	1980	7	22	DM
##	3170	1980	7	22	PP
##	3171	1980	7	22	DS
##	3172	1980	7	22	PF
##	3173	1980	7	22	DM
##	3174	1980	7	22	DS
##	3175	1980	7	22	PF
##	3176	1980	7	22	OT
##	3177	1980	7	22	DS
##	3178	1980	7	22	DS
##	3179	1980	7	22	DM
##	3180	1980	7	22	DM
##	3181	1980	7	22	OL
##	3182	1980	7	22	DM
##	3183	1980	7	22	DM
##	3184	1980	7	22	
##	3185	1980	7	22	
##	3186	1980	7	22	
##	3187	1980	8	13	DO
##	3188	1980	8	13	DM
##	3189	1980	8	13	CB
##	3190	1980	8	13	CM
##	3191	1980	8	13	DS
##	3192	1980	8	13	PF
##	3193	1980	8	13	DO
##	3194	1980	8	13	DS
##	3195	1980	8	13	NL
##	3196	1980	8	13	DS
##	3197	1980	8	13	DS
##	3198	1980	8	13	DS
##	3199	1980	8	13	OL
##	3200	1980	8	13	CQ
##	3201	1980	8	13	DS
##	3202	1980	8	13	DO
##	3203	1980	8	13	DS
##	3204	1980	8	13	DS
##	3205	1980	8	13	DO
##	3206	1980	8	13	DM
##	3207	1980	8	13	DS
##	3208	1980	8	13	CM
##	3209	1980	8	13	DS
##	3210	1980	8	13	OL
##	3211	1980	8	13	DM
##	3212	1980	8	13	NL
##	3213	1980	8	13	SS
##	3214	1980	8	13	
##	3215	1980	8	13	
##	3216	1980	8	14	NL
##	3217	1980	8	14	NL
##	3218	1980	8	14	PP
##	3219	1980	8	14	DM
##	3220	1980	8	14	DM
##	3221	1980	8	14	PF
##	3222	1980	8	14	PF

##	3223	1980	8	14	DS
##	3224	1980	8	14	DM
##	3225	1980	8	14	DS
##	3226	1980	8	14	DM
##	3227	1980	8	14	DS
##	3228	1980	8	14	PF
##	3229	1980	8	14	DM
##	3230	1980	8	14	PF
##	3231	1980	8	14	DM
##	3232	1980	8	14	OT
##	3233	1980	8	14	PP
##	3234	1980	8	14	DM
##	3235	1980	8	14	OT
##	3236	1980	8	14	DM
##	3237	1980	8	14	DS
##	3238	1980	8	14	DM
##	3239	1980	8	14	PF
##	3240	1980	8	14	DS
##	3241	1980	8	14	DM
##	3242	1980	8	14	DS
##	3243	1980	8	14	DS
##	3244	1980	8	14	DM
##	3245	1980	8	14	
##	3246	1980	8	14	
##	3247	1980	8	14	
##	3248	1980	9	7	DM
##	3249	1980	9	7	DM
##	3250	1980	9	7	CM
##	3251	1980	9	7	NL
##	3252	1980	9	7	DM
##	3253	1980	9	7	DS
##	3254	1980	9	7	DM
##	3255	1980	9	7	DM
##	3256	1980	9	7	PP
##	3257	1980	9	7	OT
##	3258	1980	9	7	DM
##	3259	1980	9	7	DS
##	3260	1980	9	7	DS
##	3261	1980	9	7	PP
##	3262	1980	9	7	SS
##	3263	1980	9	7	CM
##	3264	1980	9	7	DS
##	3265	1980	9	7	DS
##	3266	1980	9	7	DS
##	3267	1980	9	7	DS
##	3268	1980	9	7	OL
##	3269	1980	9	7	DS
##	3270	1980	9	7	DS
##	3271	1980	9	7	DS
##	3272	1980	9	7	NL
##	3273	1980	9	7	PF
##	3274	1980	9	7	DS
##	3275	1980	9	7	PF
##	3276	1980	9	7	DM

##	3277	1980	9	7	CM
##	3278	1980	9	7	DS
##	3279	1980	9	7	DM
##	3280	1980	9	7	DO
##	3281	1980	9	7	OT
##	3282	1980	9	7	SS
##	3283	1980	9	7	SS
##	3284	1980	9	7	DS
##	3285	1980	9	7	CM
##	3286	1980	9	7	PE
##	3287	1980	9	7	PF
##	3288	1980	9	7	DS
##	3289	1980	9	7	PF
##	3290	1980	9	7	NL
##	3291	1980	9	7	CM
##	3292	1980	9	7	OT
##	3293	1980	9	8	DM
##	3294	1980	9	8	PF
##	3295	1980	9	8	PP
##	3296	1980	9	8	OT
##	3297	1980	9	8	DS
##	3298	1980	9	8	PF
##	3299	1980	9	8	DM
##	3300	1980	9	8	NL
##	3301	1980	9	8	PP
##	3302	1980	9	8	DM
##	3303	1980	9	8	DS
##	3304	1980	9	8	DM
##	3305	1980	9	8	DM
##	3306	1980	9	8	CM
##	3307	1980	9	8	DM
##	3308	1980	9	8	PF
##	3309	1980	9	8	DS
##	3310	1980	9	8	DS
##	3311	1980	9	8	OT
##	3312	1980	9	8	DM
##	3313	1980	9	8	PF
##	3314	1980	9	8	DM
##	3315	1980	9	8	DM
##	3316	1980	9	8	PP
##	3317	1980	9	8	CM
##	3318	1980	9	8	DS
##	3319	1980	9	8	CM
##	3320	1980	9	8	CM
##	3321	1980	9	8	DS
##	3322	1980	9	8	DM
##	3323	1980	9	8	PF
##	3324	1980	9	8	OT
##	3325	1980	9	8	DS
##	3326	1980	9	8	
##	3327	1980	9	8	
##	3328	1980	10	11	OL
##	3329	1980	10	11	PP
##	3330	1980	10	11	DS

##	3331	1980	10	11	OL
##	3332	1980	10	11	RM
##	3333	1980	10	11	OT
##	3334	1980	10	11	DS
##	3335	1980	10	11	OT
##	3336	1980	10	11	CQ
##	3337	1980	10	11	DS
##	3338	1980	10	11	DM
##	3339	1980	10	11	OT
##	3340	1980	10	11	DS
##	3341	1980	10	11	DM
##	3342	1980	10	11	OT
##	3343	1980	10	11	NL
##	3344	1980	10	11	OT
##	3345	1980	10	11	DM
##	3346	1980	10	11	DS
##	3347	1980	10	11	DM
##	3348	1980	10	11	DS
##	3349	1980	10	11	DM
##	3350	1980	10	11	DM
##	3351	1980	10	11	NL
##	3352	1980	10	11	CM
##	3353	1980	10	11	PF
##	3354	1980	10	11	OL
##	3355	1980	10	11	PF
##	3356	1980	10	11	OL
##	3357	1980	10	11	DS
##	3358	1980	10	11	DS
##	3359	1980	10	11	DS
##	3360	1980	10	11	OT
##	3361	1980	10	11	DO
##	3362	1980	10	11	PF
##	3363	1980	10	11	PE
##	3364	1980	10	11	
##	3365	1980	10	11	
##	3366	1980	10	11	
##	3367	1980	10	12	DM
##	3368	1980	10	12	DM
##	3369	1980	10	12	DS
##	3370	1980	10	12	OT
##	3371	1980	10	12	OL
##	3372	1980	10	12	OT
##	3373	1980	10	12	DM
##	3374	1980	10	12	NL
##	3375	1980	10	12	DM
##	3376	1980	10	12	OT
##	3377	1980	10	12	OT
##	3378	1980	10	12	DS
##	3379	1980	10	12	DS
##	3380	1980	10	12	DS
##	3381	1980	10	12	DS
##	3382	1980	10	12	PF
##	3383	1980	10	12	DS
##	3384	1980	10	12	DM

##	3385	1980	10	12	DS
##	3386	1980	10	12	PF
##	3387	1980	10	12	DS
##	3388	1980	10	12	DM
##	3389	1980	10	12	DM
##	3390	1980	10	12	DS
##	3391	1980	10	12	DM
##	3392	1980	10	12	DM
##	3393	1980	10	12	OL
##	3394	1980	10	12	OT
##	3395	1980	10	12	DM
##	3396	1980	10	12	OT
##	3397	1980	10	12	OL
##	3398	1980	10	12	OT
##	3399	1980	10	12	DM
##	3400	1980	10	12	OT
##	3401	1980	10	12	DM
##	3402	1980	10	12	PP
##	3403	1980	10	12	DM
##	3404	1980	10	12	
##	3405	1980	11	8	OT
##	3406	1980	11	8	DM
##	3407	1980	11	8	DM
##	3408	1980	11	8	DS
##	3409	1980	11	8	PE
##	3410	1980	11	8	DS
##	3411	1980	11	8	OT
##	3412	1980	11	8	NL
##	3413	1980	11	8	DS
##	3414	1980	11	8	OT
##	3415	1980	11	8	OT
##	3416	1980	11	8	PF
##	3417	1980	11	8	DO
##	3418	1980	11	8	DS
##	3419	1980	11	8	DM
##	3420	1980	11	8	OT
##	3421	1980	11	8	DS
##	3422	1980	11	8	DM
##	3423	1980	11	8	DS
##	3424	1980	11	8	DS
##	3425	1980	11	8	DM
##	3426	1980	11	8	NL
##	3427	1980	11	8	DO
##	3428	1980	11	8	DM
##	3429	1980	11	8	NL
##	3430	1980	11	8	OL
##	3431	1980	11	8	DM
##	3432	1980	11	8	DS
##	3433	1980	11	8	DS
##	3434	1980	11	8	DS
##	3435	1980	11	8	PF
##	3436	1980	11	8	PF
##	3437	1980	11	8	DO
##	3438	1980	11	8	DO

##	3439	1980	11	8	OL
##	3440	1980	11	8	NL
##	3441	1980	11	8	DM
##	3442	1980	11	8	DM
##	3443	1980	11	8	DS
##	3444	1980	11	8	OL
##	3445	1980	11	8	DS
##	3446	1980	11	8	DM
##	3447	1980	11	8	
##	3448	1980	11	8	
##	3449	1980	11	8	
##	3450	1980	11	8	
##	3451	1980	11	9	DM
##	3452	1980	11	9	DS
##	3453	1980	11	9	DO
##	3454	1980	11	9	DM
##	3455	1980	11	9	DO
##	3456	1980	11	9	DM
##	3457	1980	11	9	DS
##	3458	1980	11	9	DM
##	3459	1980	11	9	OT
##	3460	1980	11	9	DM
##	3461	1980	11	9	OT
##	3462	1980	11	9	DS
##	3463	1980	11	9	DM
##	3464	1980	11	9	DM
##	3465	1980	11	9	DM
##	3466	1980	11	9	DS
##	3467	1980	11	9	DS
##	3468	1980	11	9	DM
##	3469	1980	11	9	DS
##	3470	1980	11	9	DM
##	3471	1980	11	9	DS
##	3472	1980	11	9	DS
##	3473	1980	11	9	DS
##	3474	1980	11	9	DO
##	3475	1980	11	9	DM
##	3476	1980	11	9	DM
##	3477	1980	11	9	DM
##	3478	1980	11	9	DM
##	3479	1980	11	9	DS
##	3480	1980	11	9	DM
##	3481	1980	11	9	DM
##	3482	1980	11	9	OT
##	3483	1980	11	9	DM
##	3484	1980	11	9	DM
##	3485	1980	11	9	DM
##	3486	1980	11	9	DM
##	3487	1980	11	9	OT
##	3488	1980	11	9	DS
##	3489	1980	11	9	DM
##	3490	1980	11	9	DM
##	3491	1980	11	9	DM
##	3492	1980	11	9	DS

##	3493	1980	11	9	DM
##	3494	1980	11	9	DM
##	3495	1980	11	9	DM
##	3496	1980	11	9	DO
##	3497	1980	11	9	DM
##	3498	1980	11	9	DM
##	3499	1980	11	9	DM
##	3500	1980	11	9	DO
##	3501	1980	11	9	DM
##	3502	1980	11	9	DM
##	3503	1980	11	9	OT
##	3504	1980	11	9	DM
##	3505	1980	11	9	DS
##	3506	1980	11	9	PF
##	3507	1980	11	9	OL
##	3508	1980	11	9	DM
##	3509	1980	11	9	DS
##	3510	1980	11	9	OL
##	3511	1980	11	9	NL
##	3512	1980	11	9	DS
##	3513	1980	11	9	DS
##	3514	1980	11	9	DM
##	3515	1980	11	9	DM
##	3516	1980	11	9	OT
##	3517	1980	11	9	OL
##	3518	1980	11	9	DM
##	3519	1980	11	9	DS
##	3520	1980	11	9	DS
##	3521	1980	11	9	DM
##	3522	1980	11	9	DS
##	3523	1980	11	9	DM
##	3524	1980	11	9	PF
##	3525	1980	11	9	DM
##	3526	1980	11	9	DS
##	3527	1980	11	9	DS
##	3528	1980	11	9	OT
##	3529	1980	11	9	OL
##	3530	1980	11	9	DM
##	3531	1980	11	9	DM
##	3532	1980	11	9	DM
##	3533	1980	11	9	DS
##	3534	1980	11	9	DM
##	3535	1980	11	9	OL
##	3536	1980	11	9	DM
##	3537	1980	11	9	DM
##	3538	1980	11	9	PF
##	3539	1980	11	9	OL
##	3540	1980	11	9	PF
##	3541	1980	11	9	DM
##	3542	1980	12	15	DM
##	3543	1980	12	15	OT
##	3544	1980	12	15	DO
##	3545	1980	12	15	DO
##	3546	1980	12	15	DS

##	3547	1980	12	15	DM
##	3548	1980	12	15	DM
##	3549	1980	12	15	DM
##	3550	1980	12	15	DM
##	3551	1980	12	15	DM
##	3552	1980	12	15	NL
##	3553	1980	12	15	OT
##	3554	1980	12	15	OL
##	3555	1980	12	15	DS
##	3556	1980	12	15	OL
##	3557	1980	12	15	NL
##	3558	1980	12	15	PF
##	3559	1980	12	15	DO
##	3560	1980	12	15	OL
##	3561	1980	12	15	OT
##	3562	1980	12	15	OL
##	3563	1980	12	15	DS
##	3564	1980	12	15	DM
##	3565	1980	12	15	DS
##	3566	1980	12	15	DM
##	3567	1980	12	15	DM
##	3568	1980	12	15	OT
##	3569	1980	12	15	DM
##	3570	1980	12	15	DS
##	3571	1980	12	15	OL
##	3572	1980	12	15	DM
##	3573	1980	12	15	DS
##	3574	1980	12	15	OT
##	3575	1980	12	15	DS
##	3576	1980	12	15	DM
##	3577	1980	12	15	DS
##	3578	1980	12	15	PF
##	3579	1980	12	15	DS
##	3580	1980	12	15	DM
##	3581	1980	12	15	DM
##	3582	1980	12	15	DO
##	3583	1980	12	15	DM
##	3584	1980	12	15	DO
##	3585	1980	12	15	DM
##	3586	1980	12	15	AB
##	3587	1980	12	15	OT
##	3588	1980	12	15	DM
##	3589	1980	12	15	PF
##	3590	1980	12	15	DS
##	3591	1980	12	15	DM
##	3592	1980	12	15	DS
##	3593	1980	12	15	DM
##	3594	1980	12	15	
##	3595	1980	12	15	
##	3596	1980	12	15	
##	3597	1980	12	16	DO
##	3598	1980	12	16	DO
##	3599	1980	12	16	DM
##	3600	1980	12	16	DM

##	3601	1980	12	16	DS
##	3602	1980	12	16	DM
##	3603	1980	12	16	DM
##	3604	1980	12	16	DM
##	3605	1980	12	16	DS
##	3606	1980	12	16	DM
##	3607	1980	12	16	DM
##	3608	1980	12	16	DM
##	3609	1980	12	16	DS
##	3610	1980	12	16	DS
##	3611	1980	12	16	DM
##	3612	1980	12	16	DO
##	3613	1980	12	16	DM
##	3614	1980	12	16	DM
##	3615	1980	12	16	DM
##	3616	1980	12	16	DM
##	3617	1980	12	16	DM
##	3618	1980	12	16	DM
##	3619	1980	12	16	DS
##	3620	1980	12	16	DS
##	3621	1980	12	16	DO
##	3622	1980	12	16	DS
##	3623	1980	12	16	DS
##	3624	1980	12	16	DM
##	3625	1980	12	16	DM
##	3626	1980	12	16	DO
##	3627	1980	12	16	DM
##	3628	1980	12	16	DM
##	3629	1980	12	16	DM
##	3630	1980	12	16	DM
##	3631	1980	12	16	DM
##	3632	1980	12	16	DS
##	3633	1980	12	16	DS
##	3634	1980	12	16	DM
##	3635	1980	12	16	DM
##	3636	1980	12	16	DS
##	3637	1980	12	16	DM
##	3638	1980	12	16	DM
##	3639	1980	12	16	DM
##	3640	1980	12	16	PM
##	3641	1980	12	16	DM
##	3642	1980	12	16	DM
##	3643	1980	12	16	DS
##	3644	1980	12	16	DS
##	3645	1980	12	16	DM
##	3646	1980	12	16	DM
##	3647	1980	12	16	OT
##	3648	1980	12	16	PF
##	3649	1980	12	16	NL
##	3650	1980	12	16	NL
##	3651	1980	12	16	DM
##	3652	1980	12	16	DO
##	3653	1980	12	16	DS
##	3654	1980	12	16	OL

##	3655	1980	12	16	DM
##	3656	1980	12	16	DM
##	3657	1980	12	16	DM
##	3658	1980	12	16	DM
##	3659	1980	12	16	DM
##	3660	1980	12	16	DS
##	3661	1980	12	16	PF
##	3662	1980	12	16	DS
##	3663	1980	12	16	DS
##	3664	1980	12	16	DM
##	3665	1980	12	16	DS
##	3666	1980	12	16	DS
##	3667	1980	12	16	OT
##	3668	1980	12	16	DS
##	3669	1980	12	16	NL
##	3670	1980	12	16	DS
##	3671	1980	12	16	DS
##	3672	1980	12	16	DS
##	3673	1980	12	16	DO
##	3674	1980	12	16	OT
##	3675	1980	12	16	DM
##	3676	1980	12	16	PF
##	3677	1980	12	16	DM
##	3678	1980	12	16	OL
##	3679	1980	12	16	NL
##	3680	1980	12	16	DM
##	3681	1980	12	16	DM
##	3682	1980	12	16	PE
##	3683	1980	12	16	DM
##	3684	1980	12	16	DM
##	3685	1980	12	16	
##	3686	1981	1	11	DM
##	3687	1981	1	11	PE
##	3688	1981	1	11	DM
##	3689	1981	1	11	DS
##	3690	1981	1	11	DM
##	3691	1981	1	11	NL
##	3692	1981	1	11	DM
##	3693	1981	1	11	NL
##	3694	1981	1	11	DO
##	3695	1981	1	11	DS
##	3696	1981	1	11	DO
##	3697	1981	1	11	DM
##	3698	1981	1	11	RM
##	3699	1981	1	11	OL
##	3700	1981	1	11	CQ
##	3701	1981	1	11	OT
##	3702	1981	1	11	AB
##	3703	1981	1	11	PF
##	3704	1981	1	11	OL
##	3705	1981	1	11	AB
##	3706	1981	1	11	AB
##	3707	1981	1	11	PP
##	3708	1981	1	11	DS

##	3709	1981	1	11	RM
##	3710	1981	1	11	DS
##	3711	1981	1	11	DO
##	3712	1981	1	11	DS
##	3713	1981	1	11	DM
##	3714	1981	1	11	OT
##	3715	1981	1	11	DS
##	3716	1981	1	11	DS
##	3717	1981	1	11	CQ
##	3718	1981	1	11	OL
##	3719	1981	1	11	OT
##	3720	1981	1	11	DS
##	3721	1981	1	11	DM
##	3722	1981	1	11	CQ
##	3723	1981	1	11	DO
##	3724	1981	1	11	OT
##	3725	1981	1	11	DM
##	3726	1981	1	11	OL
##	3727	1981	1	11	DS
##	3728	1981	1	11	DS
##	3729	1981	1	11	OT
##	3730	1981	1	11	DM
##	3731	1981	1	11	
##	3732	1981	1	11	
##	3733	1981	1	11	
##	3734	1981	1	12	OL
##	3735	1981	1	12	DO
##	3736	1981	1	12	DM
##	3737	1981	1	12	DM
##	3738	1981	1	12	DM
##	3739	1981	1	12	DO
##	3740	1981	1	12	OT
##	3741	1981	1	12	DM
##	3742	1981	1	12	DS
##	3743	1981	1	12	DS
##	3744	1981	1	12	DM
##	3745	1981	1	12	DM
##	3746	1981	1	12	DM
##	3747	1981	1	12	NL
##	3748	1981	1	12	DM
##	3749	1981	1	12	DM
##	3750	1981	1	12	DM
##	3751	1981	1	12	DM
##	3752	1981	1	12	DS
##	3753	1981	1	12	OT
##	3754	1981	1	12	DS
##	3755	1981	1	12	DS
##	3756	1981	1	12	DM
##	3757	1981	1	12	DS
##	3758	1981	1	12	DO
##	3759	1981	1	12	DS
##	3760	1981	1	12	DO
##	3761	1981	1	12	DM
##	3762	1981	1	12	DM

##	3763	1981	1	12	DM
##	3764	1981	1	12	PE
##	3765	1981	1	12	PM
##	3766	1981	1	12	DS
##	3767	1981	1	12	DS
##	3768	1981	1	12	DM
##	3769	1981	1	12	DM
##	3770	1981	1	12	DM
##	3771	1981	1	12	DM
##	3772	1981	1	12	DS
##	3773	1981	1	12	DM
##	3774	1981	1	12	DM
##	3775	1981	1	12	AB
##	3776	1981	1	12	DO
##	3777	1981	1	12	NL
##	3778	1981	1	12	DS
##	3779	1981	1	12	OL
##	3780	1981	1	12	RM
##	3781	1981	1	12	DM
##	3782	1981	1	12	DM
##	3783	1981	1	12	PF
##	3784	1981	1	12	DS
##	3785	1981	1	12	NL
##	3786	1981	1	12	DM
##	3787	1981	1	12	OL
##	3788	1981	1	12	DS
##	3789	1981	1	12	DO
##	3790	1981	1	12	DM
##	3791	1981	1	12	PF
##	3792	1981	1	12	DM
##	3793	1981	1	12	DS
##	3794	1981	1	12	DO
##	3795	1981	1	12	DM
##	3796	1981	1	12	DM
##	3797	1981	1	12	DO
##	3798	1981	1	12	DM
##	3799	1981	1	12	OL
##	3800	1981	1	12	DM
##	3801	1981	1	12	DS
##	3802	1981	1	12	DS
##	3803	1981	1	12	DM
##	3804	1981	1	12	OL
##	3805	1981	1	12	DM
##	3806	1981	1	12	DM
##	3807	1981	1	12	DM
##	3808	1981	1	12	DM
##	3809	1981	1	31	DM
##	3810	1981	1	31	OL
##	3811	1981	1	31	DO
##	3812	1981	1	31	DM
##	3813	1981	1	31	PE
##	3814	1981	1	31	NL
##	3815	1981	1	31	OL
##	3816	1981	1	31	NL

##	3817	1981	1	31	PE
##	3818	1981	1	31	DS
##	3819	1981	1	31	PE
##	3820	1981	1	31	DS
##	3821	1981	1	31	DS
##	3822	1981	1	31	OL
##	3823	1981	1	31	DS
##	3824	1981	1	31	DM
##	3825	1981	1	31	DS
##	3826	1981	1	31	DS
##	3827	1981	1	31	PF
##	3828	1981	1	31	OL
##	3829	1981	1	31	DM
##	3830	1981	1	31	PF
##	3831	1981	1	31	RM
##	3832	1981	1	31	PP
##	3833	1981	1	31	DO
##	3834	1981	1	31	DS
##	3835	1981	1	31	DS
##	3836	1981	1	31	DS
##	3837	1981	1	31	DS
##	3838	1981	1	31	RM
##	3839	1981	1	31	NL
##	3840	1981	1	31	DM
##	3841	1981	1	31	RM
##	3842	1981	1	31	DM
##	3843	1981	1	31	DS
##	3844	1981	1	31	DM
##	3845	1981	1	31	DM
##	3846	1981	1	31	OL
##	3847	1981	1	31	OT
##	3848	1981	1	31	OL
##	3849	1981	1	31	DM
##	3850	1981	1	31	DS
##	3851	1981	1	31	DM
##	3852	1981	1	31	DO
##	3853	1981	1	31	DM
##	3854	1981	1	31	DM
##	3855	1981	1	31	DM
##	3856	1981	1	31	DS
##	3857	1981	1	31	DM
##	3858	1981	1	31	PF
##	3859	1981	1	31	
##	3860	1981	1	31	
##	3861	1981	1	31	
##	3862	1981	1	31	
##	3863	1981	2	1	DM
##	3864	1981	2	1	DS
##	3865	1981	2	1	DS
##	3866	1981	2	1	PF
##	3867	1981	2	1	DM
##	3868	1981	2	1	DO
##	3869	1981	2	1	DS
##	3870	1981	2	1	DM

##	3871	1981	2	1	DM
##	3872	1981	2	1	DS
##	3873	1981	2	1	DO
##	3874	1981	2	1	DO
##	3875	1981	2	1	DS
##	3876	1981	2	1	DO
##	3877	1981	2	1	DM
##	3878	1981	2	1	DM
##	3879	1981	2	1	DO
##	3880	1981	2	1	DM
##	3881	1981	2	1	DO
##	3882	1981	2	1	DS
##	3883	1981	2	1	DM
##	3884	1981	2	1	DS
##	3885	1981	2	1	DO
##	3886	1981	2	1	DM
##	3887	1981	2	1	NL
##	3888	1981	2	1	DO
##	3889	1981	2	1	DM
##	3890	1981	2	1	DO
##	3891	1981	2	1	DS
##	3892	1981	2	1	DS
##	3893	1981	2	1	OL
##	3894	1981	2	1	DM
##	3895	1981	2	1	DO
##	3896	1981	2	1	DS
##	3897	1981	2	1	DM
##	3898	1981	2	1	DM
##	3899	1981	2	1	DM
##	3900	1981	2	1	DM
##	3901	1981	2	1	DM
##	3902	1981	2	1	DO
##	3903	1981	2	1	PF
##	3904	1981	2	1	DS
##	3905	1981	2	1	DM
##	3906	1981	2	1	
##	3907	1981	3	8	OT
##	3908	1981	3	8	RM
##	3909	1981	3	8	OL
##	3910	1981	3	8	DM
##	3911	1981	3	8	DS
##	3912	1981	3	8	RM
##	3913	1981	3	8	OT
##	3914	1981	3	8	DS
##	3915	1981	3	8	DM
##	3916	1981	3	8	OT
##	3917	1981	3	8	DS
##	3918	1981	3	8	DM
##	3919	1981	3	8	DO
##	3920	1981	3	8	DM
##	3921	1981	3	8	PF
##	3922	1981	3	8	DM
##	3923	1981	3	8	DO
##	3924	1981	3	8	DS

##	3925	1981	3	8	PF
##	3926	1981	3	8	OT
##	3927	1981	3	8	DS
##	3928	1981	3	8	DM
##	3929	1981	3	8	DS
##	3930	1981	3	8	DS
##	3931	1981	3	8	DM
##	3932	1981	3	8	DM
##	3933	1981	3	8	DS
##	3934	1981	3	8	DS
##	3935	1981	3	8	NL
##	3936	1981	3	8	DO
##	3937	1981	3	8	DM
##	3938	1981	3	8	OT
##	3939	1981	3	8	DS
##	3940	1981	3	8	DS
##	3941	1981	3	8	OT
##	3942	1981	3	8	DM
##	3943	1981	3	8	OT
##	3944	1981	3	8	PM
##	3945	1981	3	8	
##	3946	1981	3	8	
##	3947	1981	3	9	DM
##	3948	1981	3	9	OL
##	3949	1981	3	9	DM
##	3950	1981	3	9	DM
##	3951	1981	3	9	DO
##	3952	1981	3	9	DS
##	3953	1981	3	9	DS
##	3954	1981	3	9	DM
##	3955	1981	3	9	DM
##	3956	1981	3	9	OT
##	3957	1981	3	9	DM
##	3958	1981	3	9	DS
##	3959	1981	3	9	DS
##	3960	1981	3	9	DM
##	3961	1981	3	9	DM
##	3962	1981	3	9	DM
##	3963	1981	3	9	DO
##	3964	1981	3	9	DS
##	3965	1981	3	9	DM
##	3966	1981	3	9	DM
##	3967	1981	3	9	DM
##	3968	1981	3	9	DM
##	3969	1981	3	9	DS
##	3970	1981	3	9	DS
##	3971	1981	3	9	DM
##	3972	1981	3	9	DM
##	3973	1981	3	9	DS
##	3974	1981	3	9	OT
##	3975	1981	3	9	OT
##	3976	1981	3	9	DS
##	3977	1981	3	9	DS
##	3978	1981	3	9	DM

##	3979	1981	3	9	DM
##	3980	1981	3	9	DS
##	3981	1981	3	9	DS
##	3982	1981	3	9	PF
##	3983	1981	3	9	DM
##	3984	1981	3	9	DS
##	3985	1981	3	9	DM
##	3986	1981	3	9	PE
##	3987	1981	3	9	PF
##	3988	1981	3	9	OL
##	3989	1981	3	9	DM
##	3990	1981	3	9	DM
##	3991	1981	3	9	DS
##	3992	1981	3	9	OL
##	3993	1981	3	9	DS
##	3994	1981	3	9	DS
##	3995	1981	3	9	OT
##	3996	1981	3	9	DS
##	3997	1981	3	9	NL
##	3998	1981	3	9	DM
##	3999	1981	3	9	DS
##	4000	1981	3	9	PF
##	4001	1981	3	9	DS
##	4002	1981	3	9	PF
##	4003	1981	3	9	DS
##	4004	1981	3	9	DM
##	4005	1981	3	9	DM
##	4006	1981	3	9	DM
##	4007	1981	3	9	DM
##	4008	1981	3	9	DM
##	4009	1981	3	9	DS
##	4010	1981	3	9	DM
##	4011	1981	3	9	DM
##	4012	1981	3	9	DS
##	4013	1981	4	5	DM
##	4014	1981	4	5	DM
##	4015	1981	4	5	DS
##	4016	1981	4	5	PF
##	4017	1981	4	5	DM
##	4018	1981	4	5	DM
##	4019	1981	4	5	DM
##	4020	1981	4	5	DO
##	4021	1981	4	5	OL
##	4022	1981	4	5	DM
##	4023	1981	4	5	DO
##	4024	1981	4	5	PF
##	4025	1981	4	5	DS
##	4026	1981	4	5	DM
##	4027	1981	4	5	DM
##	4028	1981	4	5	DS
##	4029	1981	4	5	DM
##	4030	1981	4	5	DM
##	4031	1981	4	5	DM
##	4032	1981	4	5	DO

##	4033	1981	4	5	OL
##	4034	1981	4	5	DS
##	4035	1981	4	5	DM
##	4036	1981	4	5	DM
##	4037	1981	4	5	DM
##	4038	1981	4	5	DM
##	4039	1981	4	5	DM
##	4040	1981	4	5	DM
##	4041	1981	4	5	OT
##	4042	1981	4	5	PE
##	4043	1981	4	5	DM
##	4044	1981	4	5	DO
##	4045	1981	4	5	DM
##	4046	1981	4	5	DO
##	4047	1981	4	5	DM
##	4048	1981	4	5	DM
##	4049	1981	4	5	DM
##	4050	1981	4	5	DM
##	4051	1981	4	5	OL
##	4052	1981	4	5	PF
##	4053	1981	4	5	SS
##	4054	1981	4	5	NL
##	4055	1981	4	5	DM
##	4056	1981	4	5	DM
##	4057	1981	4	5	PP
##	4058	1981	4	5	SS
##	4059	1981	4	5	OT
##	4060	1981	4	5	PE
##	4061	1981	4	5	DM
##	4062	1981	4	5	DM
##	4063	1981	4	5	DO
##	4064	1981	4	5	DS
##	4065	1981	4	5	DS
##	4066	1981	4	5	DO
##	4067	1981	4	5	DM
##	4068	1981	4	5	DM
##	4069	1981	4	5	DM
##	4070	1981	4	5	DM
##	4071	1981	4	5	DM
##	4072	1981	4	5	DM
##	4073	1981	4	5	DS
##	4074	1981	4	5	DS
##	4075	1981	4	5	DM
##	4076	1981	4	5	DS
##	4077	1981	4	5	DS
##	4078	1981	4	5	DS
##	4079	1981	4	5	DS
##	4080	1981	4	5	OT
##	4081	1981	4	5	DM
##	4082	1981	4	5	DO
##	4083	1981	4	5	DS
##	4084	1981	4	5	DS
##	4085	1981	4	5	DM
##	4086	1981	4	5	DS

##	4087	1981	4	5	DO
##	4088	1981	4	5	DS
##	4089	1981	4	5	OL
##	4090	1981	4	5	DS
##	4091	1981	4	5	DM
##	4092	1981	4	5	OL
##	4093	1981	4	5	DM
##	4094	1981	4	5	DS
##	4095	1981	4	5	DS
##	4096	1981	4	5	DM
##	4097	1981	4	5	DM
##	4098	1981	4	5	DM
##	4099	1981	4	5	PM
##	4100	1981	4	5	DM
##	4101	1981	4	5	DO
##	4102	1981	4	5	DM
##	4103	1981	4	5	PM
##	4104	1981	4	5	DO
##	4105	1981	4	5	DM
##	4106	1981	4	5	DM
##	4107	1981	4	5	DS
##	4108	1981	4	5	OL
##	4109	1981	4	5	DO
##	4110	1981	4	5	DS
##	4111	1981	4	5	DS
##	4112	1981	4	5	DS
##	4113	1981	4	5	PF
##	4114	1981	4	5	DS
##	4115	1981	4	5	DO
##	4116	1981	4	5	DM
##	4117	1981	4	5	DS
##	4118	1981	4	5	RM
##	4119	1981	4	5	DS
##	4120	1981	4	5	DM
##	4121	1981	4	5	DM
##	4122	1981	4	5	OL
##	4123	1981	4	5	DS
##	4124	1981	4	5	DM
##	4125	1981	4	5	DS
##	4126	1981	4	5	DS
##	4127	1981	4	5	DS
##	4128	1981	4	5	DS
##	4129	1981	4	5	NL
##	4130	1981	4	5	DM
##	4131	1981	4	5	DS
##	4132	1981	4	5	PE
##	4133	1981	4	5	DM
##	4134	1981	4	5	DS
##	4135	1981	4	5	DS
##	4136	1981	4	5	DM
##	4137	1981	4	5	DM
##	4138	1981	4	5	DM
##	4139	1981	4	5	SS
##	4140	1981	4	5	DM

##	4141	1981	4	5	DS
##	4142	1981	4	5	DS
##	4143	1981	4	5	DM
##	4144	1981	4	5	DM
##	4145	1981	4	5	DM
##	4146	1981	4	5	DM
##	4147	1981	4	5	DM
##	4148	1981	4	5	DM
##	4149	1981	4	5	DM
##	4150	1981	4	5	DS
##	4151	1981	4	5	DM
##	4152	1981	4	5	DS
##	4153	1981	4	5	DM
##	4154	1981	4	5	DM
##	4155	1981	4	5	DS
##	4156	1981	4	5	NL
##	4157	1981	4	5	DM
##	4158	1981	4	5	SS
##	4159	1981	4	5	DS
##	4160	1981	4	5	DM
##	4161	1981	4	5	DM
##	4162	1981	4	5	DS
##	4163	1981	4	5	DO
##	4164	1981	4	5	DS
##	4165	1981	4	5	DS
##	4166	1981	4	5	DM
##	4167	1981	4	5	DM
##	4168	1981	4	5	DM
##	4169	1981	4	5	DM
##	4170	1981	4	5	DM
##	4171	1981	4	5	DM
##	4172	1981	4	5	DM
##	4173	1981	4	5	DM
##	4174	1981	4	5	DM
##	4175	1981	4	5	PF
##	4176	1981	4	5	DM
##	4177	1981	4	5	DM
##	4178	1981	4	5	DM
##	4179	1981	4	5	DM
##	4180	1981	4	5	OT
##	4181	1981	4	5	PF
##	4182	1981	4	5	DM
##	4183	1981	4	5	OT
##	4184	1981	4	5	DS
##	4185	1981	4	5	DS
##	4186	1981	4	5	DO
##	4187	1981	4	5	DS
##	4188	1981	4	5	DM
##	4189	1981	4	5	DM
##	4190	1981	4	6	DS
##	4191	1981	4	6	DS
##	4192	1981	4	6	DO
##	4193	1981	4	6	DO
##	4194	1981	4	6	DM

##	4195	1981	4	6	DM
##	4196	1981	4	6	DM
##	4197	1981	4	6	DS
##	4198	1981	4	6	DM
##	4199	1981	4	6	DM
##	4200	1981	4	6	DS
##	4201	1981	4	6	DS
##	4202	1981	4	6	PF
##	4203	1981	4	6	DS
##	4204	1981	4	6	DS
##	4205	1981	4	6	DS
##	4206	1981	4	6	DM
##	4207	1981	4	6	DS
##	4208	1981	4	6	DM
##	4209	1981	4	6	DM
##	4210	1981	4	6	DO
##	4211	1981	4	6	DS
##	4212	1981	4	6	DM
##	4213	1981	4	6	DO
##	4214	1981	4	6	DM
##	4215	1981	4	6	DO
##	4216	1981	4	6	DS
##	4217	1981	4	6	DM
##	4218	1981	4	6	DS
##	4219	1981	4	6	OL
##	4220	1981	4	6	DO
##	4221	1981	4	6	DS
##	4222	1981	4	6	DS
##	4223	1981	4	6	DM
##	4224	1981	4	6	DO
##	4225	1981	4	6	DS
##	4226	1981	4	6	DM
##	4227	1981	4	6	DM
##	4228	1981	4	6	DM
##	4229	1981	4	6	DM
##	4230	1981	4	6	DS
##	4231	1981	4	6	OT
##	4232	1981	4	6	DO
##	4233	1981	4	6	DS
##	4234	1981	4	6	DM
##	4235	1981	4	6	SS
##	4236	1981	4	6	DM
##	4237	1981	4	6	DM
##	4238	1981	4	6	DM
##	4239	1981	4	6	DO
##	4240	1981	4	6	OL
##	4241	1981	4	6	DM
##	4242	1981	4	6	DM
##	4243	1981	4	6	DM
##	4244	1981	4	6	DS
##	4245	1981	4	6	DM
##	4246	1981	4	6	OT
##	4247	1981	4	6	DM
##	4248	1981	4	6	DS

##	4249	1981	4	6	DS
##	4250	1981	4	6	DO
##	4251	1981	4	6	DM
##	4252	1981	4	6	DM
##	4253	1981	4	6	DM
##	4254	1981	4	6	PM
##	4255	1981	4	6	DM
##	4256	1981	4	6	DM
##	4257	1981	4	6	DO
##	4258	1981	4	6	DS
##	4259	1981	4	6	DM
##	4260	1981	4	6	DS
##	4261	1981	4	6	DO
##	4262	1981	4	6	DS
##	4263	1981	4	6	DS
##	4264	1981	4	6	DO
##	4265	1981	4	6	OL
##	4266	1981	4	6	DM
##	4267	1981	4	6	DM
##	4268	1981	4	6	DM
##	4269	1981	4	6	DM
##	4270	1981	4	6	DM
##	4271	1981	4	6	DM
##	4272	1981	4	6	DS
##	4273	1981	4	6	DS
##	4274	1981	4	6	DM
##	4275	1981	4	6	DM
##	4276	1981	4	6	DM
##	4277	1981	4	6	DO
##	4278	1981	4	6	DS
##	4279	1981	4	6	DO
##	4280	1981	4	6	DS
##	4281	1981	4	6	DS
##	4282	1981	4	6	DM
##	4283	1981	4	6	PF
##	4284	1981	4	6	DM
##	4285	1981	4	6	PE
##	4286	1981	4	6	DM
##	4287	1981	4	6	DO
##	4288	1981	4	6	DO
##	4289	1981	4	6	DO
##	4290	1981	4	6	PF
##	4291	1981	4	6	DM
##	4292	1981	4	6	DS
##	4293	1981	4	6	DM
##	4294	1981	4	6	PP
##	4295	1981	4	6	DS
##	4296	1981	4	6	DM
##	4297	1981	4	6	DO
##	4298	1981	4	6	DM
##	4299	1981	4	6	DS
##	4300	1981	4	6	DM
##	4301	1981	4	6	DS
##	4302	1981	4	6	NL

##	4303	1981	4	6	PM
##	4304	1981	4	6	DM
##	4305	1981	4	6	DS
##	4306	1981	4	6	DM
##	4307	1981	4	6	DS
##	4308	1981	4	6	DS
##	4309	1981	4	6	DM
##	4310	1981	4	6	DM
##	4311	1981	4	6	OL
##	4312	1981	4	6	DM
##	4313	1981	4	6	PP
##	4314	1981	4	6	DM
##	4315	1981	4	6	OT
##	4316	1981	4	6	DM
##	4317	1981	4	6	DM
##	4318	1981	4	6	DO
##	4319	1981	4	6	DO
##	4320	1981	4	6	DM
##	4321	1981	4	6	OT
##	4322	1981	4	6	DO
##	4323	1981	4	6	DS
##	4324	1981	4	6	PE
##	4325	1981	4	6	DM
##	4326	1981	4	6	DM
##	4327	1981	4	6	DM
##	4328	1981	4	6	DM
##	4329	1981	4	6	DM
##	4330	1981	4	6	DO
##	4331	1981	4	6	DS
##	4332	1981	4	6	DM
##	4333	1981	4	6	DM
##	4334	1981	4	6	DS
##	4335	1981	4	6	DM
##	4336	1981	4	6	DS
##	4337	1981	4	6	DM
##	4338	1981	4	6	DM
##	4339	1981	4	6	DS
##	4340	1981	4	6	DM
##	4341	1981	4	6	DM
##	4342	1981	4	6	DS
##	4343	1981	4	6	DO
##	4344	1981	4	6	DM
##	4345	1981	4	6	DS
##	4346	1981	4	6	DM
##	4347	1981	4	6	DM
##	4348	1981	4	6	DS
##	4349	1981	4	6	DM
##	4350	1981	4	6	DS
##	4351	1981	4	6	DM
##	4352	1981	4	6	DS
##	4353	1981	4	6	
##	4354	1981	4	6	
##	4355	1981	5	3	SA
##	4356	1981	5	3	DO

##	4357	1981	5	3	PF
##	4358	1981	5	3	OL
##	4359	1981	5	3	DM
##	4360	1981	5	3	PE
##	4361	1981	5	3	SA
##	4362	1981	5	3	DM
##	4363	1981	5	3	PE
##	4364	1981	5	3	SA
##	4365	1981	5	3	DS
##	4366	1981	5	3	DM
##	4367	1981	5	3	SA
##	4368	1981	5	3	PE
##	4369	1981	5	3	PP
##	4370	1981	5	3	SA
##	4371	1981	5	3	DS
##	4372	1981	5	3	DM
##	4373	1981	5	3	NL
##	4374	1981	5	3	DS
##	4375	1981	5	3	PM
##	4376	1981	5	3	DM
##	4377	1981	5	3	DS
##	4378	1981	5	3	DS
##	4379	1981	5	3	RM
##	4380	1981	5	3	DM
##	4381	1981	5	3	DM
##	4382	1981	5	3	DM
##	4383	1981	5	3	SA
##	4384	1981	5	3	DM
##	4385	1981	5	3	DS
##	4386	1981	5	3	DS
##	4387	1981	5	3	DS
##	4388	1981	5	3	DM
##	4389	1981	5	3	DM
##	4390	1981	5	3	DM
##	4391	1981	5	3	DS
##	4392	1981	5	3	DS
##	4393	1981	5	3	DS
##	4394	1981	5	3	DM
##	4395	1981	5	3	NL
##	4396	1981	5	3	DM
##	4397	1981	5	3	DS
##	4398	1981	5	3	DM
##	4399	1981	5	3	DS
##	4400	1981	5	3	SS
##	4401	1981	5	3	DM
##	4402	1981	5	3	DO
##	4403	1981	5	3	PF
##	4404	1981	5	3	DM
##	4405	1981	5	3	DS
##	4406	1981	5	3	SA
##	4407	1981	5	3	OT
##	4408	1981	5	3	DM
##	4409	1981	5	3	OT
##	4410	1981	5	3	DM

##	4411	1981	5	3	NL
##	4412	1981	5	3	
##	4413	1981	5	3	
##	4414	1981	5	4	DM
##	4415	1981	5	4	DS
##	4416	1981	5	4	DO
##	4417	1981	5	4	DM
##	4418	1981	5	4	DM
##	4419	1981	5	4	DM
##	4420	1981	5	4	DM
##	4421	1981	5	4	DM
##	4422	1981	5	4	DM
##	4423	1981	5	4	OT
##	4424	1981	5	4	DO
##	4425	1981	5	4	DM
##	4426	1981	5	4	DM
##	4427	1981	5	4	DM
##	4428	1981	5	4	DO
##	4429	1981	5	4	DS
##	4430	1981	5	4	DM
##	4431	1981	5	4	DO
##	4432	1981	5	4	DS
##	4433	1981	5	4	DS
##	4434	1981	5	4	DM
##	4435	1981	5	4	DM
##	4436	1981	5	4	DM
##	4437	1981	5	4	DS
##	4438	1981	5	4	DM
##	4439	1981	5	4	DS
##	4440	1981	5	4	OL
##	4441	1981	5	4	DM
##	4442	1981	5	4	DS
##	4443	1981	5	4	DM
##	4444	1981	5	4	DS
##	4445	1981	5	4	DM
##	4446	1981	5	4	DS
##	4447	1981	5	4	DS
##	4448	1981	5	4	PF
##	4449	1981	5	4	DS
##	4450	1981	5	4	DM
##	4451	1981	5	4	DM
##	4452	1981	5	4	DM
##	4453	1981	5	4	DM
##	4454	1981	5	4	DO
##	4455	1981	5	4	PF
##	4456	1981	5	4	DM
##	4457	1981	5	4	DO
##	4458	1981	5	4	DS
##	4459	1981	5	4	DS
##	4460	1981	5	4	PF
##	4461	1981	5	4	DO
##	4462	1981	5	4	DS
##	4463	1981	5	4	DS
##	4464	1981	5	4	DO

##	4465	1981	5	4	DS
##	4466	1981	5	4	PF
##	4467	1981	5	4	DS
##	4468	1981	5	4	DM
##	4469	1981	5	4	DO
##	4470	1981	5	4	DO
##	4471	1981	5	4	DS
##	4472	1981	5	4	DS
##	4473	1981	5	4	DM
##	4474	1981	5	4	PF
##	4475	1981	5	4	DS
##	4476	1981	5	4	DM
##	4477	1981	5	4	SA
##	4478	1981	5	4	DS
##	4479	1981	5	4	DS
##	4480	1981	5	4	DS
##	4481	1981	5	4	DS
##	4482	1981	5	4	DM
##	4483	1981	5	4	DM
##	4484	1981	5	4	PF
##	4485	1981	5	4	DM
##	4486	1981	5	4	DM
##	4487	1981	5	4	DM
##	4488	1981	5	4	DS
##	4489	1981	6	4	PM
##	4490	1981	6	4	DM
##	4491	1981	6	4	DM
##	4492	1981	6	4	DM
##	4493	1981	6	4	PF
##	4494	1981	6	4	DM
##	4495	1981	6	4	DS
##	4496	1981	6	4	DM
##	4497	1981	6	4	DM
##	4498	1981	6	4	DO
##	4499	1981	6	4	AB
##	4500	1981	6	4	NL
##	4501	1981	6	4	DO
##	4502	1981	6	4	DS
##	4503	1981	6	4	DS
##	4504	1981	6	4	DS
##	4505	1981	6	4	DS
##	4506	1981	6	4	DS
##	4507	1981	6	4	DO
##	4508	1981	6	4	DM
##	4509	1981	6	4	SA
##	4510	1981	6	4	NL
##	4511	1981	6	4	DS
##	4512	1981	6	4	OL
##	4513	1981	6	4	PP
##	4514	1981	6	4	DS
##	4515	1981	6	4	DO
##	4516	1981	6	4	DS
##	4517	1981	6	4	DS
##	4518	1981	6	4	DM

##	4519	1981	6	4	DO
##	4520	1981	6	4	DM
##	4521	1981	6	4	DO
##	4522	1981	6	4	DS
##	4523	1981	6	4	DS
##	4524	1981	6	4	DS
##	4525	1981	6	4	PP
##	4526	1981	6	4	PF
##	4527	1981	6	4	PF
##	4528	1981	6	4	PP
##	4529	1981	6	4	DS
##	4530	1981	6	4	DS
##	4531	1981	6	4	RM
##	4532	1981	6	4	OT
##	4533	1981	6	4	OL
##	4534	1981	6	4	DS
##	4535	1981	6	4	DS
##	4536	1981	6	4	NL
##	4537	1981	6	4	DM
##	4538	1981	6	4	DS
##	4539	1981	6	4	DM
##	4540	1981	6	4	PM
##	4541	1981	6	4	DS
##	4542	1981	6	4	DM
##	4543	1981	6	4	AB
##	4544	1981	6	4	DM
##	4545	1981	6	4	DS
##	4546	1981	6	4	DM
##	4547	1981	6	4	DM
##	4548	1981	6	4	DM
##	4549	1981	6	4	DM
##	4550	1981	6	4	DO
##	4551	1981	6	4	
##	4552	1981	6	4	
##	4553	1981	6	4	
##	4554	1981	6	4	
##	4555	1981	6	4	
##	4556	1981	6	5	DM
##	4557	1981	6	5	PE
##	4558	1981	6	5	DS
##	4559	1981	6	5	DM
##	4560	1981	6	5	DM
##	4561	1981	6	5	NL
##	4562	1981	6	5	DM
##	4563	1981	6	5	DM
##	4564	1981	6	5	DM
##	4565	1981	6	5	DS
##	4566	1981	6	5	PP
##	4567	1981	6	5	PE
##	4568	1981	6	5	NL
##	4569	1981	6	5	PF
##	4570	1981	6	5	DM
##	4571	1981	6	5	DM
##	4572	1981	6	5	DM

##	4573	1981	6	5	DS
##	4574	1981	6	5	DS
##	4575	1981	6	5	DS
##	4576	1981	6	5	DS
##	4577	1981	6	5	OT
##	4578	1981	6	5	DS
##	4579	1981	6	5	DS
##	4580	1981	6	5	DS
##	4581	1981	6	5	DS
##	4582	1981	6	5	DM
##	4583	1981	6	5	OT
##	4584	1981	6	5	NL
##	4585	1981	6	5	RM
##	4586	1981	6	5	DS
##	4587	1981	6	5	DS
##	4588	1981	6	5	DS
##	4589	1981	6	5	DO
##	4590	1981	6	5	DS
##	4591	1981	6	5	DM
##	4592	1981	6	5	DM
##	4593	1981	6	5	DM
##	4594	1981	6	5	DM
##	4595	1981	6	5	DM
##	4596	1981	6	5	SA
##	4597	1981	6	5	DO
##	4598	1981	6	5	DM
##	4599	1981	6	8	DS
##	4600	1981	6	28	DS
##	4601	1981	7	7	DM
##	4602	1981	7	7	PP
##	4603	1981	7	7	DM
##	4604	1981	7	7	NL
##	4605	1981	7	7	DM
##	4606	1981	7	7	AB
##	4607	1981	7	7	DM
##	4608	1981	7	7	DM
##	4609	1981	7	7	DM
##	4610	1981	7	7	DO
##	4611	1981	7	7	DM
##	4612	1981	7	7	DM
##	4613	1981	7	7	DM
##	4614	1981	7	7	DS
##	4615	1981	7	7	DM
##	4616	1981	7	7	DM
##	4617	1981	7	7	DM
##	4618	1981	7	7	NL
##	4619	1981	7	7	DS
##	4620	1981	7	7	DM
##	4621	1981	7	7	PP
##	4622	1981	7	7	DS
##	4623	1981	7	7	DS
##	4624	1981	7	7	NL
##	4625	1981	7	7	OT
##	4626	1981	7	7	DS

##	4627	1981	7	7	DS
##	4628	1981	7	7	DS
##	4629	1981	7	7	DO
##	4630	1981	7	7	DM
##	4631	1981	7	7	DM
##	4632	1981	7	7	DO
##	4633	1981	7	7	PF
##	4634	1981	7	7	DM
##	4635	1981	7	7	DS
##	4636	1981	7	7	DM
##	4637	1981	7	7	DO
##	4638	1981	7	7	DM
##	4639	1981	7	7	DM
##	4640	1981	7	7	DO
##	4641	1981	7	7	PM
##	4642	1981	7	7	DM
##	4643	1981	7	7	DS
##	4644	1981	7	7	DM
##	4645	1981	7	7	
##	4646	1981	7	7	
##	4647	1981	7	7	
##	4648	1981	7	8	DS
##	4649	1981	7	8	NL
##	4650	1981	7	8	DO
##	4651	1981	7	8	SS
##	4652	1981	7	8	DM
##	4653	1981	7	8	DM
##	4654	1981	7	8	DM
##	4655	1981	7	8	DS
##	4656	1981	7	8	DS
##	4657	1981	7	8	PF
##	4658	1981	7	8	PF
##	4659	1981	7	8	DS
##	4660	1981	7	8	PF
##	4661	1981	7	8	PF
##	4662	1981	7	8	PF
##	4663	1981	7	8	DM
##	4664	1981	7	8	DS
##	4665	1981	7	8	DS
##	4666	1981	7	8	DO
##	4667	1981	7	8	NL
##	4668	1981	7	8	DS
##	4669	1981	7	8	DS
##	4670	1981	7	8	DS
##	4671	1981	7	8	DS
##	4672	1981	7	8	DM
##	4673	1981	7	8	DS
##	4674	1981	7	8	DM
##	4675	1981	7	8	DS
##	4676	1981	7	8	NL
##	4677	1981	7	8	DM
##	4678	1981	7	8	DO
##	4679	1981	7	8	DM
##	4680	1981	7	8	DS

##	4681	1981	7	8	DM
##	4682	1981	7	8	DM
##	4683	1981	7	8	DS
##	4684	1981	7	8	DM
##	4685	1981	7	8	DM
##	4686	1981	7	8	PF
##	4687	1981	7	8	DM
##	4688	1981	7	8	DS
##	4689	1981	7	8	
##	4690	1981	7	8	
##	4691	1981	7	30	DM
##	4692	1981	7	30	NL
##	4693	1981	7	30	DM
##	4694	1981	7	30	DS
##	4695	1981	7	30	OT
##	4696	1981	7	30	PF
##	4697	1981	7	30	OL
##	4698	1981	7	30	DS
##	4699	1981	7	30	DS
##	4700	1981	7	30	DS
##	4701	1981	7	30	DM
##	4702	1981	7	30	DS
##	4703	1981	7	30	DS
##	4704	1981	7	30	DM
##	4705	1981	7	30	DM
##	4706	1981	7	30	DS
##	4707	1981	7	30	CB
##	4708	1981	7	30	DS
##	4709	1981	7	30	OL
##	4710	1981	7	30	DO
##	4711	1981	7	30	DS
##	4712	1981	7	30	DM
##	4713	1981	7	30	NL
##	4714	1981	7	30	DM
##	4715	1981	7	30	
##	4716	1981	7	30	
##	4717	1981	7	30	
##	4718	1981	7	31	PP
##	4719	1981	7	31	PP
##	4720	1981	7	31	OT
##	4721	1981	7	31	DM
##	4722	1981	7	31	DM
##	4723	1981	7	31	DM
##	4724	1981	7	31	OT
##	4725	1981	7	31	DM
##	4726	1981	7	31	DM
##	4727	1981	7	31	DS
##	4728	1981	7	31	DS
##	4729	1981	7	31	OT
##	4730	1981	7	31	DO
##	4731	1981	7	31	DM
##	4732	1981	7	31	DM
##	4733	1981	7	31	DM
##	4734	1981	7	31	DM

##	4735	1981	7	31	DM
##	4736	1981	7	31	DM
##	4737	1981	7	31	DS
##	4738	1981	7	31	PP
##	4739	1981	7	31	PP
##	4740	1981	7	31	DM
##	4741	1981	7	31	DM
##	4742	1981	7	31	DS
##	4743	1981	7	31	CQ
##	4744	1981	7	31	PP
##	4745	1981	7	31	DM
##	4746	1981	7	31	DM
##	4747	1981	7	31	DO
##	4748	1981	7	31	OL
##	4749	1981	7	31	PF
##	4750	1981	7	31	DO
##	4751	1981	7	31	DM
##	4752	1981	7	31	
##	4753	1981	7	31	
##	4754	1981	7	31	
##	4755	1981	7	31	
##	4756	1981	8	30	NL
##	4757	1981	8	30	DM
##	4758	1981	8	30	DM
##	4759	1981	8	30	NL
##	4760	1981	8	30	DM
##	4761	1981	8	30	DM
##	4762	1981	8	30	DS
##	4763	1981	8	30	DO
##	4764	1981	8	30	DS
##	4765	1981	8	30	DM
##	4766	1981	8	30	DM
##	4767	1981	8	30	DS
##	4768	1981	8	30	DS
##	4769	1981	8	30	DM
##	4770	1981	8	30	DS
##	4771	1981	8	30	DM
##	4772	1981	8	30	DM
##	4773	1981	8	30	DS
##	4774	1981	8	30	DO
##	4775	1981	8	30	DS
##	4776	1981	8	30	DM
##	4777	1981	8	30	DM
##	4778	1981	8	30	DO
##	4779	1981	8	30	DM
##	4780	1981	8	30	PP
##	4781	1981	8	30	DS
##	4782	1981	8	30	NL
##	4783	1981	8	30	DO
##	4784	1981	8	30	DM
##	4785	1981	8	30	SA
##	4786	1981	8	30	DM
##	4787	1981	8	30	
##	4788	1981	8	30	

##	4789	1981	8	30	
##	4790	1981	8	31	DM
##	4791	1981	8	31	DO
##	4792	1981	8	31	DM
##	4793	1981	8	31	DM
##	4794	1981	8	31	DS
##	4795	1981	8	31	DM
##	4796	1981	8	31	DS
##	4797	1981	8	31	DM
##	4798	1981	8	31	NL
##	4799	1981	8	31	PF
##	4800	1981	8	31	DM
##	4801	1981	8	31	DM
##	4802	1981	8	31	DS
##	4803	1981	8	31	NL
##	4804	1981	8	31	
##	4805	1981	8	31	
##	4806	1981	8	31	
##	4807	1981	8	31	
##	4808	1981	8	31	
##	4809	1981	9	29	OT
##	4810	1981	9	29	DO
##	4811	1981	9	29	DM
##	4812	1981	9	29	DM
##	4813	1981	9	29	DS
##	4814	1981	9	29	DM
##	4815	1981	9	29	DO
##	4816	1981	9	29	PE
##	4817	1981	9	29	DM
##	4818	1981	9	29	DM
##	4819	1981	9	29	DM
##	4820	1981	9	29	DM
##	4821	1981	9	29	
##	4822	1981	9	29	DS
##	4823	1981	9	29	OT
##	4824	1981	9	29	DS
##	4825	1981	9	29	DM
##	4826	1981	9	29	DM
##	4827	1981	9	29	DM
##	4828	1981	9	29	DM
##	4829	1981	9	29	OL
##	4830	1981	9	29	OT
##	4831	1981	9	29	NL
##	4832	1981	9	29	OL
##	4833	1981	9	29	
##	4834	1981	9	30	DM
##	4835	1981	9	30	DM
##	4836	1981	9	30	OT
##	4837	1981	9	30	NL
##	4838	1981	9	30	NL
##	4839	1981	9	30	DS
##	4840	1981	9	30	DM
##	4841	1981	9	30	DM
##	4842	1981	9	30	DM

##	4843	1981	9	30	DS
##	4844	1981	9	30	DM
##	4845	1981	9	30	DM
##	4846	1981	9	30	NL
##	4847	1981	9	30	PE
##	4848	1981	9	30	PE
##	4849	1981	9	30	OT
##	4850	1981	9	30	DM
##	4851	1981	9	30	DS
##	4852	1981	9	30	DM
##	4853	1981	9	30	DM
##	4854	1981	9	30	OT
##	4855	1981	9	30	
##	4856	1981	10	1	PE
##	4857	1981	10	1	DS
##	4858	1981	10	1	DS
##	4859	1981	10	1	NL
##	4860	1981	10	1	RM
##	4861	1981	10	1	DS
##	4862	1981	10	1	DO
##	4863	1981	10	1	DS
##	4864	1981	10	1	DS
##	4865	1981	10	1	DS
##	4866	1981	10	1	
##	4867	1981	10	1	
##	4868	1981	10	1	
##	4869	1981	10	24	DS
##	4870	1981	10	24	OL
##	4871	1981	10	24	DM
##	4872	1981	10	24	PE
##	4873	1981	10	24	DM
##	4874	1981	10	24	OL
##	4875	1981	10	24	SS
##	4876	1981	10	24	NL
##	4877	1981	10	24	DM
##	4878	1981	10	24	PE
##	4879	1981	10	24	DM
##	4880	1981	10	24	DM
##	4881	1981	10	24	OL
##	4882	1981	10	24	DM
##	4883	1981	10	24	DM
##	4884	1981	10	24	DM
##	4885	1981	10	24	DM
##	4886	1981	10	24	DM
##	4887	1981	10	24	DM
##	4888	1981	10	24	DS
##	4889	1981	10	24	OL
##	4890	1981	10	24	DM
##	4891	1981	10	24	OT
##	4892	1981	10	24	DM
##	4893	1981	10	24	PM
##	4894	1981	10	24	PE
##	4895	1981	10	24	DM
##	4896	1981	10	24	OT

##	4897	1981	10	24	PE
##	4898	1981	10	24	OL
##	4899	1981	10	24	OT
##	4900	1981	10	24	OL
##	4901	1981	10	24	DM
##	4902	1981	10	24	NL
##	4903	1981	10	24	OT
##	4904	1981	10	24	DM
##	4905	1981	10	24	OT
##	4906	1981	10	24	DM
##	4907	1981	10	24	
##	4908	1981	10	24	
##	4909	1981	10	24	
##	4910	1981	10	24	
##	4911	1981	10	25	DS
##	4912	1981	10	25	DM
##	4913	1981	10	25	OL
##	4914	1981	10	25	NL
##	4915	1981	10	25	OT
##	4916	1981	10	25	OT
##	4917	1981	10	25	PE
##	4918	1981	10	25	DM
##	4919	1981	10	25	DM
##	4920	1981	10	25	PE
##	4921	1981	10	25	DS
##	4922	1981	10	25	DM
##	4923	1981	10	25	NL
##	4924	1981	10	25	PF
##	4925	1981	10	25	PF
##	4926	1981	10	25	DM
##	4927	1981	10	25	DM
##	4928	1981	10	25	DS
##	4929	1981	10	25	OL
##	4930	1981	10	25	DM
##	4931	1981	10	25	DM
##	4932	1981	10	25	DM
##	4933	1981	10	25	DM
##	4934	1981	10	25	DS
##	4935	1981	10	25	NL
##	4936	1981	10	25	DM
##	4937	1981	10	25	PP
##	4938	1981	10	25	DO
##	4939	1981	10	25	OT
##	4940	1981	10	26	NL
##	4941	1981	10	26	DM
##	4942	1981	10	26	PF
##	4943	1981	10	26	DO
##	4944	1981	10	26	DS
##	4945	1981	10	26	PP
##	4946	1981	10	26	DS
##	4947	1981	10	26	DO
##	4948	1981	10	26	DS
##	4949	1981	10	26	NL
##	4950	1981	10	26	DS

##	4951	1981	10	26	DM
##	4952	1981	10	26	DM
##	4953	1981	10	26	DM
##	4954	1981	10	26	DM
##	4955	1981	10	26	DS
##	4956	1981	10	26	OT
##	4957	1981	10	26	DS
##	4958	1981	10	26	OT
##	4959	1981	11	22	PE
##	4960	1981	11	22	OT
##	4961	1981	11	22	DM
##	4962	1981	11	22	NL
##	4963	1981	11	22	DM
##	4964	1981	11	22	DM
##	4965	1981	11	22	DS
##	4966	1981	11	22	RM
##	4967	1981	11	22	PE
##	4968	1981	11	22	PF
##	4969	1981	11	22	DM
##	4970	1981	11	22	DM
##	4971	1981	11	22	PE
##	4972	1981	11	22	OT
##	4973	1981	11	22	DM
##	4974	1981	11	22	NL
##	4975	1981	11	22	DS
##	4976	1981	11	22	DM
##	4977	1981	11	22	DM
##	4978	1981	11	22	DM
##	4979	1981	11	22	OT
##	4980	1981	11	22	DS
##	4981	1981	11	22	DM
##	4982	1981	11	22	DS
##	4983	1981	11	22	DO
##	4984	1981	11	22	OT
##	4985	1981	11	22	PE
##	4986	1981	11	22	NL
##	4987	1981	11	22	OL
##	4988	1981	11	22	DM
##	4989	1981	11	22	DM
##	4990	1981	11	22	NL
##	4991	1981	11	22	DM
##	4992	1981	11	22	PM
##	4993	1981	11	22	OL
##	4994	1981	11	22	DM
##	4995	1981	11	22	OL
##	4996	1981	11	22	DS
##	4997	1981	11	22	DM
##	4998	1981	11	22	DS
##	4999	1981	11	22	OT
##	5000	1981	11	22	DM
##	5001	1981	11	22	DS
##	5002	1981	11	22	OT
##	5003	1981	11	22	DM
##	5004	1981	11	22	DM

##	5005	1981	11	22	PM
##	5006	1981	11	22	RM
##	5007	1981	11	22	DM
##	5008	1981	11	22	RM
##	5009	1981	11	22	
##	5010	1981	11	22	
##	5011	1981	11	22	
##	5012	1981	11	22	
##	5013	1981	11	23	DS
##	5014	1981	11	23	DM
##	5015	1981	11	23	OL
##	5016	1981	11	23	DM
##	5017	1981	11	23	DM
##	5018	1981	11	23	OT
##	5019	1981	11	23	DM
##	5020	1981	11	23	OT
##	5021	1981	11	23	PF
##	5022	1981	11	23	DM
##	5023	1981	11	23	DM
##	5024	1981	11	23	NL
##	5025	1981	11	23	DM
##	5026	1981	11	23	DM
##	5027	1981	11	23	DS
##	5028	1981	11	23	DS
##	5029	1981	11	23	DS
##	5030	1981	11	23	DM
##	5031	1981	11	23	RM
##	5032	1981	11	23	DM
##	5033	1981	11	23	DO
##	5034	1981	11	23	DO
##	5035	1981	11	23	DM
##	5036	1981	11	23	NL
##	5037	1981	11	23	DM
##	5038	1981	11	23	DM
##	5039	1981	11	23	DM
##	5040	1981	11	23	DO
##	5041	1981	11	23	NL
##	5042	1981	11	23	DS
##	5043	1981	11	23	DO
##	5044	1981	11	23	DM
##	5045	1981	11	23	DM
##	5046	1981	11	23	DS
##	5047	1981	11	23	DM
##	5048	1981	11	23	NL
##	5049	1981	11	23	OL
##	5050	1981	11	23	DM
##	5051	1981	11	23	DM
##	5052	1981	11	23	DS
##	5053	1981	11	23	PF
##	5054	1981	11	23	DM
##	5055	1981	11	23	DM
##	5056	1981	11	23	DS
##	5057	1981	11	23	DM
##	5058	1981	11	23	PF

##	5059	1981	11	23	OL
##	5060	1981	11	23	DO
##	5061	1981	11	23	RM
##	5062	1981	11	23	DS
##	5063	1981	11	23	DM
##	5064	1981	11	23	DS
##	5065	1981	11	23	DM
##	5066	1981	11	23	PF
##	5067	1981	11	23	DM
##	5068	1981	11	23	DM
##	5069	1981	11	23	NL
##	5070	1981	11	23	DM
##	5071	1981	11	23	PE
##	5072	1981	11	23	DM
##	5073	1981	11	23	DM
##	5074	1981	11	23	PE
##	5075	1981	11	23	DS
##	5076	1981	11	23	PE
##	5077	1981	11	23	DM
##	5078	1981	11	23	DS
##	5079	1981	12	30	DS
##	5080	1981	12	30	PE
##	5081	1981	12	30	PF
##	5082	1981	12	30	RM
##	5083	1981	12	30	PM
##	5084	1981	12	30	DS
##	5085	1981	12	30	PE
##	5086	1981	12	30	DM
##	5087	1981	12	30	PF
##	5088	1981	12	30	RM
##	5089	1981	12	30	RM
##	5090	1981	12	30	PE
##	5091	1981	12	30	DM
##	5092	1981	12	30	RM
##	5093	1981	12	30	DS
##	5094	1981	12	30	RM
##	5095	1981	12	30	RM
##	5096	1981	12	30	PE
##	5097	1981	12	30	DS
##	5098	1981	12	30	DM
##	5099	1981	12	30	PF
##	5100	1981	12	30	DS
##	5101	1981	12	30	RM
##	5102	1981	12	30	DM
##	5103	1981	12	30	RM
##	5104	1981	12	30	NL
##	5105	1981	12	30	PE
##	5106	1981	12	30	PM
##	5107	1981	12	30	DM
##	5108	1981	12	30	DS
##	5109	1981	12	30	DM
##	5110	1981	12	30	PF
##	5111	1981	12	30	PM
##	5112	1981	12	30	

##	5113	1981	12	30	
##	5114	1981	12	31	RM
##	5115	1981	12	31	PE
##	5116	1981	12	31	NL
##	5117	1981	12	31	NL
##	5118	1981	12	31	DM
##	5119	1981	12	31	DM
##	5120	1981	12	31	DS
##	5121	1981	12	31	DS
##	5122	1981	12	31	DM
##	5123	1981	12	31	RM
##	5124	1981	12	31	DM
##	5125	1981	12	31	DM
##	5126	1981	12	31	DS
##	5127	1981	12	31	NL
##	5128	1981	12	31	DM
##	5129	1981	12	31	DO
##	5130	1981	12	31	PE
##	5131	1981	12	31	DM
##	5132	1981	12	31	PF
##	5133	1981	12	31	PE
##	5134	1981	12	31	NL
##	5135	1981	12	31	DM
##	5136	1981	12	31	PF
##	5137	1981	12	31	OL
##	5138	1981	12	31	DM
##	5139	1981	12	31	PE
##	5140	1981	12	31	DS
##	5141	1981	12	31	DM
##	5142	1981	12	31	RM
##	5143	1981	12	31	DS
##	5144	1981	12	31	DS
##	5145	1981	12	31	DM
##	5146	1981	12	31	DM
##	5147	1981	12	31	OT
##	5148	1981	12	31	PE
##	5149	1981	12	31	DM
##	5150	1981	12	31	DM
##	5151	1981	12	31	DO
##	5152	1981	12	31	OT
##	5153	1981	12	31	DO
##	5154	1981	12	31	DS
##	5155	1981	12	31	DM
##	5156	1981	12	31	DM
##	5157	1981	12	31	DM
##	5158	1982	1	1	DO
##	5159	1982	1	1	DM
##	5160	1982	1	1	RM
##	5161	1982	1	1	NL
##	5162	1982	1	1	RM
##	5163	1982	1	1	NL
##	5164	1982	1	1	DS
##	5165	1982	1	1	PF
##	5166	1982	1	1	DM

##	5167	1982	1	1	DM
##	5168	1982	1	1	DS
##	5169	1982	1	1	DM
##	5170	1982	1	1	DS
##	5171	1982	1	1	DS
##	5172	1982	1	1	DS
##	5173	1982	1	1	DS
##	5174	1982	1	1	PM
##	5175	1982	1	1	DM
##	5176	1982	1	1	RM
##	5177	1982	1	1	DO
##	5178	1982	1	1	PE
##	5179	1982	1	1	DO
##	5180	1982	1	1	NL
##	5181	1982	1	1	DM
##	5182	1982	1	1	RM
##	5183	1982	1	1	DM
##	5184	1982	1	1	PE
##	5185	1982	1	1	DM
##	5186	1982	1	1	DM
##	5187	1982	1	1	OL
##	5188	1982	1	1	RM
##	5189	1982	1	1	DO
##	5190	1982	1	1	RM
##	5191	1982	1	1	DM
##	5192	1982	1	1	PE
##	5193	1982	1	1	DM
##	5194	1982	1	1	DM
##	5195	1982	1	1	NL
##	5196	1982	1	1	PE
##	5197	1982	1	1	DS
##	5198	1982	1	1	DM
##	5199	1982	1	24	DM
##	5200	1982	1	24	PE
##	5201	1982	1	24	NL
##	5202	1982	1	24	PF
##	5203	1982	1	24	AB
##	5204	1982	1	24	AB
##	5205	1982	1	24	DM
##	5206	1982	1	24	DO
##	5207	1982	1	24	DO
##	5208	1982	1	24	DO
##	5209	1982	1	24	DM
##	5210	1982	1	24	DM
##	5211	1982	1	24	RM
##	5212	1982	1	24	RM
##	5213	1982	1	24	PE
##	5214	1982	1	24	DS
##	5215	1982	1	24	PM
##	5216	1982	1	24	DS
##	5217	1982	1	24	RM
##	5218	1982	1	24	NL
##	5219	1982	1	24	DM
##	5220	1982	1	24	AB

##	5221	1982	1	24	DM
##	5222	1982	1	24	AB
##	5223	1982	1	24	DM
##	5224	1982	1	24	RM
##	5225	1982	1	24	PE
##	5226	1982	1	24	DM
##	5227	1982	1	24	DM
##	5228	1982	1	24	RM
##	5229	1982	1	24	AB
##	5230	1982	1	24	RM
##	5231	1982	1	24	DS
##	5232	1982	1	24	DO
##	5233	1982	1	24	DS
##	5234	1982	1	24	PM
##	5235	1982	1	24	DM
##	5236	1982	1	24	PM
##	5237	1982	1	24	DM
##	5238	1982	1	24	DM
##	5239	1982	1	24	DO
##	5240	1982	1	24	RM
##	5241	1982	1	24	NL
##	5242	1982	1	24	RM
##	5243	1982	1	24	DS
##	5244	1982	1	24	AB
##	5245	1982	1	24	RM
##	5246	1982	1	24	RM
##	5247	1982	1	24	DM
##	5248	1982	1	24	PF
##	5249	1982	1	24	DM
##	5250	1982	1	24	DM
##	5251	1982	1	24	PF
##	5252	1982	1	24	DM
##	5253	1982	1	24	DO
##	5254	1982	1	24	OT
##	5255	1982	1	24	DM
##	5256	1982	1	24	AB
##	5257	1982	1	24	PE
##	5258	1982	1	24	DO
##	5259	1982	1	24	DM
##	5260	1982	1	24	DM
##	5261	1982	1	24	OT
##	5262	1982	1	24	OT
##	5263	1982	1	24	DM
##	5264	1982	1	24	RM
##	5265	1982	1	24	DM
##	5266	1982	1	24	NL
##	5267	1982	1	24	AB
##	5268	1982	1	24	DM
##	5269	1982	1	25	PE
##	5270	1982	1	25	DS
##	5271	1982	1	25	OT
##	5272	1982	1	25	DM
##	5273	1982	1	25	PE
##	5274	1982	1	25	DM

##	5275	1982	1	25	OL
##	5276	1982	1	25	NL
##	5277	1982	1	25	DM
##	5278	1982	1	25	DM
##	5279	1982	1	25	PE
##	5280	1982	1	25	PF
##	5281	1982	1	25	PE
##	5282	1982	1	25	DS
##	5283	1982	1	25	DM
##	5284	1982	1	25	DM
##	5285	1982	1	25	DM
##	5286	1982	1	25	DM
##	5287	1982	1	25	DM
##	5288	1982	1	25	DM
##	5289	1982	1	25	DM
##	5290	1982	1	25	PF
##	5291	1982	1	25	PF
##	5292	1982	1	25	OL
##	5293	1982	1	25	DM
##	5294	1982	1	25	PE
##	5295	1982	1	25	RM
##	5296	1982	1	25	DS
##	5297	1982	1	25	OL
##	5298	1982	1	25	PF
##	5299	1982	1	25	NL
##	5300	1982	1	25	PF
##	5301	1982	1	25	PE
##	5302	1982	1	25	AB
##	5303	1982	1	25	DM
##	5304	1982	1	25	DS
##	5305	1982	1	25	OT
##	5306	1982	1	25	OL
##	5307	1982	1	25	RM
##	5308	1982	1	25	DM
##	5309	1982	1	25	OL
##	5310	1982	1	25	AB
##	5311	1982	1	25	DM
##	5312	1982	1	25	OL
##	5313	1982	1	25	AB
##	5314	1982	1	25	RM
##	5315	1982	1	25	RM
##	5316	1982	1	25	DM
##	5317	1982	1	25	DM
##	5318	1982	1	25	DM
##	5319	1982	1	25	DM
##	5320	1982	1	25	DM
##	5321	1982	1	25	PE
##	5322	1982	1	25	PE
##	5323	1982	1	25	PE
##	5324	1982	1	25	DM
##	5325	1982	1	25	PE
##	5326	1982	1	25	
##	5327	1982	2	22	DS
##	5328	1982	2	22	RM

##	5329	1982	2	22	RM
##	5330	1982	2	22	PM
##	5331	1982	2	22	PF
##	5332	1982	2	22	DM
##	5333	1982	2	22	DM
##	5334	1982	2	22	DM
##	5335	1982	2	22	DO
##	5336	1982	2	22	DM
##	5337	1982	2	22	DS
##	5338	1982	2	22	NL
##	5339	1982	2	22	PE
##	5340	1982	2	22	DM
##	5341	1982	2	22	DS
##	5342	1982	2	22	RM
##	5343	1982	2	22	PE
##	5344	1982	2	22	NL
##	5345	1982	2	22	PE
##	5346	1982	2	22	PF
##	5347	1982	2	22	DS
##	5348	1982	2	22	DM
##	5349	1982	2	22	NL
##	5350	1982	2	22	PM
##	5351	1982	2	22	PE
##	5352	1982	2	22	PM
##	5353	1982	2	22	RM
##	5354	1982	2	22	DS
##	5355	1982	2	22	DM
##	5356	1982	2	22	RM
##	5357	1982	2	22	RM
##	5358	1982	2	22	DM
##	5359	1982	2	22	RM
##	5360	1982	2	22	PF
##	5361	1982	2	22	DM
##	5362	1982	2	22	PF
##	5363	1982	2	22	DM
##	5364	1982	2	22	DO
##	5365	1982	2	22	DS
##	5366	1982	2	22	DO
##	5367	1982	2	22	DM
##	5368	1982	2	22	DM
##	5369	1982	2	22	DS
##	5370	1982	2	22	DM
##	5371	1982	2	22	PE
##	5372	1982	2	22	DM
##	5373	1982	2	22	NL
##	5374	1982	2	22	RM
##	5375	1982	2	22	PF
##	5376	1982	2	22	RM
##	5377	1982	2	22	RM
##	5378	1982	2	22	RM
##	5379	1982	2	22	RM
##	5380	1982	2	22	RM
##	5381	1982	2	22	DM
##	5382	1982	2	22	RM

##	5383	1982	2	22	DM
##	5384	1982	2	22	RM
##	5385	1982	2	23	DM
##	5386	1982	2	23	PE
##	5387	1982	2	23	AB
##	5388	1982	2	23	DM
##	5389	1982	2	23	NL
##	5390	1982	2	23	PF
##	5391	1982	2	23	DM
##	5392	1982	2	23	DM
##	5393	1982	2	23	DM
##	5394	1982	2	23	DS
##	5395	1982	2	23	RM
##	5396	1982	2	23	DM
##	5397	1982	2	23	PF
##	5398	1982	2	23	PF
##	5399	1982	2	23	OL
##	5400	1982	2	23	NL
##	5401	1982	2	23	NL
##	5402	1982	2	23	RM
##	5403	1982	2	23	NL
##	5404	1982	2	23	PE
##	5405	1982	2	23	DM
##	5406	1982	2	23	PE
##	5407	1982	2	23	DM
##	5408	1982	2	23	OL
##	5409	1982	2	23	RM
##	5410	1982	2	23	RM
##	5411	1982	2	23	DO
##	5412	1982	2	23	DM
##	5413	1982	2	23	DS
##	5414	1982	2	23	DM
##	5415	1982	2	23	DO
##	5416	1982	2	23	DM
##	5417	1982	2	23	RM
##	5418	1982	2	23	DM
##	5419	1982	2	23	DM
##	5420	1982	2	23	DM
##	5421	1982	2	23	DM
##	5422	1982	2	23	DM
##	5423	1982	2	23	RM
##	5424	1982	2	23	RM
##	5425	1982	2	23	DM
##	5426	1982	2	23	DS
##	5427	1982	2	23	DM
##	5428	1982	2	23	DS
##	5429	1982	2	23	PE
##	5430	1982	2	23	PF
##	5431	1982	2	23	RM
##	5432	1982	2	23	DS
##	5433	1982	2	23	RM
##	5434	1982	2	23	OL
##	5435	1982	2	23	PF
##	5436	1982	2	23	OL

##	5437	1982	2	23	RM
##	5438	1982	2	23	DM
##	5439	1982	2	23	RM
##	5440	1982	2	23	RM
##	5441	1982	2	23	DM
##	5442	1982	2	23	DS
##	5443	1982	2	23	DM
##	5444	1982	2	23	DM
##	5445	1982	2	23	DM
##	5446	1982	2	23	DM
##	5447	1982	2	23	RM
##	5448	1982	2	23	RM
##	5449	1982	2	23	DM
##	5450	1982	2	23	DM
##	5451	1982	2	23	DM
##	5452	1982	2	23	DS
##	5453	1982	2	23	DM
##	5454	1982	2	23	RM
##	5455	1982	2	23	OT
##	5456	1982	2	23	OL
##	5457	1982	2	23	DM
##	5458	1982	2	23	NL
##	5459	1982	2	23	DM
##	5460	1982	2	23	DM
##	5461	1982	2	23	DM
##	5462	1982	2	23	DM
##	5463	1982	2	23	DS
##	5464	1982	2	23	OT
##	5465	1982	2	23	PE
##	5466	1982	2	24	RM
##	5467	1982	2	24	DS
##	5468	1982	2	24	PE
##	5469	1982	2	24	RM
##	5470	1982	2	24	DS
##	5471	1982	2	24	DS
##	5472	1982	2	24	DS
##	5473	1982	2	24	PE
##	5474	1982	2	24	DS
##	5475	1982	2	24	DO
##	5476	1982	2	24	DS
##	5477	1982	2	24	RM
##	5478	1982	2	24	DO
##	5479	1982	2	24	DS
##	5480	1982	2	24	PE
##	5481	1982	2	24	DM
##	5482	1982	2	24	DO
##	5483	1982	2	24	DM
##	5484	1982	2	24	PE
##	5485	1982	2	24	NL
##	5486	1982	2	24	DS
##	5487	1982	2	24	PE
##	5488	1982	2	24	AB
##	5489	1982	2	24	RM
##	5490	1982	2	24	PE

##	5491	1982	2	24	DS
##	5492	1982	2	24	DO
##	5493	1982	2	24	PE
##	5494	1982	2	24	DS
##	5495	1982	2	24	OL
##	5496	1982	2	24	AB
##	5497	1982	2	24	DM
##	5498	1982	2	24	RM
##	5499	1982	2	24	DM
##	5500	1982	2	24	DS
##	5501	1982	2	24	OT
##	5502	1982	2	24	RM
##	5503	1982	2	24	OL
##	5504	1982	2	24	DM
##	5505	1982	2	24	
##	5506	1982	2	24	
##	5507	1982	3	29	OL
##	5508	1982	3	29	PE
##	5509	1982	3	29	RM
##	5510	1982	3	29	OL
##	5511	1982	3	29	DO
##	5512	1982	3	29	DS
##	5513	1982	3	29	PF
##	5514	1982	3	29	DS
##	5515	1982	3	29	DM
##	5516	1982	3	29	DM
##	5517	1982	3	29	NL
##	5518	1982	3	29	DS
##	5519	1982	3	29	OT
##	5520	1982	3	29	RM
##	5521	1982	3	29	DM
##	5522	1982	3	29	RM
##	5523	1982	3	29	DS
##	5524	1982	3	29	RM
##	5525	1982	3	29	RM
##	5526	1982	3	29	RM
##	5527	1982	3	29	RM
##	5528	1982	3	29	PM
##	5529	1982	3	29	SA
##	5530	1982	3	29	RM
##	5531	1982	3	29	DM
##	5532	1982	3	29	DS
##	5533	1982	3	29	DM
##	5534	1982	3	29	PE
##	5535	1982	3	29	AB
##	5536	1982	3	29	RM
##	5537	1982	3	29	PE
##	5538	1982	3	29	PM
##	5539	1982	3	29	DS
##	5540	1982	3	29	PF
##	5541	1982	3	29	SS
##	5542	1982	3	29	RM
##	5543	1982	3	29	RM
##	5544	1982	3	29	PE

##	5545	1982	3	29	RM
##	5546	1982	3	29	PF
##	5547	1982	3	29	PE
##	5548	1982	3	29	DO
##	5549	1982	3	29	DM
##	5550	1982	3	29	SA
##	5551	1982	3	29	RM
##	5552	1982	3	29	NL
##	5553	1982	3	29	OL
##	5554	1982	3	29	DM
##	5555	1982	3	29	DM
##	5556	1982	3	29	PF
##	5557	1982	3	29	DM
##	5558	1982	3	29	NL
##	5559	1982	3	29	DS
##	5560	1982	3	29	PE
##	5561	1982	3	29	RM
##	5562	1982	3	29	PE
##	5563	1982	3	29	DM
##	5564	1982	3	29	RM
##	5565	1982	3	29	RM
##	5566	1982	3	29	RM
##	5567	1982	3	29	PM
##	5568	1982	3	29	SA
##	5569	1982	3	29	PF
##	5570	1982	3	29	DM
##	5571	1982	3	29	DO
##	5572	1982	3	29	DM
##	5573	1982	3	29	PM
##	5574	1982	3	29	DO
##	5575	1982	3	29	DM
##	5576	1982	3	29	PM
##	5577	1982	3	29	PM
##	5578	1982	3	29	RM
##	5579	1982	3	29	PM
##	5580	1982	3	29	RM
##	5581	1982	3	29	PM
##	5582	1982	3	29	RM
##	5583	1982	3	29	NL
##	5584	1982	3	29	DM
##	5585	1982	3	29	DO
##	5586	1982	3	29	PF
##	5587	1982	3	29	DS
##	5588	1982	3	29	PF
##	5589	1982	3	29	DM
##	5590	1982	3	29	DM
##	5591	1982	3	29	RM
##	5592	1982	3	29	DM
##	5593	1982	3	29	RM
##	5594	1982	3	29	DS
##	5595	1982	3	30	RM
##	5596	1982	3	30	PM
##	5597	1982	3	30	PP
##	5598	1982	3	30	DM

##	5599	1982	3	30	DM
##	5600	1982	3	30	PE
##	5601	1982	3	30	PE
##	5602	1982	3	30	DM
##	5603	1982	3	30	RM
##	5604	1982	3	30	DM
##	5605	1982	3	30	DS
##	5606	1982	3	30	DM
##	5607	1982	3	30	NL
##	5608	1982	3	30	DO
##	5609	1982	3	30	DO
##	5610	1982	3	30	DM
##	5611	1982	3	30	DO
##	5612	1982	3	30	NL
##	5613	1982	3	30	DM
##	5614	1982	3	30	PF
##	5615	1982	3	30	DM
##	5616	1982	3	30	DM
##	5617	1982	3	30	DM
##	5618	1982	3	30	PF
##	5619	1982	3	30	DM
##	5620	1982	3	30	DM
##	5621	1982	3	30	DS
##	5622	1982	3	30	DM
##	5623	1982	3	30	DS
##	5624	1982	3	30	DS
##	5625	1982	3	30	DM
##	5626	1982	3	30	OT
##	5627	1982	3	30	OT
##	5628	1982	3	30	DM
##	5629	1982	3	30	DS
##	5630	1982	3	30	PE
##	5631	1982	3	30	DM
##	5632	1982	3	30	NL
##	5633	1982	3	30	DM
##	5634	1982	3	30	DS
##	5635	1982	3	30	DS
##	5636	1982	3	30	OL
##	5637	1982	3	30	PM
##	5638	1982	3	30	OL
##	5639	1982	3	30	DS
##	5640	1982	3	30	DS
##	5641	1982	3	30	RM
##	5642	1982	3	30	DM
##	5643	1982	3	30	AB
##	5644	1982	3	30	RM
##	5645	1982	3	30	RM
##	5646	1982	3	30	RM
##	5647	1982	3	30	DO
##	5648	1982	3	30	DM
##	5649	1982	3	30	DS
##	5650	1982	3	30	PF
##	5651	1982	3	30	PP
##	5652	1982	3	30	DM

##	5653	1982	3	30	RM
##	5654	1982	3	30	OT
##	5655	1982	3	30	SA
##	5656	1982	3	30	RM
##	5657	1982	3	30	PM
##	5658	1982	3	30	DM
##	5659	1982	3	30	DS
##	5660	1982	3	30	RM
##	5661	1982	3	30	DS
##	5662	1982	3	30	DM
##	5663	1982	3	30	DS
##	5664	1982	3	30	DM
##	5665	1982	3	30	RM
##	5666	1982	3	30	RM
##	5667	1982	3	30	DM
##	5668	1982	3	30	DM
##	5669	1982	3	30	DM
##	5670	1982	3	30	DM
##	5671	1982	3	30	DS
##	5672	1982	3	30	OT
##	5673	1982	3	30	DM
##	5674	1982	3	30	DM
##	5675	1982	3	30	DS
##	5676	1982	3	30	RM
##	5677	1982	3	30	DS
##	5678	1982	3	30	DM
##	5679	1982	3	30	PE
##	5680	1982	3	30	DO
##	5681	1982	3	30	DM
##	5682	1982	4	28	PM
##	5683	1982	4	28	OL
##	5684	1982	4	28	OT
##	5685	1982	4	28	RM
##	5686	1982	4	28	DS
##	5687	1982	4	28	AB
##	5688	1982	4	28	PM
##	5689	1982	4	28	SA
##	5690	1982	4	28	DM
##	5691	1982	4	28	PP
##	5692	1982	4	28	PE
##	5693	1982	4	28	RM
##	5694	1982	4	28	DS
##	5695	1982	4	28	SS
##	5696	1982	4	28	PE
##	5697	1982	4	28	PM
##	5698	1982	4	28	DM
##	5699	1982	4	28	DM
##	5700	1982	4	28	DO
##	5701	1982	4	28	DS
##	5702	1982	4	28	NL
##	5703	1982	4	28	DO
##	5704	1982	4	28	DS
##	5705	1982	4	28	DS
##	5706	1982	4	28	PP

##	5707	1982	4	28	DS
##	5708	1982	4	28	DS
##	5709	1982	4	28	PF
##	5710	1982	4	28	DM
##	5711	1982	4	28	DM
##	5712	1982	4	28	PE
##	5713	1982	4	28	RM
##	5714	1982	4	28	DM
##	5715	1982	4	28	PM
##	5716	1982	4	28	DM
##	5717	1982	4	28	PE
##	5718	1982	4	28	PF
##	5719	1982	4	28	DM
##	5720	1982	4	28	DS
##	5721	1982	4	28	PE
##	5722	1982	4	28	DO
##	5723	1982	4	28	RM
##	5724	1982	4	28	PE
##	5725	1982	4	28	DS
##	5726	1982	4	28	DM
##	5727	1982	4	28	DM
##	5728	1982	4	28	DO
##	5729	1982	4	28	DM
##	5730	1982	4	28	DS
##	5731	1982	4	28	PM
##	5732	1982	4	28	SA
##	5733	1982	4	28	DM
##	5734	1982	4	28	RM
##	5735	1982	4	28	OT
##	5736	1982	4	28	DS
##	5737	1982	4	28	DM
##	5738	1982	4	28	DS
##	5739	1982	4	28	PE
##	5740	1982	4	28	NL
##	5741	1982	4	28	AB
##	5742	1982	4	28	PM
##	5743	1982	4	28	DS
##	5744	1982	4	28	RM
##	5745	1982	4	28	DM
##	5746	1982	4	28	DM
##	5747	1982	4	28	PE
##	5748	1982	4	28	DO
##	5749	1982	4	28	DM
##	5750	1982	4	28	RM
##	5751	1982	4	28	DO
##	5752	1982	4	28	DM
##	5753	1982	4	28	DM
##	5754	1982	4	28	SA
##	5755	1982	4	28	DS
##	5756	1982	4	28	DM
##	5757	1982	4	28	DM
##	5758	1982	4	28	RM
##	5759	1982	4	28	AB
##	5760	1982	4	28	DS

##	5761	1982	4	28	PP
##	5762	1982	4	28	DM
##	5763	1982	4	29	PM
##	5764	1982	4	29	RF
##	5765	1982	4	29	DS
##	5766	1982	4	29	DM
##	5767	1982	4	29	DS
##	5768	1982	4	29	NL
##	5769	1982	4	29	DS
##	5770	1982	4	29	RM
##	5771	1982	4	29	NL
##	5772	1982	4	29	DS
##	5773	1982	4	29	DM
##	5774	1982	4	29	PM
##	5775	1982	4	29	DS
##	5776	1982	4	29	DS
##	5777	1982	4	29	DS
##	5778	1982	4	29	DM
##	5779	1982	4	29	SA
##	5780	1982	4	29	PM
##	5781	1982	4	29	PF
##	5782	1982	4	29	RM
##	5783	1982	4	29	NL
##	5784	1982	4	29	AB
##	5785	1982	4	29	DM
##	5786	1982	4	29	DS
##	5787	1982	4	29	RM
##	5788	1982	4	29	DS
##	5789	1982	4	29	DS
##	5790	1982	4	29	DO
##	5791	1982	4	29	DS
##	5792	1982	4	29	PM
##	5793	1982	4	29	PE
##	5794	1982	4	29	DO
##	5795	1982	4	29	DO
##	5796	1982	4	29	SA
##	5797	1982	4	29	NL
##	5798	1982	4	29	DS
##	5799	1982	4	29	DS
##	5800	1982	4	29	DS
##	5801	1982	4	29	RM
##	5802	1982	4	29	OL
##	5803	1982	4	29	DS
##	5804	1982	4	29	DS
##	5805	1982	4	29	DM
##	5806	1982	4	29	DM
##	5807	1982	4	29	RM
##	5808	1982	4	29	RM
##	5809	1982	4	29	DS
##	5810	1982	4	29	DS
##	5811	1982	4	29	DM
##	5812	1982	4	29	DM
##	5813	1982	4	29	PF
##	5814	1982	4	29	DO

##	5815	1982	4	29	DM
##	5816	1982	4	29	DM
##	5817	1982	4	29	DS
##	5818	1982	4	29	DS
##	5819	1982	4	29	PE
##	5820	1982	4	29	DS
##	5821	1982	4	29	AB
##	5822	1982	4	29	DM
##	5823	1982	4	29	PF
##	5824	1982	4	29	DM
##	5825	1982	4	29	DS
##	5826	1982	4	29	DS
##	5827	1982	4	29	DM
##	5828	1982	4	29	PF
##	5829	1982	4	29	PE
##	5830	1982	4	29	PM
##	5831	1982	4	29	OT
##	5832	1982	5	21	DS
##	5833	1982	5	21	DS
##	5834	1982	5	21	DS
##	5835	1982	5	21	PF
##	5836	1982	5	21	NL
##	5837	1982	5	21	NL
##	5838	1982	5	21	NL
##	5839	1982	5	21	DM
##	5840	1982	5	21	DM
##	5841	1982	5	21	RM
##	5842	1982	5	21	DM
##	5843	1982	5	21	PE
##	5844	1982	5	21	DM
##	5845	1982	5	21	DS
##	5846	1982	5	21	NL
##	5847	1982	5	21	SH
##	5848	1982	5	21	DS
##	5849	1982	5	21	PF
##	5850	1982	5	21	RM
##	5851	1982	5	21	DM
##	5852	1982	5	21	DS
##	5853	1982	5	21	DO
##	5854	1982	5	21	DS
##	5855	1982	5	21	DM
##	5856	1982	5	21	DS
##	5857	1982	5	21	DS
##	5858	1982	5	21	DS
##	5859	1982	5	21	DS
##	5860	1982	5	21	DS
##	5861	1982	5	21	PM
##	5862	1982	5	21	PF
##	5863	1982	5	21	SS
##	5864	1982	5	21	DM
##	5865	1982	5	21	DO
##	5866	1982	5	21	DS
##	5867	1982	5	21	DS
##	5868	1982	5	21	DM

##	5869	1982	5	21	DM
##	5870	1982	5	21	DM
##	5871	1982	5	21	NL
##	5872	1982	5	21	DM
##	5873	1982	5	21	PP
##	5874	1982	5	21	RM
##	5875	1982	5	21	DS
##	5876	1982	5	21	PE
##	5877	1982	5	21	DM
##	5878	1982	5	21	DS
##	5879	1982	5	21	DM
##	5880	1982	5	21	DM
##	5881	1982	5	21	RM
##	5882	1982	5	21	DM
##	5883	1982	5	21	DS
##	5884	1982	5	21	PM
##	5885	1982	5	21	NL
##	5886	1982	5	21	RM
##	5887	1982	5	21	DM
##	5888	1982	5	21	PM
##	5889	1982	5	21	DS
##	5890	1982	5	21	RM
##	5891	1982	5	21	DS
##	5892	1982	5	21	DM
##	5893	1982	5	21	PE
##	5894	1982	5	21	DM
##	5895	1982	5	21	PE
##	5896	1982	5	21	DM
##	5897	1982	5	21	DS
##	5898	1982	5	21	DM
##	5899	1982	5	21	AB
##	5900	1982	5	21	NL
##	5901	1982	5	21	DS
##	5902	1982	5	21	OT
##	5903	1982	5	21	DM
##	5904	1982	5	21	OT
##	5905	1982	5	21	PP
##	5906	1982	5	21	OT
##	5907	1982	5	21	DM
##	5908	1982	5	21	RM
##	5909	1982	5	21	
##	5910	1982	5	21	
##	5911	1982	5	21	
##	5912	1982	5	22	OL
##	5913	1982	5	22	DM
##	5914	1982	5	22	DS
##	5915	1982	5	22	PF
##	5916	1982	5	22	PE
##	5917	1982	5	22	DM
##	5918	1982	5	22	PE
##	5919	1982	5	22	DM
##	5920	1982	5	22	NL
##	5921	1982	5	22	DS
##	5922	1982	5	22	NL

##	5923	1982	5	22	RM
##	5924	1982	5	22	PF
##	5925	1982	5	22	RM
##	5926	1982	5	22	DO
##	5927	1982	5	22	OT
##	5928	1982	5	22	DS
##	5929	1982	5	22	RM
##	5930	1982	5	22	NL
##	5931	1982	5	22	DS
##	5932	1982	5	22	DM
##	5933	1982	5	22	DS
##	5934	1982	5	22	DS
##	5935	1982	5	22	DM
##	5936	1982	5	22	DS
##	5937	1982	5	22	DS
##	5938	1982	5	22	NL
##	5939	1982	5	22	DO
##	5940	1982	5	22	OL
##	5941	1982	5	22	DO
##	5942	1982	5	22	DM
##	5943	1982	5	22	PE
##	5944	1982	5	22	PF
##	5945	1982	5	22	DO
##	5946	1982	5	22	OL
##	5947	1982	5	22	DM
##	5948	1982	5	22	DS
##	5949	1982	5	22	DM
##	5950	1982	5	22	DS
##	5951	1982	5	22	DS
##	5952	1982	5	22	DS
##	5953	1982	5	22	DM
##	5954	1982	5	22	DO
##	5955	1982	5	22	DM
##	5956	1982	5	22	PE
##	5957	1982	5	22	DS
##	5958	1982	5	22	DM
##	5959	1982	5	22	DS
##	5960	1982	5	22	DM
##	5961	1982	5	22	DS
##	5962	1982	5	22	PE
##	5963	1982	5	22	PE
##	5964	1982	5	22	PF
##	5965	1982	5	22	RM
##	5966	1982	5	22	NL
##	5967	1982	5	22	PP
##	5968	1982	5	22	DS
##	5969	1982	5	22	OT
##	5970	1982	5	22	DM
##	5971	1982	5	22	DM
##	5972	1982	5	22	DM
##	5973	1982	5	22	OL
##	5974	1982	5	22	DM
##	5975	1982	5	22	DS
##	5976	1982	5	22	DM

##	5977	1982	5	22	DS
##	5978	1982	5	22	DM
##	5979	1982	5	22	DM
##	5980	1982	6	28	OL
##	5981	1982	6	28	NL
##	5982	1982	6	28	OL
##	5983	1982	6	28	DM
##	5984	1982	6	28	RM
##	5985	1982	6	28	RM
##	5986	1982	6	28	DM
##	5987	1982	6	28	PE
##	5988	1982	6	28	PF
##	5989	1982	6	28	PF
##	5990	1982	6	28	PF
##	5991	1982	6	28	DM
##	5992	1982	6	28	PF
##	5993	1982	6	28	RM
##	5994	1982	6	28	OT
##	5995	1982	6	28	NL
##	5996	1982	6	28	DS
##	5997	1982	6	28	DO
##	5998	1982	6	28	SS
##	5999	1982	6	28	NL
##	6000	1982	6	28	DS
##	6001	1982	6	28	DS
##	6002	1982	6	28	PM
##	6003	1982	6	28	DS
##	6004	1982	6	28	DS
##	6005	1982	6	28	DS
##	6006	1982	6	28	DM
##	6007	1982	6	28	DM
##	6008	1982	6	28	DS
##	6009	1982	6	28	NL
##	6010	1982	6	28	PF
##	6011	1982	6	28	DM
##	6012	1982	6	28	RM
##	6013	1982	6	28	PF
##	6014	1982	6	28	PF
##	6015	1982	6	28	DM
##	6016	1982	6	28	DO
##	6017	1982	6	28	DS
##	6018	1982	6	28	SS
##	6019	1982	6	28	PE
##	6020	1982	6	28	NL
##	6021	1982	6	28	DM
##	6022	1982	6	28	NL
##	6023	1982	6	28	NL
##	6024	1982	6	28	DS
##	6025	1982	6	28	PF
##	6026	1982	6	28	DM
##	6027	1982	6	28	DS
##	6028	1982	6	28	PF
##	6029	1982	6	28	DM
##	6030	1982	6	28	PF

##	6031	1982	6	28	PM
##	6032	1982	6	28	DM
##	6033	1982	6	28	DS
##	6034	1982	6	28	DM
##	6035	1982	6	28	PE
##	6036	1982	6	28	NL
##	6037	1982	6	28	DS
##	6038	1982	6	28	PE
##	6039	1982	6	28	DS
##	6040	1982	6	28	DS
##	6041	1982	6	28	DM
##	6042	1982	6	28	PE
##	6043	1982	6	28	DS
##	6044	1982	6	28	NL
##	6045	1982	6	28	DM
##	6046	1982	6	28	PF
##	6047	1982	6	28	DO
##	6048	1982	6	28	DM
##	6049	1982	6	28	DS
##	6050	1982	6	28	DM
##	6051	1982	6	28	AB
##	6052	1982	6	28	RM
##	6053	1982	6	28	DS
##	6054	1982	6	28	DM
##	6055	1982	6	28	DM
##	6056	1982	6	28	OT
##	6057	1982	6	29	NL
##	6058	1982	6	29	DM
##	6059	1982	6	29	NL
##	6060	1982	6	29	DS
##	6061	1982	6	29	DM
##	6062	1982	6	29	DO
##	6063	1982	6	29	RM
##	6064	1982	6	29	DS
##	6065	1982	6	29	OT
##	6066	1982	6	29	PP
##	6067	1982	6	29	OT
##	6068	1982	6	29	DS
##	6069	1982	6	29	PF
##	6070	1982	6	29	DM
##	6071	1982	6	29	PE
##	6072	1982	6	29	DO
##	6073	1982	6	29	PE
##	6074	1982	6	29	DM
##	6075	1982	6	29	RM
##	6076	1982	6	29	DS
##	6077	1982	6	29	DS
##	6078	1982	6	29	PE
##	6079	1982	6	29	PP
##	6080	1982	6	29	SH
##	6081	1982	6	29	RM
##	6082	1982	6	29	DS
##	6083	1982	6	29	DM
##	6084	1982	6	29	DS

##	6085	1982	6	29	DS
##	6086	1982	6	29	DM
##	6087	1982	6	29	PM
##	6088	1982	6	29	DM
##	6089	1982	6	29	PM
##	6090	1982	6	29	PE
##	6091	1982	6	29	RM
##	6092	1982	6	29	DM
##	6093	1982	6	29	DS
##	6094	1982	6	29	DM
##	6095	1982	6	29	SS
##	6096	1982	6	29	DM
##	6097	1982	6	29	DM
##	6098	1982	6	29	DS
##	6099	1982	6	29	CQ
##	6100	1982	6	29	DO
##	6101	1982	6	29	PM
##	6102	1982	6	29	RM
##	6103	1982	6	29	DO
##	6104	1982	6	29	DS
##	6105	1982	6	29	NL
##	6106	1982	6	29	DS
##	6107	1982	6	29	DM
##	6108	1982	6	29	DM
##	6109	1982	6	29	OT
##	6110	1982	6	29	NL
##	6111	1982	6	29	DS
##	6112	1982	6	29	DM
##	6113	1982	6	29	NL
##	6114	1982	6	29	DS
##	6115	1982	6	29	DS
##	6116	1982	6	29	DM
##	6117	1982	6	29	DM
##	6118	1982	6	29	NL
##	6119	1982	6	29	OL
##	6120	1982	6	29	PF
##	6121	1982	6	29	DS
##	6122	1982	6	29	PP
##	6123	1982	6	29	DM
##	6124	1982	6	29	DM
##	6125	1982	6	29	DS
##	6126	1982	6	29	DM
##	6127	1982	6	29	PF
##	6128	1982	6	29	PF
##	6129	1982	6	29	DM
##	6130	1982	6	29	DM
##	6131	1982	6	29	DS
##	6132	1982	6	29	DM
##	6133	1982	6	29	PE
##	6134	1982	6	29	PM
##	6135	1982	6	29	PP
##	6136	1982	6	29	DS
##	6137	1982	6	29	DS
##	6138	1982	6	29	DS

##	6139	1982	6	29	DM
##	6140	1982	6	29	DM
##	6141	1982	6	29	DO
##	6142	1982	6	29	OT
##	6143	1982	6	29	DM
##	6144	1982	7	25	OL
##	6145	1982	7	25	DM
##	6146	1982	7	25	OL
##	6147	1982	7	25	DO
##	6148	1982	7	25	PP
##	6149	1982	7	25	DS
##	6150	1982	7	25	DS
##	6151	1982	7	25	OL
##	6152	1982	7	25	OL
##	6153	1982	7	25	DM
##	6154	1982	7	25	DS
##	6155	1982	7	25	PP
##	6156	1982	7	25	OT
##	6157	1982	7	25	PE
##	6158	1982	7	25	DS
##	6159	1982	7	25	DO
##	6160	1982	7	25	OL
##	6161	1982	7	25	DM
##	6162	1982	7	25	OT
##	6163	1982	7	25	DS
##	6164	1982	7	25	OT
##	6165	1982	7	25	DM
##	6166	1982	7	25	DS
##	6167	1982	7	25	NL
##	6168	1982	7	25	PF
##	6169	1982	7	25	PP
##	6170	1982	7	25	DM
##	6171	1982	7	25	NL
##	6172	1982	7	25	OT
##	6173	1982	7	25	OT
##	6174	1982	7	25	DS
##	6175	1982	7	25	DM
##	6176	1982	7	25	DS
##	6177	1982	7	25	PF
##	6178	1982	7	25	OT
##	6179	1982	7	25	PF
##	6180	1982	7	25	DS
##	6181	1982	7	25	DM
##	6182	1982	7	25	DO
##	6183	1982	7	25	PF
##	6184	1982	7	25	DM
##	6185	1982	7	25	CQ
##	6186	1982	7	25	PE
##	6187	1982	7	25	NL
##	6188	1982	7	25	DM
##	6189	1982	7	25	DS
##	6190	1982	7	25	OL
##	6191	1982	7	25	DM
##	6192	1982	7	25	DS

##	6193	1982	7	25	DM
##	6194	1982	7	25	DS
##	6195	1982	7	25	PF
##	6196	1982	7	25	DM
##	6197	1982	7	25	DM
##	6198	1982	7	25	DS
##	6199	1982	7	25	PM
##	6200	1982	7	25	DS
##	6201	1982	7	25	DO
##	6202	1982	7	25	NL
##	6203	1982	7	25	DS
##	6204	1982	7	25	OL
##	6205	1982	7	25	PF
##	6206	1982	7	25	PF
##	6207	1982	7	25	DS
##	6208	1982	7	25	DS
##	6209	1982	7	25	DO
##	6210	1982	7	25	DM
##	6211	1982	7	25	DS
##	6212	1982	7	25	DM
##	6213	1982	7	25	CQ
##	6214	1982	7	25	PE
##	6215	1982	7	25	PE
##	6216	1982	7	25	DM
##	6217	1982	7	25	DS
##	6218	1982	7	26	RM
##	6219	1982	7	26	DM
##	6220	1982	7	26	NL
##	6221	1982	7	26	SA
##	6222	1982	7	26	DS
##	6223	1982	7	26	DM
##	6224	1982	7	26	DO
##	6225	1982	7	26	NL
##	6226	1982	7	26	DM
##	6227	1982	7	26	PM
##	6228	1982	7	26	DM
##	6229	1982	7	26	OT
##	6230	1982	7	26	PP
##	6231	1982	7	26	DM
##	6232	1982	7	26	DS
##	6233	1982	7	26	DS
##	6234	1982	7	26	DS
##	6235	1982	7	26	DM
##	6236	1982	7	26	PM
##	6237	1982	7	26	NL
##	6238	1982	7	26	DM
##	6239	1982	7	26	DM
##	6240	1982	7	26	NL
##	6241	1982	7	26	NL
##	6242	1982	7	26	DS
##	6243	1982	7	26	DS
##	6244	1982	7	26	PP
##	6245	1982	7	26	PF
##	6246	1982	7	26	DM

##	6247	1982	7	26	PF
##	6248	1982	7	26	DO
##	6249	1982	7	26	DM
##	6250	1982	7	26	PP
##	6251	1982	7	26	DM
##	6252	1982	7	26	PF
##	6253	1982	7	26	PM
##	6254	1982	7	26	RM
##	6255	1982	7	26	DM
##	6256	1982	7	26	DM
##	6257	1982	7	26	PF
##	6258	1982	7	26	DM
##	6259	1982	7	26	SS
##	6260	1982	7	26	DM
##	6261	1982	7	26	DM
##	6262	1982	7	26	DM
##	6263	1982	7	26	DM
##	6264	1982	7	26	NL
##	6265	1982	7	26	DM
##	6266	1982	7	26	OT
##	6267	1982	7	26	PF
##	6268	1982	7	26	PF
##	6269	1982	7	26	DM
##	6270	1982	7	26	NL
##	6271	1982	7	26	DM
##	6272	1982	7	26	DM
##	6273	1982	7	26	DS
##	6274	1982	7	26	DO
##	6275	1982	7	26	DM
##	6276	1982	7	26	DM
##	6277	1982	7	26	DS
##	6278	1982	7	26	PM
##	6279	1982	7	26	DS
##	6280	1982	7	26	NL
##	6281	1982	7	26	NL
##	6282	1982	7	26	PF
##	6283	1982	7	26	NL
##	6284	1982	7	26	OT
##	6285	1982	7	26	DS
##	6286	1982	7	26	PM
##	6287	1982	7	26	DM
##	6288	1982	7	26	DM
##	6289	1982	7	26	DM
##	6290	1982	7	27	DM
##	6291	1982	7	27	NL
##	6292	1982	7	27	PM
##	6293	1982	7	27	PP
##	6294	1982	7	27	SA
##	6295	1982	7	27	DO
##	6296	1982	7	27	NL
##	6297	1982	7	27	RM
##	6298	1982	7	27	DS
##	6299	1982	7	27	RM
##	6300	1982	7	27	DS

##	6301	1982	7	27	DS
##	6302	1982	7	27	DS
##	6303	1982	7	27	PM
##	6304	1982	7	27	PF
##	6305	1982	7	27	DS
##	6306	1982	7	27	PF
##	6307	1982	7	27	PF
##	6308	1982	7	27	PF
##	6309	1982	7	27	DS
##	6310	1982	7	27	DM
##	6311	1982	7	27	NL
##	6312	1982	7	27	PE
##	6313	1982	7	27	PE
##	6314	1982	7	27	NL
##	6315	1982	7	27	NL
##	6316	1982	7	27	PF
##	6317	1982	7	27	OT
##	6318	1982	7	27	PE
##	6319	1982	7	27	PE
##	6320	1982	7	27	DS
##	6321	1982	7	27	DM
##	6322	1982	7	27	OT
##	6323	1982	7	27	SA
##	6324	1982	7	27	PM
##	6325	1982	7	27	DS
##	6326	1982	7	27	PE
##	6327	1982	8	15	DS
##	6328	1982	8	15	DM
##	6329	1982	8	15	PM
##	6330	1982	8	15	OT
##	6331	1982	8	15	PM
##	6332	1982	8	15	DS
##	6333	1982	8	15	RM
##	6334	1982	8	15	DM
##	6335	1982	8	15	DM
##	6336	1982	8	15	DO
##	6337	1982	8	15	DS
##	6338	1982	8	15	DM
##	6339	1982	8	15	PE
##	6340	1982	8	15	PP
##	6341	1982	8	15	DS
##	6342	1982	8	15	DM
##	6343	1982	8	15	DO
##	6344	1982	8	15	PP
##	6345	1982	8	15	DM
##	6346	1982	8	15	PF
##	6347	1982	8	15	PF
##	6348	1982	8	15	PM
##	6349	1982	8	15	OT
##	6350	1982	8	15	DM
##	6351	1982	8	15	DS
##	6352	1982	8	15	DS
##	6353	1982	8	15	SS
##	6354	1982	8	15	PF

##	6355	1982	8	15	NL
##	6356	1982	8	15	DM
##	6357	1982	8	15	OL
##	6358	1982	8	15	DM
##	6359	1982	8	15	PP
##	6360	1982	8	15	CQ
##	6361	1982	8	15	DM
##	6362	1982	8	15	DM
##	6363	1982	8	15	PM
##	6364	1982	8	15	DM
##	6365	1982	8	15	DS
##	6366	1982	8	15	CQ
##	6367	1982	8	15	DM
##	6368	1982	8	15	CQ
##	6369	1982	8	15	DM
##	6370	1982	8	15	AB
##	6371	1982	8	15	OL
##	6372	1982	8	15	RM
##	6373	1982	8	15	DM
##	6374	1982	8	15	DM
##	6375	1982	8	15	DS
##	6376	1982	8	15	DM
##	6377	1982	8	15	AB
##	6378	1982	8	15	PP
##	6379	1982	8	15	OT
##	6380	1982	8	15	PF
##	6381	1982	8	15	DM
##	6382	1982	8	15	CQ
##	6383	1982	8	15	NL
##	6384	1982	8	15	DS
##	6385	1982	8	15	DS
##	6386	1982	8	15	OT
##	6387	1982	8	15	NL
##	6388	1982	8	15	DM
##	6389	1982	8	15	DO
##	6390	1982	8	15	PM
##	6391	1982	8	15	PF
##	6392	1982	8	15	RM
##	6393	1982	8	15	DM
##	6394	1982	8	15	OT
##	6395	1982	8	15	DS
##	6396	1982	8	15	DM
##	6397	1982	8	15	NL
##	6398	1982	8	15	AB
##	6399	1982	8	15	PF
##	6400	1982	8	15	DS
##	6401	1982	8	15	DM
##	6402	1982	8	15	PM
##	6403	1982	8	15	DM
##	6404	1982	8	15	AB
##	6405	1982	8	15	DM
##	6406	1982	8	15	DM
##	6407	1982	8	15	AB
##	6408	1982	8	15	DS

##	6409	1982	8	15	CQ
##	6410	1982	8	15	DM
##	6411	1982	8	15	PE
##	6412	1982	8	15	DS
##	6413	1982	8	15	DO
##	6414	1982	8	15	PM
##	6415	1982	8	15	AB
##	6416	1982	8	15	DS
##	6417	1982	8	15	DM
##	6418	1982	8	15	DS
##	6419	1982	8	15	RM
##	6420	1982	8	15	OT
##	6421	1982	8	15	DM
##	6422	1982	8	15	PE
##	6423	1982	8	15	PF
##	6424	1982	8	15	NL
##	6425	1982	8	16	DM
##	6426	1982	8	16	PM
##	6427	1982	8	16	DM
##	6428	1982	8	16	PF
##	6429	1982	8	16	SA
##	6430	1982	8	16	DO
##	6431	1982	8	16	PF
##	6432	1982	8	16	PE
##	6433	1982	8	16	DM
##	6434	1982	8	16	PP
##	6435	1982	8	16	DS
##	6436	1982	8	16	NL
##	6437	1982	8	16	SA
##	6438	1982	8	16	DS
##	6439	1982	8	16	DM
##	6440	1982	8	16	PM
##	6441	1982	8	16	DM
##	6442	1982	8	16	DS
##	6443	1982	8	16	PP
##	6444	1982	8	16	DM
##	6445	1982	8	16	DS
##	6446	1982	8	16	RM
##	6447	1982	8	16	DM
##	6448	1982	8	16	DM
##	6449	1982	8	16	DS
##	6450	1982	8	16	DM
##	6451	1982	8	16	PF
##	6452	1982	8	16	PE
##	6453	1982	8	16	DM
##	6454	1982	8	16	PE
##	6455	1982	8	16	PF
##	6456	1982	8	16	DS
##	6457	1982	8	16	PF
##	6458	1982	8	16	PF
##	6459	1982	8	16	DM
##	6460	1982	8	16	DM
##	6461	1982	8	16	PF
##	6462	1982	8	16	PF

##	6463	1982	8	16	PP
##	6464	1982	8	16	DO
##	6465	1982	8	16	DO
##	6466	1982	8	16	SA
##	6467	1982	8	16	DM
##	6468	1982	8	16	SS
##	6469	1982	8	16	DM
##	6470	1982	8	16	DM
##	6471	1982	8	16	DM
##	6472	1982	8	16	DM
##	6473	1982	8	16	DS
##	6474	1982	8	16	DM
##	6475	1982	8	16	DM
##	6476	1982	8	16	NL
##	6477	1982	8	16	DS
##	6478	1982	8	16	DO
##	6479	1982	8	16	NL
##	6480	1982	8	16	RM
##	6481	1982	8	16	DM
##	6482	1982	8	16	DM
##	6483	1982	8	16	PM
##	6484	1982	8	16	DM
##	6485	1982	8	16	PF
##	6486	1982	8	16	DS
##	6487	1982	8	16	DS
##	6488	1982	8	16	NL
##	6489	1982	8	16	PF
##	6490	1982	8	16	NL
##	6491	1982	8	16	DM
##	6492	1982	8	16	SA
##	6493	1982	8	16	DS
##	6494	1982	8	16	DM
##	6495	1982	8	16	DM
##	6496	1982	8	16	PE
##	6497	1982	8	16	DS
##	6498	1982	8	16	DM
##	6499	1982	8	16	DM
##	6500	1982	8	16	NL
##	6501	1982	8	16	DM
##	6502	1982	8	16	RM
##	6503	1982	8	16	DS
##	6504	1982	8	16	DS
##	6505	1982	8	16	PP
##	6506	1982	8	16	OL
##	6507	1982	8	16	PF
##	6508	1982	8	16	DO
##	6509	1982	8	16	NL
##	6510	1982	8	16	OL
##	6511	1982	8	16	RM
##	6512	1982	8	16	DM
##	6513	1982	8	16	OT
##	6514	1982	8	16	OT
##	6515	1982	9	18	NL
##	6516	1982	9	18	DM

##	6517	1982	9	18	DM
##	6518	1982	9	18	PF
##	6519	1982	9	18	OL
##	6520	1982	9	18	DM
##	6521	1982	9	18	DM
##	6522	1982	9	18	PF
##	6523	1982	9	18	DM
##	6524	1982	9	18	PP
##	6525	1982	9	18	DM
##	6526	1982	9	18	DS
##	6527	1982	9	18	OT
##	6528	1982	9	18	DM
##	6529	1982	9	18	DS
##	6530	1982	9	18	DM
##	6531	1982	9	18	AB
##	6532	1982	9	18	DS
##	6533	1982	9	18	DM
##	6534	1982	9	18	DM
##	6535	1982	9	18	DS
##	6536	1982	9	18	OT
##	6537	1982	9	18	PE
##	6538	1982	9	18	DS
##	6539	1982	9	18	DM
##	6540	1982	9	18	AB
##	6541	1982	9	18	DS
##	6542	1982	9	18	DM
##	6543	1982	9	18	NL
##	6544	1982	9	18	OL
##	6545	1982	9	18	AB
##	6546	1982	9	18	OT
##	6547	1982	9	18	DM
##	6548	1982	9	18	DM
##	6549	1982	9	18	DM
##	6550	1982	9	18	DS
##	6551	1982	9	18	DO
##	6552	1982	9	18	DM
##	6553	1982	9	18	DM
##	6554	1982	9	18	DM
##	6555	1982	9	18	NL
##	6556	1982	9	18	OL
##	6557	1982	9	18	DM
##	6558	1982	9	18	DS
##	6559	1982	9	18	DM
##	6560	1982	9	18	DS
##	6561	1982	9	18	DS
##	6562	1982	9	18	OT
##	6563	1982	9	18	PM
##	6564	1982	9	18	SS
##	6565	1982	9	18	OL
##	6566	1982	9	18	DM
##	6567	1982	9	18	PC
##	6568	1982	9	18	DM
##	6569	1982	9	18	DM
##	6570	1982	9	18	DS

##	6571	1982	9	18	SS
##	6572	1982	9	18	DS
##	6573	1982	9	18	DS
##	6574	1982	9	18	DS
##	6575	1982	9	18	DS
##	6576	1982	9	18	OT
##	6577	1982	9	18	PF
##	6578	1982	9	18	DM
##	6579	1982	9	18	PP
##	6580	1982	9	18	AB
##	6581	1982	9	18	DM
##	6582	1982	9	18	OT
##	6583	1982	9	18	DO
##	6584	1982	9	18	PC
##	6585	1982	9	18	OT
##	6586	1982	9	18	DM
##	6587	1982	9	18	DS
##	6588	1982	9	18	DM
##	6589	1982	9	18	DM
##	6590	1982	9	18	DM
##	6591	1982	9	18	DS
##	6592	1982	9	18	DO
##	6593	1982	9	18	DM
##	6594	1982	9	18	PF
##	6595	1982	9	18	DM
##	6596	1982	9	18	OT
##	6597	1982	9	18	OL
##	6598	1982	9	18	DM
##	6599	1982	9	18	DM
##	6600	1982	9	18	DM
##	6601	1982	9	18	
##	6602	1982	9	18	
##	6603	1982	9	19	PM
##	6604	1982	9	19	DO
##	6605	1982	9	19	OT
##	6606	1982	9	19	DM
##	6607	1982	9	19	PE
##	6608	1982	9	19	DM
##	6609	1982	9	19	OX
##	6610	1982	9	19	DM
##	6611	1982	9	19	DM
##	6612	1982	9	19	OT
##	6613	1982	9	19	OT
##	6614	1982	9	19	PP
##	6615	1982	9	19	DM
##	6616	1982	9	19	OL
##	6617	1982	9	19	PM
##	6618	1982	9	19	PF
##	6619	1982	9	19	DS
##	6620	1982	9	19	PF
##	6621	1982	9	19	DO
##	6622	1982	9	19	DM
##	6623	1982	9	19	DO
##	6624	1982	9	19	DM

##	6625	1982	9	19	PE
##	6626	1982	9	19	DM
##	6627	1982	9	19	PF
##	6628	1982	9	19	PF
##	6629	1982	9	19	DM
##	6630	1982	9	19	DM
##	6631	1982	9	19	OT
##	6632	1982	9	19	PF
##	6633	1982	9	19	NL
##	6634	1982	9	19	PP
##	6635	1982	9	19	DM
##	6636	1982	9	19	PM
##	6637	1982	9	19	DM
##	6638	1982	9	19	DO
##	6639	1982	9	19	PF
##	6640	1982	9	19	NL
##	6641	1982	9	19	OT
##	6642	1982	9	19	DS
##	6643	1982	9	19	DM
##	6644	1982	9	19	DS
##	6645	1982	9	19	
##	6646	1982	9	19	
##	6647	1982	9	19	DM
##	6648	1982	10	23	DS
##	6649	1982	10	23	OT
##	6650	1982	10	23	DS
##	6651	1982	10	23	PF
##	6652	1982	10	23	PM
##	6653	1982	10	23	OL
##	6654	1982	10	23	DM
##	6655	1982	10	23	PP
##	6656	1982	10	23	OT
##	6657	1982	10	23	DM
##	6658	1982	10	23	OL
##	6659	1982	10	23	OL
##	6660	1982	10	23	DM
##	6661	1982	10	23	DM
##	6662	1982	10	23	DM
##	6663	1982	10	23	OT
##	6664	1982	10	23	NL
##	6665	1982	10	23	DM
##	6666	1982	10	23	DS
##	6667	1982	10	23	DM
##	6668	1982	10	23	DM
##	6669	1982	10	23	DM
##	6670	1982	10	23	DM
##	6671	1982	10	23	OL
##	6672	1982	10	23	DM
##	6673	1982	10	23	DS
##	6674	1982	10	23	DM
##	6675	1982	10	23	PF
##	6676	1982	10	23	DM
##	6677	1982	10	23	PF
##	6678	1982	10	23	OT

##	6679	1982	10	23	PF
##	6680	1982	10	23	OL
##	6681	1982	10	23	DM
##	6682	1982	10	23	DS
##	6683	1982	10	23	DO
##	6684	1982	10	23	PM
##	6685	1982	10	23	NL
##	6686	1982	10	23	OL
##	6687	1982	10	23	OT
##	6688	1982	10	23	DO
##	6689	1982	10	23	OT
##	6690	1982	10	23	DM
##	6691	1982	10	23	DM
##	6692	1982	10	23	DS
##	6693	1982	10	23	DO
##	6694	1982	10	23	OL
##	6695	1982	10	23	DM
##	6696	1982	10	23	OL
##	6697	1982	10	23	DM
##	6698	1982	10	23	DM
##	6699	1982	10	23	PF
##	6700	1982	10	23	PF
##	6701	1982	10	23	DM
##	6702	1982	10	23	OL
##	6703	1982	10	23	OT
##	6704	1982	10	23	RM
##	6705	1982	10	23	DM
##	6706	1982	10	23	DM
##	6707	1982	10	23	DM
##	6708	1982	10	23	DM
##	6709	1982	10	23	DS
##	6710	1982	10	23	PF
##	6711	1982	10	23	DM
##	6712	1982	10	23	PF
##	6713	1982	10	23	DM
##	6714	1982	10	23	DM
##	6715	1982	10	23	DM
##	6716	1982	10	23	DO
##	6717	1982	10	23	OL
##	6718	1982	10	23	DM
##	6719	1982	10	23	DM
##	6720	1982	10	23	DM
##	6721	1982	10	23	DM
##	6722	1982	10	23	DM
##	6723	1982	10	23	DM
##	6724	1982	10	23	AB
##	6725	1982	10	23	DM
##	6726	1982	10	23	DS
##	6727	1982	10	23	DS
##	6728	1982	10	23	PM
##	6729	1982	10	23	PF
##	6730	1982	10	23	DM
##	6731	1982	10	23	DO
##	6732	1982	10	23	DS

## 6733	1982	10	23	OL
## 6734	1982	10	23	DM
## 6735	1982	10	23	PF
## 6736	1982	10	23	PF
## 6737	1982	10	23	DO
## 6738	1982	10	23	NL
## 6739	1982	10	23	DS
## 6740	1982	10	23	PE
## 6741	1982	10	23	PF
## 6742	1982	10	23	DM
## 6743	1982	10	23	DM
## 6744	1982	10	23	DM
## 6745	1982	10	23	DM
## 6746	1982	10	23	OL
## 6747	1982	10	23	DM
## 6748	1982	10	23	DM
## 6749	1982	10	23	DS
## 6750	1982	10	23	PF
## 6751	1982	10	23	SS
## 6752	1982	10	23	DS
## 6753	1982	10	23	DM
## 6754	1982	10	23	PF
## 6755	1982	10	23	DS
## 6756	1982	10	23	NL
## 6757	1982	10	23	OL
## 6758	1982	10	23	OT
## 6759	1982	10	23	DM
## 6760	1982	10	23	PF
## 6761	1982	10	23	DO
## 6762	1982	10	23	OL
## 6763	1982	10	23	DS
## 6764	1982	10	23	DS
## 6765	1982	10	23	DO
## 6766	1982	10	23	DS
## 6767	1982	10	23	DS
## 6768	1982	10	23	PF
## 6769	1982	10	23	OT
## 6770	1982	10	23	OT
## 6771	1982	10	23	PM
## 6772	1982	10	23	PF
## 6773	1982	10	23	OL
## 6774	1982	10	23	OL
## 6775	1982	10	23	DM
## 6776	1982	10	23	DM
## 6777	1982	10	23	DM
## 6778	1982	10	23	DS
## 6779	1982	10	23	DM
## 6780	1982	10	23	DM
## 6781	1982	10	23	DO
## 6782	1982	10	23	PF
## 6783	1982	10	23	DS
## 6784	1982	10	23	DM
## 6785	1982	10	23	DM
## 6786	1982	10	23	DM

##	6787	1982	10	23	DM
##	6788	1982	10	24	DS
##	6789	1982	10	24	DM
##	6790	1982	10	24	OT
##	6791	1982	10	24	DM
##	6792	1982	10	24	OL
##	6793	1982	10	24	OL
##	6794	1982	10	24	OT
##	6795	1982	10	24	PM
##	6796	1982	10	24	DS
##	6797	1982	10	24	PM
##	6798	1982	10	24	DS
##	6799	1982	10	24	DO
##	6800	1982	10	24	DM
##	6801	1982	10	24	PE
##	6802	1982	10	24	OL
##	6803	1982	10	24	DM
##	6804	1982	10	24	PE
##	6805	1982	10	24	DO
##	6806	1982	10	24	OT
##	6807	1982	10	24	PE
##	6808	1982	10	24	DO
##	6809	1982	10	24	OT
##	6810	1982	10	24	DM
##	6811	1982	10	24	DM
##	6812	1982	10	24	DS
##	6813	1982	10	24	DS
##	6814	1982	10	24	DO
##	6815	1982	10	24	DM
##	6816	1982	10	24	OL
##	6817	1982	10	24	DS
##	6818	1982	10	24	DM
##	6819	1982	10	24	DM
##	6820	1982	10	24	DO
##	6821	1982	10	24	DM
##	6822	1982	10	24	DM
##	6823	1982	10	24	DS
##	6824	1982	10	24	DM
##	6825	1982	10	24	DM
##	6826	1982	10	24	DM
##	6827	1982	10	24	DS
##	6828	1982	10	24	DM
##	6829	1982	10	24	DM
##	6830	1982	10	24	DM
##	6831	1982	10	24	OL
##	6832	1982	10	24	DM
##	6833	1982	10	24	PM
##	6834	1982	10	24	DM
##	6835	1982	10	24	DM
##	6836	1982	10	24	DS
##	6837	1982	10	24	DM
##	6838	1982	10	24	DS
##	6839	1982	10	24	RM
##	6840	1982	10	24	OT

##	6841	1982	10	24	OT
##	6842	1982	10	24	DM
##	6843	1982	10	24	PE
##	6844	1982	10	24	DS
##	6845	1982	10	24	DS
##	6846	1982	10	24	DM
##	6847	1982	10	24	DS
##	6848	1982	10	24	DS
##	6849	1982	10	24	DS
##	6850	1982	10	24	OT
##	6851	1982	10	24	DO
##	6852	1982	10	24	DM
##	6853	1982	10	24	DM
##	6854	1982	10	24	DS
##	6855	1982	10	24	DS
##	6856	1982	10	24	DM
##	6857	1982	10	24	DM
##	6858	1982	10	24	PF
##	6859	1982	10	24	DM
##	6860	1982	10	24	DS
##	6861	1982	10	24	DS
##	6862	1982	10	24	DM
##	6863	1982	10	24	PF
##	6864	1982	10	24	PF
##	6865	1982	10	24	DS
##	6866	1982	10	24	RM
##	6867	1982	10	24	DO
##	6868	1982	10	24	DS
##	6869	1982	10	24	DM
##	6870	1982	10	24	DM
##	6871	1982	10	24	DM
##	6872	1982	10	24	DS
##	6873	1982	10	24	OT
##	6874	1982	10	24	DS
##	6875	1982	10	24	DM
##	6876	1982	10	24	DS
##	6877	1982	10	24	OT
##	6878	1982	10	24	DM
##	6879	1982	10	24	DM
##	6880	1982	10	24	DS
##	6881	1982	10	24	NL
##	6882	1982	10	24	RM
##	6883	1982	10	24	DS
##	6884	1982	10	24	DM
##	6885	1982	10	24	DM
##	6886	1982	10	24	DS
##	6887	1982	10	24	PF
##	6888	1982	10	24	DM
##	6889	1982	10	24	DM
##	6890	1982	10	24	OT
##	6891	1982	10	24	DS
##	6892	1982	10	24	PF
##	6893	1982	10	24	OT
##	6894	1982	10	24	DM

##	6895	1982	10	24	DM
##	6896	1982	10	24	OT
##	6897	1982	10	24	NL
##	6898	1982	10	24	DM
##	6899	1982	10	24	DS
##	6900	1982	10	24	OL
##	6901	1982	10	24	DS
##	6902	1982	10	24	DM
##	6903	1982	10	24	OT
##	6904	1982	10	24	OT
##	6905	1982	10	24	DO
##	6906	1982	10	24	DS
##	6907	1982	10	24	DM
##	6908	1982	10	24	OL
##	6909	1982	10	24	PE
##	6910	1982	10	24	DM
##	6911	1982	10	24	OT
##	6912	1982	10	24	DO
##	6913	1982	10	24	DS
##	6914	1982	10	24	DM
##	6915	1982	10	24	DM
##	6916	1982	10	24	DS
##	6917	1982	10	24	DS
##	6918	1982	10	24	DM
##	6919	1982	10	24	DM
##	6920	1982	10	24	DM
##	6921	1982	10	24	DS
##	6922	1982	10	24	OL
##	6923	1982	10	24	DM
##	6924	1982	10	24	DM
##	6925	1982	10	24	DM
##	6926	1982	10	24	DM
##	6927	1982	10	24	DM
##	6928	1982	10	24	OT
##	6929	1982	10	24	OT
##	6930	1982	10	24	PF
##	6931	1982	10	24	PE
##	6932	1982	10	24	DM
##	6933	1982	10	24	DS
##	6934	1982	10	24	DM
##	6935	1982	10	24	DS
##	6936	1982	10	24	OL
##	6937	1982	10	24	DM
##	6938	1982	10	24	DM
##	6939	1982	10	24	DM
##	6940	1982	10	24	OT
##	6941	1982	10	24	SA
##	6942	1982	10	24	DM
##	6943	1982	10	24	DM
##	6944	1982	10	24	DM
##	6945	1982	10	24	DM
##	6946	1982	10	24	DO
##	6947	1982	10	24	DM
##	6948	1982	10	24	DS

##	6949	1982	10	24	DO
##	6950	1982	10	24	DS
##	6951	1982	10	24	DM
##	6952	1982	10	24	DM
##	6953	1982	10	24	DS
##	6954	1982	11	21	DO
##	6955	1982	11	21	OL
##	6956	1982	11	21	OT
##	6957	1982	11	21	DM
##	6958	1982	11	21	RM
##	6959	1982	11	21	DS
##	6960	1982	11	21	OL
##	6961	1982	11	21	DM
##	6962	1982	11	21	NL
##	6963	1982	11	21	DM
##	6964	1982	11	21	DM
##	6965	1982	11	21	OL
##	6966	1982	11	21	PF
##	6967	1982	11	21	DM
##	6968	1982	11	21	OL
##	6969	1982	11	21	RM
##	6970	1982	11	21	DO
##	6971	1982	11	21	DS
##	6972	1982	11	21	DM
##	6973	1982	11	21	DM
##	6974	1982	11	21	PE
##	6975	1982	11	21	RM
##	6976	1982	11	21	DO
##	6977	1982	11	21	DM
##	6978	1982	11	21	OT
##	6979	1982	11	21	DM
##	6980	1982	11	21	DS
##	6981	1982	11	21	DS
##	6982	1982	11	21	PM
##	6983	1982	11	21	PF
##	6984	1982	11	21	DM
##	6985	1982	11	21	DM
##	6986	1982	11	21	DS
##	6987	1982	11	21	OT
##	6988	1982	11	21	OT
##	6989	1982	11	21	DM
##	6990	1982	11	21	OL
##	6991	1982	11	21	DM
##	6992	1982	11	21	PE
##	6993	1982	11	21	DM
##	6994	1982	11	21	DM
##	6995	1982	11	21	DM
##	6996	1982	11	21	DM
##	6997	1982	11	21	PF
##	6998	1982	11	21	RM
##	6999	1982	11	21	PF
##	7000	1982	11	21	PF
##	7001	1982	11	21	PM
##	7002	1982	11	21	DM

##	7003	1982	11	21	PF
##	7004	1982	11	21	DM
##	7005	1982	11	21	PF
##	7006	1982	11	21	DM
##	7007	1982	11	21	DS
##	7008	1982	11	21	DM
##	7009	1982	11	21	DM
##	7010	1982	11	21	RM
##	7011	1982	11	21	DM
##	7012	1982	11	21	PF
##	7013	1982	11	21	DS
##	7014	1982	11	21	DS
##	7015	1982	11	21	DM
##	7016	1982	11	21	RM
##	7017	1982	11	21	DM
##	7018	1982	11	21	RM
##	7019	1982	11	21	NL
##	7020	1982	11	21	AH
##	7021	1982	11	21	RM
##	7022	1982	11	21	DM
##	7023	1982	11	21	DM
##	7024	1982	11	21	NL
##	7025	1982	11	21	DO
##	7026	1982	11	21	DS
##	7027	1982	11	21	PM
##	7028	1982	11	21	OL
##	7029	1982	11	21	RF
##	7030	1982	11	21	NL
##	7031	1982	11	21	RM
##	7032	1982	11	21	
##	7033	1982	11	21	
##	7034	1982	11	21	
##	7035	1982	11	21	
##	7036	1982	11	22	DM
##	7037	1982	11	22	DM
##	7038	1982	11	22	DM
##	7039	1982	11	22	PF
##	7040	1982	11	22	PF
##	7041	1982	11	22	PF
##	7042	1982	11	22	PF
##	7043	1982	11	22	DO
##	7044	1982	11	22	DS
##	7045	1982	11	22	DS
##	7046	1982	11	22	DS
##	7047	1982	11	22	DM
##	7048	1982	11	22	DO
##	7049	1982	11	22	PF
##	7050	1982	11	22	DS
##	7051	1982	11	22	DO
##	7052	1982	11	22	NL
##	7053	1982	11	22	DS
##	7054	1982	11	22	DS
##	7055	1982	11	22	NL
##	7056	1982	11	22	DM

##	7057	1982	11	22	NL
##	7058	1982	11	22	OT
##	7059	1982	11	22	NL
##	7060	1982	11	22	DM
##	7061	1982	11	22	DM
##	7062	1982	11	22	DM
##	7063	1982	11	22	PF
##	7064	1982	11	22	DO
##	7065	1982	11	22	DS
##	7066	1982	11	22	DM
##	7067	1982	11	22	DO
##	7068	1982	11	22	DO
##	7069	1982	11	22	DM
##	7070	1982	11	22	DS
##	7071	1982	11	22	PF
##	7072	1982	11	22	DO
##	7073	1982	11	22	DM
##	7074	1982	11	22	OL
##	7075	1982	11	22	DO
##	7076	1982	11	22	DM
##	7077	1982	11	22	NL
##	7078	1982	11	22	RM
##	7079	1982	11	22	DM
##	7080	1982	11	22	DM
##	7081	1982	11	22	PM
##	7082	1982	11	22	DM
##	7083	1982	11	22	RM
##	7084	1982	11	22	PF
##	7085	1982	11	22	PF
##	7086	1982	11	22	OL
##	7087	1982	11	22	PE
##	7088	1982	11	22	DM
##	7089	1982	11	22	DM
##	7090	1982	11	22	PE
##	7091	1982	11	22	PF
##	7092	1982	11	22	RM
##	7093	1982	11	22	PF
##	7094	1982	11	22	DM
##	7095	1982	11	22	DS
##	7096	1982	11	22	DM
##	7097	1982	11	22	DM
##	7098	1982	11	22	DM
##	7099	1982	11	22	DO
##	7100	1982	11	22	DM
##	7101	1982	11	22	DM
##	7102	1982	11	22	OL
##	7103	1982	11	22	OL
##	7104	1982	11	22	DM
##	7105	1982	11	22	DM
##	7106	1982	11	22	DS
##	7107	1982	11	22	DO
##	7108	1982	11	22	PF
##	7109	1982	11	22	DS
##	7110	1982	11	22	PF

##	7111	1982	11	22	PF
##	7112	1982	11	22	DO
##	7113	1982	11	22	DS
##	7114	1982	11	22	DS
##	7115	1982	11	22	OL
##	7116	1982	11	22	DO
##	7117	1982	11	22	DM
##	7118	1982	11	22	OL
##	7119	1982	11	22	DO
##	7120	1982	11	22	DM
##	7121	1982	11	22	DS
##	7122	1982	11	22	PF
##	7123	1982	11	22	DM
##	7124	1982	11	22	PF
##	7125	1982	11	22	DS
##	7126	1982	11	22	DM
##	7127	1982	11	22	OL
##	7128	1982	11	22	DM
##	7129	1982	11	22	DS
##	7130	1982	11	22	DM
##	7131	1982	11	22	OT
##	7132	1982	11	22	DM
##	7133	1982	11	22	DM
##	7134	1982	11	22	OT
##	7135	1982	11	22	DM
##	7136	1983	1	12	DO
##	7137	1983	1	12	AB
##	7138	1983	1	12	AB
##	7139	1983	1	12	DM
##	7140	1983	1	12	AB
##	7141	1983	1	12	DM
##	7142	1983	1	12	PM
##	7143	1983	1	12	AB
##	7144	1983	1	12	DM
##	7145	1983	1	12	NL
##	7146	1983	1	12	AB
##	7147	1983	1	12	DM
##	7148	1983	1	12	DM
##	7149	1983	1	12	NL
##	7150	1983	1	12	AB
##	7151	1983	1	12	AB
##	7152	1983	1	12	DM
##	7153	1983	1	12	DM
##	7154	1983	1	12	PF
##	7155	1983	1	12	DS
##	7156	1983	1	12	PM
##	7157	1983	1	12	RM
##	7158	1983	1	12	DS
##	7159	1983	1	12	DO
##	7160	1983	1	12	RM
##	7161	1983	1	12	DO
##	7162	1983	1	12	OL
##	7163	1983	1	12	OL
##	7164	1983	1	12	DS

##	7165	1983	1	12	OL
##	7166	1983	1	12	RM
##	7167	1983	1	12	OL
##	7168	1983	1	12	DS
##	7169	1983	1	12	DM
##	7170	1983	1	12	RM
##	7171	1983	1	12	AB
##	7172	1983	1	12	DM
##	7173	1983	1	12	DM
##	7174	1983	1	12	DM
##	7175	1983	1	12	OL
##	7176	1983	1	12	AB
##	7177	1983	1	12	DM
##	7178	1983	1	12	OT
##	7179	1983	1	12	DM
##	7180	1983	1	12	AB
##	7181	1983	1	12	RM
##	7182	1983	1	12	OL
##	7183	1983	1	12	AB
##	7184	1983	1	12	DM
##	7185	1983	1	12	DM
##	7186	1983	1	12	DM
##	7187	1983	1	12	PC
##	7188	1983	1	12	AB
##	7189	1983	1	12	PM
##	7190	1983	1	12	DS
##	7191	1983	1	12	PM
##	7192	1983	1	12	DM
##	7193	1983	1	12	RM
##	7194	1983	1	12	DS
##	7195	1983	1	12	DM
##	7196	1983	1	12	RM
##	7197	1983	1	12	OT
##	7198	1983	1	12	DM
##	7199	1983	1	12	RM
##	7200	1983	1	12	NL
##	7201	1983	1	12	PF
##	7202	1983	1	12	DO
##	7203	1983	1	12	RM
##	7204	1983	1	12	RM
##	7205	1983	1	12	DM
##	7206	1983	1	12	DM
##	7207	1983	1	12	AB
##	7208	1983	1	12	PF
##	7209	1983	1	12	DM
##	7210	1983	1	12	PF
##	7211	1983	1	12	DM
##	7212	1983	1	12	OL
##	7213	1983	1	12	RM
##	7214	1983	1	12	RM
##	7215	1983	1	12	PM
##	7216	1983	1	12	DM
##	7217	1983	1	12	DS
##	7218	1983	1	12	DS

##	7219	1983	1	12	DM
##	7220	1983	1	12	DM
##	7221	1983	1	12	RM
##	7222	1983	1	12	RM
##	7223	1983	1	12	DM
##	7224	1983	1	12	DM
##	7225	1983	1	12	DM
##	7226	1983	1	12	DM
##	7227	1983	1	12	RM
##	7228	1983	1	12	DS
##	7229	1983	1	12	RM
##	7230	1983	1	12	OT
##	7231	1983	1	12	OL
##	7232	1983	1	12	RM
##	7233	1983	1	12	DM
##	7234	1983	1	12	
##	7235	1983	1	12	
##	7236	1983	1	12	
##	7237	1983	1	12	
##	7238	1983	1	13	DM
##	7239	1983	1	13	RM
##	7240	1983	1	13	DM
##	7241	1983	1	13	DM
##	7242	1983	1	13	OL
##	7243	1983	1	13	DO
##	7244	1983	1	13	DM
##	7245	1983	1	13	DO
##	7246	1983	1	13	DM
##	7247	1983	1	13	RM
##	7248	1983	1	13	DM
##	7249	1983	1	13	DO
##	7250	1983	1	13	OL
##	7251	1983	1	13	DO
##	7252	1983	1	13	DO
##	7253	1983	1	13	DO
##	7254	1983	1	13	PF
##	7255	1983	1	13	DM
##	7256	1983	1	13	DM
##	7257	1983	1	13	DM
##	7258	1983	1	13	DO
##	7259	1983	1	13	DM
##	7260	1983	1	13	DS
##	7261	1983	1	13	DO
##	7262	1983	1	13	DO
##	7263	1983	1	13	DO
##	7264	1983	1	13	DM
##	7265	1983	1	13	DM
##	7266	1983	1	13	PF
##	7267	1983	1	13	DM
##	7268	1983	1	13	DS
##	7269	1983	1	13	DM
##	7270	1983	1	13	OT
##	7271	1983	1	13	DM
##	7272	1983	1	13	DM

##	7273	1983	1	13	PF
##	7274	1983	1	13	DM
##	7275	1983	1	13	PF
##	7276	1983	1	13	PF
##	7277	1983	1	13	DO
##	7278	1983	1	13	DM
##	7279	1983	1	13	DM
##	7280	1983	1	13	DM
##	7281	1983	1	13	DO
##	7282	1983	1	13	DO
##	7283	1983	1	13	DM
##	7284	1983	1	13	DS
##	7285	1983	1	13	DM
##	7286	1983	1	13	DM
##	7287	1983	1	13	DO
##	7288	1983	1	13	DS
##	7289	1983	1	13	DM
##	7290	1983	1	13	DS
##	7291	1983	1	13	DM
##	7292	1983	1	13	DM
##	7293	1983	1	13	DM
##	7294	1983	1	13	DM
##	7295	1983	1	13	DM
##	7296	1983	1	13	DM
##	7297	1983	1	13	DM
##	7298	1983	1	13	DM
##	7299	1983	1	13	DM
##	7300	1983	1	13	DS
##	7301	1983	1	13	PF
##	7302	1983	1	13	DS
##	7303	1983	1	13	AB
##	7304	1983	1	13	DO
##	7305	1983	1	13	OL
##	7306	1983	1	13	DM
##	7307	1983	1	13	DM
##	7308	1983	1	13	DM
##	7309	1983	1	13	DM
##	7310	1983	1	13	DM
##	7311	1983	1	13	PE
##	7312	1983	1	13	DS
##	7313	1983	1	13	PM
##	7314	1983	1	13	DS
##	7315	1983	1	13	DM
##	7316	1983	1	13	DM
##	7317	1983	2	26	DO
##	7318	1983	2	26	RM
##	7319	1983	2	26	OT
##	7320	1983	2	26	DM
##	7321	1983	2	26	DO
##	7322	1983	2	26	OL
##	7323	1983	2	26	DM
##	7324	1983	2	26	RM
##	7325	1983	2	26	OL
##	7326	1983	2	26	DM

##	7327	1983	2	26	DM
##	7328	1983	2	26	OT
##	7329	1983	2	26	DO
##	7330	1983	2	26	DO
##	7331	1983	2	26	DM
##	7332	1983	2	26	DS
##	7333	1983	2	26	OT
##	7334	1983	2	26	OT
##	7335	1983	2	26	RM
##	7336	1983	2	26	RM
##	7337	1983	2	26	DM
##	7338	1983	2	26	OL
##	7339	1983	2	26	DM
##	7340	1983	2	26	DO
##	7341	1983	2	26	OL
##	7342	1983	2	26	AB
##	7343	1983	2	26	DM
##	7344	1983	2	26	RM
##	7345	1983	2	26	DM
##	7346	1983	2	26	AB
##	7347	1983	2	26	PF
##	7348	1983	2	26	DO
##	7349	1983	2	26	DM
##	7350	1983	2	26	OT
##	7351	1983	2	26	DM
##	7352	1983	2	26	PG
##	7353	1983	2	26	DS
##	7354	1983	2	26	PM
##	7355	1983	2	26	DM
##	7356	1983	2	26	NL
##	7357	1983	2	26	DM
##	7358	1983	2	26	DO
##	7359	1983	2	26	RM
##	7360	1983	2	26	AB
##	7361	1983	2	26	DM
##	7362	1983	2	26	DM
##	7363	1983	2	26	DM
##	7364	1983	2	26	RM
##	7365	1983	2	26	DM
##	7366	1983	2	26	DM
##	7367	1983	2	27	PE
##	7368	1983	2	27	OL
##	7369	1983	2	27	RM
##	7370	1983	2	27	DS
##	7371	1983	2	27	DO
##	7372	1983	2	27	RM
##	7373	1983	2	27	DO
##	7374	1983	2	27	DM
##	7375	1983	2	27	OL
##	7376	1983	2	27	DO
##	7377	1983	2	27	AB
##	7378	1983	2	27	DS
##	7379	1983	2	27	AB
##	7380	1983	2	27	DM

##	7381	1983	2	27	DO
##	7382	1983	2	27	DM
##	7383	1983	2	27	DO
##	7384	1983	2	27	RM
##	7385	1983	2	27	DM
##	7386	1983	2	27	DM
##	7387	1983	2	27	RM
##	7388	1983	2	27	DM
##	7389	1983	2	27	RM
##	7390	1983	2	27	RM
##	7391	1983	2	27	DM
##	7392	1983	2	27	PF
##	7393	1983	2	27	DM
##	7394	1983	2	27	DS
##	7395	1983	2	27	DM
##	7396	1983	2	27	DM
##	7397	1983	2	27	AB
##	7398	1983	2	27	RM
##	7399	1983	2	27	DO
##	7400	1983	2	27	DM
##	7401	1983	2	27	DO
##	7402	1983	2	27	DM
##	7403	1983	2	27	DS
##	7404	1983	2	27	OL
##	7405	1983	2	27	AB
##	7406	1983	2	27	DO
##	7407	1983	2	27	DO
##	7408	1983	2	27	DM
##	7409	1983	2	27	DM
##	7410	1983	2	27	OT
##	7411	1983	2	27	DM
##	7412	1983	2	27	DM
##	7413	1983	2	27	PM
##	7414	1983	2	27	DO
##	7415	1983	2	27	PF
##	7416	1983	2	27	DS
##	7417	1983	2	27	PE
##	7418	1983	2	27	DM
##	7419	1983	2	27	DM
##	7420	1983	2	27	DM
##	7421	1983	2	27	PF
##	7422	1983	2	27	OL
##	7423	1983	2	27	RM
##	7424	1983	2	27	DM
##	7425	1983	2	27	DM
##	7426	1983	2	27	DS
##	7427	1983	2	27	DM
##	7428	1983	2	27	RM
##	7429	1983	2	27	DM
##	7430	1983	2	27	DM
##	7431	1983	2	27	PF
##	7432	1983	2	27	DM
##	7433	1983	2	27	OL
##	7434	1983	2	27	DM

##	7435	1983	2	27	DS
##	7436	1983	2	27	AB
##	7437	1983	2	27	SS
##	7438	1983	2	27	DM
##	7439	1983	2	27	OT
##	7440	1983	2	27	PE
##	7441	1983	2	27	AB
##	7442	1983	2	27	DM
##	7443	1983	2	27	DM
##	7444	1983	2	27	DM
##	7445	1983	2	27	DM
##	7446	1983	2	27	DO
##	7447	1983	2	27	DM
##	7448	1983	2	27	RM
##	7449	1983	2	27	DS
##	7450	1983	2	27	DM
##	7451	1983	2	27	SS
##	7452	1983	2	27	RM
##	7453	1983	2	27	DM
##	7454	1983	2	27	DM
##	7455	1983	2	27	RM
##	7456	1983	2	27	RM
##	7457	1983	2	27	RM
##	7458	1983	2	27	DM
##	7459	1983	2	27	RM
##	7460	1983	3	14	DS
##	7461	1983	3	14	RM
##	7462	1983	3	14	PF
##	7463	1983	3	14	DS
##	7464	1983	3	14	RM
##	7465	1983	3	14	AB
##	7466	1983	3	14	DM
##	7467	1983	3	14	DM
##	7468	1983	3	14	PF
##	7469	1983	3	14	DM
##	7470	1983	3	14	RM
##	7471	1983	3	14	RM
##	7472	1983	3	14	RM
##	7473	1983	3	14	DS
##	7474	1983	3	14	DS
##	7475	1983	3	14	DM
##	7476	1983	3	14	DS
##	7477	1983	3	14	PF
##	7478	1983	3	14	RM
##	7479	1983	3	14	DO
##	7480	1983	3	14	RM
##	7481	1983	3	14	PM
##	7482	1983	3	14	RM
##	7483	1983	3	14	OL
##	7484	1983	3	14	RM
##	7485	1983	3	14	DM
##	7486	1983	3	14	DO
##	7487	1983	3	14	PF
##	7488	1983	3	14	RM

##	7489	1983	3	14	DM
##	7490	1983	3	14	DM
##	7491	1983	3	14	PF
##	7492	1983	3	14	DM
##	7493	1983	3	14	DM
##	7494	1983	3	14	DO
##	7495	1983	3	14	DM
##	7496	1983	3	14	PE
##	7497	1983	3	14	DS
##	7498	1983	3	14	DM
##	7499	1983	3	14	RM
##	7500	1983	3	14	DM
##	7501	1983	3	14	DM
##	7502	1983	3	14	DM
##	7503	1983	3	14	OT
##	7504	1983	3	14	RM
##	7505	1983	3	14	DM
##	7506	1983	3	14	SH
##	7507	1983	3	14	OL
##	7508	1983	3	14	DM
##	7509	1983	3	14	OL
##	7510	1983	3	14	OT
##	7511	1983	3	14	RM
##	7512	1983	3	14	PF
##	7513	1983	3	14	DM
##	7514	1983	3	14	RM
##	7515	1983	3	14	DM
##	7516	1983	3	14	RM
##	7517	1983	3	14	DM
##	7518	1983	3	14	DS
##	7519	1983	3	14	PF
##	7520	1983	3	14	RM
##	7521	1983	3	14	DM
##	7522	1983	3	14	DM
##	7523	1983	3	14	DM
##	7524	1983	3	14	DO
##	7525	1983	3	14	DM
##	7526	1983	3	14	RM
##	7527	1983	3	14	AB
##	7528	1983	3	14	DM
##	7529	1983	3	14	DS
##	7530	1983	3	14	RM
##	7531	1983	3	14	DM
##	7532	1983	3	14	DS
##	7533	1983	3	14	DM
##	7534	1983	3	14	RM
##	7535	1983	3	14	DO
##	7536	1983	3	14	DS
##	7537	1983	3	14	DM
##	7538	1983	3	14	OT
##	7539	1983	3	14	DM
##	7540	1983	3	14	DM
##	7541	1983	3	14	
##	7542	1983	3	14	

##	7543	1983	3	14	
##	7544	1983	3	14	
##	7545	1983	3	15	DM
##	7546	1983	3	15	DO
##	7547	1983	3	15	AB
##	7548	1983	3	15	OL
##	7549	1983	3	15	PF
##	7550	1983	3	15	AB
##	7551	1983	3	15	PF
##	7552	1983	3	15	PF
##	7553	1983	3	15	DM
##	7554	1983	3	15	DM
##	7555	1983	3	15	DO
##	7556	1983	3	15	OL
##	7557	1983	3	15	OT
##	7558	1983	3	15	DM
##	7559	1983	3	15	DO
##	7560	1983	3	15	DO
##	7561	1983	3	15	DM
##	7562	1983	3	15	DO
##	7563	1983	3	15	DO
##	7564	1983	3	15	DS
##	7565	1983	3	15	DO
##	7566	1983	3	15	DO
##	7567	1983	3	15	PF
##	7568	1983	3	15	PF
##	7569	1983	3	15	RM
##	7570	1983	3	15	RM
##	7571	1983	3	15	OL
##	7572	1983	3	15	PF
##	7573	1983	3	15	DS
##	7574	1983	3	15	DS
##	7575	1983	3	15	DM
##	7576	1983	3	15	DM
##	7577	1983	3	15	OL
##	7578	1983	3	15	PE
##	7579	1983	3	15	DO
##	7580	1983	3	15	DS
##	7581	1983	3	15	PF
##	7582	1983	3	15	DM
##	7583	1983	3	15	RM
##	7584	1983	3	15	DO
##	7585	1983	3	15	RM
##	7586	1983	3	15	DM
##	7587	1983	3	15	DS
##	7588	1983	3	15	PF
##	7589	1983	3	15	DO
##	7590	1983	3	15	OL
##	7591	1983	3	15	PF
##	7592	1983	3	15	DM
##	7593	1983	3	15	PF
##	7594	1983	3	15	AB
##	7595	1983	3	15	AB
##	7596	1983	3	15	DM

##	7597	1983	3	15	AB
##	7598	1983	3	15	PF
##	7599	1983	3	15	PF
##	7600	1983	3	15	DS
##	7601	1983	3	15	DM
##	7602	1983	3	15	DM
##	7603	1983	3	15	PF
##	7604	1983	3	15	DO
##	7605	1983	3	15	DS
##	7606	1983	3	15	OL
##	7607	1983	3	15	PE
##	7608	1983	3	15	DM
##	7609	1983	3	15	DO
##	7610	1983	3	15	OL
##	7611	1983	3	15	AB
##	7612	1983	3	15	DM
##	7613	1983	3	15	DM
##	7614	1983	3	15	AB
##	7615	1983	3	15	DM
##	7616	1983	3	15	RM
##	7617	1983	3	15	PF
##	7618	1983	3	15	DS
##	7619	1983	3	15	DM
##	7620	1983	3	15	PF
##	7621	1983	3	15	DM
##	7622	1983	3	15	DM
##	7623	1983	3	15	DM
##	7624	1983	3	15	DM
##	7625	1983	3	15	DM
##	7626	1983	3	15	DS
##	7627	1983	3	15	DM
##	7628	1983	3	15	OL
##	7629	1983	3	15	DM
##	7630	1983	3	15	OT
##	7631	1983	3	15	DM
##	7632	1983	3	15	RM
##	7633	1983	3	15	DM
##	7634	1983	3	15	DM
##	7635	1983	4	16	PE
##	7636	1983	4	16	RM
##	7637	1983	4	16	DO
##	7638	1983	4	16	DS
##	7639	1983	4	16	PF
##	7640	1983	4	16	PF
##	7641	1983	4	16	DM
##	7642	1983	4	16	PP
##	7643	1983	4	16	DO
##	7644	1983	4	16	NL
##	7645	1983	4	16	AH
##	7646	1983	4	16	DS
##	7647	1983	4	16	RM
##	7648	1983	4	16	OL
##	7649	1983	4	16	NL
##	7650	1983	4	16	PF

##	7651	1983	4	16	DM
##	7652	1983	4	16	DO
##	7653	1983	4	16	RM
##	7654	1983	4	16	DO
##	7655	1983	4	16	DS
##	7656	1983	4	16	DS
##	7657	1983	4	16	RM
##	7658	1983	4	16	DS
##	7659	1983	4	16	RM
##	7660	1983	4	16	PF
##	7661	1983	4	16	DO
##	7662	1983	4	16	PF
##	7663	1983	4	16	DM
##	7664	1983	4	16	DS
##	7665	1983	4	16	DM
##	7666	1983	4	16	DS
##	7667	1983	4	16	DS
##	7668	1983	4	16	DS
##	7669	1983	4	16	DM
##	7670	1983	4	16	RM
##	7671	1983	4	16	RM
##	7672	1983	4	16	DM
##	7673	1983	4	16	DM
##	7674	1983	4	16	DM
##	7675	1983	4	16	DS
##	7676	1983	4	16	PM
##	7677	1983	4	16	DM
##	7678	1983	4	16	DM
##	7679	1983	4	16	DM
##	7680	1983	4	16	DM
##	7681	1983	4	16	SH
##	7682	1983	4	16	DS
##	7683	1983	4	16	DM
##	7684	1983	4	16	DS
##	7685	1983	4	16	DM
##	7686	1983	4	16	RM
##	7687	1983	4	16	PE
##	7688	1983	4	16	OL
##	7689	1983	4	16	NL
##	7690	1983	4	16	RM
##	7691	1983	4	16	RM
##	7692	1983	4	16	DM
##	7693	1983	4	16	RM
##	7694	1983	4	16	DM
##	7695	1983	4	16	DM
##	7696	1983	4	16	DS
##	7697	1983	4	16	PF
##	7698	1983	4	16	DM
##	7699	1983	4	16	DM
##	7700	1983	4	16	PF
##	7701	1983	4	16	OL
##	7702	1983	4	16	DM
##	7703	1983	4	16	DM
##	7704	1983	4	16	PF

##	7705	1983	4	16	PE
##	7706	1983	4	16	PF
##	7707	1983	4	16	PF
##	7708	1983	4	16	DM
##	7709	1983	4	16	DS
##	7710	1983	4	16	DS
##	7711	1983	4	16	AB
##	7712	1983	4	16	PE
##	7713	1983	4	16	DM
##	7714	1983	4	17	DO
##	7715	1983	4	17	DM
##	7716	1983	4	17	PE
##	7717	1983	4	17	DO
##	7718	1983	4	17	PF
##	7719	1983	4	17	DS
##	7720	1983	4	17	DS
##	7721	1983	4	17	DS
##	7722	1983	4	17	RM
##	7723	1983	4	17	DM
##	7724	1983	4	17	PF
##	7725	1983	4	17	PF
##	7726	1983	4	17	PF
##	7727	1983	4	17	DM
##	7728	1983	4	17	DS
##	7729	1983	4	17	PE
##	7730	1983	4	17	DS
##	7731	1983	4	17	DM
##	7732	1983	4	17	DO
##	7733	1983	4	17	DS
##	7734	1983	4	17	DO
##	7735	1983	4	17	DM
##	7736	1983	4	17	PF
##	7737	1983	4	17	DM
##	7738	1983	4	17	DS
##	7739	1983	4	17	RM
##	7740	1983	4	17	DS
##	7741	1983	4	17	DS
##	7742	1983	4	17	PE
##	7743	1983	4	17	DM
##	7744	1983	4	17	DO
##	7745	1983	4	17	DM
##	7746	1983	4	17	PF
##	7747	1983	4	17	DM
##	7748	1983	4	17	PF
##	7749	1983	4	17	PF
##	7750	1983	4	17	DS
##	7751	1983	4	17	PF
##	7752	1983	4	17	DO
##	7753	1983	4	17	PF
##	7754	1983	4	17	DS
##	7755	1983	4	17	DS
##	7756	1983	4	17	DM
##	7757	1983	4	17	PF
##	7758	1983	4	17	PE

##	7759	1983	4	17	PM
##	7760	1983	4	17	DO
##	7761	1983	4	17	RM
##	7762	1983	4	17	PP
##	7763	1983	4	17	DS
##	7764	1983	4	17	PM
##	7765	1983	4	17	DM
##	7766	1983	4	17	DM
##	7767	1983	4	17	PF
##	7768	1983	4	17	DS
##	7769	1983	4	17	PF
##	7770	1983	4	17	DS
##	7771	1983	4	17	DM
##	7772	1983	4	17	PF
##	7773	1983	4	17	DS
##	7774	1983	4	17	DS
##	7775	1983	4	17	RM
##	7776	1983	4	17	DM
##	7777	1983	4	17	PF
##	7778	1983	4	17	RM
##	7779	1983	4	17	DS
##	7780	1983	4	17	OL
##	7781	1983	4	17	DO
##	7782	1983	4	17	DS
##	7783	1983	4	17	DM
##	7784	1983	4	17	PF
##	7785	1983	4	17	DS
##	7786	1983	4	17	PE
##	7787	1983	4	17	DM
##	7788	1983	4	17	PM
##	7789	1983	4	17	PF
##	7790	1983	4	17	DS
##	7791	1983	4	17	RM
##	7792	1983	4	17	DM
##	7793	1983	4	17	DS
##	7794	1983	4	17	DM
##	7795	1983	5	14	DO
##	7796	1983	5	14	DM
##	7797	1983	5	14	DM
##	7798	1983	5	14	PP
##	7799	1983	5	14	DS
##	7800	1983	5	14	PF
##	7801	1983	5	14	DM
##	7802	1983	5	14	RM
##	7803	1983	5	14	PE
##	7804	1983	5	14	RM
##	7805	1983	5	14	DM
##	7806	1983	5	14	PE
##	7807	1983	5	14	DS
##	7808	1983	5	14	PE
##	7809	1983	5	14	DS
##	7810	1983	5	14	RM
##	7811	1983	5	14	PP
##	7812	1983	5	14	DS

##	7813	1983	5	14	DM
##	7814	1983	5	14	DM
##	7815	1983	5	14	OT
##	7816	1983	5	14	DS
##	7817	1983	5	14	DS
##	7818	1983	5	14	PF
##	7819	1983	5	14	PF
##	7820	1983	5	14	DO
##	7821	1983	5	14	DM
##	7822	1983	5	14	DS
##	7823	1983	5	14	DM
##	7824	1983	5	14	RM
##	7825	1983	5	14	PF
##	7826	1983	5	14	OT
##	7827	1983	5	14	DO
##	7828	1983	5	14	PE
##	7829	1983	5	14	SA
##	7830	1983	5	14	DM
##	7831	1983	5	14	DS
##	7832	1983	5	14	PE
##	7833	1983	5	14	DS
##	7834	1983	5	14	DS
##	7835	1983	5	14	PM
##	7836	1983	5	14	DM
##	7837	1983	5	14	DM
##	7838	1983	5	14	SA
##	7839	1983	5	14	PM
##	7840	1983	5	14	OT
##	7841	1983	5	14	DM
##	7842	1983	5	14	OT
##	7843	1983	5	14	DM
##	7844	1983	5	14	RM
##	7845	1983	5	14	DS
##	7846	1983	5	14	DM
##	7847	1983	5	14	RM
##	7848	1983	5	14	DS
##	7849	1983	5	14	NL
##	7850	1983	5	14	DM
##	7851	1983	5	14	NL
##	7852	1983	5	14	PE
##	7853	1983	5	14	DM
##	7854	1983	5	14	PE
##	7855	1983	5	14	RM
##	7856	1983	5	14	DO
##	7857	1983	5	14	NL
##	7858	1983	5	14	PE
##	7859	1983	5	14	DS
##	7860	1983	5	14	DS
##	7861	1983	5	14	DM
##	7862	1983	5	14	RM
##	7863	1983	5	14	DM
##	7864	1983	5	14	PF
##	7865	1983	5	14	PM
##	7866	1983	5	14	DM

##	7867	1983	5	14	PE
##	7868	1983	5	14	RM
##	7869	1983	5	14	PP
##	7870	1983	5	14	DM
##	7871	1983	5	14	OT
##	7872	1983	5	14	DS
##	7873	1983	5	14	DS
##	7874	1983	5	14	DM
##	7875	1983	5	14	DO
##	7876	1983	5	14	PE
##	7877	1983	5	14	DM
##	7878	1983	5	14	PF
##	7879	1983	5	15	PF
##	7880	1983	5	15	DM
##	7881	1983	5	15	PF
##	7882	1983	5	15	PE
##	7883	1983	5	15	DS
##	7884	1983	5	15	DM
##	7885	1983	5	15	OT
##	7886	1983	5	15	DS
##	7887	1983	5	15	DS
##	7888	1983	5	15	DM
##	7889	1983	5	15	PF
##	7890	1983	5	15	DS
##	7891	1983	5	15	DS
##	7892	1983	5	15	DM
##	7893	1983	5	15	PP
##	7894	1983	5	15	OT
##	7895	1983	5	15	DM
##	7896	1983	5	15	NL
##	7897	1983	5	15	DM
##	7898	1983	5	15	PE
##	7899	1983	5	15	DS
##	7900	1983	5	15	PF
##	7901	1983	5	15	PF
##	7902	1983	5	15	NL
##	7903	1983	5	15	DS
##	7904	1983	5	15	DS
##	7905	1983	5	15	DS
##	7906	1983	5	15	PF
##	7907	1983	5	15	RM
##	7908	1983	5	15	DS
##	7909	1983	5	15	PF
##	7910	1983	5	15	PP
##	7911	1983	5	15	AB
##	7912	1983	5	15	DO
##	7913	1983	5	15	OT
##	7914	1983	5	15	DS
##	7915	1983	5	15	DS
##	7916	1983	5	15	DM
##	7917	1983	5	15	DM
##	7918	1983	5	15	DM
##	7919	1983	5	15	DM
##	7920	1983	5	15	RM

##	7921	1983	5	15	DS
##	7922	1983	5	15	DM
##	7923	1983	5	15	DM
##	7924	1983	5	15	RM
##	7925	1983	5	15	DM
##	7926	1983	5	15	RM
##	7927	1983	5	15	RM
##	7928	1983	5	15	OT
##	7929	1983	5	15	DS
##	7930	1983	5	15	DM
##	7931	1983	5	15	PF
##	7932	1983	5	15	DM
##	7933	1983	5	15	DM
##	7934	1983	6	17	DM
##	7935	1983	6	17	DO
##	7936	1983	6	17	DO
##	7937	1983	6	17	NL
##	7938	1983	6	17	PP
##	7939	1983	6	17	DS
##	7940	1983	6	17	DS
##	7941	1983	6	17	DS
##	7942	1983	6	17	PM
##	7943	1983	6	17	DO
##	7944	1983	6	17	PM
##	7945	1983	6	17	DS
##	7946	1983	6	17	DM
##	7947	1983	6	17	DO
##	7948	1983	6	17	DO
##	7949	1983	6	17	NL
##	7950	1983	6	17	DM
##	7951	1983	6	17	DS
##	7952	1983	6	17	DO
##	7953	1983	6	17	DO
##	7954	1983	6	17	RM
##	7955	1983	6	17	NL
##	7956	1983	6	17	DS
##	7957	1983	6	17	DM
##	7958	1983	6	17	PE
##	7959	1983	6	17	NL
##	7960	1983	6	17	PE
##	7961	1983	6	17	DM
##	7962	1983	6	17	DO
##	7963	1983	6	17	DS
##	7964	1983	6	17	PM
##	7965	1983	6	17	DM
##	7966	1983	6	17	PF
##	7967	1983	6	17	NL
##	7968	1983	6	17	OT
##	7969	1983	6	17	DM
##	7970	1983	6	17	OT
##	7971	1983	6	17	DM
##	7972	1983	6	17	DO
##	7973	1983	6	17	DM
##	7974	1983	6	17	OT

##	7975	1983	6	17	DM
##	7976	1983	6	17	DO
##	7977	1983	6	17	DS
##	7978	1983	6	17	PF
##	7979	1983	6	17	DM
##	7980	1983	6	17	DM
##	7981	1983	6	17	DM
##	7982	1983	6	17	DS
##	7983	1983	6	17	RM
##	7984	1983	6	17	DS
##	7985	1983	6	17	OT
##	7986	1983	6	17	PF
##	7987	1983	6	17	DM
##	7988	1983	6	17	DS
##	7989	1983	6	17	DM
##	7990	1983	6	17	NL
##	7991	1983	6	17	OT
##	7992	1983	6	17	
##	7993	1983	6	17	
##	7994	1983	6	17	
##	7995	1983	6	17	
##	7996	1983	6	18	PP
##	7997	1983	6	18	DM
##	7998	1983	6	18	OL
##	7999	1983	6	18	SS
##	8000	1983	6	18	DS
##	8001	1983	6	18	DS
##	8002	1983	6	18	NL
##	8003	1983	6	18	DM
##	8004	1983	6	18	DS
##	8005	1983	6	18	DS
##	8006	1983	6	18	DM
##	8007	1983	6	18	PF
##	8008	1983	6	18	DM
##	8009	1983	6	18	DM
##	8010	1983	6	18	DO
##	8011	1983	6	18	DO
##	8012	1983	6	18	OT
##	8013	1983	6	18	PF
##	8014	1983	6	18	CB
##	8015	1983	6	18	DO
##	8016	1983	6	18	OT
##	8017	1983	6	18	DS
##	8018	1983	6	18	DS
##	8019	1983	6	18	SS
##	8020	1983	6	18	PP
##	8021	1983	6	18	DS
##	8022	1983	6	18	NL
##	8023	1983	6	18	DM
##	8024	1983	6	18	PF
##	8025	1983	6	18	PF
##	8026	1983	6	18	PF
##	8027	1983	6	18	DO
##	8028	1983	6	18	DS

##	8029	1983	6	18	DM
##	8030	1983	6	18	DS
##	8031	1983	6	18	OL
##	8032	1983	6	18	SA
##	8033	1983	6	18	NL
##	8034	1983	6	18	PF
##	8035	1983	6	18	DS
##	8036	1983	6	18	DS
##	8037	1983	6	18	PF
##	8038	1983	6	18	DS
##	8039	1983	6	18	DM
##	8040	1983	6	18	DM
##	8041	1983	6	18	DS
##	8042	1983	6	18	DM
##	8043	1983	6	18	DS
##	8044	1983	6	18	OL
##	8045	1983	6	18	DO
##	8046	1983	6	18	DS
##	8047	1983	6	18	DM
##	8048	1983	6	18	DO
##	8049	1983	6	18	DM
##	8050	1983	6	18	OL
##	8051	1983	6	18	DS
##	8052	1983	6	18	AB
##	8053	1983	6	18	DM
##	8054	1983	7	16	DM
##	8055	1983	7	16	DM
##	8056	1983	7	16	AB
##	8057	1983	7	16	PP
##	8058	1983	7	16	DM
##	8059	1983	7	16	OT
##	8060	1983	7	16	PF
##	8061	1983	7	16	DM
##	8062	1983	7	16	NL
##	8063	1983	7	16	NL
##	8064	1983	7	16	DS
##	8065	1983	7	16	DM
##	8066	1983	7	16	DO
##	8067	1983	7	16	PM
##	8068	1983	7	16	DM
##	8069	1983	7	16	DO
##	8070	1983	7	16	DS
##	8071	1983	7	16	DM
##	8072	1983	7	16	DS
##	8073	1983	7	16	DM
##	8074	1983	7	16	RM
##	8075	1983	7	16	NL
##	8076	1983	7	16	DM
##	8077	1983	7	16	DM
##	8078	1983	7	16	DM
##	8079	1983	7	16	PF
##	8080	1983	7	16	NL
##	8081	1983	7	16	PM
##	8082	1983	7	16	DO

##	8083	1983	7	16	OT
##	8084	1983	7	16	DM
##	8085	1983	7	16	PM
##	8086	1983	7	16	DM
##	8087	1983	7	16	OT
##	8088	1983	7	16	DS
##	8089	1983	7	16	RM
##	8090	1983	7	16	DO
##	8091	1983	7	16	PM
##	8092	1983	7	16	PF
##	8093	1983	7	16	DO
##	8094	1983	7	16	DO
##	8095	1983	7	16	DS
##	8096	1983	7	16	DM
##	8097	1983	7	16	DM
##	8098	1983	7	16	DM
##	8099	1983	7	16	PP
##	8100	1983	7	16	DS
##	8101	1983	7	16	OT
##	8102	1983	7	16	PF
##	8103	1983	7	16	DS
##	8104	1983	7	16	NL
##	8105	1983	7	16	DS
##	8106	1983	7	16	DM
##	8107	1983	7	16	DM
##	8108	1983	7	16	SS
##	8109	1983	7	16	NL
##	8110	1983	7	16	OT
##	8111	1983	7	16	NL
##	8112	1983	7	16	DM
##	8113	1983	7	16	
##	8114	1983	7	17	DM
##	8115	1983	7	17	OL
##	8116	1983	7	17	DM
##	8117	1983	7	17	RM
##	8118	1983	7	17	DO
##	8119	1983	7	17	DM
##	8120	1983	7	17	DM
##	8121	1983	7	17	OT
##	8122	1983	7	17	DO
##	8123	1983	7	17	DS
##	8124	1983	7	17	DM
##	8125	1983	7	17	DM
##	8126	1983	7	17	DM
##	8127	1983	7	17	OT
##	8128	1983	7	17	PF
##	8129	1983	7	17	NL
##	8130	1983	7	17	OL
##	8131	1983	7	17	DS
##	8132	1983	7	17	PP
##	8133	1983	7	17	DM
##	8134	1983	7	17	PF
##	8135	1983	7	17	PP
##	8136	1983	7	17	DM

##	8137	1983	7	17	DO
##	8138	1983	7	17	OL
##	8139	1983	7	17	PP
##	8140	1983	7	17	SS
##	8141	1983	7	17	NL
##	8142	1983	7	17	DM
##	8143	1983	7	17	DS
##	8144	1983	7	17	NL
##	8145	1983	7	17	OL
##	8146	1983	7	17	DO
##	8147	1983	7	17	DM
##	8148	1983	7	17	OT
##	8149	1983	7	17	DM
##	8150	1983	7	17	RM
##	8151	1983	7	17	DM
##	8152	1983	7	17	DS
##	8153	1983	7	17	DS
##	8154	1983	7	17	DM
##	8155	1983	8	15	PM
##	8156	1983	8	15	DM
##	8157	1983	8	15	DS
##	8158	1983	8	15	DS
##	8159	1983	8	15	PP
##	8160	1983	8	15	NL
##	8161	1983	8	15	PP
##	8162	1983	8	15	NL
##	8163	1983	8	15	DM
##	8164	1983	8	15	DO
##	8165	1983	8	15	NL
##	8166	1983	8	15	DS
##	8167	1983	8	15	DM
##	8168	1983	8	15	DS
##	8169	1983	8	15	DM
##	8170	1983	8	15	OT
##	8171	1983	8	15	DS
##	8172	1983	8	15	DM
##	8173	1983	8	15	DX
##	8174	1983	8	15	NL
##	8175	1983	8	15	DS
##	8176	1983	8	15	OT
##	8177	1983	8	15	DM
##	8178	1983	8	15	DM
##	8179	1983	8	15	DM
##	8180	1983	8	15	DM
##	8181	1983	8	15	DO
##	8182	1983	8	15	DM
##	8183	1983	8	15	DO
##	8184	1983	8	15	DM
##	8185	1983	8	15	DO
##	8186	1983	8	15	DS
##	8187	1983	8	15	PM
##	8188	1983	8	15	DM
##	8189	1983	8	15	DM
##	8190	1983	8	15	DM

##	8191	1983	8	15	DO
##	8192	1983	8	15	NL
##	8193	1983	8	15	AB
##	8194	1983	8	15	DM
##	8195	1983	8	15	DM
##	8196	1983	8	15	PP
##	8197	1983	8	15	DM
##	8198	1983	8	15	PE
##	8199	1983	8	15	DM
##	8200	1983	8	15	DM
##	8201	1983	8	15	DM
##	8202	1983	8	15	PP
##	8203	1983	8	15	NL
##	8204	1983	8	15	DM
##	8205	1983	8	15	OT
##	8206	1983	8	15	OT
##	8207	1983	8	15	NL
##	8208	1983	8	15	NL
##	8209	1983	8	15	DM
##	8210	1983	8	15	DO
##	8211	1983	8	15	DS
##	8212	1983	8	15	OT
##	8213	1983	8	15	DS
##	8214	1983	8	15	NL
##	8215	1983	8	15	NL
##	8216	1983	8	16	PP
##	8217	1983	8	16	OL
##	8218	1983	8	16	DO
##	8219	1983	8	16	DM
##	8220	1983	8	16	PF
##	8221	1983	8	16	DO
##	8222	1983	8	16	OL
##	8223	1983	8	16	PF
##	8224	1983	8	16	DS
##	8225	1983	8	16	SS
##	8226	1983	8	16	PF
##	8227	1983	8	16	RM
##	8228	1983	8	16	DM
##	8229	1983	8	16	DS
##	8230	1983	8	16	PF
##	8231	1983	8	16	OT
##	8232	1983	8	16	DS
##	8233	1983	8	16	NL
##	8234	1983	8	16	DM
##	8235	1983	8	16	DM
##	8236	1983	8	16	OT
##	8237	1983	8	16	DM
##	8238	1983	8	16	DM
##	8239	1983	8	16	DM
##	8240	1983	8	16	PF
##	8241	1983	8	16	DS
##	8242	1983	8	16	DM
##	8243	1983	8	16	DS
##	8244	1983	8	16	OT

##	8245	1983	8	16	DM
##	8246	1983	8	16	PM
##	8247	1983	8	16	DM
##	8248	1983	8	16	NL
##	8249	1983	8	16	DM
##	8250	1983	8	16	DS
##	8251	1983	8	16	DS
##	8252	1983	8	16	PP
##	8253	1983	8	16	DM
##	8254	1983	8	16	PF
##	8255	1983	8	16	PP
##	8256	1983	8	16	OT
##	8257	1983	8	16	PF
##	8258	1983	8	16	DS
##	8259	1983	8	16	PP
##	8260	1983	8	16	DM
##	8261	1983	8	16	DM
##	8262	1983	8	16	PP
##	8263	1983	8	16	NL
##	8264	1983	8	16	DM
##	8265	1983	8	16	NL
##	8266	1983	8	16	DM
##	8267	1983	8	16	DS
##	8268	1983	8	16	DM
##	8269	1983	8	16	DM
##	8270	1983	8	16	
##	8271	1983	9	10	DS
##	8272	1983	9	10	NL
##	8273	1983	9	10	DS
##	8274	1983	9	10	DM
##	8275	1983	9	10	DM
##	8276	1983	9	10	PM
##	8277	1983	9	10	NL
##	8278	1983	9	10	DO
##	8279	1983	9	10	NL
##	8280	1983	9	10	DS
##	8281	1983	9	10	SA
##	8282	1983	9	10	DO
##	8283	1983	9	10	PP
##	8284	1983	9	10	DM
##	8285	1983	9	10	NL
##	8286	1983	9	10	DM
##	8287	1983	9	10	NL
##	8288	1983	9	10	NL
##	8289	1983	9	10	AB
##	8290	1983	9	10	DM
##	8291	1983	9	10	DS
##	8292	1983	9	10	NL
##	8293	1983	9	10	DO
##	8294	1983	9	10	DS
##	8295	1983	9	10	NL
##	8296	1983	9	10	PF
##	8297	1983	9	10	DM
##	8298	1983	9	10	SA

##	8299	1983	9	10	DO
##	8300	1983	9	10	SA
##	8301	1983	9	10	DM
##	8302	1983	9	10	DM
##	8303	1983	9	10	PE
##	8304	1983	9	10	DO
##	8305	1983	9	10	DS
##	8306	1983	9	10	DS
##	8307	1983	9	10	SS
##	8308	1983	9	10	DM
##	8309	1983	9	10	DM
##	8310	1983	9	10	RM
##	8311	1983	9	10	DS
##	8312	1983	9	10	SA
##	8313	1983	9	10	PE
##	8314	1983	9	10	SA
##	8315	1983	9	10	DM
##	8316	1983	9	10	DM
##	8317	1983	9	10	NL
##	8318	1983	9	10	DM
##	8319	1983	9	10	SS
##	8320	1983	9	10	DM
##	8321	1983	9	10	DM
##	8322	1983	9	10	DM
##	8323	1983	9	10	NL
##	8324	1983	9	10	NL
##	8325	1983	9	10	DO
##	8326	1983	9	10	NL
##	8327	1983	9	10	PM
##	8328	1983	9	10	DM
##	8329	1983	9	10	DM
##	8330	1983	9	10	OT
##	8331	1983	9	10	DS
##	8332	1983	9	10	DO
##	8333	1983	9	10	DM
##	8334	1983	9	10	DM
##	8335	1983	9	10	OT
##	8336	1983	9	10	NL
##	8337	1983	9	10	
##	8338	1983	9	11	PF
##	8339	1983	9	11	DM
##	8340	1983	9	11	OL
##	8341	1983	9	11	DO
##	8342	1983	9	11	OL
##	8343	1983	9	11	DS
##	8344	1983	9	11	DS
##	8345	1983	9	11	SS
##	8346	1983	9	11	DS
##	8347	1983	9	11	DS
##	8348	1983	9	11	RM
##	8349	1983	9	11	DM
##	8350	1983	9	11	PP
##	8351	1983	9	11	PP
##	8352	1983	9	11	DO

##	8353	1983	9	11	PF
##	8354	1983	9	11	DO
##	8355	1983	9	11	DS
##	8356	1983	9	11	DM
##	8357	1983	9	11	NL
##	8358	1983	9	11	DS
##	8359	1983	9	11	DM
##	8360	1983	9	11	SA
##	8361	1983	9	11	DS
##	8362	1983	9	11	DM
##	8363	1983	9	11	DO
##	8364	1983	9	11	NL
##	8365	1983	9	11	DM
##	8366	1983	9	11	DM
##	8367	1983	9	11	DM
##	8368	1983	9	11	RM
##	8369	1983	9	11	DS
##	8370	1983	9	11	DM
##	8371	1983	9	11	DS
##	8372	1983	9	11	OT
##	8373	1983	9	11	DS
##	8374	1983	9	11	DO
##	8375	1983	9	11	DM
##	8376	1983	9	11	NL
##	8377	1983	9	11	RM
##	8378	1983	9	11	NL
##	8379	1983	9	11	DM
##	8380	1983	9	11	OL
##	8381	1983	9	11	DS
##	8382	1983	9	11	PF
##	8383	1983	9	11	SA
##	8384	1983	9	11	PF
##	8385	1983	9	11	DS
##	8386	1983	9	11	SS
##	8387	1983	9	11	NL
##	8388	1983	9	11	DS
##	8389	1983	9	11	DS
##	8390	1983	9	11	OT
##	8391	1983	9	11	DM
##	8392	1983	9	11	DO
##	8393	1983	9	11	PM
##	8394	1983	9	11	NL
##	8395	1983	9	11	DM
##	8396	1983	9	11	DM
##	8397	1983	9	11	PF
##	8398	1983	9	11	NL
##	8399	1983	9	11	DM
##	8400	1983	9	11	PP
##	8401	1983	9	11	DO
##	8402	1983	9	11	DM
##	8403	1983	9	11	AB
##	8404	1983	9	11	PP
##	8405	1983	9	11	PP
##	8406	1983	9	11	DO

##	8407	1983	9	11	NL
##	8408	1983	9	11	DM
##	8409	1983	9	11	OL
##	8410	1983	9	11	NL
##	8411	1983	9	11	DS
##	8412	1983	9	11	DS
##	8413	1983	9	11	DM
##	8414	1983	9	11	DS
##	8415	1983	9	11	DM
##	8416	1983	9	11	DS
##	8417	1983	9	11	SS
##	8418	1983	9	11	DM
##	8419	1983	10	15	DS
##	8420	1983	10	15	PM
##	8421	1983	10	15	DS
##	8422	1983	10	15	OL
##	8423	1983	10	15	PF
##	8424	1983	10	15	NL
##	8425	1983	10	15	PF
##	8426	1983	10	15	DS
##	8427	1983	10	15	NL
##	8428	1983	10	15	RM
##	8429	1983	10	15	DS
##	8430	1983	10	15	DM
##	8431	1983	10	15	DO
##	8432	1983	10	15	DM
##	8433	1983	10	15	CB
##	8434	1983	10	15	DM
##	8435	1983	10	15	DS
##	8436	1983	10	15	DS
##	8437	1983	10	15	DM
##	8438	1983	10	15	DO
##	8439	1983	10	15	DS
##	8440	1983	10	15	OL
##	8441	1983	10	15	DM
##	8442	1983	10	15	CB
##	8443	1983	10	15	NL
##	8444	1983	10	15	RM
##	8445	1983	10	15	DO
##	8446	1983	10	15	DM
##	8447	1983	10	15	DS
##	8448	1983	10	15	OT
##	8449	1983	10	15	OT
##	8450	1983	10	15	OT
##	8451	1983	10	15	DS
##	8452	1983	10	15	PM
##	8453	1983	10	15	DM
##	8454	1983	10	15	DM
##	8455	1983	10	15	DM
##	8456	1983	10	15	NL
##	8457	1983	10	15	DM
##	8458	1983	10	15	DM
##	8459	1983	10	15	OT
##	8460	1983	10	15	DM

##	8461	1983	10	15	DM
##	8462	1983	10	15	PF
##	8463	1983	10	15	DO
##	8464	1983	10	15	DO
##	8465	1983	10	15	PE
##	8466	1983	10	15	PE
##	8467	1983	10	15	DS
##	8468	1983	10	15	DS
##	8469	1983	10	15	DM
##	8470	1983	10	15	NL
##	8471	1983	10	15	DM
##	8472	1983	10	15	DM
##	8473	1983	10	15	OT
##	8474	1983	10	15	
##	8475	1983	10	15	
##	8476	1983	10	15	
##	8477	1983	10	15	
##	8478	1983	10	15	
##	8479	1983	10	16	DS
##	8480	1983	10	16	NL
##	8481	1983	10	16	DO
##	8482	1983	10	16	DM
##	8483	1983	10	16	DM
##	8484	1983	10	16	NL
##	8485	1983	10	16	DS
##	8486	1983	10	16	DS
##	8487	1983	10	16	NL
##	8488	1983	10	16	DM
##	8489	1983	10	16	OT
##	8490	1983	10	16	OT
##	8491	1983	10	16	DS
##	8492	1983	10	16	DO
##	8493	1983	10	16	DO
##	8494	1983	10	16	DM
##	8495	1983	10	16	DS
##	8496	1983	10	16	DM
##	8497	1983	10	16	NL
##	8498	1983	10	16	DS
##	8499	1983	10	16	DS
##	8500	1983	10	16	OT
##	8501	1983	10	16	DM
##	8502	1983	10	16	NL
##	8503	1983	10	16	DO
##	8504	1983	10	16	DM
##	8505	1983	10	16	DO
##	8506	1983	10	16	OT
##	8507	1983	10	16	DM
##	8508	1983	10	16	DM
##	8509	1983	10	16	DM
##	8510	1983	10	16	DS
##	8511	1983	10	16	DS
##	8512	1983	10	16	DM
##	8513	1983	10	16	DS
##	8514	1983	10	16	NL

##	8515	1983	10	16	DS
##	8516	1983	10	16	NL
##	8517	1983	10	16	DS
##	8518	1983	10	16	DM
##	8519	1983	10	16	DM
##	8520	1983	10	16	RM
##	8521	1983	10	16	DM
##	8522	1983	10	16	DO
##	8523	1983	10	16	DM
##	8524	1983	10	16	DM
##	8525	1983	10	16	DS
##	8526	1983	10	16	DM
##	8527	1983	10	16	PM
##	8528	1983	10	16	OT
##	8529	1983	10	16	DS
##	8530	1983	10	16	DO
##	8531	1983	10	16	DO
##	8532	1983	10	16	DM
##	8533	1983	10	16	DM
##	8534	1983	10	16	DS
##	8535	1983	10	16	DO
##	8536	1983	10	16	DM
##	8537	1983	10	16	DM
##	8538	1983	10	16	DM
##	8539	1983	10	16	DS
##	8540	1983	10	16	DS
##	8541	1983	10	16	DS
##	8542	1983	10	16	DS
##	8543	1983	10	16	NL
##	8544	1983	10	16	PP
##	8545	1983	10	16	OL
##	8546	1983	10	16	DM
##	8547	1983	10	16	DM
##	8548	1983	10	16	DM
##	8549	1983	10	16	DS
##	8550	1983	10	16	DO
##	8551	1983	10	16	DS
##	8552	1983	10	16	DM
##	8553	1983	10	16	DM
##	8554	1983	10	16	NL
##	8555	1983	10	16	DM
##	8556	1983	11	12	DM
##	8557	1983	11	12	OT
##	8558	1983	11	12	OT
##	8559	1983	11	12	PF
##	8560	1983	11	12	DS
##	8561	1983	11	12	NL
##	8562	1983	11	12	DS
##	8563	1983	11	12	DM
##	8564	1983	11	12	NL
##	8565	1983	11	12	DM
##	8566	1983	11	12	OT
##	8567	1983	11	12	DS
##	8568	1983	11	12	DS

##	8569	1983	11	12	DM
##	8570	1983	11	12	OT
##	8571	1983	11	12	DS
##	8572	1983	11	12	DM
##	8573	1983	11	12	DM
##	8574	1983	11	12	RM
##	8575	1983	11	12	OT
##	8576	1983	11	12	PM
##	8577	1983	11	12	DO
##	8578	1983	11	12	OL
##	8579	1983	11	12	DO
##	8580	1983	11	12	OT
##	8581	1983	11	12	RM
##	8582	1983	11	12	DO
##	8583	1983	11	12	OT
##	8584	1983	11	12	DS
##	8585	1983	11	12	PM
##	8586	1983	11	12	RM
##	8587	1983	11	12	DO
##	8588	1983	11	12	DO
##	8589	1983	11	12	DM
##	8590	1983	11	12	OL
##	8591	1983	11	12	DS
##	8592	1983	11	12	DO
##	8593	1983	11	12	RM
##	8594	1983	11	12	DM
##	8595	1983	11	12	DM
##	8596	1983	11	12	OT
##	8597	1983	11	12	DM
##	8598	1983	11	12	DM
##	8599	1983	11	12	DO
##	8600	1983	11	12	DS
##	8601	1983	11	12	DM
##	8602	1983	11	12	OL
##	8603	1983	11	12	DO
##	8604	1983	11	12	DM
##	8605	1983	11	12	DM
##	8606	1983	11	12	OT
##	8607	1983	11	12	DS
##	8608	1983	11	12	DO
##	8609	1983	11	12	DM
##	8610	1983	11	12	RM
##	8611	1983	11	12	DM
##	8612	1983	11	12	PF
##	8613	1983	11	12	DO
##	8614	1983	11	12	DS
##	8615	1983	11	12	DM
##	8616	1983	11	12	OT
##	8617	1983	11	12	DM
##	8618	1983	11	12	DM
##	8619	1983	11	12	DM
##	8620	1983	11	12	DM
##	8621	1983	11	12	NL
##	8622	1983	11	12	DS

##	8623	1983	11	12	DS
##	8624	1983	11	12	NL
##	8625	1983	11	12	PF
##	8626	1983	11	12	DS
##	8627	1983	11	13	DS
##	8628	1983	11	13	RM
##	8629	1983	11	13	DM
##	8630	1983	11	13	DS
##	8631	1983	11	13	DM
##	8632	1983	11	13	DS
##	8633	1983	11	13	OT
##	8634	1983	11	13	DO
##	8635	1983	11	13	DM
##	8636	1983	11	13	NL
##	8637	1983	11	13	OL
##	8638	1983	11	13	DS
##	8639	1983	11	13	DM
##	8640	1983	11	13	DM
##	8641	1983	11	13	AH
##	8642	1983	11	13	DS
##	8643	1983	11	13	PM
##	8644	1983	11	13	PM
##	8645	1983	11	13	PP
##	8646	1983	11	13	DO
##	8647	1983	11	13	DS
##	8648	1983	11	13	PM
##	8649	1983	11	13	DO
##	8650	1983	11	13	OT
##	8651	1983	11	13	DM
##	8652	1983	11	13	NL
##	8653	1983	11	13	DM
##	8654	1983	11	13	DS
##	8655	1983	11	13	OL
##	8656	1983	11	13	DM
##	8657	1983	11	13	NL
##	8658	1983	11	13	DM
##	8659	1983	11	13	DS
##	8660	1983	11	13	DM
##	8661	1983	11	13	DM
##	8662	1983	11	13	DO
##	8663	1983	11	13	DS
##	8664	1983	11	13	RM
##	8665	1983	11	13	RM
##	8666	1983	11	13	DM
##	8667	1983	11	13	DM
##	8668	1983	11	13	NL
##	8669	1983	11	13	DM
##	8670	1983	11	13	OT
##	8671	1983	11	13	DM
##	8672	1983	11	13	DM
##	8673	1983	11	13	DM
##	8674	1983	11	13	DS
##	8675	1983	11	13	NL
##	8676	1983	11	13	DO

##	8677	1983	11	13	PM
##	8678	1983	11	13	DM
##	8679	1983	11	13	OL
##	8680	1983	11	13	DM
##	8681	1983	11	13	DS
##	8682	1983	11	13	DS
##	8683	1983	11	13	DO
##	8684	1983	11	13	DM
##	8685	1983	11	13	DM
##	8686	1983	11	13	OT
##	8687	1983	11	13	DS
##	8688	1983	11	13	
##	8689	1983	12	8	PM
##	8690	1983	12	8	DS
##	8691	1983	12	8	PC
##	8692	1983	12	8	DO
##	8693	1983	12	8	RM
##	8694	1983	12	8	PE
##	8695	1983	12	8	OT
##	8696	1983	12	8	DM
##	8697	1983	12	8	AB
##	8698	1983	12	8	PE
##	8699	1983	12	8	NL
##	8700	1983	12	8	OL
##	8701	1983	12	8	DO
##	8702	1983	12	8	OL
##	8703	1983	12	8	OL
##	8704	1983	12	8	DS
##	8705	1983	12	8	RM
##	8706	1983	12	8	DM
##	8707	1983	12	8	DS
##	8708	1983	12	8	DM
##	8709	1983	12	8	DM
##	8710	1983	12	8	OT
##	8711	1983	12	8	OL
##	8712	1983	12	8	RM
##	8713	1983	12	8	DM
##	8714	1983	12	8	DO
##	8715	1983	12	8	OT
##	8716	1983	12	8	DM
##	8717	1983	12	8	DS
##	8718	1983	12	8	DM
##	8719	1983	12	8	DO
##	8720	1983	12	8	PM
##	8721	1983	12	8	DM
##	8722	1983	12	8	DS
##	8723	1983	12	8	DS
##	8724	1983	12	8	DM
##	8725	1983	12	8	DM
##	8726	1983	12	8	DS
##	8727	1983	12	8	DM
##	8728	1983	12	8	DM
##	8729	1983	12	8	DO
##	8730	1983	12	8	DS

##	8731	1983	12	8	DM
##	8732	1983	12	8	NL
##	8733	1983	12	8	OT
##	8734	1983	12	8	PF
##	8735	1983	12	8	DM
##	8736	1983	12	8	RM
##	8737	1983	12	8	DM
##	8738	1983	12	8	RM
##	8739	1983	12	8	NL
##	8740	1983	12	8	DM
##	8741	1983	12	8	RM
##	8742	1983	12	8	NL
##	8743	1983	12	8	DM
##	8744	1983	12	8	DS
##	8745	1983	12	8	DM
##	8746	1983	12	8	PM
##	8747	1983	12	8	DS
##	8748	1983	12	8	DO
##	8749	1983	12	9	DM
##	8750	1983	12	9	AB
##	8751	1983	12	9	DS
##	8752	1983	12	9	DS
##	8753	1983	12	9	DM
##	8754	1983	12	9	OL
##	8755	1983	12	9	NL
##	8756	1983	12	9	OT
##	8757	1983	12	9	DM
##	8758	1983	12	9	DS
##	8759	1983	12	9	DS
##	8760	1983	12	9	DO
##	8761	1983	12	9	DS
##	8762	1983	12	9	DS
##	8763	1983	12	9	DM
##	8764	1983	12	9	OL
##	8765	1983	12	9	DM
##	8766	1983	12	9	DO
##	8767	1983	12	9	DO
##	8768	1983	12	9	NL
##	8769	1983	12	9	DS
##	8770	1983	12	9	DM
##	8771	1983	12	9	DO
##	8772	1983	12	9	DM
##	8773	1983	12	9	DM
##	8774	1983	12	9	DM
##	8775	1983	12	9	OT
##	8776	1983	12	9	DO
##	8777	1983	12	9	DM
##	8778	1983	12	9	NL
##	8779	1983	12	9	OL
##	8780	1983	12	9	PC
##	8781	1983	12	9	PM
##	8782	1983	12	9	DM
##	8783	1983	12	9	NL
##	8784	1983	12	9	DM

##	8785	1983	12	9	OT
##	8786	1983	12	9	DM
##	8787	1983	12	9	DS
##	8788	1983	12	9	RM
##	8789	1983	12	9	DS
##	8790	1983	12	9	OT
##	8791	1983	12	9	DM
##	8792	1983	12	9	DS
##	8793	1983	12	9	DS
##	8794	1983	12	9	DO
##	8795	1983	12	9	DS
##	8796	1983	12	9	PE
##	8797	1983	12	9	DM
##	8798	1983	12	9	DM
##	8799	1983	12	9	DS
##	8800	1983	12	9	DM
##	8801	1983	12	9	DO
##	8802	1983	12	9	DM
##	8803	1983	12	9	RM
##	8804	1983	12	9	DM
##	8805	1983	12	9	OT
##	8806	1983	12	9	DM
##	8807	1983	12	9	DM
##	8808	1983	12	9	DM
##	8809	1984	2	4	RM
##	8810	1984	2	4	DS
##	8811	1984	2	4	OT
##	8812	1984	2	4	DO
##	8813	1984	2	4	RM
##	8814	1984	2	4	DM
##	8815	1984	2	4	DM
##	8816	1984	2	4	SS
##	8817	1984	2	4	DM
##	8818	1984	2	4	DM
##	8819	1984	2	4	RM
##	8820	1984	2	4	RM
##	8821	1984	2	4	RM
##	8822	1984	2	4	OT
##	8823	1984	2	4	DM
##	8824	1984	2	4	OT
##	8825	1984	2	4	DM
##	8826	1984	2	4	DM
##	8827	1984	2	4	DS
##	8828	1984	2	4	PM
##	8829	1984	2	4	RM
##	8830	1984	2	4	DS
##	8831	1984	2	4	OL
##	8832	1984	2	4	DM
##	8833	1984	2	4	DS
##	8834	1984	2	4	DS
##	8835	1984	2	4	DM
##	8836	1984	2	4	DS
##	8837	1984	2	4	DS
##	8838	1984	2	4	DM

##	8839	1984	2	4	DM
##	8840	1984	2	4	DS
##	8841	1984	2	4	DM
##	8842	1984	2	4	DS
##	8843	1984	2	4	RM
##	8844	1984	2	4	DO
##	8845	1984	2	4	RM
##	8846	1984	2	4	RM
##	8847	1984	2	4	DM
##	8848	1984	2	4	RM
##	8849	1984	2	4	RM
##	8850	1984	2	4	DO
##	8851	1984	2	4	DM
##	8852	1984	2	4	DS
##	8853	1984	2	5	RM
##	8854	1984	2	5	DM
##	8855	1984	2	5	DO
##	8856	1984	2	5	DM
##	8857	1984	2	5	NL
##	8858	1984	2	5	DM
##	8859	1984	2	5	DS
##	8860	1984	2	5	OL
##	8861	1984	2	5	DM
##	8862	1984	2	5	DS
##	8863	1984	2	5	RM
##	8864	1984	2	5	RM
##	8865	1984	2	5	OL
##	8866	1984	2	5	DM
##	8867	1984	2	5	DS
##	8868	1984	2	5	DM
##	8869	1984	2	5	NL
##	8870	1984	2	5	NL
##	8871	1984	2	5	DM
##	8872	1984	2	5	DO
##	8873	1984	2	5	DM
##	8874	1984	2	5	DS
##	8875	1984	2	5	DO
##	8876	1984	2	5	RM
##	8877	1984	2	5	DM
##	8878	1984	2	5	OL
##	8879	1984	2	5	RM
##	8880	1984	2	5	DM
##	8881	1984	2	5	DM
##	8882	1984	2	5	AB
##	8883	1984	2	5	DS
##	8884	1984	2	5	DM
##	8885	1984	2	5	DO
##	8886	1984	2	5	DM
##	8887	1984	2	5	DO
##	8888	1984	2	5	DO
##	8889	1984	2	5	DM
##	8890	1984	2	5	DM
##	8891	1984	2	5	DM
##	8892	1984	2	5	DO

##	8893	1984	2	5	DM
##	8894	1984	2	5	DM
##	8895	1984	2	5	DS
##	8896	1984	2	5	DM
##	8897	1984	2	5	DO
##	8898	1984	2	5	RM
##	8899	1984	2	5	DM
##	8900	1984	2	5	DS
##	8901	1984	2	5	OL
##	8902	1984	2	5	DM
##	8903	1984	2	5	DM
##	8904	1984	2	5	OL
##	8905	1984	2	5	DM
##	8906	1984	2	5	DS
##	8907	1984	2	5	DM
##	8908	1984	2	5	DM
##	8909	1984	2	5	PM
##	8910	1984	3	12	OL
##	8911	1984	3	12	DS
##	8912	1984	3	12	DM
##	8913	1984	3	12	RM
##	8914	1984	3	12	PM
##	8915	1984	3	12	OT
##	8916	1984	3	12	DM
##	8917	1984	3	12	DM
##	8918	1984	3	12	SA
##	8919	1984	3	12	DM
##	8920	1984	3	12	DO
##	8921	1984	3	12	DS
##	8922	1984	3	12	RM
##	8923	1984	3	12	DS
##	8924	1984	3	12	DM
##	8925	1984	3	12	RM
##	8926	1984	3	12	DS
##	8927	1984	3	12	DM
##	8928	1984	3	12	DM
##	8929	1984	3	12	DS
##	8930	1984	3	12	DO
##	8931	1984	3	12	DS
##	8932	1984	3	12	DO
##	8933	1984	3	12	DS
##	8934	1984	3	12	PM
##	8935	1984	3	12	DM
##	8936	1984	3	12	DM
##	8937	1984	3	12	DM
##	8938	1984	3	12	DM
##	8939	1984	3	12	DM
##	8940	1984	3	12	DO
##	8941	1984	3	12	DM
##	8942	1984	3	12	DS
##	8943	1984	3	12	DM
##	8944	1984	3	12	DS
##	8945	1984	3	12	DM
##	8946	1984	3	12	

##	8947	1984	3	12	
##	8948	1984	3	12	
##	8949	1984	3	12	
##	8950	1984	3	13	OL
##	8951	1984	3	13	OL
##	8952	1984	3	13	DM
##	8953	1984	3	13	DM
##	8954	1984	3	13	DM
##	8955	1984	3	13	DS
##	8956	1984	3	13	DS
##	8957	1984	3	13	DS
##	8958	1984	3	13	DM
##	8959	1984	3	13	DM
##	8960	1984	3	13	DO
##	8961	1984	3	13	DM
##	8962	1984	3	13	DM
##	8963	1984	3	13	NL
##	8964	1984	3	13	DS
##	8965	1984	3	13	DS
##	8966	1984	3	13	DO
##	8967	1984	3	13	PP
##	8968	1984	3	13	PP
##	8969	1984	3	13	DM
##	8970	1984	3	13	DO
##	8971	1984	3	13	DM
##	8972	1984	3	13	DM
##	8973	1984	3	13	OL
##	8974	1984	3	13	DM
##	8975	1984	3	13	DO
##	8976	1984	3	13	DM
##	8977	1984	3	13	DS
##	8978	1984	3	13	DS
##	8979	1984	3	13	OL
##	8980	1984	3	13	DS
##	8981	1984	4	9	NL
##	8982	1984	4	9	SS
##	8983	1984	4	9	DM
##	8984	1984	4	9	DS
##	8985	1984	4	9	DS
##	8986	1984	4	9	OT
##	8987	1984	4	9	PM
##	8988	1984	4	9	DM
##	8989	1984	4	9	RM
##	8990	1984	4	9	PM
##	8991	1984	4	9	DS
##	8992	1984	4	9	NL
##	8993	1984	4	9	DM
##	8994	1984	4	9	DS
##	8995	1984	4	9	DM
##	8996	1984	4	9	SA
##	8997	1984	4	9	PF
##	8998	1984	4	9	DO
##	8999	1984	4	9	NL
##	9000	1984	4	9	DO

##	9001	1984	4	9	DM
##	9002	1984	4	9	DS
##	9003	1984	4	9	DM
##	9004	1984	4	9	DM
##	9005	1984	4	9	RM
##	9006	1984	4	9	DS
##	9007	1984	4	9	DS
##	9008	1984	4	9	NL
##	9009	1984	4	9	DS
##	9010	1984	4	9	RM
##	9011	1984	4	9	SA
##	9012	1984	4	9	DS
##	9013	1984	4	9	DM
##	9014	1984	4	9	DM
##	9015	1984	4	9	AB
##	9016	1984	4	9	PF
##	9017	1984	4	9	DS
##	9018	1984	4	9	DM
##	9019	1984	4	9	
##	9020	1984	4	9	
##	9021	1984	4	9	
##	9022	1984	4	9	
##	9023	1984	4	10	DM
##	9024	1984	4	10	PP
##	9025	1984	4	10	DS
##	9026	1984	4	10	DO
##	9027	1984	4	10	NL
##	9028	1984	4	10	DM
##	9029	1984	4	10	DM
##	9030	1984	4	10	OT
##	9031	1984	4	10	NL
##	9032	1984	4	10	DS
##	9033	1984	4	10	PM
##	9034	1984	4	10	DM
##	9035	1984	4	10	DM
##	9036	1984	4	10	DM
##	9037	1984	4	10	DS
##	9038	1984	4	10	DO
##	9039	1984	4	10	OL
##	9040	1984	4	10	DM
##	9041	1984	4	10	DO
##	9042	1984	4	10	PP
##	9043	1984	4	10	PP
##	9044	1984	4	10	OT
##	9045	1984	4	10	OL
##	9046	1984	4	10	PP
##	9047	1984	4	10	DS
##	9048	1984	4	10	NL
##	9049	1984	4	10	DS
##	9050	1984	4	10	DM
##	9051	1984	4	10	DM
##	9052	1984	4	10	PE
##	9053	1984	4	10	DM
##	9054	1984	4	10	OL

##	9055	1984	5	12	DO
##	9056	1984	5	12	DM
##	9057	1984	5	12	PF
##	9058	1984	5	12	DM
##	9059	1984	5	12	DM
##	9060	1984	5	12	DM
##	9061	1984	5	12	DS
##	9062	1984	5	12	DM
##	9063	1984	5	12	DM
##	9064	1984	5	12	DM
##	9065	1984	5	12	DS
##	9066	1984	5	12	PE
##	9067	1984	5	12	OT
##	9068	1984	5	12	DO
##	9069	1984	5	12	DM
##	9070	1984	5	12	NL
##	9071	1984	5	12	DS
##	9072	1984	5	12	DO
##	9073	1984	5	12	DM
##	9074	1984	5	12	DO
##	9075	1984	5	12	DM
##	9076	1984	5	12	DM
##	9077	1984	5	12	DO
##	9078	1984	5	12	DM
##	9079	1984	5	12	DM
##	9080	1984	5	12	DM
##	9081	1984	5	12	DM
##	9082	1984	5	12	DM
##	9083	1984	5	12	PE
##	9084	1984	5	12	DM
##	9085	1984	5	12	OT
##	9086	1984	5	12	RM
##	9087	1984	5	12	DM
##	9088	1984	5	12	DM
##	9089	1984	5	12	DM
##	9090	1984	5	12	DM
##	9091	1984	5	12	DM
##	9092	1984	5	12	DS
##	9093	1984	5	12	OL
##	9094	1984	5	12	NL
##	9095	1984	5	12	DS
##	9096	1984	5	12	PE
##	9097	1984	5	12	DM
##	9098	1984	5	12	DO
##	9099	1984	5	12	DM
##	9100	1984	5	12	DM
##	9101	1984	5	12	DM
##	9102	1984	5	12	DM
##	9103	1984	5	12	DO
##	9104	1984	5	12	OT
##	9105	1984	5	12	DO
##	9106	1984	5	12	DO
##	9107	1984	5	12	DM
##	9108	1984	5	12	DM

##	9109	1984	5	12	PE
##	9110	1984	5	12	PP
##	9111	1984	5	12	DM
##	9112	1984	5	12	DS
##	9113	1984	5	12	DM
##	9114	1984	5	12	OL
##	9115	1984	5	12	DO
##	9116	1984	5	12	DM
##	9117	1984	5	12	DO
##	9118	1984	5	12	DM
##	9119	1984	5	12	DM
##	9120	1984	5	12	
##	9121	1984	5	13	DM
##	9122	1984	5	13	NL
##	9123	1984	5	13	DM
##	9124	1984	5	13	DM
##	9125	1984	5	13	PM
##	9126	1984	5	13	DM
##	9127	1984	5	13	OL
##	9128	1984	5	13	DM
##	9129	1984	5	13	DM
##	9130	1984	5	13	DO
##	9131	1984	5	13	DM
##	9132	1984	5	13	NL
##	9133	1984	5	13	DM
##	9134	1984	5	13	DM
##	9135	1984	5	13	DM
##	9136	1984	5	13	DS
##	9137	1984	5	13	OL
##	9138	1984	5	13	DM
##	9139	1984	5	13	RM
##	9140	1984	5	13	DM
##	9141	1984	5	13	DO
##	9142	1984	5	13	DO
##	9143	1984	5	13	SA
##	9144	1984	5	13	DS
##	9145	1984	5	13	OL
##	9146	1984	5	13	DM
##	9147	1984	5	13	OL
##	9148	1984	5	13	DS
##	9149	1984	5	13	DO
##	9150	1984	5	13	DM
##	9151	1984	5	13	DM
##	9152	1984	5	13	DO
##	9153	1984	5	13	PP
##	9154	1984	5	13	RM
##	9155	1984	5	13	PM
##	9156	1984	5	13	DM
##	9157	1984	5	13	SA
##	9158	1984	5	13	DO
##	9159	1984	5	13	RM
##	9160	1984	5	13	DM
##	9161	1984	5	13	DM
##	9162	1984	5	13	DM

##	9163	1984	5	13	DO
##	9164	1984	5	13	DO
##	9165	1984	5	13	DS
##	9166	1984	5	13	DM
##	9167	1984	5	13	DM
##	9168	1984	5	13	DS
##	9169	1984	5	13	DM
##	9170	1984	5	13	DM
##	9171	1984	5	13	SA
##	9172	1984	5	13	DM
##	9173	1984	5	13	DO
##	9174	1984	5	13	DS
##	9175	1984	5	13	DM
##	9176	1984	5	13	DO
##	9177	1984	5	13	DM
##	9178	1984	5	13	SA
##	9179	1984	5	13	DM
##	9180	1984	5	13	DM
##	9181	1984	5	13	SA
##	9182	1984	5	13	DM
##	9183	1984	5	13	DM
##	9184	1984	5	13	DO
##	9185	1984	5	13	DM
##	9186	1984	5	13	DM
##	9187	1984	5	13	DO
##	9188	1984	5	13	DM
##	9189	1984	5	13	OT
##	9190	1984	5	13	DM
##	9191	1984	5	13	DM
##	9192	1984	5	13	DO
##	9193	1984	5	13	DM
##	9194	1984	5	13	DO
##	9195	1984	5	13	DM
##	9196	1984	5	13	OL
##	9197	1984	5	13	DM
##	9198	1984	5	27	SA
##	9199	1984	5	27	DM
##	9200	1984	5	27	PE
##	9201	1984	5	27	NL
##	9202	1984	5	27	OT
##	9203	1984	5	27	DO
##	9204	1984	5	27	OT
##	9205	1984	5	27	DM
##	9206	1984	5	27	NL
##	9207	1984	5	27	DO
##	9208	1984	5	27	DS
##	9209	1984	5	27	OX
##	9210	1984	5	27	DM
##	9211	1984	5	27	SA
##	9212	1984	5	27	DM
##	9213	1984	5	27	DM
##	9214	1984	5	27	OT
##	9215	1984	5	27	OL
##	9216	1984	5	27	DO

##	9217	1984	5	27	RM
##	9218	1984	5	27	OL
##	9219	1984	5	27	DM
##	9220	1984	5	27	NL
##	9221	1984	5	27	NL
##	9222	1984	5	27	DM
##	9223	1984	5	27	DM
##	9224	1984	5	27	DS
##	9225	1984	5	27	DM
##	9226	1984	5	27	DO
##	9227	1984	5	27	DM
##	9228	1984	5	27	NL
##	9229	1984	5	27	SA
##	9230	1984	5	27	DM
##	9231	1984	5	27	RM
##	9232	1984	5	27	DM
##	9233	1984	5	27	DM
##	9234	1984	5	27	RM
##	9235	1984	5	27	OL
##	9236	1984	5	27	SS
##	9237	1984	5	27	DM
##	9238	1984	5	27	RM
##	9239	1984	5	27	DM
##	9240	1984	5	27	DM
##	9241	1984	5	27	
##	9242	1984	5	28	OL
##	9243	1984	5	28	OL
##	9244	1984	5	28	DS
##	9245	1984	5	28	PP
##	9246	1984	5	28	PM
##	9247	1984	5	28	PP
##	9248	1984	5	28	AB
##	9249	1984	5	28	PP
##	9250	1984	5	28	DM
##	9251	1984	5	28	DM
##	9252	1984	5	28	DO
##	9253	1984	5	28	SA
##	9254	1984	5	28	NL
##	9255	1984	5	28	NL
##	9256	1984	5	28	DO
##	9257	1984	5	28	OL
##	9258	1984	5	28	DM
##	9259	1984	5	28	SA
##	9260	1984	5	28	PF
##	9261	1984	5	28	DM
##	9262	1984	5	28	DM
##	9263	1984	5	28	DO
##	9264	1984	5	28	OT
##	9265	1984	5	28	NL
##	9266	1984	5	28	SA
##	9267	1984	5	28	DM
##	9268	1984	5	28	SA
##	9269	1984	5	28	DM
##	9270	1984	5	28	NL

##	9271	1984	5	28	DM
##	9272	1984	5	28	RM
##	9273	1984	5	28	DO
##	9274	1984	5	28	DM
##	9275	1984	5	28	DM
##	9276	1984	5	28	OL
##	9277	1984	5	28	OT
##	9278	1984	5	28	PP
##	9279	1984	5	28	DM
##	9280	1984	5	28	DM
##	9281	1984	5	28	DM
##	9282	1984	5	28	NL
##	9283	1984	5	28	DM
##	9284	1984	5	28	OL
##	9285	1984	5	28	PE
##	9286	1984	5	28	
##	9287	1984	7	3	AB
##	9288	1984	7	3	SS
##	9289	1984	7	3	SS
##	9290	1984	7	3	DM
##	9291	1984	7	3	RM
##	9292	1984	7	3	OL
##	9293	1984	7	3	DM
##	9294	1984	7	3	SA
##	9295	1984	7	3	DM
##	9296	1984	7	3	DS
##	9297	1984	7	3	DM
##	9298	1984	7	3	NL
##	9299	1984	7	3	DO
##	9300	1984	7	3	DM
##	9301	1984	7	3	SS
##	9302	1984	7	3	OT
##	9303	1984	7	3	PE
##	9304	1984	7	3	SA
##	9305	1984	7	3	NL
##	9306	1984	7	3	RM
##	9307	1984	7	3	RM
##	9308	1984	7	3	NL
##	9309	1984	7	3	DM
##	9310	1984	7	3	OT
##	9311	1984	7	3	DM
##	9312	1984	7	3	RM
##	9313	1984	7	3	OT
##	9314	1984	7	3	DM
##	9315	1984	7	3	DM
##	9316	1984	7	3	DM
##	9317	1984	7	3	OL
##	9318	1984	7	3	DM
##	9319	1984	7	3	SS
##	9320	1984	7	3	DM
##	9321	1984	7	3	DM
##	9322	1984	7	3	DO
##	9323	1984	7	3	
##	9324	1984	7	3	

##	9325	1984	7	4	CQ
##	9326	1984	7	4	DO
##	9327	1984	7	4	PP
##	9328	1984	7	4	RM
##	9329	1984	7	4	DM
##	9330	1984	7	4	PE
##	9331	1984	7	4	DM
##	9332	1984	7	4	DM
##	9333	1984	7	4	DM
##	9334	1984	7	4	DO
##	9335	1984	7	4	RM
##	9336	1984	7	4	OL
##	9337	1984	7	4	DM
##	9338	1984	7	4	DO
##	9339	1984	7	4	RM
##	9340	1984	7	4	DO
##	9341	1984	7	4	OL
##	9342	1984	7	4	OL
##	9343	1984	7	4	OL
##	9344	1984	7	4	NL
##	9345	1984	7	4	NL
##	9346	1984	7	4	OT
##	9347	1984	7	4	DM
##	9348	1984	7	4	RM
##	9349	1984	7	4	NL
##	9350	1984	7	4	OT
##	9351	1984	7	4	PP
##	9352	1984	7	4	DM
##	9353	1984	7	4	DM
##	9354	1984	7	4	SA
##	9355	1984	7	4	DM
##	9356	1984	7	4	DM
##	9357	1984	7	4	PP
##	9358	1984	7	4	DM
##	9359	1984	7	4	OL
##	9360	1984	7	4	NL
##	9361	1984	7	4	OL
##	9362	1984	7	4	DM
##	9363	1984	7	4	PP
##	9364	1984	7	4	CQ
##	9365	1984	7	4	DO
##	9366	1984	7	4	DM
##	9367	1984	7	4	DM
##	9368	1984	7	4	DM
##	9369	1984	7	4	PE
##	9370	1984	7	4	AB
##	9371	1984	7	31	RM
##	9372	1984	7	31	OT
##	9373	1984	7	31	DM
##	9374	1984	7	31	RM
##	9375	1984	7	31	OT
##	9376	1984	7	31	SS
##	9377	1984	7	31	NL
##	9378	1984	7	31	DM

##	9379	1984	7	31	PM
##	9380	1984	7	31	DO
##	9381	1984	7	31	NL
##	9382	1984	7	31	DM
##	9383	1984	7	31	OL
##	9384	1984	7	31	OL
##	9385	1984	7	31	RM
##	9386	1984	7	31	AB
##	9387	1984	7	31	DM
##	9388	1984	7	31	DM
##	9389	1984	7	31	AB
##	9390	1984	7	31	NL
##	9391	1984	7	31	DM
##	9392	1984	7	31	DM
##	9393	1984	7	31	NL
##	9394	1984	7	31	DM
##	9395	1984	7	31	DM
##	9396	1984	7	31	OT
##	9397	1984	7	31	DO
##	9398	1984	7	31	NL
##	9399	1984	7	31	DM
##	9400	1984	7	31	DM
##	9401	1984	7	31	OT
##	9402	1984	7	31	NL
##	9403	1984	7	31	RM
##	9404	1984	7	31	NL
##	9405	1984	7	31	DM
##	9406	1984	7	31	PE
##	9407	1984	7	31	NL
##	9408	1984	7	31	NL
##	9409	1984	7	31	DS
##	9410	1984	7	31	PE
##	9411	1984	7	31	
##	9412	1984	7	31	
##	9413	1984	7	31	
##	9414	1984	7	31	
##	9415	1984	7	31	
##	9416	1984	8	1	AB
##	9417	1984	8	1	DO
##	9418	1984	8	1	PP
##	9419	1984	8	1	PP
##	9420	1984	8	1	NL
##	9421	1984	8	1	PE
##	9422	1984	8	1	DM
##	9423	1984	8	1	PP
##	9424	1984	8	1	SS
##	9425	1984	8	1	OL
##	9426	1984	8	1	DO
##	9427	1984	8	1	DS
##	9428	1984	8	1	NL
##	9429	1984	8	1	OL
##	9430	1984	8	1	DM
##	9431	1984	8	1	DM
##	9432	1984	8	1	DM

##	9433	1984	8	1	OL
##	9434	1984	8	1	RM
##	9435	1984	8	1	OL
##	9436	1984	8	1	SS
##	9437	1984	8	1	SS
##	9438	1984	8	1	DO
##	9439	1984	8	1	PE
##	9440	1984	8	1	DM
##	9441	1984	8	1	OT
##	9442	1984	8	1	NL
##	9443	1984	8	1	PP
##	9444	1984	8	1	SS
##	9445	1984	8	1	OT
##	9446	1984	8	1	PP
##	9447	1984	8	1	DM
##	9448	1984	8	1	NL
##	9449	1984	8	1	OT
##	9450	1984	8	1	DS
##	9451	1984	8	1	DM
##	9452	1984	8	1	DM
##	9453	1984	8	1	DM
##	9454	1984	8	1	DM
##	9455	1984	8	25	DM
##	9456	1984	8	25	OT
##	9457	1984	8	25	OT
##	9458	1984	8	25	PF
##	9459	1984	8	25	NL
##	9460	1984	8	25	PE
##	9461	1984	8	25	OT
##	9462	1984	8	25	NL
##	9463	1984	8	25	NL
##	9464	1984	8	25	SA
##	9465	1984	8	25	RM
##	9466	1984	8	25	OT
##	9467	1984	8	25	OT
##	9468	1984	8	25	DM
##	9469	1984	8	25	PE
##	9470	1984	8	25	DM
##	9471	1984	8	25	OL
##	9472	1984	8	25	DM
##	9473	1984	8	25	PP
##	9474	1984	8	25	DM
##	9475	1984	8	25	NL
##	9476	1984	8	25	PH
##	9477	1984	8	25	NL
##	9478	1984	8	25	DM
##	9479	1984	8	25	RM
##	9480	1984	8	25	DM
##	9481	1984	8	25	DM
##	9482	1984	8	25	OT
##	9483	1984	8	25	RM
##	9484	1984	8	25	AB
##	9485	1984	8	25	DM
##	9486	1984	8	25	DM

##	9487	1984	8	25	DM
##	9488	1984	8	25	SA
##	9489	1984	8	25	
##	9490	1984	8	25	
##	9491	1984	8	25	
##	9492	1984	8	26	DO
##	9493	1984	8	26	DM
##	9494	1984	8	26	OL
##	9495	1984	8	26	AH
##	9496	1984	8	26	DM
##	9497	1984	8	26	NL
##	9498	1984	8	26	DM
##	9499	1984	8	26	DM
##	9500	1984	8	26	DM
##	9501	1984	8	26	NL
##	9502	1984	8	26	PH
##	9503	1984	8	26	DM
##	9504	1984	8	26	CB
##	9505	1984	8	26	OL
##	9506	1984	8	26	NL
##	9507	1984	8	26	DO
##	9508	1984	8	26	DM
##	9509	1984	8	26	DO
##	9510	1984	8	26	DM
##	9511	1984	8	26	OL
##	9512	1984	8	26	NL
##	9513	1984	8	26	DM
##	9514	1984	8	26	DO
##	9515	1984	8	26	DM
##	9516	1984	8	26	DM
##	9517	1984	8	26	
##	9518	1984	9	29	DM
##	9519	1984	9	29	NL
##	9520	1984	9	29	DM
##	9521	1984	9	29	NL
##	9522	1984	9	29	RM
##	9523	1984	9	29	DM
##	9524	1984	9	29	DM
##	9525	1984	9	29	DM
##	9526	1984	9	29	PF
##	9527	1984	9	29	DO
##	9528	1984	9	29	OL
##	9529	1984	9	29	DM
##	9530	1984	9	29	DM
##	9531	1984	9	29	OL
##	9532	1984	9	29	DM
##	9533	1984	9	29	DM
##	9534	1984	9	29	DM
##	9535	1984	9	29	DM
##	9536	1984	9	29	RM
##	9537	1984	9	29	DO
##	9538	1984	9	29	OT
##	9539	1984	9	29	DS
##	9540	1984	9	29	NL

##	9541	1984	9	29	PP
##	9542	1984	9	29	DM
##	9543	1984	9	29	DM
##	9544	1984	9	29	OT
##	9545	1984	9	29	DM
##	9546	1984	9	29	DM
##	9547	1984	9	29	DM
##	9548	1984	9	29	NL
##	9549	1984	9	29	DM
##	9550	1984	9	29	PP
##	9551	1984	9	29	RM
##	9552	1984	9	29	DM
##	9553	1984	9	29	DM
##	9554	1984	9	29	OT
##	9555	1984	9	29	OT
##	9556	1984	9	29	DM
##	9557	1984	9	29	DM
##	9558	1984	9	29	NL
##	9559	1984	9	29	OT
##	9560	1984	9	29	PE
##	9561	1984	9	29	PE
##	9562	1984	9	30	DO
##	9563	1984	9	30	DS
##	9564	1984	9	30	DO
##	9565	1984	9	30	PP
##	9566	1984	9	30	DM
##	9567	1984	9	30	OL
##	9568	1984	9	30	DM
##	9569	1984	9	30	AB
##	9570	1984	9	30	DM
##	9571	1984	9	30	SS
##	9572	1984	9	30	DM
##	9573	1984	9	30	NL
##	9574	1984	9	30	DO
##	9575	1984	9	30	DO
##	9576	1984	9	30	PH
##	9577	1984	9	30	DM
##	9578	1984	9	30	DO
##	9579	1984	9	30	DM
##	9580	1984	9	30	DM
##	9581	1984	9	30	SS
##	9582	1984	9	30	DM
##	9583	1984	9	30	AH
##	9584	1984	9	30	DM
##	9585	1984	9	30	DM
##	9586	1984	9	30	DM
##	9587	1984	9	30	RM
##	9588	1984	9	30	DO
##	9589	1984	9	30	DM
##	9590	1984	9	30	DO
##	9591	1984	9	30	DM
##	9592	1984	9	30	DM
##	9593	1984	9	30	DM
##	9594	1984	9	30	DM

##	9595	1984	9	30	DM
##	9596	1984	9	30	OL
##	9597	1984	9	30	DM
##	9598	1984	9	30	OL
##	9599	1984	9	30	SS
##	9600	1984	9	30	DM
##	9601	1984	9	30	DM
##	9602	1984	9	30	AB
##	9603	1984	9	30	DM
##	9604	1984	9	30	DM
##	9605	1984	9	30	NL
##	9606	1984	9	30	DM
##	9607	1984	9	30	DM
##	9608	1984	9	30	DM
##	9609	1984	9	30	DM
##	9610	1984	9	30	DM
##	9611	1984	9	30	DM
##	9612	1984	9	30	OL
##	9613	1984	9	30	DS
##	9614	1984	9	30	
##	9615	1984	10	20	DM
##	9616	1984	10	20	OL
##	9617	1984	10	20	DM
##	9618	1984	10	20	DM
##	9619	1984	10	20	DM
##	9620	1984	10	20	DM
##	9621	1984	10	20	DO
##	9622	1984	10	20	DM
##	9623	1984	10	20	PP
##	9624	1984	10	20	OL
##	9625	1984	10	20	RM
##	9626	1984	10	20	DM
##	9627	1984	10	20	RM
##	9628	1984	10	20	DM
##	9629	1984	10	20	DM
##	9630	1984	10	20	DM
##	9631	1984	10	20	PH
##	9632	1984	10	20	DM
##	9633	1984	10	20	OL
##	9634	1984	10	20	DM
##	9635	1984	10	20	DM
##	9636	1984	10	20	DM
##	9637	1984	10	20	DM
##	9638	1984	10	20	DM
##	9639	1984	10	20	DO
##	9640	1984	10	20	DM
##	9641	1984	10	20	OT
##	9642	1984	10	20	DM
##	9643	1984	10	20	PU
##	9644	1984	10	20	OT
##	9645	1984	10	20	OL
##	9646	1984	10	20	NL
##	9647	1984	10	20	DO
##	9648	1984	10	20	RM

##	9649	1984	10	20	DS
##	9650	1984	10	20	PU
##	9651	1984	10	20	OT
##	9652	1984	10	20	PF
##	9653	1984	10	20	PH
##	9654	1984	10	20	DO
##	9655	1984	10	20	NL
##	9656	1984	10	20	OT
##	9657	1984	10	20	DM
##	9658	1984	10	20	DM
##	9659	1984	10	20	DM
##	9660	1984	10	20	DM
##	9661	1984	10	20	DM
##	9662	1984	10	20	OL
##	9663	1984	10	20	DM
##	9664	1984	10	21	OL
##	9665	1984	10	21	DM
##	9666	1984	10	21	DS
##	9667	1984	10	21	DO
##	9668	1984	10	21	DM
##	9669	1984	10	21	DO
##	9670	1984	10	21	OL
##	9671	1984	10	21	DM
##	9672	1984	10	21	DM
##	9673	1984	10	21	DM
##	9674	1984	10	21	DO
##	9675	1984	10	21	DM
##	9676	1984	10	21	DS
##	9677	1984	10	21	DM
##	9678	1984	10	21	DM
##	9679	1984	10	21	DM
##	9680	1984	10	21	OL
##	9681	1984	10	21	DO
##	9682	1984	10	21	DO
##	9683	1984	10	21	DO
##	9684	1984	10	21	DM
##	9685	1984	10	21	DO
##	9686	1984	10	21	DM
##	9687	1984	10	21	DM
##	9688	1984	10	21	PH
##	9689	1984	10	21	DM
##	9690	1984	10	21	AB
##	9691	1984	10	21	DM
##	9692	1984	10	21	DM
##	9693	1984	10	21	DM
##	9694	1984	10	21	DO
##	9695	1984	10	21	OL
##	9696	1984	10	21	DM
##	9697	1984	10	21	OL
##	9698	1984	10	21	DM
##	9699	1984	10	21	OL
##	9700	1984	10	21	DM
##	9701	1984	10	21	DM
##	9702	1984	10	21	DM

##	9703	1984	10	21	NL
##	9704	1984	10	21	OL
##	9705	1984	10	21	DM
##	9706	1984	10	21	OL
##	9707	1984	10	21	DM
##	9708	1984	10	21	DM
##	9709	1984	10	21	RM
##	9710	1984	10	21	DM
##	9711	1984	10	21	DM
##	9712	1984	10	21	OL
##	9713	1984	10	21	
##	9714	1984	10	21	
##	9715	1984	12	30	DM
##	9716	1984	12	30	OL
##	9717	1984	12	30	DO
##	9718	1984	12	30	DM
##	9719	1984	12	30	DM
##	9720	1984	12	30	DO
##	9721	1984	12	30	DM
##	9722	1984	12	30	DM
##	9723	1984	12	30	DM
##	9724	1984	12	30	DM
##	9725	1984	12	30	OL
##	9726	1984	12	30	DO
##	9727	1984	12	30	DM
##	9728	1984	12	30	DM
##	9729	1984	12	30	PH
##	9730	1984	12	30	DM
##	9731	1984	12	30	RM
##	9732	1984	12	30	DM
##	9733	1984	12	30	DM
##	9734	1984	12	30	RM
##	9735	1984	12	30	DM
##	9736	1984	12	30	DM
##	9737	1984	12	30	DO
##	9738	1984	12	30	DO
##	9739	1984	12	30	DM
##	9740	1984	12	30	DM
##	9741	1984	12	30	DO
##	9742	1984	12	30	RM
##	9743	1984	12	30	OL
##	9744	1984	12	30	RM
##	9745	1984	12	30	OL
##	9746	1984	12	30	
##	9747	1984	12	30	
##	9748	1984	12	30	
##	9749	1984	12	30	
##	9750	1984	12	30	
##	9751	1984	12	31	OT
##	9752	1984	12	31	DM
##	9753	1984	12	31	DM
##	9754	1984	12	31	DO
##	9755	1984	12	31	DM
##	9756	1984	12	31	DO

##	9757	1984	12	31	DO
##	9758	1984	12	31	DO
##	9759	1984	12	31	DM
##	9760	1984	12	31	DS
##	9761	1984	12	31	DM
##	9762	1984	12	31	DM
##	9763	1984	12	31	DM
##	9764	1984	12	31	DM
##	9765	1984	12	31	OT
##	9766	1984	12	31	DM
##	9767	1984	12	31	DM
##	9768	1984	12	31	OT
##	9769	1984	12	31	DM
##	9770	1984	12	31	DM
##	9771	1984	12	31	DO
##	9772	1984	12	31	DM
##	9773	1984	12	31	OT
##	9774	1984	12	31	PM
##	9775	1984	12	31	DO
##	9776	1984	12	31	DM
##	9777	1984	12	31	PE
##	9778	1984	12	31	DO
##	9779	1984	12	31	DM
##	9780	1984	12	31	PE
##	9781	1984	12	31	DM
##	9782	1984	12	31	OT
##	9783	1984	12	31	DM
##	9784	1984	12	31	DM
##	9785	1984	12	31	DO
##	9786	1984	12	31	DM
##	9787	1984	12	31	DM
##	9788	1984	12	31	DM
##	9789	1984	12	31	OT
##	9790	1985	1	19	RM
##	9791	1985	1	19	OT
##	9792	1985	1	19	DO
##	9793	1985	1	19	DO
##	9794	1985	1	19	RM
##	9795	1985	1	19	DO
##	9796	1985	1	19	DM
##	9797	1985	1	19	DM
##	9798	1985	1	19	DM
##	9799	1985	1	19	RM
##	9800	1985	1	19	DM
##	9801	1985	1	19	PE
##	9802	1985	1	19	RM
##	9803	1985	1	19	DM
##	9804	1985	1	19	DM
##	9805	1985	1	19	DO
##	9806	1985	1	19	DM
##	9807	1985	1	19	DM
##	9808	1985	1	19	OL
##	9809	1985	1	19	OT
##	9810	1985	1	19	OT

##	9811	1985	1	19	OL
##	9812	1985	1	19	PM
##	9813	1985	1	19	DO
##	9814	1985	1	19	DM
##	9815	1985	1	19	DO
##	9816	1985	1	19	DM
##	9817	1985	1	19	DO
##	9818	1985	1	19	DM
##	9819	1985	1	19	OL
##	9820	1985	1	19	DM
##	9821	1985	1	19	DM
##	9822	1985	1	19	DO
##	9823	1985	1	19	RM
##	9824	1985	1	19	DO
##	9825	1985	1	19	DM
##	9826	1985	1	19	DO
##	9827	1985	1	19	DM
##	9828	1985	1	19	AB
##	9829	1985	1	19	DM
##	9830	1985	1	19	DM
##	9831	1985	1	19	DM
##	9832	1985	1	19	DM
##	9833	1985	1	19	PM
##	9834	1985	1	19	OT
##	9835	1985	1	19	DM
##	9836	1985	1	19	DM
##	9837	1985	1	19	OL
##	9838	1985	1	19	DO
##	9839	1985	1	19	OL
##	9840	1985	1	19	DO
##	9841	1985	1	19	DM
##	9842	1985	1	19	DM
##	9843	1985	1	19	DM
##	9844	1985	1	19	OT
##	9845	1985	1	19	OL
##	9846	1985	1	19	DO
##	9847	1985	1	19	DM
##	9848	1985	1	19	OT
##	9849	1985	1	19	DO
##	9850	1985	1	19	DM
##	9851	1985	1	19	DM
##	9852	1985	1	19	DO
##	9853	1985	1	19	RM
##	9854	1985	1	19	DM
##	9855	1985	1	19	DM
##	9856	1985	1	19	RM
##	9857	1985	1	19	OT
##	9858	1985	1	19	DM
##	9859	1985	1	19	
##	9860	1985	1	20	PM
##	9861	1985	1	20	AB
##	9862	1985	1	20	AH
##	9863	1985	1	20	DM
##	9864	1985	1	20	PE

##	9865	1985	1	20	DM
##	9866	1985	1	20	DO
##	9867	1985	1	20	DM
##	9868	1985	1	20	DM
##	9869	1985	1	20	DM
##	9870	1985	1	20	DM
##	9871	1985	1	20	RM
##	9872	1985	1	20	DM
##	9873	1985	1	20	DM
##	9874	1985	1	20	DO
##	9875	1985	1	20	DM
##	9876	1985	1	20	DM
##	9877	1985	1	20	DM
##	9878	1985	1	20	DM
##	9879	1985	1	20	DM
##	9880	1985	1	20	DM
##	9881	1985	1	20	DO
##	9882	1985	1	20	AH
##	9883	1985	1	20	PE
##	9884	1985	1	20	DM
##	9885	1985	1	20	DO
##	9886	1985	1	20	DM
##	9887	1985	1	20	DM
##	9888	1985	1	20	DO
##	9889	1985	1	20	DO
##	9890	1985	1	20	DO
##	9891	1985	1	20	AH
##	9892	1985	1	20	DS
##	9893	1985	1	20	DM
##	9894	1985	1	20	DM
##	9895	1985	1	20	AB
##	9896	1985	1	20	OL
##	9897	1985	1	20	DM
##	9898	1985	1	20	DM
##	9899	1985	1	20	DO
##	9900	1985	1	20	DM
##	9901	1985	1	20	DM
##	9902	1985	1	20	DM
##	9903	1985	1	20	OL
##	9904	1985	1	20	DM
##	9905	1985	1	20	DO
##	9906	1985	1	20	DM
##	9907	1985	1	20	DO
##	9908	1985	1	20	DM
##	9909	1985	1	20	RM
##	9910	1985	1	20	DO
##	9911	1985	1	20	DM
##	9912	1985	1	20	DS
##	9913	1985	1	20	DO
##	9914	1985	1	20	DO
##	9915	1985	1	20	RM
##	9916	1985	1	20	DM
##	9917	1985	1	20	DM
##	9918	1985	1	20	DM

##	9919	1985	1	20	DM
##	9920	1985	1	20	DM
##	9921	1985	1	20	DM
##	9922	1985	1	20	DO
##	9923	1985	1	20	DM
##	9924	1985	1	20	RM
##	9925	1985	2	16	DM
##	9926	1985	2	16	RM
##	9927	1985	2	16	DM
##	9928	1985	2	16	OL
##	9929	1985	2	16	DM
##	9930	1985	2	16	DM
##	9931	1985	2	16	DM
##	9932	1985	2	16	OL
##	9933	1985	2	16	PE
##	9934	1985	2	16	OL
##	9935	1985	2	16	DM
##	9936	1985	2	16	DO
##	9937	1985	2	16	RM
##	9938	1985	2	16	DM
##	9939	1985	2	16	AH
##	9940	1985	2	16	DM
##	9941	1985	2	16	AB
##	9942	1985	2	16	DO
##	9943	1985	2	16	DO
##	9944	1985	2	16	DM
##	9945	1985	2	16	DO
##	9946	1985	2	16	DM
##	9947	1985	2	16	OL
##	9948	1985	2	16	DM
##	9949	1985	2	16	RM
##	9950	1985	2	16	RM
##	9951	1985	2	16	DM
##	9952	1985	2	16	DM
##	9953	1985	2	16	OL
##	9954	1985	2	16	DM
##	9955	1985	2	16	DM
##	9956	1985	2	16	DM
##	9957	1985	2	16	DO
##	9958	1985	2	16	DM
##	9959	1985	2	16	DM
##	9960	1985	2	16	DO
##	9961	1985	2	16	OL
##	9962	1985	2	16	PF
##	9963	1985	2	16	DO
##	9964	1985	2	16	PE
##	9965	1985	2	16	DM
##	9966	1985	2	16	OL
##	9967	1985	2	16	RM
##	9968	1985	2	16	DO
##	9969	1985	2	16	DO
##	9970	1985	2	16	DM
##	9971	1985	2	16	DM
##	9972	1985	2	16	DO

##	9973	1985	2	16	DM
##	9974	1985	2	16	DM
##	9975	1985	2	16	PE
##	9976	1985	2	16	
##	9977	1985	2	17	DO
##	9978	1985	2	17	DM
##	9979	1985	2	17	DM
##	9980	1985	2	17	DM
##	9981	1985	2	17	DS
##	9982	1985	2	17	DM
##	9983	1985	2	17	DS
##	9984	1985	2	17	DM
##	9985	1985	2	17	DM
##	9986	1985	2	17	DM
##	9987	1985	2	17	DM
##	9988	1985	2	17	DM
##	9989	1985	2	17	DM
##	9990	1985	2	17	OL
##	9991	1985	2	17	NL
##	9992	1985	2	17	DM
##	9993	1985	2	17	DO
##	9994	1985	2	17	DM
##	9995	1985	2	17	OL
##	9996	1985	2	17	DS
##	9997	1985	2	17	DM
##	9998	1985	2	17	DM
##	9999	1985	2	17	PE
##	10000	1985	2	17	RM
##	10001	1985	2	17	DM
##	10002	1985	2	17	DO
##	10003	1985	2	17	DM
##	10004	1985	2	17	DM
##	10005	1985	2	17	DM
##	10006	1985	2	17	DM
##	10007	1985	2	17	PM
##	10008	1985	2	17	DM
##	10009	1985	2	17	OT
##	10010	1985	2	17	DO
##	10011	1985	2	17	DM
##	10012	1985	2	17	DO
##	10013	1985	2	17	DO
##	10014	1985	2	17	OL
##	10015	1985	2	17	DO
##	10016	1985	2	17	DM
##	10017	1985	2	17	DM
##	10018	1985	2	17	PE
##	10019	1985	2	17	RM
##	10020	1985	2	17	DM
##	10021	1985	2	17	DM
##	10022	1985	2	17	OL
##	10023	1985	2	17	OT
##	10024	1985	2	17	DO
##	10025	1985	2	17	RM
##	10026	1985	2	17	DM

##	10027	1985	2	17	DM
##	10028	1985	2	17	DM
##	10029	1985	2	17	OL
##	10030	1985	2	17	OL
##	10031	1985	2	17	DM
##	10032	1985	2	17	DM
##	10033	1985	3	16	DO
##	10034	1985	3	16	DM
##	10035	1985	3	16	DM
##	10036	1985	3	16	DM
##	10037	1985	3	16	DM
##	10038	1985	3	16	DM
##	10039	1985	3	16	DM
##	10040	1985	3	16	PE
##	10041	1985	3	16	DM
##	10042	1985	3	16	DM
##	10043	1985	3	16	OL
##	10044	1985	3	16	OL
##	10045	1985	3	16	OL
##	10046	1985	3	16	DM
##	10047	1985	3	16	DM
##	10048	1985	3	16	OL
##	10049	1985	3	16	OL
##	10050	1985	3	16	DM
##	10051	1985	3	16	OT
##	10052	1985	3	16	DM
##	10053	1985	3	16	PM
##	10054	1985	3	16	OT
##	10055	1985	3	16	DO
##	10056	1985	3	16	DM
##	10057	1985	3	16	DO
##	10058	1985	3	16	OL
##	10059	1985	3	16	DM
##	10060	1985	3	16	DM
##	10061	1985	3	16	DM
##	10062	1985	3	16	DM
##	10063	1985	3	16	DM
##	10064	1985	3	16	DO
##	10065	1985	3	16	DM
##	10066	1985	3	16	DM
##	10067	1985	3	16	RM
##	10068	1985	3	16	OL
##	10069	1985	3	16	DM
##	10070	1985	3	16	DO
##	10071	1985	3	16	OT
##	10072	1985	3	16	DO
##	10073	1985	3	16	DM
##	10074	1985	3	16	OT
##	10075	1985	3	16	PM
##	10076	1985	3	16	DO
##	10077	1985	3	16	DO
##	10078	1985	3	16	SS
##	10079	1985	3	16	RM
##	10080	1985	3	16	DM

##	10081	1985	3	16	DM
##	10082	1985	3	16	PE
##	10083	1985	3	16	DM
##	10084	1985	3	16	
##	10085	1985	3	17	NL
##	10086	1985	3	17	DO
##	10087	1985	3	17	PE
##	10088	1985	3	17	DS
##	10089	1985	3	17	DO
##	10090	1985	3	17	PM
##	10091	1985	3	17	OL
##	10092	1985	3	17	DM
##	10093	1985	3	17	DM
##	10094	1985	3	17	DO
##	10095	1985	3	17	DM
##	10096	1985	3	17	DM
##	10097	1985	3	17	PE
##	10098	1985	3	17	OL
##	10099	1985	3	17	DS
##	10100	1985	3	17	DM
##	10101	1985	3	17	PM
##	10102	1985	3	17	DO
##	10103	1985	3	17	DO
##	10104	1985	3	17	DO
##	10105	1985	3	17	DS
##	10106	1985	3	17	DS
##	10107	1985	3	17	DM
##	10108	1985	3	17	OL
##	10109	1985	3	17	DM
##	10110	1985	3	17	DM
##	10111	1985	3	17	DM
##	10112	1985	3	17	DM
##	10113	1985	3	17	RM
##	10114	1985	3	17	DM
##	10115	1985	3	17	DM
##	10116	1985	3	17	DM
##	10117	1985	3	17	DM
##	10118	1985	3	17	OL
##	10119	1985	3	17	RM
##	10120	1985	3	17	DO
##	10121	1985	3	17	DM
##	10122	1985	3	17	DM
##	10123	1985	3	17	DO
##	10124	1985	3	17	DM
##	10125	1985	3	17	DM
##	10126	1985	3	17	OL
##	10127	1985	3	17	DO
##	10128	1985	3	17	DM
##	10129	1985	3	17	DO
##	10130	1985	3	17	DM
##	10131	1985	3	17	DM
##	10132	1985	3	17	OL
##	10133	1985	3	17	RM
##	10134	1985	3	17	DM

##	10135	1985	3	17	OL
##	10136	1985	4	20	DM
##	10137	1985	4	20	DM
##	10138	1985	4	20	DM
##	10139	1985	4	20	DO
##	10140	1985	4	20	DO
##	10141	1985	4	20	DS
##	10142	1985	4	20	DM
##	10143	1985	4	20	DO
##	10144	1985	4	20	DM
##	10145	1985	4	20	OL
##	10146	1985	4	20	DM
##	10147	1985	4	20	DM
##	10148	1985	4	20	DO
##	10149	1985	4	20	DM
##	10150	1985	4	20	DM
##	10151	1985	4	20	DM
##	10152	1985	4	20	DM
##	10153	1985	4	20	AH
##	10154	1985	4	20	DM
##	10155	1985	4	20	DO
##	10156	1985	4	20	SS
##	10157	1985	4	20	DM
##	10158	1985	4	20	DS
##	10159	1985	4	20	DM
##	10160	1985	4	20	DO
##	10161	1985	4	20	DM
##	10162	1985	4	20	DM
##	10163	1985	4	20	PP
##	10164	1985	4	20	DM
##	10165	1985	4	20	DM
##	10166	1985	4	20	DM
##	10167	1985	4	20	DS
##	10168	1985	4	20	DO
##	10169	1985	4	20	DM
##	10170	1985	4	20	DM
##	10171	1985	4	20	DM
##	10172	1985	4	20	DO
##	10173	1985	4	20	NL
##	10174	1985	4	20	DM
##	10175	1985	4	20	OL
##	10176	1985	4	20	PP
##	10177	1985	4	20	DM
##	10178	1985	4	20	DM
##	10179	1985	4	20	DM
##	10180	1985	4	20	DM
##	10181	1985	4	20	PM
##	10182	1985	4	20	PM
##	10183	1985	4	20	DM
##	10184	1985	4	20	DM
##	10185	1985	4	20	DO
##	10186	1985	4	20	PE
##	10187	1985	4	20	PM
##	10188	1985	4	20	DM

##	10189	1985	4	20	OL
##	10190	1985	4	20	DM
##	10191	1985	4	20	DM
##	10192	1985	4	20	DM
##	10193	1985	4	20	DO
##	10194	1985	4	20	OT
##	10195	1985	4	20	DM
##	10196	1985	4	20	DM
##	10197	1985	4	20	DM
##	10198	1985	4	20	DS
##	10199	1985	4	20	OT
##	10200	1985	4	20	DM
##	10201	1985	4	20	DM
##	10202	1985	4	20	DM
##	10203	1985	4	20	DM
##	10204	1985	4	20	DM
##	10205	1985	4	20	DO
##	10206	1985	4	20	DM
##	10207	1985	4	20	OL
##	10208	1985	4	20	DM
##	10209	1985	4	20	DO
##	10210	1985	4	20	DM
##	10211	1985	4	20	DM
##	10212	1985	4	20	DO
##	10213	1985	4	20	DM
##	10214	1985	4	20	DO
##	10215	1985	4	20	DM
##	10216	1985	4	20	PE
##	10217	1985	4	20	DM
##	10218	1985	4	20	DO
##	10219	1985	4	20	OL
##	10220	1985	4	20	PM
##	10221	1985	4	20	DM
##	10222	1985	4	20	DM
##	10223	1985	4	20	DM
##	10224	1985	4	20	DM
##	10225	1985	4	20	DO
##	10226	1985	4	20	DM
##	10227	1985	4	20	DO
##	10228	1985	4	20	DM
##	10229	1985	4	20	OL
##	10230	1985	4	20	DM
##	10231	1985	4	20	SS
##	10232	1985	4	20	OL
##	10233	1985	4	20	DM
##	10234	1985	4	20	DM
##	10235	1985	4	20	RM
##	10236	1985	4	20	SS
##	10237	1985	4	20	DM
##	10238	1985	4	20	DM
##	10239	1985	4	20	DO
##	10240	1985	4	20	DM
##	10241	1985	4	20	OL
##	10242	1985	4	20	RM

##	10243	1985	4	20	DM
##	10244	1985	4	20	DM
##	10245	1985	4	20	DS
##	10246	1985	4	20	DM
##	10247	1985	4	20	DM
##	10248	1985	4	20	DM
##	10249	1985	4	20	DO
##	10250	1985	4	20	PE
##	10251	1985	4	20	DM
##	10252	1985	4	20	DS
##	10253	1985	4	20	
##	10254	1985	4	21	DM
##	10255	1985	4	21	OL
##	10256	1985	4	21	DM
##	10257	1985	4	21	OL
##	10258	1985	4	21	DM
##	10259	1985	4	21	PP
##	10260	1985	4	21	DO
##	10261	1985	4	21	DO
##	10262	1985	4	21	DO
##	10263	1985	4	21	DO
##	10264	1985	4	21	DO
##	10265	1985	4	21	DM
##	10266	1985	4	21	DO
##	10267	1985	4	21	RM
##	10268	1985	4	21	DS
##	10269	1985	4	21	DO
##	10270	1985	4	21	DM
##	10271	1985	4	21	DS
##	10272	1985	4	21	OL
##	10273	1985	4	21	PP
##	10274	1985	4	21	DM
##	10275	1985	4	21	DM
##	10276	1985	4	21	DM
##	10277	1985	4	21	DM
##	10278	1985	4	21	DO
##	10279	1985	4	21	DO
##	10280	1985	4	21	DO
##	10281	1985	4	21	DM
##	10282	1985	4	21	NL
##	10283	1985	4	21	PM
##	10284	1985	4	21	DM
##	10285	1985	4	21	DM
##	10286	1985	4	21	OL
##	10287	1985	4	21	DO
##	10288	1985	4	21	DM
##	10289	1985	4	21	DM
##	10290	1985	4	21	DM
##	10291	1985	4	21	DM
##	10292	1985	4	21	DM
##	10293	1985	4	21	DM
##	10294	1985	4	21	DS
##	10295	1985	4	21	OL
##	10296	1985	4	21	PP

## 10297 1985	4	21	OL
## 10298 1985	4	21	DS
## 10299 1985	4	21	DS
## 10300 1985	4	21	DM
## 10301 1985	4	21	DO
## 10302 1985	4	21	DM
## 10303 1985	4	21	DM
## 10304 1985	4	21	DM
## 10305 1985	4	21	DO
## 10306 1985	4	21	PM
## 10307 1985	4	21	OL
## 10308 1985	4	21	DO
## 10309 1985	4	21	DO
## 10310 1985	4	21	DM
## 10311 1985	4	21	DM
## 10312 1985	4	21	DM
## 10313 1985	4	21	DM
## 10314 1985	4	21	DS
## 10315 1985	4	21	PP
## 10316 1985	4	21	DS
## 10317 1985	4	21	DM
## 10318 1985	4	21	DM
## 10319 1985	4	21	DO
## 10320 1985	4	21	DM
## 10321 1985	4	21	DS
## 10322 1985	4	21	DM
## 10323 1985	4	21	DM
## 10324 1985	4	21	DO
## 10325 1985	4	21	DM
## 10326 1985	4	21	DM
## 10327 1985	4	21	DM
## 10328 1985	4	21	DO
## 10329 1985	4	21	OT
## 10330 1985	4	21	DM
## 10331 1985	4	21	OT
## 10332 1985	4	21	DM
## 10333 1985	4	21	DO
## 10334 1985	4	21	RM
## 10335 1985	4	21	DM
## 10336 1985	4	21	DO
## 10337 1985	4	21	DM
## 10338 1985	4	21	DM
## 10339 1985	4	21	DM
## 10340 1985	4	21	DM
## 10341 1985	4	21	DO
## 10342 1985	4	21	DM
## 10343 1985	4	21	DM
## 10344 1985	4	21	DM
## 10345 1985	4	21	DM
## 10346 1985	4	21	OT
## 10347 1985	4	21	DM
## 10348 1985	4	21	DM
## 10349 1985	4	21	DM
## 10350 1985	4	21	DM

##	10351	1985	4	21	DM
##	10352	1985	4	21	OT
##	10353	1985	4	21	DO
##	10354	1985	4	21	DM
##	10355	1985	4	21	DM
##	10356	1985	4	21	DM
##	10357	1985	4	21	DO
##	10358	1985	4	21	DS
##	10359	1985	4	21	DM
##	10360	1985	4	21	DM
##	10361	1985	4	21	DM
##	10362	1985	4	21	DM
##	10363	1985	4	21	DM
##	10364	1985	4	21	PE
##	10365	1985	4	21	DM
##	10366	1985	4	21	DM
##	10367	1985	4	21	DM
##	10368	1985	4	21	DM
##	10369	1985	4	21	DM
##	10370	1985	5	23	DM
##	10371	1985	5	23	DO
##	10372	1985	5	23	OL
##	10373	1985	5	23	DM
##	10374	1985	5	23	NL
##	10375	1985	5	23	DM
##	10376	1985	5	23	DM
##	10377	1985	5	23	SS
##	10378	1985	5	23	PE
##	10379	1985	5	23	OT
##	10380	1985	5	23	RM
##	10381	1985	5	23	DO
##	10382	1985	5	23	NL
##	10383	1985	5	23	OL
##	10384	1985	5	23	DM
##	10385	1985	5	23	PE
##	10386	1985	5	23	DO
##	10387	1985	5	23	PM
##	10388	1985	5	23	DM
##	10389	1985	5	23	DM
##	10390	1985	5	23	DM
##	10391	1985	5	23	DM
##	10392	1985	5	23	DO
##	10393	1985	5	23	RM
##	10394	1985	5	23	DM
##	10395	1985	5	23	DM
##	10396	1985	5	23	DO
##	10397	1985	5	23	DO
##	10398	1985	5	23	PP
##	10399	1985	5	23	OT
##	10400	1985	5	23	DM
##	10401	1985	5	23	DO
##	10402	1985	5	23	NL
##	10403	1985	5	23	DM
##	10404	1985	5	23	DM

##	10405	1985	5	23	DM
##	10406	1985	5	23	DM
##	10407	1985	5	23	DM
##	10408	1985	5	23	
##	10409	1985	5	23	
##	10410	1985	5	23	
##	10411	1985	5	24	DM
##	10412	1985	5	24	PP
##	10413	1985	5	24	DO
##	10414	1985	5	24	SS
##	10415	1985	5	24	DM
##	10416	1985	5	24	OL
##	10417	1985	5	24	DO
##	10418	1985	5	24	SS
##	10419	1985	5	24	RM
##	10420	1985	5	24	DM
##	10421	1985	5	24	DM
##	10422	1985	5	24	RM
##	10423	1985	5	24	DS
##	10424	1985	5	24	DM
##	10425	1985	5	24	DM
##	10426	1985	5	24	DS
##	10427	1985	5	24	SS
##	10428	1985	5	24	DS
##	10429	1985	5	24	DO
##	10430	1985	5	24	DM
##	10431	1985	5	24	DM
##	10432	1985	5	24	DS
##	10433	1985	5	24	PP
##	10434	1985	5	24	DM
##	10435	1985	5	24	OL
##	10436	1985	5	24	DM
##	10437	1985	5	24	DM
##	10438	1985	5	24	OT
##	10439	1985	5	24	RM
##	10440	1985	5	24	DS
##	10441	1985	5	24	DS
##	10442	1985	5	24	PP
##	10443	1985	5	24	DM
##	10444	1985	5	24	DS
##	10445	1985	5	24	DO
##	10446	1985	5	24	DM
##	10447	1985	5	24	DM
##	10448	1985	5	24	RM
##	10449	1985	5	24	DM
##	10450	1985	6	15	AH
##	10451	1985	6	15	DM
##	10452	1985	6	15	PE
##	10453	1985	6	15	RM
##	10454	1985	6	15	NL
##	10455	1985	6	15	RM
##	10456	1985	6	15	DO
##	10457	1985	6	15	DM
##	10458	1985	6	15	DO

##	10459	1985	6	15	DM
##	10460	1985	6	15	DM
##	10461	1985	6	15	SA
##	10462	1985	6	15	DM
##	10463	1985	6	15	DM
##	10464	1985	6	15	DM
##	10465	1985	6	15	NL
##	10466	1985	6	15	CB
##	10467	1985	6	15	DM
##	10468	1985	6	15	RM
##	10469	1985	6	15	DM
##	10470	1985	6	15	DM
##	10471	1985	6	15	DM
##	10472	1985	6	15	DM
##	10473	1985	6	15	DO
##	10474	1985	6	15	AB
##	10475	1985	6	15	DM
##	10476	1985	6	15	DO
##	10477	1985	6	15	DO
##	10478	1985	6	15	DM
##	10479	1985	6	15	DM
##	10480	1985	6	15	DM
##	10481	1985	6	15	DM
##	10482	1985	6	15	DM
##	10483	1985	6	15	DM
##	10484	1985	6	15	DS
##	10485	1985	6	15	DO
##	10486	1985	6	15	
##	10487	1985	6	15	
##	10488	1985	6	16	DM
##	10489	1985	6	16	DO
##	10490	1985	6	16	DM
##	10491	1985	6	16	DS
##	10492	1985	6	16	DS
##	10493	1985	6	16	DM
##	10494	1985	6	16	RM
##	10495	1985	6	16	PP
##	10496	1985	6	16	DM
##	10497	1985	6	16	DO
##	10498	1985	6	16	AH
##	10499	1985	6	16	OL
##	10500	1985	6	16	DM
##	10501	1985	6	16	RM
##	10502	1985	6	16	DM
##	10503	1985	6	16	DS
##	10504	1985	6	16	DM
##	10505	1985	6	16	RM
##	10506	1985	6	16	DM
##	10507	1985	6	16	DS
##	10508	1985	6	16	OL
##	10509	1985	6	16	AH
##	10510	1985	6	16	PP
##	10511	1985	6	16	RM
##	10512	1985	6	16	PP

##	10513	1985	6	16	DM
##	10514	1985	6	16	DS
##	10515	1985	6	16	DO
##	10516	1985	6	16	DS
##	10517	1985	6	16	DM
##	10518	1985	6	16	DM
##	10519	1985	6	16	DO
##	10520	1985	6	16	DS
##	10521	1985	6	16	DM
##	10522	1985	6	16	DS
##	10523	1985	6	16	DM
##	10524	1985	6	16	DM
##	10525	1985	6	16	RM
##	10526	1985	6	16	DS
##	10527	1985	6	16	DM
##	10528	1985	6	16	DO
##	10529	1985	6	16	DS
##	10530	1985	6	16	DS
##	10531	1985	6	16	DO
##	10532	1985	6	16	DM
##	10533	1985	6	16	DO
##	10534	1985	6	16	DM
##	10535	1985	6	16	DM
##	10536	1985	7	23	DO
##	10537	1985	7	23	NL
##	10538	1985	7	23	NL
##	10539	1985	7	23	DO
##	10540	1985	7	23	RM
##	10541	1985	7	23	DM
##	10542	1985	7	23	DM
##	10543	1985	7	23	OL
##	10544	1985	7	23	DM
##	10545	1985	7	23	DM
##	10546	1985	7	23	PM
##	10547	1985	7	23	OT
##	10548	1985	7	23	DM
##	10549	1985	7	23	DO
##	10550	1985	7	23	DM
##	10551	1985	7	23	DM
##	10552	1985	7	23	PE
##	10553	1985	7	23	DM
##	10554	1985	7	23	DM
##	10555	1985	7	23	RM
##	10556	1985	7	23	DO
##	10557	1985	7	23	OT
##	10558	1985	7	23	DM
##	10559	1985	7	23	OT
##	10560	1985	7	23	DM
##	10561	1985	7	23	DO
##	10562	1985	7	23	DM
##	10563	1985	7	23	OL
##	10564	1985	7	23	DM
##	10565	1985	7	23	DM
##	10566	1985	7	23	DM

##	10567	1985	7	23	DM
##	10568	1985	7	23	DM
##	10569	1985	7	23	DO
##	10570	1985	7	23	OL
##	10571	1985	7	23	DM
##	10572	1985	7	23	NL
##	10573	1985	7	23	RM
##	10574	1985	7	23	NL
##	10575	1985	7	23	
##	10576	1985	7	23	
##	10577	1985	7	23	
##	10578	1985	7	24	DM
##	10579	1985	7	24	DM
##	10580	1985	7	24	PP
##	10581	1985	7	24	DS
##	10582	1985	7	24	DO
##	10583	1985	7	24	DO
##	10584	1985	7	24	DM
##	10585	1985	7	24	DS
##	10586	1985	7	24	DM
##	10587	1985	7	24	PE
##	10588	1985	7	24	SA
##	10589	1985	7	24	NL
##	10590	1985	7	24	DO
##	10591	1985	7	24	PP
##	10592	1985	7	24	DM
##	10593	1985	7	24	DS
##	10594	1985	7	24	DM
##	10595	1985	7	24	DM
##	10596	1985	7	24	DS
##	10597	1985	7	24	DM
##	10598	1985	7	24	DM
##	10599	1985	7	24	DO
##	10600	1985	7	24	DM
##	10601	1985	7	24	DM
##	10602	1985	7	24	DS
##	10603	1985	7	24	DM
##	10604	1985	7	24	DS
##	10605	1985	7	24	DS
##	10606	1985	7	24	NL
##	10607	1985	7	24	DM
##	10608	1985	7	24	DM
##	10609	1985	7	24	AB
##	10610	1985	7	24	DM
##	10611	1985	7	24	SS
##	10612	1985	7	24	DM
##	10613	1985	7	24	DM
##	10614	1985	7	24	DO
##	10615	1985	7	24	DO
##	10616	1985	7	24	PP
##	10617	1985	7	24	NL
##	10618	1985	7	24	DM
##	10619	1985	7	24	DS
##	10620	1985	7	24	DS

##	10621	1985	7	24	DM
##	10622	1985	7	24	DM
##	10623	1985	7	24	DM
##	10624	1985	7	24	DM
##	10625	1985	7	24	DO
##	10626	1985	7	24	DS
##	10627	1985	7	24	NL
##	10628	1985	7	24	DM
##	10629	1985	7	24	NL
##	10630	1985	7	24	DM
##	10631	1985	7	24	OT
##	10632	1985	7	24	DM
##	10633	1985	8	19	DM
##	10634	1985	8	19	DM
##	10635	1985	8	19	DM
##	10636	1985	8	19	OT
##	10637	1985	8	19	DM
##	10638	1985	8	19	DM
##	10639	1985	8	19	DM
##	10640	1985	8	19	DM
##	10641	1985	8	19	RM
##	10642	1985	8	19	OL
##	10643	1985	8	19	DM
##	10644	1985	8	19	DM
##	10645	1985	8	19	DM
##	10646	1985	8	19	NL
##	10647	1985	8	19	PP
##	10648	1985	8	19	OL
##	10649	1985	8	19	DM
##	10650	1985	8	19	DM
##	10651	1985	8	19	OL
##	10652	1985	8	19	DO
##	10653	1985	8	19	DO
##	10654	1985	8	19	DO
##	10655	1985	8	19	NL
##	10656	1985	8	19	NL
##	10657	1985	8	19	DM
##	10658	1985	8	19	DO
##	10659	1985	8	19	DM
##	10660	1985	8	19	NL
##	10661	1985	8	19	DM
##	10662	1985	8	19	DM
##	10663	1985	8	19	DO
##	10664	1985	8	19	DM
##	10665	1985	8	19	PP
##	10666	1985	8	19	DM
##	10667	1985	8	19	DM
##	10668	1985	8	19	NL
##	10669	1985	8	19	OT
##	10670	1985	8	19	SS
##	10671	1985	8	19	NL
##	10672	1985	8	19	DO
##	10673	1985	8	19	NL
##	10674	1985	8	19	DO

##	10675	1985	8	19	DO
##	10676	1985	8	19	DM
##	10677	1985	8	19	NL
##	10678	1985	8	19	
##	10679	1985	8	19	
##	10680	1985	8	19	
##	10681	1985	8	20	PP
##	10682	1985	8	20	DO
##	10683	1985	8	20	DM
##	10684	1985	8	20	DO
##	10685	1985	8	20	DM
##	10686	1985	8	20	DM
##	10687	1985	8	20	DM
##	10688	1985	8	20	DO
##	10689	1985	8	20	PP
##	10690	1985	8	20	OT
##	10691	1985	8	20	NL
##	10692	1985	8	20	DM
##	10693	1985	8	20	DM
##	10694	1985	8	20	AH
##	10695	1985	8	20	DO
##	10696	1985	8	20	DM
##	10697	1985	8	20	DO
##	10698	1985	8	20	DS
##	10699	1985	8	20	DS
##	10700	1985	8	20	DS
##	10701	1985	8	20	DS
##	10702	1985	8	20	DM
##	10703	1985	8	20	DM
##	10704	1985	8	20	DM
##	10705	1985	8	20	DO
##	10706	1985	8	20	DO
##	10707	1985	8	20	DM
##	10708	1985	8	20	DO
##	10709	1985	8	20	DM
##	10710	1985	8	20	DM
##	10711	1985	8	20	DM
##	10712	1985	8	20	PP
##	10713	1985	8	20	DO
##	10714	1985	8	20	PP
##	10715	1985	8	20	DS
##	10716	1985	8	20	DM
##	10717	1985	8	20	DS
##	10718	1985	8	20	OT
##	10719	1985	8	20	DM
##	10720	1985	8	20	NL
##	10721	1985	8	20	DM
##	10722	1985	8	20	DM
##	10723	1985	8	20	DM
##	10724	1985	8	20	OT
##	10725	1985	8	20	DM
##	10726	1985	8	20	PP
##	10727	1985	8	20	DM
##	10728	1985	8	20	DM

## 10729 1985	9	21	OL
## 10730 1985	9	21	DM
## 10731 1985	9	21	DO
## 10732 1985	9	21	DM
## 10733 1985	9	21	DM
## 10734 1985	9	21	PP
## 10735 1985	9	21	DM
## 10736 1985	9	21	PP
## 10737 1985	9	21	OL
## 10738 1985	9	21	DO
## 10739 1985	9	21	DM
## 10740 1985	9	21	NL
## 10741 1985	9	21	DM
## 10742 1985	9	21	DM
## 10743 1985	9	21	DM
## 10744 1985	9	21	DM
## 10745 1985	9	21	OT
## 10746 1985	9	21	DO
## 10747 1985	9	21	DM
## 10748 1985	9	21	DM
## 10749 1985	9	21	OT
## 10750 1985	9	21	DM
## 10751 1985	9	21	DM
## 10752 1985	9	21	DM
## 10753 1985	9	21	PP
## 10754 1985	9	21	DM
## 10755 1985	9	21	DM
## 10756 1985	9	21	DM
## 10757 1985	9	21	PH
## 10758 1985	9	21	DM
## 10759 1985	9	21	DM
## 10760 1985	9	21	NL
## 10761 1985	9	21	DM
## 10762 1985	9	21	DO
## 10763 1985	9	21	DM
## 10764 1985	9	21	SA
## 10765 1985	9	21	AB
## 10766 1985	9	21	DM
## 10767 1985	9	21	DO
## 10768 1985	9	21	DM
## 10769 1985	9	21	OL
## 10770 1985	9	21	PP
## 10771 1985	9	21	DM
## 10772 1985	9	21	SS
## 10773 1985	9	21	DS
## 10774 1985	9	21	RM
## 10775 1985	9	21	NL
## 10776 1985	9	21	PE
## 10777 1985	9	21	
## 10778 1985	9	21	
## 10779 1985	9	22	DM
## 10780 1985	9	22	NL
## 10781 1985	9	22	DM
## 10782 1985	9	22	DO

##	10783	1985	9	22	DO
##	10784	1985	9	22	DM
##	10785	1985	9	22	DM
##	10786	1985	9	22	DO
##	10787	1985	9	22	OL
##	10788	1985	9	22	DS
##	10789	1985	9	22	PE
##	10790	1985	9	22	PP
##	10791	1985	9	22	PP
##	10792	1985	9	22	OT
##	10793	1985	9	22	DO
##	10794	1985	9	22	DS
##	10795	1985	9	22	DM
##	10796	1985	9	22	OT
##	10797	1985	9	22	DM
##	10798	1985	9	22	DO
##	10799	1985	9	22	DM
##	10800	1985	9	22	PE
##	10801	1985	9	22	DM
##	10802	1985	9	22	DM
##	10803	1985	9	22	DS
##	10804	1985	9	22	DM
##	10805	1985	9	22	DM
##	10806	1985	9	22	DM
##	10807	1985	9	22	DM
##	10808	1985	9	22	DM
##	10809	1985	9	22	PE
##	10810	1985	9	22	DO
##	10811	1985	9	22	DS
##	10812	1985	9	22	DM
##	10813	1985	9	22	DM
##	10814	1985	9	22	DM
##	10815	1985	9	22	DO
##	10816	1985	9	22	DM
##	10817	1985	9	22	DM
##	10818	1985	9	22	DS
##	10819	1985	9	22	RM
##	10820	1985	9	22	DM
##	10821	1985	9	22	DM
##	10822	1985	9	22	PP
##	10823	1985	9	22	OT
##	10824	1985	9	22	OL
##	10825	1985	9	22	DO
##	10826	1985	9	22	DM
##	10827	1985	9	22	OT
##	10828	1985	9	22	PP
##	10829	1985	9	22	DS
##	10830	1985	9	22	DM
##	10831	1985	9	22	DS
##	10832	1985	9	22	DM
##	10833	1985	9	22	DM
##	10834	1985	9	22	DM
##	10835	1985	9	22	PE
##	10836	1985	10	12	OL

##	10837	1985	10	12	OT
##	10838	1985	10	12	DM
##	10839	1985	10	12	DO
##	10840	1985	10	12	PE
##	10841	1985	10	12	PE
##	10842	1985	10	12	DM
##	10843	1985	10	12	DM
##	10844	1985	10	12	NL
##	10845	1985	10	12	DO
##	10846	1985	10	12	PP
##	10847	1985	10	12	DM
##	10848	1985	10	12	DM
##	10849	1985	10	12	PP
##	10850	1985	10	12	DM
##	10851	1985	10	12	DM
##	10852	1985	10	12	DM
##	10853	1985	10	12	OL
##	10854	1985	10	12	OL
##	10855	1985	10	12	DO
##	10856	1985	10	12	PM
##	10857	1985	10	12	RM
##	10858	1985	10	12	DM
##	10859	1985	10	12	OT
##	10860	1985	10	12	DM
##	10861	1985	10	12	OT
##	10862	1985	10	12	DM
##	10863	1985	10	12	NL
##	10864	1985	10	12	DO
##	10865	1985	10	12	DM
##	10866	1985	10	12	DM
##	10867	1985	10	12	DM
##	10868	1985	10	12	DM
##	10869	1985	10	12	OT
##	10870	1985	10	12	DM
##	10871	1985	10	12	OL
##	10872	1985	10	12	DM
##	10873	1985	10	12	DO
##	10874	1985	10	12	OL
##	10875	1985	10	12	OL
##	10876	1985	10	12	DM
##	10877	1985	10	12	RM
##	10878	1985	10	12	DM
##	10879	1985	10	12	DM
##	10880	1985	10	12	DO
##	10881	1985	10	12	DM
##	10882	1985	10	12	DS
##	10883	1985	10	12	NL
##	10884	1985	10	12	PE
##	10885	1985	10	12	
##	10886	1985	10	12	
##	10887	1985	10	13	DS
##	10888	1985	10	13	DO
##	10889	1985	10	13	DM
##	10890	1985	10	13	RM

##	10891	1985	10	13	DM
##	10892	1985	10	13	DM
##	10893	1985	10	13	DM
##	10894	1985	10	13	DO
##	10895	1985	10	13	DM
##	10896	1985	10	13	PE
##	10897	1985	10	13	DO
##	10898	1985	10	13	DO
##	10899	1985	10	13	DM
##	10900	1985	10	13	DM
##	10901	1985	10	13	DS
##	10902	1985	10	13	DM
##	10903	1985	10	13	DO
##	10904	1985	10	13	DM
##	10905	1985	10	13	DM
##	10906	1985	10	13	DO
##	10907	1985	10	13	PE
##	10908	1985	10	13	DO
##	10909	1985	10	13	DM
##	10910	1985	10	13	DM
##	10911	1985	10	13	OL
##	10912	1985	10	13	PE
##	10913	1985	10	13	DS
##	10914	1985	10	13	DO
##	10915	1985	10	13	DO
##	10916	1985	10	13	DM
##	10917	1985	10	13	DS
##	10918	1985	10	13	OT
##	10919	1985	10	13	DS
##	10920	1985	10	13	DM
##	10921	1985	10	13	DM
##	10922	1985	10	13	DS
##	10923	1985	10	13	NL
##	10924	1985	10	13	DO
##	10925	1985	10	13	DM
##	10926	1985	10	13	PE
##	10927	1985	10	13	OL
##	10928	1985	10	13	DS
##	10929	1985	10	13	DM
##	10930	1985	10	13	DM
##	10931	1985	10	13	OT
##	10932	1985	10	13	DS
##	10933	1985	10	13	OL
##	10934	1985	10	13	DM
##	10935	1985	10	13	SS
##	10936	1985	10	13	OL
##	10937	1985	10	13	DM
##	10938	1985	10	13	DM
##	10939	1985	10	13	DS
##	10940	1985	10	13	DO
##	10941	1985	10	13	OL
##	10942	1985	10	13	DM
##	10943	1985	10	13	DM
##	10944	1985	10	13	DM

##	10945	1985	10	13	OL
##	10946	1985	10	13	OT
##	10947	1985	10	13	DS
##	10948	1985	10	13	DM
##	10949	1985	10	13	NL
##	10950	1985	10	13	DM
##	10951	1985	10	13	DO
##	10952	1985	10	13	DM
##	10953	1985	10	13	OT
##	10954	1985	10	13	DM
##	10955	1985	10	13	OL
##	10956	1985	10	13	OT
##	10957	1985	10	13	DM
##	10958	1985	10	13	PE
##	10959	1985	11	16	PE
##	10960	1985	11	16	DS
##	10961	1985	11	16	DM
##	10962	1985	11	16	NL
##	10963	1985	11	16	AB
##	10964	1985	11	16	OT
##	10965	1985	11	16	PE
##	10966	1985	11	16	DM
##	10967	1985	11	16	RM
##	10968	1985	11	16	DO
##	10969	1985	11	16	DM
##	10970	1985	11	16	AB
##	10971	1985	11	16	DM
##	10972	1985	11	16	DM
##	10973	1985	11	16	DO
##	10974	1985	11	16	DM
##	10975	1985	11	16	AB
##	10976	1985	11	16	OL
##	10977	1985	11	16	DM
##	10978	1985	11	16	DM
##	10979	1985	11	16	SS
##	10980	1985	11	16	DM
##	10981	1985	11	16	RM
##	10982	1985	11	16	OT
##	10983	1985	11	16	DM
##	10984	1985	11	16	DM
##	10985	1985	11	16	DM
##	10986	1985	11	16	DM
##	10987	1985	11	16	DM
##	10988	1985	11	16	DO
##	10989	1985	11	16	DM
##	10990	1985	11	16	OT
##	10991	1985	11	16	DM
##	10992	1985	11	16	DO
##	10993	1985	11	16	NL
##	10994	1985	11	16	DM
##	10995	1985	11	16	DM
##	10996	1985	11	16	DO
##	10997	1985	11	16	DM
##	10998	1985	11	16	DM

##	10999	1985	11	16	DS
##	11000	1985	11	16	DM
##	11001	1985	11	16	DO
##	11002	1985	11	16	DM
##	11003	1985	11	16	DM
##	11004	1985	11	16	DM
##	11005	1985	11	16	PH
##	11006	1985	11	16	SS
##	11007	1985	11	16	NL
##	11008	1985	11	16	DO
##	11009	1985	11	16	OT
##	11010	1985	11	16	
##	11011	1985	11	16	
##	11012	1985	11	17	DM
##	11013	1985	11	17	DM
##	11014	1985	11	17	NL
##	11015	1985	11	17	DM
##	11016	1985	11	17	PP
##	11017	1985	11	17	DM
##	11018	1985	11	17	DM
##	11019	1985	11	17	DM
##	11020	1985	11	17	PE
##	11021	1985	11	17	DM
##	11022	1985	11	17	OL
##	11023	1985	11	17	DM
##	11024	1985	11	17	PE
##	11025	1985	11	17	DM
##	11026	1985	11	17	DM
##	11027	1985	11	17	DO
##	11028	1985	11	17	OT
##	11029	1985	11	17	DO
##	11030	1985	11	17	DM
##	11031	1985	11	17	DO
##	11032	1985	11	17	DS
##	11033	1985	11	17	DM
##	11034	1985	11	17	OT
##	11035	1985	11	17	DM
##	11036	1985	11	17	DO
##	11037	1985	11	17	DS
##	11038	1985	11	17	DS
##	11039	1985	11	17	DO
##	11040	1985	11	17	AH
##	11041	1985	11	17	DM
##	11042	1985	11	17	RM
##	11043	1985	11	17	DM
##	11044	1985	11	17	DS
##	11045	1985	11	17	DM
##	11046	1985	11	17	DM
##	11047	1985	11	17	DM
##	11048	1985	11	17	DS
##	11049	1985	11	17	OL
##	11050	1985	11	17	DM
##	11051	1985	11	17	DM
##	11052	1985	11	17	DM

##	11053	1985	11	17	DM
##	11054	1985	11	17	DS
##	11055	1985	11	17	DM
##	11056	1985	11	17	RM
##	11057	1985	11	17	DO
##	11058	1985	11	17	DM
##	11059	1985	11	17	PE
##	11060	1985	11	17	RM
##	11061	1985	11	17	DM
##	11062	1985	11	17	DM
##	11063	1985	11	17	DM
##	11064	1985	11	17	DO
##	11065	1985	11	17	RM
##	11066	1985	11	17	OL
##	11067	1985	11	17	DM
##	11068	1985	11	17	DO
##	11069	1985	11	17	DM
##	11070	1985	11	17	DS
##	11071	1985	11	17	DM
##	11072	1985	11	17	PE
##	11073	1985	11	17	DS
##	11074	1985	11	17	DM
##	11075	1985	11	17	OL
##	11076	1985	11	17	DM
##	11077	1985	11	17	RM
##	11078	1985	11	17	OL
##	11079	1985	11	17	OT
##	11080	1985	11	17	DS
##	11081	1985	11	17	OT
##	11082	1985	11	17	DM
##	11083	1985	11	17	PE
##	11084	1985	11	17	PE
##	11085	1985	11	17	DM
##	11086	1985	11	17	DM
##	11087	1985	11	17	DO
##	11088	1985	11	17	DO
##	11089	1985	11	17	DM
##	11090	1985	11	17	PE
##	11091	1985	11	17	OL
##	11092	1985	11	17	DM
##	11093	1985	12	7	DS
##	11094	1985	12	7	DM
##	11095	1985	12	7	AB
##	11096	1985	12	7	PE
##	11097	1985	12	7	DM
##	11098	1985	12	7	DM
##	11099	1985	12	7	DM
##	11100	1985	12	7	DM
##	11101	1985	12	7	AH
##	11102	1985	12	7	OL
##	11103	1985	12	7	DM
##	11104	1985	12	7	DM
##	11105	1985	12	7	RM
##	11106	1985	12	7	RM

##	11107	1985	12	7	OT
##	11108	1985	12	7	DM
##	11109	1985	12	7	DM
##	11110	1985	12	7	DM
##	11111	1985	12	7	DM
##	11112	1985	12	7	RM
##	11113	1985	12	7	DO
##	11114	1985	12	7	OT
##	11115	1985	12	7	PE
##	11116	1985	12	7	OT
##	11117	1985	12	7	DM
##	11118	1985	12	7	DO
##	11119	1985	12	7	DM
##	11120	1985	12	7	OT
##	11121	1985	12	7	DM
##	11122	1985	12	7	DO
##	11123	1985	12	7	RM
##	11124	1985	12	7	DM
##	11125	1985	12	7	OL
##	11126	1985	12	7	DM
##	11127	1985	12	7	OT
##	11128	1985	12	7	DM
##	11129	1985	12	7	DM
##	11130	1985	12	7	AB
##	11131	1985	12	7	DO
##	11132	1985	12	7	DM
##	11133	1985	12	7	PE
##	11134	1985	12	7	DO
##	11135	1985	12	7	NL
##	11136	1985	12	7	OT
##	11137	1985	12	7	RM
##	11138	1985	12	7	RM
##	11139	1985	12	7	OL
##	11140	1985	12	7	DM
##	11141	1985	12	7	PH
##	11142	1985	12	7	RM
##	11143	1985	12	7	DM
##	11144	1985	12	7	DM
##	11145	1985	12	7	RM
##	11146	1985	12	7	OT
##	11147	1985	12	8	DM
##	11148	1985	12	8	DM
##	11149	1985	12	8	OL
##	11150	1985	12	8	DM
##	11151	1985	12	8	NL
##	11152	1985	12	8	DM
##	11153	1985	12	8	DM
##	11154	1985	12	8	DS
##	11155	1985	12	8	DM
##	11156	1985	12	8	DM
##	11157	1985	12	8	AH
##	11158	1985	12	8	DM
##	11159	1985	12	8	RM
##	11160	1985	12	8	OT

##	11161	1985	12	8	DM
##	11162	1985	12	8	DM
##	11163	1985	12	8	DO
##	11164	1985	12	8	PE
##	11165	1985	12	8	DO
##	11166	1985	12	8	DM
##	11167	1985	12	8	RM
##	11168	1985	12	8	DM
##	11169	1985	12	8	DS
##	11170	1985	12	8	DM
##	11171	1985	12	8	DO
##	11172	1985	12	8	RM
##	11173	1985	12	8	DM
##	11174	1985	12	8	NL
##	11175	1985	12	8	DM
##	11176	1985	12	8	RM
##	11177	1985	12	8	DS
##	11178	1985	12	8	DS
##	11179	1985	12	8	DO
##	11180	1985	12	8	RM
##	11181	1985	12	8	DS
##	11182	1985	12	8	DO
##	11183	1985	12	8	DM
##	11184	1985	12	8	DM
##	11185	1985	12	8	DM
##	11186	1985	12	8	DM
##	11187	1985	12	8	DM
##	11188	1985	12	8	DO
##	11189	1985	12	8	DM
##	11190	1985	12	8	DO
##	11191	1985	12	8	DM
##	11192	1985	12	8	DO
##	11193	1985	12	8	PE
##	11194	1985	12	8	DM
##	11195	1985	12	8	DM
##	11196	1985	12	8	OL
##	11197	1985	12	8	DM
##	11198	1985	12	8	DS
##	11199	1985	12	8	DM
##	11200	1985	12	8	AB
##	11201	1985	12	8	OL
##	11202	1985	12	8	DM
##	11203	1985	12	8	PE
##	11204	1985	12	8	PP
##	11205	1985	12	8	DO
##	11206	1985	12	8	DM
##	11207	1985	12	8	PE
##	11208	1985	12	8	DS
##	11209	1985	12	8	DO
##	11210	1985	12	8	DM
##	11211	1985	12	8	DM
##	11212	1985	12	8	DS
##	11213	1985	12	8	AH
##	11214	1985	12	8	DM

##	11215	1985	12	8	NL
##	11216	1985	12	8	RM
##	11217	1985	12	8	OL
##	11218	1985	12	8	DM
##	11219	1985	12	8	DM
##	11220	1985	12	8	DO
##	11221	1985	12	8	AH
##	11222	1985	12	8	AB
##	11223	1985	12	8	DM
##	11224	1985	12	8	DM
##	11225	1985	12	8	PE
##	11226	1985	12	8	DM
##	11227	1985	12	8	
##	11228	1986	3	8	DS
##	11229	1986	3	8	DO
##	11230	1986	3	8	RM
##	11231	1986	3	8	RM
##	11232	1986	3	8	NL
##	11233	1986	3	8	DM
##	11234	1986	3	8	DM
##	11235	1986	3	8	RM
##	11236	1986	3	8	DM
##	11237	1986	3	8	RM
##	11238	1986	3	8	DM
##	11239	1986	3	8	OT
##	11240	1986	3	8	DS
##	11241	1986	3	8	DO
##	11242	1986	3	8	DM
##	11243	1986	3	8	DO
##	11244	1986	3	8	OL
##	11245	1986	3	8	OL
##	11246	1986	3	8	PE
##	11247	1986	3	8	DM
##	11248	1986	3	8	DM
##	11249	1986	3	8	DO
##	11250	1986	3	8	OL
##	11251	1986	3	8	DM
##	11252	1986	3	8	DM
##	11253	1986	3	8	DM
##	11254	1986	3	8	DO
##	11255	1986	3	8	DO
##	11256	1986	3	8	DM
##	11257	1986	3	8	OL
##	11258	1986	3	8	DM
##	11259	1986	3	8	DM
##	11260	1986	3	8	OT
##	11261	1986	3	8	DO
##	11262	1986	3	8	OL
##	11263	1986	3	8	DO
##	11264	1986	3	8	DM
##	11265	1986	3	8	NL
##	11266	1986	3	8	SS
##	11267	1986	3	8	OT
##	11268	1986	3	8	PE

##	11269	1986	3	8	DM
##	11270	1986	3	8	DM
##	11271	1986	3	8	DM
##	11272	1986	3	8	RM
##	11273	1986	3	8	DM
##	11274	1986	3	8	DM
##	11275	1986	3	8	DM
##	11276	1986	3	8	DO
##	11277	1986	3	8	DM
##	11278	1986	3	8	DO
##	11279	1986	3	8	PE
##	11280	1986	3	8	PH
##	11281	1986	3	8	NL
##	11282	1986	3	8	DS
##	11283	1986	3	8	RM
##	11284	1986	3	9	DM
##	11285	1986	3	9	PP
##	11286	1986	3	9	DO
##	11287	1986	3	9	DS
##	11288	1986	3	9	DM
##	11289	1986	3	9	DO
##	11290	1986	3	9	DS
##	11291	1986	3	9	DM
##	11292	1986	3	9	DM
##	11293	1986	3	9	PP
##	11294	1986	3	9	DS
##	11295	1986	3	9	DO
##	11296	1986	3	9	DM
##	11297	1986	3	9	DM
##	11298	1986	3	9	DM
##	11299	1986	3	9	RM
##	11300	1986	3	9	DS
##	11301	1986	3	9	AB
##	11302	1986	3	9	NL
##	11303	1986	3	9	DS
##	11304	1986	3	9	DM
##	11305	1986	3	9	DM
##	11306	1986	3	9	DM
##	11307	1986	3	9	DM
##	11308	1986	3	9	DO
##	11309	1986	3	9	RM
##	11310	1986	3	9	RM
##	11311	1986	3	9	OL
##	11312	1986	3	9	DS
##	11313	1986	3	9	DS
##	11314	1986	3	9	RM
##	11315	1986	3	9	PE
##	11316	1986	3	9	DM
##	11317	1986	3	9	DO
##	11318	1986	3	9	PE
##	11319	1986	3	9	DM
##	11320	1986	3	9	DS
##	11321	1986	3	9	DM
##	11322	1986	3	9	DS

##	11323	1986	3	9	DM
##	11324	1986	3	9	DS
##	11325	1986	3	9	RM
##	11326	1986	3	9	DM
##	11327	1986	3	9	DM
##	11328	1986	3	9	DM
##	11329	1986	3	9	NL
##	11330	1986	3	9	DM
##	11331	1986	3	9	RM
##	11332	1986	3	9	DS
##	11333	1986	3	9	SS
##	11334	1986	3	9	DM
##	11335	1986	3	9	DM
##	11336	1986	3	9	PE
##	11337	1986	3	9	PE
##	11338	1986	3	9	DM
##	11339	1986	3	9	RM
##	11340	1986	3	9	
##	11341	1986	4	12	DO
##	11342	1986	4	12	AB
##	11343	1986	4	12	DM
##	11344	1986	4	12	DM
##	11345	1986	4	12	DO
##	11346	1986	4	12	PM
##	11347	1986	4	12	DM
##	11348	1986	4	12	DS
##	11349	1986	4	12	DM
##	11350	1986	4	12	DM
##	11351	1986	4	12	RM
##	11352	1986	4	12	RM
##	11353	1986	4	12	DM
##	11354	1986	4	12	DO
##	11355	1986	4	12	DM
##	11356	1986	4	12	NL
##	11357	1986	4	12	DM
##	11358	1986	4	12	PE
##	11359	1986	4	12	SS
##	11360	1986	4	12	DM
##	11361	1986	4	12	DM
##	11362	1986	4	12	OL
##	11363	1986	4	12	DM
##	11364	1986	4	12	DM
##	11365	1986	4	12	DO
##	11366	1986	4	12	OL
##	11367	1986	4	12	NL
##	11368	1986	4	12	DM
##	11369	1986	4	12	NL
##	11370	1986	4	12	DM
##	11371	1986	4	12	DM
##	11372	1986	4	12	DM
##	11373	1986	4	12	PE
##	11374	1986	4	12	DS
##	11375	1986	4	12	PP
##	11376	1986	4	12	

## 11377 1986	4	12	
## 11378 1986	4	13	DM
## 11379 1986	4	13	DM
## 11380 1986	4	13	DS
## 11381 1986	4	13	DS
## 11382 1986	4	13	DO
## 11383 1986	4	13	DM
## 11384 1986	4	13	DS
## 11385 1986	4	13	PM
## 11386 1986	4	13	DO
## 11387 1986	4	13	DM
## 11388 1986	4	13	DM
## 11389 1986	4	13	AH
## 11390 1986	4	13	RM
## 11391 1986	4	13	DM
## 11392 1986	4	13	DM
## 11393 1986	4	13	OL
## 11394 1986	4	13	DS
## 11395 1986	4	13	NL
## 11396 1986	4	13	OL
## 11397 1986	4	13	DO
## 11398 1986	4	13	NL
## 11399 1986	4	13	DS
## 11400 1986	4	13	DS
## 11401 1986	4	13	DM
## 11402 1986	4	13	DM
## 11403 1986	4	13	DM
## 11404 1986	4	13	DM
## 11405 1986	4	13	DM
## 11406 1986	4	13	OL
## 11407 1986	4	13	DO
## 11408 1986	4	13	DM
## 11409 1986	4	13	DM
## 11410 1986	4	13	DS
## 11411 1986	4	13	DM
## 11412 1986	4	13	DX
## 11413 1986	4	13	RM
## 11414 1986	4	13	DS
## 11415 1986	4	13	DM
## 11416 1986	4	13	DM
## 11417 1986	4	13	DS
## 11418 1986	4	13	DO
## 11419 1986	4	13	DS
## 11420 1986	4	13	DM
## 11421 1986	4	13	DM
## 11422 1986	4	13	DM
## 11423 1986	4	13	PP
## 11424 1986	4	13	OT
## 11425 1986	4	13	DO
## 11426 1986	4	13	DS
## 11427 1986	4	13	DO
## 11428 1986	4	13	DM
## 11429 1986	4	13	DM
## 11430 1986	4	13	DM

##	11431	1986	4	13	DM
##	11432	1986	4	13	DM
##	11433	1986	4	13	PP
##	11434	1986	4	13	DM
##	11435	1986	4	13	DM
##	11436	1986	5	10	NL
##	11437	1986	5	10	DM
##	11438	1986	5	10	DM
##	11439	1986	5	10	DM
##	11440	1986	5	10	PE
##	11441	1986	5	10	NL
##	11442	1986	5	10	PE
##	11443	1986	5	10	DM
##	11444	1986	5	10	DM
##	11445	1986	5	10	DS
##	11446	1986	5	10	RM
##	11447	1986	5	10	NL
##	11448	1986	5	10	PM
##	11449	1986	5	10	AB
##	11450	1986	5	10	DO
##	11451	1986	5	10	DM
##	11452	1986	5	10	OT
##	11453	1986	5	10	PM
##	11454	1986	5	10	DM
##	11455	1986	5	10	DM
##	11456	1986	5	10	DM
##	11457	1986	5	10	DM
##	11458	1986	5	10	DM
##	11459	1986	5	10	RM
##	11460	1986	5	10	DO
##	11461	1986	5	10	RM
##	11462	1986	5	10	OT
##	11463	1986	5	10	PP
##	11464	1986	5	10	DM
##	11465	1986	5	10	PM
##	11466	1986	5	10	RM
##	11467	1986	5	10	DM
##	11468	1986	5	10	OL
##	11469	1986	5	10	DO
##	11470	1986	5	10	DO
##	11471	1986	5	10	DM
##	11472	1986	5	10	OL
##	11473	1986	5	10	NL
##	11474	1986	5	10	DO
##	11475	1986	5	10	PE
##	11476	1986	5	10	NL
##	11477	1986	5	10	DM
##	11478	1986	5	10	DM
##	11479	1986	5	10	DM
##	11480	1986	5	10	DM
##	11481	1986	5	10	PE
##	11482	1986	5	10	RM
##	11483	1986	5	10	PE
##	11484	1986	5	10	DM

##	11485	1986	5	10	PE
##	11486	1986	5	10	PM
##	11487	1986	5	10	AB
##	11488	1986	5	10	DS
##	11489	1986	5	11	DM
##	11490	1986	5	11	RM
##	11491	1986	5	11	DM
##	11492	1986	5	11	DS
##	11493	1986	5	11	DS
##	11494	1986	5	11	NL
##	11495	1986	5	11	RM
##	11496	1986	5	11	NL
##	11497	1986	5	11	DO
##	11498	1986	5	11	NL
##	11499	1986	5	11	DS
##	11500	1986	5	11	NL
##	11501	1986	5	11	DM
##	11502	1986	5	11	DM
##	11503	1986	5	11	DM
##	11504	1986	5	11	DM
##	11505	1986	5	11	DS
##	11506	1986	5	11	DO
##	11507	1986	5	11	AH
##	11508	1986	5	11	DS
##	11509	1986	5	11	DM
##	11510	1986	5	11	DM
##	11511	1986	5	11	DM
##	11512	1986	5	11	PP
##	11513	1986	5	11	PM
##	11514	1986	5	11	DM
##	11515	1986	5	11	DM
##	11516	1986	5	11	DS
##	11517	1986	5	11	DS
##	11518	1986	5	11	PE
##	11519	1986	5	11	DS
##	11520	1986	5	11	DM
##	11521	1986	5	11	OT
##	11522	1986	5	11	DS
##	11523	1986	5	11	DO
##	11524	1986	5	11	DM
##	11525	1986	5	11	DM
##	11526	1986	5	11	AH
##	11527	1986	5	11	DS
##	11528	1986	5	11	DO
##	11529	1986	5	11	NL
##	11530	1986	5	11	DM
##	11531	1986	5	11	SA
##	11532	1986	5	11	DM
##	11533	1986	5	11	OT
##	11534	1986	5	11	DM
##	11535	1986	5	11	DM
##	11536	1986	5	11	DM
##	11537	1986	5	11	RM
##	11538	1986	5	11	PE

##	11539	1986	5	11	DM
##	11540	1986	5	11	
##	11541	1986	5	11	RM
##	11542	1986	5	11	RM
##	11543	1986	6	4	NL
##	11544	1986	6	4	DM
##	11545	1986	6	4	DM
##	11546	1986	6	4	DM
##	11547	1986	6	4	PM
##	11548	1986	6	4	DM
##	11549	1986	6	4	NL
##	11550	1986	6	4	DS
##	11551	1986	6	4	DM
##	11552	1986	6	4	DM
##	11553	1986	6	4	OT
##	11554	1986	6	4	DM
##	11555	1986	6	4	PM
##	11556	1986	6	4	DO
##	11557	1986	6	4	DO
##	11558	1986	6	4	DM
##	11559	1986	6	4	OT
##	11560	1986	6	4	NL
##	11561	1986	6	4	OL
##	11562	1986	6	4	DM
##	11563	1986	6	4	DM
##	11564	1986	6	4	DO
##	11565	1986	6	4	DM
##	11566	1986	6	4	NL
##	11567	1986	6	4	NL
##	11568	1986	6	4	PE
##	11569	1986	6	4	OT
##	11570	1986	6	4	DM
##	11571	1986	6	4	PM
##	11572	1986	6	4	DM
##	11573	1986	6	4	DM
##	11574	1986	6	4	DM
##	11575	1986	6	4	NL
##	11576	1986	6	4	PM
##	11577	1986	6	4	DM
##	11578	1986	6	4	DO
##	11579	1986	6	4	DM
##	11580	1986	6	4	DM
##	11581	1986	6	4	NL
##	11582	1986	6	4	DM
##	11583	1986	6	4	
##	11584	1986	6	5	DM
##	11585	1986	6	5	DM
##	11586	1986	6	5	NL
##	11587	1986	6	5	PP
##	11588	1986	6	5	DO
##	11589	1986	6	5	DO
##	11590	1986	6	5	PP
##	11591	1986	6	5	DM
##	11592	1986	6	5	NL

##	11593	1986	6	5	DO
##	11594	1986	6	5	DS
##	11595	1986	6	5	DM
##	11596	1986	6	5	DM
##	11597	1986	6	5	DO
##	11598	1986	6	5	DM
##	11599	1986	6	5	RM
##	11600	1986	6	5	DM
##	11601	1986	6	5	PP
##	11602	1986	6	5	DM
##	11603	1986	6	5	DO
##	11604	1986	6	5	DM
##	11605	1986	6	5	PE
##	11606	1986	6	5	AH
##	11607	1986	6	5	DS
##	11608	1986	6	5	DM
##	11609	1986	6	5	DM
##	11610	1986	6	5	DS
##	11611	1986	6	5	NL
##	11612	1986	6	5	DS
##	11613	1986	6	5	DM
##	11614	1986	6	5	DM
##	11615	1986	6	5	OL
##	11616	1986	6	5	RM
##	11617	1986	6	5	DM
##	11618	1986	6	5	DM
##	11619	1986	6	5	RM
##	11620	1986	6	5	DM
##	11621	1986	6	5	AH
##	11622	1986	6	5	DO
##	11623	1986	6	5	PP
##	11624	1986	6	5	DM
##	11625	1986	6	5	OT
##	11626	1986	6	5	AH
##	11627	1986	6	5	DO
##	11628	1986	6	5	NL
##	11629	1986	6	5	DM
##	11630	1986	6	5	DM
##	11631	1986	6	5	DM
##	11632	1986	6	5	AH
##	11633	1986	7	3	PP
##	11634	1986	7	3	DM
##	11635	1986	7	3	DM
##	11636	1986	7	3	DO
##	11637	1986	7	3	DM
##	11638	1986	7	3	DM
##	11639	1986	7	3	SS
##	11640	1986	7	3	RM
##	11641	1986	7	3	DO
##	11642	1986	7	3	RM
##	11643	1986	7	3	DS
##	11644	1986	7	3	PE
##	11645	1986	7	3	DO
##	11646	1986	7	3	PM

##	11647	1986	7	3	DM
##	11648	1986	7	3	DM
##	11649	1986	7	3	AH
##	11650	1986	7	3	NL
##	11651	1986	7	3	NL
##	11652	1986	7	3	DM
##	11653	1986	7	3	DM
##	11654	1986	7	3	DM
##	11655	1986	7	3	SS
##	11656	1986	7	3	DM
##	11657	1986	7	3	DM
##	11658	1986	7	3	DM
##	11659	1986	7	3	DO
##	11660	1986	7	3	PF
##	11661	1986	7	3	DO
##	11662	1986	7	3	NL
##	11663	1986	7	3	DM
##	11664	1986	7	3	OT
##	11665	1986	7	3	DM
##	11666	1986	7	3	PM
##	11667	1986	7	3	RM
##	11668	1986	7	3	NL
##	11669	1986	7	3	SS
##	11670	1986	7	3	DM
##	11671	1986	7	3	DM
##	11672	1986	7	3	OT
##	11673	1986	7	3	PP
##	11674	1986	7	3	DO
##	11675	1986	7	3	DM
##	11676	1986	7	3	DM
##	11677	1986	7	3	PM
##	11678	1986	7	3	DS
##	11679	1986	7	3	PM
##	11680	1986	7	3	DM
##	11681	1986	7	3	DM
##	11682	1986	7	3	DM
##	11683	1986	7	3	
##	11684	1986	7	4	DM
##	11685	1986	7	4	RM
##	11686	1986	7	4	DO
##	11687	1986	7	4	DM
##	11688	1986	7	4	DM
##	11689	1986	7	4	DO
##	11690	1986	7	4	DO
##	11691	1986	7	4	NL
##	11692	1986	7	4	DM
##	11693	1986	7	4	DO
##	11694	1986	7	4	DS
##	11695	1986	7	4	DM
##	11696	1986	7	4	DM
##	11697	1986	7	4	DM
##	11698	1986	7	4	RM
##	11699	1986	7	4	DM
##	11700	1986	7	4	RM

## 11701 1986	7	4	RM
## 11702 1986	7	4	DM
## 11703 1986	7	4	DO
## 11704 1986	7	4	NL
## 11705 1986	7	4	OL
## 11706 1986	7	4	DM
## 11707 1986	7	4	DM
## 11708 1986	7	4	DS
## 11709 1986	7	4	NL
## 11710 1986	7	4	DM
## 11711 1986	7	4	DS
## 11712 1986	7	4	PP
## 11713 1986	7	4	OL
## 11714 1986	7	4	DM
## 11715 1986	7	4	DM
## 11716 1986	7	4	DS
## 11717 1986	7	4	DM
## 11718 1986	7	4	AH
## 11719 1986	7	4	PE
## 11720 1986	7	4	DM
## 11721 1986	7	4	DM
## 11722 1986	7	4	DM
## 11723 1986	7	4	RM
## 11724 1986	7	4	OT
## 11725 1986	7	4	DM
## 11726 1986	7	4	DM
## 11727 1986	7	4	PP
## 11728 1986	7	4	PP
## 11729 1986	7	4	DM
## 11730 1986	7	4	DO
## 11731 1986	7	4	OL
## 11732 1986	7	4	DM
## 11733 1986	7	4	DM
## 11734 1986	7	4	DS
## 11735 1986	8	9	AH
## 11736 1986	8	9	DM
## 11737 1986	8	9	DO
## 11738 1986	8	9	DM
## 11739 1986	8	9	DM
## 11740 1986	8	9	DM
## 11741 1986	8	9	PP
## 11742 1986	8	9	DS
## 11743 1986	8	9	NL
## 11744 1986	8	9	NL
## 11745 1986	8	9	CB
## 11746 1986	8	9	DO
## 11747 1986	8	9	PM
## 11748 1986	8	9	DM
## 11749 1986	8	9	DM
## 11750 1986	8	9	DM
## 11751 1986	8	9	DM
## 11752 1986	8	9	DM
## 11753 1986	8	9	DM
## 11754 1986	8	9	NL

##	11755	1986	8	9	DM
##	11756	1986	8	9	DS
##	11757	1986	8	9	DM
##	11758	1986	8	9	DM
##	11759	1986	8	9	OL
##	11760	1986	8	9	DO
##	11761	1986	8	9	DM
##	11762	1986	8	9	NL
##	11763	1986	8	9	DO
##	11764	1986	8	9	DM
##	11765	1986	8	9	AH
##	11766	1986	8	9	AH
##	11767	1986	8	9	
##	11768	1986	8	9	
##	11769	1986	8	9	
##	11770	1986	8	9	
##	11771	1986	8	9	
##	11772	1986	8	10	DM
##	11773	1986	8	10	PP
##	11774	1986	8	10	DO
##	11775	1986	8	10	DM
##	11776	1986	8	10	DM
##	11777	1986	8	10	DS
##	11778	1986	8	10	DM
##	11779	1986	8	10	DS
##	11780	1986	8	10	PP
##	11781	1986	8	10	DM
##	11782	1986	8	10	OL
##	11783	1986	8	10	DM
##	11784	1986	8	10	DM
##	11785	1986	8	10	PP
##	11786	1986	8	10	DS
##	11787	1986	8	10	DS
##	11788	1986	8	10	DM
##	11789	1986	8	10	AH
##	11790	1986	8	10	DM
##	11791	1986	8	10	DM
##	11792	1986	8	10	DM
##	11793	1986	8	10	DS
##	11794	1986	8	10	DM
##	11795	1986	8	10	DM
##	11796	1986	8	10	DM
##	11797	1986	8	10	DM
##	11798	1986	8	10	DM
##	11799	1986	8	10	DM
##	11800	1986	8	10	DM
##	11801	1986	8	10	AH
##	11802	1986	8	10	DM
##	11803	1986	8	10	DO
##	11804	1986	8	10	DM
##	11805	1986	8	10	DM
##	11806	1986	8	10	DM
##	11807	1986	9	6	OL
##	11808	1986	9	6	DM

##	11809	1986	9	6	DM
##	11810	1986	9	6	PP
##	11811	1986	9	6	OT
##	11812	1986	9	6	DM
##	11813	1986	9	6	DM
##	11814	1986	9	6	DM
##	11815	1986	9	6	PF
##	11816	1986	9	6	DM
##	11817	1986	9	6	DO
##	11818	1986	9	6	DM
##	11819	1986	9	6	DM
##	11820	1986	9	6	OT
##	11821	1986	9	6	DM
##	11822	1986	9	6	DM
##	11823	1986	9	6	DO
##	11824	1986	9	6	OL
##	11825	1986	9	6	DO
##	11826	1986	9	6	DM
##	11827	1986	9	6	PP
##	11828	1986	9	6	NL
##	11829	1986	9	6	DM
##	11830	1986	9	6	SS
##	11831	1986	9	6	DM
##	11832	1986	9	6	DM
##	11833	1986	9	6	AH
##	11834	1986	9	6	DM
##	11835	1986	9	6	DM
##	11836	1986	9	6	DO
##	11837	1986	9	6	DM
##	11838	1986	9	6	NL
##	11839	1986	9	6	
##	11840	1986	9	6	
##	11841	1986	9	7	DM
##	11842	1986	9	7	DM
##	11843	1986	9	7	OL
##	11844	1986	9	7	DS
##	11845	1986	9	7	DO
##	11846	1986	9	7	DM
##	11847	1986	9	7	CB
##	11848	1986	9	7	NL
##	11849	1986	9	7	AH
##	11850	1986	9	7	PP
##	11851	1986	9	7	OT
##	11852	1986	9	7	DM
##	11853	1986	9	7	DS
##	11854	1986	9	7	CB
##	11855	1986	9	7	DM
##	11856	1986	9	7	DM
##	11857	1986	9	7	DM
##	11858	1986	9	7	DS
##	11859	1986	9	7	DM
##	11860	1986	9	7	OL
##	11861	1986	9	7	SS
##	11862	1986	9	7	DM

##	11863	1986	9	7	SS
##	11864	1986	9	7	DM
##	11865	1986	9	7	PP
##	11866	1986	9	7	DM
##	11867	1986	9	7	DS
##	11868	1986	9	7	DS
##	11869	1986	9	7	DM
##	11870	1986	9	7	DO
##	11871	1986	9	7	AH
##	11872	1986	9	7	DS
##	11873	1986	9	7	DM
##	11874	1986	9	7	DM
##	11875	1986	9	7	DS
##	11876	1986	9	7	DM
##	11877	1986	9	7	NL
##	11878	1986	9	7	DO
##	11879	1986	9	7	NL
##	11880	1986	9	7	DM
##	11881	1986	9	7	PP
##	11882	1986	9	7	CB
##	11883	1986	9	7	DM
##	11884	1986	9	7	DM
##	11885	1986	9	7	DM
##	11886	1986	9	7	DM
##	11887	1986	9	7	NL
##	11888	1986	10	4	OT
##	11889	1986	10	4	PM
##	11890	1986	10	4	DM
##	11891	1986	10	4	SS
##	11892	1986	10	4	DM
##	11893	1986	10	4	DM
##	11894	1986	10	4	DM
##	11895	1986	10	4	OL
##	11896	1986	10	4	SH
##	11897	1986	10	4	DM
##	11898	1986	10	4	DM
##	11899	1986	10	4	DM
##	11900	1986	10	4	SS
##	11901	1986	10	4	PM
##	11902	1986	10	4	DO
##	11903	1986	10	4	DM
##	11904	1986	10	4	DO
##	11905	1986	10	4	SS
##	11906	1986	10	4	DM
##	11907	1986	10	4	DM
##	11908	1986	10	4	NL
##	11909	1986	10	4	DM
##	11910	1986	10	4	DM
##	11911	1986	10	4	DM
##	11912	1986	10	4	DM
##	11913	1986	10	4	DM
##	11914	1986	10	4	NL
##	11915	1986	10	4	DM
##	11916	1986	10	4	OT

##	11917	1986	10	4	DO
##	11918	1986	10	4	DM
##	11919	1986	10	4	
##	11920	1986	10	5	DM
##	11921	1986	10	5	PP
##	11922	1986	10	5	DS
##	11923	1986	10	5	DS
##	11924	1986	10	5	DO
##	11925	1986	10	5	DM
##	11926	1986	10	5	DM
##	11927	1986	10	5	DO
##	11928	1986	10	5	NL
##	11929	1986	10	5	DM
##	11930	1986	10	5	DS
##	11931	1986	10	5	OL
##	11932	1986	10	5	DS
##	11933	1986	10	5	DM
##	11934	1986	10	5	NL
##	11935	1986	10	5	OL
##	11936	1986	10	5	DM
##	11937	1986	10	5	OT
##	11938	1986	10	5	DM
##	11939	1986	10	5	DM
##	11940	1986	10	5	DO
##	11941	1986	10	5	DS
##	11942	1986	10	5	DM
##	11943	1986	10	5	PE
##	11944	1986	10	5	DM
##	11945	1986	10	5	DM
##	11946	1986	10	5	DM
##	11947	1986	10	5	DM
##	11948	1986	10	5	PE
##	11949	1986	10	5	OL
##	11950	1986	10	5	NL
##	11951	1986	10	5	DM
##	11952	1986	10	5	DM
##	11953	1986	10	5	NL
##	11954	1986	10	5	DS
##	11955	1986	10	5	DM
##	11956	1986	10	5	DM
##	11957	1986	10	5	DM
##	11958	1986	10	5	OL
##	11959	1986	10	5	DM
##	11960	1986	10	5	
##	11961	1986	10	5	
##	11962	1986	10	5	
##	11963	1986	11	15	DM
##	11964	1986	11	15	OL
##	11965	1986	11	15	DM
##	11966	1986	11	15	DM
##	11967	1986	11	15	DM
##	11968	1986	11	15	PM
##	11969	1986	11	15	DM
##	11970	1986	11	15	DO

##	11971	1986	11	15	DM
##	11972	1986	11	15	DO
##	11973	1986	11	15	DM
##	11974	1986	11	15	OL
##	11975	1986	11	15	RM
##	11976	1986	11	15	RM
##	11977	1986	11	15	OL
##	11978	1986	11	15	DO
##	11979	1986	11	15	DM
##	11980	1986	11	15	PM
##	11981	1986	11	15	DM
##	11982	1986	11	15	DM
##	11983	1986	11	15	DM
##	11984	1986	11	15	DM
##	11985	1986	11	15	DM
##	11986	1986	11	15	DM
##	11987	1986	11	15	OT
##	11988	1986	11	15	DM
##	11989	1986	11	15	DM
##	11990	1986	11	15	OL
##	11991	1986	11	15	DM
##	11992	1986	11	15	DM
##	11993	1986	11	15	DO
##	11994	1986	11	15	DO
##	11995	1986	11	15	DM
##	11996	1986	11	15	DM
##	11997	1986	11	15	NL
##	11998	1986	11	15	DM
##	11999	1986	11	15	OT
##	12000	1986	11	15	OL
##	12001	1986	11	15	DM
##	12002	1986	11	15	DO
##	12003	1986	11	15	OL
##	12004	1986	11	15	DO
##	12005	1986	11	15	DM
##	12006	1986	11	15	PM
##	12007	1986	11	15	DM
##	12008	1986	11	15	DM
##	12009	1986	11	15	
##	12010	1986	11	15	
##	12011	1986	11	16	DM
##	12012	1986	11	16	DS
##	12013	1986	11	16	DO
##	12014	1986	11	16	DM
##	12015	1986	11	16	OL
##	12016	1986	11	16	DO
##	12017	1986	11	16	OL
##	12018	1986	11	16	DO
##	12019	1986	11	16	DO
##	12020	1986	11	16	DS
##	12021	1986	11	16	DS
##	12022	1986	11	16	DS
##	12023	1986	11	16	DS
##	12024	1986	11	16	DM

##	12025	1986	11	16	DM
##	12026	1986	11	16	OL
##	12027	1986	11	16	PM
##	12028	1986	11	16	AH
##	12029	1986	11	16	DM
##	12030	1986	11	16	DM
##	12031	1986	11	16	DM
##	12032	1986	11	16	DM
##	12033	1986	11	16	DM
##	12034	1986	11	16	DM
##	12035	1986	11	16	PM
##	12036	1986	11	16	DS
##	12037	1986	11	16	DM
##	12038	1986	11	16	DM
##	12039	1986	11	16	RM
##	12040	1986	11	16	PM
##	12041	1986	11	16	DS
##	12042	1986	11	16	DM
##	12043	1986	11	16	DM
##	12044	1986	11	16	PM
##	12045	1986	11	16	DO
##	12046	1986	11	16	DM
##	12047	1986	11	16	DO
##	12048	1986	11	16	DM
##	12049	1986	11	16	RM
##	12050	1986	11	16	OL
##	12051	1986	11	16	DO
##	12052	1986	11	16	DS
##	12053	1986	11	16	DS
##	12054	1986	11	16	RM
##	12055	1986	11	16	DM
##	12056	1986	11	16	DM
##	12057	1986	11	16	DM
##	12058	1986	11	16	NL
##	12059	1986	11	16	DO
##	12060	1986	11	16	DM
##	12061	1986	11	16	PM
##	12062	1986	11	16	DO
##	12063	1986	11	16	DO
##	12064	1986	11	16	DM
##	12065	1986	11	16	DM
##	12066	1986	11	16	DO
##	12067	1986	11	16	OT
##	12068	1986	11	16	DM
##	12069	1986	11	16	DM
##	12070	1986	11	16	DM
##	12071	1986	12	14	DM
##	12072	1986	12	14	DM
##	12073	1986	12	14	DO
##	12074	1986	12	14	DM
##	12075	1986	12	14	PE
##	12076	1986	12	14	DM
##	12077	1986	12	14	RM
##	12078	1986	12	14	DO

##	12079	1986	12	14	RM
##	12080	1986	12	14	OL
##	12081	1986	12	14	AB
##	12082	1986	12	14	NL
##	12083	1986	12	14	DM
##	12084	1986	12	14	DM
##	12085	1986	12	14	DO
##	12086	1986	12	14	DO
##	12087	1986	12	14	DO
##	12088	1986	12	14	DM
##	12089	1986	12	14	PM
##	12090	1986	12	14	DM
##	12091	1986	12	14	RM
##	12092	1986	12	14	DO
##	12093	1986	12	14	DM
##	12094	1986	12	14	DM
##	12095	1986	12	14	PM
##	12096	1986	12	14	DM
##	12097	1986	12	14	DO
##	12098	1986	12	14	DM
##	12099	1986	12	14	DO
##	12100	1986	12	14	DM
##	12101	1986	12	14	OT
##	12102	1986	12	14	NL
##	12103	1986	12	14	NL
##	12104	1986	12	14	DM
##	12105	1986	12	14	AH
##	12106	1986	12	14	OL
##	12107	1986	12	14	DO
##	12108	1986	12	14	DM
##	12109	1986	12	14	DM
##	12110	1986	12	14	RM
##	12111	1986	12	14	OL
##	12112	1986	12	14	DO
##	12113	1986	12	14	DM
##	12114	1986	12	14	DO
##	12115	1986	12	14	PM
##	12116	1986	12	14	DM
##	12117	1986	12	15	DM
##	12118	1986	12	15	RM
##	12119	1986	12	15	DM
##	12120	1986	12	15	NL
##	12121	1986	12	15	PM
##	12122	1986	12	15	PE
##	12123	1986	12	15	DS
##	12124	1986	12	15	DO
##	12125	1986	12	15	DO
##	12126	1986	12	15	DO
##	12127	1986	12	15	DS
##	12128	1986	12	15	DS
##	12129	1986	12	15	DM
##	12130	1986	12	15	DM
##	12131	1986	12	15	DS
##	12132	1986	12	15	DM

##	12133	1986	12	15	DS
##	12134	1986	12	15	DM
##	12135	1986	12	15	DM
##	12136	1986	12	15	DS
##	12137	1986	12	15	DM
##	12138	1986	12	15	DM
##	12139	1986	12	15	DM
##	12140	1986	12	15	DM
##	12141	1986	12	15	DO
##	12142	1986	12	15	PM
##	12143	1986	12	15	DM
##	12144	1986	12	15	RM
##	12145	1986	12	15	RM
##	12146	1986	12	15	DO
##	12147	1986	12	15	DM
##	12148	1986	12	15	DO
##	12149	1986	12	15	DS
##	12150	1986	12	15	PM
##	12151	1986	12	15	DO
##	12152	1986	12	15	DM
##	12153	1986	12	15	RM
##	12154	1986	12	15	DM
##	12155	1986	12	15	RM
##	12156	1986	12	15	DO
##	12157	1986	12	15	DS
##	12158	1986	12	15	DM
##	12159	1986	12	15	PM
##	12160	1986	12	15	DM
##	12161	1986	12	15	OL
##	12162	1986	12	15	PM
##	12163	1986	12	15	DM
##	12164	1986	12	15	PE
##	12165	1986	12	15	DO
##	12166	1986	12	15	DM
##	12167	1986	12	15	RM
##	12168	1986	12	15	DM
##	12169	1986	12	15	
##	12170	1987	1	31	RM
##	12171	1987	1	31	DM
##	12172	1987	1	31	PM
##	12173	1987	1	31	OL
##	12174	1987	1	31	DM
##	12175	1987	1	31	PE
##	12176	1987	1	31	RM
##	12177	1987	1	31	DM
##	12178	1987	1	31	RM
##	12179	1987	1	31	OL
##	12180	1987	1	31	DM
##	12181	1987	1	31	DM
##	12182	1987	1	31	OT
##	12183	1987	1	31	RM
##	12184	1987	1	31	OL
##	12185	1987	1	31	DM
##	12186	1987	1	31	NL

##	12187	1987	1	31	DM
##	12188	1987	1	31	DM
##	12189	1987	1	31	PE
##	12190	1987	1	31	RM
##	12191	1987	1	31	RM
##	12192	1987	1	31	RM
##	12193	1987	1	31	RM
##	12194	1987	1	31	RM
##	12195	1987	1	31	RM
##	12196	1987	1	31	DM
##	12197	1987	1	31	RM
##	12198	1987	1	31	PM
##	12199	1987	1	31	DO
##	12200	1987	1	31	NL
##	12201	1987	1	31	DO
##	12202	1987	1	31	DM
##	12203	1987	1	31	PM
##	12204	1987	1	31	DM
##	12205	1987	1	31	DO
##	12206	1987	1	31	DO
##	12207	1987	1	31	DM
##	12208	1987	1	31	DM
##	12209	1987	1	31	OL
##	12210	1987	1	31	RM
##	12211	1987	1	31	AB
##	12212	1987	1	31	NL
##	12213	1987	1	31	NL
##	12214	1987	1	31	DM
##	12215	1987	1	31	OL
##	12216	1987	1	31	RM
##	12217	1987	1	31	DM
##	12218	1987	1	31	RM
##	12219	1987	1	31	DO
##	12220	1987	1	31	PM
##	12221	1987	1	31	DO
##	12222	1987	1	31	DM
##	12223	1987	1	31	DM
##	12224	1987	1	31	DO
##	12225	1987	1	31	PM
##	12226	1987	1	31	RM
##	12227	1987	1	31	NL
##	12228	1987	1	31	DO
##	12229	1987	1	31	DM
##	12230	1987	1	31	DM
##	12231	1987	1	31	RM
##	12232	1987	1	31	RM
##	12233	1987	1	31	RM
##	12234	1987	2	1	DM
##	12235	1987	2	1	DM
##	12236	1987	2	1	OL
##	12237	1987	2	1	OT
##	12238	1987	2	1	RM
##	12239	1987	2	1	DO
##	12240	1987	2	1	DO

##	12241	1987	2	1	DM
##	12242	1987	2	1	DO
##	12243	1987	2	1	OT
##	12244	1987	2	1	DM
##	12245	1987	2	1	DM
##	12246	1987	2	1	AB
##	12247	1987	2	1	PM
##	12248	1987	2	1	PE
##	12249	1987	2	1	DM
##	12250	1987	2	1	DM
##	12251	1987	2	1	DS
##	12252	1987	2	1	DM
##	12253	1987	2	1	PC
##	12254	1987	2	1	AB
##	12255	1987	2	1	OL
##	12256	1987	2	1	DS
##	12257	1987	2	1	DM
##	12258	1987	2	1	OL
##	12259	1987	2	1	DO
##	12260	1987	2	1	AB
##	12261	1987	2	1	AH
##	12262	1987	2	1	RM
##	12263	1987	2	1	RM
##	12264	1987	2	1	DM
##	12265	1987	2	1	RM
##	12266	1987	2	1	DS
##	12267	1987	2	1	DO
##	12268	1987	2	1	PM
##	12269	1987	2	1	DO
##	12270	1987	2	1	AH
##	12271	1987	2	1	DS
##	12272	1987	2	1	AH
##	12273	1987	2	1	DM
##	12274	1987	2	1	DS
##	12275	1987	2	1	DO
##	12276	1987	2	1	DM
##	12277	1987	2	1	AH
##	12278	1987	2	1	AH
##	12279	1987	2	1	DM
##	12280	1987	2	1	PE
##	12281	1987	2	1	DM
##	12282	1987	2	1	DS
##	12283	1987	2	1	DS
##	12284	1987	2	1	DS
##	12285	1987	2	1	DM
##	12286	1987	2	1	DM
##	12287	1987	2	1	CB
##	12288	1987	2	1	PE
##	12289	1987	2	1	DO
##	12290	1987	2	1	DM
##	12291	1987	2	1	DO
##	12292	1987	2	1	RM
##	12293	1987	2	1	AB
##	12294	1987	2	1	DM

##	12295	1987	2	1	DM
##	12296	1987	2	1	DO
##	12297	1987	2	1	NL
##	12298	1987	2	1	DM
##	12299	1987	2	1	NL
##	12300	1987	2	1	DO
##	12301	1987	2	1	DO
##	12302	1987	2	1	DM
##	12303	1987	2	1	DS
##	12304	1987	2	1	PM
##	12305	1987	2	1	DO
##	12306	1987	2	1	PE
##	12307	1987	2	1	DM
##	12308	1987	2	1	PM
##	12309	1987	2	1	DM
##	12310	1987	2	1	PE
##	12311	1987	2	1	OL
##	12312	1987	2	1	PM
##	12313	1987	2	1	PE
##	12314	1987	2	1	DM
##	12315	1987	2	1	PM
##	12316	1987	3	1	DM
##	12317	1987	3	1	DM
##	12318	1987	3	1	DM
##	12319	1987	3	1	DO
##	12320	1987	3	1	RM
##	12321	1987	3	1	OL
##	12322	1987	3	1	DO
##	12323	1987	3	1	DM
##	12324	1987	3	1	RM
##	12325	1987	3	1	RM
##	12326	1987	3	1	DM
##	12327	1987	3	1	RM
##	12328	1987	3	1	RM
##	12329	1987	3	1	RM
##	12330	1987	3	1	DO
##	12331	1987	3	1	RM
##	12332	1987	3	1	RM
##	12333	1987	3	1	OL
##	12334	1987	3	1	RM
##	12335	1987	3	1	DM
##	12336	1987	3	1	PM
##	12337	1987	3	1	RM
##	12338	1987	3	1	PM
##	12339	1987	3	1	DM
##	12340	1987	3	1	RM
##	12341	1987	3	1	DM
##	12342	1987	3	1	PE
##	12343	1987	3	1	DO
##	12344	1987	3	1	OL
##	12345	1987	3	1	AB
##	12346	1987	3	1	OL
##	12347	1987	3	1	DM
##	12348	1987	3	1	OL

##	12349	1987	3	1	DO
##	12350	1987	3	1	DO
##	12351	1987	3	1	DM
##	12352	1987	3	1	DO
##	12353	1987	3	1	DO
##	12354	1987	3	1	AB
##	12355	1987	3	1	RM
##	12356	1987	3	1	DM
##	12357	1987	3	1	DM
##	12358	1987	3	1	DM
##	12359	1987	3	1	DM
##	12360	1987	3	1	DO
##	12361	1987	3	1	RM
##	12362	1987	3	1	RM
##	12363	1987	3	1	DM
##	12364	1987	3	1	RM
##	12365	1987	3	1	RM
##	12366	1987	3	1	DM
##	12367	1987	3	1	DO
##	12368	1987	3	1	AB
##	12369	1987	3	1	RM
##	12370	1987	3	1	DM
##	12371	1987	3	1	NL
##	12372	1987	3	1	PM
##	12373	1987	3	1	DO
##	12374	1987	3	1	AB
##	12375	1987	3	1	DO
##	12376	1987	3	1	DO
##	12377	1987	3	1	PM
##	12378	1987	3	1	DM
##	12379	1987	3	1	DO
##	12380	1987	3	1	DO
##	12381	1987	3	1	NL
##	12382	1987	3	1	AB
##	12383	1987	3	1	DM
##	12384	1987	3	1	DO
##	12385	1987	3	1	DM
##	12386	1987	3	1	DM
##	12387	1987	3	1	AB
##	12388	1987	3	1	RM
##	12389	1987	3	2	DM
##	12390	1987	3	2	NL
##	12391	1987	3	2	DM
##	12392	1987	3	2	RM
##	12393	1987	3	2	DO
##	12394	1987	3	2	DM
##	12395	1987	3	2	DM
##	12396	1987	3	2	DS
##	12397	1987	3	2	DO
##	12398	1987	3	2	DM
##	12399	1987	3	2	DM
##	12400	1987	3	2	DO
##	12401	1987	3	2	RM
##	12402	1987	3	2	DO

##	12403	1987	3	2	RM
##	12404	1987	3	2	DS
##	12405	1987	3	2	AB
##	12406	1987	3	2	RM
##	12407	1987	3	2	DM
##	12408	1987	3	2	RM
##	12409	1987	3	2	DM
##	12410	1987	3	2	DS
##	12411	1987	3	2	DS
##	12412	1987	3	2	PM
##	12413	1987	3	2	DO
##	12414	1987	3	2	OL
##	12415	1987	3	2	DM
##	12416	1987	3	2	DO
##	12417	1987	3	2	PE
##	12418	1987	3	2	AB
##	12419	1987	3	2	DM
##	12420	1987	3	2	OL
##	12421	1987	3	2	DS
##	12422	1987	3	2	RM
##	12423	1987	3	2	OL
##	12424	1987	3	2	DM
##	12425	1987	3	2	DM
##	12426	1987	3	2	DO
##	12427	1987	3	2	DO
##	12428	1987	3	2	DS
##	12429	1987	3	2	PM
##	12430	1987	3	2	DM
##	12431	1987	3	2	RM
##	12432	1987	3	2	DS
##	12433	1987	3	2	DO
##	12434	1987	3	2	DM
##	12435	1987	3	2	DM
##	12436	1987	3	2	RM
##	12437	1987	3	2	AH
##	12438	1987	3	2	DS
##	12439	1987	3	2	DM
##	12440	1987	3	2	RM
##	12441	1987	3	2	NL
##	12442	1987	3	2	DM
##	12443	1987	3	2	DM
##	12444	1987	3	2	AB
##	12445	1987	3	2	DS
##	12446	1987	3	2	DO
##	12447	1987	3	2	OL
##	12448	1987	3	2	DS
##	12449	1987	3	2	DM
##	12450	1987	3	2	RM
##	12451	1987	3	2	RM
##	12452	1987	3	2	PM
##	12453	1987	3	2	PE
##	12454	1987	3	2	PM
##	12455	1987	3	2	DO
##	12456	1987	3	2	DM

##	12457	1987	3	2	DM
##	12458	1987	3	2	NL
##	12459	1987	3	2	PE
##	12460	1987	3	2	DO
##	12461	1987	3	2	DM
##	12462	1987	3	2	RM
##	12463	1987	3	2	RM
##	12464	1987	3	2	OL
##	12465	1987	3	2	RM
##	12466	1987	3	2	DO
##	12467	1987	3	2	DM
##	12468	1987	3	2	DM
##	12469	1987	4	4	RM
##	12470	1987	4	4	RM
##	12471	1987	4	4	PM
##	12472	1987	4	4	DM
##	12473	1987	4	4	OT
##	12474	1987	4	4	DM
##	12475	1987	4	4	DM
##	12476	1987	4	4	PE
##	12477	1987	4	4	NL
##	12478	1987	4	4	PM
##	12479	1987	4	4	DM
##	12480	1987	4	4	DO
##	12481	1987	4	4	SS
##	12482	1987	4	4	DO
##	12483	1987	4	4	NL
##	12484	1987	4	4	DO
##	12485	1987	4	4	DO
##	12486	1987	4	4	DM
##	12487	1987	4	4	RM
##	12488	1987	4	4	DM
##	12489	1987	4	4	OT
##	12490	1987	4	4	DM
##	12491	1987	4	4	DO
##	12492	1987	4	4	DO
##	12493	1987	4	4	RM
##	12494	1987	4	4	DM
##	12495	1987	4	4	PM
##	12496	1987	4	4	DM
##	12497	1987	4	4	DM
##	12498	1987	4	4	PM
##	12499	1987	4	4	DO
##	12500	1987	4	4	DM
##	12501	1987	4	4	PM
##	12502	1987	4	4	DM
##	12503	1987	4	4	DO
##	12504	1987	4	4	DO
##	12505	1987	4	4	OT
##	12506	1987	4	4	NL
##	12507	1987	4	4	AH
##	12508	1987	4	4	DO
##	12509	1987	4	4	PM
##	12510	1987	4	4	AB

##	12511	1987	4	4	RM
##	12512	1987	4	4	DO
##	12513	1987	4	4	DM
##	12514	1987	4	4	NL
##	12515	1987	4	4	DM
##	12516	1987	4	4	DO
##	12517	1987	4	4	PE
##	12518	1987	4	4	DO
##	12519	1987	4	4	DM
##	12520	1987	4	4	RM
##	12521	1987	4	4	DO
##	12522	1987	4	4	DO
##	12523	1987	4	4	RM
##	12524	1987	4	4	PE
##	12525	1987	4	4	AB
##	12526	1987	4	4	PE
##	12527	1987	4	4	DS
##	12528	1987	4	4	DM
##	12529	1987	4	4	RM
##	12530	1987	4	4	DO
##	12531	1987	4	4	DM
##	12532	1987	4	4	DO
##	12533	1987	4	6	DM
##	12534	1987	4	6	DM
##	12535	1987	4	6	DM
##	12536	1987	4	6	DM
##	12537	1987	4	6	AB
##	12538	1987	4	6	RM
##	12539	1987	4	6	DS
##	12540	1987	4	6	RM
##	12541	1987	4	6	DO
##	12542	1987	4	6	AB
##	12543	1987	4	6	DO
##	12544	1987	4	6	DS
##	12545	1987	4	6	DM
##	12546	1987	4	6	RM
##	12547	1987	4	6	DM
##	12548	1987	4	6	PP
##	12549	1987	4	6	DO
##	12550	1987	4	6	NL
##	12551	1987	4	6	DM
##	12552	1987	4	6	RM
##	12553	1987	4	6	DO
##	12554	1987	4	6	OL
##	12555	1987	4	6	DS
##	12556	1987	4	6	DM
##	12557	1987	4	6	DS
##	12558	1987	4	6	DM
##	12559	1987	4	6	PC
##	12560	1987	4	6	DS
##	12561	1987	4	6	DS
##	12562	1987	4	6	DO
##	12563	1987	4	6	SS
##	12564	1987	4	6	DO

## 12565 1987	4	6	RM
## 12566 1987	4	6	DO
## 12567 1987	4	6	DM
## 12568 1987	4	6	DM
## 12569 1987	4	6	DM
## 12570 1987	4	6	PE
## 12571 1987	4	6	OL
## 12572 1987	4	6	DM
## 12573 1987	4	6	DO
## 12574 1987	4	6	OL
## 12575 1987	4	6	AB
## 12576 1987	4	6	DS
## 12577 1987	4	6	PM
## 12578 1987	4	6	PM
## 12579 1987	4	6	DM
## 12580 1987	4	6	NL
## 12581 1987	4	6	DS
## 12582 1987	4	6	DS
## 12583 1987	4	6	DS
## 12584 1987	4	6	DS
## 12585 1987	4	6	PE
## 12586 1987	4	6	DM
## 12587 1987	4	6	DM
## 12588 1987	4	6	PE
## 12589 1987	4	6	PE
## 12590 1987	4	6	PM
## 12591 1987	4	6	DM
## 12592 1987	4	6	PE
## 12593 1987	4	6	AH
## 12594 1987	4	6	AB
## 12595 1987	4	6	DM
## 12596 1987	4	6	PM
## 12597 1987	4	6	PP
## 12598 1987	4	6	SS
## 12599 1987	4	6	DM
## 12600 1987	4	6	AB
## 12601 1987	4	6	DM
## 12602 1987	4	6	NL
## 12603 1987	4	6	DO
## 12604 1987	4	6	PM
## 12605 1987	4	6	OL
## 12606 1987	4	6	DO
## 12607 1987	4	6	PE
## 12608 1987	4	6	DM
## 12609 1987	4	6	RM
## 12610 1987	4	6	OL
## 12611 1987	4	25	OL
## 12612 1987	4	25	PM
## 12613 1987	4	25	DM
## 12614 1987	4	25	PM
## 12615 1987	4	25	PE
## 12616 1987	4	25	NL
## 12617 1987	4	25	DM
## 12618 1987	4	25	OL

## 12619 1987	4	25	PE
## 12620 1987	4	25	DO
## 12621 1987	4	25	DO
## 12622 1987	4	25	NL
## 12623 1987	4	25	RM
## 12624 1987	4	25	DO
## 12625 1987	4	25	PP
## 12626 1987	4	25	DM
## 12627 1987	4	25	DM
## 12628 1987	4	25	PE
## 12629 1987	4	25	DM
## 12630 1987	4	25	DM
## 12631 1987	4	25	PM
## 12632 1987	4	25	RM
## 12633 1987	4	25	OL
## 12634 1987	4	25	DO
## 12635 1987	4	25	PE
## 12636 1987	4	25	PE
## 12637 1987	4	25	PE
## 12638 1987	4	25	DO
## 12639 1987	4	25	SS
## 12640 1987	4	25	NL
## 12641 1987	4	25	DM
## 12642 1987	4	25	DO
## 12643 1987	4	25	DO
## 12644 1987	4	25	DM
## 12645 1987	4	25	PE
## 12646 1987	4	25	DM
## 12647 1987	4	25	DM
## 12648 1987	4	25	DM
## 12649 1987	4	25	PC
## 12650 1987	4	25	DO
## 12651 1987	4	25	DO
## 12652 1987	4	25	DM
## 12653 1987	4	25	DM
## 12654 1987	4	25	DO
## 12655 1987	4	25	SS
## 12656 1987	4	25	DO
## 12657 1987	4	25	RM
## 12658 1987	4	25	DM
## 12659 1987	4	25	DO
## 12660 1987	4	25	PE
## 12661 1987	4	25	DO
## 12662 1987	4	25	DO
## 12663 1987	4	25	DM
## 12664 1987	4	25	DS
## 12665 1987	4	25	DO
## 12666 1987	4	25	DM
## 12667 1987	4	25	AH
## 12668 1987	4	25	NL
## 12669 1987	4	25	AB
## 12670 1987	4	25	DO
## 12671 1987	4	26	DM
## 12672 1987	4	26	PM

## 12673 1987	4	26	NL
## 12674 1987	4	26	OL
## 12675 1987	4	26	PE
## 12676 1987	4	26	DM
## 12677 1987	4	26	PM
## 12678 1987	4	26	NL
## 12679 1987	4	26	DM
## 12680 1987	4	26	PP
## 12681 1987	4	26	AH
## 12682 1987	4	26	PE
## 12683 1987	4	26	DS
## 12684 1987	4	26	DO
## 12685 1987	4	26	DS
## 12686 1987	4	26	DM
## 12687 1987	4	26	PP
## 12688 1987	4	26	DS
## 12689 1987	4	26	DM
## 12690 1987	4	26	DS
## 12691 1987	4	26	NL
## 12692 1987	4	26	DS
## 12693 1987	4	26	PP
## 12694 1987	4	26	DO
## 12695 1987	4	26	DM
## 12696 1987	4	26	SS
## 12697 1987	4	26	DM
## 12698 1987	4	26	DM
## 12699 1987	4	26	DS
## 12700 1987	4	26	RM
## 12701 1987	4	26	DS
## 12702 1987	4	26	DO
## 12703 1987	4	26	NL
## 12704 1987	4	26	DS
## 12705 1987	4	26	DO
## 12706 1987	4	26	DO
## 12707 1987	4	26	DO
## 12708 1987	4	26	NL
## 12709 1987	4	26	PE
## 12710 1987	4	26	DS
## 12711 1987	4	26	PP
## 12712 1987	4	26	DM
## 12713 1987	4	26	DS
## 12714 1987	4	26	PM
## 12715 1987	4	26	DS
## 12716 1987	4	26	PP
## 12717 1987	4	26	PM
## 12718 1987	4	26	DM
## 12719 1987	4	26	DS
## 12720 1987	4	26	PE
## 12721 1987	4	26	NL
## 12722 1987	4	26	PE
## 12723 1987	4	26	PM
## 12724 1987	4	26	PE
## 12725 1987	4	26	DM
## 12726 1987	4	26	DM

## 12727 1987	4	26	DS
## 12728 1987	4	26	DM
## 12729 1987	4	26	NL
## 12730 1987	4	26	DM
## 12731 1987	4	26	PE
## 12732 1987	4	26	DM
## 12733 1987	4	26	DM
## 12734 1987	4	26	DM
## 12735 1987	4	26	
## 12736 1987	5	28	DM
## 12737 1987	5	28	PE
## 12738 1987	5	28	OL
## 12739 1987	5	28	NL
## 12740 1987	5	28	DM
## 12741 1987	5	28	PM
## 12742 1987	5	28	NL
## 12743 1987	5	28	PM
## 12744 1987	5	28	DO
## 12745 1987	5	28	PM
## 12746 1987	5	28	DO
## 12747 1987	5	28	PE
## 12748 1987	5	28	NL
## 12749 1987	5	28	DO
## 12750 1987	5	28	DM
## 12751 1987	5	28	PM
## 12752 1987	5	28	RM
## 12753 1987	5	28	NL
## 12754 1987	5	28	DM
## 12755 1987	5	28	DO
## 12756 1987	5	28	NL
## 12757 1987	5	28	PM
## 12758 1987	5	28	OT
## 12759 1987	5	28	DO
## 12760 1987	5	28	RM
## 12761 1987	5	28	SA
## 12762 1987	5	28	PM
## 12763 1987	5	28	NL
## 12764 1987	5	28	DM
## 12765 1987	5	28	PM
## 12766 1987	5	28	AH
## 12767 1987	5	28	DM
## 12768 1987	5	28	AB
## 12769 1987	5	28	DM
## 12770 1987	5	28	PE
## 12771 1987	5	28	DM
## 12772 1987	5	28	PM
## 12773 1987	5	28	RM
## 12774 1987	5	28	OL
## 12775 1987	5	28	DS
## 12776 1987	5	28	OL
## 12777 1987	5	28	DS
## 12778 1987	5	28	PE
## 12779 1987	5	28	PE
## 12780 1987	5	28	DM

## 12781 1987	5	28	DM
## 12782 1987	5	28	PM
## 12783 1987	5	28	DM
## 12784 1987	5	28	RM
## 12785 1987	5	28	PM
## 12786 1987	5	28	RM
## 12787 1987	5	28	OL
## 12788 1987	5	28	DM
## 12789 1987	5	28	DO
## 12790 1987	5	28	DS
## 12791 1987	5	28	DO
## 12792 1987	5	28	DO
## 12793 1987	5	28	DM
## 12794 1987	5	28	AB
## 12795 1987	5	28	NL
## 12796 1987	5	28	DM
## 12797 1987	5	28	DM
## 12798 1987	5	28	PE
## 12799 1987	5	28	PM
## 12800 1987	5	28	DS
## 12801 1987	5	28	DM
## 12802 1987	5	28	DO
## 12803 1987	5	28	RM
## 12804 1987	5	28	DM
## 12805 1987	5	28	DO
## 12806 1987	5	28	DS
## 12807 1987	5	28	DM
## 12808 1987	5	28	PP
## 12809 1987	5	28	AH
## 12810 1987	5	28	NL
## 12811 1987	5	28	PE
## 12812 1987	5	28	DM
## 12813 1987	5	28	DM
## 12814 1987	5	28	OL
## 12815 1987	5	28	DM
## 12816 1987	5	28	PE
## 12817 1987	5	28	DM
## 12818 1987	5	28	DS
## 12819 1987	5	28	NL
## 12820 1987	5	28	DS
## 12821 1987	5	28	PE
## 12822 1987	5	28	DM
## 12823 1987	5	28	AH
## 12824 1987	5	28	AH
## 12825 1987	5	28	DM
## 12826 1987	5	28	PM
## 12827 1987	5	28	OL
## 12828 1987	5	28	DM
## 12829 1987	5	28	AH
## 12830 1987	5	28	RM
## 12831 1987	5	28	DO
## 12832 1987	5	28	AH
## 12833 1987	5	28	RM
## 12834 1987	5	28	AH

##	12835	1987	5	28	RM
##	12836	1987	5	28	DM
##	12837	1987	5	28	DM
##	12838	1987	5	28	PE
##	12839	1987	5	28	RM
##	12840	1987	5	28	PP
##	12841	1987	5	28	DM
##	12842	1987	5	28	AH
##	12843	1987	5	28	PP
##	12844	1987	5	28	DM
##	12845	1987	5	28	DM
##	12846	1987	5	28	NL
##	12847	1987	5	28	DM
##	12848	1987	5	28	DO
##	12849	1987	5	28	DM
##	12850	1987	5	28	DO
##	12851	1987	5	28	PM
##	12852	1987	5	28	SS
##	12853	1987	5	28	PE
##	12854	1987	5	28	DO
##	12855	1987	5	28	DO
##	12856	1987	5	28	DM
##	12857	1987	5	28	DO
##	12858	1987	5	28	OL
##	12859	1987	5	28	PE
##	12860	1987	5	28	RM
##	12861	1987	5	28	PM
##	12862	1987	5	28	DM
##	12863	1987	5	28	PE
##	12864	1987	5	28	DM
##	12865	1987	5	28	DM
##	12866	1987	5	28	DM
##	12867	1987	5	28	PM
##	12868	1987	5	28	DM
##	12869	1987	5	28	AH
##	12870	1987	5	28	DS
##	12871	1987	5	28	NL
##	12872	1987	5	28	DS
##	12873	1987	5	28	NL
##	12874	1987	5	28	AH
##	12875	1987	5	28	AH
##	12876	1987	5	28	NL
##	12877	1987	5	28	AH
##	12878	1987	5	28	PM
##	12879	1987	5	28	DS
##	12880	1987	5	28	OL
##	12881	1987	5	28	AH
##	12882	1987	5	28	DM
##	12883	1987	5	28	DM
##	12884	1987	5	28	AB
##	12885	1987	5	28	RM
##	12886	1987	6	30	DO
##	12887	1987	6	30	DM
##	12888	1987	6	30	AH

## 12889 1987	6	30	PM
## 12890 1987	6	30	PE
## 12891 1987	6	30	DM
## 12892 1987	6	30	DM
## 12893 1987	6	30	RM
## 12894 1987	6	30	PM
## 12895 1987	6	30	PE
## 12896 1987	6	30	DM
## 12897 1987	6	30	DM
## 12898 1987	6	30	DO
## 12899 1987	6	30	RM
## 12900 1987	6	30	OL
## 12901 1987	6	30	DO
## 12902 1987	6	30	PP
## 12903 1987	6	30	DM
## 12904 1987	6	30	DM
## 12905 1987	6	30	PE
## 12906 1987	6	30	DM
## 12907 1987	6	30	DM
## 12908 1987	6	30	DM
## 12909 1987	6	30	OT
## 12910 1987	6	30	PE
## 12911 1987	6	30	RM
## 12912 1987	6	30	DM
## 12913 1987	6	30	OT
## 12914 1987	6	30	RM
## 12915 1987	6	30	DM
## 12916 1987	6	30	DM
## 12917 1987	6	30	PE
## 12918 1987	6	30	DM
## 12919 1987	6	30	DO
## 12920 1987	6	30	PM
## 12921 1987	6	30	DM
## 12922 1987	6	30	DS
## 12923 1987	6	30	RM
## 12924 1987	6	30	NL
## 12925 1987	6	30	DS
## 12926 1987	6	30	PM
## 12927 1987	6	30	NL
## 12928 1987	6	30	RM
## 12929 1987	6	30	OT
## 12930 1987	6	30	PP
## 12931 1987	6	30	DM
## 12932 1987	6	30	NL
## 12933 1987	6	30	RM
## 12934 1987	6	30	DO
## 12935 1987	6	30	DM
## 12936 1987	6	30	PE
## 12937 1987	6	30	DM
## 12938 1987	6	30	AH
## 12939 1987	6	30	DO
## 12940 1987	6	30	PE
## 12941 1987	6	30	DM
## 12942 1987	6	30	SS

## 12943 1987	6	30	DM
## 12944 1987	6	30	DO
## 12945 1987	6	30	DM
## 12946 1987	6	30	PE
## 12947 1987	6	30	DM
## 12948 1987	6	30	NL
## 12949 1987	6	30	DM
## 12950 1987	6	30	PM
## 12951 1987	6	30	DM
## 12952 1987	6	30	RM
## 12953 1987	6	30	DO
## 12954 1987	6	30	PM
## 12955 1987	6	30	DM
## 12956 1987	6	30	AH
## 12957 1987	6	30	DS
## 12958 1987	6	30	DM
## 12959 1987	6	30	PM
## 12960 1987	7	1	OL
## 12961 1987	7	1	PM
## 12962 1987	7	1	DO
## 12963 1987	7	1	PP
## 12964 1987	7	1	DM
## 12965 1987	7	1	OT
## 12966 1987	7	1	DM
## 12967 1987	7	1	OT
## 12968 1987	7	1	NL
## 12969 1987	7	1	OL
## 12970 1987	7	1	AH
## 12971 1987	7	1	DS
## 12972 1987	7	1	DM
## 12973 1987	7	1	DS
## 12974 1987	7	1	PP
## 12975 1987	7	1	SS
## 12976 1987	7	1	DM
## 12977 1987	7	1	PM
## 12978 1987	7	1	RM
## 12979 1987	7	1	DM
## 12980 1987	7	1	DO
## 12981 1987	7	1	DS
## 12982 1987	7	1	DM
## 12983 1987	7	1	DM
## 12984 1987	7	1	RM
## 12985 1987	7	1	DS
## 12986 1987	7	1	RM
## 12987 1987	7	1	RM
## 12988 1987	7	1	DS
## 12989 1987	7	1	RM
## 12990 1987	7	1	NL
## 12991 1987	7	1	RM
## 12992 1987	7	1	DS
## 12993 1987	7	1	DO
## 12994 1987	7	1	DM
## 12995 1987	7	1	PM
## 12996 1987	7	1	PM

##	12997	1987	7	1	NL
##	12998	1987	7	1	DM
##	12999	1987	7	1	RM
##	13000	1987	7	1	DO
##	13001	1987	7	1	DS
##	13002	1987	7	1	DS
##	13003	1987	7	1	OL
##	13004	1987	7	1	DS
##	13005	1987	7	1	DM
##	13006	1987	7	1	DM
##	13007	1987	7	1	DO
##	13008	1987	7	1	DM
##	13009	1987	7	1	DM
##	13010	1987	7	1	PE
##	13011	1987	7	1	DM
##	13012	1987	7	1	DS
##	13013	1987	7	1	DM
##	13014	1987	7	1	DM
##	13015	1987	7	1	DM
##	13016	1987	7	1	OL
##	13017	1987	7	1	DS
##	13018	1987	7	1	DO
##	13019	1987	7	1	DM
##	13020	1987	7	1	DM
##	13021	1987	7	1	PM
##	13022	1987	7	1	SS
##	13023	1987	7	1	DM
##	13024	1987	7	1	DO
##	13025	1987	7	1	NL
##	13026	1987	7	1	PP
##	13027	1987	7	1	RM
##	13028	1987	7	1	DO
##	13029	1987	7	1	RM
##	13030	1987	7	1	RM
##	13031	1987	7	1	NL
##	13032	1987	7	1	DM
##	13033	1987	7	1	DM
##	13034	1987	7	1	DM
##	13035	1987	7	1	DO
##	13036	1987	7	25	PM
##	13037	1987	7	25	RM
##	13038	1987	7	25	PP
##	13039	1987	7	25	SS
##	13040	1987	7	25	PP
##	13041	1987	7	25	RM
##	13042	1987	7	25	DM
##	13043	1987	7	25	PM
##	13044	1987	7	25	DM
##	13045	1987	7	25	DM
##	13046	1987	7	25	DM
##	13047	1987	7	25	RM
##	13048	1987	7	25	PM
##	13049	1987	7	25	DM
##	13050	1987	7	25	DM

##	13051	1987	7	25	PE
##	13052	1987	7	25	OL
##	13053	1987	7	25	DO
##	13054	1987	7	25	NL
##	13055	1987	7	25	RM
##	13056	1987	7	25	RM
##	13057	1987	7	25	RM
##	13058	1987	7	25	OT
##	13059	1987	7	25	DM
##	13060	1987	7	25	DM
##	13061	1987	7	25	DM
##	13062	1987	7	25	PM
##	13063	1987	7	25	DO
##	13064	1987	7	25	DM
##	13065	1987	7	25	RM
##	13066	1987	7	25	DO
##	13067	1987	7	25	DM
##	13068	1987	7	25	DO
##	13069	1987	7	25	DM
##	13070	1987	7	25	DO
##	13071	1987	7	25	DM
##	13072	1987	7	25	DM
##	13073	1987	7	25	DM
##	13074	1987	7	25	DM
##	13075	1987	7	25	DM
##	13076	1987	7	25	DO
##	13077	1987	7	25	DS
##	13078	1987	7	25	DO
##	13079	1987	7	25	DM
##	13080	1987	7	25	DM
##	13081	1987	7	25	RM
##	13082	1987	7	25	DO
##	13083	1987	7	25	DM
##	13084	1987	7	25	PE
##	13085	1987	7	25	DM
##	13086	1987	7	25	PM
##	13087	1987	7	25	PE
##	13088	1987	7	25	DM
##	13089	1987	7	25	DM
##	13090	1987	7	25	RM
##	13091	1987	7	25	DO
##	13092	1987	7	25	OL
##	13093	1987	7	25	NL
##	13094	1987	7	25	NL
##	13095	1987	7	25	DM
##	13096	1987	7	25	PE
##	13097	1987	7	25	PM
##	13098	1987	7	25	RM
##	13099	1987	7	25	PP
##	13100	1987	7	25	RM
##	13101	1987	7	25	PE
##	13102	1987	7	25	DM
##	13103	1987	7	26	PE
##	13104	1987	7	26	OL

## 13105 1987	7 26	PE
## 13106 1987	7 26	DM
## 13107 1987	7 26	PE
## 13108 1987	7 26	NL
## 13109 1987	7 26	DO
## 13110 1987	7 26	PP
## 13111 1987	7 26	PM
## 13112 1987	7 26	DM
## 13113 1987	7 26	RM
## 13114 1987	7 26	NL
## 13115 1987	7 26	PP
## 13116 1987	7 26	RM
## 13117 1987	7 26	PE
## 13118 1987	7 26	RM
## 13119 1987	7 26	OL
## 13120 1987	7 26	OL
## 13121 1987	7 26	DM
## 13122 1987	7 26	PM
## 13123 1987	7 26	DS
## 13124 1987	7 26	OT
## 13125 1987	7 26	RM
## 13126 1987	7 26	DM
## 13127 1987	7 26	PE
## 13128 1987	7 26	DM
## 13129 1987	7 26	SS
## 13130 1987	7 26	DS
## 13131 1987	7 26	DM
## 13132 1987	7 26	DS
## 13133 1987	7 26	DM
## 13134 1987	7 26	DS
## 13135 1987	7 26	DO
## 13136 1987	7 26	RM
## 13137 1987	7 26	DM
## 13138 1987	7 26	DM
## 13139 1987	7 26	DM
## 13140 1987	7 26	RM
## 13141 1987	7 26	SS
## 13142 1987	7 26	PM
## 13143 1987	7 26	DM
## 13144 1987	7 26	AH
## 13145 1987	7 26	DM
## 13146 1987	7 26	NL
## 13147 1987	7 26	NL
## 13148 1987	7 26	PE
## 13149 1987	7 26	DM
## 13150 1987	7 26	CB
## 13151 1987	7 26	PM
## 13152 1987	7 26	RM
## 13153 1987	7 26	DS
## 13154 1987	7 26	RM
## 13155 1987	7 26	PM
## 13156 1987	7 26	SH
## 13157 1987	7 26	PE
## 13158 1987	7 26	DM

##	13159	1987	7	26	PM
##	13160	1987	7	26	DM
##	13161	1987	7	26	DM
##	13162	1987	7	26	DM
##	13163	1987	7	26	PP
##	13164	1987	7	26	DO
##	13165	1987	7	26	DO
##	13166	1987	7	26	DM
##	13167	1987	7	26	DM
##	13168	1987	7	26	PE
##	13169	1987	7	26	NL
##	13170	1987	7	26	PM
##	13171	1987	7	26	DO
##	13172	1987	7	26	DM
##	13173	1987	7	26	PP
##	13174	1987	7	26	DM
##	13175	1987	7	26	DS
##	13176	1987	7	26	NL
##	13177	1987	7	26	RM
##	13178	1987	7	26	DM
##	13179	1987	7	26	PP
##	13180	1987	7	26	PM
##	13181	1987	7	26	DS
##	13182	1987	7	26	NL
##	13183	1987	7	26	PM
##	13184	1987	7	26	DO
##	13185	1987	7	26	SS
##	13186	1987	7	26	OL
##	13187	1987	7	26	PP
##	13188	1987	7	26	DM
##	13189	1987	7	26	NL
##	13190	1987	7	26	DM
##	13191	1987	7	26	DM
##	13192	1987	8	25	RM
##	13193	1987	8	25	DM
##	13194	1987	8	25	OL
##	13195	1987	8	25	DO
##	13196	1987	8	25	PP
##	13197	1987	8	25	AH
##	13198	1987	8	25	NL
##	13199	1987	8	25	DM
##	13200	1987	8	25	SS
##	13201	1987	8	25	PE
##	13202	1987	8	25	DM
##	13203	1987	8	25	DM
##	13204	1987	8	25	DM
##	13205	1987	8	25	DO
##	13206	1987	8	25	PE
##	13207	1987	8	25	DM
##	13208	1987	8	25	OT
##	13209	1987	8	25	DM
##	13210	1987	8	25	PM
##	13211	1987	8	25	RM
##	13212	1987	8	25	PE

## 13213 1987	8	25	DM
## 13214 1987	8	25	OT
## 13215 1987	8	25	DM
## 13216 1987	8	25	DM
## 13217 1987	8	25	DO
## 13218 1987	8	25	RM
## 13219 1987	8	25	PE
## 13220 1987	8	25	PE
## 13221 1987	8	25	DM
## 13222 1987	8	25	DM
## 13223 1987	8	25	DM
## 13224 1987	8	25	DM
## 13225 1987	8	25	OT
## 13226 1987	8	25	RM
## 13227 1987	8	25	DS
## 13228 1987	8	25	DO
## 13229 1987	8	25	OL
## 13230 1987	8	25	PM
## 13231 1987	8	25	DM
## 13232 1987	8	25	DO
## 13233 1987	8	25	NL
## 13234 1987	8	25	PM
## 13235 1987	8	25	NL
## 13236 1987	8	25	OL
## 13237 1987	8	25	DM
## 13238 1987	8	25	PE
## 13239 1987	8	25	PP
## 13240 1987	8	25	RM
## 13241 1987	8	25	NL
## 13242 1987	8	25	DO
## 13243 1987	8	25	DM
## 13244 1987	8	25	DM
## 13245 1987	8	25	NL
## 13246 1987	8	25	DO
## 13247 1987	8	25	PM
## 13248 1987	8	25	DM
## 13249 1987	8	25	DM
## 13250 1987	8	25	PP
## 13251 1987	8	25	DO
## 13252 1987	8	25	DM
## 13253 1987	8	25	DM
## 13254 1987	8	26	PM
## 13255 1987	8	26	SH
## 13256 1987	8	26	SS
## 13257 1987	8	26	DM
## 13258 1987	8	26	DS
## 13259 1987	8	26	NL
## 13260 1987	8	26	RM
## 13261 1987	8	26	NL
## 13262 1987	8	26	OT
## 13263 1987	8	26	OL
## 13264 1987	8	26	DO
## 13265 1987	8	26	DO
## 13266 1987	8	26	AH

## 13267 1987	8	26	DM
## 13268 1987	8	26	OL
## 13269 1987	8	26	DO
## 13270 1987	8	26	NL
## 13271 1987	8	26	PM
## 13272 1987	8	26	PP
## 13273 1987	8	26	OT
## 13274 1987	8	26	DO
## 13275 1987	8	26	NL
## 13276 1987	8	26	PE
## 13277 1987	8	26	RM
## 13278 1987	8	26	PM
## 13279 1987	8	26	DS
## 13280 1987	8	26	PP
## 13281 1987	8	26	DM
## 13282 1987	8	26	DO
## 13283 1987	8	26	DM
## 13284 1987	8	26	DM
## 13285 1987	8	26	DM
## 13286 1987	8	26	SS
## 13287 1987	8	26	PE
## 13288 1987	8	26	DS
## 13289 1987	8	26	DM
## 13290 1987	8	26	PM
## 13291 1987	8	26	DO
## 13292 1987	8	26	NL
## 13293 1987	8	26	OT
## 13294 1987	8	26	DM
## 13295 1987	8	26	DM
## 13296 1987	8	26	DM
## 13297 1987	8	26	DO
## 13298 1987	8	26	DS
## 13299 1987	8	26	RM
## 13300 1987	8	26	NL
## 13301 1987	8	26	DM
## 13302 1987	8	26	PM
## 13303 1987	8	26	DM
## 13304 1987	8	26	PM
## 13305 1987	8	26	DM
## 13306 1987	8	26	PP
## 13307 1987	8	26	PE
## 13308 1987	8	26	DM
## 13309 1987	8	26	PE
## 13310 1987	8	26	PE
## 13311 1987	8	26	PM
## 13312 1987	8	26	DM
## 13313 1987	8	26	CV
## 13314 1987	8	26	DM
## 13315 1987	8	26	RM
## 13316 1987	8	26	OL
## 13317 1987	8	26	PP
## 13318 1987	8	26	DM
## 13319 1987	8	26	DM
## 13320 1987	8	26	RM

## 13321 1987	8	26	AB
## 13322 1987	8	26	DM
## 13323 1987	8	26	PE
## 13324 1987	8	26	DM
## 13325 1987	8	26	DO
## 13326 1987	8	26	NL
## 13327 1987	8	26	DS
## 13328 1987	8	26	AB
## 13329 1987	8	26	DM
## 13330 1987	8	26	OL
## 13331 1987	8	26	SS
## 13332 1987	8	26	PE
## 13333 1987	8	26	RM
## 13334 1987	8	26	SS
## 13335 1987	8	26	DS
## 13336 1987	8	26	NL
## 13337 1987	8	26	CM
## 13338 1987	8	26	AH
## 13339 1987	8	26	PP
## 13340 1987	8	26	DM
## 13341 1987	8	26	PM
## 13342 1987	8	26	RM
## 13343 1987	9	26	OL
## 13344 1987	9	26	DO
## 13345 1987	9	26	DO
## 13346 1987	9	26	NL
## 13347 1987	9	26	DO
## 13348 1987	9	26	DM
## 13349 1987	9	26	NL
## 13350 1987	9	26	AH
## 13351 1987	9	26	NL
## 13352 1987	9	26	PP
## 13353 1987	9	26	DO
## 13354 1987	9	26	RM
## 13355 1987	9	26	OT
## 13356 1987	9	26	DM
## 13357 1987	9	26	PM
## 13358 1987	9	26	OL
## 13359 1987	9	26	DM
## 13360 1987	9	26	AH
## 13361 1987	9	26	DM
## 13362 1987	9	26	NL
## 13363 1987	9	26	PM
## 13364 1987	9	26	DO
## 13365 1987	9	26	DM
## 13366 1987	9	26	DM
## 13367 1987	9	26	DM
## 13368 1987	9	26	DM
## 13369 1987	9	26	OT
## 13370 1987	9	26	RM
## 13371 1987	9	26	DM
## 13372 1987	9	26	NL
## 13373 1987	9	26	AH
## 13374 1987	9	26	DM

## 13375 1987	9	26	DM
## 13376 1987	9	26	DM
## 13377 1987	9	26	NL
## 13378 1987	9	26	DO
## 13379 1987	9	26	OT
## 13380 1987	9	26	PM
## 13381 1987	9	26	DM
## 13382 1987	9	26	PM
## 13383 1987	9	26	DO
## 13384 1987	9	26	OL
## 13385 1987	9	26	NL
## 13386 1987	9	26	DS
## 13387 1987	9	26	OL
## 13388 1987	9	26	DM
## 13389 1987	9	26	PP
## 13390 1987	9	26	OT
## 13391 1987	9	26	NL
## 13392 1987	9	26	PP
## 13393 1987	9	26	PE
## 13394 1987	9	26	DO
## 13395 1987	9	26	PE
## 13396 1987	9	26	DO
## 13397 1987	9	26	DM
## 13398 1987	9	26	DM
## 13399 1987	9	26	DM
## 13400 1987	9	26	DM
## 13401 1987	9	26	AH
## 13402 1987	9	26	DM
## 13403 1987	9	26	OT
## 13404 1987	9	26	NL
## 13405 1987	9	26	DM
## 13406 1987	9	26	PM
## 13407 1987	9	26	PM
## 13408 1987	9	26	DM
## 13409 1987	9	26	OT
## 13410 1987	9	26	OL
## 13411 1987	9	26	DM
## 13412 1987	9	26	NL
## 13413 1987	9	26	PE
## 13414 1987	9	26	
## 13415 1987	9	27	DM
## 13416 1987	9	27	PP
## 13417 1987	9	27	DM
## 13418 1987	9	27	OT
## 13419 1987	9	27	PP
## 13420 1987	9	27	DS
## 13421 1987	9	27	PP
## 13422 1987	9	27	OT
## 13423 1987	9	27	PP
## 13424 1987	9	27	NL
## 13425 1987	9	27	DO
## 13426 1987	9	27	PM
## 13427 1987	9	27	DM
## 13428 1987	9	27	PE

## 13429 1987	9 27	NL
## 13430 1987	9 27	DM
## 13431 1987	9 27	DO
## 13432 1987	9 27	DS
## 13433 1987	9 27	DS
## 13434 1987	9 27	NL
## 13435 1987	9 27	NL
## 13436 1987	9 27	OT
## 13437 1987	9 27	DS
## 13438 1987	9 27	AH
## 13439 1987	9 27	OT
## 13440 1987	9 27	AH
## 13441 1987	9 27	DM
## 13442 1987	9 27	AB
## 13443 1987	9 27	PE
## 13444 1987	9 27	AH
## 13445 1987	9 27	SS
## 13446 1987	9 27	DO
## 13447 1987	9 27	PM
## 13448 1987	9 27	PE
## 13449 1987	9 27	NL
## 13450 1987	9 27	PP
## 13451 1987	9 27	NL
## 13452 1987	9 27	DM
## 13453 1987	9 27	DO
## 13454 1987	9 27	DS
## 13455 1987	9 27	DO
## 13456 1987	9 27	DM
## 13457 1987	9 27	DM
## 13458 1987	9 27	CB
## 13459 1987	9 27	DO
## 13460 1987	9 27	OL
## 13461 1987	9 27	NL
## 13462 1987	9 27	PM
## 13463 1987	9 27	PE
## 13464 1987	9 27	DS
## 13465 1987	9 27	NL
## 13466 1987	9 27	DM
## 13467 1987	9 27	OT
## 13468 1987	9 27	PM
## 13469 1987	9 27	NL
## 13470 1987	9 27	DM
## 13471 1987	9 27	CB
## 13472 1987	9 27	PP
## 13473 1987	9 27	DS
## 13474 1987	9 27	OT
## 13475 1987	9 27	PP
## 13476 1987	9 27	NL
## 13477 1987	9 27	DM
## 13478 1987	9 27	DM
## 13479 1987	9 27	PE
## 13480 1987	9 27	DM
## 13481 1987	9 27	DM
## 13482 1987	9 27	DM

##	13483	1987	9	27	PE
##	13484	1987	9	27	OT
##	13485	1987	9	27	PP
##	13486	1987	10	24	DM
##	13487	1987	10	24	DM
##	13488	1987	10	24	PE
##	13489	1987	10	24	OL
##	13490	1987	10	24	PM
##	13491	1987	10	24	SH
##	13492	1987	10	24	PE
##	13493	1987	10	24	NL
##	13494	1987	10	24	NL
##	13495	1987	10	24	PE
##	13496	1987	10	24	NL
##	13497	1987	10	24	PE
##	13498	1987	10	24	PE
##	13499	1987	10	24	OL
##	13500	1987	10	24	DM
##	13501	1987	10	24	PE
##	13502	1987	10	24	NL
##	13503	1987	10	24	DM
##	13504	1987	10	24	PM
##	13505	1987	10	24	DO
##	13506	1987	10	24	PE
##	13507	1987	10	24	OL
##	13508	1987	10	24	NL
##	13509	1987	10	24	OL
##	13510	1987	10	24	DM
##	13511	1987	10	24	DM
##	13512	1987	10	24	DO
##	13513	1987	10	24	DM
##	13514	1987	10	24	DM
##	13515	1987	10	24	DM
##	13516	1987	10	24	RM
##	13517	1987	10	24	RM
##	13518	1987	10	24	PE
##	13519	1987	10	24	PE
##	13520	1987	10	24	DO
##	13521	1987	10	24	NL
##	13522	1987	10	24	DM
##	13523	1987	10	24	RM
##	13524	1987	10	24	OL
##	13525	1987	10	24	PM
##	13526	1987	10	24	DM
##	13527	1987	10	24	OT
##	13528	1987	10	24	DM
##	13529	1987	10	24	DM
##	13530	1987	10	24	RM
##	13531	1987	10	24	RM
##	13532	1987	10	24	DO
##	13533	1987	10	24	PM
##	13534	1987	10	24	NL
##	13535	1987	10	24	DM
##	13536	1987	10	24	DO

##	13537	1987	10	24	DS
##	13538	1987	10	24	DO
##	13539	1987	10	24	PM
##	13540	1987	10	24	RM
##	13541	1987	10	24	RM
##	13542	1987	10	24	DM
##	13543	1987	10	24	OL
##	13544	1987	10	24	RM
##	13545	1987	10	24	PM
##	13546	1987	10	24	PM
##	13547	1987	10	24	NL
##	13548	1987	10	24	NL
##	13549	1987	10	24	RM
##	13550	1987	10	24	PM
##	13551	1987	10	24	RM
##	13552	1987	10	24	DO
##	13553	1987	10	24	DM
##	13554	1987	10	24	DM
##	13555	1987	10	24	PM
##	13556	1987	10	24	DO
##	13557	1987	10	24	NL
##	13558	1987	10	24	PM
##	13559	1987	10	24	DO
##	13560	1987	10	24	PE
##	13561	1987	10	24	PE
##	13562	1987	10	24	
##	13563	1987	10	25	DM
##	13564	1987	10	25	UR
##	13565	1987	10	25	PC
##	13566	1987	10	25	PE
##	13567	1987	10	25	NL
##	13568	1987	10	25	NL
##	13569	1987	10	25	PE
##	13570	1987	10	25	DM
##	13571	1987	10	25	OT
##	13572	1987	10	25	OL
##	13573	1987	10	25	UR
##	13574	1987	10	25	DM
##	13575	1987	10	25	NL
##	13576	1987	10	25	PP
##	13577	1987	10	25	PM
##	13578	1987	10	25	DM
##	13579	1987	10	25	DO
##	13580	1987	10	25	RM
##	13581	1987	10	25	PM
##	13582	1987	10	25	PE
##	13583	1987	10	25	PE
##	13584	1987	10	25	DO
##	13585	1987	10	25	DM
##	13586	1987	10	25	PE
##	13587	1987	10	25	DS
##	13588	1987	10	25	OT
##	13589	1987	10	25	DM
##	13590	1987	10	25	DO

##	13591	1987	10	25	DS
##	13592	1987	10	25	PE
##	13593	1987	10	25	PM
##	13594	1987	10	25	PF
##	13595	1987	10	25	DM
##	13596	1987	10	25	DM
##	13597	1987	10	25	DS
##	13598	1987	10	25	DM
##	13599	1987	10	25	DM
##	13600	1987	10	25	DS
##	13601	1987	10	25	DS
##	13602	1987	10	25	SH
##	13603	1987	10	25	CB
##	13604	1987	10	25	DS
##	13605	1987	10	25	RM
##	13606	1987	10	25	NL
##	13607	1987	10	25	OT
##	13608	1987	10	25	DO
##	13609	1987	10	25	DM
##	13610	1987	10	25	DM
##	13611	1987	10	25	PE
##	13612	1987	10	25	DM
##	13613	1987	10	25	PE
##	13614	1987	10	25	DM
##	13615	1987	10	25	NL
##	13616	1987	10	25	PM
##	13617	1987	10	25	DO
##	13618	1987	10	25	PM
##	13619	1987	10	25	DO
##	13620	1987	10	25	AH
##	13621	1987	10	25	OL
##	13622	1987	10	25	DM
##	13623	1987	10	25	DO
##	13624	1987	10	25	PC
##	13625	1987	10	25	PE
##	13626	1987	10	25	NL
##	13627	1987	10	25	DM
##	13628	1987	10	25	RM
##	13629	1987	10	25	OT
##	13630	1987	10	25	NL
##	13631	1987	10	25	DM
##	13632	1987	10	25	PM
##	13633	1987	10	25	DM
##	13634	1987	10	25	DM
##	13635	1987	10	25	RM
##	13636	1987	10	25	AB
##	13637	1987	10	25	OT
##	13638	1987	10	25	DM
##	13639	1987	10	25	NL
##	13640	1987	10	25	DM
##	13641	1987	10	25	RM
##	13642	1987	10	25	PF
##	13643	1987	10	25	OT
##	13644	1987	10	25	UR

##	13645	1987	10	25	DM
##	13646	1987	11	21	DO
##	13647	1987	11	21	PE
##	13648	1987	11	21	RM
##	13649	1987	11	21	DO
##	13650	1987	11	21	DO
##	13651	1987	11	21	RM
##	13652	1987	11	21	DM
##	13653	1987	11	21	RM
##	13654	1987	11	21	OL
##	13655	1987	11	21	RM
##	13656	1987	11	21	PM
##	13657	1987	11	21	DO
##	13658	1987	11	21	PE
##	13659	1987	11	21	AB
##	13660	1987	11	21	SH
##	13661	1987	11	21	PE
##	13662	1987	11	21	RM
##	13663	1987	11	21	RM
##	13664	1987	11	21	DM
##	13665	1987	11	21	DM
##	13666	1987	11	21	PE
##	13667	1987	11	21	PE
##	13668	1987	11	21	DM
##	13669	1987	11	21	NL
##	13670	1987	11	21	DM
##	13671	1987	11	21	NL
##	13672	1987	11	21	RM
##	13673	1987	11	21	DM
##	13674	1987	11	21	OT
##	13675	1987	11	21	RM
##	13676	1987	11	21	PE
##	13677	1987	11	21	DM
##	13678	1987	11	21	DO
##	13679	1987	11	21	RM
##	13680	1987	11	21	DM
##	13681	1987	11	21	PE
##	13682	1987	11	21	OL
##	13683	1987	11	21	DM
##	13684	1987	11	21	AB
##	13685	1987	11	21	RM
##	13686	1987	11	21	PM
##	13687	1987	11	21	DO
##	13688	1987	11	21	UP
##	13689	1987	11	21	PE
##	13690	1987	11	21	DO
##	13691	1987	11	21	NL
##	13692	1987	11	21	DS
##	13693	1987	11	21	RM
##	13694	1987	11	21	OL
##	13695	1987	11	21	DM
##	13696	1987	11	21	DO
##	13697	1987	11	21	RM
##	13698	1987	11	21	DM

## 13699 1987	11	21	PM
## 13700 1987	11	21	DM
## 13701 1987	11	21	RM
## 13702 1987	11	21	DO
## 13703 1987	11	21	NL
## 13704 1987	11	21	PE
## 13705 1987	11	21	PE
## 13706 1987	11	21	OL
## 13707 1987	11	21	PM
## 13708 1987	11	21	DM
## 13709 1987	11	21	RM
## 13710 1987	11	21	PE
## 13711 1987	11	21	RM
## 13712 1987	11	21	RM
## 13713 1987	11	21	RM
## 13714 1987	11	21	RM
## 13715 1987	11	21	OL
## 13716 1987	11	21	PM
## 13717 1987	11	21	RM
## 13718 1987	11	21	RM
## 13719 1987	11	21	PM
## 13720 1987	11	21	NL
## 13721 1987	11	21	DM
## 13722 1987	11	21	DM
## 13723 1987	11	21	DM
## 13724 1987	11	21	DM
## 13725 1987	11	21	OT
## 13726 1987	11	21	PM
## 13727 1987	11	21	NL
## 13728 1987	11	21	RM
## 13729 1987	11	21	DM
## 13730 1987	11	21	RM
## 13731 1987	11	21	DM
## 13732 1987	11	21	DM
## 13733 1987	11	21	RM
## 13734 1987	11	22	NL
## 13735 1987	11	22	DO
## 13736 1987	11	22	DO
## 13737 1987	11	22	OL
## 13738 1987	11	22	RM
## 13739 1987	11	22	RM
## 13740 1987	11	22	PE
## 13741 1987	11	22	DM
## 13742 1987	11	22	DM
## 13743 1987	11	22	OL
## 13744 1987	11	22	PE
## 13745 1987	11	22	PM
## 13746 1987	11	22	DO
## 13747 1987	11	22	OL
## 13748 1987	11	22	NL
## 13749 1987	11	22	RM
## 13750 1987	11	22	DO
## 13751 1987	11	22	PE
## 13752 1987	11	22	DM

##	13753	1987	11	22	OT
##	13754	1987	11	22	RM
##	13755	1987	11	22	DO
##	13756	1987	11	22	AH
##	13757	1987	11	22	DM
##	13758	1987	11	22	PM
##	13759	1987	11	22	PM
##	13760	1987	11	22	DM
##	13761	1987	11	22	RM
##	13762	1987	11	22	DS
##	13763	1987	11	22	DM
##	13764	1987	11	22	PE
##	13765	1987	11	22	PM
##	13766	1987	11	22	DM
##	13767	1987	11	22	DM
##	13768	1987	11	22	DO
##	13769	1987	11	22	NL
##	13770	1987	11	22	PE
##	13771	1987	11	22	DM
##	13772	1987	11	22	DM
##	13773	1987	11	22	PF
##	13774	1987	11	22	RM
##	13775	1987	11	22	AB
##	13776	1987	11	22	RM
##	13777	1987	11	22	DM
##	13778	1987	11	22	PE
##	13779	1987	11	22	DM
##	13780	1987	11	22	PE
##	13781	1987	11	22	PE
##	13782	1987	11	22	NL
##	13783	1987	11	22	PM
##	13784	1987	11	22	DS
##	13785	1987	11	22	PM
##	13786	1987	11	22	DO
##	13787	1987	11	22	PE
##	13788	1987	11	22	DM
##	13789	1987	11	22	DM
##	13790	1987	11	22	AB
##	13791	1987	11	22	PE
##	13792	1987	11	22	DM
##	13793	1987	11	22	PE
##	13794	1987	11	22	DM
##	13795	1987	11	22	NL
##	13796	1987	11	22	RM
##	13797	1987	11	22	NL
##	13798	1987	11	22	PE
##	13799	1987	11	22	RM
##	13800	1987	11	22	DM
##	13801	1987	11	22	OL
##	13802	1987	11	22	DO
##	13803	1987	11	22	DM
##	13804	1987	11	22	RM
##	13805	1987	11	22	DS
##	13806	1987	11	22	DM

##	13807	1987	11	22	DM
##	13808	1987	11	22	RM
##	13809	1987	11	22	PF
##	13810	1987	11	22	DO
##	13811	1987	11	22	RM
##	13812	1987	11	22	DM
##	13813	1987	11	22	RM
##	13814	1987	11	22	OL
##	13815	1987	11	22	NL
##	13816	1987	11	22	DM
##	13817	1987	11	22	PE
##	13818	1987	11	22	OL
##	13819	1987	11	22	PE
##	13820	1987	11	22	DM
##	13821	1987	11	22	RM
##	13822	1987	11	22	DM
##	13823	1987	11	22	DM
##	13824	1987	11	22	DM
##	13825	1987	11	22	PE
##	13826	1987	11	22	AH
##	13827	1987	11	22	NL
##	13828	1987	11	22	UP
##	13829	1987	11	22	AB
##	13830	1987	11	22	DO
##	13831	1987	11	22	PE
##	13832	1987	11	22	AB
##	13833	1987	11	22	DM
##	13834	1987	11	22	PE
##	13835	1987	11	22	DS
##	13836	1987	11	22	PM
##	13837	1987	11	22	DM
##	13838	1987	11	22	DM
##	13839	1987	11	22	DM
##	13840	1987	11	22	DM
##	13841	1988	1	23	DM
##	13842	1988	1	23	RM
##	13843	1988	1	23	DO
##	13844	1988	1	23	DM
##	13845	1988	1	23	RM
##	13846	1988	1	23	RM
##	13847	1988	1	23	DM
##	13848	1988	1	23	PE
##	13849	1988	1	23	OT
##	13850	1988	1	23	SH
##	13851	1988	1	23	DM
##	13852	1988	1	23	PM
##	13853	1988	1	23	RM
##	13854	1988	1	23	DO
##	13855	1988	1	23	RM
##	13856	1988	1	23	AB
##	13857	1988	1	23	RM
##	13858	1988	1	23	RM
##	13859	1988	1	23	DO
##	13860	1988	1	23	DO

## 13861 1988	1	23	DO
## 13862 1988	1	23	RM
## 13863 1988	1	23	RM
## 13864 1988	1	23	DM
## 13865 1988	1	23	DM
## 13866 1988	1	23	RM
## 13867 1988	1	23	RM
## 13868 1988	1	23	RM
## 13869 1988	1	23	DM
## 13870 1988	1	23	PE
## 13871 1988	1	23	RM
## 13872 1988	1	23	DM
## 13873 1988	1	23	DO
## 13874 1988	1	23	DM
## 13875 1988	1	23	DM
## 13876 1988	1	23	DM
## 13877 1988	1	23	DM
## 13878 1988	1	23	RM
## 13879 1988	1	23	RM
## 13880 1988	1	23	RM
## 13881 1988	1	23	DO
## 13882 1988	1	23	DM
## 13883 1988	1	23	RM
## 13884 1988	1	23	DM
## 13885 1988	1	23	DS
## 13886 1988	1	23	AH
## 13887 1988	1	23	RM
## 13888 1988	1	23	RM
## 13889 1988	1	23	RM
## 13890 1988	1	23	DO
## 13891 1988	1	23	DM
## 13892 1988	1	23	PM
## 13893 1988	1	23	RM
## 13894 1988	1	23	RM
## 13895 1988	1	23	PE
## 13896 1988	1	23	DO
## 13897 1988	1	23	AB
## 13898 1988	1	23	AH
## 13899 1988	1	23	NL
## 13900 1988	1	23	NL
## 13901 1988	1	23	AB
## 13902 1988	1	23	PE
## 13903 1988	1	23	PM
## 13904 1988	1	23	DM
## 13905 1988	1	23	DO
## 13906 1988	1	23	RM
## 13907 1988	1	23	PM
## 13908 1988	1	23	PE
## 13909 1988	1	23	OT
## 13910 1988	1	23	RM
## 13911 1988	1	23	RM
## 13912 1988	1	23	PM
## 13913 1988	1	23	DM
## 13914 1988	1	23	PE

## 13915 1988	1	23	NL
## 13916 1988	1	23	DO
## 13917 1988	1	24	AH
## 13918 1988	1	24	PE
## 13919 1988	1	24	PE
## 13920 1988	1	24	DM
## 13921 1988	1	24	DO
## 13922 1988	1	24	DM
## 13923 1988	1	24	AB
## 13924 1988	1	24	PE
## 13925 1988	1	24	RM
## 13926 1988	1	24	RM
## 13927 1988	1	24	DO
## 13928 1988	1	24	AH
## 13929 1988	1	24	RM
## 13930 1988	1	24	PM
## 13931 1988	1	24	DO
## 13932 1988	1	24	DM
## 13933 1988	1	24	DO
## 13934 1988	1	24	PE
## 13935 1988	1	24	DM
## 13936 1988	1	24	DO
## 13937 1988	1	24	DS
## 13938 1988	1	24	DO
## 13939 1988	1	24	SH
## 13940 1988	1	24	NL
## 13941 1988	1	24	PM
## 13942 1988	1	24	RM
## 13943 1988	1	24	DM
## 13944 1988	1	24	NL
## 13945 1988	1	24	DM
## 13946 1988	1	24	RM
## 13947 1988	1	24	UR
## 13948 1988	1	24	DM
## 13949 1988	1	24	DM
## 13950 1988	1	24	RM
## 13951 1988	1	24	DM
## 13952 1988	1	24	DM
## 13953 1988	1	24	DO
## 13954 1988	1	24	DO
## 13955 1988	1	24	RM
## 13956 1988	1	24	DM
## 13957 1988	1	24	DS
## 13958 1988	1	24	DO
## 13959 1988	1	24	DS
## 13960 1988	1	24	PE
## 13961 1988	1	24	RM
## 13962 1988	1	24	OL
## 13963 1988	1	24	PE
## 13964 1988	1	24	PM
## 13965 1988	1	24	PE
## 13966 1988	1	24	DM
## 13967 1988	1	24	RM
## 13968 1988	1	24	RM

## 13969 1988	1	24	RM
## 13970 1988	1	24	CB
## 13971 1988	1	24	DM
## 13972 1988	1	24	DM
## 13973 1988	1	24	DM
## 13974 1988	1	24	DO
## 13975 1988	1	24	NL
## 13976 1988	1	24	DM
## 13977 1988	1	24	NL
## 13978 1988	1	24	DM
## 13979 1988	1	24	AB
## 13980 1988	1	24	RM
## 13981 1988	1	24	DM
## 13982 1988	1	24	RM
## 13983 1988	1	24	PM
## 13984 1988	1	24	OL
## 13985 1988	1	24	DM
## 13986 1988	1	24	PE
## 13987 1988	1	24	DM
## 13988 1988	1	24	DM
## 13989 1988	1	24	DM
## 13990 1988	1	24	DO
## 13991 1988	1	24	DS
## 13992 1988	1	24	PE
## 13993 1988	1	24	OT
## 13994 1988	1	24	RM
## 13995 1988	1	24	PM
## 13996 1988	1	24	DM
## 13997 1988	1	24	DO
## 13998 1988	1	24	DM
## 13999 1988	1	24	PM
## 14000 1988	1	24	DO
## 14001 1988	1	24	DM
## 14002 1988	1	24	RM
## 14003 1988	1	24	RM
## 14004 1988	1	24	RM
## 14005 1988	2	21	RM
## 14006 1988	2	21	RM
## 14007 1988	2	21	DM
## 14008 1988	2	21	AB
## 14009 1988	2	21	PE
## 14010 1988	2	21	AB
## 14011 1988	2	21	DO
## 14012 1988	2	21	PM
## 14013 1988	2	21	RM
## 14014 1988	2	21	DO
## 14015 1988	2	21	AH
## 14016 1988	2	21	AB
## 14017 1988	2	21	AB
## 14018 1988	2	21	PE
## 14019 1988	2	21	RM
## 14020 1988	2	21	OT
## 14021 1988	2	21	RM
## 14022 1988	2	21	AH

##	14023	1988	2	21	RM
##	14024	1988	2	21	PM
##	14025	1988	2	21	DM
##	14026	1988	2	21	DO
##	14027	1988	2	21	RM
##	14028	1988	2	21	DO
##	14029	1988	2	21	RM
##	14030	1988	2	21	RM
##	14031	1988	2	21	DM
##	14032	1988	2	21	OL
##	14033	1988	2	21	RM
##	14034	1988	2	21	AB
##	14035	1988	2	21	OL
##	14036	1988	2	21	RM
##	14037	1988	2	21	DO
##	14038	1988	2	21	PM
##	14039	1988	2	21	AB
##	14040	1988	2	21	RM
##	14041	1988	2	21	PE
##	14042	1988	2	21	PE
##	14043	1988	2	21	DO
##	14044	1988	2	21	DS
##	14045	1988	2	21	PE
##	14046	1988	2	21	DM
##	14047	1988	2	21	DO
##	14048	1988	2	21	DM
##	14049	1988	2	21	DM
##	14050	1988	2	21	DM
##	14051	1988	2	21	RM
##	14052	1988	2	21	NL
##	14053	1988	2	21	NL
##	14054	1988	2	21	AB
##	14055	1988	2	21	AB
##	14056	1988	2	21	RM
##	14057	1988	2	21	DM
##	14058	1988	2	21	DO
##	14059	1988	2	21	DS
##	14060	1988	2	21	AB
##	14061	1988	2	21	DO
##	14062	1988	2	21	RF
##	14063	1988	2	21	DO
##	14064	1988	2	21	RM
##	14065	1988	2	21	DM
##	14066	1988	2	21	RM
##	14067	1988	2	21	PE
##	14068	1988	2	21	PM
##	14069	1988	2	21	AH
##	14070	1988	2	21	OL
##	14071	1988	2	21	PG
##	14072	1988	2	21	AB
##	14073	1988	2	21	AB
##	14074	1988	2	21	RM
##	14075	1988	2	21	UP
##	14076	1988	2	21	PM

## 14077 1988	2	21	AB
## 14078 1988	2	21	AB
## 14079 1988	2	21	RM
## 14080 1988	2	21	DO
## 14081 1988	2	21	DM
## 14082 1988	2	21	PE
## 14083 1988	2	21	AB
## 14084 1988	2	21	RM
## 14085 1988	2	21	UP
## 14086 1988	2	21	DM
## 14087 1988	2	21	AB
## 14088 1988	2	21	PM
## 14089 1988	2	21	OT
## 14090 1988	2	21	AB
## 14091 1988	2	21	OT
## 14092 1988	2	21	DO
## 14093 1988	2	21	RM
## 14094 1988	2	21	SH
## 14095 1988	2	21	PE
## 14096 1988	2	22	PE
## 14097 1988	2	22	SH
## 14098 1988	2	22	DM
## 14099 1988	2	22	DM
## 14100 1988	2	22	DO
## 14101 1988	2	22	AH
## 14102 1988	2	22	RM
## 14103 1988	2	22	OT
## 14104 1988	2	22	DM
## 14105 1988	2	22	RM
## 14106 1988	2	22	AB
## 14107 1988	2	22	DM
## 14108 1988	2	22	DS
## 14109 1988	2	22	NL
## 14110 1988	2	22	DM
## 14111 1988	2	22	RM
## 14112 1988	2	22	NL
## 14113 1988	2	22	DO
## 14114 1988	2	22	DO
## 14115 1988	2	22	PE
## 14116 1988	2	22	OT
## 14117 1988	2	22	RM
## 14118 1988	2	22	DM
## 14119 1988	2	22	DM
## 14120 1988	2	22	PE
## 14121 1988	2	22	DO
## 14122 1988	2	22	AB
## 14123 1988	2	22	DM
## 14124 1988	2	22	PE
## 14125 1988	2	22	PE
## 14126 1988	2	22	DS
## 14127 1988	2	22	DM
## 14128 1988	2	22	SH
## 14129 1988	2	22	RM
## 14130 1988	2	22	PE

## 14131 1988	2	22	DS
## 14132 1988	2	22	PE
## 14133 1988	2	22	PM
## 14134 1988	2	22	DM
## 14135 1988	2	22	NL
## 14136 1988	2	22	DO
## 14137 1988	2	22	NL
## 14138 1988	2	22	DM
## 14139 1988	2	22	RM
## 14140 1988	2	22	RM
## 14141 1988	2	22	PE
## 14142 1988	2	22	RM
## 14143 1988	2	22	DO
## 14144 1988	2	22	RM
## 14145 1988	2	22	DM
## 14146 1988	2	22	RM
## 14147 1988	2	22	DM
## 14148 1988	2	22	RM
## 14149 1988	2	22	PM
## 14150 1988	2	22	RM
## 14151 1988	2	22	RM
## 14152 1988	2	22	DO
## 14153 1988	2	22	DM
## 14154 1988	2	22	DM
## 14155 1988	2	22	DO
## 14156 1988	2	22	AB
## 14157 1988	2	22	NL
## 14158 1988	2	22	AB
## 14159 1988	2	22	PE
## 14160 1988	2	22	DO
## 14161 1988	2	22	DM
## 14162 1988	2	22	RM
## 14163 1988	2	22	OL
## 14164 1988	2	22	DM
## 14165 1988	2	22	NL
## 14166 1988	2	22	RM
## 14167 1988	2	22	DM
## 14168 1988	2	22	PM
## 14169 1988	2	22	DO
## 14170 1988	2	22	OL
## 14171 1988	2	22	DM
## 14172 1988	2	22	DM
## 14173 1988	2	22	DM
## 14174 1988	2	22	DM
## 14175 1988	2	22	PM
## 14176 1988	2	22	RM
## 14177 1988	2	22	NL
## 14178 1988	2	22	RM
## 14179 1988	2	22	DM
## 14180 1988	2	22	DO
## 14181 1988	2	22	DM
## 14182 1988	2	22	AB
## 14183 1988	2	22	PE
## 14184 1988	2	22	DM

## 14185 1988	2	22	RM
## 14186 1988	2	22	SS
## 14187 1988	2	22	DM
## 14188 1988	2	22	DM
## 14189 1988	2	22	PM
## 14190 1988	2	22	DO
## 14191 1988	3	20	DO
## 14192 1988	3	20	DM
## 14193 1988	3	20	RM
## 14194 1988	3	20	DO
## 14195 1988	3	20	DO
## 14196 1988	3	20	AB
## 14197 1988	3	20	AH
## 14198 1988	3	20	RM
## 14199 1988	3	20	DO
## 14200 1988	3	20	DO
## 14201 1988	3	20	RM
## 14202 1988	3	20	PE
## 14203 1988	3	20	RM
## 14204 1988	3	20	RM
## 14205 1988	3	20	DM
## 14206 1988	3	20	DO
## 14207 1988	3	20	SH
## 14208 1988	3	20	DM
## 14209 1988	3	20	RM
## 14210 1988	3	20	RM
## 14211 1988	3	20	DM
## 14212 1988	3	20	PE
## 14213 1988	3	20	AB
## 14214 1988	3	20	RM
## 14215 1988	3	20	DM
## 14216 1988	3	20	RM
## 14217 1988	3	20	DO
## 14218 1988	3	20	NL
## 14219 1988	3	20	DM
## 14220 1988	3	20	RM
## 14221 1988	3	20	DM
## 14222 1988	3	20	OL
## 14223 1988	3	20	AB
## 14224 1988	3	20	AB
## 14225 1988	3	20	DM
## 14226 1988	3	20	RM
## 14227 1988	3	20	DO
## 14228 1988	3	20	RM
## 14229 1988	3	20	DS
## 14230 1988	3	20	OL
## 14231 1988	3	20	DO
## 14232 1988	3	20	DM
## 14233 1988	3	20	AB
## 14234 1988	3	20	PE
## 14235 1988	3	20	RM
## 14236 1988	3	20	DM
## 14237 1988	3	20	NL
## 14238 1988	3	20	PM

## 14239 1988	3	20	NL
## 14240 1988	3	20	PE
## 14241 1988	3	20	DM
## 14242 1988	3	20	DO
## 14243 1988	3	20	DM
## 14244 1988	3	20	DM
## 14245 1988	3	20	DO
## 14246 1988	3	20	DM
## 14247 1988	3	20	DM
## 14248 1988	3	20	RM
## 14249 1988	3	20	RM
## 14250 1988	3	20	ZL
## 14251 1988	3	20	AH
## 14252 1988	3	20	DM
## 14253 1988	3	20	OT
## 14254 1988	3	20	PE
## 14255 1988	3	20	RM
## 14256 1988	3	20	DM
## 14257 1988	3	20	RF
## 14258 1988	3	21	DM
## 14259 1988	3	21	OL
## 14260 1988	3	21	DO
## 14261 1988	3	21	RM
## 14262 1988	3	21	PM
## 14263 1988	3	21	SH
## 14264 1988	3	21	PM
## 14265 1988	3	21	DM
## 14266 1988	3	21	RM
## 14267 1988	3	21	PP
## 14268 1988	3	21	DS
## 14269 1988	3	21	DM
## 14270 1988	3	21	PM
## 14271 1988	3	21	PP
## 14272 1988	3	21	DM
## 14273 1988	3	21	DO
## 14274 1988	3	21	PE
## 14275 1988	3	21	DM
## 14276 1988	3	21	DM
## 14277 1988	3	21	RM
## 14278 1988	3	21	AB
## 14279 1988	3	21	DM
## 14280 1988	3	21	PM
## 14281 1988	3	21	DS
## 14282 1988	3	21	DM
## 14283 1988	3	21	AH
## 14284 1988	3	21	NL
## 14285 1988	3	21	DM
## 14286 1988	3	21	OT
## 14287 1988	3	21	PE
## 14288 1988	3	21	OT
## 14289 1988	3	21	SS
## 14290 1988	3	21	DM
## 14291 1988	3	21	RM
## 14292 1988	3	21	DS

## 14293 1988	3	21	RM
## 14294 1988	3	21	RM
## 14295 1988	3	21	SS
## 14296 1988	3	21	RM
## 14297 1988	3	21	PE
## 14298 1988	3	21	AB
## 14299 1988	3	21	RM
## 14300 1988	3	21	DM
## 14301 1988	3	21	PE
## 14302 1988	3	21	SS
## 14303 1988	3	21	DM
## 14304 1988	3	21	DM
## 14305 1988	3	21	RM
## 14306 1988	3	21	PM
## 14307 1988	3	21	PE
## 14308 1988	3	21	PE
## 14309 1988	3	21	DO
## 14310 1988	3	21	DM
## 14311 1988	3	21	DM
## 14312 1988	3	21	RM
## 14313 1988	3	21	NL
## 14314 1988	3	21	RM
## 14315 1988	3	21	RM
## 14316 1988	3	21	DO
## 14317 1988	3	21	RM
## 14318 1988	3	21	PM
## 14319 1988	3	21	PM
## 14320 1988	3	21	OL
## 14321 1988	3	21	RM
## 14322 1988	3	21	DM
## 14323 1988	3	21	PM
## 14324 1988	3	21	DO
## 14325 1988	3	21	DM
## 14326 1988	3	21	PM
## 14327 1988	3	21	NL
## 14328 1988	3	21	DM
## 14329 1988	3	21	DM
## 14330 1988	3	21	PE
## 14331 1988	3	21	DM
## 14332 1988	3	21	DM
## 14333 1988	3	21	DM
## 14334 1988	3	21	DM
## 14335 1988	3	21	PM
## 14336 1988	3	21	DO
## 14337 1988	3	21	DM
## 14338 1988	3	21	RM
## 14339 1988	3	21	PF
## 14340 1988	3	21	RM
## 14341 1988	3	21	PM
## 14342 1988	3	21	DM
## 14343 1988	4	17	RM
## 14344 1988	4	17	OT
## 14345 1988	4	17	PE
## 14346 1988	4	17	PE

## 14347 1988	4	17	PM
## 14348 1988	4	17	PE
## 14349 1988	4	17	NL
## 14350 1988	4	17	DM
## 14351 1988	4	17	ZL
## 14352 1988	4	17	PE
## 14353 1988	4	17	RM
## 14354 1988	4	17	DM
## 14355 1988	4	17	RM
## 14356 1988	4	17	PE
## 14357 1988	4	17	DS
## 14358 1988	4	17	DS
## 14359 1988	4	17	RM
## 14360 1988	4	17	RM
## 14361 1988	4	17	RF
## 14362 1988	4	17	PE
## 14363 1988	4	17	NL
## 14364 1988	4	17	DM
## 14365 1988	4	17	RM
## 14366 1988	4	17	OT
## 14367 1988	4	17	RM
## 14368 1988	4	17	UP
## 14369 1988	4	18	AH
## 14370 1988	4	18	SS
## 14371 1988	4	18	DO
## 14372 1988	4	18	PE
## 14373 1988	4	18	SH
## 14374 1988	4	18	RM
## 14375 1988	4	18	OT
## 14376 1988	4	18	PM
## 14377 1988	4	18	PE
## 14378 1988	4	18	DS
## 14379 1988	4	18	RM
## 14380 1988	4	18	DS
## 14381 1988	4	18	RM
## 14382 1988	4	18	AH
## 14383 1988	4	18	OT
## 14384 1988	4	18	NL
## 14385 1988	4	18	PM
## 14386 1988	4	18	DM
## 14387 1988	4	18	OT
## 14388 1988	4	18	PE
## 14389 1988	4	18	DM
## 14390 1988	4	18	RM
## 14391 1988	4	18	DM
## 14392 1988	4	18	DM
## 14393 1988	4	18	DO
## 14394 1988	4	18	DM
## 14395 1988	4	18	DM
## 14396 1988	4	18	DO
## 14397 1988	4	18	DO
## 14398 1988	4	18	NL
## 14399 1988	4	18	DM
## 14400 1988	4	18	DO

## 14401 1988	4	18	OT
## 14402 1988	4	18	RM
## 14403 1988	4	18	OT
## 14404 1988	4	18	NL
## 14405 1988	4	19	DM
## 14406 1988	4	19	SH
## 14407 1988	4	19	DO
## 14408 1988	4	19	DM
## 14409 1988	4	19	DS
## 14410 1988	4	19	PE
## 14411 1988	4	19	DO
## 14412 1988	4	19	PP
## 14413 1988	4	19	PE
## 14414 1988	4	19	DS
## 14415 1988	4	19	DM
## 14416 1988	4	19	OT
## 14417 1988	4	19	DM
## 14418 1988	4	19	OL
## 14419 1988	4	19	NL
## 14420 1988	4	19	SS
## 14421 1988	4	19	SH
## 14422 1988	4	19	DM
## 14423 1988	4	19	DM
## 14424 1988	4	19	DO
## 14425 1988	4	19	DM
## 14426 1988	4	19	OL
## 14427 1988	4	19	OL
## 14428 1988	4	19	PE
## 14429 1988	4	19	SS
## 14430 1988	4	19	PE
## 14431 1988	4	19	PP
## 14432 1988	4	19	DM
## 14433 1988	4	19	DO
## 14434 1988	4	19	PF
## 14435 1988	4	19	DM
## 14436 1988	4	19	DM
## 14437 1988	4	19	OL
## 14438 1988	4	19	DO
## 14439 1988	4	19	PE
## 14440 1988	4	19	OL
## 14441 1988	4	19	DO
## 14442 1988	4	19	NL
## 14443 1988	4	19	DM
## 14444 1988	4	19	DM
## 14445 1988	4	19	RM
## 14446 1988	4	19	PE
## 14447 1988	4	19	RM
## 14448 1988	4	19	DM
## 14449 1988	4	19	PP
## 14450 1988	4	19	PE
## 14451 1988	5	14	PM
## 14452 1988	5	14	PE
## 14453 1988	5	14	NL
## 14454 1988	5	14	DO

##	14455	1988	5	14	DM
##	14456	1988	5	14	SH
##	14457	1988	5	14	DM
##	14458	1988	5	14	AH
##	14459	1988	5	14	DO
##	14460	1988	5	14	DO
##	14461	1988	5	14	DS
##	14462	1988	5	14	DO
##	14463	1988	5	14	DM
##	14464	1988	5	14	DM
##	14465	1988	5	14	DS
##	14466	1988	5	14	UL
##	14467	1988	5	14	OT
##	14468	1988	5	14	DO
##	14469	1988	5	14	DS
##	14470	1988	5	14	DM
##	14471	1988	5	14	PP
##	14472	1988	5	14	PE
##	14473	1988	5	14	DS
##	14474	1988	5	14	DM
##	14475	1988	5	14	OT
##	14476	1988	5	14	SH
##	14477	1988	5	14	DM
##	14478	1988	5	14	PE
##	14479	1988	5	14	NL
##	14480	1988	5	14	DO
##	14481	1988	5	14	PE
##	14482	1988	5	14	
##	14483	1988	5	14	
##	14484	1988	5	14	
##	14485	1988	5	14	
##	14486	1988	5	15	DM
##	14487	1988	5	15	PP
##	14488	1988	5	15	SH
##	14489	1988	5	15	SS
##	14490	1988	5	15	PP
##	14491	1988	5	15	DM
##	14492	1988	5	15	DM
##	14493	1988	5	15	NL
##	14494	1988	5	15	DM
##	14495	1988	5	15	NL
##	14496	1988	5	15	DM
##	14497	1988	5	15	DM
##	14498	1988	5	15	PE
##	14499	1988	5	15	DO
##	14500	1988	5	15	DM
##	14501	1988	5	15	NL
##	14502	1988	5	15	DO
##	14503	1988	5	15	DO
##	14504	1988	5	15	DM
##	14505	1988	5	15	DS
##	14506	1988	5	15	OL
##	14507	1988	5	15	DM
##	14508	1988	5	15	RM

##	14509	1988	5	15	DS
##	14510	1988	5	15	DM
##	14511	1988	5	15	PP
##	14512	1988	5	15	AH
##	14513	1988	5	15	DO
##	14514	1988	5	15	DM
##	14515	1988	5	15	DO
##	14516	1988	5	15	PE
##	14517	1988	5	15	DM
##	14518	1988	5	15	DM
##	14519	1988	5	15	PM
##	14520	1988	5	15	PE
##	14521	1988	5	15	OT
##	14522	1988	5	15	PE
##	14523	1988	5	15	RM
##	14524	1988	5	15	NL
##	14525	1988	5	15	DM
##	14526	1988	5	15	PP
##	14527	1988	5	15	DS
##	14528	1988	5	15	AH
##	14529	1988	5	15	AH
##	14530	1988	5	15	DM
##	14531	1988	5	15	DM
##	14532	1988	5	15	NL
##	14533	1988	5	15	OT
##	14534	1988	5	15	DM
##	14535	1988	5	15	DM
##	14536	1988	5	15	DO
##	14537	1988	5	15	PE
##	14538	1988	5	15	PE
##	14539	1988	5	15	NL
##	14540	1988	5	15	DM
##	14541	1988	6	11	PE
##	14542	1988	6	11	DO
##	14543	1988	6	11	NL
##	14544	1988	6	11	OT
##	14545	1988	6	11	PE
##	14546	1988	6	11	DO
##	14547	1988	6	11	NL
##	14548	1988	6	11	OT
##	14549	1988	6	11	NL
##	14550	1988	6	11	RM
##	14551	1988	6	11	NL
##	14552	1988	6	11	RM
##	14553	1988	6	11	DM
##	14554	1988	6	11	OT
##	14555	1988	6	11	PE
##	14556	1988	6	11	DS
##	14557	1988	6	11	DO
##	14558	1988	6	11	DO
##	14559	1988	6	11	DO
##	14560	1988	6	11	PE
##	14561	1988	6	11	PE
##	14562	1988	6	11	DM

## 14563 1988	6	11	DM
## 14564 1988	6	11	PM
## 14565 1988	6	11	DS
## 14566 1988	6	11	RM
## 14567 1988	6	11	NL
## 14568 1988	6	11	RM
## 14569 1988	6	11	PE
## 14570 1988	6	11	RM
## 14571 1988	6	11	DO
## 14572 1988	6	11	PE
## 14573 1988	6	11	PE
## 14574 1988	6	11	PE
## 14575 1988	6	11	DS
## 14576 1988	6	11	DM
## 14577 1988	6	11	OT
## 14578 1988	6	11	DM
## 14579 1988	6	11	DM
## 14580 1988	6	11	PP
## 14581 1988	6	11	PE
## 14582 1988	6	11	PE
## 14583 1988	6	11	DO
## 14584 1988	6	11	SH
## 14585 1988	6	11	PP
## 14586 1988	6	11	OT
## 14587 1988	6	11	
## 14588 1988	6	12	DM
## 14589 1988	6	12	DO
## 14590 1988	6	12	OT
## 14591 1988	6	12	SS
## 14592 1988	6	12	AH
## 14593 1988	6	12	PE
## 14594 1988	6	12	DM
## 14595 1988	6	12	NL
## 14596 1988	6	12	PE
## 14597 1988	6	12	OL
## 14598 1988	6	12	DM
## 14599 1988	6	12	SS
## 14600 1988	6	12	DS
## 14601 1988	6	12	PP
## 14602 1988	6	12	OL
## 14603 1988	6	12	DM
## 14604 1988	6	12	PP
## 14605 1988	6	12	DS
## 14606 1988	6	12	NL
## 14607 1988	6	12	OL
## 14608 1988	6	12	RM
## 14609 1988	6	12	PP
## 14610 1988	6	12	RF
## 14611 1988	6	12	DM
## 14612 1988	6	12	RM
## 14613 1988	6	12	DM
## 14614 1988	6	12	DM
## 14615 1988	6	12	DO
## 14616 1988	6	12	DM

## 14617 1988	6	12	RM
## 14618 1988	6	12	PE
## 14619 1988	6	12	SH
## 14620 1988	6	12	DM
## 14621 1988	6	12	PP
## 14622 1988	6	12	SA
## 14623 1988	6	12	DM
## 14624 1988	6	12	PE
## 14625 1988	6	12	NL
## 14626 1988	6	12	DM
## 14627 1988	6	12	RM
## 14628 1988	6	12	PP
## 14629 1988	6	12	OT
## 14630 1988	6	12	PE
## 14631 1988	6	12	DM
## 14632 1988	6	12	OL
## 14633 1988	6	12	PE
## 14634 1988	6	12	NL
## 14635 1988	6	12	DM
## 14636 1988	6	12	DO
## 14637 1988	6	12	DM
## 14638 1988	6	12	DM
## 14639 1988	6	12	DM
## 14640 1988	6	12	NL
## 14641 1988	6	12	PE
## 14642 1988	6	12	DM
## 14643 1988	6	12	DS
## 14644 1988	6	12	DM
## 14645 1988	6	12	DM
## 14646 1988	6	12	NL
## 14647 1988	6	12	DM
## 14648 1988	6	12	PE
## 14649 1988	6	12	DM
## 14650 1988	6	12	PP
## 14651 1988	6	12	DM
## 14652 1988	7	14	DM
## 14653 1988	7	14	PE
## 14654 1988	7	14	RM
## 14655 1988	7	14	NL
## 14656 1988	7	14	OT
## 14657 1988	7	14	DM
## 14658 1988	7	14	NL
## 14659 1988	7	14	NL
## 14660 1988	7	14	DO
## 14661 1988	7	14	RM
## 14662 1988	7	14	DO
## 14663 1988	7	14	NL
## 14664 1988	7	14	DO
## 14665 1988	7	14	PE
## 14666 1988	7	14	PP
## 14667 1988	7	14	PM
## 14668 1988	7	14	OL
## 14669 1988	7	14	DM
## 14670 1988	7	14	DM

## 14671 1988	7 14	NL
## 14672 1988	7 14	SH
## 14673 1988	7 14	PE
## 14674 1988	7 14	PE
## 14675 1988	7 14	NL
## 14676 1988	7 14	PE
## 14677 1988	7 14	PP
## 14678 1988	7 14	DS
## 14679 1988	7 14	PM
## 14680 1988	7 14	OT
## 14681 1988	7 14	CB
## 14682 1988	7 14	DM
## 14683 1988	7 14	OT
## 14684 1988	7 14	PE
## 14685 1988	7 14	PE
## 14686 1988	7 14	DO
## 14687 1988	7 14	PE
## 14688 1988	7 14	DM
## 14689 1988	7 14	PP
## 14690 1988	7 14	PP
## 14691 1988	7 14	SH
## 14692 1988	7 14	RM
## 14693 1988	7 14	DO
## 14694 1988	7 14	
## 14695 1988	7 15	DM
## 14696 1988	7 15	PP
## 14697 1988	7 15	DM
## 14698 1988	7 15	NL
## 14699 1988	7 15	PE
## 14700 1988	7 15	DM
## 14701 1988	7 15	PE
## 14702 1988	7 15	NL
## 14703 1988	7 15	DO
## 14704 1988	7 15	DM
## 14705 1988	7 15	DM
## 14706 1988	7 15	DM
## 14707 1988	7 15	DS
## 14708 1988	7 15	DM
## 14709 1988	7 15	DO
## 14710 1988	7 15	DM
## 14711 1988	7 15	DO
## 14712 1988	7 15	DM
## 14713 1988	7 15	DO
## 14714 1988	7 15	DM
## 14715 1988	7 15	DM
## 14716 1988	7 15	PP
## 14717 1988	7 15	PP
## 14718 1988	7 15	NL
## 14719 1988	7 15	OL
## 14720 1988	7 15	DM
## 14721 1988	7 15	NL
## 14722 1988	7 15	OT
## 14723 1988	7 15	DM
## 14724 1988	7 15	DM

## 14725 1988	7	15	OL
## 14726 1988	7	15	DM
## 14727 1988	7	15	PE
## 14728 1988	7	15	NL
## 14729 1988	7	15	DS
## 14730 1988	7	15	DS
## 14731 1988	7	15	DM
## 14732 1988	7	15	PP
## 14733 1988	7	15	OT
## 14734 1988	7	15	DM
## 14735 1988	7	15	DM
## 14736 1988	7	15	OT
## 14737 1988	7	15	PM
## 14738 1988	7	15	DM
## 14739 1988	7	15	DO
## 14740 1988	7	15	NL
## 14741 1988	7	15	
## 14742 1988	8	9	DO
## 14743 1988	8	9	DO
## 14744 1988	8	9	OT
## 14745 1988	8	9	RM
## 14746 1988	8	9	NL
## 14747 1988	8	9	PE
## 14748 1988	8	9	PE
## 14749 1988	8	9	DO
## 14750 1988	8	9	NL
## 14751 1988	8	9	PP
## 14752 1988	8	9	DO
## 14753 1988	8	9	PE
## 14754 1988	8	9	PE
## 14755 1988	8	9	OT
## 14756 1988	8	9	DO
## 14757 1988	8	9	OL
## 14758 1988	8	9	DO
## 14759 1988	8	9	RM
## 14760 1988	8	9	NL
## 14761 1988	8	9	OT
## 14762 1988	8	9	DO
## 14763 1988	8	9	PE
## 14764 1988	8	9	PM
## 14765 1988	8	9	DM
## 14766 1988	8	9	NL
## 14767 1988	8	9	PP
## 14768 1988	8	9	DS
## 14769 1988	8	9	NL
## 14770 1988	8	9	PP
## 14771 1988	8	9	PE
## 14772 1988	8	9	DM
## 14773 1988	8	9	PP
## 14774 1988	8	9	AH
## 14775 1988	8	9	PP
## 14776 1988	8	9	PP
## 14777 1988	8	9	NL
## 14778 1988	8	9	RM

## 14779 1988	8	9	DM
## 14780 1988	8	9	RM
## 14781 1988	8	9	PE
## 14782 1988	8	9	OT
## 14783 1988	8	9	OT
## 14784 1988	8	9	RM
## 14785 1988	8	9	PE
## 14786 1988	8	9	PM
## 14787 1988	8	9	DM
## 14788 1988	8	9	PP
## 14789 1988	8	9	SH
## 14790 1988	8	10	DO
## 14791 1988	8	10	PE
## 14792 1988	8	10	PP
## 14793 1988	8	10	PP
## 14794 1988	8	10	DM
## 14795 1988	8	10	NL
## 14796 1988	8	10	NL
## 14797 1988	8	10	DM
## 14798 1988	8	10	DM
## 14799 1988	8	10	NL
## 14800 1988	8	10	DM
## 14801 1988	8	10	DM
## 14802 1988	8	10	SH
## 14803 1988	8	10	DO
## 14804 1988	8	10	NL
## 14805 1988	8	10	SS
## 14806 1988	8	10	DM
## 14807 1988	8	10	NL
## 14808 1988	8	10	PP
## 14809 1988	8	10	PE
## 14810 1988	8	10	DM
## 14811 1988	8	10	DS
## 14812 1988	8	10	DS
## 14813 1988	8	10	DM
## 14814 1988	8	10	PP
## 14815 1988	8	10	RM
## 14816 1988	8	10	DM
## 14817 1988	8	10	PE
## 14818 1988	8	10	DM
## 14819 1988	8	10	PE
## 14820 1988	8	10	PE
## 14821 1988	8	10	PP
## 14822 1988	8	10	PE
## 14823 1988	8	10	PE
## 14824 1988	8	10	PP
## 14825 1988	8	10	DM
## 14826 1988	8	10	OL
## 14827 1988	8	10	PP
## 14828 1988	8	10	PE
## 14829 1988	8	10	DM
## 14830 1988	8	10	DM
## 14831 1988	8	10	DM
## 14832 1988	8	10	DS

## 14833 1988	8	10	DM
## 14834 1988	8	10	DM
## 14835 1988	8	10	DO
## 14836 1988	8	10	DM
## 14837 1988	8	10	PP
## 14838 1988	8	10	PP
## 14839 1988	8	10	DO
## 14840 1988	8	10	AH
## 14841 1988	8	10	PE
## 14842 1988	8	10	PP
## 14843 1988	8	10	DM
## 14844 1988	8	10	DM
## 14845 1988	8	10	CB
## 14846 1988	8	10	DM
## 14847 1988	8	10	RM
## 14848 1988	8	10	DM
## 14849 1988	8	10	SH
## 14850 1988	8	10	PP
## 14851 1988	8	10	DM
## 14852 1988	9	11	OT
## 14853 1988	9	11	PP
## 14854 1988	9	11	DM
## 14855 1988	9	11	NL
## 14856 1988	9	11	OT
## 14857 1988	9	11	OT
## 14858 1988	9	11	NL
## 14859 1988	9	11	SS
## 14860 1988	9	11	DM
## 14861 1988	9	11	PE
## 14862 1988	9	11	PE
## 14863 1988	9	11	OT
## 14864 1988	9	11	RF
## 14865 1988	9	11	DM
## 14866 1988	9	11	PP
## 14867 1988	9	11	PE
## 14868 1988	9	11	DS
## 14869 1988	9	11	DM
## 14870 1988	9	11	NL
## 14871 1988	9	11	DM
## 14872 1988	9	11	PP
## 14873 1988	9	11	DO
## 14874 1988	9	11	NL
## 14875 1988	9	11	PM
## 14876 1988	9	11	DM
## 14877 1988	9	11	PE
## 14878 1988	9	11	NL
## 14879 1988	9	11	NL
## 14880 1988	9	11	SH
## 14881 1988	9	11	DO
## 14882 1988	9	11	
## 14883 1988	9	11	
## 14884 1988	9	11	
## 14885 1988	9	12	CB
## 14886 1988	9	12	OT

##	14887	1988	9	12	DM
##	14888	1988	9	12	PP
##	14889	1988	9	12	DM
##	14890	1988	9	12	SS
##	14891	1988	9	12	OT
##	14892	1988	9	12	SS
##	14893	1988	9	12	CB
##	14894	1988	9	12	DM
##	14895	1988	9	12	PE
##	14896	1988	9	12	NL
##	14897	1988	9	12	SS
##	14898	1988	9	12	PE
##	14899	1988	9	12	DM
##	14900	1988	9	12	PP
##	14901	1988	9	12	DO
##	14902	1988	9	12	DM
##	14903	1988	9	12	OT
##	14904	1988	9	12	OT
##	14905	1988	9	12	DM
##	14906	1988	9	12	DO
##	14907	1988	9	12	DM
##	14908	1988	9	12	DS
##	14909	1988	9	12	PP
##	14910	1988	9	12	PE
##	14911	1988	9	12	DM
##	14912	1988	9	12	PE
##	14913	1988	9	12	PP
##	14914	1988	9	12	OT
##	14915	1988	9	12	OT
##	14916	1988	9	12	OL
##	14917	1988	9	12	OL
##	14918	1988	9	12	DM
##	14919	1988	9	12	NL
##	14920	1988	9	12	DM
##	14921	1988	9	12	SS
##	14922	1988	9	12	SS
##	14923	1988	9	12	DM
##	14924	1988	9	12	RM
##	14925	1988	9	12	OT
##	14926	1988	9	12	DM
##	14927	1988	9	12	NL
##	14928	1988	9	12	PE
##	14929	1988	9	12	DM
##	14930	1988	9	12	SS
##	14931	1988	9	12	DM
##	14932	1988	9	12	DM
##	14933	1988	9	12	PE
##	14934	1988	9	12	DM
##	14935	1988	9	12	PE
##	14936	1988	9	12	
##	14937	1988	10	8	OT
##	14938	1988	10	8	PE
##	14939	1988	10	8	OT
##	14940	1988	10	8	PE

##	14941	1988	10	8	NL
##	14942	1988	10	8	PE
##	14943	1988	10	8	DO
##	14944	1988	10	8	PE
##	14945	1988	10	8	PE
##	14946	1988	10	8	NL
##	14947	1988	10	8	PE
##	14948	1988	10	8	SH
##	14949	1988	10	8	DM
##	14950	1988	10	8	DO
##	14951	1988	10	8	AH
##	14952	1988	10	8	SH
##	14953	1988	10	8	OT
##	14954	1988	10	8	OT
##	14955	1988	10	8	DM
##	14956	1988	10	8	DS
##	14957	1988	10	8	DM
##	14958	1988	10	8	NL
##	14959	1988	10	8	NL
##	14960	1988	10	8	DO
##	14961	1988	10	8	OT
##	14962	1988	10	8	DM
##	14963	1988	10	8	PE
##	14964	1988	10	8	PE
##	14965	1988	10	8	AH
##	14966	1988	10	8	DO
##	14967	1988	10	8	OT
##	14968	1988	10	8	PE
##	14969	1988	10	8	PP
##	14970	1988	10	8	PE
##	14971	1988	10	8	PM
##	14972	1988	10	8	PE
##	14973	1988	10	8	DM
##	14974	1988	10	8	PM
##	14975	1988	10	8	OT
##	14976	1988	10	9	OT
##	14977	1988	10	9	DM
##	14978	1988	10	9	OT
##	14979	1988	10	9	DM
##	14980	1988	10	9	NL
##	14981	1988	10	9	NL
##	14982	1988	10	9	PP
##	14983	1988	10	9	SS
##	14984	1988	10	9	NL
##	14985	1988	10	9	DM
##	14986	1988	10	9	DM
##	14987	1988	10	9	PE
##	14988	1988	10	9	DM
##	14989	1988	10	9	DM
##	14990	1988	10	9	DO
##	14991	1988	10	9	DM
##	14992	1988	10	9	RM
##	14993	1988	10	9	DM
##	14994	1988	10	9	DM

##	14995	1988	10	9	SS
##	14996	1988	10	9	DM
##	14997	1988	10	9	DM
##	14998	1988	10	9	DS
##	14999	1988	10	9	NL
##	15000	1988	10	9	DM
##	15001	1988	10	9	DM
##	15002	1988	10	9	DM
##	15003	1988	10	9	AH
##	15004	1988	10	9	DM
##	15005	1988	10	9	PE
##	15006	1988	10	9	OT
##	15007	1988	10	9	DM
##	15008	1988	10	9	DM
##	15009	1988	10	9	DM
##	15010	1988	10	9	PE
##	15011	1988	10	9	OT
##	15012	1988	10	9	DM
##	15013	1988	10	9	DS
##	15014	1988	10	9	OT
##	15015	1988	10	9	DM
##	15016	1988	10	9	PM
##	15017	1988	10	9	DM
##	15018	1988	10	9	DM
##	15019	1988	10	9	OT
##	15020	1988	10	9	OL
##	15021	1988	10	9	PE
##	15022	1988	10	9	DM
##	15023	1988	10	9	DM
##	15024	1988	10	9	DM
##	15025	1988	10	9	PE
##	15026	1988	10	9	OT
##	15027	1988	10	9	DM
##	15028	1988	10	9	NL
##	15029	1988	11	5	OL
##	15030	1988	11	5	AB
##	15031	1988	11	5	PE
##	15032	1988	11	5	PE
##	15033	1988	11	5	OT
##	15034	1988	11	5	RM
##	15035	1988	11	5	OT
##	15036	1988	11	5	SH
##	15037	1988	11	5	NL
##	15038	1988	11	5	NL
##	15039	1988	11	5	PM
##	15040	1988	11	5	SH
##	15041	1988	11	5	PE
##	15042	1988	11	5	DO
##	15043	1988	11	5	OL
##	15044	1988	11	5	OT
##	15045	1988	11	5	PE
##	15046	1988	11	5	PE
##	15047	1988	11	5	PE
##	15048	1988	11	5	RM

##	15049	1988	11	5	RM
##	15050	1988	11	5	PE
##	15051	1988	11	5	AH
##	15052	1988	11	5	DM
##	15053	1988	11	5	SH
##	15054	1988	11	5	RM
##	15055	1988	11	5	PE
##	15056	1988	11	5	RM
##	15057	1988	11	5	PE
##	15058	1988	11	5	OT
##	15059	1988	11	5	RM
##	15060	1988	11	5	RM
##	15061	1988	11	5	DS
##	15062	1988	11	5	OT
##	15063	1988	11	5	DM
##	15064	1988	11	5	NL
##	15065	1988	11	5	PM
##	15066	1988	11	5	RM
##	15067	1988	11	5	DM
##	15068	1988	11	5	DM
##	15069	1988	11	5	PE
##	15070	1988	11	5	PE
##	15071	1988	11	5	RM
##	15072	1988	11	5	PE
##	15073	1988	11	5	OL
##	15074	1988	11	5	DO
##	15075	1988	11	5	PE
##	15076	1988	11	5	OT
##	15077	1988	11	5	SH
##	15078	1988	11	5	PE
##	15079	1988	11	5	OT
##	15080	1988	11	5	DO
##	15081	1988	11	5	PE
##	15082	1988	11	5	RM
##	15083	1988	11	5	DS
##	15084	1988	11	5	OL
##	15085	1988	11	5	SH
##	15086	1988	11	5	NL
##	15087	1988	11	5	NL
##	15088	1988	11	6	SH
##	15089	1988	11	6	DM
##	15090	1988	11	6	OT
##	15091	1988	11	6	DM
##	15092	1988	11	6	PE
##	15093	1988	11	6	RM
##	15094	1988	11	6	DM
##	15095	1988	11	6	OT
##	15096	1988	11	6	DM
##	15097	1988	11	6	DM
##	15098	1988	11	6	OL
##	15099	1988	11	6	OT
##	15100	1988	11	6	DM
##	15101	1988	11	6	DM
##	15102	1988	11	6	OL

##	15103	1988	11	6	RM
##	15104	1988	11	6	RM
##	15105	1988	11	6	DM
##	15106	1988	11	6	PE
##	15107	1988	11	6	PE
##	15108	1988	11	6	DM
##	15109	1988	11	6	OL
##	15110	1988	11	6	RM
##	15111	1988	11	6	DM
##	15112	1988	11	6	OL
##	15113	1988	11	6	RM
##	15114	1988	11	6	OL
##	15115	1988	11	6	DM
##	15116	1988	11	6	RM
##	15117	1988	11	6	DM
##	15118	1988	11	6	RM
##	15119	1988	11	6	DO
##	15120	1988	11	6	DM
##	15121	1988	11	6	PH
##	15122	1988	11	6	DS
##	15123	1988	11	6	RM
##	15124	1988	11	6	DM
##	15125	1988	11	6	PE
##	15126	1988	11	6	PE
##	15127	1988	11	6	NL
##	15128	1988	11	6	DM
##	15129	1988	11	6	PM
##	15130	1988	11	6	PE
##	15131	1988	11	6	OL
##	15132	1988	11	6	PE
##	15133	1988	11	6	DM
##	15134	1988	11	6	OT
##	15135	1988	11	6	PE
##	15136	1988	11	6	PE
##	15137	1988	11	6	DM
##	15138	1988	11	6	RF
##	15139	1988	11	6	RM
##	15140	1988	11	6	DM
##	15141	1988	11	6	PE
##	15142	1988	11	6	DO
##	15143	1988	11	6	OL
##	15144	1988	11	6	DM
##	15145	1988	11	6	DO
##	15146	1988	11	6	OL
##	15147	1988	11	6	NL
##	15148	1988	11	6	OL
##	15149	1988	11	6	DM
##	15150	1988	11	6	DM
##	15151	1988	11	6	DM
##	15152	1988	11	6	PE
##	15153	1988	11	6	PE
##	15154	1988	11	6	OL
##	15155	1988	11	6	DS
##	15156	1988	11	6	OL

##	15157	1988	11	6	DM
##	15158	1988	11	6	PE
##	15159	1988	11	6	NL
##	15160	1988	11	6	OT
##	15161	1988	11	6	OT
##	15162	1988	11	6	DM
##	15163	1988	11	6	
##	15164	1988	12	13	PM
##	15165	1988	12	13	RF
##	15166	1988	12	13	DM
##	15167	1988	12	13	DM
##	15168	1988	12	13	OT
##	15169	1988	12	13	NL
##	15170	1988	12	13	RM
##	15171	1988	12	13	PE
##	15172	1988	12	13	PE
##	15173	1988	12	13	DO
##	15174	1988	12	13	RM
##	15175	1988	12	13	RM
##	15176	1988	12	13	RM
##	15177	1988	12	13	OL
##	15178	1988	12	13	DO
##	15179	1988	12	13	RM
##	15180	1988	12	13	DM
##	15181	1988	12	13	NL
##	15182	1988	12	13	PE
##	15183	1988	12	13	OL
##	15184	1988	12	13	RM
##	15185	1988	12	13	DO
##	15186	1988	12	13	DO
##	15187	1988	12	13	RM
##	15188	1988	12	13	OL
##	15189	1988	12	13	RM
##	15190	1988	12	13	DS
##	15191	1988	12	13	OT
##	15192	1988	12	13	DM
##	15193	1988	12	13	PE
##	15194	1988	12	13	RM
##	15195	1988	12	13	NL
##	15196	1988	12	13	RF
##	15197	1988	12	13	AH
##	15198	1988	12	13	RM
##	15199	1988	12	13	RM
##	15200	1988	12	13	RM
##	15201	1988	12	13	PE
##	15202	1988	12	13	RM
##	15203	1988	12	13	RM
##	15204	1988	12	13	DO
##	15205	1988	12	13	RM
##	15206	1988	12	13	DM
##	15207	1988	12	13	RF
##	15208	1988	12	13	RM
##	15209	1988	12	13	DM
##	15210	1988	12	13	RM

## 15211 1988	12	13	DO
## 15212 1988	12	13	DS
## 15213 1988	12	13	RM
## 15214 1988	12	13	DM
## 15215 1988	12	13	DM
## 15216 1988	12	13	RM
## 15217 1988	12	13	DM
## 15218 1988	12	13	RM
## 15219 1988	12	13	DX
## 15220 1988	12	14	DM
## 15221 1988	12	14	PE
## 15222 1988	12	14	RM
## 15223 1988	12	14	DM
## 15224 1988	12	14	RM
## 15225 1988	12	14	PE
## 15226 1988	12	14	DO
## 15227 1988	12	14	RM
## 15228 1988	12	14	DM
## 15229 1988	12	14	AB
## 15230 1988	12	14	PE
## 15231 1988	12	14	OT
## 15232 1988	12	14	PE
## 15233 1988	12	14	RM
## 15234 1988	12	14	SH
## 15235 1988	12	14	DM
## 15236 1988	12	14	DM
## 15237 1988	12	14	RM
## 15238 1988	12	14	RM
## 15239 1988	12	14	NL
## 15240 1988	12	14	RM
## 15241 1988	12	14	DM
## 15242 1988	12	14	RF
## 15243 1988	12	14	DS
## 15244 1988	12	14	RM
## 15245 1988	12	14	AH
## 15246 1988	12	14	OL
## 15247 1988	12	14	AB
## 15248 1988	12	14	DM
## 15249 1988	12	14	DM
## 15250 1988	12	14	DM
## 15251 1988	12	14	OT
## 15252 1988	12	14	CB
## 15253 1988	12	14	RM
## 15254 1988	12	14	DO
## 15255 1988	12	14	RM
## 15256 1988	12	14	RF
## 15257 1988	12	14	DM
## 15258 1988	12	14	SH
## 15259 1988	12	14	OT
## 15260 1988	12	14	RM
## 15261 1988	12	14	DM
## 15262 1988	12	14	PE
## 15263 1988	12	14	AB
## 15264 1988	12	14	OT

##	15265	1988	12	14	DM
##	15266	1988	12	14	PM
##	15267	1988	12	14	PE
##	15268	1988	12	14	DS
##	15269	1988	12	14	DM
##	15270	1988	12	14	DM
##	15271	1988	12	14	DM
##	15272	1988	12	14	RM
##	15273	1988	12	14	DM
##	15274	1988	12	14	PE
##	15275	1988	12	14	RM
##	15276	1988	12	14	AB
##	15277	1988	12	14	AB
##	15278	1988	12	14	DM
##	15279	1988	12	14	DO
##	15280	1988	12	14	OL
##	15281	1988	12	14	DM
##	15282	1988	12	14	PE
##	15283	1988	12	14	RM
##	15284	1988	12	14	RM
##	15285	1988	12	14	PE
##	15286	1988	12	14	RM
##	15287	1988	12	14	DM
##	15288	1988	12	14	RM
##	15289	1988	12	14	OL
##	15290	1988	12	14	RM
##	15291	1988	12	14	DM
##	15292	1988	12	14	RM
##	15293	1988	12	14	DM
##	15294	1988	12	14	DO
##	15295	1988	12	14	PE
##	15296	1988	12	14	OL
##	15297	1988	12	14	RM
##	15298	1988	12	14	RM
##	15299	1988	12	14	RM
##	15300	1988	12	14	PG
##	15301	1988	12	14	DM
##	15302	1988	12	14	NL
##	15303	1988	12	14	PE
##	15304	1988	12	14	DM
##	15305	1988	12	14	PE
##	15306	1988	12	14	OT
##	15307	1988	12	14	RM
##	15308	1988	12	14	DM
##	15309	1988	12	14	DM
##	15310	1989	1	10	OT
##	15311	1989	1	10	PM
##	15312	1989	1	10	AB
##	15313	1989	1	10	DM
##	15314	1989	1	10	AB
##	15315	1989	1	10	AB
##	15316	1989	1	10	RM
##	15317	1989	1	10	RM
##	15318	1989	1	10	SH

##	15319	1989	1	10	RF
##	15320	1989	1	10	OT
##	15321	1989	1	10	RM
##	15322	1989	1	10	NL
##	15323	1989	1	10	RM
##	15324	1989	1	10	RM
##	15325	1989	1	10	RM
##	15326	1989	1	10	DM
##	15327	1989	1	10	OT
##	15328	1989	1	10	OL
##	15329	1989	1	10	RM
##	15330	1989	1	10	PE
##	15331	1989	1	10	AH
##	15332	1989	1	10	UP
##	15333	1989	1	10	RM
##	15334	1989	1	10	RF
##	15335	1989	1	10	PE
##	15336	1989	1	10	PE
##	15337	1989	1	10	DM
##	15338	1989	1	10	RM
##	15339	1989	1	10	DM
##	15340	1989	1	10	PE
##	15341	1989	1	10	AB
##	15342	1989	1	10	OL
##	15343	1989	1	10	RM
##	15344	1989	1	10	OT
##	15345	1989	1	10	DM
##	15346	1989	1	10	DM
##	15347	1989	1	10	PE
##	15348	1989	1	10	DM
##	15349	1989	1	10	DS
##	15350	1989	1	10	RM
##	15351	1989	1	10	RM
##	15352	1989	1	10	NL
##	15353	1989	1	10	AB
##	15354	1989	1	10	DO
##	15355	1989	1	10	PM
##	15356	1989	1	10	AB
##	15357	1989	1	10	RM
##	15358	1989	1	10	RM
##	15359	1989	1	10	DO
##	15360	1989	1	10	OT
##	15361	1989	1	10	DM
##	15362	1989	1	10	RM
##	15363	1989	1	10	RM
##	15364	1989	1	10	NL
##	15365	1989	1	10	DO
##	15366	1989	1	10	RF
##	15367	1989	1	10	SH
##	15368	1989	1	10	SH
##	15369	1989	1	10	DO
##	15370	1989	1	10	OT
##	15371	1989	1	10	DO
##	15372	1989	1	10	OT

## 15373 1989	1	10	DO
## 15374 1989	1	10	OT
## 15375 1989	1	10	RF
## 15376 1989	1	10	RM
## 15377 1989	1	10	RM
## 15378 1989	1	10	DM
## 15379 1989	1	10	PE
## 15380 1989	1	10	PM
## 15381 1989	1	10	PE
## 15382 1989	1	10	RM
## 15383 1989	1	10	RM
## 15384 1989	1	11	SH
## 15385 1989	1	11	OL
## 15386 1989	1	11	AB
## 15387 1989	1	11	SH
## 15388 1989	1	11	RF
## 15389 1989	1	11	OL
## 15390 1989	1	11	DM
## 15391 1989	1	11	NL
## 15392 1989	1	11	PE
## 15393 1989	1	11	PE
## 15394 1989	1	11	RM
## 15395 1989	1	11	RM
## 15396 1989	1	11	RM
## 15397 1989	1	11	SH
## 15398 1989	1	11	RM
## 15399 1989	1	11	RM
## 15400 1989	1	11	RM
## 15401 1989	1	11	RM
## 15402 1989	1	11	DM
## 15403 1989	1	11	DO
## 15404 1989	1	11	DS
## 15405 1989	1	11	OL
## 15406 1989	1	11	RM
## 15407 1989	1	11	PE
## 15408 1989	1	11	RM
## 15409 1989	1	11	DM
## 15410 1989	1	11	DM
## 15411 1989	1	11	RM
## 15412 1989	1	11	NL
## 15413 1989	1	11	OT
## 15414 1989	1	11	OL
## 15415 1989	1	11	DM
## 15416 1989	1	11	RM
## 15417 1989	1	11	RM
## 15418 1989	1	11	DM
## 15419 1989	1	11	AH
## 15420 1989	1	11	DS
## 15421 1989	1	11	DM
## 15422 1989	1	11	RM
## 15423 1989	1	11	PE
## 15424 1989	1	11	OT
## 15425 1989	1	11	RM
## 15426 1989	1	11	AB

##	15427	1989	1	11	RM
##	15428	1989	1	11	DM
##	15429	1989	1	11	AB
##	15430	1989	1	11	DM
##	15431	1989	1	11	PE
##	15432	1989	1	11	AB
##	15433	1989	1	11	DM
##	15434	1989	1	11	RM
##	15435	1989	1	11	DM
##	15436	1989	1	11	PE
##	15437	1989	1	11	RM
##	15438	1989	1	11	RM
##	15439	1989	1	11	DM
##	15440	1989	1	11	RM
##	15441	1989	1	11	OL
##	15442	1989	1	11	OT
##	15443	1989	1	11	DM
##	15444	1989	1	11	DM
##	15445	1989	1	11	DM
##	15446	1989	1	11	OT
##	15447	1989	1	11	PE
##	15448	1989	1	11	DO
##	15449	1989	1	11	DM
##	15450	1989	1	11	OL
##	15451	1989	1	11	RM
##	15452	1989	1	11	RM
##	15453	1989	1	11	DM
##	15454	1989	1	11	OL
##	15455	1989	1	11	RM
##	15456	1989	1	11	RM
##	15457	1989	1	11	RM
##	15458	1989	1	11	PE
##	15459	1989	1	11	NL
##	15460	1989	1	11	OT
##	15461	1989	1	11	AB
##	15462	1989	1	11	PE
##	15463	1989	1	11	DM
##	15464	1989	1	11	RM
##	15465	1989	1	11	DM
##	15466	1989	1	11	PM
##	15467	1989	1	11	OT
##	15468	1989	1	11	RF
##	15469	1989	1	11	DM
##	15470	1989	1	11	OL
##	15471	1989	1	11	DM
##	15472	1989	1	11	RM
##	15473	1989	1	11	RM
##	15474	1989	1	11	AH
##	15475	1989	1	11	AB
##	15476	1989	1	11	DM
##	15477	1989	1	11	DM
##	15478	1989	1	11	RM
##	15479	1989	1	11	DM
##	15480	1989	1	11	DM

##	15481	1989	1	11	RM
##	15482	1989	1	11	DO
##	15483	1989	1	11	PE
##	15484	1989	1	11	DM
##	15485	1989	1	11	PE
##	15486	1989	2	4	RM
##	15487	1989	2	4	RM
##	15488	1989	2	4	AB
##	15489	1989	2	4	DO
##	15490	1989	2	4	PE
##	15491	1989	2	4	PM
##	15492	1989	2	4	RF
##	15493	1989	2	4	OL
##	15494	1989	2	4	PE
##	15495	1989	2	4	RM
##	15496	1989	2	4	PE
##	15497	1989	2	4	OL
##	15498	1989	2	4	RM
##	15499	1989	2	4	PM
##	15500	1989	2	4	SH
##	15501	1989	2	4	NL
##	15502	1989	2	4	RF
##	15503	1989	2	4	RM
##	15504	1989	2	4	UP
##	15505	1989	2	4	RM
##	15506	1989	2	4	NL
##	15507	1989	2	4	AH
##	15508	1989	2	4	AH
##	15509	1989	2	4	PE
##	15510	1989	2	4	AH
##	15511	1989	2	4	RM
##	15512	1989	2	4	PE
##	15513	1989	2	4	RM
##	15514	1989	2	4	DO
##	15515	1989	2	4	PM
##	15516	1989	2	4	RF
##	15517	1989	2	4	RM
##	15518	1989	2	4	RM
##	15519	1989	2	4	DM
##	15520	1989	2	4	DM
##	15521	1989	2	4	OL
##	15522	1989	2	4	PE
##	15523	1989	2	4	DO
##	15524	1989	2	4	RM
##	15525	1989	2	4	DO
##	15526	1989	2	4	PE
##	15527	1989	2	4	PE
##	15528	1989	2	4	RM
##	15529	1989	2	4	DM
##	15530	1989	2	4	PM
##	15531	1989	2	4	DS
##	15532	1989	2	4	PE
##	15533	1989	2	4	RM
##	15534	1989	2	4	DO

## 15535 1989	2	4	DM
## 15536 1989	2	4	RF
## 15537 1989	2	4	RM
## 15538 1989	2	4	RM
## 15539 1989	2	4	OT
## 15540 1989	2	4	OL
## 15541 1989	2	4	DO
## 15542 1989	2	4	DM
## 15543 1989	2	4	RM
## 15544 1989	2	4	OT
## 15545 1989	2	4	PE
## 15546 1989	2	4	RM
## 15547 1989	2	4	PE
## 15548 1989	2	4	DO
## 15549 1989	2	4	DS
## 15550 1989	2	4	DO
## 15551 1989	2	4	DO
## 15552 1989	2	4	DM
## 15553 1989	2	4	DM
## 15554 1989	2	4	OT
## 15555 1989	2	4	PM
## 15556 1989	2	4	RM
## 15557 1989	2	4	RM
## 15558 1989	2	4	RM
## 15559 1989	2	4	RM
## 15560 1989	2	4	PE
## 15561 1989	2	4	RF
## 15562 1989	2	4	RM
## 15563 1989	2	4	OT
## 15564 1989	2	4	RM
## 15565 1989	2	4	DM
## 15566 1989	2	4	SH
## 15567 1989	2	5	DO
## 15568 1989	2	5	SH
## 15569 1989	2	5	DM
## 15570 1989	2	5	RM
## 15571 1989	2	5	RM
## 15572 1989	2	5	DM
## 15573 1989	2	5	RM
## 15574 1989	2	5	OT
## 15575 1989	2	5	RM
## 15576 1989	2	5	DM
## 15577 1989	2	5	DO
## 15578 1989	2	5	PE
## 15579 1989	2	5	RF
## 15580 1989	2	5	DM
## 15581 1989	2	5	RM
## 15582 1989	2	5	PE
## 15583 1989	2	5	RF
## 15584 1989	2	5	RM
## 15585 1989	2	5	RM
## 15586 1989	2	5	RM
## 15587 1989	2	5	PE
## 15588 1989	2	5	AH

##	15589	1989	2	5	NL
##	15590	1989	2	5	PE
##	15591	1989	2	5	NL
##	15592	1989	2	5	RM
##	15593	1989	2	5	NL
##	15594	1989	2	5	DS
##	15595	1989	2	5	RM
##	15596	1989	2	5	RM
##	15597	1989	2	5	RM
##	15598	1989	2	5	RM
##	15599	1989	2	5	RM
##	15600	1989	2	5	DM
##	15601	1989	2	5	DM
##	15602	1989	2	5	RM
##	15603	1989	2	5	PE
##	15604	1989	2	5	DM
##	15605	1989	2	5	RM
##	15606	1989	2	5	PE
##	15607	1989	2	5	RM
##	15608	1989	2	5	DM
##	15609	1989	2	5	DM
##	15610	1989	2	5	PC
##	15611	1989	2	5	DM
##	15612	1989	2	5	RF
##	15613	1989	2	5	RM
##	15614	1989	2	5	OL
##	15615	1989	2	5	RM
##	15616	1989	2	5	RM
##	15617	1989	2	5	OT
##	15618	1989	2	5	PE
##	15619	1989	2	5	PE
##	15620	1989	2	5	DM
##	15621	1989	2	5	RM
##	15622	1989	2	5	RM
##	15623	1989	2	5	DM
##	15624	1989	2	5	AH
##	15625	1989	2	5	PE
##	15626	1989	2	5	OL
##	15627	1989	2	5	RM
##	15628	1989	2	5	PE
##	15629	1989	2	5	RM
##	15630	1989	2	5	DM
##	15631	1989	2	5	RM
##	15632	1989	2	5	DM
##	15633	1989	2	5	SH
##	15634	1989	2	5	RM
##	15635	1989	2	5	DM
##	15636	1989	2	5	OL
##	15637	1989	2	5	RM
##	15638	1989	2	5	OT
##	15639	1989	2	5	DM
##	15640	1989	2	5	DM
##	15641	1989	2	5	DO
##	15642	1989	2	5	RM

## 15643 1989	2	5	PE
## 15644 1989	2	5	DO
## 15645 1989	2	5	DM
## 15646 1989	2	5	OT
## 15647 1989	2	5	DM
## 15648 1989	2	5	OL
## 15649 1989	2	5	PE
## 15650 1989	2	5	OL
## 15651 1989	2	5	RM
## 15652 1989	2	5	PE
## 15653 1989	2	5	RM
## 15654 1989	2	5	DM
## 15655 1989	2	5	RM
## 15656 1989	2	5	RM
## 15657 1989	2	5	DM
## 15658 1989	2	5	DM
## 15659 1989	2	5	DM
## 15660 1989	2	5	OL
## 15661 1989	2	5	PE
## 15662 1989	2	5	OL
## 15663 1989	2	5	OT
## 15664 1989	2	5	RM
## 15665 1989	2	5	RM
## 15666 1989	2	5	RM
## 15667 1989	2	5	OL
## 15668 1989	2	5	DM
## 15669 1989	2	5	OL
## 15670 1989	2	5	OL
## 15671 1989	2	5	RM
## 15672 1989	2	5	PM
## 15673 1989	2	5	RM
## 15674 1989	2	5	DM
## 15675 1989	2	5	DM
## 15676 1989	2	5	DM
## 15677 1989	3	11	DM
## 15678 1989	3	12	RM
## 15679 1989	3	12	NL
## 15680 1989	3	12	PE
## 15681 1989	3	12	OT
## 15682 1989	3	12	RM
## 15683 1989	3	12	OT
## 15684 1989	3	12	NL
## 15685 1989	3	12	RM
## 15686 1989	3	12	NL
## 15687 1989	3	12	PE
## 15688 1989	3	12	RM
## 15689 1989	3	12	RM
## 15690 1989	3	12	RM
## 15691 1989	3	12	PE
## 15692 1989	3	12	OL
## 15693 1989	3	12	RM
## 15694 1989	3	12	RM
## 15695 1989	3	12	RM
## 15696 1989	3	12	PM

## 15697 1989	3	12	RM
## 15698 1989	3	12	RM
## 15699 1989	3	12	DO
## 15700 1989	3	12	DS
## 15701 1989	3	12	RM
## 15702 1989	3	12	PE
## 15703 1989	3	12	RM
## 15704 1989	3	12	OL
## 15705 1989	3	12	PE
## 15706 1989	3	12	PM
## 15707 1989	3	12	PE
## 15708 1989	3	12	PE
## 15709 1989	3	12	SH
## 15710 1989	3	12	DS
## 15711 1989	3	12	RM
## 15712 1989	3	12	DM
## 15713 1989	3	12	RM
## 15714 1989	3	12	RM
## 15715 1989	3	12	PE
## 15716 1989	3	12	RM
## 15717 1989	3	12	PE
## 15718 1989	3	12	RM
## 15719 1989	3	12	DS
## 15720 1989	3	12	PE
## 15721 1989	3	12	PE
## 15722 1989	3	12	RM
## 15723 1989	3	12	RF
## 15724 1989	3	12	RM
## 15725 1989	3	12	PE
## 15726 1989	3	12	DM
## 15727 1989	3	12	DM
## 15728 1989	3	12	RM
## 15729 1989	3	13	SH
## 15730 1989	3	13	PE
## 15731 1989	3	13	RM
## 15732 1989	3	13	RF
## 15733 1989	3	13	OL
## 15734 1989	3	13	DO
## 15735 1989	3	13	RM
## 15736 1989	3	13	OT
## 15737 1989	3	13	RM
## 15738 1989	3	13	AB
## 15739 1989	3	13	RM
## 15740 1989	3	13	RM
## 15741 1989	3	13	PE
## 15742 1989	3	13	RM
## 15743 1989	3	13	RM
## 15744 1989	3	13	OT
## 15745 1989	3	13	PM
## 15746 1989	3	13	RM
## 15747 1989	3	13	RM
## 15748 1989	3	13	SH
## 15749 1989	3	13	RM
## 15750 1989	3	13	PE

## 15751 1989	3	13	RM
## 15752 1989	3	13	OT
## 15753 1989	3	13	DM
## 15754 1989	3	13	OL
## 15755 1989	3	13	DO
## 15756 1989	3	13	RM
## 15757 1989	3	13	RM
## 15758 1989	3	13	RM
## 15759 1989	3	13	RM
## 15760 1989	3	13	SH
## 15761 1989	3	13	RM
## 15762 1989	3	13	NL
## 15763 1989	3	13	OL
## 15764 1989	3	13	DO
## 15765 1989	3	13	PP
## 15766 1989	3	13	PE
## 15767 1989	3	13	AB
## 15768 1989	3	13	OT
## 15769 1989	3	13	RM
## 15770 1989	3	13	DO
## 15771 1989	3	13	DM
## 15772 1989	3	13	PE
## 15773 1989	3	13	SH
## 15774 1989	3	13	PE
## 15775 1989	3	13	RM
## 15776 1989	3	13	PE
## 15777 1989	3	13	RF
## 15778 1989	3	13	OL
## 15779 1989	3	13	PE
## 15780 1989	3	13	NL
## 15781 1989	3	13	PE
## 15782 1989	3	13	RM
## 15783 1989	3	13	RM
## 15784 1989	3	13	AH
## 15785 1989	3	13	RM
## 15786 1989	3	13	DM
## 15787 1989	3	14	SH
## 15788 1989	3	14	DO
## 15789 1989	3	14	DM
## 15790 1989	3	14	SH
## 15791 1989	3	14	DM
## 15792 1989	3	14	DM
## 15793 1989	3	14	OL
## 15794 1989	3	14	RM
## 15795 1989	3	14	RF
## 15796 1989	3	14	DS
## 15797 1989	3	14	DM
## 15798 1989	3	14	RM
## 15799 1989	3	14	RM
## 15800 1989	3	14	RM
## 15801 1989	3	14	OT
## 15802 1989	3	14	NL
## 15803 1989	3	14	AB
## 15804 1989	3	14	DM

## 15805 1989	3	14	RF
## 15806 1989	3	14	DM
## 15807 1989	3	14	RM
## 15808 1989	3	14	RM
## 15809 1989	3	14	PE
## 15810 1989	3	14	RM
## 15811 1989	3	14	DM
## 15812 1989	3	14	DS
## 15813 1989	3	14	PE
## 15814 1989	3	14	PE
## 15815 1989	3	14	DM
## 15816 1989	3	14	RM
## 15817 1989	3	14	SS
## 15818 1989	3	14	DM
## 15819 1989	3	14	DM
## 15820 1989	3	14	DM
## 15821 1989	3	14	RM
## 15822 1989	3	14	SS
## 15823 1989	3	14	DM
## 15824 1989	3	14	RM
## 15825 1989	3	14	RM
## 15826 1989	3	14	RM
## 15827 1989	3	14	RM
## 15828 1989	3	14	DM
## 15829 1989	3	14	PM
## 15830 1989	3	14	DM
## 15831 1989	3	14	DM
## 15832 1989	3	14	RM
## 15833 1989	3	14	RM
## 15834 1989	3	14	SH
## 15835 1989	3	14	PM
## 15836 1989	4	1	RM
## 15837 1989	4	1	DM
## 15838 1989	4	1	DM
## 15839 1989	4	1	SH
## 15840 1989	4	1	OL
## 15841 1989	4	1	PP
## 15842 1989	4	1	PE
## 15843 1989	4	1	DO
## 15844 1989	4	1	PE
## 15845 1989	4	1	NL
## 15846 1989	4	1	NL
## 15847 1989	4	1	SH
## 15848 1989	4	1	DM
## 15849 1989	4	1	OL
## 15850 1989	4	1	RM
## 15851 1989	4	1	DS
## 15852 1989	4	1	RM
## 15853 1989	4	1	PE
## 15854 1989	4	1	PE
## 15855 1989	4	1	RF
## 15856 1989	4	1	SH
## 15857 1989	4	1	DM
## 15858 1989	4	1	DM

## 15859 1989	4	1	RM
## 15860 1989	4	1	DM
## 15861 1989	4	1	RM
## 15862 1989	4	1	PE
## 15863 1989	4	1	DO
## 15864 1989	4	1	SS
## 15865 1989	4	1	RM
## 15866 1989	4	1	PP
## 15867 1989	4	1	DM
## 15868 1989	4	1	PP
## 15869 1989	4	1	DM
## 15870 1989	4	1	DS
## 15871 1989	4	1	RM
## 15872 1989	4	1	DM
## 15873 1989	4	1	DO
## 15874 1989	4	1	RM
## 15875 1989	4	1	RM
## 15876 1989	4	1	RM
## 15877 1989	4	1	DM
## 15878 1989	4	1	CS
## 15879 1989	4	1	OT
## 15880 1989	4	1	DM
## 15881 1989	4	1	PE
## 15882 1989	4	1	RM
## 15883 1989	4	1	OL
## 15884 1989	4	1	RM
## 15885 1989	4	1	DM
## 15886 1989	4	1	OL
## 15887 1989	4	1	DM
## 15888 1989	4	1	RM
## 15889 1989	4	1	RM
## 15890 1989	4	1	OL
## 15891 1989	4	1	DM
## 15892 1989	4	1	RM
## 15893 1989	4	1	RF
## 15894 1989	4	1	RM
## 15895 1989	4	1	DM
## 15896 1989	4	1	PP
## 15897 1989	4	1	OL
## 15898 1989	4	1	PP
## 15899 1989	4	1	RF
## 15900 1989	4	1	PP
## 15901 1989	4	1	SA
## 15902 1989	4	1	DO
## 15903 1989	4	1	RM
## 15904 1989	4	1	OL
## 15905 1989	4	1	RM
## 15906 1989	4	1	PP
## 15907 1989	4	1	DO
## 15908 1989	4	1	RF
## 15909 1989	4	1	RM
## 15910 1989	4	1	RM
## 15911 1989	4	1	PE
## 15912 1989	4	1	SH

## 15913 1989	4	1	NL
## 15914 1989	4	1	DM
## 15915 1989	4	1	DM
## 15916 1989	4	2	PE
## 15917 1989	4	2	RM
## 15918 1989	4	2	RM
## 15919 1989	4	2	PE
## 15920 1989	4	2	RM
## 15921 1989	4	2	RF
## 15922 1989	4	2	NL
## 15923 1989	4	2	PE
## 15924 1989	4	2	SH
## 15925 1989	4	2	DM
## 15926 1989	4	2	RM
## 15927 1989	4	2	RM
## 15928 1989	4	2	RM
## 15929 1989	4	2	RF
## 15930 1989	4	2	OT
## 15931 1989	4	2	RM
## 15932 1989	4	2	RM
## 15933 1989	4	2	PE
## 15934 1989	4	2	RM
## 15935 1989	4	2	SA
## 15936 1989	4	2	RM
## 15937 1989	4	2	RM
## 15938 1989	4	2	NL
## 15939 1989	4	2	RM
## 15940 1989	4	2	RM
## 15941 1989	4	2	RM
## 15942 1989	4	2	RM
## 15943 1989	4	2	DS
## 15944 1989	4	2	DO
## 15945 1989	4	2	SH
## 15946 1989	4	2	RF
## 15947 1989	4	2	NL
## 15948 1989	4	2	DO
## 15949 1989	4	2	DM
## 15950 1989	4	2	AH
## 15951 1989	4	2	RM
## 15952 1989	4	2	PE
## 15953 1989	4	2	RM
## 15954 1989	4	2	RM
## 15955 1989	4	2	RM
## 15956 1989	4	2	OT
## 15957 1989	4	2	RM
## 15958 1989	4	2	RM
## 15959 1989	4	2	RM
## 15960 1989	4	2	RM
## 15961 1989	4	2	DM
## 15962 1989	4	2	PM
## 15963 1989	4	2	PE
## 15964 1989	4	2	RM
## 15965 1989	4	2	DM
## 15966 1989	4	2	PP

## 15967 1989	4	2	DS
## 15968 1989	4	2	PE
## 15969 1989	4	2	PE
## 15970 1989	4	2	DM
## 15971 1989	5	9	RM
## 15972 1989	5	9	RM
## 15973 1989	5	9	OT
## 15974 1989	5	9	AH
## 15975 1989	5	9	DM
## 15976 1989	5	9	RM
## 15977 1989	5	9	NL
## 15978 1989	5	9	PE
## 15979 1989	5	9	RM
## 15980 1989	5	9	RM
## 15981 1989	5	9	NL
## 15982 1989	5	9	PE
## 15983 1989	5	9	DO
## 15984 1989	5	9	OT
## 15985 1989	5	9	NL
## 15986 1989	5	9	PE
## 15987 1989	5	9	SH
## 15988 1989	5	9	NL
## 15989 1989	5	9	PE
## 15990 1989	5	9	DM
## 15991 1989	5	9	RF
## 15992 1989	5	9	DO
## 15993 1989	5	9	DM
## 15994 1989	5	9	OT
## 15995 1989	5	9	DS
## 15996 1989	5	9	PE
## 15997 1989	5	9	RM
## 15998 1989	5	9	DM
## 15999 1989	5	9	OT
## 16000 1989	5	9	DS
## 16001 1989	5	9	CB
## 16002 1989	5	9	SC
## 16003 1989	5	9	PE
## 16004 1989	5	9	RM
## 16005 1989	5	9	DO
## 16006 1989	5	9	DM
## 16007 1989	5	9	SH
## 16008 1989	5	9	RM
## 16009 1989	5	10	RM
## 16010 1989	5	10	OL
## 16011 1989	5	10	RF
## 16012 1989	5	10	OL
## 16013 1989	5	10	PM
## 16014 1989	5	10	NL
## 16015 1989	5	10	DO
## 16016 1989	5	10	DM
## 16017 1989	5	10	RM
## 16018 1989	5	10	PE
## 16019 1989	5	10	DM
## 16020 1989	5	10	NL

## 16021 1989	5	10	PM
## 16022 1989	5	10	PE
## 16023 1989	5	10	DO
## 16024 1989	5	10	DM
## 16025 1989	5	10	PE
## 16026 1989	5	10	RM
## 16027 1989	5	10	SH
## 16028 1989	5	10	RM
## 16029 1989	5	10	DO
## 16030 1989	5	10	PE
## 16031 1989	5	10	RM
## 16032 1989	5	10	RM
## 16033 1989	5	10	NL
## 16034 1989	5	10	OT
## 16035 1989	5	10	RM
## 16036 1989	5	10	SH
## 16037 1989	5	10	DO
## 16038 1989	5	10	DM
## 16039 1989	5	10	PM
## 16040 1989	5	10	DO
## 16041 1989	5	10	PM
## 16042 1989	5	10	NL
## 16043 1989	5	11	OL
## 16044 1989	5	11	PP
## 16045 1989	5	11	SH
## 16046 1989	5	11	PP
## 16047 1989	5	11	RM
## 16048 1989	5	11	PP
## 16049 1989	5	11	DM
## 16050 1989	5	11	SH
## 16051 1989	5	11	DM
## 16052 1989	5	11	PE
## 16053 1989	5	11	RM
## 16054 1989	5	11	DM
## 16055 1989	5	11	RM
## 16056 1989	5	11	DS
## 16057 1989	5	11	DM
## 16058 1989	5	11	DM
## 16059 1989	5	11	DM
## 16060 1989	5	11	NL
## 16061 1989	5	11	SS
## 16062 1989	5	11	DM
## 16063 1989	5	11	PE
## 16064 1989	5	11	RM
## 16065 1989	5	11	RM
## 16066 1989	5	11	PE
## 16067 1989	5	11	RM
## 16068 1989	5	11	PE
## 16069 1989	5	11	OL
## 16070 1989	5	11	RM
## 16071 1989	5	11	DM
## 16072 1989	5	11	OT
## 16073 1989	5	11	RM
## 16074 1989	5	11	DM

## 16075 1989	5	11	DM
## 16076 1989	5	11	PE
## 16077 1989	5	11	DM
## 16078 1989	5	11	DM
## 16079 1989	5	11	RF
## 16080 1989	5	11	RM
## 16081 1989	5	11	RM
## 16082 1989	5	11	DM
## 16083 1989	5	11	PE
## 16084 1989	5	11	DM
## 16085 1989	5	11	DM
## 16086 1989	5	11	DM
## 16087 1989	5	11	DM
## 16088 1989	5	11	SH
## 16089 1989	6	3	RF
## 16090 1989	6	3	RM
## 16091 1989	6	3	DM
## 16092 1989	6	3	RM
## 16093 1989	6	3	DM
## 16094 1989	6	3	RM
## 16095 1989	6	3	OT
## 16096 1989	6	3	SH
## 16097 1989	6	3	RM
## 16098 1989	6	3	AH
## 16099 1989	6	3	NL
## 16100 1989	6	3	PE
## 16101 1989	6	3	RM
## 16102 1989	6	3	DO
## 16103 1989	6	3	PE
## 16104 1989	6	3	RM
## 16105 1989	6	3	PM
## 16106 1989	6	3	PE
## 16107 1989	6	3	PM
## 16108 1989	6	3	RM
## 16109 1989	6	3	NL
## 16110 1989	6	3	PE
## 16111 1989	6	3	NL
## 16112 1989	6	3	RM
## 16113 1989	6	3	DM
## 16114 1989	6	3	RM
## 16115 1989	6	3	RM
## 16116 1989	6	3	SH
## 16117 1989	6	3	RM
## 16118 1989	6	3	DO
## 16119 1989	6	3	RM
## 16120 1989	6	3	NL
## 16121 1989	6	3	AH
## 16122 1989	6	3	PE
## 16123 1989	6	3	DM
## 16124 1989	6	3	RF
## 16125 1989	6	3	NL
## 16126 1989	6	3	RM
## 16127 1989	6	3	PM
## 16128 1989	6	3	AH

## 16129 1989	6	3	DS
## 16130 1989	6	3	RM
## 16131 1989	6	3	RF
## 16132 1989	6	3	DO
## 16133 1989	6	3	RM
## 16134 1989	6	3	DO
## 16135 1989	6	3	DM
## 16136 1989	6	3	RM
## 16137 1989	6	3	RM
## 16138 1989	6	3	PE
## 16139 1989	6	3	SH
## 16140 1989	6	3	PM
## 16141 1989	6	3	PE
## 16142 1989	6	3	RM
## 16143 1989	6	3	DM
## 16144 1989	6	3	RM
## 16145 1989	6	3	RM
## 16146 1989	6	3	OT
## 16147 1989	6	3	PE
## 16148 1989	6	3	PE
## 16149 1989	6	3	OT
## 16150 1989	6	3	PE
## 16151 1989	6	3	NL
## 16152 1989	6	3	SH
## 16153 1989	6	3	DS
## 16154 1989	6	3	RM
## 16155 1989	6	3	RM
## 16156 1989	6	4	DM
## 16157 1989	6	4	RM
## 16158 1989	6	4	SH
## 16159 1989	6	4	RM
## 16160 1989	6	4	SS
## 16161 1989	6	4	DM
## 16162 1989	6	4	DM
## 16163 1989	6	4	SS
## 16164 1989	6	4	SH
## 16165 1989	6	4	RF
## 16166 1989	6	4	PE
## 16167 1989	6	4	SH
## 16168 1989	6	4	DO
## 16169 1989	6	4	DM
## 16170 1989	6	4	DS
## 16171 1989	6	4	RM
## 16172 1989	6	4	DM
## 16173 1989	6	4	DM
## 16174 1989	6	4	PE
## 16175 1989	6	4	AH
## 16176 1989	6	4	OL
## 16177 1989	6	4	PE
## 16178 1989	6	4	RM
## 16179 1989	6	4	RM
## 16180 1989	6	4	RM
## 16181 1989	6	4	DM
## 16182 1989	6	4	DO

## 16183 1989	6	4	PE
## 16184 1989	6	4	AH
## 16185 1989	6	4	RM
## 16186 1989	6	4	DM
## 16187 1989	6	4	RM
## 16188 1989	6	4	SS
## 16189 1989	6	4	RM
## 16190 1989	6	4	DM
## 16191 1989	6	4	DM
## 16192 1989	6	4	NL
## 16193 1989	6	4	DM
## 16194 1989	6	4	DM
## 16195 1989	6	4	OL
## 16196 1989	6	4	DM
## 16197 1989	6	4	RM
## 16198 1989	6	4	PP
## 16199 1989	6	4	RM
## 16200 1989	6	4	PE
## 16201 1989	6	4	DM
## 16202 1989	6	4	PE
## 16203 1989	6	4	DM
## 16204 1989	6	4	DM
## 16205 1989	6	4	PE
## 16206 1989	6	4	DM
## 16207 1989	6	4	OL
## 16208 1989	6	4	DM
## 16209 1989	6	4	DM
## 16210 1989	6	4	RM
## 16211 1989	6	4	PE
## 16212 1989	6	4	PE
## 16213 1989	6	4	DM
## 16214 1989	6	4	RM
## 16215 1989	7	3	RM
## 16216 1989	7	3	RM
## 16217 1989	7	3	PE
## 16218 1989	7	3	SS
## 16219 1989	7	3	RF
## 16220 1989	7	3	DO
## 16221 1989	7	3	SH
## 16222 1989	7	3	NL
## 16223 1989	7	3	RM
## 16224 1989	7	3	NL
## 16225 1989	7	3	PM
## 16226 1989	7	3	RM
## 16227 1989	7	3	SS
## 16228 1989	7	3	SH
## 16229 1989	7	3	RM
## 16230 1989	7	3	AH
## 16231 1989	7	3	NL
## 16232 1989	7	3	NL
## 16233 1989	7	3	RF
## 16234 1989	7	3	DM
## 16235 1989	7	3	OX
## 16236 1989	7	3	RM

## 16237 1989	7	3	RM
## 16238 1989	7	3	SH
## 16239 1989	7	3	RM
## 16240 1989	7	3	AH
## 16241 1989	7	3	NL
## 16242 1989	7	3	AH
## 16243 1989	7	3	RF
## 16244 1989	7	3	DM
## 16245 1989	7	3	RM
## 16246 1989	7	3	DS
## 16247 1989	7	3	RM
## 16248 1989	7	3	PE
## 16249 1989	7	3	SS
## 16250 1989	7	3	DM
## 16251 1989	7	3	RM
## 16252 1989	7	3	PM
## 16253 1989	7	3	NL
## 16254 1989	7	3	DO
## 16255 1989	7	3	DS
## 16256 1989	7	3	OL
## 16257 1989	7	3	SS
## 16258 1989	7	3	OT
## 16259 1989	7	3	RM
## 16260 1989	7	3	AH
## 16261 1989	7	3	NL
## 16262 1989	7	3	SS
## 16263 1989	7	3	AH
## 16264 1989	7	3	RF
## 16265 1989	7	3	PE
## 16266 1989	7	3	RM
## 16267 1989	7	3	DM
## 16268 1989	7	3	PE
## 16269 1989	7	3	SH
## 16270 1989	7	3	NL
## 16271 1989	7	3	RM
## 16272 1989	7	4	DM
## 16273 1989	7	4	DM
## 16274 1989	7	4	DM
## 16275 1989	7	4	SH
## 16276 1989	7	4	DO
## 16277 1989	7	4	PE
## 16278 1989	7	4	DM
## 16279 1989	7	4	RM
## 16280 1989	7	4	OT
## 16281 1989	7	4	RM
## 16282 1989	7	4	RM
## 16283 1989	7	4	OT
## 16284 1989	7	4	DM
## 16285 1989	7	4	PE
## 16286 1989	7	4	DO
## 16287 1989	7	4	DS
## 16288 1989	7	4	AH
## 16289 1989	7	4	DM
## 16290 1989	7	4	DM

## 16291 1989	7	4	DM
## 16292 1989	7	4	DM
## 16293 1989	7	4	PE
## 16294 1989	7	4	AH
## 16295 1989	7	4	PP
## 16296 1989	7	4	SS
## 16297 1989	7	4	SA
## 16298 1989	7	4	SH
## 16299 1989	7	4	SS
## 16300 1989	7	4	RM
## 16301 1989	7	4	DM
## 16302 1989	7	4	DM
## 16303 1989	7	4	PP
## 16304 1989	7	4	DM
## 16305 1989	7	4	RM
## 16306 1989	7	4	DM
## 16307 1989	7	4	RM
## 16308 1989	7	4	SH
## 16309 1989	7	4	DM
## 16310 1989	7	4	OL
## 16311 1989	7	4	DO
## 16312 1989	7	4	RM
## 16313 1989	7	4	NL
## 16314 1989	7	4	RF
## 16315 1989	7	4	SS
## 16316 1989	7	4	DM
## 16317 1989	7	4	RM
## 16318 1989	7	4	RM
## 16319 1989	7	4	OT
## 16320 1989	7	4	DM
## 16321 1989	7	4	PP
## 16322 1989	7	4	DM
## 16323 1989	7	4	RM
## 16324 1989	7	4	DM
## 16325 1989	7	29	OT
## 16326 1989	7	29	OT
## 16327 1989	7	29	OT
## 16328 1989	7	29	PP
## 16329 1989	7	29	PE
## 16330 1989	7	29	DM
## 16331 1989	7	29	PE
## 16332 1989	7	29	PP
## 16333 1989	7	29	SH
## 16334 1989	7	29	RM
## 16335 1989	7	29	NL
## 16336 1989	7	29	OT
## 16337 1989	7	29	DM
## 16338 1989	7	29	RM
## 16339 1989	7	29	DO
## 16340 1989	7	29	NL
## 16341 1989	7	29	DS
## 16342 1989	7	29	RM
## 16343 1989	7	29	DM
## 16344 1989	7	29	DM

## 16345 1989	7 29	RM
## 16346 1989	7 29	DM
## 16347 1989	7 29	DM
## 16348 1989	7 29	DM
## 16349 1989	7 29	DO
## 16350 1989	7 29	NL
## 16351 1989	7 29	PE
## 16352 1989	7 29	DO
## 16353 1989	7 29	PP
## 16354 1989	7 29	PE
## 16355 1989	7 29	PE
## 16356 1989	7 29	PM
## 16357 1989	7 29	
## 16358 1989	7 30	SH
## 16359 1989	7 30	PP
## 16360 1989	7 30	RM
## 16361 1989	7 30	OT
## 16362 1989	7 30	DO
## 16363 1989	7 30	PE
## 16364 1989	7 30	DO
## 16365 1989	7 30	DM
## 16366 1989	7 30	RM
## 16367 1989	7 30	PP
## 16368 1989	7 30	DM
## 16369 1989	7 30	DM
## 16370 1989	7 30	OT
## 16371 1989	7 30	RM
## 16372 1989	7 30	DO
## 16373 1989	7 30	DS
## 16374 1989	7 30	DO
## 16375 1989	7 30	OL
## 16376 1989	7 30	DM
## 16377 1989	7 30	DM
## 16378 1989	7 30	DM
## 16379 1989	7 30	RM
## 16380 1989	7 30	DM
## 16381 1989	7 30	DM
## 16382 1989	7 30	RF
## 16383 1989	7 30	DM
## 16384 1989	7 30	DO
## 16385 1989	7 30	DM
## 16386 1989	7 30	SS
## 16387 1989	7 30	RM
## 16388 1989	7 30	PP
## 16389 1989	7 30	DM
## 16390 1989	7 30	DM
## 16391 1989	7 30	PE
## 16392 1989	7 30	RM
## 16393 1989	7 30	PP
## 16394 1989	7 30	DM
## 16395 1989	7 30	DM
## 16396 1989	7 30	DM
## 16397 1989	7 30	PE
## 16398 1989	7 30	NL

## 16399 1989	7	30	DM
## 16400 1989	7	30	PP
## 16401 1989	7	30	DM
## 16402 1989	7	30	DM
## 16403 1989	7	30	OT
## 16404 1989	7	30	AH
## 16405 1989	7	30	RM
## 16406 1989	7	30	DM
## 16407 1989	7	30	NL
## 16408 1989	7	30	DM
## 16409 1989	7	30	DM
## 16410 1989	7	30	RM
## 16411 1989	7	30	OT
## 16412 1989	7	30	DO
## 16413 1989	7	30	DM
## 16414 1989	7	30	DM
## 16415 1989	7	30	DM
## 16416 1989	9	3	DM
## 16417 1989	9	3	PP
## 16418 1989	9	3	OL
## 16419 1989	9	3	OT
## 16420 1989	9	3	DO
## 16421 1989	9	3	PP
## 16422 1989	9	3	PF
## 16423 1989	9	3	DO
## 16424 1989	9	3	OT
## 16425 1989	9	3	PF
## 16426 1989	9	3	SH
## 16427 1989	9	3	PP
## 16428 1989	9	3	OT
## 16429 1989	9	3	DO
## 16430 1989	9	3	OT
## 16431 1989	9	3	DO
## 16432 1989	9	3	DM
## 16433 1989	9	3	OT
## 16434 1989	9	3	PE
## 16435 1989	9	3	DM
## 16436 1989	9	3	OT
## 16437 1989	9	3	OT
## 16438 1989	9	3	SS
## 16439 1989	9	3	OT
## 16440 1989	9	3	DO
## 16441 1989	9	3	DS
## 16442 1989	9	3	DM
## 16443 1989	9	3	DM
## 16444 1989	9	3	OT
## 16445 1989	9	3	PE
## 16446 1989	9	3	NL
## 16447 1989	9	3	PP
## 16448 1989	9	3	DO
## 16449 1989	9	3	OT
## 16450 1989	9	3	PE
## 16451 1989	9	3	SH
## 16452 1989	9	3	

##	16453	1989	9	3	
##	16454	1989	9	3	
##	16455	1989	9	4	DO
##	16456	1989	9	4	DO
##	16457	1989	9	4	PE
##	16458	1989	9	4	DM
##	16459	1989	9	4	DO
##	16460	1989	9	4	DM
##	16461	1989	9	4	OT
##	16462	1989	9	4	NL
##	16463	1989	9	4	DM
##	16464	1989	9	4	PP
##	16465	1989	9	4	DM
##	16466	1989	9	4	DM
##	16467	1989	9	4	PP
##	16468	1989	9	4	DO
##	16469	1989	9	4	DM
##	16470	1989	9	4	DM
##	16471	1989	9	4	SH
##	16472	1989	9	4	DO
##	16473	1989	9	4	SH
##	16474	1989	9	4	DM
##	16475	1989	9	4	OT
##	16476	1989	9	4	DM
##	16477	1989	9	4	DM
##	16478	1989	9	4	PP
##	16479	1989	9	4	DO
##	16480	1989	9	4	DM
##	16481	1989	9	4	AH
##	16482	1989	9	4	PP
##	16483	1989	9	4	DM
##	16484	1989	9	4	OL
##	16485	1989	9	4	DM
##	16486	1989	9	4	DM
##	16487	1989	9	4	DM
##	16488	1989	9	4	
##	16489	1989	9	4	
##	16490	1989	10	7	NL
##	16491	1989	10	7	DM
##	16492	1989	10	7	DM
##	16493	1989	10	7	OT
##	16494	1989	10	7	DO
##	16495	1989	10	7	DO
##	16496	1989	10	7	AH
##	16497	1989	10	7	DM
##	16498	1989	10	7	PE
##	16499	1989	10	7	OT
##	16500	1989	10	7	DM
##	16501	1989	10	7	OT
##	16502	1989	10	7	OT
##	16503	1989	10	7	OT
##	16504	1989	10	7	DM
##	16505	1989	10	7	DM
##	16506	1989	10	7	PE

##	16507	1989	10	7	DM
##	16508	1989	10	7	OL
##	16509	1989	10	7	PE
##	16510	1989	10	7	DO
##	16511	1989	10	7	DM
##	16512	1989	10	7	PP
##	16513	1989	10	7	SH
##	16514	1989	10	7	OT
##	16515	1989	10	7	DS
##	16516	1989	10	7	SH
##	16517	1989	10	7	DM
##	16518	1989	10	7	DM
##	16519	1989	10	7	RF
##	16520	1989	10	7	OT
##	16521	1989	10	7	DM
##	16522	1989	10	7	DO
##	16523	1989	10	7	RM
##	16524	1989	10	7	PP
##	16525	1989	10	7	AB
##	16526	1989	10	7	NL
##	16527	1989	10	7	RM
##	16528	1989	10	7	RM
##	16529	1989	10	7	DM
##	16530	1989	10	7	SS
##	16531	1989	10	7	DM
##	16532	1989	10	7	SH
##	16533	1989	10	7	DM
##	16534	1989	10	7	DM
##	16535	1989	10	7	RF
##	16536	1989	10	7	DM
##	16537	1989	10	7	OT
##	16538	1989	10	7	PE
##	16539	1989	10	7	
##	16540	1989	10	8	DO
##	16541	1989	10	8	PP
##	16542	1989	10	8	DO
##	16543	1989	10	8	PE
##	16544	1989	10	8	RM
##	16545	1989	10	8	DM
##	16546	1989	10	8	NL
##	16547	1989	10	8	PP
##	16548	1989	10	8	PP
##	16549	1989	10	8	DM
##	16550	1989	10	8	OT
##	16551	1989	10	8	OT
##	16552	1989	10	8	RM
##	16553	1989	10	8	DO
##	16554	1989	10	8	PE
##	16555	1989	10	8	PP
##	16556	1989	10	8	DM
##	16557	1989	10	8	AB
##	16558	1989	10	8	DM
##	16559	1989	10	8	PE
##	16560	1989	10	8	OT

##	16561	1989	10	8	PE
##	16562	1989	10	8	PF
##	16563	1989	10	8	PF
##	16564	1989	10	8	AH
##	16565	1989	10	8	DM
##	16566	1989	10	8	AB
##	16567	1989	10	8	RM
##	16568	1989	10	8	PF
##	16569	1989	10	8	DO
##	16570	1989	10	8	DO
##	16571	1989	10	8	OT
##	16572	1989	10	8	AH
##	16573	1989	10	8	PE
##	16574	1989	10	8	PE
##	16575	1989	10	8	DM
##	16576	1989	10	8	RM
##	16577	1989	10	8	DM
##	16578	1989	10	8	DM
##	16579	1989	10	8	DO
##	16580	1989	10	8	DS
##	16581	1989	10	8	NL
##	16582	1989	10	8	DM
##	16583	1989	10	8	RM
##	16584	1989	10	8	DM
##	16585	1989	10	8	DO
##	16586	1989	10	8	OT
##	16587	1989	10	8	DM
##	16588	1989	10	8	PE
##	16589	1989	10	8	PE
##	16590	1989	10	8	RM
##	16591	1989	11	4	PP
##	16592	1989	11	4	RM
##	16593	1989	11	4	RM
##	16594	1989	11	4	RM
##	16595	1989	11	4	DM
##	16596	1989	11	4	RM
##	16597	1989	11	4	OT
##	16598	1989	11	4	BA
##	16599	1989	11	4	BA
##	16600	1989	11	4	PE
##	16601	1989	11	4	PF
##	16602	1989	11	4	OT
##	16603	1989	11	4	RM
##	16604	1989	11	4	RM
##	16605	1989	11	4	PE
##	16606	1989	11	4	NL
##	16607	1989	11	4	RF
##	16608	1989	11	4	RM
##	16609	1989	11	4	RM
##	16610	1989	11	4	PE
##	16611	1989	11	4	AB
##	16612	1989	11	4	DO
##	16613	1989	11	4	OT
##	16614	1989	11	4	RM

##	16615	1989	11	4	PE
##	16616	1989	11	4	RM
##	16617	1989	11	4	DO
##	16618	1989	11	4	AB
##	16619	1989	11	4	NL
##	16620	1989	11	4	PE
##	16621	1989	11	4	RM
##	16622	1989	11	4	OT
##	16623	1989	11	4	RM
##	16624	1989	11	4	DO
##	16625	1989	11	4	PE
##	16626	1989	11	4	NL
##	16627	1989	11	4	RF
##	16628	1989	11	4	OT
##	16629	1989	11	4	PH
##	16630	1989	11	4	RM
##	16631	1989	11	4	DM
##	16632	1989	11	4	RM
##	16633	1989	11	4	PF
##	16634	1989	11	4	PE
##	16635	1989	11	4	DS
##	16636	1989	11	4	RM
##	16637	1989	11	4	DO
##	16638	1989	11	4	RM
##	16639	1989	11	4	RM
##	16640	1989	11	4	OT
##	16641	1989	11	4	PF
##	16642	1989	11	4	NL
##	16643	1989	11	4	OT
##	16644	1989	11	4	NL
##	16645	1989	11	4	DO
##	16646	1989	11	4	RM
##	16647	1989	11	4	PE
##	16648	1989	11	4	DM
##	16649	1989	11	4	PP
##	16650	1989	11	4	DO
##	16651	1989	11	4	DO
##	16652	1989	11	4	RF
##	16653	1989	11	4	PE
##	16654	1989	11	4	RM
##	16655	1989	11	4	DO
##	16656	1989	11	4	PE
##	16657	1989	11	4	PE
##	16658	1989	11	4	OT
##	16659	1989	11	4	SF
##	16660	1989	11	4	DM
##	16661	1989	11	5	DO
##	16662	1989	11	5	RM
##	16663	1989	11	5	DM
##	16664	1989	11	5	DO
##	16665	1989	11	5	PF
##	16666	1989	11	5	DO
##	16667	1989	11	5	DM
##	16668	1989	11	5	RM

##	16669	1989	11	5	SF
##	16670	1989	11	5	OT
##	16671	1989	11	5	DM
##	16672	1989	11	5	OT
##	16673	1989	11	5	DM
##	16674	1989	11	5	RM
##	16675	1989	11	5	OL
##	16676	1989	11	5	PE
##	16677	1989	11	5	OL
##	16678	1989	11	5	AH
##	16679	1989	11	5	OT
##	16680	1989	11	5	DM
##	16681	1989	11	5	OL
##	16682	1989	11	5	PP
##	16683	1989	11	5	DM
##	16684	1989	11	5	RM
##	16685	1989	11	5	RM
##	16686	1989	11	5	DM
##	16687	1989	11	5	OL
##	16688	1989	11	5	AH
##	16689	1989	11	5	DM
##	16690	1989	11	5	OT
##	16691	1989	11	5	AB
##	16692	1989	11	5	RM
##	16693	1989	11	5	PE
##	16694	1989	11	5	DM
##	16695	1989	11	5	DM
##	16696	1989	11	5	OT
##	16697	1989	11	5	DM
##	16698	1989	11	5	DM
##	16699	1989	11	5	SH
##	16700	1989	11	5	OT
##	16701	1989	11	5	RF
##	16702	1989	11	5	DM
##	16703	1989	11	5	DS
##	16704	1989	11	5	OT
##	16705	1989	11	5	PF
##	16706	1989	11	5	RM
##	16707	1989	11	5	PP
##	16708	1989	11	5	OT
##	16709	1989	11	5	PE
##	16710	1989	11	5	DM
##	16711	1989	11	5	RM
##	16712	1989	11	5	DO
##	16713	1989	11	5	DM
##	16714	1989	11	5	DM
##	16715	1989	11	5	DM
##	16716	1989	11	5	RM
##	16717	1989	11	5	DM
##	16718	1989	11	5	OT
##	16719	1989	11	5	RM
##	16720	1989	11	5	PP
##	16721	1989	11	5	OL
##	16722	1989	11	5	DO

## 16723 1989	11	5	DO
## 16724 1989	11	5	DM
## 16725 1989	11	5	DO
## 16726 1989	11	5	PE
## 16727 1989	11	5	DM
## 16728 1989	11	5	RM
## 16729 1989	11	5	PP
## 16730 1989	11	5	DM
## 16731 1989	12	4	RM
## 16732 1989	12	4	AB
## 16733 1989	12	4	RM
## 16734 1989	12	4	RM
## 16735 1989	12	4	PP
## 16736 1989	12	4	RM
## 16737 1989	12	4	RM
## 16738 1989	12	4	DM
## 16739 1989	12	4	AB
## 16740 1989	12	4	DO
## 16741 1989	12	4	OL
## 16742 1989	12	4	PE
## 16743 1989	12	4	OT
## 16744 1989	12	4	SF
## 16745 1989	12	4	SF
## 16746 1989	12	4	PF
## 16747 1989	12	4	OT
## 16748 1989	12	4	RM
## 16749 1989	12	4	RF
## 16750 1989	12	4	DO
## 16751 1989	12	4	RM
## 16752 1989	12	4	RM
## 16753 1989	12	4	NL
## 16754 1989	12	4	RM
## 16755 1989	12	4	DM
## 16756 1989	12	4	PE
## 16757 1989	12	4	PE
## 16758 1989	12	4	DO
## 16759 1989	12	4	AB
## 16760 1989	12	4	PE
## 16761 1989	12	4	OT
## 16762 1989	12	4	RM
## 16763 1989	12	4	DO
## 16764 1989	12	4	RM
## 16765 1989	12	4	RM
## 16766 1989	12	4	RM
## 16767 1989	12	4	RM
## 16768 1989	12	4	RM
## 16769 1989	12	4	AB
## 16770 1989	12	4	DS
## 16771 1989	12	4	AB
## 16772 1989	12	4	AB
## 16773 1989	12	4	RM
## 16774 1989	12	4	PF
## 16775 1989	12	4	PF
## 16776 1989	12	4	DO

## 16777 1989	12	4	AB
## 16778 1989	12	4	DO
## 16779 1989	12	4	RM
## 16780 1989	12	4	DM
## 16781 1989	12	4	DM
## 16782 1989	12	4	RM
## 16783 1989	12	4	RM
## 16784 1989	12	4	RM
## 16785 1989	12	4	DO
## 16786 1989	12	4	RM
## 16787 1989	12	4	RM
## 16788 1989	12	4	DO
## 16789 1989	12	4	PH
## 16790 1989	12	4	RM
## 16791 1989	12	4	RM
## 16792 1989	12	4	RM
## 16793 1989	12	4	RM
## 16794 1989	12	4	RM
## 16795 1989	12	4	RM
## 16796 1989	12	4	NL
## 16797 1989	12	4	PE
## 16798 1989	12	4	RM
## 16799 1989	12	4	RF
## 16800 1989	12	4	RM
## 16801 1989	12	4	PE
## 16802 1989	12	4	PE
## 16803 1989	12	5	OT
## 16804 1989	12	5	RM
## 16805 1989	12	5	DO
## 16806 1989	12	5	RM
## 16807 1989	12	5	RM
## 16808 1989	12	5	AB
## 16809 1989	12	5	RF
## 16810 1989	12	5	PE
## 16811 1989	12	5	RM
## 16812 1989	12	5	RM
## 16813 1989	12	5	DM
## 16814 1989	12	5	DO
## 16815 1989	12	5	PE
## 16816 1989	12	5	PE
## 16817 1989	12	5	DM
## 16818 1989	12	5	RM
## 16819 1989	12	5	SF
## 16820 1989	12	5	RM
## 16821 1989	12	5	DM
## 16822 1989	12	5	RM
## 16823 1989	12	5	RM
## 16824 1989	12	5	DM
## 16825 1989	12	5	DO
## 16826 1989	12	5	PE
## 16827 1989	12	5	DO
## 16828 1989	12	5	RM
## 16829 1989	12	5	DM
## 16830 1989	12	5	RM

##	16831	1989	12	5	DO
##	16832	1989	12	5	DM
##	16833	1989	12	5	RM
##	16834	1989	12	5	DM
##	16835	1989	12	5	NL
##	16836	1989	12	5	DM
##	16837	1989	12	5	DM
##	16838	1989	12	5	RM
##	16839	1989	12	5	DM
##	16840	1989	12	5	DM
##	16841	1989	12	5	DM
##	16842	1989	12	5	RM
##	16843	1989	12	5	RM
##	16844	1989	12	5	DM
##	16845	1989	12	5	DO
##	16846	1989	12	5	AB
##	16847	1989	12	5	PE
##	16848	1989	12	5	DM
##	16849	1989	12	5	OT
##	16850	1989	12	5	DM
##	16851	1989	12	5	DM
##	16852	1989	12	5	PE
##	16853	1989	12	5	RM
##	16854	1989	12	5	BA
##	16855	1989	12	5	RM
##	16856	1989	12	5	DM
##	16857	1989	12	5	DM
##	16858	1989	12	5	RM
##	16859	1989	12	5	DM
##	16860	1989	12	5	DO
##	16861	1989	12	5	DM
##	16862	1989	12	5	DM
##	16863	1989	12	5	RM
##	16864	1989	12	5	DO
##	16865	1989	12	5	OT
##	16866	1989	12	5	DM
##	16867	1989	12	5	DS
##	16868	1989	12	5	RM
##	16869	1989	12	5	DM
##	16870	1989	12	5	RM
##	16871	1989	12	5	DO
##	16872	1989	12	5	RF
##	16873	1989	12	5	DO
##	16874	1989	12	5	RM
##	16875	1989	12	5	RM
##	16876	1989	12	5	DM
##	16877	1989	12	5	DM
##	16878	1989	12	5	DM
##	16879	1990	1	6	DM
##	16880	1990	1	6	OL
##	16881	1990	1	6	PF
##	16882	1990	1	6	RM
##	16883	1990	1	6	RM
##	16884	1990	1	6	RM

##	16885	1990	1	6	SF
##	16886	1990	1	6	SH
##	16887	1990	1	6	SF
##	16888	1990	1	6	DO
##	16889	1990	1	6	SF
##	16890	1990	1	6	OT
##	16891	1990	1	6	DO
##	16892	1990	1	6	AB
##	16893	1990	1	6	OT
##	16894	1990	1	6	OT
##	16895	1990	1	6	SF
##	16896	1990	1	6	RM
##	16897	1990	1	6	SF
##	16898	1990	1	6	RM
##	16899	1990	1	6	DO
##	16900	1990	1	6	RM
##	16901	1990	1	6	AH
##	16902	1990	1	6	RM
##	16903	1990	1	6	OL
##	16904	1990	1	6	RM
##	16905	1990	1	6	RM
##	16906	1990	1	6	DO
##	16907	1990	1	6	RM
##	16908	1990	1	6	RM
##	16909	1990	1	6	RM
##	16910	1990	1	6	RM
##	16911	1990	1	6	PE
##	16912	1990	1	6	DM
##	16913	1990	1	6	RM
##	16914	1990	1	6	DM
##	16915	1990	1	6	PF
##	16916	1990	1	6	NL
##	16917	1990	1	6	RM
##	16918	1990	1	6	RM
##	16919	1990	1	6	RM
##	16920	1990	1	6	DO
##	16921	1990	1	6	DO
##	16922	1990	1	6	RM
##	16923	1990	1	6	DO
##	16924	1990	1	6	PF
##	16925	1990	1	6	AB
##	16926	1990	1	6	PE
##	16927	1990	1	6	OT
##	16928	1990	1	6	DO
##	16929	1990	1	7	SH
##	16930	1990	1	7	DM
##	16931	1990	1	7	RF
##	16932	1990	1	7	DO
##	16933	1990	1	7	DO
##	16934	1990	1	7	DO
##	16935	1990	1	7	DM
##	16936	1990	1	7	DO
##	16937	1990	1	7	PE
##	16938	1990	1	7	RF

##	16939	1990	1	7	DM
##	16940	1990	1	7	DO
##	16941	1990	1	7	OT
##	16942	1990	1	7	DM
##	16943	1990	1	7	DM
##	16944	1990	1	7	RM
##	16945	1990	1	7	DM
##	16946	1990	1	7	DM
##	16947	1990	1	7	DM
##	16948	1990	1	7	DM
##	16949	1990	1	7	DO
##	16950	1990	1	7	RM
##	16951	1990	1	7	BA
##	16952	1990	1	7	DM
##	16953	1990	1	7	DO
##	16954	1990	1	7	DM
##	16955	1990	1	7	PE
##	16956	1990	1	7	DM
##	16957	1990	1	7	DM
##	16958	1990	1	7	DS
##	16959	1990	1	7	PP
##	16960	1990	1	7	DO
##	16961	1990	1	7	OT
##	16962	1990	1	7	DM
##	16963	1990	1	7	DM
##	16964	1990	1	7	RM
##	16965	1990	1	7	DO
##	16966	1990	1	7	DO
##	16967	1990	1	7	AB
##	16968	1990	1	7	DM
##	16969	1990	1	7	DM
##	16970	1990	1	7	DM
##	16971	1990	1	7	DM
##	16972	1990	1	7	DM
##	16973	1990	1	7	DM
##	16974	1990	1	7	RM
##	16975	1990	1	7	DM
##	16976	1990	1	7	DM
##	16977	1990	1	7	RM
##	16978	1990	1	7	DS
##	16979	1990	1	7	DM
##	16980	1990	1	7	RM
##	16981	1990	1	7	AB
##	16982	1990	1	7	AB
##	16983	1990	1	7	
##	16984	1990	1	29	PF
##	16985	1990	1	29	RM
##	16986	1990	1	29	DM
##	16987	1990	1	29	AB
##	16988	1990	1	29	PE
##	16989	1990	1	29	PE
##	16990	1990	1	29	SF
##	16991	1990	1	29	PE
##	16992	1990	1	29	AB

## 16993	1990	1	29	AB
## 16994	1990	1	29	DM
## 16995	1990	1	29	NL
## 16996	1990	1	29	RM
## 16997	1990	1	29	PE
## 16998	1990	1	29	SF
## 16999	1990	1	29	PF
## 17000	1990	1	29	AB
## 17001	1990	1	29	RM
## 17002	1990	1	29	PF
## 17003	1990	1	29	RF
## 17004	1990	1	29	DM
## 17005	1990	1	29	RM
## 17006	1990	1	29	AB
## 17007	1990	1	29	AB
## 17008	1990	1	29	RM
## 17009	1990	1	29	RM
## 17010	1990	1	29	DM
## 17011	1990	1	29	RM
## 17012	1990	1	29	AB
## 17013	1990	1	29	RM
## 17014	1990	1	29	RF
## 17015	1990	1	29	PG
## 17016	1990	1	29	OT
## 17017	1990	1	29	SF
## 17018	1990	1	29	AB
## 17019	1990	1	29	PG
## 17020	1990	1	29	AH
## 17021	1990	1	29	PE
## 17022	1990	1	29	AB
## 17023	1990	1	29	PF
## 17024	1990	1	29	PH
## 17025	1990	1	29	PG
## 17026	1990	1	29	AH
## 17027	1990	1	29	PG
## 17028	1990	1	29	AB
## 17029	1990	1	29	RM
## 17030	1990	1	29	RM
## 17031	1990	1	29	OT
## 17032	1990	1	29	RM
## 17033	1990	1	29	DO
## 17034	1990	1	29	DO
## 17035	1990	1	29	RM
## 17036	1990	1	29	OL
## 17037	1990	1	29	AB
## 17038	1990	1	29	RM
## 17039	1990	1	29	DM
## 17040	1990	1	29	AB
## 17041	1990	1	29	AB
## 17042	1990	1	29	RM
## 17043	1990	1	29	OL
## 17044	1990	1	29	PE
## 17045	1990	1	29	RM
## 17046	1990	1	29	PE

##	17047	1990	1	29	DO
##	17048	1990	1	29	AB
##	17049	1990	1	29	AB
##	17050	1990	1	30	AB
##	17051	1990	1	30	RM
##	17052	1990	1	30	DO
##	17053	1990	1	30	PF
##	17054	1990	1	30	DO
##	17055	1990	1	30	DM
##	17056	1990	1	30	DM
##	17057	1990	1	30	DO
##	17058	1990	1	30	DM
##	17059	1990	1	30	RM
##	17060	1990	1	30	RM
##	17061	1990	1	30	DO
##	17062	1990	1	30	RM
##	17063	1990	1	30	DO
##	17064	1990	1	30	OT
##	17065	1990	1	30	DM
##	17066	1990	1	30	DM
##	17067	1990	1	30	RM
##	17068	1990	1	30	PE
##	17069	1990	1	30	AB
##	17070	1990	1	30	DO
##	17071	1990	1	30	RM
##	17072	1990	1	30	DM
##	17073	1990	1	30	OT
##	17074	1990	1	30	DM
##	17075	1990	1	30	DM
##	17076	1990	1	30	DO
##	17077	1990	1	30	DM
##	17078	1990	1	30	DO
##	17079	1990	1	30	DM
##	17080	1990	1	30	RM
##	17081	1990	1	30	DO
##	17082	1990	1	30	DM
##	17083	1990	1	30	DM
##	17084	1990	1	30	DM
##	17085	1990	1	30	PE
##	17086	1990	1	30	DM
##	17087	1990	1	30	DM
##	17088	1990	1	30	RM
##	17089	1990	1	30	DO
##	17090	1990	1	30	RM
##	17091	1990	1	30	DM
##	17092	1990	1	30	AB
##	17093	1990	1	30	DM
##	17094	1990	1	30	RM
##	17095	1990	1	30	DM
##	17096	1990	1	30	RM
##	17097	1990	1	30	RM
##	17098	1990	1	30	DM
##	17099	1990	1	30	DM
##	17100	1990	1	30	DM

## 17101 1990	1	30	DM
## 17102 1990	1	30	DM
## 17103 1990	1	30	RM
## 17104 1990	1	30	RF
## 17105 1990	1	30	DM
## 17106 1990	1	30	AB
## 17107 1990	1	30	DS
## 17108 1990	1	30	DM
## 17109 1990	1	30	DM
## 17110 1990	1	30	RM
## 17111 1990	1	30	RM
## 17112 1990	1	30	RF
## 17113 1990	1	30	DM
## 17114 1990	1	30	DM
## 17115 1990	2	24	DM
## 17116 1990	2	24	PF
## 17117 1990	2	24	RM
## 17118 1990	2	24	PE
## 17119 1990	2	24	RM
## 17120 1990	2	24	RM
## 17121 1990	2	24	DM
## 17122 1990	2	24	PC
## 17123 1990	2	24	RM
## 17124 1990	2	24	PE
## 17125 1990	2	24	PF
## 17126 1990	2	24	DO
## 17127 1990	2	24	SF
## 17128 1990	2	24	DO
## 17129 1990	2	24	RM
## 17130 1990	2	24	PF
## 17131 1990	2	24	SF
## 17132 1990	2	24	RM
## 17133 1990	2	24	NL
## 17134 1990	2	24	RM
## 17135 1990	2	24	OT
## 17136 1990	2	24	RM
## 17137 1990	2	24	NL
## 17138 1990	2	24	PE
## 17139 1990	2	24	RM
## 17140 1990	2	24	PF
## 17141 1990	2	24	DO
## 17142 1990	2	24	RM
## 17143 1990	2	24	RM
## 17144 1990	2	24	DM
## 17145 1990	2	24	RM
## 17146 1990	2	24	NL
## 17147 1990	2	24	PE
## 17148 1990	2	24	OT
## 17149 1990	2	24	RM
## 17150 1990	2	24	DO
## 17151 1990	2	24	DO
## 17152 1990	2	24	OL
## 17153 1990	2	24	SF
## 17154 1990	2	24	PE

## 17155 1990	2	24	PH
## 17156 1990	2	24	PE
## 17157 1990	2	24	OL
## 17158 1990	2	24	RM
## 17159 1990	2	24	DO
## 17160 1990	2	24	RM
## 17161 1990	2	24	DO
## 17162 1990	2	24	PC
## 17163 1990	2	24	DM
## 17164 1990	2	24	NL
## 17165 1990	2	24	RM
## 17166 1990	2	24	RM
## 17167 1990	2	24	PE
## 17168 1990	2	24	PE
## 17169 1990	2	24	RM
## 17170 1990	2	25	SH
## 17171 1990	2	25	DM
## 17172 1990	2	25	SH
## 17173 1990	2	25	OT
## 17174 1990	2	25	BA
## 17175 1990	2	25	PC
## 17176 1990	2	25	DO
## 17177 1990	2	25	OT
## 17178 1990	2	25	DO
## 17179 1990	2	25	PF
## 17180 1990	2	25	RM
## 17181 1990	2	25	PC
## 17182 1990	2	25	RM
## 17183 1990	2	25	DO
## 17184 1990	2	25	OT
## 17185 1990	2	25	DM
## 17186 1990	2	25	OT
## 17187 1990	2	25	PE
## 17188 1990	2	25	DM
## 17189 1990	2	25	DM
## 17190 1990	2	25	BA
## 17191 1990	2	25	RF
## 17192 1990	2	25	DO
## 17193 1990	2	25	DM
## 17194 1990	2	25	RM
## 17195 1990	2	25	RM
## 17196 1990	2	25	RM
## 17197 1990	2	25	DM
## 17198 1990	2	25	PE
## 17199 1990	2	25	PC
## 17200 1990	2	25	DM
## 17201 1990	2	25	DM
## 17202 1990	2	25	DM
## 17203 1990	2	25	DM
## 17204 1990	2	25	AH
## 17205 1990	2	25	DO
## 17206 1990	2	25	DM
## 17207 1990	2	25	DM
## 17208 1990	2	25	DM

## 17209 1990	2	25	DO
## 17210 1990	2	25	DM
## 17211 1990	2	25	PC
## 17212 1990	2	25	RM
## 17213 1990	2	25	DO
## 17214 1990	2	25	DO
## 17215 1990	2	25	DM
## 17216 1990	2	25	RM
## 17217 1990	2	25	DO
## 17218 1990	2	25	DO
## 17219 1990	2	25	PC
## 17220 1990	2	25	DM
## 17221 1990	2	25	DM
## 17222 1990	2	25	DM
## 17223 1990	2	25	RM
## 17224 1990	2	25	DM
## 17225 1990	2	25	RM
## 17226 1990	2	25	DM
## 17227 1990	2	25	DM
## 17228 1990	2	25	DM
## 17229 1990	2	25	DM
## 17230 1990	2	25	NL
## 17231 1990	2	25	DS
## 17232 1990	2	25	RM
## 17233 1990	2	25	DM
## 17234 1990	2	25	DM
## 17235 1990	2	25	RM
## 17236 1990	2	25	DM
## 17237 1990	2	25	DM
## 17238 1990	2	25	RM
## 17239 1990	2	25	DM
## 17240 1990	2	25	DM
## 17241 1990	2	25	DM
## 17242 1990	2	25	RM
## 17243 1990	2	25	DM
## 17244 1990	3	29	OT
## 17245 1990	3	29	PE
## 17246 1990	3	29	PF
## 17247 1990	3	29	DM
## 17248 1990	3	29	PE
## 17249 1990	3	29	RM
## 17250 1990	3	29	RM
## 17251 1990	3	29	DM
## 17252 1990	3	29	RF
## 17253 1990	3	29	RM
## 17254 1990	3	29	RM
## 17255 1990	3	29	DM
## 17256 1990	3	29	RM
## 17257 1990	3	29	SF
## 17258 1990	3	29	PF
## 17259 1990	3	29	PE
## 17260 1990	3	29	SF
## 17261 1990	3	29	RM
## 17262 1990	3	29	PE

## 17263 1990	3	29	PE
## 17264 1990	3	29	DM
## 17265 1990	3	29	RM
## 17266 1990	3	29	RM
## 17267 1990	3	29	RM
## 17268 1990	3	29	DO
## 17269 1990	3	29	DO
## 17270 1990	3	29	DO
## 17271 1990	3	29	RM
## 17272 1990	3	29	PH
## 17273 1990	3	29	DM
## 17274 1990	3	29	DO
## 17275 1990	3	29	NL
## 17276 1990	3	29	OT
## 17277 1990	3	29	DO
## 17278 1990	3	29	PE
## 17279 1990	3	29	PE
## 17280 1990	3	29	RM
## 17281 1990	3	29	NL
## 17282 1990	3	29	RM
## 17283 1990	3	29	OT
## 17284 1990	3	29	DO
## 17285 1990	3	29	RM
## 17286 1990	3	29	PF
## 17287 1990	3	29	RM
## 17288 1990	3	29	DS
## 17289 1990	3	29	PE
## 17290 1990	3	29	OT
## 17291 1990	3	29	RM
## 17292 1990	3	29	RM
## 17293 1990	3	29	RM
## 17294 1990	3	29	RM
## 17295 1990	3	29	PE
## 17296 1990	3	29	PE
## 17297 1990	3	29	PE
## 17298 1990	3	30	DM
## 17299 1990	3	30	OL
## 17300 1990	3	30	SH
## 17301 1990	3	30	DM
## 17302 1990	3	30	RM
## 17303 1990	3	30	DM
## 17304 1990	3	30	RF
## 17305 1990	3	30	DM
## 17306 1990	3	30	RM
## 17307 1990	3	30	RM
## 17308 1990	3	30	DM
## 17309 1990	3	30	DM
## 17310 1990	3	30	PE
## 17311 1990	3	30	PF
## 17312 1990	3	30	RF
## 17313 1990	3	30	DO
## 17314 1990	3	30	DM
## 17315 1990	3	30	DM
## 17316 1990	3	30	DM

## 17317 1990	3	30	NL
## 17318 1990	3	30	PF
## 17319 1990	3	30	DM
## 17320 1990	3	30	DM
## 17321 1990	3	30	RM
## 17322 1990	3	30	OT
## 17323 1990	3	30	DO
## 17324 1990	3	30	DO
## 17325 1990	3	30	RM
## 17326 1990	3	30	DM
## 17327 1990	3	30	SH
## 17328 1990	3	30	DM
## 17329 1990	3	30	PE
## 17330 1990	3	30	RM
## 17331 1990	3	30	DM
## 17332 1990	3	30	RM
## 17333 1990	3	30	OT
## 17334 1990	3	30	DO
## 17335 1990	3	30	RM
## 17336 1990	3	30	DO
## 17337 1990	3	30	DM
## 17338 1990	3	30	DO
## 17339 1990	3	30	RM
## 17340 1990	3	30	RM
## 17341 1990	3	30	DM
## 17342 1990	3	30	RM
## 17343 1990	3	30	DO
## 17344 1990	3	30	RM
## 17345 1990	3	30	DO
## 17346 1990	3	30	PF
## 17347 1990	3	30	DM
## 17348 1990	3	30	DM
## 17349 1990	3	30	PE
## 17350 1990	3	30	DM
## 17351 1990	3	30	DM
## 17352 1990	3	30	DO
## 17353 1990	3	30	DS
## 17354 1990	3	30	DM
## 17355 1990	3	30	DO
## 17356 1990	3	30	AB
## 17357 1990	3	30	DM
## 17358 1990	3	30	DM
## 17359 1990	3	30	SH
## 17360 1990	3	30	DM
## 17361 1990	3	30	DM
## 17362 1990	3	30	DO
## 17363 1990	3	30	DM
## 17364 1990	3	30	DM
## 17365 1990	3	30	DM
## 17366 1990	3	30	DM
## 17367 1990	3	30	DM
## 17368 1990	3	30	DM
## 17369 1990	3	30	DM
## 17370 1990	4	24	RM

## 17371 1990	4	24	RM
## 17372 1990	4	24	PE
## 17373 1990	4	24	AH
## 17374 1990	4	24	BA
## 17375 1990	4	24	OT
## 17376 1990	4	24	PF
## 17377 1990	4	24	RM
## 17378 1990	4	24	RF
## 17379 1990	4	24	DM
## 17380 1990	4	24	DM
## 17381 1990	4	24	RM
## 17382 1990	4	24	NL
## 17383 1990	4	24	SS
## 17384 1990	4	24	RM
## 17385 1990	4	24	RM
## 17386 1990	4	24	DO
## 17387 1990	4	24	DO
## 17388 1990	4	24	DM
## 17389 1990	4	24	RM
## 17390 1990	4	24	DM
## 17391 1990	4	24	RM
## 17392 1990	4	24	DO
## 17393 1990	4	24	PE
## 17394 1990	4	24	RM
## 17395 1990	4	24	OL
## 17396 1990	4	24	PE
## 17397 1990	4	24	PE
## 17398 1990	4	24	PF
## 17399 1990	4	24	PH
## 17400 1990	4	24	RM
## 17401 1990	4	24	RM
## 17402 1990	4	24	DM
## 17403 1990	4	24	PE
## 17404 1990	4	24	RM
## 17405 1990	4	24	OT
## 17406 1990	4	24	PP
## 17407 1990	4	24	OT
## 17408 1990	4	24	PE
## 17409 1990	4	24	RF
## 17410 1990	4	25	PE
## 17411 1990	4	25	DO
## 17412 1990	4	25	RM
## 17413 1990	4	25	OL
## 17414 1990	4	25	DM
## 17415 1990	4	25	DO
## 17416 1990	4	25	AH
## 17417 1990	4	25	PE
## 17418 1990	4	25	DO
## 17419 1990	4	25	DO
## 17420 1990	4	25	RM
## 17421 1990	4	25	RM
## 17422 1990	4	25	DO
## 17423 1990	4	25	NL
## 17424 1990	4	25	DO

## 17425 1990	4	25	OT
## 17426 1990	4	25	
## 17427 1990	4	26	DM
## 17428 1990	4	26	DO
## 17429 1990	4	26	SS
## 17430 1990	4	26	SH
## 17431 1990	4	26	DM
## 17432 1990	4	26	OT
## 17433 1990	4	26	PP
## 17434 1990	4	26	PP
## 17435 1990	4	26	OL
## 17436 1990	4	26	SF
## 17437 1990	4	26	SF
## 17438 1990	4	26	SS
## 17439 1990	4	26	PP
## 17440 1990	4	26	DM
## 17441 1990	4	26	DM
## 17442 1990	4	26	DM
## 17443 1990	4	26	DM
## 17444 1990	4	26	PC
## 17445 1990	4	26	DM
## 17446 1990	4	26	DM
## 17447 1990	4	26	RM
## 17448 1990	4	26	DM
## 17449 1990	4	26	DM
## 17450 1990	4	26	DM
## 17451 1990	4	26	DM
## 17452 1990	4	26	PF
## 17453 1990	4	26	DM
## 17454 1990	4	26	DM
## 17455 1990	4	26	DM
## 17456 1990	4	26	DO
## 17457 1990	4	26	DM
## 17458 1990	4	26	DM
## 17459 1990	4	26	DM
## 17460 1990	4	26	DM
## 17461 1990	4	26	DO
## 17462 1990	4	26	DM
## 17463 1990	4	26	RM
## 17464 1990	4	26	RM
## 17465 1990	4	26	PF
## 17466 1990	4	26	DS
## 17467 1990	4	26	RM
## 17468 1990	4	26	DM
## 17469 1990	4	26	RM
## 17470 1990	4	26	DM
## 17471 1990	4	26	DM
## 17472 1990	4	26	RM
## 17473 1990	4	26	DM
## 17474 1990	4	26	DM
## 17475 1990	4	26	DO
## 17476 1990	4	26	DM
## 17477 1990	4	26	DM
## 17478 1990	4	26	DO

## 17479 1990	4	26	DO
## 17480 1990	4	26	RM
## 17481 1990	4	26	DM
## 17482 1990	4	26	DM
## 17483 1990	4	26	DM
## 17484 1990	4	26	DM
## 17485 1990	4	26	RM
## 17486 1990	4	26	BA
## 17487 1990	4	26	
## 17488 1990	5	23	AH
## 17489 1990	5	23	DM
## 17490 1990	5	23	RM
## 17491 1990	5	23	DM
## 17492 1990	5	23	DM
## 17493 1990	5	23	PF
## 17494 1990	5	23	PE
## 17495 1990	5	23	SF
## 17496 1990	5	23	DM
## 17497 1990	5	23	OT
## 17498 1990	5	23	RM
## 17499 1990	5	23	DO
## 17500 1990	5	23	PE
## 17501 1990	5	23	RM
## 17502 1990	5	23	RM
## 17503 1990	5	23	NL
## 17504 1990	5	23	PE
## 17505 1990	5	23	PH
## 17506 1990	5	23	DO
## 17507 1990	5	23	DM
## 17508 1990	5	23	PF
## 17509 1990	5	23	PE
## 17510 1990	5	23	RM
## 17511 1990	5	23	DO
## 17512 1990	5	23	
## 17513 1990	5	24	AH
## 17514 1990	5	24	SF
## 17515 1990	5	24	DO
## 17516 1990	5	24	DM
## 17517 1990	5	24	DM
## 17518 1990	5	24	DO
## 17519 1990	5	24	DO
## 17520 1990	5	24	OT
## 17521 1990	5	24	DM
## 17522 1990	5	24	DM
## 17523 1990	5	24	RM
## 17524 1990	5	24	DM
## 17525 1990	5	24	DM
## 17526 1990	5	24	DM
## 17527 1990	5	24	DO
## 17528 1990	5	24	DM
## 17529 1990	5	24	DM
## 17530 1990	5	24	DM
## 17531 1990	5	24	NL
## 17532 1990	5	24	AH

## 17533 1990	5	24	AH
## 17534 1990	5	24	DM
## 17535 1990	5	24	AH
## 17536 1990	5	24	RM
## 17537 1990	5	24	DO
## 17538 1990	5	24	RM
## 17539 1990	5	24	DM
## 17540 1990	5	24	DO
## 17541 1990	5	24	DM
## 17542 1990	5	24	DO
## 17543 1990	5	24	DM
## 17544 1990	5	24	DM
## 17545 1990	5	24	OT
## 17546 1990	5	24	DM
## 17547 1990	5	24	NL
## 17548 1990	5	24	DM
## 17549 1990	5	24	DO
## 17550 1990	5	24	DM
## 17551 1990	5	25	SH
## 17552 1990	5	25	DM
## 17553 1990	5	25	PP
## 17554 1990	5	25	SS
## 17555 1990	5	25	DM
## 17556 1990	5	25	RM
## 17557 1990	5	25	AH
## 17558 1990	5	25	DM
## 17559 1990	5	25	DM
## 17560 1990	5	25	OT
## 17561 1990	5	25	PP
## 17562 1990	5	25	DM
## 17563 1990	5	25	DM
## 17564 1990	5	25	DM
## 17565 1990	5	25	DM
## 17566 1990	5	25	BA
## 17567 1990	5	25	PF
## 17568 1990	5	25	DS
## 17569 1990	5	25	DM
## 17570 1990	5	25	DM
## 17571 1990	5	25	DO
## 17572 1990	5	25	OT
## 17573 1990	5	25	RM
## 17574 1990	5	25	RM
## 17575 1990	5	25	DM
## 17576 1990	5	25	DM
## 17577 1990	5	25	AH
## 17578 1990	5	25	
## 17579 1990	6	21	RM
## 17580 1990	6	21	RM
## 17581 1990	6	21	RM
## 17582 1990	6	21	OT
## 17583 1990	6	21	PP
## 17584 1990	6	21	PF
## 17585 1990	6	21	DO
## 17586 1990	6	21	SF

## 17587 1990	6	21	PE
## 17588 1990	6	21	OT
## 17589 1990	6	21	DO
## 17590 1990	6	21	DO
## 17591 1990	6	21	RM
## 17592 1990	6	21	DS
## 17593 1990	6	21	PP
## 17594 1990	6	21	DO
## 17595 1990	6	21	DO
## 17596 1990	6	21	NL
## 17597 1990	6	21	DO
## 17598 1990	6	21	PF
## 17599 1990	6	21	PE
## 17600 1990	6	21	RM
## 17601 1990	6	21	DM
## 17602 1990	6	21	DM
## 17603 1990	6	21	DM
## 17604 1990	6	21	DM
## 17605 1990	6	21	RM
## 17606 1990	6	21	DO
## 17607 1990	6	21	RM
## 17608 1990	6	22	DM
## 17609 1990	6	22	DM
## 17610 1990	6	22	DM
## 17611 1990	6	22	DM
## 17612 1990	6	22	DO
## 17613 1990	6	22	PF
## 17614 1990	6	22	RM
## 17615 1990	6	22	DM
## 17616 1990	6	22	BA
## 17617 1990	6	22	DM
## 17618 1990	6	22	DM
## 17619 1990	6	22	DO
## 17620 1990	6	22	DM
## 17621 1990	6	22	DM
## 17622 1990	6	22	DO
## 17623 1990	6	22	PF
## 17624 1990	6	22	DO
## 17625 1990	6	22	DM
## 17626 1990	6	22	DO
## 17627 1990	6	22	DM
## 17628 1990	6	22	DM
## 17629 1990	6	22	DM
## 17630 1990	6	22	DM
## 17631 1990	6	22	RM
## 17632 1990	6	22	OT
## 17633 1990	6	22	DM
## 17634 1990	6	22	DM
## 17635 1990	6	22	RM
## 17636 1990	6	22	DM
## 17637 1990	6	22	PF
## 17638 1990	6	22	DM
## 17639 1990	6	22	DM
## 17640 1990	6	22	RM

##	17641	1990	6	22	DM
##	17642	1990	6	22	DO
##	17643	1990	6	22	DM
##	17644	1990	6	22	PP
##	17645	1990	6	22	DM
##	17646	1990	6	22	DO
##	17647	1990	6	22	DM
##	17648	1990	6	22	DM
##	17649	1990	6	22	DM
##	17650	1990	6	22	OT
##	17651	1990	6	22	DS
##	17652	1990	6	22	DM
##	17653	1990	6	22	DM
##	17654	1990	7	21	UP
##	17655	1990	7	21	PE
##	17656	1990	7	21	DM
##	17657	1990	7	21	DM
##	17658	1990	7	21	DO
##	17659	1990	7	21	OL
##	17660	1990	7	21	RM
##	17661	1990	7	21	DM
##	17662	1990	7	21	NL
##	17663	1990	7	21	DO
##	17664	1990	7	21	DM
##	17665	1990	7	21	PE
##	17666	1990	7	21	DM
##	17667	1990	7	21	OT
##	17668	1990	7	21	OT
##	17669	1990	7	21	DO
##	17670	1990	7	21	OT
##	17671	1990	7	21	DO
##	17672	1990	7	21	PP
##	17673	1990	7	21	PP
##	17674	1990	7	21	DO
##	17675	1990	7	21	RM
##	17676	1990	7	21	PF
##	17677	1990	7	21	PP
##	17678	1990	7	21	OT
##	17679	1990	7	21	PP
##	17680	1990	7	21	PH
##	17681	1990	7	21	RM
##	17682	1990	7	21	DM
##	17683	1990	7	21	PH
##	17684	1990	7	21	PP
##	17685	1990	7	21	DM
##	17686	1990	7	21	DO
##	17687	1990	7	21	RM
##	17688	1990	7	21	
##	17689	1990	7	21	
##	17690	1990	7	21	
##	17691	1990	7	22	DO
##	17692	1990	7	22	DM
##	17693	1990	7	22	DO
##	17694	1990	7	22	DO

## 17695 1990	7 22	DM
## 17696 1990	7 22	DM
## 17697 1990	7 22	DM
## 17698 1990	7 22	OT
## 17699 1990	7 22	PP
## 17700 1990	7 22	DO
## 17701 1990	7 22	OT
## 17702 1990	7 22	RM
## 17703 1990	7 22	DM
## 17704 1990	7 22	DM
## 17705 1990	7 22	DM
## 17706 1990	7 22	DM
## 17707 1990	7 22	DM
## 17708 1990	7 22	DM
## 17709 1990	7 22	OT
## 17710 1990	7 22	DM
## 17711 1990	7 22	DM
## 17712 1990	7 22	DM
## 17713 1990	7 22	DM
## 17714 1990	7 22	DS
## 17715 1990	7 22	DM
## 17716 1990	7 22	DM
## 17717 1990	7 22	DM
## 17718 1990	7 22	DM
## 17719 1990	7 22	DM
## 17720 1990	7 22	DM
## 17721 1990	7 22	OL
## 17722 1990	7 22	DM
## 17723 1990	7 22	DM
## 17724 1990	7 22	DM
## 17725 1990	7 22	DM
## 17726 1990	7 22	PF
## 17727 1990	7 22	DO
## 17728 1990	7 22	DM
## 17729 1990	7 22	DM
## 17730 1990	7 22	DM
## 17731 1990	7 22	DM
## 17732 1990	7 22	DM
## 17733 1990	7 22	DM
## 17734 1990	7 22	
## 17735 1990	7 22	
## 17736 1990	7 22	
## 17737 1990	8 16	PP
## 17738 1990	8 16	NL
## 17739 1990	8 16	OL
## 17740 1990	8 16	PP
## 17741 1990	8 16	OT
## 17742 1990	8 16	DM
## 17743 1990	8 16	RM
## 17744 1990	8 16	PP
## 17745 1990	8 16	DM
## 17746 1990	8 16	DO
## 17747 1990	8 16	PP
## 17748 1990	8 16	DM

## 17749 1990	8 16	DM
## 17750 1990	8 16	DO
## 17751 1990	8 16	DO
## 17752 1990	8 16	DO
## 17753 1990	8 16	DS
## 17754 1990	8 16	RM
## 17755 1990	8 16	DM
## 17756 1990	8 16	DM
## 17757 1990	8 16	DO
## 17758 1990	8 16	PP
## 17759 1990	8 16	DO
## 17760 1990	8 16	DM
## 17761 1990	8 16	DO
## 17762 1990	8 16	PE
## 17763 1990	8 16	PF
## 17764 1990	8 16	OT
## 17765 1990	8 16	PF
## 17766 1990	8 16	OT
## 17767 1990	8 16	DM
## 17768 1990	8 16	DO
## 17769 1990	8 16	
## 17770 1990	8 16	
## 17771 1990	8 17	PP
## 17772 1990	8 17	OT
## 17773 1990	8 17	BA
## 17774 1990	8 17	DO
## 17775 1990	8 17	DM
## 17776 1990	8 17	OT
## 17777 1990	8 17	DO
## 17778 1990	8 17	DO
## 17779 1990	8 17	OT
## 17780 1990	8 17	DM
## 17781 1990	8 17	PF
## 17782 1990	8 17	DO
## 17783 1990	8 17	DM
## 17784 1990	8 17	DM
## 17785 1990	8 17	OT
## 17786 1990	8 17	DM
## 17787 1990	8 17	DM
## 17788 1990	8 17	DM
## 17789 1990	8 17	DM
## 17790 1990	8 17	DM
## 17791 1990	8 17	RM
## 17792 1990	8 17	DM
## 17793 1990	8 17	PF
## 17794 1990	8 17	PE
## 17795 1990	8 17	DM
## 17796 1990	8 17	DM
## 17797 1990	8 17	PF
## 17798 1990	8 17	DM
## 17799 1990	8 17	DM
## 17800 1990	8 17	DM
## 17801 1990	8 17	DM
## 17802 1990	8 17	DM

## 17803 1990	8 17	DM
## 17804 1990	8 17	AH
## 17805 1990	8 17	DM
## 17806 1990	8 17	DM
## 17807 1990	8 17	DS
## 17808 1990	8 17	DM
## 17809 1990	8 17	DM
## 17810 1990	8 17	DO
## 17811 1990	8 17	DO
## 17812 1990	8 17	DM
## 17813 1990	8 17	AH
## 17814 1990	8 17	PP
## 17815 1990	8 17	DM
## 17816 1990	8 17	DM
## 17817 1990	8 17	
## 17818 1990	8 17	
## 17819 1990	9 22	PE
## 17820 1990	9 22	RM
## 17821 1990	9 22	OL
## 17822 1990	9 22	PP
## 17823 1990	9 22	DM
## 17824 1990	9 22	PE
## 17825 1990	9 22	NL
## 17826 1990	9 22	PF
## 17827 1990	9 22	DM
## 17828 1990	9 22	AH
## 17829 1990	9 22	PP
## 17830 1990	9 22	DO
## 17831 1990	9 22	NL
## 17832 1990	9 22	DM
## 17833 1990	9 22	DS
## 17834 1990	9 22	DO
## 17835 1990	9 22	PP
## 17836 1990	9 22	AH
## 17837 1990	9 22	PP
## 17838 1990	9 22	OL
## 17839 1990	9 22	DO
## 17840 1990	9 22	DM
## 17841 1990	9 22	DM
## 17842 1990	9 22	NL
## 17843 1990	9 22	DO
## 17844 1990	9 22	PE
## 17845 1990	9 25	DO
## 17846 1990	9 25	DM
## 17847 1990	9 25	AB
## 17848 1990	9 25	PP
## 17849 1990	9 25	SS
## 17850 1990	9 25	DO
## 17851 1990	9 25	DM
## 17852 1990	9 25	DM
## 17853 1990	9 25	DM
## 17854 1990	9 25	OT
## 17855 1990	9 25	DM
## 17856 1990	9 25	DM

## 17857 1990	9	25	DO
## 17858 1990	9	25	DM
## 17859 1990	9	25	DM
## 17860 1990	9	25	DM
## 17861 1990	9	25	PE
## 17862 1990	9	25	DM
## 17863 1990	9	25	DM
## 17864 1990	9	25	DM
## 17865 1990	9	25	AH
## 17866 1990	9	25	DM
## 17867 1990	9	25	DM
## 17868 1990	9	25	DM
## 17869 1990	9	25	OT
## 17870 1990	9	25	PP
## 17871 1990	9	25	DM
## 17872 1990	9	25	DM
## 17873 1990	9	25	DM
## 17874 1990	9	25	DM
## 17875 1990	9	25	PP
## 17876 1990	9	25	DO
## 17877 1990	9	25	NL
## 17878 1990	9	25	DM
## 17879 1990	9	25	DO
## 17880 1990	9	25	PP
## 17881 1990	9	25	DM
## 17882 1990	9	25	PE
## 17883 1990	9	25	DM
## 17884 1990	10	15	DO
## 17885 1990	10	15	PF
## 17886 1990	10	15	OT
## 17887 1990	10	15	RM
## 17888 1990	10	15	RM
## 17889 1990	10	15	RM
## 17890 1990	10	15	PE
## 17891 1990	10	15	DM
## 17892 1990	10	15	DM
## 17893 1990	10	15	OT
## 17894 1990	10	15	PF
## 17895 1990	10	15	NL
## 17896 1990	10	15	DO
## 17897 1990	10	15	AH
## 17898 1990	10	15	OL
## 17899 1990	10	15	DM
## 17900 1990	10	15	RM
## 17901 1990	10	15	DS
## 17902 1990	10	15	PE
## 17903 1990	10	15	RM
## 17904 1990	10	15	DO
## 17905 1990	10	15	DM
## 17906 1990	10	15	PF
## 17907 1990	10	15	DM
## 17908 1990	10	16	DM
## 17909 1990	10	16	DO
## 17910 1990	10	16	DM

## 17911	1990	10	16	RM
## 17912	1990	10	16	DM
## 17913	1990	10	16	DM
## 17914	1990	10	16	DM
## 17915	1990	10	16	DM
## 17916	1990	10	16	RM
## 17917	1990	10	16	DM
## 17918	1990	10	16	OT
## 17919	1990	10	16	DM
## 17920	1990	10	16	PP
## 17921	1990	10	16	DO
## 17922	1990	10	16	DM
## 17923	1990	10	16	DM
## 17924	1990	10	16	PP
## 17925	1990	10	16	DM
## 17926	1990	10	16	DM
## 17927	1990	10	16	DM
## 17928	1990	10	16	DO
## 17929	1990	10	16	RM
## 17930	1990	10	16	DM
## 17931	1990	10	16	DM
## 17932	1990	10	16	DM
## 17933	1990	10	16	DO
## 17934	1990	10	16	DM
## 17935	1990	10	16	BA
## 17936	1990	10	16	DM
## 17937	1990	10	16	DM
## 17938	1990	10	16	DM
## 17939	1990	10	16	DO
## 17940	1990	10	16	DM
## 17941	1990	10	16	NL
## 17942	1990	10	16	PP
## 17943	1990	10	16	DM
## 17944	1990	10	16	DM
## 17945	1990	10	16	DM
## 17946	1990	10	16	DM
## 17947	1990	10	16	DM
## 17948	1990	10	16	NL
## 17949	1990	10	16	OL
## 17950	1990	10	16	DM
## 17951	1990	10	16	DM
## 17952	1990	10	17	PE
## 17953	1990	10	17	OT
## 17954	1990	10	17	DM
## 17955	1990	10	17	DM
## 17956	1990	10	17	DM
## 17957	1990	10	17	OT
## 17958	1990	10	17	RM
## 17959	1990	10	17	DM
## 17960	1990	10	17	OT
## 17961	1990	10	17	DM
## 17962	1990	10	17	PF
## 17963	1990	10	17	DM
## 17964	1990	10	17	OT

##	17965	1990	10	17	RM
##	17966	1990	10	17	DM
##	17967	1990	10	17	DM
##	17968	1990	10	17	DO
##	17969	1990	10	17	AH
##	17970	1990	10	17	OT
##	17971	1990	11	10	RM
##	17972	1990	11	10	DM
##	17973	1990	11	10	DM
##	17974	1990	11	10	OT
##	17975	1990	11	10	DM
##	17976	1990	11	10	AB
##	17977	1990	11	10	DM
##	17978	1990	11	10	DM
##	17979	1990	11	10	RM
##	17980	1990	11	10	DO
##	17981	1990	11	10	DO
##	17982	1990	11	10	RM
##	17983	1990	11	10	NL
##	17984	1990	11	10	RM
##	17985	1990	11	10	RM
##	17986	1990	11	10	PF
##	17987	1990	11	10	OT
##	17988	1990	11	10	RM
##	17989	1990	11	10	DM
##	17990	1990	11	10	RM
##	17991	1990	11	10	PE
##	17992	1990	11	10	DO
##	17993	1990	11	10	DM
##	17994	1990	11	10	PE
##	17995	1990	11	10	RM
##	17996	1990	11	10	DO
##	17997	1990	11	10	OT
##	17998	1990	11	10	DS
##	17999	1990	11	10	RM
##	18000	1990	11	10	OT
##	18001	1990	11	10	DM
##	18002	1990	11	10	AH
##	18003	1990	11	10	DO
##	18004	1990	11	10	DO
##	18005	1990	11	10	RM
##	18006	1990	11	10	DO
##	18007	1990	11	10	DM
##	18008	1990	11	10	RM
##	18009	1990	11	10	DO
##	18010	1990	11	10	NL
##	18011	1990	11	10	DO
##	18012	1990	11	10	RM
##	18013	1990	11	10	DM
##	18014	1990	11	10	DM
##	18015	1990	11	11	OT
##	18016	1990	11	11	DM
##	18017	1990	11	11	PE
##	18018	1990	11	11	DM

##	18019	1990	11	11	RM
##	18020	1990	11	11	DM
##	18021	1990	11	11	OT
##	18022	1990	11	11	DM
##	18023	1990	11	11	RM
##	18024	1990	11	11	DM
##	18025	1990	11	11	OT
##	18026	1990	11	11	DM
##	18027	1990	11	11	RM
##	18028	1990	11	11	DO
##	18029	1990	11	11	DM
##	18030	1990	11	11	OT
##	18031	1990	11	11	DM
##	18032	1990	11	11	DM
##	18033	1990	11	11	DM
##	18034	1990	11	11	DM
##	18035	1990	11	11	RM
##	18036	1990	11	11	DM
##	18037	1990	11	11	DM
##	18038	1990	11	11	DM
##	18039	1990	11	11	DM
##	18040	1990	11	11	DM
##	18041	1990	11	11	DM
##	18042	1990	11	11	RM
##	18043	1990	11	11	DM
##	18044	1990	11	11	PF
##	18045	1990	11	11	RM
##	18046	1990	11	11	RM
##	18047	1990	11	11	DM
##	18048	1990	11	11	OL
##	18049	1990	11	11	AH
##	18050	1990	11	11	DM
##	18051	1990	11	11	DM
##	18052	1990	11	11	DM
##	18053	1990	11	11	RM
##	18054	1990	11	11	PE
##	18055	1990	11	11	OT
##	18056	1990	11	11	DM
##	18057	1990	11	11	DM
##	18058	1990	11	11	PF
##	18059	1990	11	11	RM
##	18060	1990	11	11	DM
##	18061	1990	11	11	RM
##	18062	1990	11	11	DM
##	18063	1990	11	11	DM
##	18064	1990	11	11	DM
##	18065	1990	11	11	DM
##	18066	1990	11	11	DM
##	18067	1990	11	11	DM
##	18068	1990	12	15	DO
##	18069	1990	12	15	DO
##	18070	1990	12	15	PE
##	18071	1990	12	15	PF
##	18072	1990	12	15	RM

##	18073	1990	12	15	RM
##	18074	1990	12	15	RM
##	18075	1990	12	15	DM
##	18076	1990	12	15	DM
##	18077	1990	12	15	RM
##	18078	1990	12	15	DM
##	18079	1990	12	15	RM
##	18080	1990	12	15	RM
##	18081	1990	12	15	DM
##	18082	1990	12	15	RM
##	18083	1990	12	15	RM
##	18084	1990	12	15	OL
##	18085	1990	12	15	BA
##	18086	1990	12	15	DO
##	18087	1990	12	15	DM
##	18088	1990	12	15	RM
##	18089	1990	12	15	DO
##	18090	1990	12	15	DO
##	18091	1990	12	15	PE
##	18092	1990	12	15	PF
##	18093	1990	12	15	DS
##	18094	1990	12	15	OT
##	18095	1990	12	15	RM
##	18096	1990	12	15	DM
##	18097	1990	12	15	PE
##	18098	1990	12	15	DO
##	18099	1990	12	15	RM
##	18100	1990	12	15	RM
##	18101	1990	12	15	DM
##	18102	1990	12	15	RM
##	18103	1990	12	15	DO
##	18104	1990	12	15	DO
##	18105	1990	12	15	OL
##	18106	1990	12	15	OL
##	18107	1990	12	15	RM
##	18108	1990	12	15	DM
##	18109	1990	12	15	DO
##	18110	1990	12	15	NL
##	18111	1990	12	15	RM
##	18112	1990	12	15	DM
##	18113	1990	12	15	DO
##	18114	1990	12	15	DM
##	18115	1990	12	15	PF
##	18116	1990	12	15	DM
##	18117	1990	12	15	OT
##	18118	1990	12	15	RM
##	18119	1990	12	15	NL
##	18120	1990	12	16	OT
##	18121	1990	12	16	DM
##	18122	1990	12	16	PE
##	18123	1990	12	16	OT
##	18124	1990	12	16	OL
##	18125	1990	12	16	DM
##	18126	1990	12	16	DM

##	18127	1990	12	16	OL
##	18128	1990	12	16	RM
##	18129	1990	12	16	DM
##	18130	1990	12	16	DM
##	18131	1990	12	16	RM
##	18132	1990	12	16	BA
##	18133	1990	12	16	RM
##	18134	1990	12	16	DM
##	18135	1990	12	16	OT
##	18136	1990	12	16	DM
##	18137	1990	12	16	DM
##	18138	1990	12	16	DO
##	18139	1990	12	16	PF
##	18140	1990	12	16	RM
##	18141	1990	12	16	PE
##	18142	1990	12	16	OL
##	18143	1990	12	16	DM
##	18144	1990	12	16	PE
##	18145	1990	12	16	DM
##	18146	1990	12	16	DM
##	18147	1990	12	16	RM
##	18148	1990	12	16	DM
##	18149	1990	12	16	DO
##	18150	1990	12	16	DM
##	18151	1990	12	16	DM
##	18152	1990	12	16	RM
##	18153	1990	12	16	DM
##	18154	1990	12	16	RM
##	18155	1990	12	16	RM
##	18156	1990	12	16	DM
##	18157	1990	12	16	RM
##	18158	1990	12	16	DM
##	18159	1990	12	16	DM
##	18160	1990	12	16	DM
##	18161	1990	12	16	PF
##	18162	1990	12	16	DM
##	18163	1990	12	16	DM
##	18164	1990	12	16	DM
##	18165	1990	12	16	DM
##	18166	1990	12	16	PE
##	18167	1990	12	16	DM
##	18168	1990	12	16	DM
##	18169	1990	12	16	RM
##	18170	1990	12	16	RM
##	18171	1990	12	16	DM
##	18172	1990	12	16	OT
##	18173	1990	12	16	RM
##	18174	1990	12	16	DM
##	18175	1990	12	16	PE
##	18176	1990	12	16	OT
##	18177	1990	12	16	DM
##	18178	1990	12	16	OT
##	18179	1990	12	16	OL
##	18180	1990	12	16	DM

##	18181	1990	12	16	DM
##	18182	1990	12	16	DM
##	18183	1990	12	16	DM
##	18184	1990	12	16	DM
##	18185	1990	12	16	DM
##	18186	1990	12	16	DM
##	18187	1990	12	16	RM
##	18188	1990	12	16	DM
##	18189	1990	12	16	RM
##	18190	1991	1	11	RM
##	18191	1991	1	11	OL
##	18192	1991	1	11	RM
##	18193	1991	1	11	DM
##	18194	1991	1	11	DO
##	18195	1991	1	11	RM
##	18196	1991	1	11	DM
##	18197	1991	1	11	OL
##	18198	1991	1	11	OL
##	18199	1991	1	11	AH
##	18200	1991	1	11	PE
##	18201	1991	1	11	DM
##	18202	1991	1	11	OL
##	18203	1991	1	11	PF
##	18204	1991	1	11	RM
##	18205	1991	1	11	DM
##	18206	1991	1	11	RM
##	18207	1991	1	11	RM
##	18208	1991	1	11	DO
##	18209	1991	1	11	OL
##	18210	1991	1	11	DO
##	18211	1991	1	11	RM
##	18212	1991	1	11	RM
##	18213	1991	1	11	DO
##	18214	1991	1	11	RM
##	18215	1991	1	11	RM
##	18216	1991	1	11	RM
##	18217	1991	1	11	PE
##	18218	1991	1	11	DO
##	18219	1991	1	11	DO
##	18220	1991	1	11	RM
##	18221	1991	1	11	DO
##	18222	1991	1	11	PF
##	18223	1991	1	11	RM
##	18224	1991	1	11	RM
##	18225	1991	1	11	DO
##	18226	1991	1	11	RM
##	18227	1991	1	11	AH
##	18228	1991	1	11	OT
##	18229	1991	1	11	DM
##	18230	1991	1	11	OT
##	18231	1991	1	11	DO
##	18232	1991	1	11	OT
##	18233	1991	1	11	RM
##	18234	1991	1	11	RM

## 18235 1991	1	11	DS
## 18236 1991	1	11	RM
## 18237 1991	1	11	RM
## 18238 1991	1	11	RM
## 18239 1991	1	11	RM
## 18240 1991	1	11	NL
## 18241 1991	1	11	RM
## 18242 1991	1	11	OT
## 18243 1991	1	11	RM
## 18244 1991	1	11	OT
## 18245 1991	1	11	DO
## 18246 1991	1	11	OT
## 18247 1991	1	11	DO
## 18248 1991	1	11	PE
## 18249 1991	1	11	NL
## 18250 1991	1	11	RM
## 18251 1991	1	11	PF
## 18252 1991	1	12	BA
## 18253 1991	1	12	PF
## 18254 1991	1	12	RM
## 18255 1991	1	12	DM
## 18256 1991	1	12	PE
## 18257 1991	1	12	DM
## 18258 1991	1	12	RM
## 18259 1991	1	12	OL
## 18260 1991	1	12	RM
## 18261 1991	1	12	DM
## 18262 1991	1	12	DM
## 18263 1991	1	12	DM
## 18264 1991	1	12	DM
## 18265 1991	1	12	RM
## 18266 1991	1	12	DM
## 18267 1991	1	12	DM
## 18268 1991	1	12	DM
## 18269 1991	1	12	DM
## 18270 1991	1	12	RM
## 18271 1991	1	12	DM
## 18272 1991	1	12	RM
## 18273 1991	1	12	DO
## 18274 1991	1	12	RM
## 18275 1991	1	12	DM
## 18276 1991	1	12	DM
## 18277 1991	1	12	OT
## 18278 1991	1	12	DM
## 18279 1991	1	12	DM
## 18280 1991	1	12	RM
## 18281 1991	1	12	RM
## 18282 1991	1	12	RM
## 18283 1991	1	12	DM
## 18284 1991	1	12	DM
## 18285 1991	1	12	DM
## 18286 1991	1	12	RM
## 18287 1991	1	12	DM
## 18288 1991	1	12	PP

##	18289	1991	1	12	DM
##	18290	1991	1	12	DM
##	18291	1991	1	12	DM
##	18292	1991	1	12	OT
##	18293	1991	1	12	RM
##	18294	1991	1	12	DM
##	18295	1991	1	12	DM
##	18296	1991	1	12	DM
##	18297	1991	1	12	DM
##	18298	1991	1	12	RM
##	18299	1991	1	12	DM
##	18300	1991	1	12	DM
##	18301	1991	1	12	DM
##	18302	1991	1	12	PE
##	18303	1991	1	12	DM
##	18304	1991	1	12	DO
##	18305	1991	1	12	OT
##	18306	1991	1	12	DM
##	18307	1991	1	12	RM
##	18308	1991	1	12	PE
##	18309	1991	1	12	RM
##	18310	1991	1	12	DM
##	18311	1991	1	12	RM
##	18312	1991	1	12	DM
##	18313	1991	1	12	DM
##	18314	1991	1	12	DM
##	18315	1991	2	16	RM
##	18316	1991	2	16	DO
##	18317	1991	2	16	DM
##	18318	1991	2	16	OL
##	18319	1991	2	16	SS
##	18320	1991	2	16	DM
##	18321	1991	2	16	RM
##	18322	1991	2	16	RM
##	18323	1991	2	16	BA
##	18324	1991	2	16	RM
##	18325	1991	2	16	DM
##	18326	1991	2	16	RM
##	18327	1991	2	16	DO
##	18328	1991	2	16	DO
##	18329	1991	2	16	OL
##	18330	1991	2	16	RM
##	18331	1991	2	16	PF
##	18332	1991	2	16	DO
##	18333	1991	2	16	DM
##	18334	1991	2	16	RM
##	18335	1991	2	16	DM
##	18336	1991	2	16	OT
##	18337	1991	2	16	RM
##	18338	1991	2	16	DO
##	18339	1991	2	16	RM
##	18340	1991	2	16	RM
##	18341	1991	2	16	RM
##	18342	1991	2	16	DM

## 18343 1991	2	16	OT
## 18344 1991	2	16	DM
## 18345 1991	2	16	DS
## 18346 1991	2	16	NL
## 18347 1991	2	16	OT
## 18348 1991	2	16	RM
## 18349 1991	2	16	NL
## 18350 1991	2	16	PF
## 18351 1991	2	16	DO
## 18352 1991	2	16	DO
## 18353 1991	2	16	RM
## 18354 1991	2	16	RM
## 18355 1991	2	16	DO
## 18356 1991	2	16	RM
## 18357 1991	2	16	RM
## 18358 1991	2	16	RM
## 18359 1991	2	16	RM
## 18360 1991	2	16	PE
## 18361 1991	2	16	DO
## 18362 1991	2	16	RM
## 18363 1991	2	16	OL
## 18364 1991	2	16	NL
## 18365 1991	2	16	OT
## 18366 1991	2	16	RM
## 18367 1991	2	16	OT
## 18368 1991	2	16	RM
## 18369 1991	2	16	RM
## 18370 1991	2	16	DM
## 18371 1991	2	16	SF
## 18372 1991	2	16	PF
## 18373 1991	2	16	RM
## 18374 1991	2	16	DO
## 18375 1991	2	16	OT
## 18376 1991	2	16	AH
## 18377 1991	2	16	RM
## 18378 1991	2	16	AB
## 18379 1991	2	16	PE
## 18380 1991	2	17	DO
## 18381 1991	2	17	RM
## 18382 1991	2	17	DO
## 18383 1991	2	17	RM
## 18384 1991	2	17	RM
## 18385 1991	2	17	RM
## 18386 1991	2	17	DM
## 18387 1991	2	17	DO
## 18388 1991	2	17	DO
## 18389 1991	2	17	RM
## 18390 1991	2	17	RM
## 18391 1991	2	17	OT
## 18392 1991	2	17	DM
## 18393 1991	2	17	RM
## 18394 1991	2	17	OL
## 18395 1991	2	17	RM
## 18396 1991	2	17	DM

##	18397	1991	2	17	DM
##	18398	1991	2	17	DM
##	18399	1991	2	17	RM
##	18400	1991	2	17	RM
##	18401	1991	2	17	DM
##	18402	1991	2	17	DM
##	18403	1991	2	17	DM
##	18404	1991	2	17	DM
##	18405	1991	2	17	DO
##	18406	1991	2	17	DM
##	18407	1991	2	17	DM
##	18408	1991	2	17	RM
##	18409	1991	2	17	RM
##	18410	1991	2	17	RM
##	18411	1991	2	17	RM
##	18412	1991	2	17	DM
##	18413	1991	2	17	DM
##	18414	1991	2	17	DM
##	18415	1991	2	17	RM
##	18416	1991	2	17	DM
##	18417	1991	2	17	DM
##	18418	1991	2	17	RM
##	18419	1991	2	17	DM
##	18420	1991	2	17	DM
##	18421	1991	2	17	DM
##	18422	1991	2	17	DM
##	18423	1991	2	17	DM
##	18424	1991	2	17	DM
##	18425	1991	2	17	DM
##	18426	1991	2	17	RM
##	18427	1991	2	17	DM
##	18428	1991	2	17	DM
##	18429	1991	2	17	DM
##	18430	1991	2	17	OT
##	18431	1991	2	17	DM
##	18432	1991	2	17	DM
##	18433	1991	2	17	DM
##	18434	1991	2	17	RM
##	18435	1991	2	17	RM
##	18436	1991	2	17	OL
##	18437	1991	2	17	DM
##	18438	1991	2	17	DM
##	18439	1991	2	17	DM
##	18440	1991	2	17	DM
##	18441	1991	2	17	DM
##	18442	1991	2	17	DM
##	18443	1991	3	13	RM
##	18444	1991	3	13	DM
##	18445	1991	3	13	RM
##	18446	1991	3	13	RM
##	18447	1991	3	13	DO
##	18448	1991	3	13	RM
##	18449	1991	3	13	RM
##	18450	1991	3	13	RM

## 18451 1991	3	13	OT
## 18452 1991	3	13	DO
## 18453 1991	3	13	DM
## 18454 1991	3	13	PF
## 18455 1991	3	13	RM
## 18456 1991	3	13	DM
## 18457 1991	3	13	DM
## 18458 1991	3	13	NL
## 18459 1991	3	13	DO
## 18460 1991	3	13	DO
## 18461 1991	3	13	RM
## 18462 1991	3	13	AH
## 18463 1991	3	13	RM
## 18464 1991	3	13	DO
## 18465 1991	3	13	RM
## 18466 1991	3	13	RM
## 18467 1991	3	13	RM
## 18468 1991	3	13	OT
## 18469 1991	3	13	DM
## 18470 1991	3	13	DO
## 18471 1991	3	13	RM
## 18472 1991	3	13	DS
## 18473 1991	3	13	DM
## 18474 1991	3	13	RM
## 18475 1991	3	13	SF
## 18476 1991	3	13	RM
## 18477 1991	3	13	DO
## 18478 1991	3	13	DM
## 18479 1991	3	13	DM
## 18480 1991	3	13	DO
## 18481 1991	3	13	RM
## 18482 1991	3	13	RM
## 18483 1991	3	13	RM
## 18484 1991	3	13	OL
## 18485 1991	3	13	DO
## 18486 1991	3	13	NL
## 18487 1991	3	13	DM
## 18488 1991	3	13	PF
## 18489 1991	3	13	DO
## 18490 1991	3	13	PE
## 18491 1991	3	13	RM
## 18492 1991	3	13	DM
## 18493 1991	3	14	RM
## 18494 1991	3	14	AB
## 18495 1991	3	14	RM
## 18496 1991	3	14	RM
## 18497 1991	3	14	DM
## 18498 1991	3	14	RM
## 18499 1991	3	14	AB
## 18500 1991	3	14	PC
## 18501 1991	3	14	OT
## 18502 1991	3	14	RM
## 18503 1991	3	14	DO
## 18504 1991	3	14	RM

##	18505	1991	3	14	DO
##	18506	1991	3	14	RM
##	18507	1991	3	14	RM
##	18508	1991	3	14	DM
##	18509	1991	3	14	BA
##	18510	1991	3	14	DM
##	18511	1991	3	14	DM
##	18512	1991	3	14	RM
##	18513	1991	3	14	RM
##	18514	1991	3	14	RM
##	18515	1991	3	14	DM
##	18516	1991	3	14	RM
##	18517	1991	3	14	DM
##	18518	1991	3	14	DM
##	18519	1991	3	14	RM
##	18520	1991	3	14	DM
##	18521	1991	3	14	RM
##	18522	1991	3	14	DM
##	18523	1991	3	14	DM
##	18524	1991	3	14	PE
##	18525	1991	3	14	DM
##	18526	1991	3	14	DM
##	18527	1991	3	14	DM
##	18528	1991	3	14	DM
##	18529	1991	3	14	DM
##	18530	1991	3	14	DM
##	18531	1991	3	14	DM
##	18532	1991	3	14	DM
##	18533	1991	3	14	DM
##	18534	1991	3	14	DM
##	18535	1991	3	14	DM
##	18536	1991	3	14	RM
##	18537	1991	3	14	RM
##	18538	1991	3	14	DM
##	18539	1991	3	14	RM
##	18540	1991	3	14	DM
##	18541	1991	3	14	DM
##	18542	1991	3	14	OT
##	18543	1991	3	14	DM
##	18544	1991	3	14	RM
##	18545	1991	3	14	DM
##	18546	1991	3	14	RM
##	18547	1991	3	14	DM
##	18548	1991	3	14	DM
##	18549	1991	3	14	DM
##	18550	1991	3	14	DM
##	18551	1991	3	14	RM
##	18552	1991	3	14	DM
##	18553	1991	3	14	DM
##	18554	1991	3	14	DO
##	18555	1991	3	14	PE
##	18556	1991	3	14	OL
##	18557	1991	3	14	RM
##	18558	1991	3	14	DM

##	18559	1991	3	14	DM
##	18560	1991	3	14	DM
##	18561	1991	3	14	RM
##	18562	1991	4	19	RM
##	18563	1991	4	19	OT
##	18564	1991	4	19	OL
##	18565	1991	4	19	RM
##	18566	1991	4	19	PP
##	18567	1991	4	19	NL
##	18568	1991	4	19	DO
##	18569	1991	4	19	DM
##	18570	1991	4	19	RM
##	18571	1991	4	19	NL
##	18572	1991	4	19	RM
##	18573	1991	4	19	DS
##	18574	1991	4	19	BA
##	18575	1991	4	19	RM
##	18576	1991	4	19	NL
##	18577	1991	4	19	RM
##	18578	1991	4	19	DO
##	18579	1991	4	19	NL
##	18580	1991	4	19	SA
##	18581	1991	4	19	NL
##	18582	1991	4	19	DM
##	18583	1991	4	20	RM
##	18584	1991	4	20	DO
##	18585	1991	4	20	PP
##	18586	1991	4	20	RM
##	18587	1991	4	20	DO
##	18588	1991	4	20	RM
##	18589	1991	4	20	RM
##	18590	1991	4	20	PF
##	18591	1991	4	20	RM
##	18592	1991	4	20	DM
##	18593	1991	4	20	RM
##	18594	1991	4	20	RM
##	18595	1991	4	20	OT
##	18596	1991	4	20	DM
##	18597	1991	4	20	DM
##	18598	1991	4	20	RM
##	18599	1991	4	20	
##	18600	1991	4	21	DM
##	18601	1991	4	21	PP
##	18602	1991	4	21	DM
##	18603	1991	4	21	RM
##	18604	1991	4	21	BA
##	18605	1991	4	21	OL
##	18606	1991	4	21	PE
##	18607	1991	4	21	DM
##	18608	1991	4	21	RM
##	18609	1991	4	21	RM
##	18610	1991	4	21	UR
##	18611	1991	4	21	DM
##	18612	1991	4	21	DM

##	18613	1991	4	21	DM
##	18614	1991	4	21	DM
##	18615	1991	4	21	DM
##	18616	1991	4	21	DM
##	18617	1991	4	21	DM
##	18618	1991	4	21	AH
##	18619	1991	4	21	DO
##	18620	1991	4	21	DM
##	18621	1991	4	21	DM
##	18622	1991	4	21	DO
##	18623	1991	4	21	OL
##	18624	1991	4	21	DM
##	18625	1991	4	21	DM
##	18626	1991	4	21	DM
##	18627	1991	4	21	DM
##	18628	1991	4	21	DO
##	18629	1991	4	21	DM
##	18630	1991	4	21	OL
##	18631	1991	4	21	DO
##	18632	1991	4	21	DM
##	18633	1991	4	21	DO
##	18634	1991	4	21	DM
##	18635	1991	4	21	DO
##	18636	1991	4	21	DX
##	18637	1991	4	21	DO
##	18638	1991	4	21	RM
##	18639	1991	4	21	NL
##	18640	1991	4	21	DM
##	18641	1991	4	21	DM
##	18642	1991	4	21	PE
##	18643	1991	4	21	DM
##	18644	1991	4	21	DM
##	18645	1991	4	21	DM
##	18646	1991	4	21	PP
##	18647	1991	4	21	DM
##	18648	1991	4	21	DM
##	18649	1991	4	21	DM
##	18650	1991	5	13	OT
##	18651	1991	5	13	RM
##	18652	1991	5	13	OT
##	18653	1991	5	13	RM
##	18654	1991	5	13	DM
##	18655	1991	5	13	DM
##	18656	1991	5	13	RM
##	18657	1991	5	13	DO
##	18658	1991	5	13	PE
##	18659	1991	5	13	DO
##	18660	1991	5	13	DS
##	18661	1991	5	13	DM
##	18662	1991	5	13	PP
##	18663	1991	5	13	DO
##	18664	1991	5	13	DX
##	18665	1991	5	13	OT
##	18666	1991	5	13	BA

##	18667	1991	5	13	DM
##	18668	1991	5	13	RM
##	18669	1991	5	13	DO
##	18670	1991	5	13	RM
##	18671	1991	5	13	DX
##	18672	1991	5	13	DO
##	18673	1991	5	13	NL
##	18674	1991	5	13	DO
##	18675	1991	5	13	PF
##	18676	1991	5	13	DO
##	18677	1991	5	13	DO
##	18678	1991	5	13	NL
##	18679	1991	5	13	PE
##	18680	1991	5	13	NL
##	18681	1991	5	13	RM
##	18682	1991	5	13	OT
##	18683	1991	5	13	DO
##	18684	1991	5	13	
##	18685	1991	5	14	PP
##	18686	1991	5	14	DM
##	18687	1991	5	14	BA
##	18688	1991	5	14	PP
##	18689	1991	5	14	AB
##	18690	1991	5	14	PP
##	18691	1991	5	14	DM
##	18692	1991	5	14	OL
##	18693	1991	5	14	DM
##	18694	1991	5	14	DM
##	18695	1991	5	14	DM
##	18696	1991	5	14	DM
##	18697	1991	5	14	DM
##	18698	1991	5	14	RM
##	18699	1991	5	14	PP
##	18700	1991	5	14	OT
##	18701	1991	5	14	RM
##	18702	1991	5	14	OT
##	18703	1991	5	14	DM
##	18704	1991	5	14	DM
##	18705	1991	5	14	RM
##	18706	1991	5	14	DM
##	18707	1991	5	14	RM
##	18708	1991	5	14	DM
##	18709	1991	5	14	DM
##	18710	1991	5	14	OL
##	18711	1991	5	14	DM
##	18712	1991	5	14	DM
##	18713	1991	5	14	AH
##	18714	1991	5	14	DM
##	18715	1991	5	14	DM
##	18716	1991	5	14	PE
##	18717	1991	5	14	DO
##	18718	1991	5	14	DM
##	18719	1991	5	14	OT
##	18720	1991	5	14	RM

## 18721 1991	5	14	PF
## 18722 1991	5	14	PP
## 18723 1991	5	14	PP
## 18724 1991	5	14	DM
## 18725 1991	5	14	PP
## 18726 1991	5	14	DM
## 18727 1991	5	14	DM
## 18728 1991	5	14	DM
## 18729 1991	5	14	DM
## 18730 1991	5	14	PP
## 18731 1991	5	14	DM
## 18732 1991	5	14	AB
## 18733 1991	6	13	OT
## 18734 1991	6	13	OL
## 18735 1991	6	13	PE
## 18736 1991	6	13	RM
## 18737 1991	6	13	PE
## 18738 1991	6	13	DO
## 18739 1991	6	13	AH
## 18740 1991	6	13	RM
## 18741 1991	6	13	DM
## 18742 1991	6	13	DO
## 18743 1991	6	13	DM
## 18744 1991	6	13	OL
## 18745 1991	6	13	AH
## 18746 1991	6	13	PP
## 18747 1991	6	13	DO
## 18748 1991	6	13	PF
## 18749 1991	6	13	RM
## 18750 1991	6	13	RM
## 18751 1991	6	13	AH
## 18752 1991	6	13	DM
## 18753 1991	6	13	RM
## 18754 1991	6	13	RM
## 18755 1991	6	13	OL
## 18756 1991	6	13	PE
## 18757 1991	6	13	DM
## 18758 1991	6	13	NL
## 18759 1991	6	13	DS
## 18760 1991	6	13	OL
## 18761 1991	6	13	AH
## 18762 1991	6	13	DM
## 18763 1991	6	13	RM
## 18764 1991	6	13	DO
## 18765 1991	6	13	PE
## 18766 1991	6	13	DO
## 18767 1991	6	13	RM
## 18768 1991	6	13	BA
## 18769 1991	6	13	RM
## 18770 1991	6	13	DO
## 18771 1991	6	13	DO
## 18772 1991	6	13	
## 18773 1991	6	14	DO
## 18774 1991	6	14	OT

## 18775 1991	6	14	DM
## 18776 1991	6	14	DM
## 18777 1991	6	14	DM
## 18778 1991	6	14	BA
## 18779 1991	6	14	PP
## 18780 1991	6	14	NL
## 18781 1991	6	14	DM
## 18782 1991	6	14	RM
## 18783 1991	6	14	PP
## 18784 1991	6	14	OL
## 18785 1991	6	14	DM
## 18786 1991	6	14	DM
## 18787 1991	6	14	DM
## 18788 1991	6	14	DO
## 18789 1991	6	14	DM
## 18790 1991	6	14	DM
## 18791 1991	6	14	DM
## 18792 1991	6	14	OL
## 18793 1991	6	14	DM
## 18794 1991	6	14	DM
## 18795 1991	6	14	PE
## 18796 1991	6	14	DM
## 18797 1991	6	14	DM
## 18798 1991	6	14	DM
## 18799 1991	6	14	DM
## 18800 1991	6	14	DM
## 18801 1991	6	14	DM
## 18802 1991	6	14	OL
## 18803 1991	6	14	DM
## 18804 1991	6	14	DM
## 18805 1991	6	14	DM
## 18806 1991	6	14	DM
## 18807 1991	6	14	DM
## 18808 1991	6	14	DM
## 18809 1991	6	14	DM
## 18810 1991	6	14	DM
## 18811 1991	6	14	
## 18812 1991	6	14	
## 18813 1991	6	14	
## 18814 1991	6	14	
## 18815 1991	7	12	PP
## 18816 1991	7	12	DO
## 18817 1991	7	12	RM
## 18818 1991	7	12	OT
## 18819 1991	7	12	NL
## 18820 1991	7	12	PE
## 18821 1991	7	12	DM
## 18822 1991	7	12	PP
## 18823 1991	7	12	NL
## 18824 1991	7	12	RM
## 18825 1991	7	12	DM
## 18826 1991	7	12	PP
## 18827 1991	7	12	DM
## 18828 1991	7	12	BA

## 18829 1991	7	12	RM
## 18830 1991	7	12	PP
## 18831 1991	7	12	PP
## 18832 1991	7	12	PP
## 18833 1991	7	12	DM
## 18834 1991	7	12	SF
## 18835 1991	7	12	DS
## 18836 1991	7	12	PF
## 18837 1991	7	12	DO
## 18838 1991	7	12	DO
## 18839 1991	7	12	OT
## 18840 1991	7	12	RM
## 18841 1991	7	12	PP
## 18842 1991	7	12	DO
## 18843 1991	7	12	PE
## 18844 1991	7	12	RM
## 18845 1991	7	12	RM
## 18846 1991	7	12	NL
## 18847 1991	7	12	DO
## 18848 1991	7	12	PP
## 18849 1991	7	12	DO
## 18850 1991	7	12	DM
## 18851 1991	7	12	SA
## 18852 1991	7	12	NL
## 18853 1991	7	12	DO
## 18854 1991	7	12	
## 18855 1991	7	13	BA
## 18856 1991	7	13	DM
## 18857 1991	7	13	OT
## 18858 1991	7	13	DM
## 18859 1991	7	13	PP
## 18860 1991	7	13	DM
## 18861 1991	7	13	OT
## 18862 1991	7	13	PP
## 18863 1991	7	13	RM
## 18864 1991	7	13	RM
## 18865 1991	7	13	PP
## 18866 1991	7	13	RM
## 18867 1991	7	13	DM
## 18868 1991	7	13	RM
## 18869 1991	7	13	DM
## 18870 1991	7	13	DM
## 18871 1991	7	13	RO
## 18872 1991	7	13	RM
## 18873 1991	7	13	OT
## 18874 1991	7	13	PP
## 18875 1991	7	13	DM
## 18876 1991	7	13	NL
## 18877 1991	7	13	DM
## 18878 1991	7	13	PE
## 18879 1991	7	13	RM
## 18880 1991	7	13	DM
## 18881 1991	7	13	PE
## 18882 1991	7	13	PF

## 18883	1991	7	13	RM
## 18884	1991	7	13	AH
## 18885	1991	7	13	PP
## 18886	1991	7	13	DM
## 18887	1991	7	13	DM
## 18888	1991	7	13	DM
## 18889	1991	7	13	DM
## 18890	1991	7	13	DM
## 18891	1991	7	13	PP
## 18892	1991	7	13	DM
## 18893	1991	7	13	DM
## 18894	1991	7	13	PP
## 18895	1991	7	13	PP
## 18896	1991	7	13	PP
## 18897	1991	7	13	DM
## 18898	1991	7	13	SF
## 18899	1991	7	13	PP
## 18900	1991	7	13	DM
## 18901	1991	7	13	PP
## 18902	1991	7	13	OT
## 18903	1991	7	13	DM
## 18904	1991	7	13	DM
## 18905	1991	7	13	DM
## 18906	1991	7	13	DM
## 18907	1991	7	13	DM
## 18908	1991	7	13	DM
## 18909	1991	8	7	OT
## 18910	1991	8	7	AH
## 18911	1991	8	7	OT
## 18912	1991	8	7	PF
## 18913	1991	8	7	RM
## 18914	1991	8	7	PC
## 18915	1991	8	7	OT
## 18916	1991	8	7	PP
## 18917	1991	8	7	PE
## 18918	1991	8	7	PF
## 18919	1991	8	7	PP
## 18920	1991	8	7	PP
## 18921	1991	8	7	PF
## 18922	1991	8	7	PP
## 18923	1991	8	7	DS
## 18924	1991	8	7	DO
## 18925	1991	8	7	OT
## 18926	1991	8	7	PP
## 18927	1991	8	7	SF
## 18928	1991	8	7	RM
## 18929	1991	8	7	AH
## 18930	1991	8	7	DO
## 18931	1991	8	7	NL
## 18932	1991	8	7	AS
## 18933	1991	8	7	AH
## 18934	1991	8	7	PF
## 18935	1991	8	7	BA
## 18936	1991	8	7	DO

## 18937 1991	8	7	DM
## 18938 1991	8	7	DM
## 18939 1991	8	7	PE
## 18940 1991	8	7	DO
## 18941 1991	8	7	PE
## 18942 1991	8	7	SF
## 18943 1991	8	7	DO
## 18944 1991	8	7	OT
## 18945 1991	8	7	DM
## 18946 1991	8	7	DO
## 18947 1991	8	7	PP
## 18948 1991	8	7	NL
## 18949 1991	8	7	DM
## 18950 1991	8	7	PP
## 18951 1991	8	7	DO
## 18952 1991	8	7	PE
## 18953 1991	8	8	DM
## 18954 1991	8	8	PE
## 18955 1991	8	8	DM
## 18956 1991	8	8	DM
## 18957 1991	8	8	PP
## 18958 1991	8	8	DM
## 18959 1991	8	8	CB
## 18960 1991	8	8	PP
## 18961 1991	8	8	RM
## 18962 1991	8	8	PC
## 18963 1991	8	8	PP
## 18964 1991	8	8	AH
## 18965 1991	8	8	PP
## 18966 1991	8	8	DM
## 18967 1991	8	8	DM
## 18968 1991	8	8	OT
## 18969 1991	8	8	PP
## 18970 1991	8	8	DM
## 18971 1991	8	8	RM
## 18972 1991	8	8	DM
## 18973 1991	8	8	DM
## 18974 1991	8	8	PP
## 18975 1991	8	8	NL
## 18976 1991	8	8	DM
## 18977 1991	8	8	OT
## 18978 1991	8	8	DM
## 18979 1991	8	8	DM
## 18980 1991	8	8	RM
## 18981 1991	8	8	OT
## 18982 1991	8	8	DM
## 18983 1991	8	8	OT
## 18984 1991	8	8	PP
## 18985 1991	8	8	DM
## 18986 1991	8	8	PP
## 18987 1991	8	8	DM
## 18988 1991	8	8	PC
## 18989 1991	8	8	DM
## 18990 1991	8	8	DM

##	18991	1991	8	8	DM
##	18992	1991	8	8	OT
##	18993	1991	8	8	OT
##	18994	1991	8	8	PP
##	18995	1991	8	8	OT
##	18996	1991	8	8	DM
##	18997	1991	8	8	DM
##	18998	1991	8	8	CB
##	18999	1991	8	8	DM
##	19000	1991	8	8	DM
##	19001	1991	8	8	PP
##	19002	1991	8	8	OT
##	19003	1991	8	8	OT
##	19004	1991	8	8	DM
##	19005	1991	8	8	RM
##	19006	1991	8	8	PF
##	19007	1991	8	8	DM
##	19008	1991	8	8	DM
##	19009	1991	8	8	PP
##	19010	1991	8	8	PP
##	19011	1991	8	8	DM
##	19012	1991	8	8	RM
##	19013	1991	9	9	DO
##	19014	1991	9	9	OT
##	19015	1991	9	9	BA
##	19016	1991	9	9	OT
##	19017	1991	9	9	OT
##	19018	1991	9	9	DO
##	19019	1991	9	9	OT
##	19020	1991	9	9	PE
##	19021	1991	9	9	PP
##	19022	1991	9	9	DM
##	19023	1991	9	9	PE
##	19024	1991	9	9	DO
##	19025	1991	9	9	DM
##	19026	1991	9	9	PE
##	19027	1991	9	9	PP
##	19028	1991	9	9	OT
##	19029	1991	9	9	DO
##	19030	1991	9	9	DO
##	19031	1991	9	9	DS
##	19032	1991	9	9	NL
##	19033	1991	9	9	DM
##	19034	1991	9	9	DO
##	19035	1991	9	9	PF
##	19036	1991	9	9	PF
##	19037	1991	9	9	DO
##	19038	1991	9	9	PP
##	19039	1991	9	9	PF
##	19040	1991	9	9	OT
##	19041	1991	9	9	PE
##	19042	1991	9	9	OT
##	19043	1991	9	9	
##	19044	1991	9	10	DM

##	19045	1991	9	10	RM
##	19046	1991	9	10	DM
##	19047	1991	9	10	OT
##	19048	1991	9	10	DM
##	19049	1991	9	10	SH
##	19050	1991	9	10	PP
##	19051	1991	9	10	PP
##	19052	1991	9	10	PP
##	19053	1991	9	10	PF
##	19054	1991	9	10	OT
##	19055	1991	9	10	AH
##	19056	1991	9	10	DM
##	19057	1991	9	10	PP
##	19058	1991	9	10	DM
##	19059	1991	9	10	OT
##	19060	1991	9	10	DM
##	19061	1991	9	10	DO
##	19062	1991	9	10	DM
##	19063	1991	9	10	DM
##	19064	1991	9	10	DM
##	19065	1991	9	10	OT
##	19066	1991	9	10	DM
##	19067	1991	9	10	DM
##	19068	1991	9	10	DM
##	19069	1991	9	10	DM
##	19070	1991	9	10	DM
##	19071	1991	9	10	PE
##	19072	1991	9	10	DM
##	19073	1991	9	10	DM
##	19074	1991	9	10	
##	19075	1991	9	11	DM
##	19076	1991	9	11	PP
##	19077	1991	9	11	DM
##	19078	1991	9	11	PE
##	19079	1991	9	11	DM
##	19080	1991	9	11	OT
##	19081	1991	9	11	PP
##	19082	1991	9	11	DM
##	19083	1991	9	11	PP
##	19084	1991	9	11	DM
##	19085	1991	9	11	RM
##	19086	1991	9	11	PE
##	19087	1991	9	11	PF
##	19088	1991	9	11	PP
##	19089	1991	9	11	DM
##	19090	1991	9	11	DM
##	19091	1991	9	11	PF
##	19092	1991	9	11	DM
##	19093	1991	9	11	PP
##	19094	1991	9	11	PF
##	19095	1991	9	11	
##	19096	1991	10	10	AB
##	19097	1991	10	10	OT
##	19098	1991	10	10	PF

##	19099	1991	10	10	DM
##	19100	1991	10	10	PE
##	19101	1991	10	10	RM
##	19102	1991	10	10	PP
##	19103	1991	10	10	PF
##	19104	1991	10	10	PF
##	19105	1991	10	10	DM
##	19106	1991	10	10	PE
##	19107	1991	10	10	DO
##	19108	1991	10	10	PP
##	19109	1991	10	10	BA
##	19110	1991	10	10	PE
##	19111	1991	10	10	DM
##	19112	1991	10	10	DM
##	19113	1991	10	10	PF
##	19114	1991	10	10	DS
##	19115	1991	10	10	PF
##	19116	1991	10	10	DM
##	19117	1991	10	10	DM
##	19118	1991	10	10	RM
##	19119	1991	10	10	PF
##	19120	1991	10	10	RM
##	19121	1991	10	10	BA
##	19122	1991	10	10	DO
##	19123	1991	10	10	DM
##	19124	1991	10	10	OT
##	19125	1991	10	10	SO
##	19126	1991	10	10	PP
##	19127	1991	10	10	OT
##	19128	1991	10	10	DO
##	19129	1991	10	10	DO
##	19130	1991	10	10	DO
##	19131	1991	10	10	PP
##	19132	1991	10	10	DO
##	19133	1991	10	10	DM
##	19134	1991	10	10	PE
##	19135	1991	10	10	PP
##	19136	1991	10	10	OT
##	19137	1991	10	10	PF
##	19138	1991	10	10	DO
##	19139	1991	10	10	SS
##	19140	1991	10	10	OT
##	19141	1991	10	10	
##	19142	1991	10	11	DM
##	19143	1991	10	11	PE
##	19144	1991	10	11	BA
##	19145	1991	10	11	DM
##	19146	1991	10	11	OT
##	19147	1991	10	11	PP
##	19148	1991	10	11	PP
##	19149	1991	10	11	PP
##	19150	1991	10	11	PF
##	19151	1991	10	11	PP
##	19152	1991	10	11	DO

##	19153	1991	10	11	DM
##	19154	1991	10	11	DM
##	19155	1991	10	11	RM
##	19156	1991	10	11	OT
##	19157	1991	10	11	DM
##	19158	1991	10	11	DM
##	19159	1991	10	11	OT
##	19160	1991	10	11	DM
##	19161	1991	10	11	OT
##	19162	1991	10	11	DM
##	19163	1991	10	11	DM
##	19164	1991	10	11	PF
##	19165	1991	10	11	OT
##	19166	1991	10	11	RM
##	19167	1991	10	11	PP
##	19168	1991	10	11	PP
##	19169	1991	10	11	DM
##	19170	1991	10	11	DM
##	19171	1991	10	11	PF
##	19172	1991	10	11	DM
##	19173	1991	10	11	RM
##	19174	1991	10	11	DM
##	19175	1991	10	11	DM
##	19176	1991	10	11	DM
##	19177	1991	10	11	PP
##	19178	1991	10	11	PP
##	19179	1991	10	11	RM
##	19180	1991	10	11	DM
##	19181	1991	10	11	DM
##	19182	1991	10	11	OT
##	19183	1991	10	11	PP
##	19184	1991	10	11	DM
##	19185	1991	10	11	OT
##	19186	1991	10	11	PF
##	19187	1991	10	11	PE
##	19188	1991	10	11	DM
##	19189	1991	10	11	DM
##	19190	1991	10	11	DM
##	19191	1991	10	11	PF
##	19192	1991	10	11	PF
##	19193	1991	10	11	PE
##	19194	1991	10	11	DM
##	19195	1991	10	11	
##	19196	1991	10	11	
##	19197	1991	10	11	
##	19198	1991	11	13	RM
##	19199	1991	11	13	RM
##	19200	1991	11	13	RM
##	19201	1991	11	13	RM
##	19202	1991	11	13	RM
##	19203	1991	11	13	PE
##	19204	1991	11	13	OT
##	19205	1991	11	13	DO
##	19206	1991	11	13	PF

##	19207	1991	11	13	PF
##	19208	1991	11	13	OT
##	19209	1991	11	13	PF
##	19210	1991	11	13	RM
##	19211	1991	11	13	RM
##	19212	1991	11	13	DO
##	19213	1991	11	13	AB
##	19214	1991	11	13	DM
##	19215	1991	11	13	OL
##	19216	1991	11	13	DM
##	19217	1991	11	13	SO
##	19218	1991	11	13	AB
##	19219	1991	11	13	RM
##	19220	1991	11	13	BA
##	19221	1991	11	13	DO
##	19222	1991	11	13	OT
##	19223	1991	11	13	OT
##	19224	1991	11	13	RM
##	19225	1991	11	13	RM
##	19226	1991	11	13	RM
##	19227	1991	11	13	DM
##	19228	1991	11	13	DM
##	19229	1991	11	13	OT
##	19230	1991	11	13	DM
##	19231	1991	11	13	PF
##	19232	1991	11	13	DS
##	19233	1991	11	13	OT
##	19234	1991	11	13	RM
##	19235	1991	11	13	RM
##	19236	1991	11	13	OT
##	19237	1991	11	13	RM
##	19238	1991	11	13	OT
##	19239	1991	11	13	DX
##	19240	1991	11	13	RM
##	19241	1991	11	13	RM
##	19242	1991	11	13	DM
##	19243	1991	11	13	RM
##	19244	1991	11	13	DM
##	19245	1991	11	13	NL
##	19246	1991	11	13	PF
##	19247	1991	11	13	OT
##	19248	1991	11	13	RM
##	19249	1991	11	13	BA
##	19250	1991	11	13	PE
##	19251	1991	11	13	OT
##	19252	1991	11	13	SF
##	19253	1991	11	13	PE
##	19254	1991	11	13	DO
##	19255	1991	11	14	DM
##	19256	1991	11	14	BA
##	19257	1991	11	14	DM
##	19258	1991	11	14	RM
##	19259	1991	11	14	DM
##	19260	1991	11	14	BA

##	19261	1991	11	14	RM
##	19262	1991	11	14	PE
##	19263	1991	11	14	NL
##	19264	1991	11	14	DM
##	19265	1991	11	14	DM
##	19266	1991	11	14	PF
##	19267	1991	11	14	OT
##	19268	1991	11	14	OT
##	19269	1991	11	14	RM
##	19270	1991	11	14	SO
##	19271	1991	11	14	RM
##	19272	1991	11	14	RM
##	19273	1991	11	14	RM
##	19274	1991	11	14	BA
##	19275	1991	11	14	PE
##	19276	1991	11	14	PP
##	19277	1991	11	14	RM
##	19278	1991	11	14	OT
##	19279	1991	11	14	DM
##	19280	1991	11	14	SO
##	19281	1991	11	14	PF
##	19282	1991	11	14	RM
##	19283	1991	11	14	SO
##	19284	1991	11	14	SO
##	19285	1991	11	14	AH
##	19286	1991	11	14	DO
##	19287	1991	11	14	PE
##	19288	1991	11	14	RM
##	19289	1991	11	14	AH
##	19290	1991	11	14	RM
##	19291	1991	11	14	RM
##	19292	1991	11	14	OL
##	19293	1991	11	14	PE
##	19294	1991	11	14	DO
##	19295	1991	11	14	RM
##	19296	1991	11	14	DM
##	19297	1991	11	14	RM
##	19298	1991	11	14	RM
##	19299	1991	11	14	RM
##	19300	1991	11	14	RM
##	19301	1991	11	14	SO
##	19302	1991	11	14	PC
##	19303	1991	11	14	DM
##	19304	1991	11	14	PF
##	19305	1991	11	14	RM
##	19306	1991	11	14	DM
##	19307	1991	11	14	RM
##	19308	1991	11	14	DO
##	19309	1991	11	14	SO
##	19310	1991	11	14	DM
##	19311	1991	11	14	PP
##	19312	1991	11	14	DM
##	19313	1991	11	14	DM
##	19314	1991	11	14	RM

##	19315	1991	11	14	DM
##	19316	1991	11	14	RM
##	19317	1991	11	14	RM
##	19318	1991	11	15	DM
##	19319	1991	11	15	RM
##	19320	1991	11	15	DM
##	19321	1991	11	15	RM
##	19322	1991	11	15	DM
##	19323	1991	11	15	PE
##	19324	1991	11	15	DM
##	19325	1991	11	15	PE
##	19326	1991	11	15	DM
##	19327	1991	11	15	PP
##	19328	1991	11	15	PF
##	19329	1991	11	15	RM
##	19330	1991	11	15	DM
##	19331	1991	11	15	PE
##	19332	1991	11	15	OT
##	19333	1991	11	15	DM
##	19334	1991	11	15	DM
##	19335	1991	11	15	RM
##	19336	1991	11	15	PF
##	19337	1991	11	15	PF
##	19338	1991	11	15	DM
##	19339	1991	11	15	OT
##	19340	1991	11	15	PF
##	19341	1991	11	15	OT
##	19342	1991	11	15	RM
##	19343	1991	11	15	RM
##	19344	1991	11	15	RM
##	19345	1991	11	15	DM
##	19346	1991	11	15	DM
##	19347	1991	11	15	PF
##	19348	1991	11	15	RM
##	19349	1991	11	15	RM
##	19350	1991	11	15	PC
##	19351	1991	11	15	RM
##	19352	1991	11	15	RM
##	19353	1991	11	15	DM
##	19354	1991	11	15	RM
##	19355	1991	11	15	RM
##	19356	1991	11	15	RM
##	19357	1991	11	15	PF
##	19358	1991	11	15	RM
##	19359	1991	11	15	OT
##	19360	1991	11	15	AB
##	19361	1991	11	15	RM
##	19362	1991	11	15	RM
##	19363	1991	11	15	DM
##	19364	1991	11	15	DM
##	19365	1991	11	15	AB
##	19366	1991	11	15	RM
##	19367	1991	11	15	PP
##	19368	1991	11	15	PF

##	19369	1991	11	15	OT
##	19370	1991	12	7	RM
##	19371	1991	12	7	DM
##	19372	1991	12	7	RM
##	19373	1991	12	7	PE
##	19374	1991	12	7	DM
##	19375	1991	12	7	RM
##	19376	1991	12	7	OT
##	19377	1991	12	7	OT
##	19378	1991	12	7	DM
##	19379	1991	12	7	PF
##	19380	1991	12	7	BA
##	19381	1991	12	7	RM
##	19382	1991	12	7	RM
##	19383	1991	12	7	RM
##	19384	1991	12	7	RM
##	19385	1991	12	7	RM
##	19386	1991	12	7	AH
##	19387	1991	12	7	RM
##	19388	1991	12	7	RM
##	19389	1991	12	7	RM
##	19390	1991	12	7	DM
##	19391	1991	12	7	DO
##	19392	1991	12	7	DM
##	19393	1991	12	7	RM
##	19394	1991	12	7	PE
##	19395	1991	12	7	RM
##	19396	1991	12	7	RM
##	19397	1991	12	7	RM
##	19398	1991	12	7	RM
##	19399	1991	12	7	AB
##	19400	1991	12	7	PE
##	19401	1991	12	7	RM
##	19402	1991	12	7	DO
##	19403	1991	12	7	RM
##	19404	1991	12	7	PE
##	19405	1991	12	7	RM
##	19406	1991	12	7	RM
##	19407	1991	12	7	DO
##	19408	1991	12	7	RM
##	19409	1991	12	7	BA
##	19410	1991	12	7	AB
##	19411	1991	12	7	OL
##	19412	1991	12	7	DO
##	19413	1991	12	7	AB
##	19414	1991	12	7	OT
##	19415	1991	12	7	RM
##	19416	1991	12	7	DM
##	19417	1991	12	7	RM
##	19418	1991	12	7	SO
##	19419	1991	12	7	RM
##	19420	1991	12	7	OL
##	19421	1991	12	7	DO
##	19422	1991	12	7	PF

##	19423	1991	12	7	DO
##	19424	1991	12	7	AH
##	19425	1991	12	7	DO
##	19426	1991	12	7	PE
##	19427	1991	12	7	DM
##	19428	1991	12	7	PE
##	19429	1991	12	7	PE
##	19430	1991	12	7	AB
##	19431	1991	12	7	DO
##	19432	1991	12	7	DM
##	19433	1991	12	7	RM
##	19434	1991	12	7	RM
##	19435	1991	12	7	RM
##	19436	1991	12	7	OT
##	19437	1991	12	7	OT
##	19438	1991	12	7	PE
##	19439	1991	12	7	OT
##	19440	1991	12	7	OT
##	19441	1991	12	7	PE
##	19442	1991	12	7	PE
##	19443	1991	12	7	DM
##	19444	1991	12	7	RM
##	19445	1991	12	7	RM
##	19446	1991	12	7	DO
##	19447	1991	12	7	DM
##	19448	1991	12	7	RM
##	19449	1991	12	7	RM
##	19450	1991	12	7	RM
##	19451	1991	12	7	DM
##	19452	1991	12	7	PP
##	19453	1991	12	7	DO
##	19454	1991	12	7	RM
##	19455	1991	12	7	RM
##	19456	1991	12	7	RM
##	19457	1991	12	7	DO
##	19458	1991	12	7	RM
##	19459	1991	12	8	DM
##	19460	1991	12	8	DM
##	19461	1991	12	8	SO
##	19462	1991	12	8	AB
##	19463	1991	12	8	OL
##	19464	1991	12	8	PF
##	19465	1991	12	8	RM
##	19466	1991	12	8	OL
##	19467	1991	12	8	DM
##	19468	1991	12	8	DM
##	19469	1991	12	8	OL
##	19470	1991	12	8	OT
##	19471	1991	12	8	DM
##	19472	1991	12	8	SO
##	19473	1991	12	8	RM
##	19474	1991	12	8	BA
##	19475	1991	12	8	PE
##	19476	1991	12	8	PF

##	19477	1991	12	8	RM
##	19478	1991	12	8	DM
##	19479	1991	12	8	RM
##	19480	1991	12	8	RM
##	19481	1991	12	8	OT
##	19482	1991	12	8	RM
##	19483	1991	12	8	OT
##	19484	1991	12	8	PP
##	19485	1991	12	8	DM
##	19486	1991	12	8	OT
##	19487	1991	12	8	DM
##	19488	1991	12	8	DM
##	19489	1991	12	8	AH
##	19490	1991	12	8	DO
##	19491	1991	12	8	RM
##	19492	1991	12	8	PP
##	19493	1991	12	8	RM
##	19494	1991	12	8	PF
##	19495	1991	12	8	RM
##	19496	1991	12	8	RM
##	19497	1991	12	8	PF
##	19498	1991	12	8	DM
##	19499	1991	12	8	BA
##	19500	1991	12	8	NL
##	19501	1991	12	8	DM
##	19502	1991	12	8	RM
##	19503	1991	12	8	DM
##	19504	1991	12	8	DM
##	19505	1991	12	8	RM
##	19506	1991	12	8	DM
##	19507	1991	12	8	DM
##	19508	1991	12	8	DM
##	19509	1991	12	8	OT
##	19510	1991	12	8	DM
##	19511	1991	12	8	DO
##	19512	1991	12	8	RM
##	19513	1991	12	8	OL
##	19514	1991	12	8	BA
##	19515	1991	12	8	RM
##	19516	1991	12	8	DM
##	19517	1991	12	8	PF
##	19518	1991	12	8	RM
##	19519	1991	12	8	RM
##	19520	1991	12	8	DM
##	19521	1991	12	8	RM
##	19522	1991	12	8	DM
##	19523	1991	12	8	DM
##	19524	1991	12	8	RM
##	19525	1991	12	8	DM
##	19526	1991	12	8	RM
##	19527	1991	12	8	RM
##	19528	1991	12	8	DM
##	19529	1991	12	8	DM
##	19530	1991	12	8	OT

##	19531	1991	12	8	DM
##	19532	1991	12	8	OL
##	19533	1991	12	8	OL
##	19534	1991	12	8	DO
##	19535	1991	12	8	RM
##	19536	1991	12	8	RM
##	19537	1992	1	8	RM
##	19538	1992	1	8	DM
##	19539	1992	1	8	DM
##	19540	1992	1	8	PE
##	19541	1992	1	8	DM
##	19542	1992	1	8	RM
##	19543	1992	1	8	BA
##	19544	1992	1	8	RM
##	19545	1992	1	8	DO
##	19546	1992	1	8	SF
##	19547	1992	1	8	DX
##	19548	1992	1	8	RM
##	19549	1992	1	8	RM
##	19550	1992	1	8	RM
##	19551	1992	1	8	DO
##	19552	1992	1	8	DO
##	19553	1992	1	8	DM
##	19554	1992	1	8	RM
##	19555	1992	1	8	DO
##	19556	1992	1	8	RM
##	19557	1992	1	8	DO
##	19558	1992	1	8	DM
##	19559	1992	1	8	PF
##	19560	1992	1	8	OT
##	19561	1992	1	8	DM
##	19562	1992	1	8	PE
##	19563	1992	1	8	OT
##	19564	1992	1	8	DM
##	19565	1992	1	8	DO
##	19566	1992	1	8	DO
##	19567	1992	1	8	BA
##	19568	1992	1	8	DS
##	19569	1992	1	8	DM
##	19570	1992	1	8	DO
##	19571	1992	1	8	DM
##	19572	1992	1	8	OT
##	19573	1992	1	8	PP
##	19574	1992	1	8	RM
##	19575	1992	1	8	RM
##	19576	1992	1	8	OT
##	19577	1992	1	8	RM
##	19578	1992	1	8	RM
##	19579	1992	1	8	RM
##	19580	1992	1	8	PE
##	19581	1992	1	8	RM
##	19582	1992	1	8	RM
##	19583	1992	1	8	DO
##	19584	1992	1	8	BA

##	19585	1992	1	8	PE
##	19586	1992	1	9	RM
##	19587	1992	1	9	DM
##	19588	1992	1	9	PC
##	19589	1992	1	9	RM
##	19590	1992	1	9	PH
##	19591	1992	1	9	DM
##	19592	1992	1	9	PC
##	19593	1992	1	9	NL
##	19594	1992	1	9	PE
##	19595	1992	1	9	OL
##	19596	1992	1	9	PP
##	19597	1992	1	9	UR
##	19598	1992	1	9	OT
##	19599	1992	1	9	DM
##	19600	1992	1	9	RM
##	19601	1992	1	9	DM
##	19602	1992	1	9	DM
##	19603	1992	1	9	DM
##	19604	1992	1	9	DX
##	19605	1992	1	9	RM
##	19606	1992	1	9	DM
##	19607	1992	1	9	DO
##	19608	1992	1	9	DM
##	19609	1992	1	9	RM
##	19610	1992	1	9	DM
##	19611	1992	1	9	RM
##	19612	1992	1	9	DM
##	19613	1992	1	9	RM
##	19614	1992	1	9	OT
##	19615	1992	1	9	DM
##	19616	1992	1	9	DM
##	19617	1992	1	9	DM
##	19618	1992	1	9	DM
##	19619	1992	1	9	RM
##	19620	1992	1	9	DM
##	19621	1992	1	9	RM
##	19622	1992	1	9	DM
##	19623	1992	1	9	DM
##	19624	1992	1	9	OT
##	19625	1992	1	9	DM
##	19626	1992	1	9	OT
##	19627	1992	1	9	OT
##	19628	1992	1	9	DM
##	19629	1992	1	9	RM
##	19630	1992	1	9	OT
##	19631	1992	1	9	OT
##	19632	1992	1	9	PC
##	19633	1992	1	9	SO
##	19634	1992	1	9	OT
##	19635	1992	1	9	RM
##	19636	1992	1	9	
##	19637	1992	2	6	RM
##	19638	1992	2	6	PE

##	19639	1992	2	6	OT
##	19640	1992	2	6	DO
##	19641	1992	2	6	OL
##	19642	1992	2	6	OT
##	19643	1992	2	6	DM
##	19644	1992	2	6	RM
##	19645	1992	2	6	DO
##	19646	1992	2	6	OL
##	19647	1992	2	6	DO
##	19648	1992	2	6	PF
##	19649	1992	2	6	RM
##	19650	1992	2	6	DO
##	19651	1992	2	6	DM
##	19652	1992	2	6	RM
##	19653	1992	2	6	PF
##	19654	1992	2	6	RM
##	19655	1992	2	6	SO
##	19656	1992	2	6	DM
##	19657	1992	2	6	PE
##	19658	1992	2	6	OL
##	19659	1992	2	6	DO
##	19660	1992	2	6	DO
##	19661	1992	2	6	PE
##	19662	1992	2	6	DS
##	19663	1992	2	6	DM
##	19664	1992	2	6	PE
##	19665	1992	2	6	DO
##	19666	1992	2	6	RM
##	19667	1992	2	6	DO
##	19668	1992	2	6	DM
##	19669	1992	2	6	AB
##	19670	1992	2	6	PE
##	19671	1992	2	6	PE
##	19672	1992	2	6	DO
##	19673	1992	2	6	PE
##	19674	1992	2	6	DM
##	19675	1992	2	6	RM
##	19676	1992	2	6	RM
##	19677	1992	2	6	RM
##	19678	1992	2	6	
##	19679	1992	2	7	PE
##	19680	1992	2	7	DM
##	19681	1992	2	7	NL
##	19682	1992	2	7	PC
##	19683	1992	2	7	DM
##	19684	1992	2	7	DM
##	19685	1992	2	7	DM
##	19686	1992	2	7	OT
##	19687	1992	2	7	DM
##	19688	1992	2	7	OT
##	19689	1992	2	7	DM
##	19690	1992	2	7	SO
##	19691	1992	2	7	PE
##	19692	1992	2	7	PE

##	19693	1992	2	7	DM
##	19694	1992	2	7	RM
##	19695	1992	2	7	PP
##	19696	1992	2	7	DM
##	19697	1992	2	7	DM
##	19698	1992	2	7	BA
##	19699	1992	2	7	SO
##	19700	1992	2	7	OT
##	19701	1992	2	7	PP
##	19702	1992	2	7	RM
##	19703	1992	2	7	RM
##	19704	1992	2	7	DM
##	19705	1992	2	7	DM
##	19706	1992	2	7	DO
##	19707	1992	2	7	RM
##	19708	1992	2	7	DO
##	19709	1992	2	7	RM
##	19710	1992	2	7	PC
##	19711	1992	2	7	PC
##	19712	1992	2	7	DO
##	19713	1992	2	7	DM
##	19714	1992	2	7	PC
##	19715	1992	2	7	OT
##	19716	1992	2	7	DM
##	19717	1992	2	7	DM
##	19718	1992	2	7	RM
##	19719	1992	2	7	PC
##	19720	1992	2	7	DO
##	19721	1992	2	7	DO
##	19722	1992	2	7	DM
##	19723	1992	2	7	PE
##	19724	1992	2	7	DO
##	19725	1992	2	7	DM
##	19726	1992	2	7	AB
##	19727	1992	2	7	DM
##	19728	1992	2	7	OL
##	19729	1992	2	7	DM
##	19730	1992	2	7	DO
##	19731	1992	2	7	PE
##	19732	1992	2	7	SO
##	19733	1992	2	7	SO
##	19734	1992	2	7	DM
##	19735	1992	2	7	RM
##	19736	1992	2	7	DM
##	19737	1992	2	8	DM
##	19738	1992	2	8	OT
##	19739	1992	2	8	PE
##	19740	1992	2	8	PE
##	19741	1992	2	8	RM
##	19742	1992	2	8	RM
##	19743	1992	2	8	RM
##	19744	1992	2	8	PH
##	19745	1992	2	8	OL
##	19746	1992	2	8	DX

##	19747	1992	2	8	OL
##	19748	1992	2	8	DO
##	19749	1992	2	8	DM
##	19750	1992	2	8	RM
##	19751	1992	2	8	
##	19752	1992	2	8	
##	19753	1992	3	7	PF
##	19754	1992	3	7	RM
##	19755	1992	3	7	BA
##	19756	1992	3	7	PE
##	19757	1992	3	7	DO
##	19758	1992	3	7	PP
##	19759	1992	3	7	DO
##	19760	1992	3	7	DM
##	19761	1992	3	7	RM
##	19762	1992	3	7	PP
##	19763	1992	3	7	PP
##	19764	1992	3	7	PF
##	19765	1992	3	7	RM
##	19766	1992	3	7	DM
##	19767	1992	3	7	PE
##	19768	1992	3	7	PE
##	19769	1992	3	7	DM
##	19770	1992	3	7	RM
##	19771	1992	3	7	RM
##	19772	1992	3	7	RM
##	19773	1992	3	7	RM
##	19774	1992	3	7	RM
##	19775	1992	3	7	BA
##	19776	1992	3	7	DM
##	19777	1992	3	7	RM
##	19778	1992	3	7	DM
##	19779	1992	3	7	DM
##	19780	1992	3	7	PE
##	19781	1992	3	7	DM
##	19782	1992	3	7	PE
##	19783	1992	3	7	SO
##	19784	1992	3	7	PF
##	19785	1992	3	7	DO
##	19786	1992	3	7	DO
##	19787	1992	3	7	OL
##	19788	1992	3	7	RM
##	19789	1992	3	7	DO
##	19790	1992	3	7	RM
##	19791	1992	3	7	RM
##	19792	1992	3	7	DS
##	19793	1992	3	7	RM
##	19794	1992	3	7	DM
##	19795	1992	3	7	RM
##	19796	1992	3	7	DM
##	19797	1992	3	7	PE
##	19798	1992	3	7	RM
##	19799	1992	3	7	RM
##	19800	1992	3	7	PE

##	19801	1992	3	7	RM
##	19802	1992	3	7	DO
##	19803	1992	3	7	DM
##	19804	1992	3	7	DM
##	19805	1992	3	7	RM
##	19806	1992	3	7	DM
##	19807	1992	3	7	DO
##	19808	1992	3	7	RM
##	19809	1992	3	7	DM
##	19810	1992	3	7	PP
##	19811	1992	3	7	RM
##	19812	1992	3	7	RM
##	19813	1992	3	7	DO
##	19814	1992	3	7	DM
##	19815	1992	3	7	RM
##	19816	1992	3	7	DO
##	19817	1992	3	7	AH
##	19818	1992	3	7	PE
##	19819	1992	3	7	DM
##	19820	1992	3	7	RM
##	19821	1992	3	7	DM
##	19822	1992	3	7	DO
##	19823	1992	3	7	DM
##	19824	1992	3	7	RM
##	19825	1992	3	7	PE
##	19826	1992	3	7	OL
##	19827	1992	3	7	SO
##	19828	1992	3	8	DM
##	19829	1992	3	8	RM
##	19830	1992	3	8	PE
##	19831	1992	3	8	DX
##	19832	1992	3	8	DX
##	19833	1992	3	8	DO
##	19834	1992	3	8	AH
##	19835	1992	3	8	OT
##	19836	1992	3	8	OL
##	19837	1992	3	8	RM
##	19838	1992	3	8	PF
##	19839	1992	3	8	RM
##	19840	1992	3	8	DM
##	19841	1992	3	8	DM
##	19842	1992	3	8	PE
##	19843	1992	3	8	DM
##	19844	1992	3	8	RM
##	19845	1992	3	8	RM
##	19846	1992	3	8	DM
##	19847	1992	3	8	DO
##	19848	1992	3	8	RM
##	19849	1992	3	8	DM
##	19850	1992	3	8	RM
##	19851	1992	3	8	RM
##	19852	1992	3	8	RM
##	19853	1992	3	8	AH
##	19854	1992	3	8	DM

##	19855	1992	3	8	DM
##	19856	1992	3	8	OT
##	19857	1992	3	8	PH
##	19858	1992	3	8	RM
##	19859	1992	3	8	OT
##	19860	1992	4	4	RM
##	19861	1992	4	4	DM
##	19862	1992	4	4	RM
##	19863	1992	4	4	DO
##	19864	1992	4	4	DM
##	19865	1992	4	4	DM
##	19866	1992	4	4	DM
##	19867	1992	4	4	DO
##	19868	1992	4	4	DM
##	19869	1992	4	4	PF
##	19870	1992	4	4	DM
##	19871	1992	4	4	OL
##	19872	1992	4	4	PF
##	19873	1992	4	4	DM
##	19874	1992	4	4	RM
##	19875	1992	4	4	RM
##	19876	1992	4	4	DM
##	19877	1992	4	4	AB
##	19878	1992	4	4	OL
##	19879	1992	4	4	DO
##	19880	1992	4	4	DM
##	19881	1992	4	4	DM
##	19882	1992	4	4	DM
##	19883	1992	4	4	DM
##	19884	1992	4	4	DS
##	19885	1992	4	4	DS
##	19886	1992	4	4	PP
##	19887	1992	4	4	PE
##	19888	1992	4	4	DM
##	19889	1992	4	4	RM
##	19890	1992	4	4	RM
##	19891	1992	4	4	AB
##	19892	1992	4	4	OL
##	19893	1992	4	4	DO
##	19894	1992	4	4	DO
##	19895	1992	4	4	PE
##	19896	1992	4	4	DO
##	19897	1992	4	4	DM
##	19898	1992	4	4	DM
##	19899	1992	4	4	PH
##	19900	1992	4	4	DO
##	19901	1992	4	4	PF
##	19902	1992	4	5	DM
##	19903	1992	4	5	SO
##	19904	1992	4	5	DM
##	19905	1992	4	5	PP
##	19906	1992	4	5	PH
##	19907	1992	4	5	DM
##	19908	1992	4	5	PF

##	19909	1992	4	5	DM
##	19910	1992	4	5	DM
##	19911	1992	4	5	RM
##	19912	1992	4	5	DM
##	19913	1992	4	5	PE
##	19914	1992	4	5	PP
##	19915	1992	4	5	DX
##	19916	1992	4	5	DO
##	19917	1992	4	5	PH
##	19918	1992	4	5	DO
##	19919	1992	4	5	DM
##	19920	1992	4	5	DM
##	19921	1992	4	5	DO
##	19922	1992	4	5	DM
##	19923	1992	4	5	PF
##	19924	1992	4	5	DM
##	19925	1992	4	5	DM
##	19926	1992	4	5	RM
##	19927	1992	4	5	DM
##	19928	1992	4	5	SS
##	19929	1992	4	5	DM
##	19930	1992	4	5	PP
##	19931	1992	4	5	DM
##	19932	1992	4	5	PP
##	19933	1992	4	5	PF
##	19934	1992	4	5	PP
##	19935	1992	4	5	DM
##	19936	1992	4	5	DM
##	19937	1992	4	5	DM
##	19938	1992	4	5	DM
##	19939	1992	4	5	
##	19940	1992	4	5	
##	19941	1992	5	2	PP
##	19942	1992	5	2	DM
##	19943	1992	5	2	PP
##	19944	1992	5	2	DO
##	19945	1992	5	2	DM
##	19946	1992	5	2	DM
##	19947	1992	5	2	PP
##	19948	1992	5	2	PF
##	19949	1992	5	2	PE
##	19950	1992	5	2	PP
##	19951	1992	5	2	DM
##	19952	1992	5	2	UL
##	19953	1992	5	2	DO
##	19954	1992	5	2	DM
##	19955	1992	5	2	RM
##	19956	1992	5	2	OT
##	19957	1992	5	2	RM
##	19958	1992	5	2	PP
##	19959	1992	5	2	DS
##	19960	1992	5	2	PP
##	19961	1992	5	2	SO
##	19962	1992	5	2	DM

##	19963	1992	5	2	DO
##	19964	1992	5	2	DO
##	19965	1992	5	2	PP
##	19966	1992	5	2	DM
##	19967	1992	5	2	DM
##	19968	1992	5	2	PP
##	19969	1992	5	2	PH
##	19970	1992	5	2	RM
##	19971	1992	5	2	
##	19972	1992	5	3	SO
##	19973	1992	5	3	DM
##	19974	1992	5	3	DM
##	19975	1992	5	3	PP
##	19976	1992	5	3	OL
##	19977	1992	5	3	PF
##	19978	1992	5	3	SO
##	19979	1992	5	3	DM
##	19980	1992	5	3	DM
##	19981	1992	5	3	DM
##	19982	1992	5	3	AB
##	19983	1992	5	3	PP
##	19984	1992	5	3	DM
##	19985	1992	5	3	DM
##	19986	1992	5	3	OL
##	19987	1992	5	3	PP
##	19988	1992	5	3	DO
##	19989	1992	5	3	DM
##	19990	1992	5	3	DM
##	19991	1992	5	3	DM
##	19992	1992	5	3	DM
##	19993	1992	5	3	DM
##	19994	1992	5	3	OL
##	19995	1992	5	3	DM
##	19996	1992	5	3	DM
##	19997	1992	5	3	PF
##	19998	1992	5	3	DM
##	19999	1992	5	3	DM
##	20000	1992	5	3	DM
##	20001	1992	5	3	PP
##	20002	1992	5	3	DM
##	20003	1992	5	3	DM
##	20004	1992	5	3	DM
##	20005	1992	5	3	
##	20006	1992	5	3	
##	20007	1992	5	3	
##	20008	1992	5	3	
##	20009	1992	5	30	DM
##	20010	1992	5	30	DM
##	20011	1992	5	30	PE
##	20012	1992	5	30	DM
##	20013	1992	5	30	DM
##	20014	1992	5	30	OT
##	20015	1992	5	30	DM
##	20016	1992	5	30	DM

##	20017	1992	5	30	DM
##	20018	1992	5	30	RM
##	20019	1992	5	30	OT
##	20020	1992	5	30	OT
##	20021	1992	5	30	DM
##	20022	1992	5	30	DO
##	20023	1992	5	30	AH
##	20024	1992	5	30	OT
##	20025	1992	5	30	DS
##	20026	1992	5	30	AB
##	20027	1992	5	30	PP
##	20028	1992	5	30	PP
##	20029	1992	5	30	PP
##	20030	1992	5	30	DM
##	20031	1992	5	30	DM
##	20032	1992	5	30	PE
##	20033	1992	5	30	DO
##	20034	1992	5	30	DM
##	20035	1992	5	30	AH
##	20036	1992	5	30	OT
##	20037	1992	5	30	DX
##	20038	1992	5	30	DM
##	20039	1992	5	30	DM
##	20040	1992	5	30	NL
##	20041	1992	5	30	PP
##	20042	1992	5	30	DO
##	20043	1992	5	30	RM
##	20044	1992	5	30	DM
##	20045	1992	5	30	
##	20046	1992	5	30	
##	20047	1992	5	31	SO
##	20048	1992	5	31	PF
##	20049	1992	5	31	DO
##	20050	1992	5	31	DM
##	20051	1992	5	31	NL
##	20052	1992	5	31	PP
##	20053	1992	5	31	RM
##	20054	1992	5	31	NL
##	20055	1992	5	31	NL
##	20056	1992	5	31	DS
##	20057	1992	5	31	AH
##	20058	1992	5	31	AH
##	20059	1992	5	31	DM
##	20060	1992	5	31	PF
##	20061	1992	5	31	DM
##	20062	1992	5	31	DM
##	20063	1992	5	31	DM
##	20064	1992	5	31	DM
##	20065	1992	5	31	DM
##	20066	1992	5	31	DM
##	20067	1992	5	31	DM
##	20068	1992	5	31	DM
##	20069	1992	5	31	RM
##	20070	1992	5	31	DM

##	20071	1992	5	31	DM
##	20072	1992	5	31	OL
##	20073	1992	5	31	DM
##	20074	1992	5	31	DM
##	20075	1992	5	31	DM
##	20076	1992	5	31	PP
##	20077	1992	5	31	PP
##	20078	1992	5	31	DM
##	20079	1992	5	31	SF
##	20080	1992	5	31	DM
##	20081	1992	5	31	
##	20082	1992	5	31	
##	20083	1992	7	3	DO
##	20084	1992	7	3	PF
##	20085	1992	7	3	RM
##	20086	1992	7	3	PE
##	20087	1992	7	3	PP
##	20088	1992	7	3	PP
##	20089	1992	7	3	NL
##	20090	1992	7	3	DM
##	20091	1992	7	3	PP
##	20092	1992	7	3	RM
##	20093	1992	7	3	PP
##	20094	1992	7	3	PP
##	20095	1992	7	3	DO
##	20096	1992	7	3	DS
##	20097	1992	7	3	PF
##	20098	1992	7	3	PP
##	20099	1992	7	3	DO
##	20100	1992	7	3	PP
##	20101	1992	7	3	DM
##	20102	1992	7	3	PP
##	20103	1992	7	3	PF
##	20104	1992	7	3	AH
##	20105	1992	7	3	PP
##	20106	1992	7	3	PP
##	20107	1992	7	3	DO
##	20108	1992	7	3	RM
##	20109	1992	7	3	DO
##	20110	1992	7	3	DO
##	20111	1992	7	3	OT
##	20112	1992	7	3	RM
##	20113	1992	7	3	DM
##	20114	1992	7	3	OL
##	20115	1992	7	3	RM
##	20116	1992	7	3	
##	20117	1992	7	4	PP
##	20118	1992	7	4	RM
##	20119	1992	7	4	PP
##	20120	1992	7	4	DM
##	20121	1992	7	4	DM
##	20122	1992	7	4	SS
##	20123	1992	7	4	PP
##	20124	1992	7	4	DM

##	20125	1992	7	4	PP
##	20126	1992	7	4	DO
##	20127	1992	7	4	DM
##	20128	1992	7	4	OT
##	20129	1992	7	4	DM
##	20130	1992	7	4	DO
##	20131	1992	7	4	PF
##	20132	1992	7	4	DM
##	20133	1992	7	4	DM
##	20134	1992	7	4	RM
##	20135	1992	7	4	DM
##	20136	1992	7	4	DO
##	20137	1992	7	4	PP
##	20138	1992	7	4	PP
##	20139	1992	7	4	PP
##	20140	1992	7	4	PP
##	20141	1992	7	4	DS
##	20142	1992	7	4	DM
##	20143	1992	7	4	PF
##	20144	1992	7	4	PP
##	20145	1992	7	4	OL
##	20146	1992	7	4	DM
##	20147	1992	7	4	PP
##	20148	1992	7	4	DM
##	20149	1992	7	4	DM
##	20150	1992	7	4	RM
##	20151	1992	7	4	DM
##	20152	1992	7	4	DM
##	20153	1992	7	4	OT
##	20154	1992	7	4	DM
##	20155	1992	7	4	DM
##	20156	1992	7	4	SO
##	20157	1992	7	4	DM
##	20158	1992	7	4	PP
##	20159	1992	7	4	OL
##	20160	1992	7	4	DM
##	20161	1992	7	4	DM
##	20162	1992	7	4	DM
##	20163	1992	7	4	DM
##	20164	1992	7	4	PP
##	20165	1992	7	4	
##	20166	1992	7	4	
##	20167	1992	7	30	OL
##	20168	1992	7	30	PP
##	20169	1992	7	30	OL
##	20170	1992	7	30	PP
##	20171	1992	7	30	PF
##	20172	1992	7	30	PP
##	20173	1992	7	30	SO
##	20174	1992	7	30	PP
##	20175	1992	7	30	DM
##	20176	1992	7	30	PP
##	20177	1992	7	30	DM
##	20178	1992	7	30	PP

##	20179	1992	7	30	RM
##	20180	1992	7	30	DM
##	20181	1992	7	30	RM
##	20182	1992	7	30	DO
##	20183	1992	7	30	CB
##	20184	1992	7	30	NL
##	20185	1992	7	30	PP
##	20186	1992	7	30	DO
##	20187	1992	7	30	RM
##	20188	1992	7	30	PP
##	20189	1992	7	30	DM
##	20190	1992	7	30	PP
##	20191	1992	7	30	DO
##	20192	1992	7	30	PP
##	20193	1992	7	30	NL
##	20194	1992	7	30	PP
##	20195	1992	7	30	PP
##	20196	1992	7	30	DO
##	20197	1992	7	30	PP
##	20198	1992	7	30	PP
##	20199	1992	7	30	DS
##	20200	1992	7	30	PF
##	20201	1992	7	30	DO
##	20202	1992	7	30	PP
##	20203	1992	7	30	DM
##	20204	1992	7	30	OT
##	20205	1992	7	30	OT
##	20206	1992	7	30	PP
##	20207	1992	7	30	OL
##	20208	1992	7	30	OL
##	20209	1992	7	30	RM
##	20210	1992	7	30	RM
##	20211	1992	7	31	DM
##	20212	1992	7	31	DO
##	20213	1992	7	31	DM
##	20214	1992	7	31	DM
##	20215	1992	7	31	RM
##	20216	1992	7	31	PP
##	20217	1992	7	31	OT
##	20218	1992	7	31	DM
##	20219	1992	7	31	PF
##	20220	1992	7	31	CB
##	20221	1992	7	31	DX
##	20222	1992	7	31	DO
##	20223	1992	7	31	PP
##	20224	1992	7	31	PP
##	20225	1992	7	31	DM
##	20226	1992	7	31	PP
##	20227	1992	7	31	DM
##	20228	1992	7	31	DM
##	20229	1992	7	31	RM
##	20230	1992	7	31	DM
##	20231	1992	7	31	DM
##	20232	1992	7	31	PP

##	20233	1992	7	31	DM
##	20234	1992	7	31	OT
##	20235	1992	7	31	PP
##	20236	1992	7	31	DM
##	20237	1992	7	31	DM
##	20238	1992	7	31	DM
##	20239	1992	7	31	RM
##	20240	1992	7	31	
##	20241	1992	7	31	
##	20242	1992	8	29	SO
##	20243	1992	8	29	PP
##	20244	1992	8	29	PF
##	20245	1992	8	29	PF
##	20246	1992	8	29	DO
##	20247	1992	8	29	PP
##	20248	1992	8	29	DO
##	20249	1992	8	29	PF
##	20250	1992	8	29	PF
##	20251	1992	8	29	PE
##	20252	1992	8	29	DO
##	20253	1992	8	29	OL
##	20254	1992	8	29	PP
##	20255	1992	8	29	PP
##	20256	1992	8	29	DM
##	20257	1992	8	29	DO
##	20258	1992	8	29	NL
##	20259	1992	8	29	PP
##	20260	1992	8	29	PF
##	20261	1992	8	29	PP
##	20262	1992	8	29	PP
##	20263	1992	8	29	RM
##	20264	1992	8	29	PP
##	20265	1992	8	29	DO
##	20266	1992	8	29	PP
##	20267	1992	8	29	SO
##	20268	1992	8	29	PP
##	20269	1992	8	29	DO
##	20270	1992	8	29	PP
##	20271	1992	8	29	PP
##	20272	1992	8	29	PP
##	20273	1992	8	29	DM
##	20274	1992	8	29	AH
##	20275	1992	8	29	DM
##	20276	1992	8	29	PP
##	20277	1992	8	29	DS
##	20278	1992	8	29	DM
##	20279	1992	8	29	PF
##	20280	1992	8	29	AH
##	20281	1992	8	29	RM
##	20282	1992	8	30	PP
##	20283	1992	8	30	DM
##	20284	1992	8	30	OL
##	20285	1992	8	30	OL
##	20286	1992	8	30	SS

##	20287	1992	8	30	DO
##	20288	1992	8	30	PP
##	20289	1992	8	30	PF
##	20290	1992	8	30	DM
##	20291	1992	8	30	PP
##	20292	1992	8	30	OL
##	20293	1992	8	30	DS
##	20294	1992	8	30	DO
##	20295	1992	8	30	PF
##	20296	1992	8	30	SS
##	20297	1992	8	30	DM
##	20298	1992	8	30	DM
##	20299	1992	8	30	PP
##	20300	1992	8	30	PP
##	20301	1992	8	30	PP
##	20302	1992	8	30	PP
##	20303	1992	8	30	PP
##	20304	1992	8	30	RM
##	20305	1992	8	30	DM
##	20306	1992	8	30	DM
##	20307	1992	8	30	PP
##	20308	1992	8	30	OL
##	20309	1992	8	30	DM
##	20310	1992	8	30	OT
##	20311	1992	8	30	DM
##	20312	1992	8	30	SS
##	20313	1992	8	30	PP
##	20314	1992	8	30	DM
##	20315	1992	8	30	DM
##	20316	1992	8	30	PP
##	20317	1992	8	30	PP
##	20318	1992	8	30	DM
##	20319	1992	8	30	DM
##	20320	1992	8	30	DM
##	20321	1992	8	30	DM
##	20322	1992	8	30	OT
##	20323	1992	8	30	PP
##	20324	1992	8	30	PP
##	20325	1992	8	30	DM
##	20326	1992	8	30	PP
##	20327	1992	8	30	
##	20328	1992	8	30	
##	20329	1992	9	26	RM
##	20330	1992	9	26	PP
##	20331	1992	9	26	CB
##	20332	1992	9	26	DX
##	20333	1992	9	26	OL
##	20334	1992	9	26	DO
##	20335	1992	9	26	AH
##	20336	1992	9	26	PP
##	20337	1992	9	26	PF
##	20338	1992	9	26	DM
##	20339	1992	9	26	NL
##	20340	1992	9	26	PF

##	20341	1992	9	26	RM
##	20342	1992	9	26	DM
##	20343	1992	9	26	PP
##	20344	1992	9	26	PP
##	20345	1992	9	26	PF
##	20346	1992	9	26	PF
##	20347	1992	9	26	DO
##	20348	1992	9	26	AH
##	20349	1992	9	26	PP
##	20350	1992	9	26	DM
##	20351	1992	9	26	DS
##	20352	1992	9	26	DO
##	20353	1992	9	26	DM
##	20354	1992	9	26	PE
##	20355	1992	9	26	AH
##	20356	1992	9	26	PE
##	20357	1992	9	26	PP
##	20358	1992	9	26	RM
##	20359	1992	9	26	DM
##	20360	1992	9	26	CB
##	20361	1992	9	26	OL
##	20362	1992	9	26	PP
##	20363	1992	9	26	PP
##	20364	1992	9	26	NL
##	20365	1992	9	26	PP
##	20366	1992	9	26	DM
##	20367	1992	9	26	PF
##	20368	1992	9	26	PF
##	20369	1992	9	26	DO
##	20370	1992	9	26	OL
##	20371	1992	9	26	RM
##	20372	1992	9	26	
##	20373	1992	9	27	DM
##	20374	1992	9	27	PP
##	20375	1992	9	27	DM
##	20376	1992	9	27	DO
##	20377	1992	9	27	DX
##	20378	1992	9	27	PP
##	20379	1992	9	27	DM
##	20380	1992	9	27	RM
##	20381	1992	9	27	PE
##	20382	1992	9	27	PF
##	20383	1992	9	27	OL
##	20384	1992	9	27	PP
##	20385	1992	9	27	PP
##	20386	1992	9	27	RM
##	20387	1992	9	27	RM
##	20388	1992	9	27	OT
##	20389	1992	9	27	SO
##	20390	1992	9	27	DM
##	20391	1992	9	27	RM
##	20392	1992	9	27	DS
##	20393	1992	9	27	CB
##	20394	1992	9	27	SS

##	20395	1992	9	27	OL
##	20396	1992	9	27	PP
##	20397	1992	9	27	OL
##	20398	1992	9	27	DM
##	20399	1992	9	27	SS
##	20400	1992	9	27	PP
##	20401	1992	9	27	DM
##	20402	1992	9	27	PF
##	20403	1992	9	27	PP
##	20404	1992	9	27	DM
##	20405	1992	9	27	CB
##	20406	1992	9	27	DM
##	20407	1992	9	27	PP
##	20408	1992	9	27	PI
##	20409	1992	9	27	PP
##	20410	1992	9	27	DM
##	20411	1992	9	27	DM
##	20412	1992	9	27	DM
##	20413	1992	9	27	DM
##	20414	1992	9	27	DM
##	20415	1992	9	27	PP
##	20416	1992	9	27	RM
##	20417	1992	9	27	RM
##	20418	1992	9	27	DM
##	20419	1992	9	27	CB
##	20420	1992	9	27	OL
##	20421	1992	9	27	DM
##	20422	1992	9	27	AH
##	20423	1992	9	27	DM
##	20424	1992	9	27	DO
##	20425	1992	9	27	PP
##	20426	1992	9	27	PP
##	20427	1992	9	27	DM
##	20428	1992	10	18	RM
##	20429	1992	10	18	PF
##	20430	1992	10	18	RM
##	20431	1992	10	18	DO
##	20432	1992	10	18	RM
##	20433	1992	10	18	SO
##	20434	1992	10	18	PF
##	20435	1992	10	18	AB
##	20436	1992	10	18	DM
##	20437	1992	10	18	NL
##	20438	1992	10	18	PF
##	20439	1992	10	18	PF
##	20440	1992	10	18	RM
##	20441	1992	10	18	OT
##	20442	1992	10	18	PF
##	20443	1992	10	18	DM
##	20444	1992	10	18	OL
##	20445	1992	10	18	RM
##	20446	1992	10	18	DX
##	20447	1992	10	18	DM
##	20448	1992	10	18	PF

##	20449	1992	10	18	PF
##	20450	1992	10	18	DO
##	20451	1992	10	18	OT
##	20452	1992	10	18	PF
##	20453	1992	10	18	DM
##	20454	1992	10	18	DO
##	20455	1992	10	18	RM
##	20456	1992	10	18	OL
##	20457	1992	10	18	DM
##	20458	1992	10	18	PC
##	20459	1992	10	18	DM
##	20460	1992	10	18	AH
##	20461	1992	10	18	AH
##	20462	1992	10	18	OT
##	20463	1992	10	18	DM
##	20464	1992	10	18	RM
##	20465	1992	10	18	RM
##	20466	1992	10	18	NL
##	20467	1992	10	18	PF
##	20468	1992	10	18	DO
##	20469	1992	10	18	DM
##	20470	1992	10	19	DM
##	20471	1992	10	19	SO
##	20472	1992	10	19	DM
##	20473	1992	10	19	PF
##	20474	1992	10	19	DM
##	20475	1992	10	19	OL
##	20476	1992	10	19	RM
##	20477	1992	10	19	PP
##	20478	1992	10	19	RM
##	20479	1992	10	19	OL
##	20480	1992	10	19	OL
##	20481	1992	10	19	DS
##	20482	1992	10	19	DM
##	20483	1992	10	19	RM
##	20484	1992	10	19	DO
##	20485	1992	10	19	DM
##	20486	1992	10	19	RM
##	20487	1992	10	19	DM
##	20488	1992	10	19	DM
##	20489	1992	10	19	DM
##	20490	1992	10	19	RM
##	20491	1992	10	19	DM
##	20492	1992	10	19	DM
##	20493	1992	10	19	RM
##	20494	1992	10	19	PF
##	20495	1992	10	19	RM
##	20496	1992	10	19	DM
##	20497	1992	10	19	RM
##	20498	1992	10	19	PF
##	20499	1992	10	19	DM
##	20500	1992	10	19	DM
##	20501	1992	10	19	PF
##	20502	1992	10	19	PF

##	20503	1992	10	19	PP
##	20504	1992	10	19	PP
##	20505	1992	10	19	DM
##	20506	1992	10	19	DM
##	20507	1992	10	19	OL
##	20508	1992	10	19	RM
##	20509	1992	10	19	DM
##	20510	1992	10	19	DM
##	20511	1992	10	19	DM
##	20512	1992	10	19	OL
##	20513	1992	10	19	RM
##	20514	1992	10	19	DM
##	20515	1992	10	19	RM
##	20516	1992	10	19	DM
##	20517	1992	10	19	DM
##	20518	1992	10	19	OT
##	20519	1992	10	19	
##	20520	1992	12	21	DM
##	20521	1992	12	21	RM
##	20522	1992	12	21	DX
##	20523	1992	12	21	RM
##	20524	1992	12	21	DM
##	20525	1992	12	21	RM
##	20526	1992	12	21	RM
##	20527	1992	12	21	NL
##	20528	1992	12	21	DM
##	20529	1992	12	21	PF
##	20530	1992	12	21	DO
##	20531	1992	12	21	RM
##	20532	1992	12	21	RM
##	20533	1992	12	21	AB
##	20534	1992	12	21	OL
##	20535	1992	12	21	AB
##	20536	1992	12	21	DS
##	20537	1992	12	21	PP
##	20538	1992	12	21	DM
##	20539	1992	12	21	DM
##	20540	1992	12	21	DM
##	20541	1992	12	21	DM
##	20542	1992	12	21	RM
##	20543	1992	12	21	RM
##	20544	1992	12	21	RM
##	20545	1992	12	21	AB
##	20546	1992	12	21	RM
##	20547	1992	12	21	
##	20548	1992	12	21	
##	20549	1992	12	21	
##	20550	1992	12	22	OL
##	20551	1992	12	22	DM
##	20552	1992	12	22	DM
##	20553	1992	12	22	DM
##	20554	1992	12	22	DM
##	20555	1992	12	22	RM
##	20556	1992	12	22	RM

##	20557	1992	12	22	DM
##	20558	1992	12	22	DM
##	20559	1992	12	22	DS
##	20560	1992	12	22	DM
##	20561	1992	12	22	DM
##	20562	1992	12	22	RM
##	20563	1992	12	22	RM
##	20564	1992	12	22	SF
##	20565	1992	12	22	DM
##	20566	1992	12	22	DM
##	20567	1992	12	22	DM
##	20568	1992	12	22	DM
##	20569	1992	12	22	DM
##	20570	1992	12	22	RM
##	20571	1992	12	22	DM
##	20572	1992	12	22	
##	20573	1992	12	22	
##	20574	1992	12	22	
##	20575	1993	1	23	DO
##	20576	1993	1	24	PF
##	20577	1993	1	24	PF
##	20578	1993	1	24	RM
##	20579	1993	1	24	RM
##	20580	1993	1	24	RM
##	20581	1993	1	24	NL
##	20582	1993	1	24	DM
##	20583	1993	1	24	PE
##	20584	1993	1	24	NL
##	20585	1993	1	24	RM
##	20586	1993	1	24	AH
##	20587	1993	1	24	DM
##	20588	1993	1	24	AS
##	20589	1993	1	24	RM
##	20590	1993	1	24	RM
##	20591	1993	1	24	RM
##	20592	1993	1	24	DM
##	20593	1993	1	24	DO
##	20594	1993	1	24	RM
##	20595	1993	1	24	OL
##	20596	1993	1	24	PF
##	20597	1993	1	24	AH
##	20598	1993	1	24	DM
##	20599	1993	1	24	RM
##	20600	1993	1	24	DM
##	20601	1993	1	24	RM
##	20602	1993	1	24	RM
##	20603	1993	1	24	DM
##	20604	1993	1	24	DM
##	20605	1993	1	24	RM
##	20606	1993	1	24	OL
##	20607	1993	1	24	PE
##	20608	1993	1	24	DM
##	20609	1993	1	24	DS
##	20610	1993	1	25	DM

##	20611	1993	1	25	OL
##	20612	1993	1	25	PC
##	20613	1993	1	25	DO
##	20614	1993	1	25	DO
##	20615	1993	1	25	DM
##	20616	1993	1	25	OT
##	20617	1993	1	25	RM
##	20618	1993	1	25	DS
##	20619	1993	1	25	DM
##	20620	1993	1	25	DM
##	20621	1993	1	25	RM
##	20622	1993	1	25	DM
##	20623	1993	1	25	RM
##	20624	1993	1	25	DM
##	20625	1993	1	25	DX
##	20626	1993	1	25	DM
##	20627	1993	1	25	RM
##	20628	1993	1	25	DM
##	20629	1993	1	25	DM
##	20630	1993	1	25	
##	20631	1993	1	25	
##	20632	1993	2	19	RM
##	20633	1993	2	19	PF
##	20634	1993	2	19	RM
##	20635	1993	2	19	DM
##	20636	1993	2	19	RM
##	20637	1993	2	19	PF
##	20638	1993	2	19	RM
##	20639	1993	2	19	RM
##	20640	1993	2	19	PP
##	20641	1993	2	19	OL
##	20642	1993	2	19	RM
##	20643	1993	2	19	RM
##	20644	1993	2	19	DM
##	20645	1993	2	19	DM
##	20646	1993	2	19	RM
##	20647	1993	2	19	OL
##	20648	1993	2	19	RM
##	20649	1993	2	19	PP
##	20650	1993	2	19	OL
##	20651	1993	2	19	DM
##	20652	1993	2	19	PF
##	20653	1993	2	19	RM
##	20654	1993	2	19	OX
##	20655	1993	2	19	RM
##	20656	1993	2	19	RM
##	20657	1993	2	19	DM
##	20658	1993	2	19	DM
##	20659	1993	2	19	RM
##	20660	1993	2	19	DM
##	20661	1993	2	19	RM
##	20662	1993	2	19	
##	20663	1993	2	26	AH
##	20664	1993	2	26	AB

##	20665	1993	2	26	DM
##	20666	1993	2	26	DO
##	20667	1993	2	26	DO
##	20668	1993	2	26	RM
##	20669	1993	2	26	PF
##	20670	1993	2	26	RM
##	20671	1993	2	26	DM
##	20672	1993	2	26	DM
##	20673	1993	2	26	RM
##	20674	1993	2	26	DS
##	20675	1993	2	26	OL
##	20676	1993	2	26	RM
##	20677	1993	2	26	DM
##	20678	1993	2	26	DM
##	20679	1993	2	26	DM
##	20680	1993	2	26	RM
##	20681	1993	2	26	DM
##	20682	1993	2	26	RM
##	20683	1993	2	26	OT
##	20684	1993	2	26	RM
##	20685	1993	2	26	DM
##	20686	1993	2	26	OT
##	20687	1993	2	26	RM
##	20688	1993	2	26	SF
##	20689	1993	2	26	RM
##	20690	1993	2	26	
##	20691	1993	3	17	DM
##	20692	1993	3	17	RM
##	20693	1993	3	17	RM
##	20694	1993	3	17	DM
##	20695	1993	3	17	DM
##	20696	1993	3	17	PE
##	20697	1993	3	17	DM
##	20698	1993	3	17	RM
##	20699	1993	3	17	DM
##	20700	1993	3	17	PP
##	20701	1993	3	17	DM
##	20702	1993	3	17	DM
##	20703	1993	3	17	DM
##	20704	1993	3	17	PF
##	20705	1993	3	17	PP
##	20706	1993	3	17	DO
##	20707	1993	3	17	DM
##	20708	1993	3	17	PF
##	20709	1993	3	17	PF
##	20710	1993	3	17	DM
##	20711	1993	3	17	DM
##	20712	1993	3	17	PP
##	20713	1993	3	17	PP
##	20714	1993	3	17	DM
##	20715	1993	3	17	DS
##	20716	1993	3	17	DM
##	20717	1993	3	17	DM
##	20718	1993	3	17	PF

##	20719	1993	3	17	RM
##	20720	1993	3	17	PF
##	20721	1993	3	17	OL
##	20722	1993	3	17	DM
##	20723	1993	3	17	ST
##	20724	1993	3	17	DO
##	20725	1993	3	17	DM
##	20726	1993	3	17	RM
##	20727	1993	3	17	RM
##	20728	1993	3	17	OT
##	20729	1993	3	17	OT
##	20730	1993	3	17	DM
##	20731	1993	3	17	DM
##	20732	1993	3	17	DM
##	20733	1993	3	17	
##	20734	1993	3	17	
##	20735	1993	3	18	PP
##	20736	1993	3	18	PF
##	20737	1993	3	18	DM
##	20738	1993	3	18	DM
##	20739	1993	3	18	PP
##	20740	1993	3	18	OL
##	20741	1993	3	18	RM
##	20742	1993	3	18	RM
##	20743	1993	3	18	NL
##	20744	1993	3	18	RM
##	20745	1993	3	18	RM
##	20746	1993	3	18	NL
##	20747	1993	3	18	PF
##	20748	1993	3	18	DM
##	20749	1993	3	18	DS
##	20750	1993	3	18	OT
##	20751	1993	3	18	PF
##	20752	1993	3	18	RM
##	20753	1993	3	18	DM
##	20754	1993	3	18	DM
##	20755	1993	3	18	DM
##	20756	1993	3	18	DM
##	20757	1993	3	18	DM
##	20758	1993	3	18	DM
##	20759	1993	3	18	DM
##	20760	1993	3	18	DM
##	20761	1993	3	18	DM
##	20762	1993	3	18	DM
##	20763	1993	3	18	DM
##	20764	1993	3	18	DM
##	20765	1993	3	18	DM
##	20766	1993	3	18	DM
##	20767	1993	3	18	DM
##	20768	1993	3	18	OL
##	20769	1993	3	18	RM
##	20770	1993	3	18	DM
##	20771	1993	3	18	OL
##	20772	1993	3	18	DM

## 20773 1993	3	18	DM
## 20774 1993	3	18	DM
## 20775 1993	3	18	DM
## 20776 1993	3	18	DM
## 20777 1993	3	18	
## 20778 1993	4	23	DO
## 20779 1993	4	23	PP
## 20780 1993	4	23	PP
## 20781 1993	4	23	PP
## 20782 1993	4	23	PF
## 20783 1993	4	23	PP
## 20784 1993	4	23	PP
## 20785 1993	4	23	PE
## 20786 1993	4	23	PF
## 20787 1993	4	23	PF
## 20788 1993	4	23	PP
## 20789 1993	4	23	RM
## 20790 1993	4	23	RM
## 20791 1993	4	23	PP
## 20792 1993	4	23	PP
## 20793 1993	4	23	PF
## 20794 1993	4	23	DM
## 20795 1993	4	23	DM
## 20796 1993	4	23	PP
## 20797 1993	4	23	PP
## 20798 1993	4	23	PP
## 20799 1993	4	23	PP
## 20800 1993	4	23	PP
## 20801 1993	4	23	PP
## 20802 1993	4	23	PP
## 20803 1993	4	23	
## 20804 1993	4	23	DS
## 20805 1993	4	23	DS
## 20806 1993	4	24	NL
## 20807 1993	4	24	NL
## 20808 1993	4	24	NL
## 20809 1993	4	24	PP
## 20810 1993	4	24	RM
## 20811 1993	4	24	OL
## 20812 1993	4	24	PP
## 20813 1993	4	24	DO
## 20814 1993	4	24	DM
## 20815 1993	4	24	PP
## 20816 1993	4	24	DM
## 20817 1993	4	24	SO
## 20818 1993	4	24	PP
## 20819 1993	4	24	PP
## 20820 1993	4	24	DM
## 20821 1993	4	24	DM
## 20822 1993	4	24	DM
## 20823 1993	4	24	DM
## 20824 1993	4	24	PP
## 20825 1993	4	24	RM
## 20826 1993	4	24	DM

##	20827	1993	4	24	DM
##	20828	1993	4	24	DM
##	20829	1993	4	24	RM
##	20830	1993	4	24	DM
##	20831	1993	4	24	DM
##	20832	1993	4	24	OL
##	20833	1993	4	24	DM
##	20834	1993	4	24	DM
##	20835	1993	4	24	
##	20836	1993	4	24	
##	20837	1993	4	24	
##	20838	1993	5	22	PP
##	20839	1993	5	22	OT
##	20840	1993	5	22	DO
##	20841	1993	5	22	PP
##	20842	1993	5	22	DM
##	20843	1993	5	22	OL
##	20844	1993	5	22	DS
##	20845	1993	5	22	OT
##	20846	1993	5	22	PP
##	20847	1993	5	22	DS
##	20848	1993	5	22	DO
##	20849	1993	5	22	DM
##	20850	1993	5	22	PP
##	20851	1993	5	22	DS
##	20852	1993	5	22	PF
##	20853	1993	5	22	PP
##	20854	1993	5	22	DM
##	20855	1993	5	22	PF
##	20856	1993	5	22	DM
##	20857	1993	5	22	DM
##	20858	1993	5	22	PE
##	20859	1993	5	22	PP
##	20860	1993	5	22	
##	20861	1993	5	22	
##	20862	1993	5	22	PP
##	20863	1993	5	23	DO
##	20864	1993	5	23	DM
##	20865	1993	5	23	NL
##	20866	1993	5	23	OT
##	20867	1993	5	23	PP
##	20868	1993	5	23	OL
##	20869	1993	5	23	SO
##	20870	1993	5	23	DO
##	20871	1993	5	23	DM
##	20872	1993	5	23	OL
##	20873	1993	5	23	DM
##	20874	1993	5	23	DM
##	20875	1993	5	23	DO
##	20876	1993	5	23	AH
##	20877	1993	5	23	PP
##	20878	1993	5	23	OT
##	20879	1993	5	23	DM
##	20880	1993	5	23	DM

##	20881	1993	5	23	DM
##	20882	1993	5	23	RM
##	20883	1993	5	23	RM
##	20884	1993	5	23	DM
##	20885	1993	5	23	DM
##	20886	1993	5	23	DM
##	20887	1993	5	23	AH
##	20888	1993	5	23	DM
##	20889	1993	5	23	PP
##	20890	1993	5	23	DM
##	20891	1993	5	23	PP
##	20892	1993	5	23	DM
##	20893	1993	5	23	
##	20894	1993	6	18	PE
##	20895	1993	6	18	PP
##	20896	1993	6	18	DM
##	20897	1993	6	18	PF
##	20898	1993	6	18	PP
##	20899	1993	6	18	PE
##	20900	1993	6	18	PP
##	20901	1993	6	18	DM
##	20902	1993	6	18	SF
##	20903	1993	6	18	AH
##	20904	1993	6	18	RM
##	20905	1993	6	18	PP
##	20906	1993	6	18	PE
##	20907	1993	6	18	OT
##	20908	1993	6	18	PE
##	20909	1993	6	18	DO
##	20910	1993	6	18	PF
##	20911	1993	6	18	DM
##	20912	1993	6	18	DO
##	20913	1993	6	18	PP
##	20914	1993	6	18	DM
##	20915	1993	6	18	DM
##	20916	1993	6	18	PP
##	20917	1993	6	18	PP
##	20918	1993	6	18	DS
##	20919	1993	6	18	RM
##	20920	1993	6	18	DS
##	20921	1993	6	18	PP
##	20922	1993	6	18	PP
##	20923	1993	6	18	PP
##	20924	1993	6	18	PP
##	20925	1993	6	18	DS
##	20926	1993	6	18	PP
##	20927	1993	6	18	DM
##	20928	1993	6	18	PP
##	20929	1993	6	18	PP
##	20930	1993	6	18	
##	20931	1993	6	19	PP
##	20932	1993	6	19	DM
##	20933	1993	6	19	DO
##	20934	1993	6	19	PP

##	20935	1993	6	19	DM
##	20936	1993	6	19	PP
##	20937	1993	6	19	RM
##	20938	1993	6	19	RM
##	20939	1993	6	19	AH
##	20940	1993	6	19	NL
##	20941	1993	6	19	DM
##	20942	1993	6	19	PP
##	20943	1993	6	19	PP
##	20944	1993	6	19	DM
##	20945	1993	6	19	AH
##	20946	1993	6	19	PP
##	20947	1993	6	19	DM
##	20948	1993	6	19	DM
##	20949	1993	6	19	DM
##	20950	1993	6	19	DM
##	20951	1993	6	19	DM
##	20952	1993	6	19	OL
##	20953	1993	6	19	DM
##	20954	1993	6	19	DM
##	20955	1993	6	19	DM
##	20956	1993	6	19	PP
##	20957	1993	6	19	PP
##	20958	1993	6	19	OL
##	20959	1993	6	19	OL
##	20960	1993	6	19	SO
##	20961	1993	6	19	PP
##	20962	1993	6	19	DM
##	20963	1993	6	19	PP
##	20964	1993	6	19	
##	20965	1993	6	19	
##	20966	1993	7	14	PF
##	20967	1993	7	14	RM
##	20968	1993	7	14	PF
##	20969	1993	7	14	RM
##	20970	1993	7	14	DO
##	20971	1993	7	14	PF
##	20972	1993	7	14	DM
##	20973	1993	7	14	OL
##	20974	1993	7	14	PP
##	20975	1993	7	14	PP
##	20976	1993	7	14	PP
##	20977	1993	7	14	PP
##	20978	1993	7	14	PP
##	20979	1993	7	14	PF
##	20980	1993	7	14	PP
##	20981	1993	7	14	DS
##	20982	1993	7	14	PF
##	20983	1993	7	14	PP
##	20984	1993	7	14	DM
##	20985	1993	7	14	DM
##	20986	1993	7	14	PP
##	20987	1993	7	14	DM
##	20988	1993	7	14	PP

##	20989	1993	7	14	PP
##	20990	1993	7	14	RM
##	20991	1993	7	14	SF
##	20992	1993	7	14	NL
##	20993	1993	7	14	PF
##	20994	1993	7	14	AH
##	20995	1993	7	14	DM
##	20996	1993	7	14	PE
##	20997	1993	7	14	PP
##	20998	1993	7	14	DM
##	20999	1993	7	14	NL
##	21000	1993	7	14	RM
##	21001	1993	7	14	RM
##	21002	1993	7	14	
##	21003	1993	7	15	DM
##	21004	1993	7	15	PP
##	21005	1993	7	15	DM
##	21006	1993	7	15	SO
##	21007	1993	7	15	PP
##	21008	1993	7	15	AH
##	21009	1993	7	15	DM
##	21010	1993	7	15	OL
##	21011	1993	7	15	DM
##	21012	1993	7	15	RM
##	21013	1993	7	15	DM
##	21014	1993	7	15	PF
##	21015	1993	7	15	PP
##	21016	1993	7	15	DM
##	21017	1993	7	15	PF
##	21018	1993	7	15	DM
##	21019	1993	7	15	DM
##	21020	1993	7	15	DM
##	21021	1993	7	15	DM
##	21022	1993	7	15	PP
##	21023	1993	7	15	OL
##	21024	1993	7	15	PP
##	21025	1993	7	15	DM
##	21026	1993	7	15	DM
##	21027	1993	7	15	DM
##	21028	1993	7	15	OL
##	21029	1993	7	15	
##	21030	1993	7	15	
##	21031	1993	8	19	PF
##	21032	1993	8	19	OT
##	21033	1993	8	19	PE
##	21034	1993	8	19	RM
##	21035	1993	8	19	DX
##	21036	1993	8	19	PF
##	21037	1993	8	19	DM
##	21038	1993	8	19	PP
##	21039	1993	8	19	PP
##	21040	1993	8	19	DM
##	21041	1993	8	19	DM
##	21042	1993	8	19	RM

##	21043	1993	8	19	RM
##	21044	1993	8	19	RM
##	21045	1993	8	19	RM
##	21046	1993	8	19	NL
##	21047	1993	8	19	DM
##	21048	1993	8	19	DM
##	21049	1993	8	19	RM
##	21050	1993	8	19	PF
##	21051	1993	8	19	PP
##	21052	1993	8	19	PF
##	21053	1993	8	19	SO
##	21054	1993	8	19	PF
##	21055	1993	8	19	OT
##	21056	1993	8	19	OL
##	21057	1993	8	19	PF
##	21058	1993	8	19	
##	21059	1993	8	19	
##	21060	1993	8	19	
##	21061	1993	8	20	DM
##	21062	1993	8	20	PF
##	21063	1993	8	20	PP
##	21064	1993	8	20	PF
##	21065	1993	8	20	PP
##	21066	1993	8	20	DM
##	21067	1993	8	20	DO
##	21068	1993	8	20	PP
##	21069	1993	8	20	PP
##	21070	1993	8	20	DM
##	21071	1993	8	20	PP
##	21072	1993	8	20	DM
##	21073	1993	8	20	PP
##	21074	1993	8	20	OT
##	21075	1993	8	20	RM
##	21076	1993	8	20	DM
##	21077	1993	8	20	DM
##	21078	1993	8	20	DM
##	21079	1993	8	20	DM
##	21080	1993	8	20	DM
##	21081	1993	8	20	DM
##	21082	1993	8	20	DM
##	21083	1993	8	20	PP
##	21084	1993	8	20	DM
##	21085	1993	8	20	DM
##	21086	1993	8	20	PP
##	21087	1993	8	20	DM
##	21088	1993	8	20	DM
##	21089	1993	8	20	DM
##	21090	1993	8	20	OL
##	21091	1993	8	20	
##	21092	1993	8	20	
##	21093	1993	9	16	RM
##	21094	1993	9	16	PF
##	21095	1993	9	16	DM
##	21096	1993	9	16	PF

##	21097	1993	9	16	DO
##	21098	1993	9	16	DM
##	21099	1993	9	16	PF
##	21100	1993	9	16	PF
##	21101	1993	9	16	PF
##	21102	1993	9	16	OL
##	21103	1993	9	16	AB
##	21104	1993	9	16	PF
##	21105	1993	9	16	PF
##	21106	1993	9	16	DS
##	21107	1993	9	16	DM
##	21108	1993	9	16	PP
##	21109	1993	9	16	RM
##	21110	1993	9	16	DM
##	21111	1993	9	16	DM
##	21112	1993	9	16	PF
##	21113	1993	9	16	NL
##	21114	1993	9	16	DM
##	21115	1993	9	16	AH
##	21116	1993	9	16	PF
##	21117	1993	9	16	RM
##	21118	1993	9	16	PF
##	21119	1993	9	16	PF
##	21120	1993	9	16	NL
##	21121	1993	9	16	
##	21122	1993	9	17	DM
##	21123	1993	9	17	PP
##	21124	1993	9	17	DM
##	21125	1993	9	17	PP
##	21126	1993	9	17	DM
##	21127	1993	9	17	DM
##	21128	1993	9	17	PP
##	21129	1993	9	17	NL
##	21130	1993	9	17	PF
##	21131	1993	9	17	DO
##	21132	1993	9	17	DM
##	21133	1993	9	17	PP
##	21134	1993	9	17	DM
##	21135	1993	9	17	DM
##	21136	1993	9	17	RM
##	21137	1993	9	17	RM
##	21138	1993	9	17	DM
##	21139	1993	9	17	PP
##	21140	1993	9	17	CB
##	21141	1993	9	17	DM
##	21142	1993	9	17	DM
##	21143	1993	9	17	CB
##	21144	1993	9	17	RM
##	21145	1993	9	17	CB
##	21146	1993	9	17	DM
##	21147	1993	9	17	DM
##	21148	1993	9	17	OL
##	21149	1993	9	17	SS
##	21150	1993	9	17	

##	21151	1993	9	17	
##	21152	1993	9	17	
##	21153	1993	10	15	PF
##	21154	1993	10	15	PF
##	21155	1993	10	15	RM
##	21156	1993	10	15	PF
##	21157	1993	10	15	RM
##	21158	1993	10	15	DM
##	21159	1993	10	15	DM
##	21160	1993	10	15	AB
##	21161	1993	10	15	NL
##	21162	1993	10	15	OL
##	21163	1993	10	15	AH
##	21164	1993	10	15	OL
##	21165	1993	10	15	DM
##	21166	1993	10	15	DM
##	21167	1993	10	15	DM
##	21168	1993	10	15	DM
##	21169	1993	10	15	RM
##	21170	1993	10	15	PF
##	21171	1993	10	15	DM
##	21172	1993	10	15	OL
##	21173	1993	10	15	PF
##	21174	1993	10	15	DS
##	21175	1993	10	15	PF
##	21176	1993	10	15	
##	21177	1993	10	16	DM
##	21178	1993	10	16	OT
##	21179	1993	10	16	DM
##	21180	1993	10	16	NL
##	21181	1993	10	16	DM
##	21182	1993	10	16	DM
##	21183	1993	10	16	PF
##	21184	1993	10	16	NL
##	21185	1993	10	16	DO
##	21186	1993	10	16	DM
##	21187	1993	10	16	DM
##	21188	1993	10	16	CB
##	21189	1993	10	16	DM
##	21190	1993	10	16	DM
##	21191	1993	10	16	DM
##	21192	1993	10	16	DM
##	21193	1993	10	16	PP
##	21194	1993	10	16	DM
##	21195	1993	10	16	DM
##	21196	1993	10	16	DM
##	21197	1993	10	16	PP
##	21198	1993	10	16	DM
##	21199	1993	10	16	OL
##	21200	1993	10	16	DM
##	21201	1993	10	16	RM
##	21202	1993	10	16	RM
##	21203	1993	10	16	DM
##	21204	1993	10	16	DM

##	21205	1993	10	16	PP
##	21206	1993	10	16	
##	21207	1993	10	16	
##	21208	1993	11	13	OL
##	21209	1993	11	13	CU
##	21210	1993	11	13	DM
##	21211	1993	11	13	PF
##	21212	1993	11	13	PF
##	21213	1993	11	13	PE
##	21214	1993	11	13	DM
##	21215	1993	11	13	DM
##	21216	1993	11	13	OT
##	21217	1993	11	13	PF
##	21218	1993	11	13	OT
##	21219	1993	11	13	PE
##	21220	1993	11	13	DM
##	21221	1993	11	13	DM
##	21222	1993	11	13	DM
##	21223	1993	11	13	DM
##	21224	1993	11	13	RM
##	21225	1993	11	13	PF
##	21226	1993	11	13	SO
##	21227	1993	11	13	DM
##	21228	1993	11	13	DM
##	21229	1993	11	13	RM
##	21230	1993	11	13	RM
##	21231	1993	11	13	RM
##	21232	1993	11	13	NL
##	21233	1993	11	13	DM
##	21234	1993	11	13	DM
##	21235	1993	11	13	NL
##	21236	1993	11	13	DO
##	21237	1993	11	13	DM
##	21238	1993	11	13	RM
##	21239	1993	11	13	
##	21240	1993	11	13	
##	21241	1993	11	13	
##	21242	1993	11	13	DS
##	21243	1993	11	14	DM
##	21244	1993	11	14	PF
##	21245	1993	11	14	DM
##	21246	1993	11	14	RM
##	21247	1993	11	14	NL
##	21248	1993	11	14	PF
##	21249	1993	11	14	DM
##	21250	1993	11	14	RM
##	21251	1993	11	14	DO
##	21252	1993	11	14	DM
##	21253	1993	11	14	CB
##	21254	1993	11	14	DM
##	21255	1993	11	14	DO
##	21256	1993	11	14	DM
##	21257	1993	11	14	DM
##	21258	1993	11	14	DM

##	21259	1993	11	14	NL
##	21260	1993	11	14	DM
##	21261	1993	11	14	PF
##	21262	1993	11	14	OT
##	21263	1993	11	14	RM
##	21264	1993	11	14	OT
##	21265	1993	11	14	DM
##	21266	1993	11	14	AH
##	21267	1993	11	14	DM
##	21268	1993	11	14	DM
##	21269	1993	12	14	DM
##	21270	1993	12	14	AB
##	21271	1993	12	14	PF
##	21272	1993	12	14	RM
##	21273	1993	12	14	AB
##	21274	1993	12	14	AH
##	21275	1993	12	14	DM
##	21276	1993	12	14	OL
##	21277	1993	12	14	AB
##	21278	1993	12	14	OT
##	21279	1993	12	14	PF
##	21280	1993	12	14	RM
##	21281	1993	12	14	DM
##	21282	1993	12	14	DM
##	21283	1993	12	14	DS
##	21284	1993	12	14	DM
##	21285	1993	12	14	RM
##	21286	1993	12	14	NL
##	21287	1993	12	14	AB
##	21288	1993	12	14	DM
##	21289	1993	12	14	RM
##	21290	1993	12	14	PF
##	21291	1993	12	14	DM
##	21292	1993	12	14	AB
##	21293	1993	12	14	AB
##	21294	1993	12	14	DO
##	21295	1993	12	14	
##	21296	1993	12	14	AH
##	21297	1993	12	15	DM
##	21298	1993	12	15	DM
##	21299	1993	12	15	NL
##	21300	1993	12	15	DM
##	21301	1993	12	15	RM
##	21302	1993	12	15	DM
##	21303	1993	12	15	DM
##	21304	1993	12	15	PF
##	21305	1993	12	15	DO
##	21306	1993	12	15	PF
##	21307	1993	12	15	DM
##	21308	1993	12	15	DX
##	21309	1993	12	15	RM
##	21310	1993	12	15	DO
##	21311	1993	12	15	RM
##	21312	1993	12	15	DM

##	21313	1993	12	15	OT
##	21314	1993	12	15	DM
##	21315	1993	12	15	DM
##	21316	1993	12	15	RM
##	21317	1993	12	15	RM
##	21318	1993	12	15	DM
##	21319	1993	12	15	OT
##	21320	1993	12	15	DM
##	21321	1993	12	15	OL
##	21322	1993	12	15	OL
##	21323	1993	12	15	DM
##	21324	1993	12	15	DM
##	21325	1994	2	1	DM
##	21326	1994	2	1	DM
##	21327	1994	2	1	PF
##	21328	1994	2	1	DM
##	21329	1994	2	1	DM
##	21330	1994	2	1	AH
##	21331	1994	2	1	OT
##	21332	1994	2	1	AB
##	21333	1994	2	1	DM
##	21334	1994	2	1	RM
##	21335	1994	2	1	DM
##	21336	1994	2	1	PC
##	21337	1994	2	1	DM
##	21338	1994	2	1	DM
##	21339	1994	2	1	AH
##	21340	1994	2	1	OT
##	21341	1994	2	1	
##	21342	1994	2	1	PU
##	21343	1994	2	2	DM
##	21344	1994	2	2	DM
##	21345	1994	2	2	NL
##	21346	1994	2	2	DM
##	21347	1994	2	2	RM
##	21348	1994	2	2	DM
##	21349	1994	2	2	DM
##	21350	1994	2	2	DO
##	21351	1994	2	2	DM
##	21352	1994	2	2	DM
##	21353	1994	2	2	SO
##	21354	1994	2	2	DM
##	21355	1994	2	2	PU
##	21356	1994	2	2	DM
##	21357	1994	2	2	OT
##	21358	1994	2	2	AB
##	21359	1994	2	2	OL
##	21360	1994	2	2	SO
##	21361	1994	2	2	
##	21362	1994	2	2	
##	21363	1994	2	2	RM
##	21364	1994	2	3	PF
##	21365	1994	2	3	OT
##	21366	1994	2	3	DM

##	21367	1994	2	3	DM
##	21368	1994	2	3	DM
##	21369	1994	2	3	DM
##	21370	1994	2	3	AB
##	21371	1994	2	3	AH
##	21372	1994	2	3	DM
##	21373	1994	2	3	OL
##	21374	1994	2	3	OT
##	21375	1994	2	3	DM
##	21376	1994	2	3	DM
##	21377	1994	2	3	OT
##	21378	1994	2	3	DM
##	21379	1994	2	3	OT
##	21380	1994	2	3	DM
##	21381	1994	2	3	
##	21382	1994	2	3	
##	21383	1994	2	20	AH
##	21384	1994	2	20	DM
##	21385	1994	2	20	DM
##	21386	1994	2	20	DM
##	21387	1994	2	20	DM
##	21388	1994	2	20	DM
##	21389	1994	2	20	DM
##	21390	1994	2	20	RM
##	21391	1994	2	20	DM
##	21392	1994	2	20	DM
##	21393	1994	2	20	DM
##	21394	1994	2	20	DM
##	21395	1994	2	20	PF
##	21396	1994	2	20	DM
##	21397	1994	2	20	PF
##	21398	1994	2	20	RM
##	21399	1994	2	20	DM
##	21400	1994	2	20	OT
##	21401	1994	2	20	
##	21402	1994	2	20	
##	21403	1994	2	21	DM
##	21404	1994	2	21	DM
##	21405	1994	2	21	RM
##	21406	1994	2	21	NL
##	21407	1994	2	21	PF
##	21408	1994	2	21	NL
##	21409	1994	2	21	DM
##	21410	1994	2	21	RM
##	21411	1994	2	21	DM
##	21412	1994	2	21	DM
##	21413	1994	2	21	PF
##	21414	1994	2	21	DM
##	21415	1994	2	21	DM
##	21416	1994	2	21	OT
##	21417	1994	2	21	
##	21418	1994	2	22	DM
##	21419	1994	2	22	DM
##	21420	1994	2	22	DX

##	21421	1994	2	22	DM
##	21422	1994	2	22	PF
##	21423	1994	2	22	DM
##	21424	1994	2	22	DM
##	21425	1994	2	22	DM
##	21426	1994	2	22	DM
##	21427	1994	2	22	AH
##	21428	1994	2	22	DM
##	21429	1994	2	22	OT
##	21430	1994	2	22	RM
##	21431	1994	2	22	DM
##	21432	1994	2	22	DM
##	21433	1994	3	11	DM
##	21434	1994	3	11	AB
##	21435	1994	3	11	DM
##	21436	1994	3	11	RM
##	21437	1994	3	11	DM
##	21438	1994	3	11	RM
##	21439	1994	3	11	DM
##	21440	1994	3	11	DS
##	21441	1994	3	11	DM
##	21442	1994	3	11	DM
##	21443	1994	3	11	DM
##	21444	1994	3	11	DM
##	21445	1994	3	11	PF
##	21446	1994	3	11	RM
##	21447	1994	3	11	OT
##	21448	1994	3	11	DM
##	21449	1994	3	11	RM
##	21450	1994	3	11	OT
##	21451	1994	3	11	
##	21452	1994	3	11	
##	21453	1994	3	11	
##	21454	1994	3	11	RM
##	21455	1994	3	12	DM
##	21456	1994	3	12	RM
##	21457	1994	3	12	OT
##	21458	1994	3	12	DO
##	21459	1994	3	12	RM
##	21460	1994	3	12	DM
##	21461	1994	3	12	DM
##	21462	1994	3	12	NL
##	21463	1994	3	12	DM
##	21464	1994	3	12	DM
##	21465	1994	3	12	DM
##	21466	1994	3	12	DM
##	21467	1994	3	12	DM
##	21468	1994	3	12	DM
##	21469	1994	3	12	PF
##	21470	1994	3	12	DM
##	21471	1994	3	12	PF
##	21472	1994	3	12	DM
##	21473	1994	3	12	RM
##	21474	1994	3	12	DM

##	21475	1994	3	12	DM
##	21476	1994	3	12	DM
##	21477	1994	3	12	DM
##	21478	1994	3	12	DM
##	21479	1994	3	12	DM
##	21480	1994	3	12	OT
##	21481	1994	3	12	
##	21482	1994	3	12	
##	21483	1994	3	12	
##	21484	1994	4	10	DM
##	21485	1994	4	10	RM
##	21486	1994	4	10	PP
##	21487	1994	4	10	PF
##	21488	1994	4	10	DM
##	21489	1994	4	10	DS
##	21490	1994	4	10	DM
##	21491	1994	4	10	DM
##	21492	1994	4	10	OT
##	21493	1994	4	10	DM
##	21494	1994	4	10	OT
##	21495	1994	4	10	DS
##	21496	1994	4	10	PF
##	21497	1994	4	10	DM
##	21498	1994	4	10	PP
##	21499	1994	4	10	RM
##	21500	1994	4	10	DM
##	21501	1994	4	10	DM
##	21502	1994	4	10	DM
##	21503	1994	4	10	PF
##	21504	1994	4	10	DM
##	21505	1994	4	10	DM
##	21506	1994	4	10	DM
##	21507	1994	4	10	NL
##	21508	1994	4	10	DM
##	21509	1994	4	10	OT
##	21510	1994	4	10	PP
##	21511	1994	4	10	DM
##	21512	1994	4	10	PF
##	21513	1994	4	10	PF
##	21514	1994	4	10	DM
##	21515	1994	4	10	PF
##	21516	1994	4	10	PP
##	21517	1994	4	10	
##	21518	1994	4	10	
##	21519	1994	4	11	DM
##	21520	1994	4	11	DM
##	21521	1994	4	11	PF
##	21522	1994	4	11	RM
##	21523	1994	4	11	DM
##	21524	1994	4	11	RM
##	21525	1994	4	11	DO
##	21526	1994	4	11	PP
##	21527	1994	4	11	NL
##	21528	1994	4	11	DM

##	21529	1994	4	11	DM
##	21530	1994	4	11	DM
##	21531	1994	4	11	DM
##	21532	1994	4	11	DM
##	21533	1994	4	11	DM
##	21534	1994	4	11	DM
##	21535	1994	4	11	OT
##	21536	1994	4	11	DM
##	21537	1994	4	11	DM
##	21538	1994	4	11	DM
##	21539	1994	4	11	PP
##	21540	1994	4	11	DM
##	21541	1994	4	11	DO
##	21542	1994	4	11	DM
##	21543	1994	4	11	SS
##	21544	1994	4	11	DM
##	21545	1994	4	11	DM
##	21546	1994	4	11	RM
##	21547	1994	4	11	DM
##	21548	1994	4	11	PP
##	21549	1994	4	11	DM
##	21550	1994	4	11	DM
##	21551	1994	4	11	DM
##	21552	1994	4	11	DM
##	21553	1994	4	11	RM
##	21554	1994	4	11	
##	21555	1994	5	18	DM
##	21556	1994	5	18	UR
##	21557	1994	5	18	SO
##	21558	1994	5	18	NL
##	21559	1994	5	18	PF
##	21560	1994	5	18	DM
##	21561	1994	5	18	PF
##	21562	1994	5	18	RM
##	21563	1994	5	18	DM
##	21564	1994	5	18	RM
##	21565	1994	5	18	PP
##	21566	1994	5	18	PF
##	21567	1994	5	18	DM
##	21568	1994	5	18	DM
##	21569	1994	5	18	DM
##	21570	1994	5	18	DM
##	21571	1994	5	18	PP
##	21572	1994	5	18	PF
##	21573	1994	5	18	PF
##	21574	1994	5	18	AH
##	21575	1994	5	18	DM
##	21576	1994	5	18	RM
##	21577	1994	5	18	OT
##	21578	1994	5	18	AH
##	21579	1994	5	18	DS
##	21580	1994	5	18	PP
##	21581	1994	5	18	PP
##	21582	1994	5	18	

##	21583	1994	5	19	PP
##	21584	1994	5	19	DM
##	21585	1994	5	19	DM
##	21586	1994	5	19	DM
##	21587	1994	5	19	DM
##	21588	1994	5	19	DM
##	21589	1994	5	19	AH
##	21590	1994	5	19	PF
##	21591	1994	5	19	DM
##	21592	1994	5	19	DM
##	21593	1994	5	19	DO
##	21594	1994	5	19	UL
##	21595	1994	5	19	DM
##	21596	1994	5	19	DM
##	21597	1994	5	19	DO
##	21598	1994	5	19	DM
##	21599	1994	5	19	DM
##	21600	1994	5	19	AH
##	21601	1994	5	19	UL
##	21602	1994	5	19	DM
##	21603	1994	5	19	OL
##	21604	1994	5	19	DM
##	21605	1994	5	19	DM
##	21606	1994	5	19	OT
##	21607	1994	5	19	DM
##	21608	1994	5	19	DM
##	21609	1994	5	19	
##	21610	1994	5	19	
##	21611	1994	5	19	
##	21612	1994	5	19	
##	21613	1994	6	14	PF
##	21614	1994	6	14	DM
##	21615	1994	6	14	DM
##	21616	1994	6	14	PP
##	21617	1994	6	14	DO
##	21618	1994	6	14	DM
##	21619	1994	6	14	RM
##	21620	1994	6	14	PP
##	21621	1994	6	14	DS
##	21622	1994	6	14	DM
##	21623	1994	6	14	DM
##	21624	1994	6	14	PP
##	21625	1994	6	14	PF
##	21626	1994	6	14	DM
##	21627	1994	6	14	PP
##	21628	1994	6	14	PP
##	21629	1994	6	14	OL
##	21630	1994	6	14	PF
##	21631	1994	6	14	DM
##	21632	1994	6	14	PP
##	21633	1994	6	14	PP
##	21634	1994	6	14	PP
##	21635	1994	6	14	
##	21636	1994	6	14	

##	21637	1994	6	15	OL
##	21638	1994	6	15	SS
##	21639	1994	6	15	DM
##	21640	1994	6	15	SS
##	21641	1994	6	15	DM
##	21642	1994	6	15	PP
##	21643	1994	6	15	DM
##	21644	1994	6	15	DM
##	21645	1994	6	15	DO
##	21646	1994	6	15	DM
##	21647	1994	6	15	OL
##	21648	1994	6	15	PP
##	21649	1994	6	15	DM
##	21650	1994	6	15	PP
##	21651	1994	6	15	DM
##	21652	1994	6	15	DM
##	21653	1994	6	15	
##	21654	1994	6	15	
##	21655	1994	6	15	
##	21656	1994	6	15	
##	21657	1994	6	15	
##	21658	1994	7	8	DM
##	21659	1994	7	8	DM
##	21660	1994	7	8	DM
##	21661	1994	7	8	PF
##	21662	1994	7	8	PP
##	21663	1994	7	8	PP
##	21664	1994	7	8	DM
##	21665	1994	7	8	DM
##	21666	1994	7	8	DS
##	21667	1994	7	8	DM
##	21668	1994	7	8	DM
##	21669	1994	7	8	PP
##	21670	1994	7	8	RM
##	21671	1994	7	8	PF
##	21672	1994	7	8	PP
##	21673	1994	7	8	PP
##	21674	1994	7	8	DM
##	21675	1994	7	8	DM
##	21676	1994	7	8	PP
##	21677	1994	7	8	RM
##	21678	1994	7	8	DO
##	21679	1994	7	8	PP
##	21680	1994	7	8	
##	21681	1994	7	9	DM
##	21682	1994	7	9	PP
##	21683	1994	7	9	PP
##	21684	1994	7	9	PP
##	21685	1994	7	9	SS
##	21686	1994	7	9	DM
##	21687	1994	7	9	SS
##	21688	1994	7	9	DO
##	21689	1994	7	9	DO
##	21690	1994	7	9	SS

##	21691	1994	7	9	DM
##	21692	1994	7	9	AH
##	21693	1994	7	9	DM
##	21694	1994	7	9	DM
##	21695	1994	7	9	RM
##	21696	1994	7	9	DM
##	21697	1994	7	9	AB
##	21698	1994	7	9	OT
##	21699	1994	7	9	RM
##	21700	1994	7	9	DM
##	21701	1994	7	9	OL
##	21702	1994	7	9	
##	21703	1994	7	9	
##	21704	1994	7	9	
##	21705	1994	7	9	
##	21706	1994	7	9	DM
##	21707	1994	8	17	DM
##	21708	1994	8	17	DM
##	21709	1994	8	17	PP
##	21710	1994	8	17	DM
##	21711	1994	8	17	DS
##	21712	1994	8	17	PP
##	21713	1994	8	17	RM
##	21714	1994	8	17	PF
##	21715	1994	8	17	DM
##	21716	1994	8	17	DM
##	21717	1994	8	17	DM
##	21718	1994	8	17	PF
##	21719	1994	8	17	DM
##	21720	1994	8	17	PP
##	21721	1994	8	17	PF
##	21722	1994	8	17	PP
##	21723	1994	8	17	PP
##	21724	1994	8	17	PF
##	21725	1994	8	17	DM
##	21726	1994	8	17	PP
##	21727	1994	8	17	PP
##	21728	1994	8	17	PP
##	21729	1994	8	17	PF
##	21730	1994	8	17	
##	21731	1994	8	18	DM
##	21732	1994	8	18	PP
##	21733	1994	8	18	PP
##	21734	1994	8	18	OL
##	21735	1994	8	18	NL
##	21736	1994	8	18	PF
##	21737	1994	8	18	DM
##	21738	1994	8	18	DM
##	21739	1994	8	18	DM
##	21740	1994	8	18	DM
##	21741	1994	8	18	DM
##	21742	1994	8	18	PP
##	21743	1994	8	18	OL
##	21744	1994	8	18	PP

## 21745 1994	8	18	DM
## 21746 1994	8	18	RM
## 21747 1994	8	18	DM
## 21748 1994	8	18	PP
## 21749 1994	8	18	PP
## 21750 1994	8	18	OL
## 21751 1994	8	18	PP
## 21752 1994	8	18	PP
## 21753 1994	8	18	DM
## 21754 1994	8	18	
## 21755 1994	9	6	PF
## 21756 1994	9	6	DM
## 21757 1994	9	6	DM
## 21758 1994	9	6	AH
## 21759 1994	9	6	PF
## 21760 1994	9	6	DM
## 21761 1994	9	6	PP
## 21762 1994	9	6	DS
## 21763 1994	9	6	OL
## 21764 1994	9	6	PP
## 21765 1994	9	6	DM
## 21766 1994	9	6	DM
## 21767 1994	9	6	PP
## 21768 1994	9	6	PP
## 21769 1994	9	6	DM
## 21770 1994	9	6	DM
## 21771 1994	9	6	PF
## 21772 1994	9	6	PF
## 21773 1994	9	6	PF
## 21774 1994	9	6	PP
## 21775 1994	9	6	
## 21776 1994	9	6	
## 21777 1994	9	6	
## 21778 1994	9	6	
## 21779 1994	9	7	OL
## 21780 1994	9	7	OL
## 21781 1994	9	7	PP
## 21782 1994	9	7	DM
## 21783 1994	9	7	RM
## 21784 1994	9	7	PP
## 21785 1994	9	7	PF
## 21786 1994	9	7	PP
## 21787 1994	9	7	DM
## 21788 1994	9	7	RM
## 21789 1994	9	7	DM
## 21790 1994	9	7	DM
## 21791 1994	9	7	DM
## 21792 1994	9	7	OL
## 21793 1994	9	7	PP
## 21794 1994	9	7	DM
## 21795 1994	9	7	PP
## 21796 1994	9	7	AH
## 21797 1994	9	7	DM
## 21798 1994	9	7	PP

##	21799	1994	9	7	PP
##	21800	1994	9	7	SS
##	21801	1994	9	7	PP
##	21802	1994	9	7	DM
##	21803	1994	9	7	DM
##	21804	1994	9	7	AH
##	21805	1994	9	7	DM
##	21806	1994	9	7	
##	21807	1994	10	12	SU
##	21808	1994	10	12	DM
##	21809	1994	10	12	RM
##	21810	1994	10	12	PP
##	21811	1994	10	12	AH
##	21812	1994	10	12	PF
##	21813	1994	10	12	DM
##	21814	1994	10	12	DM
##	21815	1994	10	12	DM
##	21816	1994	10	12	PF
##	21817	1994	10	12	OL
##	21818	1994	10	12	NL
##	21819	1994	10	12	DM
##	21820	1994	10	12	PF
##	21821	1994	10	12	PP
##	21822	1994	10	12	DM
##	21823	1994	10	12	DM
##	21824	1994	10	12	AH
##	21825	1994	10	12	DS
##	21826	1994	10	12	DM
##	21827	1994	10	12	PP
##	21828	1994	10	12	DO
##	21829	1994	10	12	DM
##	21830	1994	10	12	DM
##	21831	1994	10	12	PF
##	21832	1994	10	12	DM
##	21833	1994	10	12	DO
##	21834	1994	10	12	PF
##	21835	1994	10	12	PP
##	21836	1994	10	12	DM
##	21837	1994	10	12	PF
##	21838	1994	10	12	PF
##	21839	1994	10	12	RM
##	21840	1994	10	12	DM
##	21841	1994	10	12	
##	21842	1994	10	12	
##	21843	1994	10	13	RM
##	21844	1994	10	13	DM
##	21845	1994	10	13	PP
##	21846	1994	10	13	DM
##	21847	1994	10	13	PP
##	21848	1994	10	13	DO
##	21849	1994	10	13	PF
##	21850	1994	10	13	DO
##	21851	1994	10	13	DM
##	21852	1994	10	13	DM

##	21853	1994	10	13	DM
##	21854	1994	10	13	DM
##	21855	1994	10	13	DM
##	21856	1994	10	13	DM
##	21857	1994	10	13	DM
##	21858	1994	10	13	PP
##	21859	1994	10	13	PP
##	21860	1994	10	13	RM
##	21861	1994	10	13	PF
##	21862	1994	10	13	PF
##	21863	1994	10	13	OL
##	21864	1994	10	13	PP
##	21865	1994	10	13	PP
##	21866	1994	10	13	DM
##	21867	1994	10	13	DM
##	21868	1994	10	13	DM
##	21869	1994	10	13	DM
##	21870	1994	10	13	OL
##	21871	1994	10	13	DM
##	21872	1994	10	13	DM
##	21873	1994	10	13	
##	21874	1994	10	13	
##	21875	1994	11	1	PF
##	21876	1994	11	1	RM
##	21877	1994	11	1	DO
##	21878	1994	11	1	DM
##	21879	1994	11	1	DM
##	21880	1994	11	1	DM
##	21881	1994	11	1	PE
##	21882	1994	11	1	PF
##	21883	1994	11	1	PF
##	21884	1994	11	1	DO
##	21885	1994	11	1	NL
##	21886	1994	11	1	PF
##	21887	1994	11	1	DM
##	21888	1994	11	1	DM
##	21889	1994	11	1	PF
##	21890	1994	11	1	PF
##	21891	1994	11	1	DM
##	21892	1994	11	1	DM
##	21893	1994	11	1	DM
##	21894	1994	11	1	PF
##	21895	1994	11	1	DM
##	21896	1994	11	1	PF
##	21897	1994	11	1	PF
##	21898	1994	11	1	DM
##	21899	1994	11	1	AH
##	21900	1994	11	1	DM
##	21901	1994	11	1	DO
##	21902	1994	11	1	PF
##	21903	1994	11	1	PF
##	21904	1994	11	1	DM
##	21905	1994	11	1	
##	21906	1994	11	2	AH

##	21907	1994	11	2	DM
##	21908	1994	11	2	PF
##	21909	1994	11	2	DM
##	21910	1994	11	2	DM
##	21911	1994	11	2	PF
##	21912	1994	11	2	PF
##	21913	1994	11	2	AH
##	21914	1994	11	2	DM
##	21915	1994	11	2	DM
##	21916	1994	11	2	DM
##	21917	1994	11	2	DM
##	21918	1994	11	2	DO
##	21919	1994	11	2	DM
##	21920	1994	11	2	DM
##	21921	1994	11	2	OL
##	21922	1994	11	2	DM
##	21923	1994	11	2	DM
##	21924	1994	11	2	PP
##	21925	1994	11	2	PP
##	21926	1994	11	2	OL
##	21927	1994	11	2	DM
##	21928	1994	11	2	DM
##	21929	1994	11	2	DM
##	21930	1994	11	2	DM
##	21931	1994	11	2	DM
##	21932	1994	11	2	
##	21933	1994	11	2	
##	21934	1994	11	2	
##	21935	1994	12	4	PF
##	21936	1994	12	4	PF
##	21937	1994	12	4	DO
##	21938	1994	12	4	PE
##	21939	1994	12	4	PE
##	21940	1994	12	4	DM
##	21941	1994	12	4	PF
##	21942	1994	12	4	DM
##	21943	1994	12	4	PF
##	21944	1994	12	4	DO
##	21945	1994	12	4	DM
##	21946	1994	12	4	AB
##	21947	1994	12	4	DM
##	21948	1994	12	4	DM
##	21949	1994	12	4	DM
##	21950	1994	12	4	DM
##	21951	1994	12	4	DM
##	21952	1994	12	4	PF
##	21953	1994	12	4	DM
##	21954	1994	12	4	DM
##	21955	1994	12	4	PF
##	21956	1994	12	4	DM
##	21957	1994	12	4	DO
##	21958	1994	12	4	DO
##	21959	1994	12	4	PF
##	21960	1994	12	4	DM

##	21961	1994	12	4	DM
##	21962	1994	12	4	CB
##	21963	1994	12	4	DM
##	21964	1994	12	4	DM
##	21965	1994	12	4	AB
##	21966	1994	12	4	
##	21967	1994	12	5	DM
##	21968	1994	12	5	DO
##	21969	1994	12	5	DM
##	21970	1994	12	5	DM
##	21971	1994	12	5	DM
##	21972	1994	12	5	DM
##	21973	1994	12	5	DO
##	21974	1994	12	5	DM
##	21975	1994	12	5	PF
##	21976	1994	12	5	DM
##	21977	1994	12	5	DM
##	21978	1994	12	5	PF
##	21979	1994	12	5	DM
##	21980	1994	12	5	RM
##	21981	1994	12	5	DX
##	21982	1994	12	5	OL
##	21983	1994	12	5	AH
##	21984	1994	12	5	OL
##	21985	1994	12	5	DM
##	21986	1994	12	5	DM
##	21987	1994	12	5	DM
##	21988	1994	12	5	DM
##	21989	1994	12	5	DM
##	21990	1994	12	5	
##	21991	1994	12	5	
##	21992	1994	12	5	
##	21993	1995	1	11	PF
##	21994	1995	1	11	DO
##	21995	1995	1	11	DO
##	21996	1995	1	11	PF
##	21997	1995	1	11	RM
##	21998	1995	1	11	DM
##	21999	1995	1	11	PF
##	22000	1995	1	11	DM
##	22001	1995	1	11	DO
##	22002	1995	1	11	PF
##	22003	1995	1	11	DM
##	22004	1995	1	11	DM
##	22005	1995	1	11	DM
##	22006	1995	1	11	DM
##	22007	1995	1	11	DM
##	22008	1995	1	11	DO
##	22009	1995	1	11	DM
##	22010	1995	1	11	PF
##	22011	1995	1	11	DM
##	22012	1995	1	11	
##	22013	1995	1	11	
##	22014	1995	1	11	

##	22015	1995	1	12	DM
##	22016	1995	1	12	DM
##	22017	1995	1	12	RM
##	22018	1995	1	12	DM
##	22019	1995	1	12	OL
##	22020	1995	1	12	DM
##	22021	1995	1	12	DM
##	22022	1995	1	12	DM
##	22023	1995	1	12	DM
##	22024	1995	1	12	PC
##	22025	1995	1	12	OL
##	22026	1995	1	12	DM
##	22027	1995	1	12	DM
##	22028	1995	1	12	DM
##	22029	1995	1	12	DM
##	22030	1995	1	12	
##	22031	1995	1	12	
##	22032	1995	1	12	
##	22033	1995	1	13	DO
##	22034	1995	1	13	DO
##	22035	1995	1	13	DM
##	22036	1995	1	13	DM
##	22037	1995	1	13	DM
##	22038	1995	1	13	DM
##	22039	1995	1	13	DM
##	22040	1995	1	13	
##	22041	1995	2	4	AB
##	22042	1995	2	4	DM
##	22043	1995	2	4	DM
##	22044	1995	2	4	DM
##	22045	1995	2	4	AB
##	22046	1995	2	4	RM
##	22047	1995	2	4	DO
##	22048	1995	2	4	DM
##	22049	1995	2	4	DO
##	22050	1995	2	4	DO
##	22051	1995	2	4	DM
##	22052	1995	2	4	PF
##	22053	1995	2	4	PF
##	22054	1995	2	4	AH
##	22055	1995	2	4	OL
##	22056	1995	2	4	DM
##	22057	1995	2	4	RM
##	22058	1995	2	4	RM
##	22059	1995	2	4	AH
##	22060	1995	2	4	DO
##	22061	1995	2	4	DM
##	22062	1995	2	4	DO
##	22063	1995	2	4	DM
##	22064	1995	2	4	AB
##	22065	1995	2	4	DM
##	22066	1995	2	4	DM
##	22067	1995	2	4	DM
##	22068	1995	2	4	PF

##	22069	1995	2	4	DO
##	22070	1995	2	4	DM
##	22071	1995	2	4	DM
##	22072	1995	2	4	DM
##	22073	1995	2	4	DM
##	22074	1995	2	4	DM
##	22075	1995	2	4	PU
##	22076	1995	2	4	DM
##	22077	1995	2	4	
##	22078	1995	2	5	DM
##	22079	1995	2	5	DM
##	22080	1995	2	5	AH
##	22081	1995	2	5	DM
##	22082	1995	2	5	DM
##	22083	1995	2	5	AH
##	22084	1995	2	5	DM
##	22085	1995	2	5	PF
##	22086	1995	2	5	DM
##	22087	1995	2	5	RM
##	22088	1995	2	5	RM
##	22089	1995	2	5	PE
##	22090	1995	2	5	DM
##	22091	1995	2	5	DM
##	22092	1995	2	5	RM
##	22093	1995	2	5	DM
##	22094	1995	2	5	DM
##	22095	1995	2	5	AH
##	22096	1995	2	5	DM
##	22097	1995	2	5	OL
##	22098	1995	2	5	DM
##	22099	1995	2	5	AH
##	22100	1995	2	5	DM
##	22101	1995	2	5	DM
##	22102	1995	2	5	DM
##	22103	1995	2	5	
##	22104	1995	2	5	
##	22105	1995	3	4	DM
##	22106	1995	3	4	RM
##	22107	1995	3	4	DO
##	22108	1995	3	4	OL
##	22109	1995	3	4	DM
##	22110	1995	3	4	RM
##	22111	1995	3	4	AB
##	22112	1995	3	4	DM
##	22113	1995	3	4	PF
##	22114	1995	3	4	DM
##	22115	1995	3	4	DM
##	22116	1995	3	4	DM
##	22117	1995	3	4	DM
##	22118	1995	3	4	DM
##	22119	1995	3	4	DM
##	22120	1995	3	4	DO
##	22121	1995	3	4	PF
##	22122	1995	3	4	DM

##	22123	1995	3	4	DM
##	22124	1995	3	4	RM
##	22125	1995	3	4	PF
##	22126	1995	3	4	DM
##	22127	1995	3	4	PF
##	22128	1995	3	4	
##	22129	1995	3	4	
##	22130	1995	3	4	
##	22131	1995	3	4	
##	22132	1995	3	4	
##	22133	1995	3	5	DO
##	22134	1995	3	5	DM
##	22135	1995	3	5	DM
##	22136	1995	3	5	DO
##	22137	1995	3	5	DO
##	22138	1995	3	5	PF
##	22139	1995	3	5	RM
##	22140	1995	3	5	DM
##	22141	1995	3	5	DM
##	22142	1995	3	5	PF
##	22143	1995	3	5	DM
##	22144	1995	3	5	DM
##	22145	1995	3	5	DM
##	22146	1995	3	5	DM
##	22147	1995	3	5	PM
##	22148	1995	3	5	SS
##	22149	1995	3	5	RM
##	22150	1995	3	5	DM
##	22151	1995	3	5	DO
##	22152	1995	3	5	DM
##	22153	1995	3	5	RM
##	22154	1995	3	5	OL
##	22155	1995	3	5	DM
##	22156	1995	3	5	DM
##	22157	1995	3	5	PP
##	22158	1995	3	5	RM
##	22159	1995	3	5	DM
##	22160	1995	3	5	DM
##	22161	1995	3	5	DM
##	22162	1995	3	5	DM
##	22163	1995	3	5	DM
##	22164	1995	4	1	DM
##	22165	1995	4	1	PP
##	22166	1995	4	1	RM
##	22167	1995	4	1	DM
##	22168	1995	4	1	DM
##	22169	1995	4	1	DO
##	22170	1995	4	1	PF
##	22171	1995	4	1	DM
##	22172	1995	4	1	DM
##	22173	1995	4	1	DM
##	22174	1995	4	1	PF
##	22175	1995	4	1	PF
##	22176	1995	4	1	PF

##	22177	1995	4	1	RM
##	22178	1995	4	1	DM
##	22179	1995	4	1	DM
##	22180	1995	4	1	DO
##	22181	1995	4	1	RM
##	22182	1995	4	1	DM
##	22183	1995	4	1	PF
##	22184	1995	4	1	DM
##	22185	1995	4	1	DM
##	22186	1995	4	1	PF
##	22187	1995	4	1	DM
##	22188	1995	4	1	PF
##	22189	1995	4	1	DM
##	22190	1995	4	1	
##	22191	1995	4	1	
##	22192	1995	4	1	
##	22193	1995	4	1	
##	22194	1995	4	2	PP
##	22195	1995	4	2	DO
##	22196	1995	4	2	PF
##	22197	1995	4	2	RM
##	22198	1995	4	2	DM
##	22199	1995	4	2	RM
##	22200	1995	4	2	DO
##	22201	1995	4	2	DM
##	22202	1995	4	2	DM
##	22203	1995	4	2	DM
##	22204	1995	4	2	DM
##	22205	1995	4	2	DM
##	22206	1995	4	2	DM
##	22207	1995	4	2	DM
##	22208	1995	4	2	DM
##	22209	1995	4	2	DM
##	22210	1995	4	2	DO
##	22211	1995	4	2	DM
##	22212	1995	4	2	DM
##	22213	1995	4	2	DM
##	22214	1995	4	2	DM
##	22215	1995	4	2	DM
##	22216	1995	4	2	DM
##	22217	1995	4	2	DM
##	22218	1995	4	2	DM
##	22219	1995	4	2	DM
##	22220	1995	4	2	DM
##	22221	1995	4	2	DM
##	22222	1995	4	2	AH
##	22223	1995	4	2	DM
##	22224	1995	4	2	PP
##	22225	1995	4	2	DM
##	22226	1995	4	2	RM
##	22227	1995	4	2	
##	22228	1995	4	29	PP
##	22229	1995	4	29	RM
##	22230	1995	4	29	DM

##	22231	1995	4	29	DM
##	22232	1995	4	29	RM
##	22233	1995	4	29	SU
##	22234	1995	4	29	DM
##	22235	1995	4	29	DO
##	22236	1995	4	29	CB
##	22237	1995	4	29	PP
##	22238	1995	4	29	PE
##	22239	1995	4	29	RM
##	22240	1995	4	29	DM
##	22241	1995	4	29	PF
##	22242	1995	4	29	DM
##	22243	1995	4	29	DO
##	22244	1995	4	29	PF
##	22245	1995	4	29	DM
##	22246	1995	4	29	PP
##	22247	1995	4	29	SU
##	22248	1995	4	29	PP
##	22249	1995	4	29	RM
##	22250	1995	4	29	DM
##	22251	1995	4	29	SU
##	22252	1995	4	29	PF
##	22253	1995	4	29	DO
##	22254	1995	4	29	
##	22255	1995	4	30	PP
##	22256	1995	4	30	DO
##	22257	1995	4	30	PP
##	22258	1995	4	30	AH
##	22259	1995	4	30	OT
##	22260	1995	4	30	DM
##	22261	1995	4	30	DM
##	22262	1995	4	30	DM
##	22263	1995	4	30	DM
##	22264	1995	4	30	SU
##	22265	1995	4	30	DO
##	22266	1995	4	30	DM
##	22267	1995	4	30	DO
##	22268	1995	4	30	AH
##	22269	1995	4	30	DM
##	22270	1995	4	30	DM
##	22271	1995	4	30	DM
##	22272	1995	4	30	DM
##	22273	1995	4	30	DM
##	22274	1995	4	30	DM
##	22275	1995	4	30	AH
##	22276	1995	4	30	DM
##	22277	1995	4	30	DX
##	22278	1995	4	30	DM
##	22279	1995	4	30	DM
##	22280	1995	4	30	DM
##	22281	1995	4	30	RM
##	22282	1995	4	30	RM
##	22283	1995	4	30	DM
##	22284	1995	4	30	DM

##	22285	1995	4	30	RX
##	22286	1995	4	30	DM
##	22287	1995	4	30	PE
##	22288	1995	4	30	DM
##	22289	1995	4	30	PF
##	22290	1995	4	30	DM
##	22291	1995	4	30	RM
##	22292	1995	4	30	DM
##	22293	1995	4	30	SS
##	22294	1995	4	30	
##	22295	1995	4	30	
##	22296	1995	6	7	DM
##	22297	1995	6	7	PP
##	22298	1995	6	7	PE
##	22299	1995	6	7	DM
##	22300	1995	6	7	DM
##	22301	1995	6	7	DM
##	22302	1995	6	7	DM
##	22303	1995	6	7	PF
##	22304	1995	6	7	OL
##	22305	1995	6	7	PF
##	22306	1995	6	7	DM
##	22307	1995	6	7	DM
##	22308	1995	6	7	PP
##	22309	1995	6	7	PP
##	22310	1995	6	7	DO
##	22311	1995	6	7	DM
##	22312	1995	6	7	PE
##	22313	1995	6	7	PE
##	22314	1995	6	7	NL
##	22315	1995	6	7	PP
##	22316	1995	6	7	
##	22317	1995	6	7	
##	22318	1995	6	7	
##	22319	1995	6	7	
##	22320	1995	6	8	PP
##	22321	1995	6	8	PM
##	22322	1995	6	8	DM
##	22323	1995	6	8	DM
##	22324	1995	6	8	DM
##	22325	1995	6	8	OL
##	22326	1995	6	8	PP
##	22327	1995	6	8	DM
##	22328	1995	6	8	DM
##	22329	1995	6	8	DM
##	22330	1995	6	8	AH
##	22331	1995	6	8	RM
##	22332	1995	6	8	PP
##	22333	1995	6	8	DM
##	22334	1995	6	8	DM
##	22335	1995	6	8	DM
##	22336	1995	6	8	DM
##	22337	1995	6	8	PF
##	22338	1995	6	8	OL

##	22339	1995	6	8	PP
##	22340	1995	6	8	DM
##	22341	1995	6	8	DM
##	22342	1995	6	8	AH
##	22343	1995	6	8	PP
##	22344	1995	6	8	DM
##	22345	1995	6	8	AH
##	22346	1995	6	8	DM
##	22347	1995	6	8	DM
##	22348	1995	6	8	AH
##	22349	1995	6	8	DM
##	22350	1995	6	8	DM
##	22351	1995	6	8	AH
##	22352	1995	6	8	DM
##	22353	1995	6	8	DM
##	22354	1995	6	8	DM
##	22355	1995	6	8	DM
##	22356	1995	6	8	DM
##	22357	1995	6	8	DM
##	22358	1995	6	8	DM
##	22359	1995	6	8	PF
##	22360	1995	6	8	OL
##	22361	1995	6	8	DO
##	22362	1995	6	8	
##	22363	1995	6	27	DM
##	22364	1995	6	27	RM
##	22365	1995	6	27	PP
##	22366	1995	6	27	DM
##	22367	1995	6	27	PF
##	22368	1995	6	27	DM
##	22369	1995	6	27	DM
##	22370	1995	6	27	PP
##	22371	1995	6	27	DM
##	22372	1995	6	27	DM
##	22373	1995	6	27	PP
##	22374	1995	6	27	PP
##	22375	1995	6	27	DM
##	22376	1995	6	27	PP
##	22377	1995	6	27	DM
##	22378	1995	6	27	RM
##	22379	1995	6	27	DM
##	22380	1995	6	27	DM
##	22381	1995	6	27	PP
##	22382	1995	6	27	DM
##	22383	1995	6	27	PP
##	22384	1995	6	27	RM
##	22385	1995	6	27	RM
##	22386	1995	6	27	PP
##	22387	1995	6	27	RM
##	22388	1995	6	27	PP
##	22389	1995	6	27	DO
##	22390	1995	6	27	PF
##	22391	1995	6	27	
##	22392	1995	6	27	

##	22393	1995	6	28	PP
##	22394	1995	6	28	DM
##	22395	1995	6	28	OL
##	22396	1995	6	28	PM
##	22397	1995	6	28	DM
##	22398	1995	6	28	DM
##	22399	1995	6	28	SS
##	22400	1995	6	28	PP
##	22401	1995	6	28	PP
##	22402	1995	6	28	DM
##	22403	1995	6	28	PP
##	22404	1995	6	28	DM
##	22405	1995	6	28	DM
##	22406	1995	6	28	DM
##	22407	1995	6	28	PF
##	22408	1995	6	28	PP
##	22409	1995	6	28	PF
##	22410	1995	6	28	DM
##	22411	1995	6	28	DM
##	22412	1995	6	28	PP
##	22413	1995	6	28	DM
##	22414	1995	6	28	DM
##	22415	1995	6	28	DM
##	22416	1995	6	28	DM
##	22417	1995	6	28	PP
##	22418	1995	6	28	DM
##	22419	1995	6	28	DM
##	22420	1995	6	28	CB
##	22421	1995	6	28	DM
##	22422	1995	6	28	OT
##	22423	1995	6	28	AH
##	22424	1995	6	28	RM
##	22425	1995	6	28	DM
##	22426	1995	6	28	DM
##	22427	1995	6	28	DM
##	22428	1995	6	28	PP
##	22429	1995	6	28	DM
##	22430	1995	6	28	OL
##	22431	1995	6	28	DM
##	22432	1995	6	28	DM
##	22433	1995	6	28	
##	22434	1995	7	20	PP
##	22435	1995	7	20	DM
##	22436	1995	7	20	PP
##	22437	1995	7	20	DM
##	22438	1995	7	20	DM
##	22439	1995	7	20	PF
##	22440	1995	7	20	PP
##	22441	1995	7	20	PP
##	22442	1995	7	20	DM
##	22443	1995	7	20	PH
##	22444	1995	7	20	DM
##	22445	1995	7	20	PP
##	22446	1995	7	20	PP

##	22447	1995	7	20	PM
##	22448	1995	7	20	RM
##	22449	1995	7	20	PP
##	22450	1995	7	20	PP
##	22451	1995	7	20	RM
##	22452	1995	7	20	DO
##	22453	1995	7	20	PP
##	22454	1995	7	20	PH
##	22455	1995	7	20	DM
##	22456	1995	7	20	DM
##	22457	1995	7	20	PP
##	22458	1995	7	20	DM
##	22459	1995	7	20	PP
##	22460	1995	7	20	PP
##	22461	1995	7	20	PP
##	22462	1995	7	20	DM
##	22463	1995	7	20	PP
##	22464	1995	7	20	PP
##	22465	1995	7	20	PP
##	22466	1995	7	20	PF
##	22467	1995	7	20	PF
##	22468	1995	7	20	PP
##	22469	1995	7	20	DO
##	22470	1995	7	20	DM
##	22471	1995	7	20	DM
##	22472	1995	7	20	DM
##	22473	1995	7	20	PP
##	22474	1995	7	20	PP
##	22475	1995	7	20	PP
##	22476	1995	7	20	NL
##	22477	1995	7	20	
##	22478	1995	7	21	PP
##	22479	1995	7	21	PF
##	22480	1995	7	21	DM
##	22481	1995	7	21	DO
##	22482	1995	7	21	SS
##	22483	1995	7	21	PP
##	22484	1995	7	21	PF
##	22485	1995	7	21	DO
##	22486	1995	7	21	DM
##	22487	1995	7	21	DO
##	22488	1995	7	21	PP
##	22489	1995	7	21	PF
##	22490	1995	7	21	DM
##	22491	1995	7	21	PP
##	22492	1995	7	21	OT
##	22493	1995	7	21	DM
##	22494	1995	7	21	DM
##	22495	1995	7	21	OL
##	22496	1995	7	21	DM
##	22497	1995	7	21	OL
##	22498	1995	7	21	DM
##	22499	1995	7	21	DM
##	22500	1995	7	21	PP

##	22501	1995	7	21	DM
##	22502	1995	7	21	PF
##	22503	1995	7	21	DM
##	22504	1995	7	21	PP
##	22505	1995	7	21	PF
##	22506	1995	7	21	DM
##	22507	1995	7	21	PI
##	22508	1995	7	21	AH
##	22509	1995	7	21	PP
##	22510	1995	7	21	RM
##	22511	1995	7	21	DM
##	22512	1995	7	21	PP
##	22513	1995	7	21	PP
##	22514	1995	7	21	DM
##	22515	1995	7	21	PP
##	22516	1995	7	21	DM
##	22517	1995	7	21	PP
##	22518	1995	7	21	PP
##	22519	1995	7	21	PP
##	22520	1995	7	21	DM
##	22521	1995	7	21	PP
##	22522	1995	7	21	DM
##	22523	1995	7	21	PP
##	22524	1995	7	21	PP
##	22525	1995	7	21	DM
##	22526	1995	7	21	PP
##	22527	1995	7	21	PF
##	22528	1995	7	21	DM
##	22529	1995	7	21	OL
##	22530	1995	7	21	RM
##	22531	1995	7	21	DM
##	22532	1995	7	21	DM
##	22533	1995	7	21	DM
##	22534	1995	7	21	PP
##	22535	1995	7	21	PP
##	22536	1995	7	21	PP
##	22537	1995	7	21	RM
##	22538	1995	7	21	
##	22539	1995	8	26	PP
##	22540	1995	8	26	DM
##	22541	1995	8	26	PP
##	22542	1995	8	26	PP
##	22543	1995	8	26	PP
##	22544	1995	8	26	PP
##	22545	1995	8	26	DM
##	22546	1995	8	26	PP
##	22547	1995	8	26	PF
##	22548	1995	8	26	PF
##	22549	1995	8	26	RM
##	22550	1995	8	26	DM
##	22551	1995	8	26	PP
##	22552	1995	8	26	PP
##	22553	1995	8	26	PP
##	22554	1995	8	26	DM

##	22555	1995	8	26	OT
##	22556	1995	8	26	PP
##	22557	1995	8	26	PP
##	22558	1995	8	26	RM
##	22559	1995	8	26	DM
##	22560	1995	8	26	DM
##	22561	1995	8	26	DM
##	22562	1995	8	26	PP
##	22563	1995	8	26	DO
##	22564	1995	8	26	PP
##	22565	1995	8	26	PF
##	22566	1995	8	26	OT
##	22567	1995	8	26	PP
##	22568	1995	8	26	DM
##	22569	1995	8	26	DM
##	22570	1995	8	26	PP
##	22571	1995	8	26	PP
##	22572	1995	8	26	DM
##	22573	1995	8	26	DM
##	22574	1995	8	26	PP
##	22575	1995	8	26	PP
##	22576	1995	8	26	PP
##	22577	1995	8	26	PP
##	22578	1995	8	26	PP
##	22579	1995	8	26	PF
##	22580	1995	8	26	PF
##	22581	1995	8	26	PP
##	22582	1995	8	26	PP
##	22583	1995	8	26	PP
##	22584	1995	8	26	
##	22585	1995	8	27	PP
##	22586	1995	8	27	OL
##	22587	1995	8	27	PP
##	22588	1995	8	27	DM
##	22589	1995	8	27	AH
##	22590	1995	8	27	PP
##	22591	1995	8	27	DM
##	22592	1995	8	27	PP
##	22593	1995	8	27	PP
##	22594	1995	8	27	RM
##	22595	1995	8	27	PP
##	22596	1995	8	27	OL
##	22597	1995	8	27	PF
##	22598	1995	8	27	PP
##	22599	1995	8	27	PF
##	22600	1995	8	27	AH
##	22601	1995	8	27	PP
##	22602	1995	8	27	PP
##	22603	1995	8	27	RM
##	22604	1995	8	27	PP
##	22605	1995	8	27	DM
##	22606	1995	8	27	DM
##	22607	1995	8	27	PF
##	22608	1995	8	27	DM

##	22609	1995	8	27	AH
##	22610	1995	8	27	DM
##	22611	1995	8	27	PF
##	22612	1995	8	27	PP
##	22613	1995	8	27	OT
##	22614	1995	8	27	PP
##	22615	1995	8	27	PP
##	22616	1995	8	27	PP
##	22617	1995	8	27	PP
##	22618	1995	8	27	PP
##	22619	1995	8	27	DM
##	22620	1995	8	27	DM
##	22621	1995	8	27	RM
##	22622	1995	8	27	PP
##	22623	1995	8	27	PP
##	22624	1995	8	27	DM
##	22625	1995	8	27	OT
##	22626	1995	8	27	DM
##	22627	1995	8	27	PP
##	22628	1995	8	27	DM
##	22629	1995	8	27	DM
##	22630	1995	8	27	PP
##	22631	1995	8	27	OL
##	22632	1995	8	27	PP
##	22633	1995	8	27	PP
##	22634	1995	8	27	DM
##	22635	1995	8	27	DM
##	22636	1995	8	27	PP
##	22637	1995	8	27	DM
##	22638	1995	8	27	PP
##	22639	1995	8	27	DM
##	22640	1995	8	27	PP
##	22641	1995	8	27	PP
##	22642	1995	8	27	PP
##	22643	1995	8	27	PP
##	22644	1995	8	27	AH
##	22645	1995	8	27	OL
##	22646	1995	8	27	DM
##	22647	1995	8	27	SS
##	22648	1995	8	27	PP
##	22649	1995	8	27	PE
##	22650	1995	8	27	PP
##	22651	1995	8	27	PP
##	22652	1995	8	27	PP
##	22653	1995	8	27	OT
##	22654	1995	8	27	PP
##	22655	1995	8	27	DM
##	22656	1995	8	27	DM
##	22657	1995	8	27	PP
##	22658	1995	8	27	PP
##	22659	1995	8	27	OT
##	22660	1995	8	27	DM
##	22661	1995	8	27	PP
##	22662	1995	9	23	DM

##	22663	1995	9	23	PP
##	22664	1995	9	23	PF
##	22665	1995	9	23	OL
##	22666	1995	9	23	RM
##	22667	1995	9	23	RM
##	22668	1995	9	23	RM
##	22669	1995	9	23	PP
##	22670	1995	9	23	SS
##	22671	1995	9	23	RM
##	22672	1995	9	23	PP
##	22673	1995	9	23	PP
##	22674	1995	9	23	PP
##	22675	1995	9	23	PP
##	22676	1995	9	23	PF
##	22677	1995	9	23	PP
##	22678	1995	9	23	PH
##	22679	1995	9	23	PF
##	22680	1995	9	23	PP
##	22681	1995	9	23	RM
##	22682	1995	9	23	PP
##	22683	1995	9	23	PF
##	22684	1995	9	23	PF
##	22685	1995	9	23	PP
##	22686	1995	9	23	PF
##	22687	1995	9	23	RM
##	22688	1995	9	23	DO
##	22689	1995	9	23	DM
##	22690	1995	9	23	DM
##	22691	1995	9	23	PP
##	22692	1995	9	23	PP
##	22693	1995	9	23	PP
##	22694	1995	9	23	PF
##	22695	1995	9	23	PF
##	22696	1995	9	23	PP
##	22697	1995	9	23	DM
##	22698	1995	9	23	AH
##	22699	1995	9	23	PP
##	22700	1995	9	23	PP
##	22701	1995	9	23	RM
##	22702	1995	9	23	DO
##	22703	1995	9	23	DM
##	22704	1995	9	23	AH
##	22705	1995	9	23	PP
##	22706	1995	9	23	PF
##	22707	1995	9	23	PF
##	22708	1995	9	23	DM
##	22709	1995	9	23	DM
##	22710	1995	9	23	AH
##	22711	1995	9	23	PB
##	22712	1995	9	23	PP
##	22713	1995	9	23	DM
##	22714	1995	9	23	PP
##	22715	1995	9	23	PF
##	22716	1995	9	23	RM

##	22717	1995	9	23	DM
##	22718	1995	9	23	DM
##	22719	1995	9	23	OT
##	22720	1995	9	23	DM
##	22721	1995	9	23	PP
##	22722	1995	9	23	PP
##	22723	1995	9	23	OT
##	22724	1995	9	23	PP
##	22725	1995	9	23	PP
##	22726	1995	9	23	PF
##	22727	1995	9	23	PP
##	22728	1995	9	23	NL
##	22729	1995	9	23	PF
##	22730	1995	9	23	PP
##	22731	1995	9	23	DM
##	22732	1995	9	23	DM
##	22733	1995	9	23	PP
##	22734	1995	9	24	PP
##	22735	1995	9	24	PP
##	22736	1995	9	24	AH
##	22737	1995	9	24	PF
##	22738	1995	9	24	PP
##	22739	1995	9	24	PF
##	22740	1995	9	24	DO
##	22741	1995	9	24	PE
##	22742	1995	9	24	PF
##	22743	1995	9	24	PP
##	22744	1995	9	24	PP
##	22745	1995	9	24	DM
##	22746	1995	9	24	PP
##	22747	1995	9	24	DM
##	22748	1995	9	24	PP
##	22749	1995	9	24	PP
##	22750	1995	9	24	PP
##	22751	1995	9	24	PF
##	22752	1995	9	24	PF
##	22753	1995	9	24	PP
##	22754	1995	9	24	DM
##	22755	1995	9	24	PP
##	22756	1995	9	24	OL
##	22757	1995	9	24	PP
##	22758	1995	9	24	PP
##	22759	1995	9	24	DM
##	22760	1995	9	24	RM
##	22761	1995	9	24	PP
##	22762	1995	9	24	PP
##	22763	1995	9	24	DM
##	22764	1995	9	24	DM
##	22765	1995	9	24	DO
##	22766	1995	9	24	PP
##	22767	1995	9	24	PP
##	22768	1995	9	24	OT
##	22769	1995	9	24	PF
##	22770	1995	9	24	PP

##	22771	1995	9	24	AH
##	22772	1995	9	24	PP
##	22773	1995	9	24	PF
##	22774	1995	9	24	PP
##	22775	1995	9	24	DM
##	22776	1995	9	24	RM
##	22777	1995	9	24	PP
##	22778	1995	9	24	PP
##	22779	1995	9	24	PP
##	22780	1995	9	24	DM
##	22781	1995	9	24	DM
##	22782	1995	9	24	PF
##	22783	1995	9	24	PP
##	22784	1995	9	24	PF
##	22785	1995	9	24	OT
##	22786	1995	9	24	PP
##	22787	1995	9	24	PF
##	22788	1995	9	24	PP
##	22789	1995	9	24	DM
##	22790	1995	9	24	OT
##	22791	1995	9	24	DM
##	22792	1995	9	24	PF
##	22793	1995	9	24	OT
##	22794	1995	9	24	DM
##	22795	1995	9	24	RM
##	22796	1995	9	24	PP
##	22797	1995	9	24	DM
##	22798	1995	9	24	OL
##	22799	1995	9	24	PP
##	22800	1995	9	24	PP
##	22801	1995	9	24	DM
##	22802	1995	9	24	PF
##	22803	1995	9	24	PF
##	22804	1995	9	24	PP
##	22805	1995	9	24	DM
##	22806	1995	9	24	PP
##	22807	1995	9	24	PP
##	22808	1995	9	24	DM
##	22809	1995	9	24	OL
##	22810	1995	9	24	PF
##	22811	1995	9	24	DM
##	22812	1995	9	24	SS
##	22813	1995	9	24	PP
##	22814	1995	9	24	PP
##	22815	1995	9	24	DM
##	22816	1995	9	24	PP
##	22817	1995	9	24	PL
##	22818	1995	9	24	DM
##	22819	1995	9	24	PF
##	22820	1995	9	24	PP
##	22821	1995	9	24	OL
##	22822	1995	9	24	PP
##	22823	1995	9	24	PP
##	22824	1995	9	24	PP

##	22825	1995	9	24	PP
##	22826	1995	9	24	OT
##	22827	1995	9	24	PP
##	22828	1995	9	24	RM
##	22829	1995	9	24	DM
##	22830	1995	9	24	
##	22831	1995	10	28	PP
##	22832	1995	10	28	PF
##	22833	1995	10	28	PF
##	22834	1995	10	28	DM
##	22835	1995	10	28	PF
##	22836	1995	10	28	PP
##	22837	1995	10	28	PF
##	22838	1995	10	28	PF
##	22839	1995	10	28	PE
##	22840	1995	10	28	PP
##	22841	1995	10	28	PE
##	22842	1995	10	28	DM
##	22843	1995	10	28	DM
##	22844	1995	10	28	PP
##	22845	1995	10	28	PP
##	22846	1995	10	28	DM
##	22847	1995	10	28	NL
##	22848	1995	10	28	PP
##	22849	1995	10	28	PF
##	22850	1995	10	28	PP
##	22851	1995	10	28	PP
##	22852	1995	10	28	PP
##	22853	1995	10	28	DM
##	22854	1995	10	28	OT
##	22855	1995	10	28	PF
##	22856	1995	10	28	PF
##	22857	1995	10	28	PP
##	22858	1995	10	28	PF
##	22859	1995	10	28	PF
##	22860	1995	10	28	PF
##	22861	1995	10	28	DM
##	22862	1995	10	28	PP
##	22863	1995	10	28	DM
##	22864	1995	10	28	DO
##	22865	1995	10	28	DM
##	22866	1995	10	28	DM
##	22867	1995	10	28	PP
##	22868	1995	10	28	PB
##	22869	1995	10	28	PP
##	22870	1995	10	28	PB
##	22871	1995	10	28	PP
##	22872	1995	10	28	PP
##	22873	1995	10	28	DO
##	22874	1995	10	28	PF
##	22875	1995	10	28	PP
##	22876	1995	10	28	PP
##	22877	1995	10	28	PF
##	22878	1995	10	28	PP

##	22879	1995	10	28	RM
##	22880	1995	10	28	DM
##	22881	1995	10	28	DM
##	22882	1995	10	28	PP
##	22883	1995	10	28	DM
##	22884	1995	10	28	PF
##	22885	1995	10	28	AH
##	22886	1995	10	28	PP
##	22887	1995	10	28	PF
##	22888	1995	10	28	PP
##	22889	1995	10	28	PF
##	22890	1995	10	28	PF
##	22891	1995	10	28	OT
##	22892	1995	10	28	RM
##	22893	1995	10	28	AH
##	22894	1995	10	28	DM
##	22895	1995	10	28	PP
##	22896	1995	10	28	DM
##	22897	1995	10	28	OT
##	22898	1995	10	28	DM
##	22899	1995	10	28	NL
##	22900	1995	10	28	PF
##	22901	1995	10	28	PF
##	22902	1995	10	28	OT
##	22903	1995	10	28	PF
##	22904	1995	10	28	DM
##	22905	1995	10	28	PF
##	22906	1995	10	28	PP
##	22907	1995	10	28	PF
##	22908	1995	10	28	PF
##	22909	1995	10	28	PE
##	22910	1995	10	28	PP
##	22911	1995	10	28	RM
##	22912	1995	10	28	PF
##	22913	1995	10	29	OT
##	22914	1995	10	29	PP
##	22915	1995	10	29	OT
##	22916	1995	10	29	PP
##	22917	1995	10	29	DM
##	22918	1995	10	29	PF
##	22919	1995	10	29	DM
##	22920	1995	10	29	PP
##	22921	1995	10	29	PF
##	22922	1995	10	29	DM
##	22923	1995	10	29	PF
##	22924	1995	10	29	OL
##	22925	1995	10	29	OL
##	22926	1995	10	29	PP
##	22927	1995	10	29	DM
##	22928	1995	10	29	OT
##	22929	1995	10	29	RM
##	22930	1995	10	29	OT
##	22931	1995	10	29	DM
##	22932	1995	10	29	DM

##	22933	1995	10	29	PP
##	22934	1995	10	29	PP
##	22935	1995	10	29	PP
##	22936	1995	10	29	DM
##	22937	1995	10	29	PP
##	22938	1995	10	29	PP
##	22939	1995	10	29	OL
##	22940	1995	10	29	AH
##	22941	1995	10	29	PF
##	22942	1995	10	29	PP
##	22943	1995	10	29	PP
##	22944	1995	10	29	DM
##	22945	1995	10	29	DM
##	22946	1995	10	29	PF
##	22947	1995	10	29	DM
##	22948	1995	10	29	PB
##	22949	1995	10	29	PF
##	22950	1995	10	29	PP
##	22951	1995	10	29	DM
##	22952	1995	10	29	PP
##	22953	1995	10	29	PF
##	22954	1995	10	29	DM
##	22955	1995	10	29	DM
##	22956	1995	10	29	DM
##	22957	1995	10	29	PP
##	22958	1995	10	29	PF
##	22959	1995	10	29	PP
##	22960	1995	10	29	DM
##	22961	1995	10	29	PP
##	22962	1995	10	29	DM
##	22963	1995	10	29	PF
##	22964	1995	10	29	PP
##	22965	1995	10	29	PP
##	22966	1995	10	29	PF
##	22967	1995	10	29	OT
##	22968	1995	10	29	PF
##	22969	1995	10	29	PP
##	22970	1995	10	29	PF
##	22971	1995	10	29	DM
##	22972	1995	10	29	DM
##	22973	1995	10	29	PP
##	22974	1995	10	29	PP
##	22975	1995	10	29	DM
##	22976	1995	10	29	DM
##	22977	1995	10	29	DM
##	22978	1995	10	29	PE
##	22979	1995	10	29	PP
##	22980	1995	10	29	PP
##	22981	1995	10	29	DM
##	22982	1995	10	29	PF
##	22983	1995	10	29	PP
##	22984	1995	10	29	DM
##	22985	1995	10	29	PP
##	22986	1995	10	29	DM

##	22987	1995	10	29	PP
##	22988	1995	10	29	PP
##	22989	1995	10	29	DM
##	22990	1995	10	29	
##	22991	1995	10	29	
##	22992	1995	12	2	DM
##	22993	1995	12	2	PF
##	22994	1995	12	2	PF
##	22995	1995	12	2	PF
##	22996	1995	12	2	PF
##	22997	1995	12	2	DM
##	22998	1995	12	2	NL
##	22999	1995	12	2	PF
##	23000	1995	12	2	PP
##	23001	1995	12	2	RM
##	23002	1995	12	2	DM
##	23003	1995	12	2	DM
##	23004	1995	12	2	PF
##	23005	1995	12	2	PP
##	23006	1995	12	2	RM
##	23007	1995	12	2	PB
##	23008	1995	12	2	PP
##	23009	1995	12	2	PF
##	23010	1995	12	2	PF
##	23011	1995	12	2	PF
##	23012	1995	12	2	DM
##	23013	1995	12	2	DM
##	23014	1995	12	2	PF
##	23015	1995	12	2	RM
##	23016	1995	12	2	PM
##	23017	1995	12	2	RM
##	23018	1995	12	2	PF
##	23019	1995	12	2	DM
##	23020	1995	12	2	RM
##	23021	1995	12	2	PM
##	23022	1995	12	2	PP
##	23023	1995	12	2	DM
##	23024	1995	12	2	DM
##	23025	1995	12	2	PP
##	23026	1995	12	2	PF
##	23027	1995	12	2	DM
##	23028	1995	12	2	PP
##	23029	1995	12	2	DM
##	23030	1995	12	2	PF
##	23031	1995	12	2	PP
##	23032	1995	12	2	NL
##	23033	1995	12	2	PP
##	23034	1995	12	2	PF
##	23035	1995	12	2	PF
##	23036	1995	12	2	PF
##	23037	1995	12	2	OT
##	23038	1995	12	2	OT
##	23039	1995	12	2	PF
##	23040	1995	12	2	DM

##	23041	1995	12	2	DM
##	23042	1995	12	2	RM
##	23043	1995	12	2	DM
##	23044	1995	12	2	DM
##	23045	1995	12	2	RM
##	23046	1995	12	2	PF
##	23047	1995	12	2	DM
##	23048	1995	12	2	DM
##	23049	1995	12	2	PF
##	23050	1995	12	3	DO
##	23051	1995	12	3	DO
##	23052	1995	12	3	PP
##	23053	1995	12	3	PF
##	23054	1995	12	3	PP
##	23055	1995	12	3	PE
##	23056	1995	12	3	DO
##	23057	1995	12	3	PF
##	23058	1995	12	3	DO
##	23059	1995	12	3	PP
##	23060	1995	12	3	RM
##	23061	1995	12	3	DM
##	23062	1995	12	3	RM
##	23063	1995	12	3	PF
##	23064	1995	12	3	PP
##	23065	1995	12	3	DM
##	23066	1995	12	3	PF
##	23067	1995	12	3	DM
##	23068	1995	12	3	DM
##	23069	1995	12	3	RM
##	23070	1995	12	3	DM
##	23071	1995	12	3	PF
##	23072	1995	12	3	DM
##	23073	1995	12	3	PP
##	23074	1995	12	3	OT
##	23075	1995	12	3	RM
##	23076	1995	12	3	DM
##	23077	1995	12	3	PF
##	23078	1995	12	3	DM
##	23079	1995	12	3	DM
##	23080	1995	12	3	OL
##	23081	1995	12	3	PP
##	23082	1995	12	3	DM
##	23083	1995	12	3	PP
##	23084	1995	12	3	DM
##	23085	1995	12	3	DM
##	23086	1995	12	3	DM
##	23087	1995	12	3	OL
##	23088	1995	12	3	DO
##	23089	1995	12	3	PF
##	23090	1995	12	3	DO
##	23091	1995	12	3	PP
##	23092	1995	12	3	DM
##	23093	1995	12	3	AH
##	23094	1995	12	3	OT

##	23095	1995	12	3	AH
##	23096	1995	12	3	OT
##	23097	1995	12	3	DM
##	23098	1995	12	3	DM
##	23099	1995	12	3	DM
##	23100	1995	12	3	DM
##	23101	1995	12	3	PF
##	23102	1995	12	3	DM
##	23103	1995	12	3	PP
##	23104	1995	12	3	DM
##	23105	1995	12	3	DM
##	23106	1995	12	3	DM
##	23107	1995	12	3	DM
##	23108	1995	12	3	RM
##	23109	1995	12	3	DM
##	23110	1995	12	3	RM
##	23111	1995	12	3	AH
##	23112	1995	12	3	DM
##	23113	1995	12	3	AH
##	23114	1995	12	3	
##	23115	1995	12	21	DM
##	23116	1995	12	21	DM
##	23117	1995	12	21	DM
##	23118	1995	12	21	PF
##	23119	1995	12	21	DM
##	23120	1995	12	21	DM
##	23121	1995	12	21	RM
##	23122	1995	12	21	AH
##	23123	1995	12	21	PP
##	23124	1995	12	21	NL
##	23125	1995	12	21	PB
##	23126	1995	12	21	RM
##	23127	1995	12	21	DM
##	23128	1995	12	21	DM
##	23129	1995	12	21	DM
##	23130	1995	12	21	RM
##	23131	1995	12	21	DM
##	23132	1995	12	21	PB
##	23133	1995	12	21	PE
##	23134	1995	12	21	DM
##	23135	1995	12	21	PL
##	23136	1995	12	21	DM
##	23137	1995	12	21	OT
##	23138	1995	12	21	RM
##	23139	1995	12	21	DM
##	23140	1995	12	21	DM
##	23141	1995	12	21	DM
##	23142	1995	12	21	PF
##	23143	1995	12	21	PP
##	23144	1995	12	21	DM
##	23145	1995	12	21	PF
##	23146	1995	12	21	PM
##	23147	1995	12	21	PL
##	23148	1995	12	21	PF

##	23149	1995	12	21	PF
##	23150	1995	12	21	DO
##	23151	1995	12	21	OT
##	23152	1995	12	21	DM
##	23153	1995	12	21	PP
##	23154	1995	12	21	PF
##	23155	1995	12	21	DM
##	23156	1995	12	21	DM
##	23157	1995	12	21	DM
##	23158	1995	12	21	PF
##	23159	1995	12	21	PF
##	23160	1995	12	21	PF
##	23161	1995	12	21	DM
##	23162	1995	12	21	DO
##	23163	1995	12	21	OT
##	23164	1995	12	21	OT
##	23165	1995	12	21	AH
##	23166	1995	12	21	PF
##	23167	1995	12	21	RM
##	23168	1995	12	21	OT
##	23169	1995	12	21	DM
##	23170	1995	12	21	DM
##	23171	1995	12	21	RM
##	23172	1995	12	21	
##	23173	1995	12	22	DO
##	23174	1995	12	22	DM
##	23175	1995	12	22	DM
##	23176	1995	12	22	OT
##	23177	1995	12	22	DM
##	23178	1995	12	22	PF
##	23179	1995	12	22	DM
##	23180	1995	12	22	OT
##	23181	1995	12	22	OT
##	23182	1995	12	22	DO
##	23183	1995	12	22	DM
##	23184	1995	12	22	DX
##	23185	1995	12	22	PF
##	23186	1995	12	22	DM
##	23187	1995	12	22	DM
##	23188	1995	12	22	PF
##	23189	1995	12	22	DM
##	23190	1995	12	22	DM
##	23191	1995	12	22	RM
##	23192	1995	12	22	DX
##	23193	1995	12	22	DO
##	23194	1995	12	22	DM
##	23195	1995	12	22	PM
##	23196	1995	12	22	DO
##	23197	1995	12	22	DM
##	23198	1995	12	22	AH
##	23199	1995	12	22	DM
##	23200	1995	12	22	DM
##	23201	1995	12	22	DM
##	23202	1995	12	22	DM

##	23203	1995	12	22	DM
##	23204	1995	12	22	PP
##	23205	1995	12	22	DM
##	23206	1995	12	22	PP
##	23207	1995	12	22	DM
##	23208	1995	12	22	DM
##	23209	1995	12	22	PP
##	23210	1995	12	22	DO
##	23211	1995	12	22	DO
##	23212	1995	12	22	
##	23213	1995	12	22	
##	23214	1995	12	22	
##	23215	1996	1	27	PF
##	23216	1996	1	27	DM
##	23217	1996	1	27	DM
##	23218	1996	1	27	DM
##	23219	1996	1	27	PL
##	23220	1996	1	27	DM
##	23221	1996	1	27	PF
##	23222	1996	1	27	DM
##	23223	1996	1	27	DO
##	23224	1996	1	27	DM
##	23225	1996	1	27	DM
##	23226	1996	1	27	PB
##	23227	1996	1	27	DM
##	23228	1996	1	27	PP
##	23229	1996	1	27	PF
##	23230	1996	1	27	DM
##	23231	1996	1	27	DM
##	23232	1996	1	27	PB
##	23233	1996	1	27	DM
##	23234	1996	1	27	DM
##	23235	1996	1	27	DM
##	23236	1996	1	27	DO
##	23237	1996	1	27	DM
##	23238	1996	1	27	DM
##	23239	1996	1	27	PB
##	23240	1996	1	27	PF
##	23241	1996	1	27	PE
##	23242	1996	1	27	DO
##	23243	1996	1	27	DM
##	23244	1996	1	27	RM
##	23245	1996	1	27	DM
##	23246	1996	1	27	PM
##	23247	1996	1	27	DO
##	23248	1996	1	27	PP
##	23249	1996	1	27	DO
##	23250	1996	1	27	PF
##	23251	1996	1	27	PF
##	23252	1996	1	27	DM
##	23253	1996	1	27	DM
##	23254	1996	1	27	PL
##	23255	1996	1	27	DO
##	23256	1996	1	27	RM

##	23257	1996	1	27	DM
##	23258	1996	1	27	PE
##	23259	1996	1	27	DM
##	23260	1996	1	27	PE
##	23261	1996	1	27	PF
##	23262	1996	1	27	OT
##	23263	1996	1	27	DM
##	23264	1996	1	27	DM
##	23265	1996	1	28	DO
##	23266	1996	1	28	PF
##	23267	1996	1	28	PE
##	23268	1996	1	28	DO
##	23269	1996	1	28	PP
##	23270	1996	1	28	DM
##	23271	1996	1	28	PF
##	23272	1996	1	28	DM
##	23273	1996	1	28	DO
##	23274	1996	1	28	AH
##	23275	1996	1	28	AH
##	23276	1996	1	28	PF
##	23277	1996	1	28	DM
##	23278	1996	1	28	DO
##	23279	1996	1	28	PF
##	23280	1996	1	28	PF
##	23281	1996	1	28	DM
##	23282	1996	1	28	DM
##	23283	1996	1	28	PF
##	23284	1996	1	28	PF
##	23285	1996	1	28	PF
##	23286	1996	1	28	PF
##	23287	1996	1	28	PP
##	23288	1996	1	28	RM
##	23289	1996	1	28	PF
##	23290	1996	1	28	PF
##	23291	1996	1	28	PF
##	23292	1996	1	28	DO
##	23293	1996	1	28	DO
##	23294	1996	1	28	PF
##	23295	1996	1	28	DM
##	23296	1996	1	28	DM
##	23297	1996	1	28	AH
##	23298	1996	1	28	DO
##	23299	1996	1	28	DM
##	23300	1996	1	28	DM
##	23301	1996	1	28	DM
##	23302	1996	1	28	DM
##	23303	1996	1	28	DM
##	23304	1996	1	28	RM
##	23305	1996	1	28	DM
##	23306	1996	1	28	DM
##	23307	1996	1	28	DM
##	23308	1996	1	28	DM
##	23309	1996	1	28	DM
##	23310	1996	1	28	DM

##	23311	1996	1	28	DM
##	23312	1996	1	28	DO
##	23313	1996	1	28	OL
##	23314	1996	1	28	DO
##	23315	1996	1	28	DO
##	23316	1996	1	28	DO
##	23317	1996	1	28	PF
##	23318	1996	1	28	DM
##	23319	1996	1	28	DM
##	23320	1996	1	28	DM
##	23321	1996	1	28	DM
##	23322	1996	1	28	DM
##	23323	1996	1	28	DM
##	23324	1996	1	28	DM
##	23325	1996	1	28	DM
##	23326	1996	1	28	PP
##	23327	1996	1	28	DM
##	23328	1996	1	28	DM
##	23329	1996	1	28	DM
##	23330	1996	1	28	PF
##	23331	1996	1	28	DM
##	23332	1996	1	28	DO
##	23333	1996	1	28	DO
##	23334	1996	1	28	PF
##	23335	1996	1	28	DO
##	23336	1996	1	28	PF
##	23337	1996	1	28	DM
##	23338	1996	1	28	DM
##	23339	1996	1	28	DM
##	23340	1996	1	28	PL
##	23341	1996	2	24	DM
##	23342	1996	2	24	DM
##	23343	1996	2	24	PF
##	23344	1996	2	24	PE
##	23345	1996	2	24	DM
##	23346	1996	2	24	DM
##	23347	1996	2	24	RM
##	23348	1996	2	24	DM
##	23349	1996	2	24	DM
##	23350	1996	2	24	PP
##	23351	1996	2	24	DM
##	23352	1996	2	24	PF
##	23353	1996	2	24	PP
##	23354	1996	2	24	DM
##	23355	1996	2	24	RM
##	23356	1996	2	24	AH
##	23357	1996	2	24	DM
##	23358	1996	2	24	DM
##	23359	1996	2	24	PP
##	23360	1996	2	24	DM
##	23361	1996	2	24	DM
##	23362	1996	2	24	DM
##	23363	1996	2	24	DM
##	23364	1996	2	24	DO

##	23365	1996	2	24	DM
##	23366	1996	2	24	RM
##	23367	1996	2	24	PB
##	23368	1996	2	24	DM
##	23369	1996	2	24	PF
##	23370	1996	2	24	PF
##	23371	1996	2	24	PM
##	23372	1996	2	24	RM
##	23373	1996	2	24	PB
##	23374	1996	2	24	PF
##	23375	1996	2	24	DM
##	23376	1996	2	24	DM
##	23377	1996	2	24	RM
##	23378	1996	2	24	PF
##	23379	1996	2	24	PE
##	23380	1996	2	24	PF
##	23381	1996	2	24	RM
##	23382	1996	2	24	DM
##	23383	1996	2	24	DM
##	23384	1996	2	24	DM
##	23385	1996	2	24	DO
##	23386	1996	2	24	DM
##	23387	1996	2	24	PM
##	23388	1996	2	24	DO
##	23389	1996	2	24	DM
##	23390	1996	2	24	DM
##	23391	1996	2	24	DO
##	23392	1996	2	24	PP
##	23393	1996	2	24	PE
##	23394	1996	2	24	PM
##	23395	1996	2	24	OT
##	23396	1996	2	24	PE
##	23397	1996	2	24	PF
##	23398	1996	2	24	OT
##	23399	1996	2	24	PE
##	23400	1996	2	24	DM
##	23401	1996	2	24	DM
##	23402	1996	2	24	PF
##	23403	1996	2	24	DM
##	23404	1996	2	24	PM
##	23405	1996	2	24	DM
##	23406	1996	2	24	PF
##	23407	1996	2	24	RM
##	23408	1996	2	24	DM
##	23409	1996	2	24	PP
##	23410	1996	2	25	PP
##	23411	1996	2	25	DX
##	23412	1996	2	25	PE
##	23413	1996	2	25	OL
##	23414	1996	2	25	DO
##	23415	1996	2	25	DO
##	23416	1996	2	25	PF
##	23417	1996	2	25	DO
##	23418	1996	2	25	PM

##	23419	1996	2	25	PE
##	23420	1996	2	25	PP
##	23421	1996	2	25	PF
##	23422	1996	2	25	DO
##	23423	1996	2	25	PF
##	23424	1996	2	25	DM
##	23425	1996	2	25	PM
##	23426	1996	2	25	DO
##	23427	1996	2	25	DM
##	23428	1996	2	25	DO
##	23429	1996	2	25	PF
##	23430	1996	2	25	DM
##	23431	1996	2	25	OL
##	23432	1996	2	25	DO
##	23433	1996	2	25	OL
##	23434	1996	2	25	OT
##	23435	1996	2	25	PX
##	23436	1996	2	25	PF
##	23437	1996	2	25	DM
##	23438	1996	2	25	DO
##	23439	1996	2	25	PF
##	23440	1996	2	25	DO
##	23441	1996	2	25	DM
##	23442	1996	2	25	PP
##	23443	1996	2	25	DM
##	23444	1996	2	25	DM
##	23445	1996	2	25	PP
##	23446	1996	2	25	PF
##	23447	1996	2	25	DM
##	23448	1996	2	25	PF
##	23449	1996	2	25	DM
##	23450	1996	2	25	PF
##	23451	1996	2	25	DM
##	23452	1996	2	25	DO
##	23453	1996	2	25	DM
##	23454	1996	2	25	DM
##	23455	1996	2	25	DM
##	23456	1996	2	25	DM
##	23457	1996	2	25	DM
##	23458	1996	2	25	RM
##	23459	1996	2	25	PF
##	23460	1996	2	25	PF
##	23461	1996	2	25	DM
##	23462	1996	2	25	PF
##	23463	1996	2	25	PF
##	23464	1996	2	25	DM
##	23465	1996	2	25	PF
##	23466	1996	2	25	DM
##	23467	1996	2	25	PF
##	23468	1996	2	25	DM
##	23469	1996	2	25	PF
##	23470	1996	2	25	PF
##	23471	1996	2	25	DO
##	23472	1996	2	25	DM

##	23473	1996	2	25	DM
##	23474	1996	2	25	PF
##	23475	1996	2	25	PP
##	23476	1996	2	25	DM
##	23477	1996	2	25	PF
##	23478	1996	2	25	PF
##	23479	1996	2	25	DO
##	23480	1996	2	25	DM
##	23481	1996	2	25	DM
##	23482	1996	2	25	PP
##	23483	1996	2	25	DM
##	23484	1996	2	25	PF
##	23485	1996	2	25	DM
##	23486	1996	2	25	DM
##	23487	1996	2	25	PF
##	23488	1996	2	25	DM
##	23489	1996	2	25	PF
##	23490	1996	2	25	DM
##	23491	1996	2	25	PF
##	23492	1996	2	25	OT
##	23493	1996	2	25	DO
##	23494	1996	2	25	
##	23495	1996	3	23	DM
##	23496	1996	3	23	DM
##	23497	1996	3	23	PF
##	23498	1996	3	23	DM
##	23499	1996	3	23	DM
##	23500	1996	3	23	DM
##	23501	1996	3	23	PP
##	23502	1996	3	23	PF
##	23503	1996	3	23	RM
##	23504	1996	3	23	PE
##	23505	1996	3	23	PF
##	23506	1996	3	23	PP
##	23507	1996	3	23	PF
##	23508	1996	3	23	DM
##	23509	1996	3	23	DM
##	23510	1996	3	23	DM
##	23511	1996	3	23	PF
##	23512	1996	3	23	PF
##	23513	1996	3	23	PM
##	23514	1996	3	23	DM
##	23515	1996	3	23	RM
##	23516	1996	3	23	PM
##	23517	1996	3	23	AH
##	23518	1996	3	23	PP
##	23519	1996	3	23	DM
##	23520	1996	3	23	RM
##	23521	1996	3	23	DO
##	23522	1996	3	23	DM
##	23523	1996	3	23	PM
##	23524	1996	3	23	PE
##	23525	1996	3	23	PF
##	23526	1996	3	23	PF

##	23527	1996	3	23	DO
##	23528	1996	3	23	PE
##	23529	1996	3	23	PF
##	23530	1996	3	23	PP
##	23531	1996	3	23	PF
##	23532	1996	3	23	RM
##	23533	1996	3	23	PF
##	23534	1996	3	23	PP
##	23535	1996	3	23	PB
##	23536	1996	3	23	DO
##	23537	1996	3	23	AH
##	23538	1996	3	23	PP
##	23539	1996	3	23	PP
##	23540	1996	3	23	RM
##	23541	1996	3	23	RM
##	23542	1996	3	23	PF
##	23543	1996	3	23	PP
##	23544	1996	3	23	DM
##	23545	1996	3	23	PF
##	23546	1996	3	23	OL
##	23547	1996	3	23	PE
##	23548	1996	3	23	DM
##	23549	1996	3	23	DM
##	23550	1996	3	23	DM
##	23551	1996	3	23	PP
##	23552	1996	3	23	DM
##	23553	1996	3	23	PP
##	23554	1996	3	23	OT
##	23555	1996	3	23	OT
##	23556	1996	3	23	PP
##	23557	1996	3	23	RM
##	23558	1996	3	23	RM
##	23559	1996	3	23	PM
##	23560	1996	3	23	PF
##	23561	1996	3	23	DO
##	23562	1996	3	23	PF
##	23563	1996	3	23	PF
##	23564	1996	3	23	PM
##	23565	1996	3	23	DM
##	23566	1996	3	23	RM
##	23567	1996	3	23	DO
##	23568	1996	3	23	PP
##	23569	1996	3	23	RM
##	23570	1996	3	23	PM
##	23571	1996	3	23	PF
##	23572	1996	3	23	PL
##	23573	1996	3	23	OT
##	23574	1996	3	23	DM
##	23575	1996	3	23	DM
##	23576	1996	3	23	DM
##	23577	1996	3	23	PP
##	23578	1996	3	23	PF
##	23579	1996	3	23	OT
##	23580	1996	3	23	OL

##	23581	1996	3	23	PF
##	23582	1996	3	23	AH
##	23583	1996	3	23	PE
##	23584	1996	3	23	DM
##	23585	1996	3	23	RM
##	23586	1996	3	23	PP
##	23587	1996	3	23	RM
##	23588	1996	3	23	PP
##	23589	1996	3	23	DM
##	23590	1996	3	23	PF
##	23591	1996	3	23	PF
##	23592	1996	3	23	RM
##	23593	1996	3	23	AH
##	23594	1996	3	23	PP
##	23595	1996	3	23	PP
##	23596	1996	3	23	PP
##	23597	1996	3	23	PP
##	23598	1996	3	23	PE
##	23599	1996	3	23	RM
##	23600	1996	3	23	PP
##	23601	1996	3	23	RM
##	23602	1996	3	23	RM
##	23603	1996	3	24	DM
##	23604	1996	3	24	PE
##	23605	1996	3	24	PE
##	23606	1996	3	24	PF
##	23607	1996	3	24	DM
##	23608	1996	3	24	OT
##	23609	1996	3	24	RM
##	23610	1996	3	24	PF
##	23611	1996	3	24	DO
##	23612	1996	3	24	DM
##	23613	1996	3	24	AH
##	23614	1996	3	24	PP
##	23615	1996	3	24	PF
##	23616	1996	3	24	PF
##	23617	1996	3	24	PP
##	23618	1996	3	24	PM
##	23619	1996	3	24	DM
##	23620	1996	3	24	RM
##	23621	1996	3	24	DM
##	23622	1996	3	24	DM
##	23623	1996	3	24	PP
##	23624	1996	3	24	DM
##	23625	1996	3	24	PP
##	23626	1996	3	24	DO
##	23627	1996	3	24	DM
##	23628	1996	3	24	DO
##	23629	1996	3	24	DO
##	23630	1996	3	24	PM
##	23631	1996	3	24	DM
##	23632	1996	3	24	DO
##	23633	1996	3	24	RM
##	23634	1996	3	24	PP

##	23635	1996	3	24	DM
##	23636	1996	3	24	PP
##	23637	1996	3	24	DO
##	23638	1996	3	24	DM
##	23639	1996	3	24	RM
##	23640	1996	3	24	PP
##	23641	1996	3	24	DM
##	23642	1996	3	24	DM
##	23643	1996	3	24	PP
##	23644	1996	3	24	
##	23645	1996	4	14	DM
##	23646	1996	4	14	PM
##	23647	1996	4	14	DO
##	23648	1996	4	14	PP
##	23649	1996	4	14	PM
##	23650	1996	4	14	DM
##	23651	1996	4	14	PF
##	23652	1996	4	14	PF
##	23653	1996	4	14	DM
##	23654	1996	4	14	PF
##	23655	1996	4	14	DM
##	23656	1996	4	14	PF
##	23657	1996	4	14	RM
##	23658	1996	4	14	PE
##	23659	1996	4	14	PF
##	23660	1996	4	14	PM
##	23661	1996	4	14	PF
##	23662	1996	4	14	DM
##	23663	1996	4	14	DM
##	23664	1996	4	14	RM
##	23665	1996	4	14	PP
##	23666	1996	4	14	PF
##	23667	1996	4	14	PP
##	23668	1996	4	14	PF
##	23669	1996	4	14	RM
##	23670	1996	4	14	DM
##	23671	1996	4	14	RM
##	23672	1996	4	14	PP
##	23673	1996	4	14	DM
##	23674	1996	4	14	PF
##	23675	1996	4	14	PF
##	23676	1996	4	14	PP
##	23677	1996	4	14	AH
##	23678	1996	4	14	PF
##	23679	1996	4	14	RM
##	23680	1996	4	14	RM
##	23681	1996	4	14	DO
##	23682	1996	4	14	DO
##	23683	1996	4	14	PP
##	23684	1996	4	14	PF
##	23685	1996	4	14	RM
##	23686	1996	4	14	DM
##	23687	1996	4	14	DM
##	23688	1996	4	14	PF

##	23689	1996	4	14	DM
##	23690	1996	4	14	PF
##	23691	1996	4	14	PF
##	23692	1996	4	14	PP
##	23693	1996	4	14	DM
##	23694	1996	4	14	PF
##	23695	1996	4	14	PP
##	23696	1996	4	14	RM
##	23697	1996	4	14	PP
##	23698	1996	4	14	DM
##	23699	1996	4	14	PL
##	23700	1996	4	14	RM
##	23701	1996	4	14	DM
##	23702	1996	4	14	PF
##	23703	1996	4	14	DM
##	23704	1996	4	14	PF
##	23705	1996	4	14	DM
##	23706	1996	4	14	DM
##	23707	1996	4	14	PP
##	23708	1996	4	14	OT
##	23709	1996	4	14	RM
##	23710	1996	4	14	OL
##	23711	1996	4	14	PP
##	23712	1996	4	14	RM
##	23713	1996	4	14	RM
##	23714	1996	4	14	AH
##	23715	1996	4	14	DO
##	23716	1996	4	14	PE
##	23717	1996	4	14	PF
##	23718	1996	4	14	PP
##	23719	1996	4	14	PM
##	23720	1996	4	14	DO
##	23721	1996	4	14	PF
##	23722	1996	4	14	RM
##	23723	1996	4	14	RM
##	23724	1996	4	14	PP
##	23725	1996	4	14	RM
##	23726	1996	4	14	PP
##	23727	1996	4	14	PF
##	23728	1996	4	14	PP
##	23729	1996	4	14	PE
##	23730	1996	4	14	PE
##	23731	1996	4	14	PF
##	23732	1996	4	15	PP
##	23733	1996	4	15	PM
##	23734	1996	4	15	DM
##	23735	1996	4	15	PE
##	23736	1996	4	15	PP
##	23737	1996	4	15	RM
##	23738	1996	4	15	SS
##	23739	1996	4	15	DM
##	23740	1996	4	15	SS
##	23741	1996	4	15	PP
##	23742	1996	4	15	PF

## 23743 1996	4	15	PF
## 23744 1996	4	15	PF
## 23745 1996	4	15	PF
## 23746 1996	4	15	PP
## 23747 1996	4	15	DO
## 23748 1996	4	15	PP
## 23749 1996	4	15	DM
## 23750 1996	4	15	DO
## 23751 1996	4	15	DM
## 23752 1996	4	15	PP
## 23753 1996	4	15	DM
## 23754 1996	4	15	DM
## 23755 1996	4	15	DO
## 23756 1996	4	15	DO
## 23757 1996	4	15	OT
## 23758 1996	4	15	RM
## 23759 1996	4	15	DM
## 23760 1996	4	15	PM
## 23761 1996	4	15	PF
## 23762 1996	4	15	DO
## 23763 1996	4	15	PF
## 23764 1996	4	15	PF
## 23765 1996	4	15	SS
## 23766 1996	4	15	DO
## 23767 1996	4	15	DO
## 23768 1996	4	15	PP
## 23769 1996	4	15	DM
## 23770 1996	4	15	DO
## 23771 1996	4	15	DM
## 23772 1996	4	15	DO
## 23773 1996	4	15	PE
## 23774 1996	4	15	DO
## 23775 1996	4	15	DM
## 23776 1996	4	15	RM
## 23777 1996	4	15	PF
## 23778 1996	4	15	DO
## 23779 1996	4	15	DM
## 23780 1996	4	15	DO
## 23781 1996	4	15	DO
## 23782 1996	4	15	PF
## 23783 1996	4	15	RM
## 23784 1996	4	15	PF
## 23785 1996	4	15	PF
## 23786 1996	4	15	PF
## 23787 1996	4	15	PP
## 23788 1996	4	15	PM
## 23789 1996	4	15	DO
## 23790 1996	4	15	PF
## 23791 1996	4	15	PP
## 23792 1996	4	15	PF
## 23793 1996	4	15	DO
## 23794 1996	4	15	DM
## 23795 1996	4	15	PF
## 23796 1996	4	15	PM

##	23797	1996	4	15	PP
##	23798	1996	4	15	PP
##	23799	1996	4	15	RM
##	23800	1996	4	15	PP
##	23801	1996	4	15	PF
##	23802	1996	4	15	PF
##	23803	1996	4	15	PF
##	23804	1996	4	15	PF
##	23805	1996	4	15	DM
##	23806	1996	4	15	DM
##	23807	1996	4	15	PF
##	23808	1996	4	15	AH
##	23809	1996	4	15	DO
##	23810	1996	4	15	DM
##	23811	1996	4	15	DO
##	23812	1996	4	15	PP
##	23813	1996	4	15	DM
##	23814	1996	4	15	OL
##	23815	1996	4	15	RM
##	23816	1996	4	15	OL
##	23817	1996	4	15	PP
##	23818	1996	4	15	PF
##	23819	1996	4	15	PF
##	23820	1996	4	15	DM
##	23821	1996	4	15	DM
##	23822	1996	4	15	PF
##	23823	1996	4	15	OT
##	23824	1996	4	15	DM
##	23825	1996	4	15	PF
##	23826	1996	4	15	DM
##	23827	1996	4	15	AH
##	23828	1996	4	15	DO
##	23829	1996	4	15	DO
##	23830	1996	4	15	DO
##	23831	1996	4	15	PF
##	23832	1996	4	15	DO
##	23833	1996	4	15	RM
##	23834	1996	4	15	PP
##	23835	1996	4	15	PP
##	23836	1996	4	15	DM
##	23837	1996	4	15	PF
##	23838	1996	4	15	DM
##	23839	1996	4	15	PP
##	23840	1996	4	15	DO
##	23841	1996	4	15	DM
##	23842	1996	4	15	DM
##	23843	1996	4	15	PP
##	23844	1996	4	15	PP
##	23845	1996	4	15	DM
##	23846	1996	4	15	DM
##	23847	1996	4	15	PF
##	23848	1996	4	15	PE
##	23849	1996	4	15	DM
##	23850	1996	4	15	PF

##	23851	1996	4	15	SS
##	23852	1996	4	15	RM
##	23853	1996	4	15	PF
##	23854	1996	4	15	AH
##	23855	1996	4	15	DM
##	23856	1996	4	15	DO
##	23857	1996	4	15	PF
##	23858	1996	4	15	PF
##	23859	1996	4	15	DO
##	23860	1996	4	15	DO
##	23861	1996	4	15	AH
##	23862	1996	4	15	PF
##	23863	1996	4	15	SS
##	23864	1996	4	15	PP
##	23865	1996	4	15	DM
##	23866	1996	4	15	PP
##	23867	1996	4	15	DM
##	23868	1996	4	15	PF
##	23869	1996	4	15	PP
##	23870	1996	4	15	RM
##	23871	1996	4	15	PF
##	23872	1996	4	15	DM
##	23873	1996	4	15	PM
##	23874	1996	4	15	PF
##	23875	1996	4	15	PP
##	23876	1996	4	15	AH
##	23877	1996	4	15	PP
##	23878	1996	4	15	PM
##	23879	1996	4	15	PP
##	23880	1996	4	15	PF
##	23881	1996	4	15	RM
##	23882	1996	5	23	PF
##	23883	1996	5	23	DO
##	23884	1996	5	23	PP
##	23885	1996	5	23	PF
##	23886	1996	5	23	PF
##	23887	1996	5	23	PP
##	23888	1996	5	23	PP
##	23889	1996	5	23	PF
##	23890	1996	5	23	DM
##	23891	1996	5	23	DO
##	23892	1996	5	23	PP
##	23893	1996	5	23	PP
##	23894	1996	5	23	NL
##	23895	1996	5	23	DM
##	23896	1996	5	23	PP
##	23897	1996	5	23	RM
##	23898	1996	5	23	DM
##	23899	1996	5	23	DM
##	23900	1996	5	23	PP
##	23901	1996	5	23	PM
##	23902	1996	5	23	DM
##	23903	1996	5	23	PP
##	23904	1996	5	23	DM

##	23905	1996	5	23	PF
##	23906	1996	5	23	AH
##	23907	1996	5	23	DM
##	23908	1996	5	23	DM
##	23909	1996	5	23	DM
##	23910	1996	5	23	PP
##	23911	1996	5	23	DM
##	23912	1996	5	23	PF
##	23913	1996	5	23	PP
##	23914	1996	5	23	PP
##	23915	1996	5	23	PF
##	23916	1996	5	23	DM
##	23917	1996	5	23	DM
##	23918	1996	5	23	DO
##	23919	1996	5	23	AH
##	23920	1996	5	23	DM
##	23921	1996	5	23	PF
##	23922	1996	5	23	DM
##	23923	1996	5	23	DM
##	23924	1996	5	23	PP
##	23925	1996	5	23	PF
##	23926	1996	5	23	DM
##	23927	1996	5	23	DM
##	23928	1996	5	23	DM
##	23929	1996	5	23	DM
##	23930	1996	5	23	PF
##	23931	1996	5	23	PF
##	23932	1996	5	23	PP
##	23933	1996	5	23	RM
##	23934	1996	5	23	PF
##	23935	1996	5	23	PF
##	23936	1996	5	23	DM
##	23937	1996	5	23	PP
##	23938	1996	5	23	PF
##	23939	1996	5	23	DM
##	23940	1996	5	23	DM
##	23941	1996	5	23	PP
##	23942	1996	5	23	PP
##	23943	1996	5	23	PP
##	23944	1996	5	23	PE
##	23945	1996	5	23	PE
##	23946	1996	5	23	PP
##	23947	1996	5	23	PF
##	23948	1996	5	23	PP
##	23949	1996	5	23	
##	23950	1996	5	24	DM
##	23951	1996	5	24	PP
##	23952	1996	5	24	DM
##	23953	1996	5	24	DO
##	23954	1996	5	24	DM
##	23955	1996	5	24	DO
##	23956	1996	5	24	PF
##	23957	1996	5	24	PP
##	23958	1996	5	24	PF

##	23959	1996	5	24	DM
##	23960	1996	5	24	DO
##	23961	1996	5	24	PF
##	23962	1996	5	24	SS
##	23963	1996	5	24	DO
##	23964	1996	5	24	OT
##	23965	1996	5	24	DM
##	23966	1996	5	24	PF
##	23967	1996	5	24	PP
##	23968	1996	5	24	PF
##	23969	1996	5	24	OL
##	23970	1996	5	24	DM
##	23971	1996	5	24	PF
##	23972	1996	5	24	PF
##	23973	1996	5	24	PF
##	23974	1996	5	24	PP
##	23975	1996	5	24	DO
##	23976	1996	5	24	PF
##	23977	1996	5	24	SS
##	23978	1996	5	24	PF
##	23979	1996	5	24	DO
##	23980	1996	5	24	PF
##	23981	1996	5	24	DO
##	23982	1996	5	24	SS
##	23983	1996	5	24	DM
##	23984	1996	5	24	PF
##	23985	1996	5	24	DM
##	23986	1996	5	24	DM
##	23987	1996	5	24	OT
##	23988	1996	5	24	DM
##	23989	1996	5	24	DM
##	23990	1996	5	24	DO
##	23991	1996	5	24	DO
##	23992	1996	5	24	PF
##	23993	1996	5	24	PF
##	23994	1996	5	24	PF
##	23995	1996	5	24	PF
##	23996	1996	5	24	PF
##	23997	1996	5	24	PP
##	23998	1996	5	24	PP
##	23999	1996	5	24	RM
##	24000	1996	5	24	PF
##	24001	1996	5	24	PP
##	24002	1996	5	24	PF
##	24003	1996	5	24	PF
##	24004	1996	5	24	DM
##	24005	1996	5	24	DM
##	24006	1996	5	24	DM
##	24007	1996	5	24	PP
##	24008	1996	5	24	DM
##	24009	1996	5	24	OT
##	24010	1996	5	24	DO
##	24011	1996	5	24	DM
##	24012	1996	5	24	

##	24013	1996	6	13	PF
##	24014	1996	6	13	DM
##	24015	1996	6	13	PB
##	24016	1996	6	13	PP
##	24017	1996	6	13	PF
##	24018	1996	6	13	DM
##	24019	1996	6	13	PF
##	24020	1996	6	13	PP
##	24021	1996	6	13	OT
##	24022	1996	6	13	PP
##	24023	1996	6	13	PP
##	24024	1996	6	13	PP
##	24025	1996	6	13	PP
##	24026	1996	6	13	PF
##	24027	1996	6	13	DM
##	24028	1996	6	13	DM
##	24029	1996	6	13	PP
##	24030	1996	6	13	PF
##	24031	1996	6	13	PF
##	24032	1996	6	13	PP
##	24033	1996	6	13	DO
##	24034	1996	6	13	PP
##	24035	1996	6	13	PP
##	24036	1996	6	13	DO
##	24037	1996	6	13	PF
##	24038	1996	6	13	PP
##	24039	1996	6	13	PP
##	24040	1996	6	13	DM
##	24041	1996	6	13	PP
##	24042	1996	6	13	PP
##	24043	1996	6	13	PF
##	24044	1996	6	13	PP
##	24045	1996	6	13	DM
##	24046	1996	6	13	DM
##	24047	1996	6	13	PF
##	24048	1996	6	13	PP
##	24049	1996	6	13	RM
##	24050	1996	6	13	PF
##	24051	1996	6	13	AH
##	24052	1996	6	13	PB
##	24053	1996	6	13	PF
##	24054	1996	6	13	PP
##	24055	1996	6	13	PF
##	24056	1996	6	13	PF
##	24057	1996	6	13	OT
##	24058	1996	6	13	DM
##	24059	1996	6	13	PP
##	24060	1996	6	13	PP
##	24061	1996	6	13	PF
##	24062	1996	6	13	RM
##	24063	1996	6	13	PF
##	24064	1996	6	13	DM
##	24065	1996	6	13	PP
##	24066	1996	6	13	PF

##	24067	1996	6	13	PP
##	24068	1996	6	13	PP
##	24069	1996	6	13	PP
##	24070	1996	6	13	DM
##	24071	1996	6	13	PP
##	24072	1996	6	13	DM
##	24073	1996	6	13	OT
##	24074	1996	6	13	PP
##	24075	1996	6	13	PM
##	24076	1996	6	13	PF
##	24077	1996	6	13	PF
##	24078	1996	6	13	PP
##	24079	1996	6	13	DO
##	24080	1996	6	13	DM
##	24081	1996	6	13	PP
##	24082	1996	6	13	
##	24083	1996	6	14	PP
##	24084	1996	6	14	DM
##	24085	1996	6	14	RM
##	24086	1996	6	14	PM
##	24087	1996	6	14	PP
##	24088	1996	6	14	PF
##	24089	1996	6	14	DO
##	24090	1996	6	14	PF
##	24091	1996	6	14	PF
##	24092	1996	6	14	DM
##	24093	1996	6	14	PF
##	24094	1996	6	14	DM
##	24095	1996	6	14	SS
##	24096	1996	6	14	DM
##	24097	1996	6	14	DO
##	24098	1996	6	14	PE
##	24099	1996	6	14	PC
##	24100	1996	6	14	PF
##	24101	1996	6	14	DO
##	24102	1996	6	14	DO
##	24103	1996	6	14	PP
##	24104	1996	6	14	AH
##	24105	1996	6	14	PF
##	24106	1996	6	14	DM
##	24107	1996	6	14	DM
##	24108	1996	6	14	DM
##	24109	1996	6	14	SS
##	24110	1996	6	14	DO
##	24111	1996	6	14	DM
##	24112	1996	6	14	DO
##	24113	1996	6	14	PF
##	24114	1996	6	14	PP
##	24115	1996	6	14	DM
##	24116	1996	6	14	PP
##	24117	1996	6	14	DO
##	24118	1996	6	14	PP
##	24119	1996	6	14	PP
##	24120	1996	6	14	PF

##	24121	1996	6	14	DM
##	24122	1996	6	14	PF
##	24123	1996	6	14	PF
##	24124	1996	6	14	PF
##	24125	1996	6	14	SS
##	24126	1996	6	14	PE
##	24127	1996	6	14	DO
##	24128	1996	6	14	DM
##	24129	1996	6	14	PF
##	24130	1996	6	14	PF
##	24131	1996	6	14	PP
##	24132	1996	6	14	PP
##	24133	1996	6	14	SS
##	24134	1996	6	14	SS
##	24135	1996	6	14	DM
##	24136	1996	6	14	DO
##	24137	1996	6	14	PP
##	24138	1996	6	14	DO
##	24139	1996	6	14	PP
##	24140	1996	6	14	DO
##	24141	1996	6	14	PF
##	24142	1996	6	14	PP
##	24143	1996	6	14	DM
##	24144	1996	6	14	DM
##	24145	1996	6	14	PM
##	24146	1996	6	14	PF
##	24147	1996	6	14	DM
##	24148	1996	6	14	DO
##	24149	1996	6	14	PF
##	24150	1996	6	14	PP
##	24151	1996	6	14	PF
##	24152	1996	6	14	SS
##	24153	1996	6	14	DM
##	24154	1996	6	14	DM
##	24155	1996	6	14	OL
##	24156	1996	6	14	DM
##	24157	1996	6	14	DM
##	24158	1996	6	14	DO
##	24159	1996	6	14	DM
##	24160	1996	6	14	DM
##	24161	1996	6	14	PF
##	24162	1996	6	14	OT
##	24163	1996	6	14	PP
##	24164	1996	6	14	OT
##	24165	1996	6	14	DM
##	24166	1996	6	14	DO
##	24167	1996	6	14	DO
##	24168	1996	6	14	DM
##	24169	1996	6	14	PM
##	24170	1996	6	14	OL
##	24171	1996	6	14	
##	24172	1996	7	20	PP
##	24173	1996	7	20	PP
##	24174	1996	7	20	PF

##	24175	1996	7	20	PP
##	24176	1996	7	20	OT
##	24177	1996	7	20	PF
##	24178	1996	7	20	PF
##	24179	1996	7	20	DM
##	24180	1996	7	20	PP
##	24181	1996	7	20	DM
##	24182	1996	7	20	RM
##	24183	1996	7	20	PP
##	24184	1996	7	20	PP
##	24185	1996	7	20	PP
##	24186	1996	7	20	PP
##	24187	1996	7	20	PF
##	24188	1996	7	20	PP
##	24189	1996	7	20	PP
##	24190	1996	7	20	PP
##	24191	1996	7	20	PP
##	24192	1996	7	20	PP
##	24193	1996	7	20	DM
##	24194	1996	7	20	AH
##	24195	1996	7	20	PP
##	24196	1996	7	20	DM
##	24197	1996	7	20	DM
##	24198	1996	7	20	PP
##	24199	1996	7	20	PP
##	24200	1996	7	20	DM
##	24201	1996	7	20	PP
##	24202	1996	7	20	PP
##	24203	1996	7	20	PF
##	24204	1996	7	20	PP
##	24205	1996	7	20	PF
##	24206	1996	7	20	DM
##	24207	1996	7	20	PP
##	24208	1996	7	20	OT
##	24209	1996	7	20	DM
##	24210	1996	7	20	PP
##	24211	1996	7	20	PF
##	24212	1996	7	20	DO
##	24213	1996	7	20	AH
##	24214	1996	7	20	PP
##	24215	1996	7	20	PP
##	24216	1996	7	20	PB
##	24217	1996	7	20	PP
##	24218	1996	7	20	DM
##	24219	1996	7	20	SA
##	24220	1996	7	20	PF
##	24221	1996	7	20	PF
##	24222	1996	7	20	PF
##	24223	1996	7	20	PP
##	24224	1996	7	20	PP
##	24225	1996	7	20	PF
##	24226	1996	7	20	PP
##	24227	1996	7	20	PF
##	24228	1996	7	20	

##	24229	1996	7	21	PF
##	24230	1996	7	21	PP
##	24231	1996	7	21	DM
##	24232	1996	7	21	DO
##	24233	1996	7	21	PP
##	24234	1996	7	21	PF
##	24235	1996	7	21	PF
##	24236	1996	7	21	DO
##	24237	1996	7	21	DM
##	24238	1996	7	21	DO
##	24239	1996	7	21	PP
##	24240	1996	7	21	PF
##	24241	1996	7	21	DM
##	24242	1996	7	21	DO
##	24243	1996	7	21	DM
##	24244	1996	7	21	PP
##	24245	1996	7	21	PP
##	24246	1996	7	21	PP
##	24247	1996	7	21	PF
##	24248	1996	7	21	PP
##	24249	1996	7	21	PF
##	24250	1996	7	21	DM
##	24251	1996	7	21	DO
##	24252	1996	7	21	PF
##	24253	1996	7	21	PP
##	24254	1996	7	21	OT
##	24255	1996	7	21	OT
##	24256	1996	7	21	DM
##	24257	1996	7	21	DO
##	24258	1996	7	21	DO
##	24259	1996	7	21	DO
##	24260	1996	7	21	DM
##	24261	1996	7	21	DM
##	24262	1996	7	21	DM
##	24263	1996	7	21	PF
##	24264	1996	7	21	DM
##	24265	1996	7	21	PP
##	24266	1996	7	21	OT
##	24267	1996	7	21	DO
##	24268	1996	7	21	PF
##	24269	1996	7	21	DO
##	24270	1996	7	21	DM
##	24271	1996	7	21	DM
##	24272	1996	7	21	DO
##	24273	1996	7	21	DO
##	24274	1996	7	21	PP
##	24275	1996	7	21	DM
##	24276	1996	7	21	PP
##	24277	1996	7	21	
##	24278	1996	7	21	
##	24279	1996	8	14	PP
##	24280	1996	8	14	DM
##	24281	1996	8	14	PB
##	24282	1996	8	14	DM

##	24283	1996	8	14	PP
##	24284	1996	8	14	DM
##	24285	1996	8	14	PP
##	24286	1996	8	14	SS
##	24287	1996	8	14	PF
##	24288	1996	8	14	PP
##	24289	1996	8	14	PP
##	24290	1996	8	14	DM
##	24291	1996	8	14	PP
##	24292	1996	8	14	DM
##	24293	1996	8	14	DM
##	24294	1996	8	14	PP
##	24295	1996	8	14	PP
##	24296	1996	8	14	PP
##	24297	1996	8	14	PF
##	24298	1996	8	14	DO
##	24299	1996	8	14	PP
##	24300	1996	8	14	DM
##	24301	1996	8	14	PP
##	24302	1996	8	14	PP
##	24303	1996	8	14	PB
##	24304	1996	8	14	DM
##	24305	1996	8	14	PP
##	24306	1996	8	14	DM
##	24307	1996	8	14	PP
##	24308	1996	8	14	PP
##	24309	1996	8	14	PP
##	24310	1996	8	14	PP
##	24311	1996	8	14	PP
##	24312	1996	8	14	DO
##	24313	1996	8	14	PP
##	24314	1996	8	14	PP
##	24315	1996	8	14	PP
##	24316	1996	8	14	PP
##	24317	1996	8	14	PP
##	24318	1996	8	14	PP
##	24319	1996	8	14	DM
##	24320	1996	8	14	PF
##	24321	1996	8	14	DM
##	24322	1996	8	14	PP
##	24323	1996	8	14	PP
##	24324	1996	8	14	PP
##	24325	1996	8	14	PP
##	24326	1996	8	14	PP
##	24327	1996	8	14	PF
##	24328	1996	8	14	DM
##	24329	1996	8	14	
##	24330	1996	8	15	PP
##	24331	1996	8	15	PP
##	24332	1996	8	15	PP
##	24333	1996	8	15	PP
##	24334	1996	8	15	DO
##	24335	1996	8	15	PP
##	24336	1996	8	15	PP

##	24337	1996	8	15	AH
##	24338	1996	8	15	DM
##	24339	1996	8	15	DM
##	24340	1996	8	15	DM
##	24341	1996	8	15	PF
##	24342	1996	8	15	DO
##	24343	1996	8	15	PP
##	24344	1996	8	15	DO
##	24345	1996	8	15	DM
##	24346	1996	8	15	DM
##	24347	1996	8	15	PP
##	24348	1996	8	15	PP
##	24349	1996	8	15	PF
##	24350	1996	8	15	PF
##	24351	1996	8	15	PP
##	24352	1996	8	15	PF
##	24353	1996	8	15	DM
##	24354	1996	8	15	PP
##	24355	1996	8	15	PP
##	24356	1996	8	15	DM
##	24357	1996	8	15	OT
##	24358	1996	8	15	PP
##	24359	1996	8	15	OT
##	24360	1996	8	15	PP
##	24361	1996	8	15	PP
##	24362	1996	8	15	PP
##	24363	1996	8	15	PF
##	24364	1996	8	15	PP
##	24365	1996	8	15	DM
##	24366	1996	8	15	DM
##	24367	1996	8	15	PP
##	24368	1996	8	15	PP
##	24369	1996	8	15	PP
##	24370	1996	8	15	PF
##	24371	1996	8	15	DO
##	24372	1996	8	15	DM
##	24373	1996	8	15	DM
##	24374	1996	8	15	PP
##	24375	1996	8	15	PP
##	24376	1996	8	15	PP
##	24377	1996	8	15	PF
##	24378	1996	8	15	PP
##	24379	1996	8	15	PP
##	24380	1996	8	15	OT
##	24381	1996	8	15	PP
##	24382	1996	8	15	PF
##	24383	1996	8	15	OT
##	24384	1996	8	15	PF
##	24385	1996	8	15	PP
##	24386	1996	8	15	PP
##	24387	1996	8	15	
##	24388	1996	8	15	
##	24389	1996	9	21	DM
##	24390	1996	9	21	DM

##	24391	1996	9	21	PP
##	24392	1996	9	21	PP
##	24393	1996	9	21	DM
##	24394	1996	9	21	OT
##	24395	1996	9	21	PP
##	24396	1996	9	21	DM
##	24397	1996	9	21	PB
##	24398	1996	9	21	PP
##	24399	1996	9	21	PB
##	24400	1996	9	21	DM
##	24401	1996	9	21	DM
##	24402	1996	9	21	OT
##	24403	1996	9	21	PP
##	24404	1996	9	21	DM
##	24405	1996	9	21	NL
##	24406	1996	9	21	DM
##	24407	1996	9	21	DM
##	24408	1996	9	21	PP
##	24409	1996	9	21	PF
##	24410	1996	9	21	PF
##	24411	1996	9	21	PP
##	24412	1996	9	21	DM
##	24413	1996	9	21	OT
##	24414	1996	9	21	PP
##	24415	1996	9	21	OT
##	24416	1996	9	21	PF
##	24417	1996	9	21	DM
##	24418	1996	9	21	PP
##	24419	1996	9	21	OT
##	24420	1996	9	21	DM
##	24421	1996	9	21	OT
##	24422	1996	9	21	DO
##	24423	1996	9	21	PB
##	24424	1996	9	21	DM
##	24425	1996	9	21	PF
##	24426	1996	9	21	OT
##	24427	1996	9	21	DM
##	24428	1996	9	21	DM
##	24429	1996	9	21	PF
##	24430	1996	9	21	DO
##	24431	1996	9	21	DM
##	24432	1996	9	21	OT
##	24433	1996	9	21	PM
##	24434	1996	9	21	PF
##	24435	1996	9	21	PP
##	24436	1996	9	21	PF
##	24437	1996	9	21	PP
##	24438	1996	9	21	DM
##	24439	1996	9	21	PP
##	24440	1996	9	21	PB
##	24441	1996	9	21	OT
##	24442	1996	9	21	DM
##	24443	1996	9	21	DM
##	24444	1996	9	21	PB

##	24445	1996	9	21	DM
##	24446	1996	9	21	PP
##	24447	1996	9	21	OT
##	24448	1996	9	21	OT
##	24449	1996	9	21	PP
##	24450	1996	9	21	PF
##	24451	1996	9	21	PB
##	24452	1996	9	21	PB
##	24453	1996	9	21	PF
##	24454	1996	9	21	PP
##	24455	1996	9	21	PP
##	24456	1996	9	21	OT
##	24457	1996	9	21	DM
##	24458	1996	9	21	DM
##	24459	1996	9	21	PP
##	24460	1996	9	22	DM
##	24461	1996	9	22	PP
##	24462	1996	9	22	PP
##	24463	1996	9	22	PF
##	24464	1996	9	22	PP
##	24465	1996	9	22	PP
##	24466	1996	9	22	PP
##	24467	1996	9	22	PF
##	24468	1996	9	22	PF
##	24469	1996	9	22	DO
##	24470	1996	9	22	OT
##	24471	1996	9	22	DM
##	24472	1996	9	22	OT
##	24473	1996	9	22	PF
##	24474	1996	9	22	DM
##	24475	1996	9	22	DM
##	24476	1996	9	22	PF
##	24477	1996	9	22	OT
##	24478	1996	9	22	PF
##	24479	1996	9	22	OT
##	24480	1996	9	22	PB
##	24481	1996	9	22	OT
##	24482	1996	9	22	OT
##	24483	1996	9	22	PP
##	24484	1996	9	22	DO
##	24485	1996	9	22	DO
##	24486	1996	9	22	PF
##	24487	1996	9	22	DO
##	24488	1996	9	22	PP
##	24489	1996	9	22	DM
##	24490	1996	9	22	PP
##	24491	1996	9	22	DM
##	24492	1996	9	22	PP
##	24493	1996	9	22	DM
##	24494	1996	9	22	PP
##	24495	1996	9	22	PP
##	24496	1996	9	22	PF
##	24497	1996	9	22	DM
##	24498	1996	9	22	OT

##	24499	1996	9	22	DM
##	24500	1996	9	22	DO
##	24501	1996	9	22	OT
##	24502	1996	9	22	DM
##	24503	1996	9	22	PF
##	24504	1996	9	22	OT
##	24505	1996	9	22	PP
##	24506	1996	9	22	OT
##	24507	1996	9	22	PF
##	24508	1996	9	22	DO
##	24509	1996	9	22	PF
##	24510	1996	9	22	PF
##	24511	1996	9	22	PF
##	24512	1996	9	22	DM
##	24513	1996	9	22	PM
##	24514	1996	9	22	PF
##	24515	1996	9	22	PP
##	24516	1996	9	22	DM
##	24517	1996	9	22	PE
##	24518	1996	9	22	DM
##	24519	1996	9	22	OT
##	24520	1996	9	22	PF
##	24521	1996	9	22	PB
##	24522	1996	9	22	PP
##	24523	1996	9	22	OT
##	24524	1996	9	22	OT
##	24525	1996	9	22	DM
##	24526	1996	9	22	DM
##	24527	1996	9	22	PP
##	24528	1996	9	22	DM
##	24529	1996	9	22	PP
##	24530	1996	9	22	DM
##	24531	1996	9	22	RM
##	24532	1996	9	22	PF
##	24533	1996	9	22	PP
##	24534	1996	9	22	OT
##	24535	1996	9	22	RM
##	24536	1996	10	12	OT
##	24537	1996	10	12	DM
##	24538	1996	10	12	DM
##	24539	1996	10	12	PF
##	24540	1996	10	12	DM
##	24541	1996	10	12	PF
##	24542	1996	10	12	OT
##	24543	1996	10	12	DM
##	24544	1996	10	12	PM
##	24545	1996	10	12	PE
##	24546	1996	10	12	DM
##	24547	1996	10	12	PP
##	24548	1996	10	12	DM
##	24549	1996	10	12	DM
##	24550	1996	10	12	PF
##	24551	1996	10	12	AH
##	24552	1996	10	12	PE

##	24553	1996	10	12	DM
##	24554	1996	10	12	OT
##	24555	1996	10	12	PB
##	24556	1996	10	12	NL
##	24557	1996	10	12	DM
##	24558	1996	10	12	DM
##	24559	1996	10	12	PF
##	24560	1996	10	12	DM
##	24561	1996	10	12	PP
##	24562	1996	10	12	DM
##	24563	1996	10	12	OT
##	24564	1996	10	12	PF
##	24565	1996	10	12	PP
##	24566	1996	10	12	PB
##	24567	1996	10	12	PF
##	24568	1996	10	12	PP
##	24569	1996	10	12	DM
##	24570	1996	10	12	OT
##	24571	1996	10	12	PB
##	24572	1996	10	12	DM
##	24573	1996	10	12	DO
##	24574	1996	10	12	DM
##	24575	1996	10	12	PF
##	24576	1996	10	12	DO
##	24577	1996	10	12	DM
##	24578	1996	10	12	PP
##	24579	1996	10	12	PB
##	24580	1996	10	12	PF
##	24581	1996	10	12	DM
##	24582	1996	10	12	PL
##	24583	1996	10	12	DM
##	24584	1996	10	12	PB
##	24585	1996	10	12	PF
##	24586	1996	10	12	PB
##	24587	1996	10	12	PF
##	24588	1996	10	12	DM
##	24589	1996	10	12	NL
##	24590	1996	10	12	DO
##	24591	1996	10	12	DM
##	24592	1996	10	12	OT
##	24593	1996	10	12	DM
##	24594	1996	10	12	OT
##	24595	1996	10	12	PB
##	24596	1996	10	12	PF
##	24597	1996	10	12	PF
##	24598	1996	10	12	PP
##	24599	1996	10	12	
##	24600	1996	10	13	OT
##	24601	1996	10	13	PF
##	24602	1996	10	13	OT
##	24603	1996	10	13	DM
##	24604	1996	10	13	OT
##	24605	1996	10	13	PP
##	24606	1996	10	13	DM

##	24607	1996	10	13	OT
##	24608	1996	10	13	OT
##	24609	1996	10	13	OT
##	24610	1996	10	13	DM
##	24611	1996	10	13	DO
##	24612	1996	10	13	DO
##	24613	1996	10	13	DO
##	24614	1996	10	13	PF
##	24615	1996	10	13	DM
##	24616	1996	10	13	DM
##	24617	1996	10	13	PF
##	24618	1996	10	13	DM
##	24619	1996	10	13	OT
##	24620	1996	10	13	AH
##	24621	1996	10	13	PB
##	24622	1996	10	13	DO
##	24623	1996	10	13	PP
##	24624	1996	10	13	PF
##	24625	1996	10	13	PP
##	24626	1996	10	13	DM
##	24627	1996	10	13	PP
##	24628	1996	10	13	OT
##	24629	1996	10	13	PF
##	24630	1996	10	13	PF
##	24631	1996	10	13	DM
##	24632	1996	10	13	DM
##	24633	1996	10	13	DM
##	24634	1996	10	13	DM
##	24635	1996	10	13	DM
##	24636	1996	10	13	OT
##	24637	1996	10	13	PF
##	24638	1996	10	13	PF
##	24639	1996	10	13	DO
##	24640	1996	10	13	DM
##	24641	1996	10	13	PF
##	24642	1996	10	13	PF
##	24643	1996	10	13	OT
##	24644	1996	10	13	PP
##	24645	1996	10	13	PP
##	24646	1996	10	13	DM
##	24647	1996	10	13	DO
##	24648	1996	10	13	OT
##	24649	1996	10	13	PP
##	24650	1996	10	13	PP
##	24651	1996	10	13	DM
##	24652	1996	10	13	PF
##	24653	1996	10	13	OT
##	24654	1996	10	13	OT
##	24655	1996	10	13	PF
##	24656	1996	10	13	OT
##	24657	1996	10	13	OL
##	24658	1996	10	13	OT
##	24659	1996	10	13	DM
##	24660	1996	10	13	PF

##	24661	1996	10	13	PP
##	24662	1996	10	13	DM
##	24663	1996	10	13	PF
##	24664	1996	10	13	DM
##	24665	1996	10	13	PP
##	24666	1996	10	13	DM
##	24667	1996	10	13	DM
##	24668	1996	10	13	PF
##	24669	1996	10	13	PX
##	24670	1996	10	13	
##	24671	1996	10	13	
##	24672	1996	11	16	RM
##	24673	1996	11	16	PM
##	24674	1996	11	16	DM
##	24675	1996	11	16	PF
##	24676	1996	11	16	DM
##	24677	1996	11	16	DM
##	24678	1996	11	16	DM
##	24679	1996	11	16	DM
##	24680	1996	11	16	PF
##	24681	1996	11	16	DM
##	24682	1996	11	16	DM
##	24683	1996	11	16	DM
##	24684	1996	11	16	RM
##	24685	1996	11	16	DM
##	24686	1996	11	16	OT
##	24687	1996	11	16	OT
##	24688	1996	11	16	DM
##	24689	1996	11	16	PM
##	24690	1996	11	16	NL
##	24691	1996	11	16	PB
##	24692	1996	11	16	PB
##	24693	1996	11	16	DM
##	24694	1996	11	16	DM
##	24695	1996	11	16	OT
##	24696	1996	11	16	DM
##	24697	1996	11	16	PM
##	24698	1996	11	16	OT
##	24699	1996	11	16	DM
##	24700	1996	11	16	DO
##	24701	1996	11	16	PF
##	24702	1996	11	16	PF
##	24703	1996	11	16	NL
##	24704	1996	11	16	DM
##	24705	1996	11	16	OT
##	24706	1996	11	16	DM
##	24707	1996	11	16	DO
##	24708	1996	11	16	NL
##	24709	1996	11	16	DM
##	24710	1996	11	16	OT
##	24711	1996	11	16	PE
##	24712	1996	11	16	RM
##	24713	1996	11	16	PF
##	24714	1996	11	16	PE

##	24715	1996	11	16	OT
##	24716	1996	11	16	OT
##	24717	1996	11	16	PB
##	24718	1996	11	16	PM
##	24719	1996	11	16	DO
##	24720	1996	11	16	
##	24721	1996	11	17	PE
##	24722	1996	11	17	DM
##	24723	1996	11	17	DM
##	24724	1996	11	17	PB
##	24725	1996	11	17	RM
##	24726	1996	11	17	DM
##	24727	1996	11	17	PF
##	24728	1996	11	17	PF
##	24729	1996	11	17	PF
##	24730	1996	11	17	DM
##	24731	1996	11	17	DM
##	24732	1996	11	17	DM
##	24733	1996	11	17	RM
##	24734	1996	11	17	DO
##	24735	1996	11	17	PF
##	24736	1996	11	17	DO
##	24737	1996	11	17	PB
##	24738	1996	11	17	DM
##	24739	1996	11	17	DM
##	24740	1996	11	17	PP
##	24741	1996	11	17	OT
##	24742	1996	11	17	PM
##	24743	1996	11	17	DM
##	24744	1996	11	17	DO
##	24745	1996	11	17	DO
##	24746	1996	11	17	OT
##	24747	1996	11	17	OT
##	24748	1996	11	17	RM
##	24749	1996	11	17	PF
##	24750	1996	11	17	DM
##	24751	1996	11	17	DM
##	24752	1996	11	17	OT
##	24753	1996	11	17	DM
##	24754	1996	11	17	DO
##	24755	1996	11	17	PF
##	24756	1996	11	17	DM
##	24757	1996	11	17	DM
##	24758	1996	11	17	DM
##	24759	1996	11	17	DM
##	24760	1996	11	17	DO
##	24761	1996	11	17	PF
##	24762	1996	11	17	OT
##	24763	1996	11	17	DM
##	24764	1996	11	17	SS
##	24765	1996	11	17	DM
##	24766	1996	11	17	PF
##	24767	1996	11	17	DM
##	24768	1996	11	17	PF

##	24769	1996	11	17	PF
##	24770	1996	11	17	DM
##	24771	1996	11	17	DM
##	24772	1996	11	17	DM
##	24773	1996	11	17	DM
##	24774	1996	11	17	DM
##	24775	1996	11	17	PF
##	24776	1996	11	17	OT
##	24777	1996	11	17	DM
##	24778	1996	11	17	OT
##	24779	1996	11	17	DO
##	24780	1996	11	17	PF
##	24781	1996	11	17	PF
##	24782	1996	11	17	OT
##	24783	1996	11	17	OT
##	24784	1996	11	17	DO
##	24785	1996	11	17	DM
##	24786	1996	11	17	OT
##	24787	1996	11	17	DM
##	24788	1996	11	17	DM
##	24789	1996	11	17	PF
##	24790	1996	11	17	RM
##	24791	1996	11	17	RM
##	24792	1996	11	17	
##	24793	1996	12	18	DM
##	24794	1996	12	18	PB
##	24795	1996	12	18	DM
##	24796	1996	12	18	DO
##	24797	1996	12	18	RM
##	24798	1996	12	18	DM
##	24799	1996	12	18	DM
##	24800	1996	12	18	OT
##	24801	1996	12	18	PF
##	24802	1996	12	18	PM
##	24803	1996	12	18	RM
##	24804	1996	12	18	RM
##	24805	1996	12	18	PF
##	24806	1996	12	18	OT
##	24807	1996	12	18	DM
##	24808	1996	12	18	OT
##	24809	1996	12	18	RM
##	24810	1996	12	18	DM
##	24811	1996	12	18	DO
##	24812	1996	12	18	PF
##	24813	1996	12	18	PM
##	24814	1996	12	18	PF
##	24815	1996	12	18	PF
##	24816	1996	12	18	PF
##	24817	1996	12	18	DM
##	24818	1996	12	18	PF
##	24819	1996	12	18	DM
##	24820	1996	12	18	DM
##	24821	1996	12	18	OT
##	24822	1996	12	18	DM

##	24823	1996	12	18	DM
##	24824	1996	12	18	DO
##	24825	1996	12	18	OT
##	24826	1996	12	18	DO
##	24827	1996	12	18	DM
##	24828	1996	12	18	PM
##	24829	1996	12	18	PF
##	24830	1996	12	18	DM
##	24831	1996	12	18	PM
##	24832	1996	12	18	RM
##	24833	1996	12	18	PF
##	24834	1996	12	18	DO
##	24835	1996	12	18	OT
##	24836	1996	12	18	PF
##	24837	1996	12	18	DM
##	24838	1996	12	18	RM
##	24839	1996	12	18	RM
##	24840	1996	12	18	RM
##	24841	1996	12	18	DM
##	24842	1996	12	18	RM
##	24843	1996	12	18	RM
##	24844	1996	12	18	DM
##	24845	1996	12	18	PB
##	24846	1996	12	18	DM
##	24847	1996	12	18	RM
##	24848	1996	12	18	PB
##	24849	1996	12	18	DM
##	24850	1996	12	18	PB
##	24851	1996	12	18	DM
##	24852	1996	12	18	PM
##	24853	1996	12	18	PB
##	24854	1996	12	18	DO
##	24855	1996	12	18	DM
##	24856	1996	12	18	PM
##	24857	1996	12	18	DM
##	24858	1996	12	18	DO
##	24859	1996	12	18	DM
##	24860	1996	12	18	PM
##	24861	1996	12	18	PM
##	24862	1996	12	18	PF
##	24863	1996	12	18	RM
##	24864	1996	12	18	DM
##	24865	1996	12	18	PM
##	24866	1996	12	18	DO
##	24867	1996	12	18	DO
##	24868	1996	12	18	DM
##	24869	1996	12	18	PM
##	24870	1996	12	19	DM
##	24871	1996	12	19	DM
##	24872	1996	12	19	RM
##	24873	1996	12	19	DO
##	24874	1996	12	19	DM
##	24875	1996	12	19	DM
##	24876	1996	12	19	DM

##	24877	1996	12	19	DM
##	24878	1996	12	19	DM
##	24879	1996	12	19	DO
##	24880	1996	12	19	DM
##	24881	1996	12	19	DM
##	24882	1996	12	19	DO
##	24883	1996	12	19	OT
##	24884	1996	12	19	DO
##	24885	1996	12	19	DO
##	24886	1996	12	19	PB
##	24887	1996	12	19	DM
##	24888	1996	12	19	OT
##	24889	1996	12	19	DM
##	24890	1996	12	19	DO
##	24891	1996	12	19	DM
##	24892	1996	12	19	DM
##	24893	1996	12	19	DM
##	24894	1996	12	19	DO
##	24895	1996	12	19	PF
##	24896	1996	12	19	DO
##	24897	1996	12	19	RM
##	24898	1996	12	19	OT
##	24899	1996	12	19	DM
##	24900	1996	12	19	DM
##	24901	1996	12	19	OT
##	24902	1996	12	19	OT
##	24903	1996	12	19	DM
##	24904	1996	12	19	RM
##	24905	1996	12	19	PF
##	24906	1996	12	19	DM
##	24907	1996	12	19	DM
##	24908	1996	12	19	DM
##	24909	1996	12	19	DM
##	24910	1996	12	19	DM
##	24911	1996	12	19	DO
##	24912	1996	12	19	OT
##	24913	1996	12	19	DM
##	24914	1996	12	19	DM
##	24915	1996	12	19	DM
##	24916	1996	12	19	PM
##	24917	1996	12	19	PM
##	24918	1996	12	19	DM
##	24919	1996	12	19	DM
##	24920	1996	12	19	RM
##	24921	1997	2	8	PB
##	24922	1997	2	8	PF
##	24923	1997	2	8	OT
##	24924	1997	2	8	OT
##	24925	1997	2	8	DM
##	24926	1997	2	8	DM
##	24927	1997	2	8	RM
##	24928	1997	2	8	DM
##	24929	1997	2	8	PF
##	24930	1997	2	8	RM

## 24931 1997	2	8	DM
## 24932 1997	2	8	DM
## 24933 1997	2	8	PB
## 24934 1997	2	8	DO
## 24935 1997	2	8	DM
## 24936 1997	2	8	RM
## 24937 1997	2	8	PM
## 24938 1997	2	8	DM
## 24939 1997	2	8	DM
## 24940 1997	2	8	PF
## 24941 1997	2	8	RM
## 24942 1997	2	8	DO
## 24943 1997	2	8	DM
## 24944 1997	2	8	OT
## 24945 1997	2	8	PF
## 24946 1997	2	8	DO
## 24947 1997	2	8	DM
## 24948 1997	2	8	PF
## 24949 1997	2	8	DO
## 24950 1997	2	8	PM
## 24951 1997	2	8	DM
## 24952 1997	2	8	RM
## 24953 1997	2	8	PE
## 24954 1997	2	8	DO
## 24955 1997	2	8	PM
## 24956 1997	2	8	DM
## 24957 1997	2	8	DM
## 24958 1997	2	8	AH
## 24959 1997	2	8	PL
## 24960 1997	2	8	PM
## 24961 1997	2	8	DM
## 24962 1997	2	8	DO
## 24963 1997	2	8	RM
## 24964 1997	2	8	RM
## 24965 1997	2	8	DM
## 24966 1997	2	8	DM
## 24967 1997	2	8	PF
## 24968 1997	2	8	DM
## 24969 1997	2	8	RM
## 24970 1997	2	8	DM
## 24971 1997	2	8	PF
## 24972 1997	2	8	DO
## 24973 1997	2	8	DM
## 24974 1997	2	8	RM
## 24975 1997	2	8	PF
## 24976 1997	2	8	DM
## 24977 1997	2	8	DO
## 24978 1997	2	8	DM
## 24979 1997	2	8	DM
## 24980 1997	2	8	RM
## 24981 1997	2	8	OT
## 24982 1997	2	8	DM
## 24983 1997	2	8	DO
## 24984 1997	2	8	PF

```
## 24985 1997      2  8      PF
## 24986 1997      2  8      PM
## 24987 1997      2  8      PL
## 24988 1997      2  8      OT
## 24989 1997      2  8      DM
## 24990 1997      2  8      PB
## 24991 1997      2  8      PX
## 24992 1997      2  8      PE
## 24993 1997      2  8      DM
## 24994 1997      2  8      DM
## 24995 1997      2  8      PB
## 24996 1997      2  8      OT
## 24997 1997      2  8      PM
## 24998 1997      2  8      DO
## 24999 1997      2  8      PB
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 10550 rows ]
```

```
survey1 <- select(sur, year, month, day, species_id)
head(survey1)
```

```
##   year month day species_id
## 1 1977     7  16         NL
## 2 1977     7  16         NL
## 3 1977     7  16         DM
## 4 1977     7  16         DM
## 5 1977     7  16         DM
## 6 1977     7  16         PF
```

```
survey2 <- select(sur, year, species_id)
```

```
survey3 <- filter(sur, !is.na(weight))
mutate(survey3, weight_kg = weight/1000)
```

```
##      record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1           63     8  19 1977      3         DM  M           35      40
## 2           64     8  19 1977      7         DM  M           37      48
## 3           65     8  19 1977      4         DM  F           34      29
## 4           66     8  19 1977      4         DM  F           35      46
## 5           67     8  19 1977      7         DM  M           35      36
## 6           68     8  19 1977      8         DO  F           32      52
## 7           69     8  19 1977      2         PF  M           15       8
## 8           70     8  19 1977      3         OX  F           21      22
## 9           71     8  19 1977      7         DM  F           36      35
## 10          74     8  19 1977      8         PF  M           12       7
## 11          75     8  19 1977      8         DM  F           32      22
## 12          78     8  19 1977      1         PF  M           16       9
## 13          79     8  19 1977      7         DM  F           34      42
## 14          81     8  19 1977      4         PF  F           14       8
## 15          82     8  19 1977      4         DM  F           35      41
## 16          83     8  20 1977      6         DM  F           37      37
## 17          84     8  20 1977     19         DM  F           35      43
## 18          85     8  20 1977     23         DM  F           35      41
```

## 19	86	8	20	1977	18	DM	F	33	40
## 20	87	8	20	1977	5	PF	F	11	9
## 21	88	8	20	1977	18	DM	F	35	45
## 22	89	8	20	1977	12	PP	F	20	15
## 23	90	8	20	1977	18	DM	M	35	29
## 24	92	8	20	1977	6	DM	M	35	39
## 25	93	8	20	1977	18	DM		NA	42
## 26	94	8	20	1977	18	DM	F	36	43
## 27	95	8	20	1977	23	DM	M	38	46
## 28	96	8	20	1977	12	DM	M	36	41
## 29	97	8	20	1977	18	DM	M	36	41
## 30	98	8	20	1977	5	DM	M	38	40
## 31	99	8	20	1977	11	DM	M	37	45
## 32	101	8	20	1977	5	DM	F	35	46
## 33	102	8	20	1977	23	DM	F	35	40
## 34	103	8	20	1977	18	DM	F	35	30
## 35	105	8	20	1977	19	DM	M	35	39
## 36	109	8	20	1977	6	DM	M	35	34
## 37	111	8	20	1977	11	DM	F	37	42
## 38	112	8	20	1977	23	DM	M	37	42
## 39	113	8	20	1977	5	PF	F	13	8
## 40	116	8	21	1977	13	DM	F	37	31
## 41	146	8	21	1977	13	DM	F	36	40
## 42	157	9	11	1977	20	DM	M	36	37
## 43	158	9	11	1977	22	DM	M	36	48
## 44	161	9	11	1977	5	DM	M	37	42
## 45	162	9	11	1977	6	DM	F	39	45
## 46	163	9	11	1977	12	PP	F	21	16
## 47	164	9	11	1977	22	DM	F	36	36
## 48	167	9	11	1977	6	DM	M	36	42
## 49	168	9	11	1977	12	DM	M	36	44
## 50	170	9	11	1977	20	DM	F	36	41
## 51	172	9	11	1977	22	PF	F	NA	8
## 52	173	9	11	1977	12	DM	F	36	40
## 53	174	9	11	1977	12	DM	M	37	34
## 54	175	9	11	1977	19	DM	M	33	40
## 55	177	9	11	1977	5	OX	F	NA	20
## 56	178	9	11	1977	18	DM	M	33	44
## 57	179	9	11	1977	12	DM	M	37	44
## 58	180	9	11	1977	6	DM	M	34	36
## 59	181	9	11	1977	20	DM	M	35	33
## 60	183	9	11	1977	5	DM	F	37	46
## 61	186	9	11	1977	19	DM	F	34	35
## 62	187	9	12	1977	17	DM	M	36	46
## 63	189	9	12	1977	17	DM	F	33	37
## 64	190	9	12	1977	7	DM	M	36	34
## 65	192	9	12	1977	4	DM	F	36	45
## 66	196	9	12	1977	7	PF	F	15	7
## 67	197	9	12	1977	14	DM	M	37	51
## 68	198	9	12	1977	4	DM	M	35	39
## 69	199	9	12	1977	11	DM	M	36	29
## 70	202	9	12	1977	17	DM	F	32	48
## 71	203	9	12	1977	11	DM	M	38	46
## 72	204	9	12	1977	16	DM	F	37	41

## 73	208	9	12	1977	14	DM	M	37	45
## 74	209	9	12	1977	17	DM	F	35	42
## 75	210	9	12	1977	11	DM	F	36	53
## 76	213	9	12	1977	14	DM	F	35	49
## 77	215	9	12	1977	14	DM	F	36	46
## 78	216	9	12	1977	4	PF	F	13	9
## 79	217	9	13	1977	3	PP	F	19	15
## 80	218	9	13	1977	1	PF	M	13	4
## 81	219	9	13	1977	13	DM	M	36	48
## 82	226	9	13	1977	2	DM	M	37	51
## 83	228	9	13	1977	9	DM	M	38	50
## 84	229	9	13	1977	13	DM	M	35	44
## 85	233	9	13	1977	2	DM	M	25	44
## 86	234	9	13	1977	9	DM	M	35	45
## 87	235	9	13	1977	13	DM	F	37	45
## 88	238	9	13	1977	2	PE	M	20	19
## 89	242	9	13	1977	2	OX	M	19	22
## 90	243	10	16	1977	6	DM	F	38	44
## 91	244	10	16	1977	22	DM	F	36	42
## 92	245	10	16	1977	2	DM	M	37	39
## 93	246	10	16	1977	13	DM	M	37	47
## 94	248	10	16	1977	22	OT	M	NA	21
## 95	249	10	16	1977	13	DM	M	36	42
## 96	251	10	16	1977	2	DM	M	36	49
## 97	253	10	16	1977	20	DM	M	38	39
## 98	254	10	16	1977	20	DM	F	36	43
## 99	255	10	16	1977	18	DM	M	35	50
## 100	256	10	16	1977	6	DM	M	36	41
## 101	257	10	16	1977	2	DM	M	37	47
## 102	258	10	16	1977	18	DM	F	36	37
## 103	259	10	16	1977	2	DM	M	36	41
## 104	260	10	16	1977	22	DM	F	36	36
## 105	261	10	16	1977	6	DM	M	36	45
## 106	262	10	16	1977	20	PE	M	19	20
## 107	263	10	16	1977	1	DM	M	37	40
## 108	265	10	16	1977	9	DM	M	38	49
## 109	268	10	16	1977	2	DM	F	36	55
## 110	269	10	16	1977	6	DM	M	37	46
## 111	270	10	16	1977	1	DM	F	36	38
## 112	273	10	16	1977	9	DM	M	37	44
## 113	274	10	16	1977	2	OL	F	20	21
## 114	275	10	16	1977	20	DM	M	37	41
## 115	277	10	16	1977	6	OL		20	21
## 116	280	10	16	1977	18	DM	M	37	46
## 117	283	10	16	1977	6	DM	M	34	36
## 118	284	10	16	1977	13	DM	M	37	44
## 119	285	10	16	1977	1	DM	M	36	53
## 120	287	10	17	1977	17	DM	M	38	41
## 121	288	10	17	1977	17	DM	M	37	48
## 122	289	10	17	1977	14	DM	M	38	47
## 123	292	10	17	1977	3	DO	F	36	33
## 124	293	10	17	1977	4	DM	F	36	42
## 125	294	10	17	1977	3	DO	F	37	50
## 126	295	10	17	1977	11	DM	M	36	41

## 127	296	10	17	1977	17	OT		18	21
## 128	298	10	17	1977	19	DM	M	36	49
## 129	302	10	17	1977	19	DM	F	36	44
## 130	303	10	17	1977	3	DM	M	36	31
## 131	304	10	17	1977	21	DM	M	37	40
## 132	305	10	17	1977	14	DM	F	35	40
## 133	306	10	17	1977	16	DM	M	33	23
## 134	307	10	17	1977	19	DM	M	36	42
## 135	311	10	17	1977	19	RM	M	18	13
## 136	312	10	17	1977	11	DM	F	36	42
## 137	313	10	17	1977	19	DM	M	35	31
## 138	315	10	17	1977	3	DM	M	36	39
## 139	316	10	17	1977	15	DM	M	37	48
## 140	317	10	17	1977	17	DO	F	32	48
## 141	318	10	17	1977	17	DM	M	33	29
## 142	319	10	17	1977	14	DM	M	36	45
## 143	320	10	17	1977	17	DM	F	35	39
## 144	321	10	17	1977	17	OL	F	NA	23
## 145	323	10	17	1977	17	DO	F	33	31
## 146	328	10	18	1977	16	DM	F	NA	43
## 147	330	10	18	1977	5	DM	M	37	43
## 148	332	10	18	1977	12	PF	M	16	8
## 149	334	10	18	1977	5	DM	F	37	45
## 150	336	10	18	1977	12	DM	M	36	40
## 151	337	10	18	1977	8	DO	F	35	41
## 152	338	10	18	1977	12	DM	M	37	41
## 153	340	10	18	1977	12	DM	F	36	39
## 154	342	10	18	1977	16	DM	M	34	25
## 155	345	11	12	1977	22	DM	F	34	45
## 156	346	11	12	1977	2	DM	F	37	36
## 157	347	11	12	1977	6	DM	F	38	40
## 158	348	11	12	1977	13	DM	M	36	44
## 159	350	11	12	1977	2	DM	M	37	47
## 160	352	11	12	1977	1	DM	M	36	40
## 161	354	11	12	1977	2	DM	M	38	44
## 162	356	11	12	1977	1	DO	F	32	44
## 163	357	11	12	1977	9	DS	F	50	117
## 164	358	11	12	1977	13	PF	F	16	7
## 165	359	11	12	1977	18	DM	M	36	40
## 166	360	11	12	1977	20	DM	F	35	39
## 167	361	11	12	1977	2	DM	F	36	40
## 168	362	11	12	1977	1	DS	F	51	121
## 169	364	11	12	1977	9	DM	M	37	46
## 170	365	11	12	1977	1	DM	F	38	35
## 171	367	11	12	1977	20	DS	M	51	115
## 172	368	11	12	1977	9	PF	F	16	7
## 173	369	11	12	1977	20	DM	F	36	39
## 174	370	11	12	1977	9	DM	M	35	40
## 175	371	11	12	1977	13	DM	M	36	40
## 176	372	11	12	1977	22	DM	F	36	35
## 177	373	11	12	1977	6	DM	M	34	36
## 178	374	11	12	1977	18	DM	M	37	44
## 179	375	11	12	1977	9	PF	F	15	6
## 180	376	11	12	1977	1	PF	F	15	7

## 181	377	11	12	1977	9	DS	F	48	120
## 182	378	11	12	1977	1	DO	M	33	48
## 183	379	11	13	1977	14	DM	M	36	44
## 184	380	11	13	1977	17	DM	F	33	38
## 185	381	11	13	1977	17	DS	F	48	118
## 186	382	11	13	1977	17	DM	M	37	40
## 187	383	11	13	1977	11	DS	F	52	126
## 188	384	11	13	1977	11	DM	M	36	37
## 189	385	11	13	1977	17	DS	M	50	132
## 190	388	11	13	1977	11	DM	F	36	39
## 191	389	11	13	1977	14	DS	F	NA	113
## 192	391	11	13	1977	11	PF	M	15	7
## 193	392	11	13	1977	11	DS	F	53	122
## 194	394	11	13	1977	4	DS	F	48	107
## 195	395	11	13	1977	14	DM	M	36	43
## 196	396	11	13	1977	14	DM	F	36	40
## 197	397	11	13	1977	17	RM	F	16	7
## 198	398	11	13	1977	4	DS	F	50	115
## 199	399	11	13	1977	17	DM	F	36	39
## 200	404	11	14	1977	12	DM	M	37	40
## 201	407	11	14	1977	5	DS	F	50	116
## 202	408	11	14	1977	8	PF	F	9	6
## 203	409	11	14	1977	12	DM	F	36	38
## 204	410	11	14	1977	5	DS	M	53	137
## 205	411	11	14	1977	5	DM	M	36	42
## 206	412	11	14	1977	5	DS	M	52	126
## 207	413	11	14	1977	8	DS	F	49	112
## 208	414	11	14	1977	8	DO	F	34	39
## 209	415	11	14	1977	5	DM	F	36	41
## 210	420	12	10	1977	13	DM	F	38	48
## 211	421	12	10	1977	9	DS	F	51	121
## 212	422	12	10	1977	2	DM	F	37	42
## 213	423	12	10	1977	13	DM	M	36	42
## 214	424	12	10	1977	2	DM	M	37	52
## 215	425	12	10	1977	20	DM	F	36	38
## 216	426	12	10	1977	22	DM	M	36	45
## 217	427	12	10	1977	2	DM	F	37	37
## 218	428	12	10	1977	9	DO	F	33	40
## 219	429	12	10	1977	1	DM	M	NA	38
## 220	430	12	10	1977	9	PF	F	15	7
## 221	433	12	10	1977	9	DM	M	38	44
## 222	434	12	10	1977	13	PF	F	16	7
## 223	436	12	10	1977	18	DM	F	37	33
## 224	437	12	10	1977	18	DM	F	37	38
## 225	438	12	10	1977	2	DM	M	36	47
## 226	439	12	10	1977	20	DM	F	36	39
## 227	440	12	10	1977	1	PF	F	16	7
## 228	443	12	10	1977	13	DM	M	35	42
## 229	444	12	10	1977	6	DM	M	38	36
## 230	447	12	10	1977	18	DM	M	37	44
## 231	448	12	10	1977	20	DS	M	51	116
## 232	449	12	10	1977	2	DM	M	35	43
## 233	450	12	10	1977	1	DO	M	33	45
## 234	451	12	10	1977	9	DS	F	51	116

## 235	453	12	10	1977	9	DM	M	36	42
## 236	454	12	10	1977	1	DM	F	36	38
## 237	460	12	11	1977	12	DS	F	NA	114
## 238	461	12	11	1977	14	DM	M	36	41
## 239	462	12	11	1977	17	DM	M	36	40
## 240	463	12	11	1977	4	DS	M	49	134
## 241	464	12	11	1977	5	DS	M	49	139
## 242	466	12	11	1977	4	DS	F	51	118
## 243	467	12	11	1977	8	DO	F	32	41
## 244	468	12	11	1977	11	DM	M	35	37
## 245	470	12	11	1977	4	PF	M	15	6
## 246	472	12	11	1977	11	DS	F	49	127
## 247	474	12	11	1977	8	PF	F	15	6
## 248	476	12	11	1977	8	DS	F	NA	120
## 249	477	12	11	1977	17	DS	F	47	115
## 250	479	12	11	1977	14	DM	F	36	40
## 251	480	12	11	1977	14	DS	F	47	114
## 252	481	12	11	1977	17	DM	F	35	37
## 253	482	12	11	1977	17	DM	M	37	46
## 254	483	12	11	1977	8	DS	M	49	149
## 255	484	12	11	1977	11	DM	F	37	38
## 256	485	12	11	1977	11	DS	M	52	127
## 257	487	12	11	1977	12	DM	F	38	36
## 258	488	12	11	1977	12	DM	M	37	41
## 259	490	12	11	1977	14	DM	M	37	44
## 260	491	12	11	1977	11	DS	M	48	138
## 261	492	12	11	1977	12	DS	M	49	110
## 262	493	12	11	1977	4	DS	F	49	110
## 263	496	12	11	1977	17	DM	F	36	37
## 264	498	12	11	1977	3	PF	M	16	7
## 265	499	12	11	1977	11	DS	F	51	121
## 266	502	12	11	1977	5	DM	F	36	43
## 267	505	1	8	1978	13	DM	M	36	43
## 268	507	1	8	1978	2	DM	M	35	44
## 269	508	1	8	1978	20	DM	F	36	36
## 270	510	1	8	1978	13	PF	F	16	8
## 271	511	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 272	512	1	8	1978	9	DS	F	48	122
## 273	514	1	8	1978	9	PF	M	16	7
## 274	515	1	8	1978	9	DO	F	NA	42
## 275	516	1	8	1978	9	DM	M	38	46
## 276	517	1	8	1978	2	PE	M	26	22
## 277	518	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 278	519	1	8	1978	2	DM	M	38	48
## 279	520	1	8	1978	3	PF	M	15	7
## 280	521	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 281	522	1	8	1978	2	DM	F	37	35
## 282	523	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 283	525	1	8	1978	6	DM	M	34	36
## 284	526	1	8	1978	9	DS	F	51	117
## 285	527	1	8	1978	2	DM	F	37	37
## 286	528	1	8	1978	20	DS	M	51	122
## 287	529	1	8	1978	9	DM	M	36	43
## 288	530	1	8	1978	13	DM	M	37	42

## 289	532	1	8	1978	2	PF	F	NA	7
## 290	533	1	8	1978	2	DM	M	NA	45
## 291	538	1	9	1978	17	DM	M	36	40
## 292	539	1	9	1978	17	DM	F	34	37
## 293	540	1	9	1978	17	DS	F	47	117
## 294	541	1	9	1978	11	DM	M	36	40
## 295	542	1	9	1978	1	DM	M	36	40
## 296	543	1	9	1978	4	DS	M	49	132
## 297	545	1	9	1978	1	DM	F	38	36
## 298	548	1	9	1978	8	DS	M	53	150
## 299	549	1	9	1978	11	DM	M	38	44
## 300	550	1	9	1978	14	DM	F	36	40
## 301	551	1	9	1978	4	DS	F	50	126
## 302	552	1	9	1978	11	DS	F	51	122
## 303	553	1	9	1978	8	DS	F	50	136
## 304	555	1	9	1978	14	DS	F	48	116
## 305	556	1	9	1978	17	DM	F	36	38
## 306	557	1	9	1978	11	DM	F	37	39
## 307	558	1	9	1978	1	DS	F	49	135
## 308	559	1	9	1978	14	DM	M	36	46
## 309	560	1	9	1978	17	DS	M	50	133
## 310	561	1	9	1978	11	DS	M	53	136
## 311	564	1	10	1978	18	DS	F	51	141
## 312	566	1	10	1978	18	DM	F	36	38
## 313	567	1	10	1978	12	DM	F	36	35
## 314	569	1	10	1978	5	DS	M	NA	135
## 315	571	1	10	1978	18	DM	F	NA	33
## 316	572	1	10	1978	18	DM	M	38	51
## 317	573	1	10	1978	5	DS	F	NA	122
## 318	574	1	10	1978	18	DM	F	34	33
## 319	575	1	10	1978	18	DM	M	38	47
## 320	576	1	10	1978	18	DM	M	36	49
## 321	578	1	10	1978	18	DM	M	NA	46
## 322	579	1	10	1978	5	DM	F	NA	45
## 323	580	1	10	1978	12	DM	M	NA	41
## 324	584	2	18	1978	3	OT	M	NA	24
## 325	585	2	18	1978	2	DS	M	53	157
## 326	586	2	18	1978	13	DM	M	35	51
## 327	588	2	18	1978	2	NL	M	NA	218
## 328	589	2	18	1978	20	DM	F	39	38
## 329	590	2	18	1978	2	PF	F	16	7
## 330	592	2	18	1978	22	DM	M	39	45
## 331	593	2	18	1978	2	DM	M	38	52
## 332	594	2	18	1978	9	DM	M	38	50
## 333	595	2	18	1978	2	DM	M	37	51
## 334	596	2	18	1978	9	DS	F	NA	126
## 335	597	2	18	1978	20	DM	F	33	39
## 336	598	2	18	1978	2	OT	F	NA	24
## 337	599	2	18	1978	3	OT	F	15	23
## 338	600	2	18	1978	2	DM	F	37	40
## 339	601	2	18	1978	2	DM	M	36	41
## 340	602	2	18	1978	13	DM	M	37	46
## 341	603	2	18	1978	2	OT	M	NA	25
## 342	604	2	18	1978	2	PE	M	22	25

## 343	607	2	19	1978	5	DM	F	36	39
## 344	608	2	19	1978	17	DM	F	34	42
## 345	610	2	19	1978	17	DM	M	37	39
## 346	611	2	19	1978	21	OT	F	20	23
## 347	614	2	19	1978	4	DS	F	49	124
## 348	615	2	19	1978	5	DS	F	49	114
## 349	616	2	19	1978	11	DM	M	36	44
## 350	617	2	19	1978	11	DM	M	38	48
## 351	619	2	19	1978	14	DM	F	39	44
## 352	620	2	19	1978	8	DS	F	49	132
## 353	622	2	19	1978	17	DS	F	46	137
## 354	624	2	19	1978	4	DM	M	35	39
## 355	625	2	19	1978	5	DM	F	35	56
## 356	626	2	19	1978	17	OL	F	20	35
## 357	629	2	19	1978	14	NL		NA	197
## 358	630	2	19	1978	5	OT	F	18	22
## 359	631	2	19	1978	5	OT	M	20	25
## 360	633	2	19	1978	8	DS	M	55	154
## 361	635	2	20	1978	15	DM	M	38	49
## 362	636	2	20	1978	18	DM	F	36	44
## 363	637	2	20	1978	18	DM	F	38	35
## 364	638	2	20	1978	12	DM	F	37	36
## 365	639	2	20	1978	1	DM	F	35	39
## 366	640	2	20	1978	12	DS	F	50	133
## 367	641	2	20	1978	15	DM	M	38	50
## 368	642	2	20	1978	1	DM	M	36	43
## 369	643	2	20	1978	15	DM	F	35	40
## 370	644	2	20	1978	18	DM	M	38	45
## 371	645	2	20	1978	12	DM	M	38	44
## 372	646	2	20	1978	18	NL	M	32	228
## 373	647	2	20	1978	1	DS	F	52	144
## 374	648	2	20	1978	16	DM	F	37	46
## 375	649	2	20	1978	16	DM	M	35	48
## 376	650	3	11	1978	2	PF	F	15	7
## 377	651	3	11	1978	20	DM	M	38	45
## 378	652	3	11	1978	2	PF	M	14	8
## 379	653	3	11	1978	22	DS	F	47	133
## 380	654	3	11	1978	22	DM	F	37	40
## 381	655	3	11	1978	3	NL	M	32	232
## 382	656	3	11	1978	9	DS	F	49	128
## 383	657	3	11	1978	2	DS	M	54	153
## 384	658	3	11	1978	3	OT	F	21	22
## 385	659	3	11	1978	20	OT	F	20	21
## 386	660	3	11	1978	2	DM	M	37	53
## 387	662	3	11	1978	13	PF	F	15	8
## 388	663	3	11	1978	2	OT	M	18	25
## 389	664	3	11	1978	2	DM	M	35	43
## 390	665	3	11	1978	20	DM	F	35	43
## 391	666	3	11	1978	13	OL	M	21	38
## 392	667	3	11	1978	20	DM	F	35	42
## 393	668	3	11	1978	3	OT	M	21	26
## 394	669	3	11	1978	9	DS	F	50	146
## 395	670	3	11	1978	2	OT	F	20	25
## 396	671	3	11	1978	2	PE	M	20	28

## 397	672	3	11	1978	3	PF	M	15	8
## 398	673	3	11	1978	2	PE	F	NA	29
## 399	674	3	11	1978	20	DS	M	49	122
## 400	677	3	12	1978	5	DS	M	52	137
## 401	678	3	12	1978	4	DS	M	49	131
## 402	679	3	12	1978	5	DS	F	49	125
## 403	684	3	12	1978	4	DM	M	35	43
## 404	687	3	12	1978	5	DS	F	NA	69
## 405	688	3	12	1978	4	DS	F	48	141
## 406	689	3	12	1978	11	DS	M	53	138
## 407	690	3	12	1978	11	DM	M	36	43
## 408	691	3	12	1978	4	DS	F	50	124
## 409	694	3	12	1978	11	DM	F	37	43
## 410	696	3	12	1978	5	DM	F	37	45
## 411	697	3	12	1978	11	DM	M	36	46
## 412	699	3	12	1978	5	DM	F	36	43
## 413	700	3	12	1978	5	DM	M	37	49
## 414	702	3	12	1978	5	DM	M	35	47
## 415	708	3	12	1978	5	OT	M	20	26
## 416	710	3	13	1978	8	DS	M	49	152
## 417	711	3	13	1978	18	DM	F	37	44
## 418	712	3	13	1978	15	DM	M	36	48
## 419	713	3	13	1978	8	OT	M	15	29
## 420	714	3	13	1978	15	DM	F	NA	44
## 421	715	3	13	1978	18	DM	M	36	49
## 422	716	3	13	1978	15	DM	M	35	45
## 423	717	3	13	1978	1	DM	F	NA	51
## 424	718	3	13	1978	8	DO	M	35	57
## 425	720	3	13	1978	8	DS	F	47	134
## 426	721	3	13	1978	1	DM	F	37	44
## 427	722	3	13	1978	16	OL	F	NA	30
## 428	723	3	13	1978	8	OT	F	16	35
## 429	724	3	13	1978	15	DM	M	37	48
## 430	725	3	13	1978	1	DS	F	NA	146
## 431	726	3	13	1978	18	DM	F	NA	37
## 432	729	3	13	1978	15	DM	M	36	46
## 433	731	4	8	1978	2	DS	F	47	110
## 434	770	4	9	1978	4	DM	M	37	26
## 435	771	4	9	1978	4	DM	M	35	44
## 436	773	4	9	1978	5	DM	M	37	48
## 437	774	4	9	1978	5	DM	M	36	39
## 438	775	4	9	1978	5	DM	M	37	44
## 439	776	4	9	1978	5	DM	M	37	45
## 440	777	4	9	1978	8	OT	M	20	27
## 441	778	4	9	1978	8	DM	M	36	36
## 442	780	4	9	1978	11	DM	M	NA	51
## 443	781	4	9	1978	11	DM	F	37	45
## 444	782	4	9	1978	11	DM	M	37	47
## 445	783	4	9	1978	14	DS	F	47	90
## 446	784	4	9	1978	17	OT	M	NA	23
## 447	785	4	9	1978	17	DM	M	39	49
## 448	786	4	9	1978	11	DS	M	52	131
## 449	787	4	9	1978	5	DS	F	50	114
## 450	788	4	9	1978	17	DM	M	36	42

## 451	789	4	9 1978	8	DS	M	52	148
## 452	790	4	9 1978	5	DS	F	50	76
## 453	791	4	9 1978	5	DS	M	53	141
## 454	792	4	9 1978	17	DM	F	34	42
## 455	793	4	9 1978	4	DS	F	49	121
## 456	794	4	9 1978	11	DM	M	35	44
## 457	795	4	9 1978	17	DO	F	33	55
## 458	796	4	9 1978	4	DS	M	50	133
## 459	797	4	9 1978	17	DS	M	50	142
## 460	798	4	9 1978	8	DS	F	48	142
## 461	799	4	9 1978	11	DM	F	36	46
## 462	800	4	9 1978	5	DM	F	35	50
## 463	801	4	9 1978	14	DS	F	46	142
## 464	803	4	9 1978	4	DS	F	48	84
## 465	804	4	9 1978	4	DM	M	34	42
## 466	805	4	9 1978	17	DS	F	47	142
## 467	806	4	9 1978	4	DS	F	47	118
## 468	807	4	9 1978	17	DM	F	35	43
## 469	808	4	9 1978	11	DS	F	51	132
## 470	809	4	9 1978	11	DS	F	47	75
## 471	810	4	9 1978	14	DM	F	NA	49
## 472	814	4	10 1978	1	DS	M	55	168
## 473	815	4	10 1978	1	DM	F	38	43
## 474	816	4	10 1978	18	DS	F	46	84
## 475	818	4	10 1978	1	DS	F	49	87
## 476	819	4	10 1978	12	DS	F	NA	117
## 477	820	4	10 1978	18	DM	F	35	42
## 478	821	4	10 1978	16	DM	F	34	41
## 479	822	4	10 1978	1	DS	F	48	140
## 480	823	4	10 1978	18	DM	F	33	40
## 481	824	4	10 1978	12	DM	M	38	45
## 482	825	4	10 1978	18	NL	M	NA	225
## 483	826	4	10 1978	16	OT	M	20	18
## 484	827	4	10 1978	15	DM	M	36	47
## 485	828	4	10 1978	18	DM		NA	48
## 486	829	4	10 1978	1	DS	M	48	89
## 487	830	4	10 1978	18	DM	M	38	51
## 488	833	5	6 1978	2	PF	M	14	8
## 489	834	5	6 1978	22	DM	M	38	47
## 490	835	5	6 1978	2	DS	M	53	149
## 491	836	5	6 1978	9	DS	F	49	124
## 492	837	5	6 1978	6	DS	F	48	73
## 493	838	5	6 1978	2	DM	M	37	48
## 494	839	5	6 1978	9	DS	M	51	139
## 495	840	5	6 1978	6	DM	M	37	41
## 496	841	5	6 1978	20	DS	M	NA	123
## 497	842	5	6 1978	2	DM	F	38	41
## 498	843	5	6 1978	22	DS	F	50	114
## 499	844	5	6 1978	9	DS	F	46	59
## 500	845	5	6 1978	2	NL	M	32	204
## 501	846	5	6 1978	9	DS	F	NA	90
## 502	847	5	6 1978	20	DM	M	35	45
## 503	848	5	6 1978	22	NL	M	32	212
## 504	849	5	6 1978	2	DM	M	36	43

## 505	850	5	6	1978	22	DS	F	48	91
## 506	851	5	6	1978	9	DS	M	46	50
## 507	852	5	6	1978	13	DM	M	36	44
## 508	853	5	6	1978	9	DS	F	49	113
## 509	854	5	6	1978	9	DM	M	36	36
## 510	855	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 511	856	5	6	1978	9	DM	F	37	50
## 512	859	5	6	1978	21	OT	F	13	9
## 513	861	5	17	1978	21	OL	F	19	29
## 514	862	5	17	1978	5	DS	M	52	137
## 515	863	5	17	1978	5	DS	M	48	57
## 516	864	5	17	1978	12	DS	F	NA	121
## 517	865	5	17	1978	20	DM	F	37	31
## 518	866	5	17	1978	12	DM	F	37	41
## 519	867	5	17	1978	6	DM	M	37	37
## 520	868	5	17	1978	6	DS	F	50	83
## 521	869	5	17	1978	20	NL	F	33	174
## 522	870	5	17	1978	22	DS	F	49	116
## 523	871	5	17	1978	6	DS	F	NA	74
## 524	872	5	17	1978	20	DS	M	52	130
## 525	874	5	17	1978	20	DM	M	37	40
## 526	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 527	876	5	17	1978	6	DM	M	36	41
## 528	877	5	17	1978	12	DS	F	50	83
## 529	880	5	18	1978	16	DM	M	NA	48
## 530	881	5	18	1978	18	DM	F	35	41
## 531	882	5	18	1978	11	DS	M	52	118
## 532	883	5	18	1978	17	PM	F	20	22
## 533	884	5	18	1978	18	DS	M	49	102
## 534	885	5	18	1978	11	DM	M	36	42
## 535	886	5	18	1978	3	NL	F	NA	182
## 536	887	5	18	1978	11	DM	F	34	29
## 537	888	5	18	1978	17	DM	M	34	23
## 538	889	5	18	1978	18	DS	F	50	138
## 539	890	5	18	1978	17	DS	M	49	131
## 540	891	5	18	1978	17	DM	M	35	41
## 541	892	5	18	1978	17	DS	F	50	115
## 542	893	5	18	1978	14	DS	F	48	121
## 543	894	5	18	1978	17	DM	F	35	38
## 544	895	5	18	1978	4	DS	M	50	126
## 545	896	5	18	1978	4	DS	F	50	120
## 546	897	5	18	1978	11	PP	M	21	15
## 547	898	5	18	1978	11	DM	F	35	29
## 548	899	5	18	1978	18	DM	F	33	43
## 549	900	5	18	1978	15	DM	M	37	41
## 550	901	5	18	1978	4	DS	F	48	68
## 551	902	5	18	1978	4	DS	M	NA	83
## 552	904	5	18	1978	11	DS	F	52	97
## 553	905	5	18	1978	17	DM	M	33	21
## 554	906	5	18	1978	11	DM	M	34	21
## 555	907	5	18	1978	14	DM	F	36	44
## 556	908	5	18	1978	17	DO	M	33	18
## 557	909	5	18	1978	4	DM	M	36	40
## 558	910	5	18	1978	17	DM	F	37	41

## 559	911	5	19 1978	9	DS	F	48	129
## 560	912	5	19 1978	2	DS	M	NA	148
## 561	913	5	19 1978	1	DM	M	37	42
## 562	914	5	19 1978	2	DM	F	NA	41
## 563	915	5	19 1978	13	OT	F	18	24
## 564	916	5	19 1978	8	DS	F	50	108
## 565	917	5	19 1978	1	DS	M	52	160
## 566	918	5	19 1978	2	OT	F	21	30
## 567	919	5	19 1978	8	DO	M	35	54
## 568	920	5	19 1978	8	PF	F	15	7
## 569	921	5	19 1978	8	DS	F	48	125
## 570	922	5	19 1978	1	DS	M	50	100
## 571	923	5	19 1978	1	DM	M	34	21
## 572	924	5	19 1978	2	DM	M	37	49
## 573	925	5	19 1978	9	DM	M	36	35
## 574	926	5	19 1978	1	DO	M	35	37
## 575	927	5	19 1978	9	DS	F	48	64
## 576	928	5	19 1978	1	DS	F	NA	131
## 577	929	5	19 1978	1	DS	M	48	54
## 578	930	5	19 1978	2	DM	M	36	44
## 579	931	5	19 1978	9	DS	F	46	90
## 580	932	5	19 1978	1	DM	F	37	39
## 581	933	5	19 1978	2	PP	F	20	13
## 582	934	5	19 1978	2	DS	F	47	114
## 583	937	6	8 1978	12	DS	M	NA	90
## 584	938	6	8 1978	20	DM	M	38	46
## 585	939	6	8 1978	8	DS	F	51	110
## 586	940	6	8 1978	11	DS	M	51	119
## 587	941	6	8 1978	17	DM	M	36	29
## 588	942	6	8 1978	20	DM	M	32	48
## 589	944	6	8 1978	9	DS	F	50	124
## 590	945	6	8 1978	12	DS	F	49	84
## 591	946	6	8 1978	11	DM	F	36	43
## 592	947	6	8 1978	17	DM	F	33	43
## 593	948	6	8 1978	9	DM	M	37	40
## 594	949	6	8 1978	22	DS	F	49	120
## 595	950	6	8 1978	8	DO	F	34	55
## 596	951	6	8 1978	17	OL	F	21	29
## 597	952	6	8 1978	20	DM	F	34	26
## 598	953	6	8 1978	12	DS	F	52	115
## 599	954	6	8 1978	22	DM	M	36	45
## 600	955	6	8 1978	9	DS	M	47	70
## 601	956	6	8 1978	17	DS	F	49	123
## 602	957	6	8 1978	12	DM	F	33	16
## 603	958	6	8 1978	20	DM	F	36	42
## 604	959	6	8 1978	8	DS	F	47	125
## 605	960	6	8 1978	12	DM	M	NA	19
## 606	961	6	8 1978	8	DO	M	36	55
## 607	962	6	8 1978	22	DS	F	47	117
## 608	963	6	8 1978	17	DS	M	50	133
## 609	964	6	8 1978	9	DM	M	36	36
## 610	965	6	8 1978	9	DS	F	NA	71
## 611	966	6	8 1978	17	DM	M	35	29
## 612	967	6	8 1978	22	DS	F	49	99

## 613	968	6	8 1978	22	PF	M	13	7
## 614	969	6	8 1978	21	PF	M	15	8
## 615	970	6	8 1978	12	DM	F	NA	39
## 616	971	6	8 1978	17	NL	F	32	135
## 617	972	6	8 1978	9	DS	F	NA	94
## 618	973	6	8 1978	9	DS	F	47	100
## 619	974	6	8 1978	11	DS	F	49	98
## 620	975	6	8 1978	17	DM	F	35	43
## 621	976	6	8 1978	8	PF	F	15	8
## 622	977	6	8 1978	17	DO	M	34	23
## 623	978	6	8 1978	21	OT	M	18	12
## 624	979	6	8 1978	11	DM	M	NA	26
## 625	980	6	8 1978	20	DS	M	51	124
## 626	981	6	8 1978	11	PP	M	21	15
## 627	982	6	8 1978	12	DS	F	51	84
## 628	987	6	9 1978	6	DM	M	36	24
## 629	989	6	9 1978	4	DS	M	50	122
## 630	990	6	9 1978	2	NL	M	NA	200
## 631	991	6	9 1978	13	PP	M	23	17
## 632	992	6	9 1978	14	DM	M	38	46
## 633	993	6	9 1978	2	DS	M	54	149
## 634	994	6	9 1978	18	DM	F	33	23
## 635	995	6	9 1978	2	PF	M	16	8
## 636	996	6	9 1978	18	DS	F	48	136
## 637	997	6	9 1978	18	DS	M	49	102
## 638	998	6	9 1978	14	DS	F	51	122
## 639	999	6	9 1978	18	DM	F	34	40
## 640	1000	6	9 1978	5	DS	F	46	71
## 641	1001	6	9 1978	18	DM	F	34	42
## 642	1002	6	9 1978	14	SS	M	NA	130
## 643	1003	6	9 1978	1	DS	M	53	160
## 644	1004	6	9 1978	6	DS	F	50	82
## 645	1005	6	9 1978	5	DS	M	54	134
## 646	1006	6	9 1978	6	DM	M	37	38
## 647	1007	6	9 1978	1	DM	F	37	40
## 648	1008	6	9 1978	18	DM	F	32	37
## 649	1009	6	9 1978	3	OT	F	20	29
## 650	1010	6	9 1978	13	DS	F	47	107
## 651	1011	6	9 1978	1	DS	M	52	100
## 652	1012	6	9 1978	6	DS	M	46	32
## 653	1013	6	9 1978	1	DO	M	35	38
## 654	1014	6	9 1978	6	DS	F	50	73
## 655	1015	6	9 1978	1	DS	F	NA	134
## 656	1016	6	9 1978	4	DS	F	49	119
## 657	1017	6	9 1978	5	DM	F	36	50
## 658	1018	6	9 1978	2	DM	M	36	43
## 659	1019	6	9 1978	1	DS	F	49	59
## 660	1020	6	9 1978	16	DM	M	38	48
## 661	1021	6	9 1978	1	DS	M	49	58
## 662	1022	6	9 1978	6	DM	M	37	41
## 663	1023	6	9 1978	4	DS	F	49	81
## 664	1024	6	9 1978	4	DS	M	50	93
## 665	1025	6	9 1978	14	DM	M	35	28
## 666	1026	6	9 1978	13	OL	M	22	44

## 667	1027	6	9 1978	13	OT	F	19	28
## 668	1028	6	9 1978	13	DM	F	36	24
## 669	1029	6	9 1978	18	NL	M	32	232
## 670	1031	7	7 1978	9	DS	F	51	127
## 671	1032	7	7 1978	11	PP	M	22	16
## 672	1033	7	7 1978	12	DM	F	38	44
## 673	1034	7	7 1978	17	DM	M	35	35
## 674	1035	7	7 1978	12	DM	M	31	17
## 675	1036	7	7 1978	12	DS	F	51	122
## 676	1037	7	7 1978	11	DS	M	52	122
## 677	1038	7	7 1978	20	DM	F	33	32
## 678	1039	7	7 1978	11	DM	F	37	48
## 679	1040	7	7 1978	12	DS	M	53	95
## 680	1041	7	7 1978	17	DM	M	37	45
## 681	1042	7	7 1978	8	DO	M	35	51
## 682	1043	7	7 1978	17	DM	M	36	47
## 683	1044	7	7 1978	22	DS	F	50	119
## 684	1045	7	7 1978	8	DS	F	49	124
## 685	1046	7	7 1978	12	DS	F	51	87
## 686	1047	7	7 1978	6	DS	F	50	85
## 687	1049	7	7 1978	9	DM	M	37	36
## 688	1050	7	7 1978	22	DS	F	49	123
## 689	1051	7	7 1978	8	DS	F	50	111
## 690	1052	7	7 1978	17	DM	F	33	39
## 691	1053	7	7 1978	12	DM	M	35	27
## 692	1054	7	7 1978	22	DS	F	52	105
## 693	1055	7	7 1978	17	DS	M	51	132
## 694	1056	7	7 1978	17	DM	F	36	45
## 695	1057	7	7 1978	11	DS	F	51	96
## 696	1058	7	7 1978	12	DM	F	35	40
## 697	1059	7	7 1978	17	DS	F	48	120
## 698	1060	7	7 1978	12	DM	M	37	43
## 699	1061	7	7 1978	2	DM	F	38	46
## 700	1062	7	7 1978	2	DM	F	37	43
## 701	1063	7	7 1978	9	DS	F	49	86
## 702	1064	7	7 1978	21	PF	M	16	8
## 703	1065	7	7 1978	9	DM	M	37	34
## 704	1066	7	7 1978	12	DS	M	52	106
## 705	1067	7	7 1978	12	OT	F	19	22
## 706	1068	7	7 1978	17	OL	F	20	29
## 707	1069	7	7 1978	9	DS	F	50	98
## 708	1070	7	7 1978	17	DO	M	35	33
## 709	1075	7	8 1978	13	DM	M	38	46
## 710	1076	7	8 1978	15	PP	F	21	12
## 711	1077	7	8 1978	4	DS	M	50	130
## 712	1078	7	8 1978	15	PP	F	23	10
## 713	1079	7	8 1978	18	DS	M	50	106
## 714	1080	7	8 1978	14	DM	F	36	39
## 715	1081	7	8 1978	14	NL	M	33	113
## 716	1082	7	8 1978	1	DM	F	38	45
## 717	1083	7	8 1978	3	NL	F	34	115
## 718	1084	7	8 1978	4	DM	F	36	36
## 719	1085	7	8 1978	18	DM	M	36	24
## 720	1086	7	8 1978	14	DS	F	51	120

## 721	1087	7	8	1978	3	NL	M	34	190
## 722	1088	7	8	1978	14	PP	M	23	10
## 723	1089	7	8	1978	16	DM	M	38	48
## 724	1090	7	8	1978	18	DM	F	35	29
## 725	1091	7	8	1978	18	DS	F	51	131
## 726	1092	7	8	1978	13	DM	F	36	34
## 727	1093	7	8	1978	1	DS	M	51	101
## 728	1094	7	8	1978	18	DM	F	34	37
## 729	1095	7	8	1978	5	DM	F	36	47
## 730	1096	7	8	1978	5	DS	M	52	133
## 731	1097	7	8	1978	1	DS	M	51	63
## 732	1098	7	8	1978	16	DM	M	36	46
## 733	1099	7	8	1978	4	DS	F	49	81
## 734	1100	7	8	1978	5	DS	M	50	71
## 735	1101	7	8	1978	1	DS	F	NA	65
## 736	1102	7	8	1978	4	DS	F	49	80
## 737	1103	7	8	1978	1	DS	F	NA	130
## 738	1104	7	8	1978	14	DM	F	38	47
## 739	1105	7	8	1978	4	DS	F	51	118
## 740	1106	7	8	1978	4	DS	M	51	91
## 741	1107	8	4	1978	12	DS	F	49	120
## 742	1108	8	4	1978	17	PE	M	20	19
## 743	1109	8	4	1978	22	DM	M	37	45
## 744	1110	8	4	1978	17	PE	F	19	14
## 745	1111	8	4	1978	8	DS	F	51	122
## 746	1112	8	4	1978	17	DM	M	35	37
## 747	1113	8	4	1978	20	DM	F	35	36
## 748	1114	8	4	1978	21	OT		NA	19
## 749	1115	8	4	1978	12	DS	F	49	95
## 750	1116	8	4	1978	12	PP	M	22	18
## 751	1117	8	4	1978	20	OL	M	20	17
## 752	1118	8	4	1978	17	DS	F	48	123
## 753	1119	8	4	1978	12	NL	M	33	189
## 754	1120	8	4	1978	11	DM	F	30	17
## 755	1121	8	4	1978	17	DM	M	38	50
## 756	1122	8	4	1978	11	DS	M	53	126
## 757	1123	8	4	1978	17	DM	F	33	44
## 758	1124	8	4	1978	21	PF	M	15	8
## 759	1125	8	4	1978	12	DM	M	38	44
## 760	1126	8	4	1978	20	PP	F	22	13
## 761	1127	8	4	1978	9	DM	M	37	39
## 762	1128	8	4	1978	22	DS	F	52	115
## 763	1129	8	4	1978	17	DO	M	35	38
## 764	1130	8	4	1978	17	DS	M	51	138
## 765	1131	8	4	1978	20	NL	F	33	179
## 766	1132	8	4	1978	19	PM	F	NA	21
## 767	1133	8	4	1978	12	DS	M	52	105
## 768	1134	8	4	1978	11	DM	F	35	43
## 769	1135	8	4	1978	21	PP	M	19	14
## 770	1136	8	4	1978	12	DM	M	35	32
## 771	1137	8	4	1978	8	DM	F	36	36
## 772	1138	8	4	1978	9	DM	M	38	40
## 773	1139	8	4	1978	11	DM	M	37	36
## 774	1140	8	4	1978	19	PM	M	20	19

## 775	1141	8	4	1978	9	DS	F	47	139
## 776	1142	8	4	1978	21	OL	M	20	20
## 777	1143	8	4	1978	11	DS	F	52	108
## 778	1144	8	4	1978	19	OT	M	19	12
## 779	1145	8	4	1978	12	DM	F	37	39
## 780	1146	8	4	1978	17	NL	F	32	149
## 781	1148	8	5	1978	6	DM	F	38	43
## 782	1149	8	5	1978	16	DM	M	38	48
## 783	1150	8	5	1978	18	DM	F	36	33
## 784	1151	8	5	1978	2	DS	M	52	165
## 785	1152	8	5	1978	13	DM	F	37	41
## 786	1153	8	5	1978	18	DS	M	49	112
## 787	1154	8	5	1978	4	DM	F	36	35
## 788	1155	8	5	1978	6	DS	F	50	100
## 789	1157	8	5	1978	4	DM	F	34	34
## 790	1158	8	5	1978	5	DS	F	48	88
## 791	1159	8	5	1978	2	DM	F	36	31
## 792	1160	8	5	1978	14	DS	F	49	123
## 793	1161	8	5	1978	6	PF	F	16	6
## 794	1162	8	5	1978	5	DS	M	53	137
## 795	1164	8	5	1978	2	NL	M	34	199
## 796	1166	8	5	1978	4	DS	M	48	96
## 797	1167	8	5	1978	18	DM	F	34	41
## 798	1168	8	5	1978	15	NL	F	31	196
## 799	1169	8	5	1978	1	DS	M	51	100
## 800	1170	8	5	1978	6	DM	M	37	40
## 801	1171	8	5	1978	1	DS		NA	130
## 802	1172	8	5	1978	6	DS	F	49	98
## 803	1173	8	5	1978	13	DM	F	37	34
## 804	1174	8	5	1978	13	OL	F	21	29
## 805	1176	8	5	1978	18	DM	F	33	36
## 806	1177	8	5	1978	14	DM	M	35	36
## 807	1178	8	5	1978	16	DM	M	38	49
## 808	1179	8	5	1978	18	DM	M	35	30
## 809	1180	8	5	1978	4	DS	F	48	83
## 810	1181	8	5	1978	15	PP	F	21	14
## 811	1182	8	5	1978	1	DS	F	50	88
## 812	1183	8	5	1978	2	DM	F	37	47
## 813	1184	8	5	1978	14	DM	F	36	43
## 814	1185	8	5	1978	1	DS	F	51	136
## 815	1186	8	5	1978	4	DS	F	47	82
## 816	1187	8	5	1978	16	OL	F	NA	33
## 817	1188	8	5	1978	1	DS	M	51	70
## 818	1189	8	5	1978	4	DS	F	50	119
## 819	1191	8	5	1978	5	DS	F	51	115
## 820	1196	9	3	1978	17	OL	F	21	33
## 821	1197	9	3	1978	12	NL	F	NA	158
## 822	1198	9	3	1978	17	DM	M	37	46
## 823	1199	9	3	1978	12	DS	M	51	107
## 824	1200	9	3	1978	11	DS	M	51	126
## 825	1201	9	3	1978	12	PP	M	23	19
## 826	1202	9	3	1978	7	PE	F	30	24
## 827	1203	9	3	1978	11	DM	F	35	45
## 828	1204	9	3	1978	12	NL	M	NA	189

## 829	1205	9	3	1978	8	DS	F	52	122
## 830	1206	9	3	1978	20	DM	F	37	39
## 831	1207	9	3	1978	12	DM	F	35	31
## 832	1208	9	3	1978	11	DM	M	36	30
## 833	1209	9	3	1978	12	DS	F	51	124
## 834	1210	9	3	1978	8	DO	M	35	54
## 835	1211	9	3	1978	9	DS	F	51	133
## 836	1212	9	3	1978	17	DS	F	51	122
## 837	1213	9	3	1978	22	DS	F	NA	110
## 838	1214	9	3	1978	21	PF	M	16	7
## 839	1215	9	3	1978	17	DM	M	39	52
## 840	1216	9	3	1978	17	DM	M	39	49
## 841	1217	9	3	1978	20	PF	M	16	8
## 842	1218	9	3	1978	7	PE	M	21	19
## 843	1219	9	3	1978	9	DM	M	38	43
## 844	1220	9	3	1978	20	NL	F	31	181
## 845	1221	9	3	1978	11	PP	F	22	14
## 846	1222	9	3	1978	11	OT	M	20	24
## 847	1223	9	3	1978	22	DS	F	50	128
## 848	1224	9	3	1978	17	DS	M	51	136
## 849	1225	9	3	1978	9	DS	F	50	100
## 850	1226	9	3	1978	17	DM	F	34	44
## 851	1227	9	3	1978	11	PP	M	22	13
## 852	1228	9	3	1978	8	DM	F	36	40
## 853	1229	9	3	1978	9	DM	M	38	41
## 854	1230	9	3	1978	19	PF	M	16	6
## 855	1231	9	3	1978	20	DS	M	51	127
## 856	1232	9	3	1978	9	PF	M	15	7
## 857	1233	9	3	1978	21	OL	M	21	24
## 858	1234	9	3	1978	8	DS	F	49	134
## 859	1235	9	3	1978	11	OT	F	20	20
## 860	1236	9	3	1978	21	PP	M	22	15
## 861	1238	9	3	1978	22	DS	F	50	125
## 862	1239	9	3	1978	12	DS	F	50	100
## 863	1240	9	3	1978	19	PE	F	20	13
## 864	1241	9	3	1978	12	DM	M	34	37
## 865	1242	9	3	1978	8	DM	F	35	40
## 866	1243	9	3	1978	9	DS	F	47	114
## 867	1244	9	3	1978	11	DS	F	52	110
## 868	1245	9	3	1978	11	DM	M	38	41
## 869	1246	9	3	1978	8	PF	M	15	8
## 870	1247	9	3	1978	12	DM	M	38	47
## 871	1250	9	4	1978	3	NL	F	34	141
## 872	1251	9	4	1978	6	DM	F	38	46
## 873	1252	9	4	1978	14	DM	F	36	40
## 874	1253	9	4	1978	13	OL	M	21	36
## 875	1254	9	4	1978	18	DS	M	52	107
## 876	1255	9	4	1978	4	DM	F	37	39
## 877	1256	9	4	1978	3	OT	M	21	27
## 878	1257	9	4	1978	3	PP	F	21	13
## 879	1259	9	4	1978	14	DM	M	36	47
## 880	1260	9	4	1978	18	DS	F	48	134
## 881	1261	9	4	1978	2	NL	M	32	197
## 882	1262	9	4	1978	5	DM	F	36	39

## 883	1263	9	4	1978	13	DS	F	48	86
## 884	1264	9	4	1978	15	PP	F	20	15
## 885	1265	9	4	1978	15	PF	F	16	6
## 886	1266	9	4	1978	2	DS	M	53	158
## 887	1267	9	4	1978	4	DS	M	51	118
## 888	1268	9	4	1978	1	DS	F	48	123
## 889	1269	9	4	1978	2	DM	F	38	41
## 890	1270	9	4	1978	5	DM	F	35	49
## 891	1271	9	4	1978	1	DS	M	51	124
## 892	1272	9	4	1978	2	DM	F	36	42
## 893	1274	9	4	1978	6	DS	F	51	106
## 894	1275	9	4	1978	3	PF	F	17	7
## 895	1276	9	4	1978	18	DM	M	35	38
## 896	1277	9	4	1978	2	DM	F	38	47
## 897	1278	9	4	1978	6	DS	F	49	114
## 898	1280	9	4	1978	5	DS	M	52	140
## 899	1282	9	4	1978	4	PF	F	16	6
## 900	1283	9	4	1978	2	PE	F	20	20
## 901	1284	9	4	1978	6	DO	M	33	45
## 902	1285	9	4	1978	14	NL	M	32	118
## 903	1286	9	4	1978	3	OT	F	20	28
## 904	1287	9	4	1978	13	DS	F	48	112
## 905	1288	9	4	1978	1	OT	M	19	20
## 906	1289	9	4	1978	14	DM	F	36	47
## 907	1291	9	4	1978	5	DM	F	37	38
## 908	1292	9	4	1978	4	DS	F	47	77
## 909	1293	9	4	1978	5	DS	F	51	126
## 910	1294	9	4	1978	2	PP	M	21	19
## 911	1295	9	4	1978	18	PE	F	18	16
## 912	1296	9	4	1978	1	DS	F	52	138
## 913	1297	9	4	1978	4	DS	F	52	125
## 914	1298	9	4	1978	5	DS	F	51	106
## 915	1299	9	4	1978	6	DM	M	34	43
## 916	1300	9	4	1978	13	DM	F	37	38
## 917	1301	9	4	1978	2	PE	M	20	17
## 918	1302	9	4	1978	4	DM	F	36	37
## 919	1305	10	6	1978	1	DS	F	47	120
## 920	1306	10	6	1978	1	DM	F	34	38
## 921	1307	10	6	1978	1	DS	M	50	125
## 922	1309	10	6	1978	1	DM	F	36	51
## 923	1310	10	7	1978	20	DM	F	36	41
## 924	1311	10	7	1978	9	OT	M	20	18
## 925	1312	10	7	1978	11	DM	F	34	45
## 926	1313	10	7	1978	17	OL	M	20	30
## 927	1314	10	7	1978	8	DS	F	50	118
## 928	1315	10	7	1978	11	DS	M	50	108
## 929	1316	10	7	1978	21	OL	M	20	30
## 930	1317	10	7	1978	11	DM	M	37	45
## 931	1318	10	7	1978	11	PP	F	21	15
## 932	1320	10	7	1978	20	DM	F	35	35
## 933	1321	10	7	1978	8	DO	M	36	50
## 934	1322	10	7	1978	12	DM	F	37	41
## 935	1323	10	7	1978	22	DS	F	51	112
## 936	1324	10	7	1978	9	DM	F	37	41

## 937	1325	10	7 1978	9	DS	F	50	129
## 938	1326	10	7 1978	20	DS	M	52	131
## 939	1327	10	7 1978	11	DO	M	34	45
## 940	1328	10	7 1978	17	DM	F	35	41
## 941	1329	10	7 1978	12	DM	M	36	40
## 942	1330	10	7 1978	17	DS	M	52	134
## 943	1331	10	7 1978	9	DS	M	50	132
## 944	1332	10	7 1978	17	DM	F	37	42
## 945	1333	10	7 1978	17	DS	F	50	121
## 946	1334	10	7 1978	12	DS	F	51	120
## 947	1335	10	7 1978	9	DS	F	50	98
## 948	1336	10	7 1978	22	DS	F	50	124
## 949	1338	10	7 1978	8	DS	F	NA	129
## 950	1339	10	7 1978	17	DM	M	38	48
## 951	1340	10	7 1978	11	DS	F	49	118
## 952	1341	10	7 1978	9	DM	M	37	37
## 953	1342	10	7 1978	9	DS	F	50	99
## 954	1343	10	7 1978	11	PF	F	15	6
## 955	1344	10	7 1978	11	DM	M	38	38
## 956	1346	10	7 1978	11	DM	F	35	41
## 957	1348	10	7 1978	8	DM	F	36	35
## 958	1351	10	8 1978	2	PF	M	15	6
## 959	1353	10	8 1978	4	DM	F	35	36
## 960	1354	10	8 1978	5	OT	F	21	20
## 961	1355	10	8 1978	5	OT	M	20	19
## 962	1356	10	8 1978	14	DM	F	36	37
## 963	1357	10	8 1978	18	PF	F	15	7
## 964	1358	10	8 1978	5	DS	M	52	131
## 965	1359	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 966	1360	10	8 1978	18	DS	M	48	113
## 967	1363	10	8 1978	18	DS	M	49	112
## 968	1364	10	8 1978	14	DS	F	50	121
## 969	1365	10	8 1978	2	DS	M	53	149
## 970	1367	10	8 1978	6	DS	F	52	110
## 971	1368	10	8 1978	15	PP	F	21	16
## 972	1369	10	8 1978	6	DM	M	37	38
## 973	1370	10	8 1978	2	DM	F	36	39
## 974	1371	10	8 1978	4	DS	M	53	115
## 975	1372	10	8 1978	13	PF	F	15	7
## 976	1373	10	8 1978	18	DS	F	51	135
## 977	1375	10	8 1978	13	PP	M	23	20
## 978	1376	10	8 1978	6	DS	F	48	102
## 979	1378	10	8 1978	18	PP	M	21	16
## 980	1379	10	8 1978	14	DM	M	38	45
## 981	1380	10	8 1978	3	PF	F	16	6
## 982	1381	10	8 1978	5	OT	F	20	25
## 983	1382	10	8 1978	2	DM	F	38	42
## 984	1383	10	8 1978	5	DM	F	36	46
## 985	1384	10	8 1978	13	DS	F	48	106
## 986	1385	10	8 1978	13	OL	F	20	24
## 987	1386	10	8 1978	15	PF	F	15	7
## 988	1387	10	8 1978	4	DS	F	51	120
## 989	1389	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 990	1390	10	8 1978	5	OT	M	20	25

## 991	1391	10	8 1978	13	OL	M	20	34
## 992	1392	10	8 1978	6	DM	M	36	45
## 993	1394	10	8 1978	18	DM	M	36	39
## 994	1395	10	8 1978	19	PE		NA	18
## 995	1396	11	4 1978	9	DM	M	35	42
## 996	1397	11	4 1978	11	DM	F	36	37
## 997	1398	11	4 1978	17	DS	F	50	120
## 998	1399	11	4 1978	12	DS	F	50	116
## 999	1400	11	4 1978	19	PF	M	15	6
## 1000	1401	11	4 1978	8	DS	F	49	124
## 1001	1402	11	4 1978	1	DM	F	36	39
## 1002	1403	11	4 1978	1	DS	M	NA	133
## 1003	1404	11	4 1978	1	DS	F	47	125
## 1004	1405	11	4 1978	11	OT	F	20	23
## 1005	1406	11	4 1978	9	DM	F	37	38
## 1006	1407	11	4 1978	12	DM	M	36	32
## 1007	1408	11	4 1978	17	DM	F	33	40
## 1008	1409	11	4 1978	8	DO	M	35	54
## 1009	1410	11	4 1978	11	OL	M	20	33
## 1010	1411	11	4 1978	9	DS	F	50	126
## 1011	1412	11	4 1978	9	DS	M	48	136
## 1012	1413	11	4 1978	8	OL	F	20	28
## 1013	1414	11	4 1978	17	DS	M	NA	137
## 1014	1415	11	4 1978	8	DM	F	35	37
## 1015	1416	11	4 1978	1	DM	F	35	39
## 1016	1417	11	4 1978	12	DM	F	35	42
## 1017	1418	11	4 1978	8	DO	F	32	45
## 1018	1419	11	4 1978	9	DM	F	33	39
## 1019	1420	11	4 1978	19	OT	M	20	21
## 1020	1421	11	4 1978	12	OT	F	21	22
## 1021	1422	11	4 1978	1	DS	M	52	130
## 1022	1423	11	4 1978	9	DS	F	50	101
## 1023	1424	11	4 1978	17	DO	F	31	45
## 1024	1425	11	4 1978	22	DS	F	49	129
## 1025	1426	11	4 1978	11	DM	M	37	45
## 1026	1427	11	4 1978	21	PF	F	15	6
## 1027	1428	11	4 1978	12	DM	M	37	45
## 1028	1429	11	4 1978	20	DS	M	50	130
## 1029	1430	11	4 1978	9	DM	M	37	39
## 1030	1431	11	4 1978	9	DS	F	46	108
## 1031	1432	11	4 1978	11	OL	F	20	28
## 1032	1433	11	4 1978	17	DM	M	39	49
## 1033	1434	11	4 1978	11	DM	M	38	39
## 1034	1435	11	4 1978	17	SH	M	29	89
## 1035	1436	11	4 1978	8	OT	F	20	24
## 1036	1439	11	5 1978	6	DM	M	35	43
## 1037	1440	11	5 1978	4	DM	F	36	36
## 1038	1441	11	5 1978	6	DM	F	36	41
## 1039	1442	11	5 1978	13	DM	F	39	40
## 1040	1443	11	5 1978	5	OT	M	20	21
## 1041	1444	11	5 1978	18	DM	F	34	37
## 1042	1445	11	5 1978	6	DM	F	35	36
## 1043	1447	11	5 1978	6	DS	F	50	111
## 1044	1448	11	5 1978	14	DM	M	37	45

## 1045	1449	11	5 1978	5	DS	M	52	132
## 1046	1450	11	5 1978	13	DS	F	48	107
## 1047	1451	11	5 1978	18	DS	M	50	119
## 1048	1452	11	5 1978	18	DS	F	51	121
## 1049	1453	11	5 1978	2	NL	M	NA	218
## 1050	1454	11	5 1978	4	DS	M	49	111
## 1051	1455	11	5 1978	18	OL	M	20	37
## 1052	1456	11	5 1978	6	DM	M	37	37
## 1053	1457	11	5 1978	18	OL	M	20	26
## 1054	1458	11	5 1978	4	DM	M	35	38
## 1055	1459	11	5 1978	6	DS	F	47	105
## 1056	1460	11	5 1978	18	DM	M	36	41
## 1057	1461	11	5 1978	2	DM	F	36	38
## 1058	1462	11	5 1978	4	OT	F	20	22
## 1059	1463	11	5 1978	14	DS	F	46	121
## 1060	1464	11	5 1978	18	DM	F	36	38
## 1061	1465	11	5 1978	14	NL	M	32	153
## 1062	1466	11	5 1978	14	DM	F	36	43
## 1063	1467	11	5 1978	2	PE	M	20	22
## 1064	1468	11	5 1978	13	DM	F	37	40
## 1065	1469	11	5 1978	2	DM	F	38	41
## 1066	1471	11	5 1978	13	DM	F	37	37
## 1067	1472	11	5 1978	2	OT	F	20	23
## 1068	1473	11	5 1978	4	OT	M	20	28
## 1069	1477	12	2 1978	17	OL	F	21	28
## 1070	1478	12	2 1978	19	RM	M	17	8
## 1071	1479	12	2 1978	9	OL	M	21	34
## 1072	1481	12	2 1978	9	OL	F	21	29
## 1073	1482	12	2 1978	22	OL	M	20	28
## 1074	1483	12	2 1978	11	DM	F	36	37
## 1075	1484	12	2 1978	9	DS	F	51	128
## 1076	1485	12	2 1978	17	DM	F	34	40
## 1077	1486	12	2 1978	11	DM	M	38	44
## 1078	1487	12	2 1978	1	DM	F	36	37
## 1079	1488	12	2 1978	17	DS	F	47	119
## 1080	1489	12	2 1978	12	DM	M	35	39
## 1081	1490	12	2 1978	12	NL	M	32	223
## 1082	1491	12	2 1978	22	OL	M	21	33
## 1083	1492	12	2 1978	1	DM	F	34	38
## 1084	1493	12	2 1978	11	OT	F	20	25
## 1085	1494	12	2 1978	21	RM	F	17	7
## 1086	1495	12	2 1978	22	OL	F	21	32
## 1087	1496	12	2 1978	9	DM	F	36	41
## 1088	1497	12	2 1978	20	DS	M	51	136
## 1089	1498	12	2 1978	11	DM	M	38	46
## 1090	1499	12	2 1978	9	DS	F	49	101
## 1091	1500	12	2 1978	8	DO	M	33	52
## 1092	1501	12	2 1978	8	DS	F	49	122
## 1093	1503	12	2 1978	22	DS	F	50	118
## 1094	1504	12	2 1978	12	DS	F	51	116
## 1095	1505	12	2 1978	8	OL	F	21	30
## 1096	1506	12	2 1978	17	DO	F	33	44
## 1097	1507	12	2 1978	9	OL	M	21	44
## 1098	1508	12	2 1978	22	OL	M	20	27

## 1099	1509	12	2	1978	22	DS	F	51	132
## 1100	1511	12	2	1978	1	DM	M	37	42
## 1101	1512	12	2	1978	20	NL	F	31	181
## 1102	1513	12	2	1978	9	DM	M	38	40
## 1103	1514	12	2	1978	11	DM	M	38	38
## 1104	1515	12	2	1978	22	DM	M	37	42
## 1105	1516	12	2	1978	17	OL	M	21	32
## 1106	1519	12	3	1978	2	DM	M	38	46
## 1107	1520	12	3	1978	14	DS	F	47	120
## 1108	1521	12	3	1978	6	DS	F	52	113
## 1109	1522	12	3	1978	13	DM	F	38	42
## 1110	1523	12	3	1978	18	DM	F	36	44
## 1111	1524	12	3	1978	5	DM	F	36	37
## 1112	1525	12	3	1978	18	DS	M	47	126
## 1113	1526	12	3	1978	18	DS	F	51	124
## 1114	1527	12	3	1978	6	DS	F	50	111
## 1115	1528	12	3	1978	6	DM	M	36	42
## 1116	1529	12	3	1978	2	DM	M	38	38
## 1117	1530	12	3	1978	14	NL	M	NA	169
## 1118	1531	12	3	1978	4	DS	M	51	118
## 1119	1532	12	3	1978	13	OL	F	21	29
## 1120	1533	12	3	1978	3	OT	F	20	23
## 1121	1534	12	3	1978	2	DM	F	37	40
## 1122	1535	12	3	1978	2	DM	F	38	43
## 1123	1536	12	3	1978	18	DM	F	35	38
## 1124	1537	12	3	1978	5	DS	M	51	142
## 1125	1538	12	3	1978	14	DM	M	38	45
## 1126	1539	12	3	1978	2	DM	M	36	49
## 1127	1540	12	3	1978	13	DS	F	47	111
## 1128	1542	12	3	1978	3	OT	M	20	28
## 1129	1543	12	3	1978	2	OL	F	22	38
## 1130	1544	12	3	1978	2	OL	M	21	32
## 1131	1546	12	3	1978	6	OL	M	22	36
## 1132	1547	12	3	1978	5	OT	F	22	26
## 1133	1548	12	3	1978	5	OT	M	20	21
## 1134	1551	12	3	1978	16	DM	M	38	45
## 1135	1552	1	28	1979	22	DM	F	37	37
## 1136	1553	1	28	1979	8	DS	F	48	128
## 1137	1554	1	28	1979	9	DM	F	37	42
## 1138	1555	1	28	1979	11	DM	M	36	37
## 1139	1557	1	28	1979	17	DM	F	36	48
## 1140	1558	1	28	1979	12	DM	M	36	45
## 1141	1559	1	28	1979	17	DM	F	34	42
## 1142	1560	1	28	1979	11	DO	M	34	52
## 1143	1561	1	28	1979	22	OL	M	19	35
## 1144	1562	1	28	1979	11	DM	M	39	50
## 1145	1563	1	28	1979	1	OL	M	19	46
## 1146	1564	1	28	1979	9	DM	F	36	43
## 1147	1565	1	28	1979	22	DM	M	38	47
## 1148	1566	1	28	1979	11	OL	M	21	35
## 1149	1567	1	28	1979	11	DM	M	37	43
## 1150	1573	1	29	1979	2	OL	F	19	31
## 1151	1574	1	29	1979	13	OL	M	NA	39
## 1152	1575	1	29	1979	18	DM	F	NA	45

## 1153	1576	1	29	1979	6	DM	M	NA	43
## 1154	1577	1	29	1979	18	DM	M	NA	42
## 1155	1578	1	29	1979	6	DM	M	NA	49
## 1156	1579	1	29	1979	4	DM	F	NA	44
## 1157	1580	1	29	1979	18	DM	M	NA	47
## 1158	1581	1	29	1979	2	DM	F	38	42
## 1159	1582	1	29	1979	6	DS	F	NA	125
## 1160	1583	1	29	1979	18	DM	F	NA	38
## 1161	1584	1	29	1979	2	OT	M	NA	30
## 1162	1585	1	29	1979	3	OT	F	NA	27
## 1163	1586	1	29	1979	16	DM	M	38	45
## 1164	1587	1	29	1979	18	DM	M	NA	49
## 1165	1588	1	29	1979	18	DS	M	NA	137
## 1166	1589	1	29	1979	4	DS	M	NA	126
## 1167	1590	1	29	1979	6	DM	M	NA	50
## 1168	1591	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1169	1592	1	29	1979	18	DS	F	NA	153
## 1170	1593	1	29	1979	16	DM	F	34	42
## 1171	1594	1	29	1979	2	OT	M	NA	26
## 1172	1595	1	29	1979	4	DM	F	NA	42
## 1173	1596	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1174	1597	1	29	1979	2	OL	F	NA	39
## 1175	1598	1	29	1979	6	OL	F	NA	32
## 1176	1599	1	29	1979	18	DM	M	NA	44
## 1177	1600	1	29	1979	4	DM	M	NA	44
## 1178	1601	1	29	1979	14	DS	F	NA	142
## 1179	1602	1	29	1979	18	DM	F	NA	41
## 1180	1603	1	29	1979	2	PE	M	NA	26
## 1181	1604	1	29	1979	14	DM	F	NA	48
## 1182	1606	1	29	1979	6	DM	F	NA	37
## 1183	1608	1	29	1979	6	DM	F	NA	45
## 1184	1610	1	29	1979	6	DM	M	NA	52
## 1185	1611	1	29	1979	2	DM	F	NA	43
## 1186	1612	1	29	1979	13	DM	F	NA	40
## 1187	1613	1	29	1979	18	DM	M	NA	48
## 1188	1617	2	24	1979	22	OL	F	20	40
## 1189	1618	2	24	1979	9	OL	M	21	37
## 1190	1619	2	24	1979	22	DM	M	36	50
## 1191	1620	2	24	1979	22	DM	M	36	47
## 1192	1621	2	24	1979	22	DM	F	36	44
## 1193	1622	2	24	1979	8	OL	F	21	32
## 1194	1623	2	24	1979	9	DO	F	NA	61
## 1195	1624	2	24	1979	11	DM	M	37	48
## 1196	1625	2	24	1979	12	DS	F	52	123
## 1197	1626	2	24	1979	11	OL	M	21	36
## 1198	1627	2	24	1979	8	DS	M	52	109
## 1199	1628	2	24	1979	22	DM	M	35	46
## 1200	1629	2	24	1979	11	DM	M	36	44
## 1201	1631	2	24	1979	22	DS	F	52	127
## 1202	1632	2	24	1979	17	DO	F	34	48
## 1203	1633	2	24	1979	17	DS	F	50	125
## 1204	1634	2	24	1979	8	DM	M	36	42
## 1205	1635	2	24	1979	22	DM	M	37	45
## 1206	1636	2	24	1979	12	DM	M	36	47

## 1207	1637	2	24	1979	9	DS	F	50	124
## 1208	1638	2	24	1979	20	DS	F	50	131
## 1209	1644	2	25	1979	2	DM	F	37	44
## 1210	1645	2	25	1979	3	OT	M	21	26
## 1211	1646	2	25	1979	2	OL	F	20	30
## 1212	1647	2	25	1979	5	DS	M	52	142
## 1213	1648	2	25	1979	14	DM	F	36	43
## 1214	1649	2	25	1979	18	DS	M	52	139
## 1215	1650	2	25	1979	3	OT	F	20	30
## 1216	1651	2	25	1979	1	DM	M	38	43
## 1217	1652	2	25	1979	18	DS	F	52	132
## 1218	1653	2	25	1979	2	PM	F	19	26
## 1219	1654	2	25	1979	1	DM	M	37	48
## 1220	1655	2	25	1979	6	DS	F	50	119
## 1221	1656	2	25	1979	1	DS	M	51	137
## 1222	1657	2	25	1979	15	PM	F	19	24
## 1223	1658	2	25	1979	4	DS	M	49	130
## 1224	1659	2	25	1979	13	DS	M	51	60
## 1225	1660	2	25	1979	14	DS	F	51	127
## 1226	1661	2	25	1979	2	DM	F	35	44
## 1227	1662	2	25	1979	16	OL	F	22	35
## 1228	1663	2	25	1979	4	DM	M	35	46
## 1229	1664	2	25	1979	16	OL	M	21	34
## 1230	1665	2	25	1979	4	DM	F	35	39
## 1231	1666	2	25	1979	14	DM	M	36	40
## 1232	1667	2	25	1979	16	DM	M	38	44
## 1233	1668	2	25	1979	13	DM	F	37	43
## 1234	1669	2	25	1979	13	OL	F	22	39
## 1235	1670	2	25	1979	2	PM	M	21	26
## 1236	1671	3	31	1979	12	DS	M	51	86
## 1237	1672	3	31	1979	4	DM	F	34	23
## 1238	1673	3	31	1979	2	DS	F	48	82
## 1239	1674	3	31	1979	13	DM	F	36	37
## 1240	1675	3	31	1979	17	PE	M	20	23
## 1241	1676	3	31	1979	2	DM	M	36	54
## 1242	1677	3	31	1979	12	DM	M	36	53
## 1243	1678	3	31	1979	14	DS	F	NA	132
## 1244	1679	3	31	1979	22	DM	M	37	50
## 1245	1680	3	31	1979	14	DS	F	47	71
## 1246	1681	3	31	1979	5	DS	M	54	142
## 1247	1682	3	31	1979	17	DM	F	35	46
## 1248	1683	3	31	1979	17	DS	M	51	71
## 1249	1684	3	31	1979	12	DS	F	52	125
## 1250	1685	3	31	1979	14	DS	F	47	73
## 1251	1686	3	31	1979	13	PF	F	16	7
## 1252	1687	3	31	1979	18	DO	F	32	29
## 1253	1688	3	31	1979	22	PF	F	20	7
## 1254	1689	3	31	1979	18	DS	M	51	141
## 1255	1690	3	31	1979	18	DS	M	50	78
## 1256	1691	3	31	1979	4	DM	F	37	49
## 1257	1692	3	31	1979	2	DM	M	37	45
## 1258	1693	3	31	1979	22	DS	F	52	144
## 1259	1694	3	31	1979	8	DS	F	58	123
## 1260	1695	3	31	1979	1	DS	M	50	141

## 1261	1696	3	31	1979	9	DS	F	50	115
## 1262	1697	3	31	1979	1	DS	M	52	140
## 1263	1698	3	31	1979	18	DS	M	51	127
## 1264	1699	3	31	1979	5	DM	M	37	54
## 1265	1700	3	31	1979	17	DO	F	35	49
## 1266	1701	3	31	1979	2	DM	F	36	46
## 1267	1702	3	31	1979	6	DM	M	37	53
## 1268	1703	3	31	1979	17	DS	F	48	129
## 1269	1704	3	31	1979	9	DS	F	48	112
## 1270	1705	3	31	1979	9	DS	F	48	71
## 1271	1706	3	31	1979	17	DO	F	34	50
## 1272	1707	3	31	1979	18	DO	M	35	54
## 1273	1708	3	31	1979	13	DS	F	47	58
## 1274	1709	3	31	1979	9	DM	M	37	55
## 1275	1711	3	31	1979	9	DM	M	37	31
## 1276	1712	3	31	1979	11	DM	M	38	46
## 1277	1713	3	31	1979	13	DS	F	49	112
## 1278	1714	3	31	1979	4	DS	M	51	129
## 1279	1715	3	31	1979	8	DM	M	37	45
## 1280	1725	4	28	1979	11	DM	M	39	47
## 1281	1726	4	28	1979	12	DS	M	48	73
## 1282	1727	4	28	1979	12	DS	F	48	75
## 1283	1728	4	28	1979	12	DS	F	50	140
## 1284	1729	4	28	1979	12	NL	F	31	86
## 1285	1730	4	28	1979	1	DM	F	36	50
## 1286	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 1287	1732	4	28	1979	22	DS	F	52	127
## 1288	1733	4	28	1979	1	DS	M	51	144
## 1289	1734	4	28	1979	11	DM	F	36	46
## 1290	1735	4	28	1979	1	DS	F	50	71
## 1291	1736	4	28	1979	22	DS	M	50	76
## 1292	1737	4	28	1979	9	DS	F	44	51
## 1293	1738	4	28	1979	8	DS	F	50	130
## 1294	1739	4	28	1979	17	DS	M	50	143
## 1295	1740	4	28	1979	9	DS	M	46	49
## 1296	1741	4	28	1979	9	DS	F	49	124
## 1297	1742	4	28	1979	9	DS	F	43	46
## 1298	1743	4	28	1979	12	DM	M	37	34
## 1299	1744	4	28	1979	20	DS	M	46	71
## 1300	1745	4	28	1979	17	DS	F	48	119
## 1301	1746	4	28	1979	20	PE	M	19	19
## 1302	1747	4	28	1979	20	DS	F	52	143
## 1303	1748	4	28	1979	9	DS	M	47	85
## 1304	1749	4	28	1979	9	DS	F	47	63
## 1305	1750	4	28	1979	17	DO	F	34	51
## 1306	1755	4	29	1979	4	OT	M	18	28
## 1307	1756	4	29	1979	2	NL	M	33	166
## 1308	1757	4	29	1979	15	PP	F	21	15
## 1309	1758	4	29	1979	18	DO	F	36	48
## 1310	1759	4	29	1979	14	DS	M	46	67
## 1311	1760	4	29	1979	13	PE	M	18	13
## 1312	1761	4	29	1979	5	DS	M	52	143
## 1313	1762	4	29	1979	15	OT	M	20	23
## 1314	1763	4	29	1979	18	NL	F	30	126

## 1315	1764	4	29	1979	13	DS	M	52	97
## 1316	1765	4	29	1979	15	PM	M	22	18
## 1317	1766	4	29	1979	14	DS	M	47	61
## 1318	1768	4	29	1979	2	DM	M	39	43
## 1319	1769	4	29	1979	14	DM	F	37	65
## 1320	1770	4	29	1979	18	DS	M	50	99
## 1321	1771	4	29	1979	4	DM	F	38	45
## 1322	1772	4	29	1979	13	DS	F	47	135
## 1323	1773	4	29	1979	4	DS	F	51	92
## 1324	1774	4	29	1979	5	DS	M	49	95
## 1325	1775	4	29	1979	14	DM	M	34	27
## 1326	1776	4	29	1979	4	NL	M	32	101
## 1327	1781	5	29	1979	9	DS	F	51	136
## 1328	1782	5	29	1979	12	NL	M	27	66
## 1329	1783	5	29	1979	12	DS	M	51	91
## 1330	1784	5	29	1979	12	NL	M	30	72
## 1331	1785	5	29	1979	17	DM	F	34	43
## 1332	1786	5	29	1979	22	DS	M	49	96
## 1333	1787	5	29	1979	17	DS	F	49	73
## 1334	1788	5	29	1979	22	DM	F	37	47
## 1335	1789	5	29	1979	20	PP	M	21	20
## 1336	1790	5	29	1979	12	DM	M	37	43
## 1337	1791	5	29	1979	17	DS	M	49	75
## 1338	1792	5	29	1979	9	DS	F	48	76
## 1339	1793	5	29	1979	22	DS	M	43	62
## 1340	1794	5	29	1979	9	DS	F	49	114
## 1341	1795	5	29	1979	17	DS	F	47	119
## 1342	1797	5	29	1979	9	DS	F	44	63
## 1343	1798	5	29	1979	12	NL	M	29	70
## 1344	1799	5	29	1979	17	DS	M	49	147
## 1345	1800	5	29	1979	9	DS	F	49	136
## 1346	1802	5	29	1979	22	DS	F	47	60
## 1347	1803	5	29	1979	9	DS	M	48	71
## 1348	1804	5	29	1979	20	DS	M	50	63
## 1349	1805	5	29	1979	9	DM	F	37	47
## 1350	1806	5	29	1979	8	DS	F	50	135
## 1351	1807	5	29	1979	20	NL	M	27	40
## 1352	1808	5	29	1979	8	DM	M	37	46
## 1353	1809	5	29	1979	12	DO	M	34	41
## 1354	1810	5	29	1979	22	DS	F	45	47
## 1355	1811	5	29	1979	17	DO	M	33	29
## 1356	1812	5	29	1979	20	DS	M	47	66
## 1357	1813	5	29	1979	11	DM	M	38	46
## 1358	1814	5	29	1979	20	DS	F	52	147
## 1359	1817	5	30	1979	5	DM	F	35	53
## 1360	1818	5	30	1979	2	NL	M	32	184
## 1361	1819	5	30	1979	15	OT	M	20	24
## 1362	1820	5	30	1979	1	DM	M	32	19
## 1363	1821	5	30	1979	18	DS	F	49	128
## 1364	1822	5	30	1979	15	OT	F	18	15
## 1365	1824	5	30	1979	5	DS	F	52	113
## 1366	1825	5	30	1979	14	DM	F	33	20
## 1367	1826	5	30	1979	18	DO	F	32	44
## 1368	1827	5	30	1979	14	DS		NA	88

## 1369	1828	5	30	1979	18	DS	M	50	114
## 1370	1829	5	30	1979	1	DS	F	50	101
## 1371	1830	5	30	1979	18	DO	M	35	40
## 1372	1831	5	30	1979	14	DM	M	35	40
## 1373	1832	5	30	1979	13	DS	F	47	112
## 1374	1833	5	30	1979	1	DM	F	35	45
## 1375	1834	5	30	1979	5	DM	M	32	21
## 1376	1835	5	30	1979	5	DS	M	51	105
## 1377	1836	5	30	1979	1	DS	M	51	140
## 1378	1837	5	30	1979	4	DS	F	50	107
## 1379	1838	5	30	1979	14	DS	F	51	123
## 1380	1839	5	30	1979	2	DM	M	37	50
## 1381	1840	5	30	1979	1	DS	M	51	132
## 1382	1841	5	30	1979	14	DS	M	49	93
## 1383	1842	5	30	1979	15	PP	M	22	20
## 1384	1843	5	30	1979	4	DM	F	37	44
## 1385	1844	5	30	1979	13	DM	M	36	36
## 1386	1845	5	30	1979	2	DM	F	36	53
## 1387	1846	5	30	1979	2	DM	M	37	45
## 1388	1847	5	30	1979	14	DM	F	35	57
## 1389	1853	7	3	1979	12	DS	M	51	105
## 1390	1854	7	3	1979	21	OT	F	21	18
## 1391	1855	7	3	1979	21	OT	M	20	27
## 1392	1856	7	3	1979	22	PF	F	16	8
## 1393	1857	7	3	1979	9	DS	F	48	116
## 1394	1858	7	3	1979	17	DM	F	35	41
## 1395	1859	7	3	1979	22	DS	M	50	120
## 1396	1860	7	3	1979	20	PF	F	15	9
## 1397	1861	7	3	1979	9	DS	F	46	96
## 1398	1862	7	3	1979	17	DS	M	52	143
## 1399	1863	7	3	1979	20	NL	F	30	94
## 1400	1864	7	3	1979	8	DS	F	49	128
## 1401	1865	7	3	1979	11	DS	M	50	91
## 1402	1866	7	3	1979	20	DS	F	NA	156
## 1403	1868	7	3	1979	12	DM	M	36	44
## 1404	1869	7	3	1979	17	DO	M	33	38
## 1405	1870	7	3	1979	9	DS	M	46	86
## 1406	1871	7	3	1979	21	PF	F	15	7
## 1407	1872	7	3	1979	21	PF	M	15	8
## 1408	1873	7	3	1979	23	PE	F	20	27
## 1409	1875	7	3	1979	20	DS	M	46	43
## 1410	1876	7	3	1979	11	DM	F	33	32
## 1411	1877	7	3	1979	17	DM	M	36	48
## 1412	1878	7	3	1979	9	DS	M	NA	99
## 1413	1880	7	4	1979	3	OL	F	19	21
## 1414	1881	7	4	1979	5	DM	M	35	34
## 1415	1882	7	4	1979	2	NL	M	32	206
## 1416	1883	7	4	1979	18	DS	M	46	60
## 1417	1884	7	4	1979	15	PP	F	22	14
## 1418	1885	7	4	1979	13	DM	F	34	27
## 1419	1886	7	4	1979	5	DM	F	35	50
## 1420	1887	7	4	1979	14	DS	F	49	120
## 1421	1888	7	4	1979	18	DS	M	46	59
## 1422	1889	7	4	1979	5	DS	F	NA	112

## 1423	1891	7	4	1979	18	DS	F	51	138
## 1424	1893	7	4	1979	6	DS	F	50	95
## 1425	1894	7	4	1979	14	DM	F	38	53
## 1426	1895	7	4	1979	15	PP	F	20	16
## 1427	1896	7	4	1979	14	DS	M	49	70
## 1428	1897	7	4	1979	5	DS	M	NA	110
## 1429	1898	7	4	1979	2	PP	M	20	10
## 1430	1899	7	4	1979	18	DO	F	34	53
## 1431	1900	7	4	1979	13	DS	M	50	79
## 1432	1901	7	4	1979	14	DM	M	38	44
## 1433	1902	7	4	1979	14	DM	M	35	41
## 1434	1907	7	24	1979	19	PE	F	19	24
## 1435	1908	7	24	1979	13	OT	F	20	27
## 1436	1909	7	24	1979	13	DM	F	34	32
## 1437	1910	7	24	1979	20	PF	M	17	10
## 1438	1911	7	24	1979	22	DM	F	35	40
## 1439	1912	7	24	1979	1	DS	M	51	141
## 1440	1913	7	24	1979	20	DS	F	51	165
## 1441	1914	7	24	1979	20	NL	F	30	116
## 1442	1915	7	24	1979	13	DS	M	NA	93
## 1443	1916	7	24	1979	20	PF	F	20	9
## 1444	1918	7	24	1979	22	DS	F	47	78
## 1445	1921	7	25	1979	17	PE	M	18	8
## 1446	1922	7	25	1979	2	DS	F	50	80
## 1447	1923	7	25	1979	18	PF	F	NA	6
## 1448	1924	7	25	1979	2	OT	F	19	25
## 1449	1925	7	25	1979	12	DM	M	37	45
## 1450	1926	7	25	1979	14	DM	F	36	44
## 1451	1927	7	25	1979	17	DS	M	51	99
## 1452	1928	7	25	1979	14	NL	M	36	151
## 1453	1929	7	25	1979	18	DS	F	50	133
## 1454	1930	7	25	1979	14	OT	M	22	19
## 1455	1931	7	25	1979	11	DM	M	35	31
## 1456	1932	7	25	1979	18	DO	M	36	46
## 1457	1933	7	25	1979	12	DS	M	51	108
## 1458	1934	7	25	1979	8	DS	F	51	126
## 1459	1935	7	25	1979	17	DS	M	51	145
## 1460	1936	7	25	1979	14	DS	F	49	93
## 1461	1937	7	25	1979	11	DS	M	51	98
## 1462	1938	7	25	1979	18	DO	F	34	42
## 1463	1939	7	25	1979	14	DS	F	49	125
## 1464	1940	7	25	1979	11	PP	M	22	16
## 1465	1942	7	25	1979	8	OL	F	21	36
## 1466	1943	7	25	1979	17	OT	F	20	25
## 1467	1945	7	26	1979	4	DS	M	49	108
## 1468	1946	7	26	1979	15	PP	F	22	16
## 1469	1947	7	26	1979	9	DM	F	34	44
## 1470	1948	7	26	1979	15	PP	F	20	17
## 1471	1949	7	26	1979	4	DM	F	36	44
## 1472	1950	7	26	1979	3	OL	F	20	31
## 1473	1951	7	26	1979	5	DM	M	35	40
## 1474	1952	7	26	1979	3	OL	M	20	35
## 1475	1953	7	26	1979	15	PP	F	21	11
## 1476	1954	7	26	1979	15	PP	F	20	11

## 1477	1955	7	26	1979	6	DS	F	48	59
## 1478	1956	7	26	1979	9	DS	M	48	94
## 1479	1957	7	26	1979	9	DS	M	50	68
## 1480	1958	7	26	1979	4	DS	F	51	111
## 1481	1959	7	26	1979	4	DM	F	34	23
## 1482	1961	8	21	1979	13	OT	M	20	20
## 1483	1962	8	21	1979	13	OL	F	20	45
## 1484	1963	8	21	1979	24	DS	F	50	124
## 1485	1964	8	21	1979	21	OT	F	21	17
## 1486	1965	8	21	1979	14	DS	M	49	94
## 1487	1966	8	21	1979	20	NL	F	30	136
## 1488	1967	8	21	1979	20	DS	F	51	148
## 1489	1968	8	21	1979	14	OL	F	20	24
## 1490	1969	8	21	1979	14	OL	M	20	35
## 1491	1970	8	21	1979	24	DM	F	36	41
## 1492	1971	8	21	1979	14	DM	F	36	53
## 1493	1972	8	21	1979	22	DS	M	52	132
## 1494	1973	8	21	1979	13	DS	M	NA	106
## 1495	1974	8	21	1979	14	DS	F	49	128
## 1496	1975	8	21	1979	14	DM	M	35	46
## 1497	1978	8	22	1979	12	DS	M	50	119
## 1498	1979	8	22	1979	8	DS	F	48	125
## 1499	1980	8	22	1979	11	OL	M	20	27
## 1500	1981	8	22	1979	17	OT	M	18	27
## 1501	1982	8	22	1979	12	NL	F	29	72
## 1502	1983	8	22	1979	11	DM	M	34	35
## 1503	1984	8	22	1979	18	DS	M	52	94
## 1504	1985	8	22	1979	17	DM	M	37	45
## 1505	1986	8	22	1979	12	OT	F	20	17
## 1506	1987	8	22	1979	17	DS	M	51	106
## 1507	1988	8	22	1979	15	PP	F	20	15
## 1508	1989	8	22	1979	17	DO	M	34	45
## 1509	1990	8	22	1979	17	DS	M	52	144
## 1510	1991	8	22	1979	12	DM	M	35	47
## 1511	1992	8	22	1979	11	DM	F	36	40
## 1512	1993	8	22	1979	17	NL	F	30	105
## 1513	1996	8	22	1979	18	DO	F	33	45
## 1514	1997	8	23	1979	3	OT	M	20	28
## 1515	1998	8	23	1979	9	OT	F	20	30
## 1516	1999	8	23	1979	9	DS	M	48	93
## 1517	2000	8	23	1979	5	DS	F	51	93
## 1518	2001	8	23	1979	4	DS	M	49	124
## 1519	2002	8	23	1979	9	DS	M	49	103
## 1520	2003	8	23	1979	2	OT	F	21	27
## 1521	2004	8	23	1979	6	DS	F	49	81
## 1522	2005	8	23	1979	9	DM	F	35	48
## 1523	2006	8	23	1979	1	DS	M	50	142
## 1524	2007	8	23	1979	1	DM	M	35	53
## 1525	2008	8	23	1979	5	DS	M	48	87
## 1526	2009	8	23	1979	1	DS	M	50	144
## 1527	2010	8	23	1979	4	DS	F	52	117
## 1528	2011	8	23	1979	2	OT	M	21	20
## 1529	2012	8	23	1979	5	OT	F	31	19
## 1530	2013	8	23	1979	1	PP	F	20	14

## 1531	2014	8	23	1979	2	DM	M	38	49
## 1532	2015	8	23	1979	5	OT	F	19	18
## 1533	2016	9	22	1979	10	OL	F	20	29
## 1534	2017	9	22	1979	17	DM	M	37	47
## 1535	2018	9	22	1979	23	PE	M	20	23
## 1536	2020	9	22	1979	12	DS	M	53	131
## 1537	2021	9	22	1979	22	OT	M	20	31
## 1538	2022	9	22	1979	9	DM	M	37	35
## 1539	2023	9	22	1979	17	DS	M	52	118
## 1540	2024	9	22	1979	12	OT	M	19	20
## 1541	2025	9	22	1979	20	NL	F	31	152
## 1542	2026	9	22	1979	22	DS	M	50	138
## 1543	2027	9	22	1979	12	DM	F	35	37
## 1544	2028	9	22	1979	20	OT	F	20	21
## 1545	2029	9	22	1979	12	DM	F	37	41
## 1546	2030	9	22	1979	20	DM	M	36	50
## 1547	2031	9	22	1979	11	OT	M	19	27
## 1548	2032	9	22	1979	20	DS	F	52	153
## 1549	2033	9	22	1979	8	DS	F	47	122
## 1550	2034	9	22	1979	9	DS	F	47	106
## 1551	2035	9	22	1979	11	DM	M	39	49
## 1552	2036	9	22	1979	21	PE	F	19	24
## 1553	2038	9	22	1979	22	OT	M	19	19
## 1554	2039	9	22	1979	8	PP	F	22	14
## 1555	2040	9	22	1979	11	DM	F	37	40
## 1556	2041	9	22	1979	9	OL	F	19	34
## 1557	2044	9	23	1979	3	OL	M	22	34
## 1558	2045	9	23	1979	3	OL	F	20	46
## 1559	2046	9	23	1979	14	DM	M	37	45
## 1560	2047	9	23	1979	15	PP	F	20	16
## 1561	2048	9	23	1979	13	OT	M	20	21
## 1562	2049	9	23	1979	24	DM	F	36	49
## 1563	2050	9	23	1979	2	OT	F	20	23
## 1564	2051	9	23	1979	2	PF	F	16	7
## 1565	2052	9	23	1979	13	OL	F	20	40
## 1566	2053	9	23	1979	4	DM	F	36	46
## 1567	2054	9	23	1979	2	OT	F	20	29
## 1568	2055	9	23	1979	24	DS	F	50	119
## 1569	2056	9	23	1979	4	DS	M	47	129
## 1570	2057	9	23	1979	5	OT	M	20	22
## 1571	2058	9	23	1979	1	OT	M	19	24
## 1572	2059	9	23	1979	24	DM	F	36	35
## 1573	2060	9	23	1979	2	DM	F	35	46
## 1574	2061	9	23	1979	3	PF	F	15	7
## 1575	2062	9	23	1979	4	DS	F	50	124
## 1576	2063	9	23	1979	24	DM	M	36	53
## 1577	2064	9	23	1979	14	DM	F	37	46
## 1578	2065	9	23	1979	24	DM	F	36	43
## 1579	2066	9	23	1979	5	OT	F	21	25
## 1580	2067	9	23	1979	14	OL	F	19	31
## 1581	2068	9	23	1979	13	DS	M	53	120
## 1582	2069	9	23	1979	18	OT	F	20	26
## 1583	2070	9	23	1979	2	DM	M	37	51
## 1584	2071	9	23	1979	1	PP	F	22	14

## 1585	2074	10	24	1979	9	DO	M	33	26
## 1586	2075	10	24	1979	12	DO	M	35	52
## 1587	2076	10	24	1979	11	DS	M	49	137
## 1588	2078	10	24	1979	12	NL	F	32	92
## 1589	2079	10	24	1979	8	DO	M	36	50
## 1590	2080	10	24	1979	20	DS	F	51	151
## 1591	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 1592	2082	10	24	1979	8	DO	F	33	47
## 1593	2083	10	24	1979	9	DM	F	32	45
## 1594	2084	10	24	1979	11	PP	M	21	16
## 1595	2085	10	24	1979	17	DM	M	38	46
## 1596	2086	10	24	1979	12	DM	F	33	40
## 1597	2087	10	24	1979	9	DS	F	50	145
## 1598	2088	10	24	1979	9	DM	M	37	43
## 1599	2089	10	24	1979	10	OL	F	21	25
## 1600	2090	10	24	1979	11	DM	F	34	28
## 1601	2091	10	24	1979	11	DM	M	35	29
## 1602	2092	10	24	1979	19	PE	M	19	19
## 1603	2093	10	24	1979	22	DS	M	50	143
## 1604	2094	10	24	1979	17	DS	M	51	156
## 1605	2095	10	24	1979	17	DS	M	51	123
## 1606	2096	10	24	1979	11	OT	F	20	27
## 1607	2097	10	24	1979	8	DS	F	51	120
## 1608	2098	10	24	1979	9	DS	F	50	123
## 1609	2099	10	24	1979	23	PE	M	21	24
## 1610	2100	10	24	1979	9	OT	F	21	21
## 1611	2101	10	24	1979	12	DM	M	37	45
## 1612	2102	10	24	1979	17	NL	M	32	133
## 1613	2103	10	24	1979	19	OL	M	21	27
## 1614	2104	10	24	1979	9	OT	M	22	22
## 1615	2105	10	24	1979	17	DO	M	34	49
## 1616	2106	10	24	1979	9	DS	F	47	102
## 1617	2107	10	24	1979	20	NL	M	32	171
## 1618	2108	10	24	1979	11	OT	M	19	18
## 1619	2109	10	24	1979	11	OT	M	21	19
## 1620	2112	10	25	1979	3	OL	F	21	32
## 1621	2113	10	25	1979	24	DS	F	52	122
## 1622	2114	10	25	1979	3	OL	M	22	36
## 1623	2115	10	25	1979	14	DS	F	52	133
## 1624	2116	10	25	1979	24	PE	M	18	19
## 1625	2117	10	25	1979	3	PF	M	20	7
## 1626	2118	10	25	1979	4	DS	M	48	130
## 1627	2119	10	25	1979	6	OT	F	21	23
## 1628	2121	10	25	1979	15	OT	F	20	19
## 1629	2122	10	25	1979	2	DM	F	35	35
## 1630	2123	10	25	1979	5	DM	F	37	49
## 1631	2124	10	25	1979	24	DM	M	38	50
## 1632	2125	10	25	1979	13	DS	M	52	135
## 1633	2126	10	25	1979	4	DS	F	50	126
## 1634	2127	10	25	1979	15	PP	F	21	16
## 1635	2128	10	25	1979	14	DM	F	35	49
## 1636	2129	10	25	1979	5	OT	F	21	26
## 1637	2130	10	25	1979	13	DM	M	36	47
## 1638	2131	10	25	1979	2	DM	F	37	47

## 1639	2132	10	25	1979	5	OT	M	20	23
## 1640	2133	10	25	1979	2	NL	F	33	274
## 1641	2134	10	25	1979	18	DS	M	49	127
## 1642	2135	10	25	1979	3	RM	M	14	7
## 1643	2136	10	25	1979	5	OT	F	19	21
## 1644	2137	10	25	1979	4	DM	M	35	49
## 1645	2140	11	17	1979	3	PE	F	19	24
## 1646	2141	11	17	1979	5	DM	F	33	30
## 1647	2142	11	17	1979	17	OT	M	18	20
## 1648	2143	11	17	1979	4	DM	M	36	40
## 1649	2144	11	17	1979	17	OT	M	21	22
## 1650	2145	11	17	1979	5	DM	F	36	49
## 1651	2146	11	17	1979	15	OT	F	20	22
## 1652	2147	11	17	1979	15	PF	M	14	6
## 1653	2148	11	17	1979	3	PE	M	19	17
## 1654	2149	11	17	1979	17	DM	M	36	48
## 1655	2150	11	17	1979	3	RM	M	13	7
## 1656	2151	11	17	1979	18	OT	F	20	22
## 1657	2152	11	17	1979	5	DM	M	34	26
## 1658	2153	11	17	1979	6	OT	F	20	23
## 1659	2154	11	17	1979	14	RM	F	14	9
## 1660	2155	11	17	1979	18	OL	M	21	31
## 1661	2156	11	17	1979	5	OT	M	20	23
## 1662	2157	11	17	1979	24	OT	F	20	21
## 1663	2158	11	17	1979	1	OT	F	21	24
## 1664	2159	11	17	1979	24	DS	F	50	124
## 1665	2160	11	17	1979	4	DM	M	36	50
## 1666	2161	11	17	1979	17	DS	M	51	130
## 1667	2162	11	17	1979	18	DS	M	48	136
## 1668	2163	11	17	1979	2	OL	F	21	34
## 1669	2164	11	17	1979	3	PF	M	14	7
## 1670	2165	11	17	1979	1	DM	F	35	30
## 1671	2166	11	17	1979	15	OT	M	21	21
## 1672	2167	11	17	1979	2	PF	F	14	7
## 1673	2168	11	17	1979	4	DS	F	49	128
## 1674	2169	11	17	1979	18	OL	F	21	33
## 1675	2170	11	17	1979	14	DM	F	35	51
## 1676	2171	11	17	1979	1	PM	M	22	25
## 1677	2172	11	17	1979	17	OT	F	20	28
## 1678	2173	11	17	1979	18	OL	M	21	34
## 1679	2174	11	17	1979	14	NL	F	31	109
## 1680	2175	11	17	1979	5	DM	M	36	48
## 1681	2176	11	17	1979	2	DM	M	37	50
## 1682	2177	11	17	1979	14	DS	F	49	141
## 1683	2178	11	17	1979	2	OL	F	19	35
## 1684	2179	11	17	1979	3	PF	F	14	8
## 1685	2180	11	17	1979	24	DM	M	38	52
## 1686	2181	11	17	1979	2	DM	F	36	49
## 1687	2182	11	17	1979	5	DM	M	36	25
## 1688	2183	11	17	1979	2	OL	M	21	36
## 1689	2184	11	17	1979	2	NL	F	30	186
## 1690	2185	11	17	1979	24	RM	M	14	7
## 1691	2186	11	17	1979	17	DO	M	34	51
## 1692	2187	11	17	1979	1	OL	M	20	41

## 1693	2188	11	17	1979	13	DM	F	33	27
## 1694	2189	11	17	1979	14	DM	M	34	21
## 1695	2190	11	17	1979	6	PE	M	19	20
## 1696	2191	11	17	1979	17	NL	M	31	153
## 1697	2193	11	18	1979	7	PM	M	21	23
## 1698	2194	11	18	1979	7	DM	M	36	53
## 1699	2195	11	18	1979	7	DM	F	35	43
## 1700	2196	11	18	1979	7	OT	M	19	22
## 1701	2197	11	18	1979	8	DM	M	35	44
## 1702	2198	11	18	1979	8	DM	F	34	45
## 1703	2199	11	18	1979	8	DM	F	35	50
## 1704	2200	11	18	1979	8	DO	F	33	54
## 1705	2201	11	18	1979	8	DM	M	36	43
## 1706	2202	11	18	1979	9	DS	M	48	110
## 1707	2203	11	18	1979	9	DS	F	52	118
## 1708	2204	11	18	1979	9	DM	F	36	41
## 1709	2205	11	18	1979	9	DM	M	36	49
## 1710	2206	11	18	1979	10	OT	F	20	22
## 1711	2207	11	18	1979	10	DM	F	34	36
## 1712	2208	11	18	1979	11	DO	F	31	42
## 1713	2209	11	18	1979	11	OL	M	19	19
## 1714	2210	11	18	1979	11	OT	M	19	22
## 1715	2211	11	18	1979	11	NL	F	33	122
## 1716	2212	11	18	1979	12	OL	M	21	29
## 1717	2213	11	18	1979	12	DM	M	36	44
## 1718	2214	11	18	1979	12	DM	M	35	51
## 1719	2215	11	18	1979	12	DS	F	47	118
## 1720	2216	11	18	1979	13	NL	F	31	168
## 1721	2217	11	18	1979	13	DM	M	36	36
## 1722	2218	11	18	1979	14	DM	M	36	46
## 1723	2219	11	18	1979	14	DM	F	36	43
## 1724	2220	11	18	1979	15	DM	M	34	46
## 1725	2221	11	18	1979	15	DM	F	35	45
## 1726	2222	11	18	1979	15	DM	F	35	42
## 1727	2223	11	18	1979	16	OT	M	19	19
## 1728	2224	11	18	1979	16	DM	M	36	43
## 1729	2225	11	18	1979	16	DM	M	35	46
## 1730	2226	11	18	1979	17	OL	F	19	29
## 1731	2227	11	18	1979	17	DS	F	53	134
## 1732	2228	11	18	1979	18	OL	F	21	31
## 1733	2229	11	18	1979	18	DM	F	34	40
## 1734	2230	11	18	1979	19	DM	M	38	53
## 1735	2231	11	18	1979	19	NL	F	33	122
## 1736	2232	11	18	1979	19	DM	M	36	48
## 1737	2233	11	18	1979	19	DM	M	38	54
## 1738	2234	11	18	1979	20	DM	F	35	45
## 1739	2235	11	18	1979	20	OT	M	20	20
## 1740	2236	11	18	1979	20	OT	M	20	24
## 1741	2237	11	18	1979	21	DM	F	36	48
## 1742	2238	11	18	1979	22	OT	M	18	23
## 1743	2239	11	18	1979	23	OT	M	20	22
## 1744	2240	11	18	1979	23	OT	F	20	23
## 1745	2241	11	18	1979	24	DM	M	35	42
## 1746	2242	11	18	1979	20	DM	F	33	41

## 1747	2243	11	18	1979	11	DS	M	49	134
## 1748	2244	11	18	1979	11	DM	M	39	48
## 1749	2245	11	18	1979	8	OL	M	21	36
## 1750	2246	11	18	1979	9	DO	M	34	44
## 1751	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 1752	2248	11	18	1979	8	DO	M	37	50
## 1753	2249	11	18	1979	21	PF	M	15	8
## 1754	2250	11	18	1979	20	DS	F	52	154
## 1755	2251	11	18	1979	22	DS	M	49	141
## 1756	2252	11	18	1979	11	DM	F	34	42
## 1757	2253	11	18	1979	8	OL	F	20	35
## 1758	2254	11	18	1979	22	DS	F	50	143
## 1759	2255	11	18	1979	11	RM	F	15	9
## 1760	2256	11	18	1979	11	DM	F	34	39
## 1761	2257	11	18	1979	12	DS		NA	133
## 1762	2258	11	18	1979	19	RM	F	12	11
## 1763	2259	11	18	1979	8	DM	M	34	39
## 1764	2260	11	18	1979	11	PP	M	22	16
## 1765	2261	11	18	1979	9	DM	M	37	46
## 1766	2262	11	18	1979	12	DM	F	35	50
## 1767	2263	11	18	1979	23	PE	F	18	18
## 1768	2264	11	18	1979	9	DS	F	50	103
## 1769	2265	11	18	1979	12	DM	M	36	46
## 1770	2266	11	18	1979	20	DM	M	38	49
## 1771	2267	11	18	1979	19	PE	M	19	21
## 1772	2268	11	18	1979	11	DM	M	37	36
## 1773	2271	1	15	1980	8	DO	M	35	53
## 1774	2272	1	15	1980	11	PF	F	16	10
## 1775	2273	1	15	1980	18	DM	F	34	33
## 1776	2274	1	15	1980	11	DM	M	38	37
## 1777	2275	1	15	1980	8	DO	F	33	29
## 1778	2276	1	15	1980	11	DS	M	47	132
## 1779	2277	1	15	1980	8	PF	M	15	8
## 1780	2278	1	15	1980	9	OT	M	21	23
## 1781	2279	1	15	1980	11	DM	F	36	36
## 1782	2280	1	15	1980	21	OT	F	20	21
## 1783	2281	1	15	1980	11	OL	M	20	29
## 1784	2282	1	15	1980	17	DM	F	36	49
## 1785	2283	1	15	1980	11	OL	M	21	23
## 1786	2284	1	15	1980	9	OL	M	20	32
## 1787	2285	1	15	1980	10	OL	F	20	24
## 1788	2286	1	15	1980	11	DM	M	38	47
## 1789	2287	1	15	1980	21	OT	M	19	22
## 1790	2288	1	15	1980	19	RM	F	17	12
## 1791	2289	1	15	1980	20	DS	F	52	150
## 1792	2290	1	15	1980	11	DM	M	37	49
## 1793	2291	1	15	1980	9	OL	F	21	34
## 1794	2292	1	15	1980	12	DM	F	35	40
## 1795	2293	1	15	1980	18	DS	F	51	132
## 1796	2294	1	15	1980	22	DM	F	34	25
## 1797	2295	1	15	1980	9	OL	M	21	36
## 1798	2296	1	15	1980	8	DO	F	34	50
## 1799	2297	1	15	1980	11	DM	M	37	45
## 1800	2298	1	15	1980	17	DM	M	35	47

## 1801	2299	1	15	1980	9	DM	M	38	46
## 1802	2300	1	15	1980	18	DM	F	32	29
## 1803	2301	1	15	1980	9	DS	F	50	136
## 1804	2302	1	15	1980	12	DM	M	37	45
## 1805	2303	1	15	1980	19	RM	F	18	9
## 1806	2304	1	15	1980	20	OL	F	21	27
## 1807	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 1808	2306	1	15	1980	17	OT	M	20	20
## 1809	2307	1	15	1980	17	OT	F	21	25
## 1810	2308	1	15	1980	8	DM	M	35	40
## 1811	2309	1	15	1980	10	OL	F	21	30
## 1812	2310	1	15	1980	11	DM	M	36	48
## 1813	2311	1	15	1980	12	NL	F	32	114
## 1814	2312	1	15	1980	12	DS	M	52	131
## 1815	2313	1	15	1980	21	PF	M	16	8
## 1816	2314	1	15	1980	17	OL	F	NA	32
## 1817	2315	1	15	1980	17	RM	F	17	9
## 1818	2316	1	15	1980	19	RM	M	16	9
## 1819	2317	1	15	1980	18	DO	F	36	51
## 1820	2318	1	15	1980	19	PE	F	20	17
## 1821	2319	1	15	1980	11	DM	M	37	26
## 1822	2320	1	15	1980	18	DO	M	31	32
## 1823	2321	1	15	1980	20	OT	M	20	25
## 1824	2322	1	15	1980	9	DS	F	46	114
## 1825	2323	1	15	1980	17	OL	M	22	31
## 1826	2324	1	15	1980	11	DM	M	35	49
## 1827	2325	1	15	1980	17	DO	M	33	50
## 1828	2326	1	15	1980	22	DS	M	50	142
## 1829	2327	1	15	1980	10	RM	M	16	10
## 1830	2328	1	15	1980	21	PF	F	16	9
## 1831	2329	1	15	1980	17	NL	M	35	187
## 1832	2332	1	16	1980	1	DO	M	34	50
## 1833	2333	1	16	1980	1	DM	F	37	52
## 1834	2334	1	16	1980	1	DM	M	38	44
## 1835	2335	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 1836	2336	1	16	1980	1	DM	M	35	42
## 1837	2337	1	16	1980	1	OT	M	20	23
## 1838	2338	1	16	1980	2	DM	F	36	46
## 1839	2339	1	16	1980	2	DM	F	35	37
## 1840	2340	1	16	1980	2	DM	F	34	42
## 1841	2341	1	16	1980	3	DM	F	36	44
## 1842	2342	1	16	1980	4	DS	F	48	113
## 1843	2343	1	16	1980	5	DM	M	36	48
## 1844	2344	1	16	1980	5	DM	F	35	39
## 1845	2345	1	16	1980	5	OT	M	21	21
## 1846	2346	1	16	1980	5	NL	M	35	239
## 1847	2347	1	16	1980	6	DM	M	34	42
## 1848	2348	1	16	1980	6	OT	F	21	20
## 1849	2349	1	16	1980	6	DM	F	37	46
## 1850	2350	1	16	1980	6	NL	M	35	241
## 1851	2351	1	16	1980	13	OT	F	20	21
## 1852	2352	1	16	1980	13	DM	M	35	43
## 1853	2353	1	16	1980	14	DM	M	36	48
## 1854	2354	1	16	1980	14	DM	M	37	47

## 1855	2356	1	16	1980	15	DM	F	34	39
## 1856	2357	1	16	1980	15	DM	M	37	36
## 1857	2358	1	16	1980	15	DM	F	36	39
## 1858	2359	1	16	1980	16	DM	M	37	49
## 1859	2360	1	16	1980	16	DM	M	35	45
## 1860	2361	1	16	1980	16	DM	F	35	40
## 1861	2362	1	16	1980	17	NL	M	32	168
## 1862	2363	1	16	1980	17	DO	M	34	32
## 1863	2365	1	16	1980	18	DO	M	34	29
## 1864	2366	1	16	1980	23	DM	F	36	44
## 1865	2367	1	16	1980	23	DM	M	37	51
## 1866	2368	1	16	1980	24	DM	F	35	46
## 1867	2369	1	16	1980	24	OT	M	20	22
## 1868	2370	1	16	1980	24	DO	F	36	43
## 1869	2371	1	16	1980	24	OL	F	21	26
## 1870	2372	1	16	1980	2	DM	F	36	37
## 1871	2373	1	16	1980	3	OL	M	22	36
## 1872	2374	1	16	1980	16	OT	M	20	20
## 1873	2375	1	16	1980	2	OL	M	21	36
## 1874	2376	1	16	1980	5	DM	M	37	45
## 1875	2377	1	16	1980	24	DM	M	35	40
## 1876	2378	1	16	1980	13	DM	F	36	37
## 1877	2379	1	16	1980	15	RM	F	15	10
## 1878	2380	1	16	1980	15	PF	M	14	7
## 1879	2381	1	16	1980	24	DS	F	50	120
## 1880	2382	1	16	1980	4	DS	M	48	131
## 1881	2383	1	16	1980	2	OL	F	21	38
## 1882	2384	1	16	1980	2	DO	F	35	53
## 1883	2385	1	16	1980	14	DM	F	36	49
## 1884	2386	1	16	1980	14	DS	F	47	68
## 1885	2388	1	16	1980	4	DM	M	36	51
## 1886	2389	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 1887	2390	1	16	1980	1	DM	F	36	38
## 1888	2391	1	16	1980	2	OL	F	21	34
## 1889	2392	1	16	1980	2	OT	F	19	20
## 1890	2393	1	16	1980	3	PF	F	15	7
## 1891	2394	1	16	1980	4	DM	F	37	40
## 1892	2395	1	16	1980	14	NL	F	33	120
## 1893	2396	1	16	1980	4	DS	F	50	141
## 1894	2397	1	16	1980	5	DM	F	36	40
## 1895	2398	1	16	1980	6	DM	M	38	40
## 1896	2399	1	16	1980	5	DM	M	37	44
## 1897	2400	1	16	1980	2	DM	F	36	42
## 1898	2401	1	16	1980	14	DM	M	36	37
## 1899	2402	1	16	1980	4	DM	F	36	36
## 1900	2403	1	16	1980	24	DM	M	38	54
## 1901	2404	1	16	1980	4	PF	F	15	7
## 1902	2405	1	16	1980	15	PF	F	16	7
## 1903	2406	1	16	1980	2	NL	F	33	184
## 1904	2407	1	16	1980	15	OT	F	20	22
## 1905	2408	1	16	1980	4	DM	F	36	48
## 1906	2409	1	16	1980	5	DM	F	37	61
## 1907	2410	2	24	1980	17	DO	F	35	54
## 1908	2411	2	24	1980	18	DM	F	34	41

## 1909	2412	2	24	1980	18	OT	M	19	25
## 1910	2413	2	24	1980	18	OT	F	21	27
## 1911	2414	2	24	1980	11	PF	F	15	7
## 1912	2415	2	24	1980	12	DM	M	35	50
## 1913	2416	2	24	1980	22	DS	M	51	142
## 1914	2417	2	24	1980	17	DM	M	35	47
## 1915	2418	2	24	1980	8	OL	F	22	35
## 1916	2419	2	24	1980	19	RM	M	15	10
## 1917	2420	2	24	1980	20	RM	F	16	12
## 1918	2421	2	24	1980	8	OL	M	21	39
## 1919	2422	2	24	1980	9	DO	F	35	50
## 1920	2424	2	24	1980	17	DS	M	52	128
## 1921	2425	2	24	1980	11	RM	F	17	16
## 1922	2426	2	24	1980	21	OT	F	20	25
## 1923	2427	2	24	1980	11	OL	F	21	32
## 1924	2428	2	24	1980	8	DO	F	33	47
## 1925	2429	2	24	1980	8	DM	M	35	43
## 1926	2430	2	24	1980	18	DO	M	34	44
## 1927	2431	2	24	1980	8	DS	M	53	133
## 1928	2432	2	24	1980	21	RM	F	14	8
## 1929	2433	2	24	1980	12	DM	F	35	40
## 1930	2434	2	24	1980	12	DM	M	35	47
## 1931	2435	2	24	1980	19	PE	M	20	21
## 1932	2436	2	24	1980	12	DM	F	36	42
## 1933	2438	2	24	1980	21	PF	M	15	9
## 1934	2439	2	24	1980	23	PE	F	22	19
## 1935	2440	2	24	1980	9	DS	F	50	103
## 1936	2441	2	24	1980	17	OL	F	19	37
## 1937	2442	2	24	1980	10	RM	M	16	10
## 1938	2443	2	24	1980	17	OL	M	NA	35
## 1939	2445	2	24	1980	11	DM	F	34	36
## 1940	2446	2	24	1980	17	DO	F	35	52
## 1941	2447	2	24	1980	9	DO	F	33	46
## 1942	2448	2	24	1980	9	OL	M	21	35
## 1943	2449	2	24	1980	12	DM	F	34	23
## 1944	2450	2	24	1980	12	DM	F	35	24
## 1945	2452	2	25	1980	1	DM	F	37	40
## 1946	2453	2	25	1980	1	DM	M	37	51
## 1947	2454	2	25	1980	1	DS	M	54	147
## 1948	2455	2	25	1980	1	DM	F	35	43
## 1949	2456	2	25	1980	2	DM	F	36	48
## 1950	2457	2	25	1980	2	PE	M	21	23
## 1951	2458	2	25	1980	2	DO	F	37	55
## 1952	2459	2	25	1980	2	DO	M	36	52
## 1953	2460	2	25	1980	2	DM	F	37	46
## 1954	2461	2	25	1980	3	DS	M	52	147
## 1955	2462	2	25	1980	3	DM	M	35	48
## 1956	2463	2	25	1980	3	DS	M	52	155
## 1957	2464	2	25	1980	3	DS	M	50	129
## 1958	2465	2	25	1980	4	DM	F	32	38
## 1959	2466	2	25	1980	4	DM	M	36	50
## 1960	2467	2	25	1980	4	DM	F	33	40
## 1961	2468	2	25	1980	5	OT	F	19	29
## 1962	2469	2	25	1980	6	DS	M	52	126

## 1963	2470	2	25	1980	6	DM	F	34	37
## 1964	2471	2	25	1980	7	DO	M	34	52
## 1965	2472	2	25	1980	7	DM	F	36	37
## 1966	2473	2	25	1980	8	DS	M	45	81
## 1967	2474	2	25	1980	8	DS	M	46	79
## 1968	2475	2	25	1980	9	DM	F	35	46
## 1969	2476	2	25	1980	9	DM	M	36	47
## 1970	2477	2	25	1980	10	DM	F	34	40
## 1971	2478	2	25	1980	10	DM	M	36	49
## 1972	2479	2	25	1980	11	DS	M	51	143
## 1973	2480	2	25	1980	11	DM	F	35	36
## 1974	2481	2	25	1980	11	DM	M	36	41
## 1975	2482	2	25	1980	12	DM	F	35	38
## 1976	2483	2	25	1980	12	DM	M	37	51
## 1977	2484	2	25	1980	12	DM	F	36	39
## 1978	2485	2	25	1980	13	DM	M	35	45
## 1979	2486	2	25	1980	13	DM	M	36	48
## 1980	2487	2	25	1980	13	DM	M	36	47
## 1981	2488	2	25	1980	14	DM	M	38	56
## 1982	2489	2	25	1980	14	DM	M	35	39
## 1983	2490	2	25	1980	14	DM	F	36	41
## 1984	2491	2	25	1980	15	DM	M	36	46
## 1985	2492	2	25	1980	15	DM	F	37	42
## 1986	2493	2	25	1980	15	DM	M	34	44
## 1987	2494	2	25	1980	16	DM	F	32	49
## 1988	2495	2	25	1980	16	DM	M	37	46
## 1989	2496	2	25	1980	24	DM	M	36	51
## 1990	2497	2	25	1980	24	DM	F	36	46
## 1991	2498	2	25	1980	24	NL	F	34	170
## 1992	2499	2	25	1980	24	DS	M	50	134
## 1993	2500	2	25	1980	24	DS	F	52	136
## 1994	2501	2	25	1980	24	DS	M	51	87
## 1995	2502	2	25	1980	24	DM	M	36	46
## 1996	2503	2	25	1980	3	PF	M	15	7
## 1997	2504	2	25	1980	24	OL	F	20	33
## 1998	2505	2	25	1980	5	DM	M	37	47
## 1999	2506	2	25	1980	3	PF	F	15	5
## 2000	2507	2	25	1980	15	OT	M	21	26
## 2001	2508	2	25	1980	15	OT	F	20	26
## 2002	2509	2	25	1980	13	RM	M	14	8
## 2003	2510	2	25	1980	13	DM	M	34	42
## 2004	2511	2	25	1980	24	DM	M	37	51
## 2005	2512	2	25	1980	3	RM	M	16	11
## 2006	2513	2	25	1980	3	RM	M	17	11
## 2007	2514	2	25	1980	4	PF	F	15	7
## 2008	2515	2	25	1980	1	DS	M	51	105
## 2009	2516	2	25	1980	15	PF	M	14	7
## 2010	2517	2	25	1980	14	DM	F	36	46
## 2011	2518	2	25	1980	2	RM	F	17	9
## 2012	2519	2	25	1980	13	DS	M	47	71
## 2013	2520	2	25	1980	6	DS	M	53	143
## 2014	2521	2	25	1980	14	DM	M	37	42
## 2015	2522	2	25	1980	14	NL	F	32	147
## 2016	2523	2	25	1980	15	RM	F	16	9

## 2017	2524	2	25	1980	4	DS	F	50	142
## 2018	2525	2	25	1980	2	DM	F	36	45
## 2019	2526	2	25	1980	24	OL	M	21	37
## 2020	2527	2	25	1980	6	DM	M	35	43
## 2021	2528	2	25	1980	1	OT	F	20	24
## 2022	2529	2	25	1980	15	RM	M	15	8
## 2023	2530	2	25	1980	2	PE	F	21	21
## 2024	2531	2	25	1980	2	OL	F	23	41
## 2025	2532	2	25	1980	2	OL	M	21	40
## 2026	2533	2	25	1980	3	PF	M	14	8
## 2027	2534	2	25	1980	5	DM	F	36	42
## 2028	2536	3	9	1980	2	PF	F	NA	7
## 2029	2537	3	9	1980	3	RM	M	NA	10
## 2030	2538	3	9	1980	9	DO	F	NA	49
## 2031	2539	3	9	1980	11	DO	F	NA	54
## 2032	2540	3	9	1980	21	PF	M	NA	7
## 2033	2541	3	9	1980	24	OT	F	NA	24
## 2034	2542	3	9	1980	1	OT	F	NA	26
## 2035	2543	3	9	1980	4	DM	M	NA	50
## 2036	2544	3	9	1980	6	DM	M	NA	41
## 2037	2545	3	9	1980	12	DS	F	NA	70
## 2038	2546	3	9	1980	17	DS	M	NA	126
## 2039	2547	3	9	1980	20	DM	F	NA	44
## 2040	2548	3	9	1980	3	PF	F	NA	6
## 2041	2549	3	9	1980	4	DM	F	NA	41
## 2042	2550	3	9	1980	17	DM	M	NA	49
## 2043	2551	3	9	1980	18	DM	F	NA	40
## 2044	2552	3	9	1980	22	DM	F	NA	55
## 2045	2553	3	9	1980	13	OL	M	NA	38
## 2046	2554	3	9	1980	18	DS	F	NA	114
## 2047	2555	3	9	1980	2	DM	M	NA	42
## 2048	2556	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2049	2557	3	9	1980	9	DM	F	NA	48
## 2050	2558	3	9	1980	12	NL	M	NA	74
## 2051	2559	3	9	1980	13	DM	M	NA	40
## 2052	2560	3	9	1980	22	DM	M	NA	49
## 2053	2561	3	9	1980	1	DS	M	NA	145
## 2054	2562	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 2055	2563	3	9	1980	8	DO	F	NA	47
## 2056	2564	3	9	1980	9	PP	M	NA	15
## 2057	2565	3	9	1980	20	OL	F	NA	36
## 2058	2567	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2059	2568	3	9	1980	9	OL	F	NA	34
## 2060	2569	3	9	1980	12	DM	M	NA	50
## 2061	2570	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2062	2571	3	9	1980	24	DM	M	NA	48
## 2063	2572	3	9	1980	1	PE	F	NA	24
## 2064	2573	3	9	1980	3	RM	F	NA	14
## 2065	2574	3	9	1980	6	DO	F	NA	49
## 2066	2575	3	9	1980	11	DM	F	NA	29
## 2067	2576	3	9	1980	15	PF	F	NA	7
## 2068	2577	3	9	1980	18	DS	M	NA	108
## 2069	2578	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 2070	2579	3	9	1980	22	DM	F	NA	49

## 2071	2580	3	9 1980	20	OT	M	NA	25
## 2072	2581	3	9 1980	21	RM	F	NA	11
## 2073	2582	3	9 1980	22	DM	M	NA	47
## 2074	2583	3	9 1980	3	PF	M	NA	8
## 2075	2584	3	9 1980	12	DM	F	NA	43
## 2076	2585	3	9 1980	13	DO	M	NA	54
## 2077	2586	3	9 1980	14	DM	F	NA	50
## 2078	2587	3	9 1980	24	DM	F	NA	53
## 2079	2588	3	9 1980	1	DM	M	NA	50
## 2080	2589	3	9 1980	2	DM	F	NA	46
## 2081	2590	3	9 1980	9	DS	M	NA	146
## 2082	2591	3	9 1980	4	PF	M	NA	5
## 2083	2592	3	9 1980	9	DM	M	NA	50
## 2084	2593	3	9 1980	13	OT	M	NA	28
## 2085	2594	3	9 1980	18	DO	M	NA	44
## 2086	2595	3	9 1980	3	PF	M	NA	8
## 2087	2596	3	9 1980	6	DM	M	NA	43
## 2088	2597	3	9 1980	13	DM	M	NA	46
## 2089	2598	3	9 1980	15	OT	F	NA	27
## 2090	2599	3	9 1980	20	DM	F	NA	51
## 2091	2600	3	9 1980	2	DM	F	NA	38
## 2092	2601	3	9 1980	4	DS	F	NA	111
## 2093	2602	3	9 1980	6	OT	F	NA	27
## 2094	2603	3	9 1980	12	DO	M	NA	53
## 2095	2604	3	9 1980	14	DM	F	NA	43
## 2096	2605	3	9 1980	22	DM	F	NA	52
## 2097	2606	3	9 1980	2	DO	M	NA	55
## 2098	2607	3	9 1980	4	DS	M	NA	121
## 2099	2608	3	9 1980	13	DM	M	NA	43
## 2100	2609	3	9 1980	14	DM	F	NA	52
## 2101	2610	3	9 1980	22	OL	M	NA	36
## 2102	2611	3	9 1980	12	DS	M	NA	136
## 2103	2612	3	9 1980	13	DO	F	NA	51
## 2104	2613	3	9 1980	14	DM	M	NA	58
## 2105	2614	3	9 1980	24	DS	M	NA	86
## 2106	2616	3	9 1980	6	DM	M	NA	38
## 2107	2617	3	9 1980	11	PF	F	NA	7
## 2108	2618	3	9 1980	13	OT	F	NA	21
## 2109	2619	3	9 1980	20	DM	M	NA	52
## 2110	2620	3	9 1980	24	DS	F	NA	126
## 2111	2621	3	9 1980	6	DO	M	NA	42
## 2112	2622	3	9 1980	2	DM	M	NA	43
## 2113	2623	3	9 1980	12	RM	M	NA	10
## 2114	2624	3	9 1980	6	DS	F	NA	67
## 2115	2625	3	9 1980	20	RM	F	NA	16
## 2116	2626	3	9 1980	1	DM	M	NA	42
## 2117	2627	3	9 1980	2	OL	M	NA	39
## 2118	2628	3	9 1980	4	DS	M	NA	124
## 2119	2629	3	9 1980	9	DM	M	NA	49
## 2120	2630	3	9 1980	11	DO	F	NA	50
## 2121	2631	3	9 1980	2	DM	M	NA	44
## 2122	2632	3	9 1980	8	DO	F	NA	57
## 2123	2633	3	9 1980	13	DM	M	NA	44
## 2124	2634	3	9 1980	20	DM	M	NA	49

## 2125	2635	3	9	1980	2	DM	F	NA	52
## 2126	2636	3	9	1980	3	PF	M	NA	7
## 2127	2637	3	9	1980	12	OL	F	NA	38
## 2128	2638	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 2129	2639	3	9	1980	21	RM	M	NA	8
## 2130	2640	3	9	1980	1	DO	M	NA	44
## 2131	2641	3	9	1980	11	DS	M	NA	147
## 2132	2642	3	9	1980	15	DM	M	NA	37
## 2133	2643	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 2134	2644	3	9	1980	17	DS	M	NA	132
## 2135	2645	3	9	1980	19	RM	M	NA	9
## 2136	2646	3	9	1980	2	RM	M	NA	10
## 2137	2647	3	9	1980	5	DM	M	NA	48
## 2138	2648	3	9	1980	11	DM	M	NA	42
## 2139	2649	3	9	1980	2	OL	F	NA	38
## 2140	2650	3	9	1980	6	OL	M	NA	40
## 2141	2651	3	9	1980	13	DM	F	NA	42
## 2142	2652	3	9	1980	19	RM	M	NA	10
## 2143	2653	3	9	1980	2	DM	M	NA	51
## 2144	2654	3	9	1980	4	DS	F	NA	135
## 2145	2655	3	9	1980	5	DM	F	NA	46
## 2146	2656	3	9	1980	9	DS	F	NA	114
## 2147	2657	3	9	1980	13	DS	M	NA	118
## 2148	2658	3	9	1980	20	DM	M	NA	42
## 2149	2659	3	9	1980	21	PF	M	NA	9
## 2150	2660	3	9	1980	22	DS	M	NA	147
## 2151	2661	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 2152	2662	3	9	1980	2	DM	M	NA	47
## 2153	2663	3	9	1980	4	DS	M	NA	147
## 2154	2664	3	9	1980	9	OL	F	NA	37
## 2155	2665	3	9	1980	12	DM	M	NA	52
## 2156	2666	3	9	1980	20	DM	M	NA	46
## 2157	2667	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 2158	2668	3	9	1980	24	DM	M	NA	47
## 2159	2669	3	9	1980	24	DM	M	NA	53
## 2160	2670	3	9	1980	1	OT	F	NA	22
## 2161	2671	3	9	1980	8	DM	M	NA	45
## 2162	2672	3	9	1980	9	DM	M	NA	48
## 2163	2673	3	9	1980	19	RM	F	NA	12
## 2164	2675	3	9	1980	19	OT	M	NA	24
## 2165	2676	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 2166	2677	3	9	1980	4	DM	M	NA	52
## 2167	2678	3	9	1980	6	DM	M	NA	51
## 2168	2679	3	9	1980	14	DM	M	NA	42
## 2169	2680	3	9	1980	19	OT	F	NA	24
## 2170	2681	3	9	1980	20	DM	M	NA	42
## 2171	2682	3	9	1980	22	DS	M	NA	131
## 2172	2683	3	9	1980	6	DO	M	NA	56
## 2173	2684	3	9	1980	8	DS	M	NA	85
## 2174	2685	3	9	1980	11	RM	F	NA	14
## 2175	2686	3	9	1980	12	DM	F	NA	41
## 2176	2687	3	9	1980	13	DS	M	NA	89
## 2177	2688	3	9	1980	17	OL	M	NA	35
## 2178	2689	3	9	1980	1	DS	M	NA	160

## 2179	2690	3	9	1980	8	DS	M	NA	131
## 2180	2691	3	9	1980	20	DS	M	NA	134
## 2181	2692	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 2182	2693	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 2183	2694	3	9	1980	20	NL	M	NA	177
## 2184	2695	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 2185	2698	3	9	1980	13	DS	M	NA	104
## 2186	2699	3	9	1980	20	OT	M	NA	24
## 2187	2700	3	9	1980	1	DS	M	NA	110
## 2188	2701	3	9	1980	2	DM	F	NA	49
## 2189	2702	3	9	1980	12	DM	M	NA	56
## 2190	2703	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 2191	2704	3	9	1980	14	DM	M	NA	43
## 2192	2705	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 2193	2707	3	9	1980	12	DM	F	NA	27
## 2194	2708	3	9	1980	13	DM	M	NA	47
## 2195	2709	3	9	1980	13	DO	F	NA	55
## 2196	2710	3	9	1980	15	OT	F	NA	26
## 2197	2711	3	9	1980	19	PE	F	NA	23
## 2198	2712	3	9	1980	8	DS	M	NA	82
## 2199	2714	3	9	1980	22	DS	F	NA	114
## 2200	2715	3	9	1980	2	DM	F	NA	50
## 2201	2716	3	9	1980	6	OT	M	NA	24
## 2202	2717	3	9	1980	11	OL	M	NA	33
## 2203	2718	3	9	1980	20	DM	M	NA	43
## 2204	2719	3	9	1980	1	DM	F	NA	44
## 2205	2720	3	9	1980	5	PF	M	NA	6
## 2206	2721	3	9	1980	6	DO	F	NA	51
## 2207	2722	3	9	1980	9	OL	M	NA	36
## 2208	2723	3	9	1980	11	DM	F	NA	43
## 2209	2724	3	9	1980	13	DO	F	NA	39
## 2210	2725	3	9	1980	20	DM	F	NA	42
## 2211	2726	3	9	1980	22	DS	M	NA	141
## 2212	2727	3	9	1980	24	DM	F	NA	43
## 2213	2729	3	9	1980	4	PF	F	NA	7
## 2214	2730	3	9	1980	6	PF	M	NA	7
## 2215	2731	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2216	2732	3	9	1980	20	NL	M	NA	212
## 2217	2733	3	9	1980	24	DM	F	NA	44
## 2218	2734	3	9	1980	19	PE	M	NA	21
## 2219	2735	3	9	1980	20	DS	M	NA	104
## 2220	2736	3	9	1980	1	DM	F	NA	42
## 2221	2737	3	9	1980	12	DM	F	NA	29
## 2222	2738	3	9	1980	18	OT	M	NA	25
## 2223	2739	3	9	1980	1	DM	F	NA	45
## 2224	2740	3	9	1980	2	DM	F	NA	45
## 2225	2741	3	9	1980	5	DM	F	NA	44
## 2226	2742	3	9	1980	6	NL		NA	243
## 2227	2743	3	9	1980	9	DM	F	NA	44
## 2228	2744	3	9	1980	18	DO	M	NA	45
## 2229	2745	3	9	1980	24	DM	F	NA	39
## 2230	2746	3	21	1980	12	DS	M	NA	134
## 2231	2747	3	21	1980	10	OL	F	NA	42
## 2232	2748	3	21	1980	17	OL	M	NA	35

## 2233	2749	3	21	1980	17	DM	M	NA	48
## 2234	2750	3	21	1980	9	DM	M	NA	47
## 2235	2751	3	21	1980	12	NL	M	NA	97
## 2236	2752	3	21	1980	17	OL	F	NA	40
## 2237	2753	3	21	1980	1	PF	F	14	7
## 2238	2754	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2239	2755	3	21	1980	19	RM	F	NA	13
## 2240	2756	3	21	1980	12	DM	F	NA	51
## 2241	2757	3	21	1980	8	DM	M	NA	44
## 2242	2759	3	21	1980	19	RM	F	NA	12
## 2243	2761	3	21	1980	11	DM	F	34	45
## 2244	2762	3	21	1980	17	DS	M	NA	160
## 2245	2763	3	21	1980	9	DS	F	45	61
## 2246	2764	3	21	1980	12	RM	M	NA	9
## 2247	2765	3	21	1980	9	DS	M	47	91
## 2248	2766	3	21	1980	20	DS	F	NA	165
## 2249	2767	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2250	2768	3	21	1980	9	DS	F	46	92
## 2251	2769	3	21	1980	8	DS	M	NA	134
## 2252	2770	3	21	1980	12	DM	F	NA	45
## 2253	2771	3	21	1980	17	DO	M	NA	51
## 2254	2772	3	21	1980	23	PE	M	NA	21
## 2255	2773	3	21	1980	9	DS	F	NA	113
## 2256	2774	3	21	1980	19	RM	M	NA	9
## 2257	2775	3	21	1980	20	DS	M	47	113
## 2258	2776	3	21	1980	19	PE	F	NA	21
## 2259	2778	3	21	1980	12	DM	M	NA	53
## 2260	2779	3	21	1980	9	OL	M	NA	36
## 2261	2780	3	21	1980	20	DS	F	NA	65
## 2262	2781	3	21	1980	1	DS	M	NA	117
## 2263	2782	3	21	1980	22	DS	M	NA	144
## 2264	2783	3	21	1980	12	DM	M	NA	50
## 2265	2785	3	22	1980	4	DM	M	NA	51
## 2266	2786	3	22	1980	14	DM	F	NA	54
## 2267	2787	3	22	1980	15	OT	F	NA	33
## 2268	2788	3	22	1980	4	DM	F	NA	44
## 2269	2790	3	22	1980	2	DM	F	NA	59
## 2270	2791	3	22	1980	18	DM	M	NA	47
## 2271	2792	3	22	1980	24	DM	M	NA	49
## 2272	2793	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2273	2794	3	22	1980	16	OT	F	NA	31
## 2274	2795	3	22	1980	14	DS	F	47	97
## 2275	2796	3	22	1980	18	DS	F	NA	184
## 2276	2797	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2277	2798	3	22	1980	4	DM	M	NA	49
## 2278	2799	3	22	1980	24	DS	M	NA	80
## 2279	2800	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2280	2801	3	22	1980	4	DS	M	NA	131
## 2281	2802	3	22	1980	13	DM	M	NA	42
## 2282	2803	3	22	1980	4	PF	M	NA	5
## 2283	2804	3	22	1980	24	DS	F	NA	127
## 2284	2805	3	22	1980	4	DS	F	NA	133
## 2285	2806	3	22	1980	6	DS	M	NA	138
## 2286	2807	3	22	1980	15	PF	F	NA	11

## 2287	2808	3	22	1980	5	DM	M	NA	49
## 2288	2809	3	22	1980	18	OT	F	NA	28
## 2289	2810	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2290	2811	3	22	1980	4	DS	M	48	81
## 2291	2812	3	22	1980	13	DS	M	47	90
## 2292	2813	3	22	1980	15	DM	M	NA	45
## 2293	2814	3	22	1980	2	DM	F	NA	44
## 2294	2815	3	22	1980	4	DS	M	NA	82
## 2295	2816	3	22	1980	4	DS	F	NA	78
## 2296	2817	3	22	1980	15	OT	M	NA	30
## 2297	2818	3	22	1980	2	OL	M	NA	37
## 2298	2819	3	22	1980	24	DM	M	NA	50
## 2299	2820	3	22	1980	13	OL	M	NA	37
## 2300	2821	3	22	1980	13	PF	F	NA	7
## 2301	2822	3	22	1980	14	DM	M	NA	44
## 2302	2823	3	22	1980	18	OT	M	NA	25
## 2303	2825	3	22	1980	15	RM	M	NA	7
## 2304	2826	3	22	1980	13	DM	M	NA	45
## 2305	2827	3	22	1980	5	DM	F	NA	51
## 2306	2828	4	17	1980	17	DM	M	NA	23
## 2307	2829	4	17	1980	8	DS	M	NA	135
## 2308	2830	4	17	1980	20	OL	F	NA	36
## 2309	2831	4	17	1980	17	OT	M	NA	15
## 2310	2832	4	17	1980	20	DS	F	NA	155
## 2311	2833	4	17	1980	1	DM	M	33	19
## 2312	2834	4	17	1980	19	RM	M	NA	10
## 2313	2835	4	17	1980	1	PF	F	NA	7
## 2314	2836	4	17	1980	10	OT	F	17	10
## 2315	2837	4	17	1980	12	DS	M	NA	132
## 2316	2838	4	17	1980	1	DS	M	52	145
## 2317	2839	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2318	2840	4	17	1980	9	DS	F	NA	114
## 2319	2841	4	17	1980	22	DS	M	NA	95
## 2320	2842	4	17	1980	11	DS	F	NA	130
## 2321	2843	4	17	1980	12	DM	M	NA	49
## 2322	2844	4	17	1980	19	RM	M	NA	9
## 2323	2845	4	17	1980	8	DO	F	NA	30
## 2324	2846	4	17	1980	9	DS	M	NA	143
## 2325	2847	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2326	2848	4	17	1980	10	RM	F	NA	12
## 2327	2849	4	17	1980	12	DM	M	NA	55
## 2328	2850	4	17	1980	22	DS	M	NA	140
## 2329	2851	4	17	1980	17	DO	M	NA	49
## 2330	2852	4	17	1980	17	OL	F	NA	33
## 2331	2853	4	17	1980	1	PP	F	NA	12
## 2332	2854	4	17	1980	1	DS	M	52	122
## 2333	2855	4	17	1980	10	OT	M	19	10
## 2334	2856	4	17	1980	9	DS	F	49	108
## 2335	2857	4	17	1980	11	DS	F	NA	92
## 2336	2858	4	17	1980	8	PF	M	15	8
## 2337	2859	4	17	1980	9	DM	M	NA	48
## 2338	2860	4	17	1980	20	DS	M	NA	125
## 2339	2861	4	17	1980	10	OL	F	NA	32
## 2340	2862	4	17	1980	9	DS	M	NA	104

## 2341	2863	4	17	1980	1	DM	M	NA	51
## 2342	2864	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2343	2868	4	18	1980	4	DM	M	NA	49
## 2344	2869	4	18	1980	6	DS	M	NA	141
## 2345	2870	4	18	1980	15	PF	F	NA	8
## 2346	2871	4	18	1980	4	PF	M	NA	7
## 2347	2872	4	18	1980	3	RM	M	NA	10
## 2348	2873	4	18	1980	16	DM	M	NA	48
## 2349	2874	4	18	1980	4	DS	M	NA	131
## 2350	2875	4	18	1980	6	PF	M	NA	8
## 2351	2876	4	18	1980	18	DS	M	NA	74
## 2352	2878	4	18	1980	24	PE	M	NA	21
## 2353	2879	4	18	1980	4	OL	F	NA	35
## 2354	2880	4	18	1980	5	PF	M	NA	8
## 2355	2881	4	18	1980	3	PF	M	NA	8
## 2356	2882	4	18	1980	24	DM	M	NA	50
## 2357	2883	4	18	1980	2	PF	M	NA	8
## 2358	2884	4	18	1980	15	OT	F	NA	36
## 2359	2885	4	18	1980	13	DM	M	NA	44
## 2360	2886	4	18	1980	14	DM	F	NA	51
## 2361	2887	4	18	1980	16	OT	F	NA	22
## 2362	2888	4	18	1980	18	DS	F	NA	146
## 2363	2889	4	18	1980	24	DM	F	NA	43
## 2364	2890	4	18	1980	3	RM	F	NA	12
## 2365	2891	4	18	1980	24	DS	F	NA	160
## 2366	2892	4	18	1980	4	OL	M	NA	42
## 2367	2893	4	18	1980	18	DS	M	NA	135
## 2368	2894	4	18	1980	24	RM	F	NA	9
## 2369	2895	4	18	1980	5	DM	F	NA	20
## 2370	2896	4	18	1980	13	DS	M	NA	88
## 2371	2897	4	18	1980	4	DS	M	NA	102
## 2372	2898	4	18	1980	14	DS	F	NA	115
## 2373	2899	4	18	1980	15	PF	M	NA	7
## 2374	2900	4	18	1980	2	PF	M	NA	6
## 2375	2901	4	18	1980	2	DM	F	NA	53
## 2376	2902	4	18	1980	2	DM	M	NA	48
## 2377	2903	4	18	1980	13	OL	F	NA	38
## 2378	2904	4	18	1980	18	NL	F	NA	110
## 2379	2905	4	18	1980	15	PF	M	NA	8
## 2380	2906	4	18	1980	2	DM	M	NA	43
## 2381	2907	4	18	1980	14	DM	M	NA	45
## 2382	2908	4	18	1980	4	DS	M	NA	92
## 2383	2909	4	18	1980	4	DS	F	NA	160
## 2384	2910	4	18	1980	13	DS	M	NA	104
## 2385	2911	4	18	1980	13	DM	M	NA	46
## 2386	2912	4	18	1980	5	DM	F	NA	43
## 2387	2913	5	17	1980	1	DM	F	34	44
## 2388	2914	5	17	1980	10	OL	M	19	36
## 2389	2915	5	17	1980	17	DM	M	34	34
## 2390	2917	5	17	1980	24	DS	F	50	130
## 2391	2918	5	17	1980	12	DM	F	37	43
## 2392	2919	5	17	1980	11	DS	F	47	105
## 2393	2920	5	17	1980	9	OL	M	21	38
## 2394	2921	5	17	1980	24	PE	F	20	33

## 2395	2922	5	17	1980	24	DM	M	36	49
## 2396	2923	5	17	1980	17	DO	M	34	51
## 2397	2924	5	17	1980	17	DS		NA	108
## 2398	2925	5	17	1980	11	DS	M	43	45
## 2399	2926	5	17	1980	20	DS	F	51	154
## 2400	2927	5	17	1980	24	NL	M	NA	109
## 2401	2928	5	17	1980	11	PF	F	15	8
## 2402	2929	5	17	1980	12	DS	M	49	133
## 2403	2930	5	17	1980	24	DM	F	35	41
## 2404	2931	5	17	1980	1	DS	M	52	148
## 2405	2932	5	17	1980	1	NL	M	30	119
## 2406	2933	5	17	1980	9	DS	F	49	127
## 2407	2934	5	17	1980	9	DS	M	52	144
## 2408	2935	5	17	1980	22	DS	M	50	140
## 2409	2936	5	17	1980	12	DM	F	36	40
## 2410	2937	5	17	1980	22	DS	F	48	78
## 2411	2938	5	17	1980	22	DS	M	46	104
## 2412	2939	5	17	1980	9	DS	F	47	72
## 2413	2940	5	17	1980	17	DS	M	50	142
## 2414	2941	5	17	1980	12	DM	M	36	53
## 2415	2942	5	17	1980	1	PP	M	20	17
## 2416	2943	5	17	1980	9	DS	M	49	113
## 2417	2944	5	17	1980	9	DS	F	46	73
## 2418	2945	5	17	1980	17	OT	F	22	28
## 2419	2946	5	17	1980	20	DS	M	48	120
## 2420	2947	5	17	1980	1	DS	M	48	102
## 2421	2948	5	17	1980	12	DM	M	36	29
## 2422	2949	5	17	1980	9	DS	F	49	138
## 2423	2950	5	17	1980	17	DO	F	34	53
## 2424	2951	5	17	1980	24	DM	F	34	27
## 2425	2952	5	17	1980	20	NL	M	32	207
## 2426	2953	5	17	1980	1	PP	F	20	19
## 2427	2954	5	17	1980	20	DS	M	50	78
## 2428	2955	5	17	1980	24	DM	M	35	30
## 2429	2956	5	17	1980	12	DM	M	35	31
## 2430	2961	5	18	1980	13	DS	M	47	97
## 2431	2962	5	18	1980	18	DS	M	45	84
## 2432	2963	5	18	1980	5	DM	M	37	45
## 2433	2964	5	18	1980	18	DS	F	49	68
## 2434	2965	5	18	1980	4	DM	M	36	49
## 2435	2966	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2436	2967	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2437	2968	5	18	1980	8	OL	F	20	24
## 2438	2969	5	18	1980	18	DS	F	52	154
## 2439	2970	5	18	1980	18	DM	M	36	48
## 2440	2971	5	18	1980	4	DS	M	49	104
## 2441	2972	5	18	1980	13	DM	M	33	43
## 2442	2973	5	18	1980	15	OL	F	20	39
## 2443	2974	5	18	1980	13	PF	M	14	6
## 2444	2975	5	18	1980	2	DM	M	35	43
## 2445	2976	5	18	1980	18	DS	F	47	72
## 2446	2977	5	18	1980	5	DM	F	35	30
## 2447	2978	5	18	1980	2	OL	M	21	39
## 2448	2979	5	18	1980	5	DS	F	49	79

## 2449	2980	5	18	1980	4	DS	M	49	133
## 2450	2981	5	18	1980	2	DM	F	36	56
## 2451	2982	5	18	1980	6	DS	M	52	138
## 2452	2983	5	18	1980	13	DS	M	48	99
## 2453	2984	5	18	1980	8	DS	M	53	134
## 2454	2985	5	18	1980	14	DS	F	46	102
## 2455	2986	5	18	1980	18	DS	M	48	134
## 2456	2987	5	18	1980	14	DM	M	36	43
## 2457	2988	5	18	1980	14	DM	F	36	48
## 2458	2989	5	18	1980	15	PF	F	14	8
## 2459	2990	5	18	1980	3	PF	F	15	7
## 2460	2991	5	18	1980	13	DM	M	36	47
## 2461	2992	5	18	1980	14	NL	F	33	189
## 2462	2993	5	18	1980	8	DO	F	35	43
## 2463	2994	5	18	1980	18	NL	M	32	73
## 2464	2995	5	18	1980	4	DS	M	49	86
## 2465	2996	5	18	1980	4	DS	M	49	105
## 2466	2997	5	18	1980	16	DM	M	36	45
## 2467	2998	5	18	1980	4	DS	F	48	123
## 2468	2999	5	18	1980	14	NL	M	32	98
## 2469	3000	5	18	1980	2	NL	F	31	87
## 2470	3001	5	18	1980	18	NL	F	30	75
## 2471	3002	5	18	1980	2	NL	F	33	174
## 2472	3003	5	18	1980	5	DM	F	35	50
## 2473	3004	5	24	1980	1	DS		NA	135
## 2474	3005	5	24	1980	1	DS	M	55	142
## 2475	3006	5	24	1980	1	DM	M	36	54
## 2476	3007	5	24	1980	1	DO	M	35	54
## 2477	3008	5	24	1980	2	DS	F	50	153
## 2478	3009	5	24	1980	2	DS	F	52	105
## 2479	3010	5	24	1980	2	DS	M	52	149
## 2480	3011	5	25	1980	3	DS	F	46	115
## 2481	3012	5	25	1980	3	DS	F	46	78
## 2482	3013	5	25	1980	3	DM	F	35	43
## 2483	3015	5	25	1980	3	DS	M	50	123
## 2484	3016	5	25	1980	3	DS	F	52	125
## 2485	3017	5	25	1980	3	DS	M	51	91
## 2486	3018	5	25	1980	4	DS	M	49	95
## 2487	3019	5	25	1980	4	DS	M	50	88
## 2488	3020	5	25	1980	4	DS	M	47	53
## 2489	3021	5	25	1980	4	DS	F	48	103
## 2490	3022	5	25	1980	4	DS	F	47	54
## 2491	3023	5	25	1980	4	DM	F	34	41
## 2492	3024	5	25	1980	4	DM	M	37	49
## 2493	3025	5	25	1980	5	DS	M	50	122
## 2494	3026	5	25	1980	5	DM	F	36	43
## 2495	3027	5	25	1980	5	DS	M	49	105
## 2496	3028	5	25	1980	5	OT	F	NA	33
## 2497	3029	5	25	1980	5	DS	F	49	112
## 2498	3030	5	25	1980	5	DS	F	51	130
## 2499	3031	5	25	1980	5	DM	M	37	44
## 2500	3032	5	25	1980	5	NL	F	NA	135
## 2501	3033	6	2	1980	2	DM	F	NA	45
## 2502	3034	6	2	1980	2	DS	M	50	102

## 2503	3035	6	2	1980	2	DM	M	38	46
## 2504	3036	6	2	1980	7	DM	M	NA	46
## 2505	3037	6	2	1980	7	DM	F	36	53
## 2506	3038	6	2	1980	7	DS		49	126
## 2507	3039	6	2	1980	9	DS	M	48	122
## 2508	3040	6	2	1980	9	OL	F	19	28
## 2509	3041	6	2	1980	9	DM	F	36	51
## 2510	3042	6	2	1980	9	DS	F	50	69
## 2511	3043	6	22	1980	10	OL	M	20	35
## 2512	3044	6	22	1980	17	DM	M	34	41
## 2513	3045	6	22	1980	20	DS	F	52	151
## 2514	3046	6	22	1980	11	DS	M	52	109
## 2515	3047	6	22	1980	18	DS	F	49	93
## 2516	3048	6	22	1980	18	DS	M	47	82
## 2517	3049	6	22	1980	24	PE	M	20	22
## 2518	3050	6	22	1980	11	DO	F	36	56
## 2519	3051	6	22	1980	24	DM	F	34	45
## 2520	3052	6	22	1980	17	DM	M	35	46
## 2521	3053	6	22	1980	11	DO	M	33	26
## 2522	3054	6	22	1980	20	DM	M	37	48
## 2523	3055	6	22	1980	17	DS	F	NA	109
## 2524	3056	6	22	1980	22	DS	M	48	103
## 2525	3057	6	22	1980	18	DS	M	50	136
## 2526	3058	6	22	1980	24	NL	F	34	187
## 2527	3059	6	22	1980	11	PF	M	15	7
## 2528	3060	6	22	1980	8	DO	F	35	51
## 2529	3062	6	22	1980	21	PP	F	21	11
## 2530	3063	6	22	1980	9	DS	M	47	101
## 2531	3064	6	22	1980	11	DS	M	46	54
## 2532	3065	6	22	1980	8	DS	M	54	133
## 2533	3066	6	22	1980	17	DO	F	35	58
## 2534	3067	6	22	1980	22	DS	M	50	141
## 2535	3068	6	22	1980	17	DS	M	50	144
## 2536	3069	6	22	1980	20	DS	M	47	123
## 2537	3070	6	22	1980	9	DS	M	50	118
## 2538	3071	6	22	1980	19	PE	M	19	18
## 2539	3072	6	22	1980	9	DS	F	51	80
## 2540	3073	6	22	1980	17	DO	M	34	49
## 2541	3074	6	22	1980	20	NL	M	32	209
## 2542	3075	6	22	1980	18	DM	M	35	37
## 2543	3076	6	22	1980	9	DS	F	47	97
## 2544	3077	6	22	1980	22	DS	F	50	102
## 2545	3078	6	22	1980	20	DS	M	51	105
## 2546	3079	6	22	1980	18	DO	M	36	44
## 2547	3082	6	23	1980	14	DM	M	35	40
## 2548	3083	6	23	1980	2	DS	F	51	90
## 2549	3084	6	23	1980	5	DM	F	34	52
## 2550	3085	6	23	1980	4	OL	F	20	32
## 2551	3086	6	23	1980	12	DM	F	35	31
## 2552	3087	6	23	1980	13	NL	M	35	241
## 2553	3088	6	23	1980	12	DS	M	51	132
## 2554	3089	6	23	1980	3	NL	F	32	150
## 2555	3090	6	23	1980	14	DM	F	35	48
## 2556	3091	6	23	1980	14	DS	M	50	77

## 2557	3092	6	23	1980	1	PP	F	21	7
## 2558	3093	6	23	1980	4	DM	F	34	38
## 2559	3094	6	23	1980	6	DS	M	52	135
## 2560	3095	6	23	1980	15	OT	M	NA	26
## 2561	3096	6	23	1980	4	DS	M	50	124
## 2562	3097	6	23	1980	1	PP	M	21	17
## 2563	3098	6	23	1980	12	DM	F	35	39
## 2564	3099	6	23	1980	2	DM	M	35	42
## 2565	3100	6	23	1980	6	PF	M	15	7
## 2566	3101	6	23	1980	4	DS	M	51	96
## 2567	3102	6	23	1980	13	DM	M	35	43
## 2568	3103	6	23	1980	4	DS	F	49	124
## 2569	3104	6	23	1980	4	DS	M	49	106
## 2570	3105	6	23	1980	12	DM	F	35	29
## 2571	3106	6	23	1980	13	DS	M	47	111
## 2572	3107	6	23	1980	2	DM	F	35	53
## 2573	3108	6	23	1980	13	DM	M	35	28
## 2574	3109	6	23	1980	14	DM	F	36	25
## 2575	3110	6	23	1980	5	DM	M	34	20
## 2576	3111	6	23	1980	14	DS	F	46	106
## 2577	3112	6	23	1980	4	DS	M	51	111
## 2578	3113	6	23	1980	4	OT	F	20	33
## 2579	3115	6	23	1980	13	PF	M	16	7
## 2580	3116	6	23	1980	16	OT	F	NA	26
## 2581	3117	6	23	1980	14	DM	F	37	42
## 2582	3118	6	23	1980	1	DS	M	52	131
## 2583	3119	6	23	1980	12	DM	M	36	40
## 2584	3120	6	23	1980	4	OT	M	NA	30
## 2585	3123	7	21	1980	24	NL	F	29	75
## 2586	3124	7	21	1980	17	DM	M	36	45
## 2587	3125	7	21	1980	18	DS	M	47	90
## 2588	3127	7	21	1980	24	PE	M	20	24
## 2589	3128	7	21	1980	24	PE	F	20	35
## 2590	3129	7	21	1980	11	PF	M	16	7
## 2591	3130	7	21	1980	11	DS	M	52	113
## 2592	3131	7	21	1980	17	DO	M	34	24
## 2593	3132	7	21	1980	17	OT	F	20	32
## 2594	3133	7	21	1980	24	NL	F	34	191
## 2595	3134	7	21	1980	17	DS	F	50	104
## 2596	3135	7	21	1980	18	DM	M	37	47
## 2597	3136	7	21	1980	8	DS	M	53	135
## 2598	3137	7	21	1980	17	DS	M	51	143
## 2599	3138	7	21	1980	22	DS	M	50	143
## 2600	3139	7	21	1980	18	DS	F	50	93
## 2601	3140	7	21	1980	22	DS	F	50	108
## 2602	3141	7	21	1980	24	DM	F	35	41
## 2603	3142	7	21	1980	11	DO	M	34	34
## 2604	3143	7	21	1980	17	DO	M	36	49
## 2605	3145	7	21	1980	20	NL	M	32	207
## 2606	3147	7	21	1980	8	DO	F	36	47
## 2607	3148	7	21	1980	11	DS	M	53	122
## 2608	3149	7	21	1980	17	DO	F	35	47
## 2609	3150	7	21	1980	11	DS	M	45	71
## 2610	3151	7	21	1980	18	DO	M	36	44

## 2611	3158	7	22	1980	14	DM	M	38	42
## 2612	3159	7	22	1980	12	DM	M	37	54
## 2613	3161	7	22	1980	5	DM	F	36	43
## 2614	3162	7	22	1980	14	NL	F	33	80
## 2615	3163	7	22	1980	15	PF	M	16	7
## 2616	3164	7	22	1980	4	DM	M	36	48
## 2617	3165	7	22	1980	12	DS	M	52	134
## 2618	3166	7	22	1980	14	DS	M	50	95
## 2619	3167	7	22	1980	13	DM	F	34	32
## 2620	3168	7	22	1980	12	DM	F	35	46
## 2621	3169	7	22	1980	14	DM	F	35	50
## 2622	3170	7	22	1980	1	PP	F	21	14
## 2623	3171	7	22	1980	4	DS	M	49	136
## 2624	3172	7	22	1980	13	PF	F	15	7
## 2625	3173	7	22	1980	4	DM	M	35	29
## 2626	3174	7	22	1980	4	DS	F	50	128
## 2627	3175	7	22	1980	15	PF	F	14	8
## 2628	3176	7	22	1980	16	OT	M	19	18
## 2629	3177	7	22	1980	4	DS	M	49	114
## 2630	3178	7	22	1980	4	DS	M	50	92
## 2631	3179	7	22	1980	14	DM	M	35	45
## 2632	3180	7	22	1980	14	DM	F	34	19
## 2633	3181	7	22	1980	13	OL	F	21	33
## 2634	3182	7	22	1980	2	DM	M	36	43
## 2635	3183	7	22	1980	5	DM	F	35	43
## 2636	3187	8	13	1980	11	DO	M	34	39
## 2637	3188	8	13	1980	17	DM	M	36	46
## 2638	3191	8	13	1980	11	DS	M	51	121
## 2639	3192	8	13	1980	19	PF	M	15	8
## 2640	3193	8	13	1980	17	DO	M	34	32
## 2641	3194	8	13	1980	18	DS	M	51	140
## 2642	3195	8	13	1980	24	NL	F	31	108
## 2643	3196	8	13	1980	18	DS	M	46	99
## 2644	3197	8	13	1980	20	DS	M	49	134
## 2645	3198	8	13	1980	22	DS	M	49	115
## 2646	3199	8	13	1980	8	OL	F	21	34
## 2647	3201	8	13	1980	17	DS	F	NA	118
## 2648	3202	8	13	1980	18	DO	M	36	46
## 2649	3203	8	13	1980	8	DS	M	53	134
## 2650	3204	8	13	1980	11	DS	M	47	102
## 2651	3205	8	13	1980	17	DO	M	35	51
## 2652	3206	8	13	1980	24	DM	M	37	43
## 2653	3207	8	13	1980	17	DS	M	50	149
## 2654	3209	8	13	1980	22	DS	F	49	113
## 2655	3210	8	13	1980	8	OL	M	21	35
## 2656	3211	8	13	1980	11	DM	M	36	29
## 2657	3212	8	13	1980	11	NL	M	31	83
## 2658	3216	8	14	1980	3	NL	F	33	154
## 2659	3217	8	14	1980	12	NL	F	33	173
## 2660	3218	8	14	1980	12	PP	F	20	13
## 2661	3219	8	14	1980	12	DM	M	37	55
## 2662	3220	8	14	1980	14	DM	F	37	50
## 2663	3221	8	14	1980	15	PF	F	16	9
## 2664	3222	8	14	1980	3	PF	M	16	10

## 2665	3223	8	14	1980	4	DS	M	49	137
## 2666	3224	8	14	1980	12	DM	F	35	44
## 2667	3225	8	14	1980	1	DS	M	51	131
## 2668	3226	8	14	1980	1	DM	F	36	53
## 2669	3227	8	14	1980	12	DS	M	53	138
## 2670	3228	8	14	1980	3	PF	F	16	10
## 2671	3229	8	14	1980	12	DM	M	34	35
## 2672	3230	8	14	1980	13	PF	M	14	6
## 2673	3231	8	14	1980	14	DM	M	35	41
## 2674	3232	8	14	1980	2	OT	M	21	30
## 2675	3233	8	14	1980	1	PP	F	21	18
## 2676	3234	8	14	1980	4	DM	F	34	42
## 2677	3235	8	14	1980	12	OT	F	19	25
## 2678	3236	8	14	1980	2	DM	M	35	42
## 2679	3237	8	14	1980	1	DS	M	51	143
## 2680	3238	8	14	1980	5	DM	F	37	42
## 2681	3239	8	14	1980	13	PF	F	14	10
## 2682	3240	8	14	1980	4	DS	F	51	136
## 2683	3241	8	14	1980	14	DM	F	36	28
## 2684	3242	8	14	1980	4	DS	M	47	120
## 2685	3243	8	14	1980	14	DS	F	50	111
## 2686	3244	8	14	1980	14	DM	M	36	45
## 2687	3248	9	7	1980	7	DM	M	NA	48
## 2688	3251	9	7	1980	24	NL	F	33	139
## 2689	3252	9	7	1980	18	DM	M	NA	54
## 2690	3253	9	7	1980	18	DS	M	45	115
## 2691	3254	9	7	1980	22	DM	M	34	34
## 2692	3255	9	7	1980	17	DM		37	35
## 2693	3256	9	7	1980	20	PP	F	21	9
## 2694	3257	9	7	1980	18	OT	F	19	18
## 2695	3258	9	7	1980	17	DM	M	37	51
## 2696	3259	9	7	1980	11	DS	M	51	131
## 2697	3260	9	7	1980	13	DS	M	53	108
## 2698	3261	9	7	1980	11	PP	F	23	16
## 2699	3264	9	7	1980	17	DS	M	53	124
## 2700	3265	9	7	1980	22	DS	M	52	111
## 2701	3266	9	7	1980	9	DS	M	49	114
## 2702	3267	9	7	1980	22	DS	M	52	120
## 2703	3268	9	7	1980	8	OL	F	20	35
## 2704	3269	9	7	1980	20	DS	F	54	150
## 2705	3270	9	7	1980	17	DS	M	51	145
## 2706	3271	9	7	1980	9	DS	F	50	124
## 2707	3272	9	7	1980	11	NL	M	31	143
## 2708	3273	9	7	1980	13	PF	F	15	9
## 2709	3274	9	7	1980	22	DS	F	51	122
## 2710	3275	9	7	1980	19	PF	M	16	8
## 2711	3276	9	7	1980	18	DM	F	35	33
## 2712	3278	9	7	1980	8	DS	M	54	134
## 2713	3279	9	7	1980	13	DM	M	38	49
## 2714	3280	9	7	1980	17	DO	M	35	52
## 2715	3281	9	7	1980	8	OT	M	21	21
## 2716	3284	9	7	1980	17	DS	F	NA	118
## 2717	3286	9	7	1980	19	PE	F	21	27
## 2718	3287	9	7	1980	8	PF	M	14	8

## 2719	3288	9	7	1980	9	DS	F	48	110
## 2720	3289	9	7	1980	22	PF	F	16	8
## 2721	3290	9	7	1980	20	NL	M	NA	205
## 2722	3292	9	7	1980	11	OT	M	20	16
## 2723	3293	9	8	1980	6	DM	M	36	41
## 2724	3294	9	8	1980	15	PF	M	15	8
## 2725	3295	9	8	1980	4	PP	F	22	16
## 2726	3296	9	8	1980	4	OT	M	19	16
## 2727	3297	9	8	1980	12	DS	M	53	141
## 2728	3298	9	8	1980	3	PF	M	16	10
## 2729	3299	9	8	1980	5	DM	F	35	52
## 2730	3300	9	8	1980	12	NL	F	32	172
## 2731	3301	9	8	1980	12	PP	F	21	13
## 2732	3302	9	8	1980	2	DM	M	35	45
## 2733	3303	9	8	1980	4	DS	M	49	139
## 2734	3304	9	8	1980	12	DM	F	35	55
## 2735	3305	9	8	1980	1	DM	F	NA	47
## 2736	3307	9	8	1980	12	DM	M	37	55
## 2737	3308	9	8	1980	15	PF	F	15	6
## 2738	3309	9	8	1980	1	DS	M	52	138
## 2739	3310	9	8	1980	14	DS	F	47	109
## 2740	3311	9	8	1980	2	OT	F	20	21
## 2741	3312	9	8	1980	6	DM	M	37	44
## 2742	3313	9	8	1980	15	PF	F	14	8
## 2743	3314	9	8	1980	14	DM	F	37	51
## 2744	3315	9	8	1980	4	DM	F	36	39
## 2745	3316	9	8	1980	1	PP	F	21	14
## 2746	3318	9	8	1980	4	DS	F	51	130
## 2747	3321	9	8	1980	4	DS	M	49	129
## 2748	3322	9	8	1980	14	DM	M	36	47
## 2749	3323	9	8	1980	3	PF	F	15	6
## 2750	3324	9	8	1980	4	OT	F	21	29
## 2751	3325	9	8	1980	1	DS	M	52	144
## 2752	3328	10	11	1980	8	OL	F	23	38
## 2753	3329	10	11	1980	11	PP	F	21	16
## 2754	3330	10	11	1980	13	DS	F	50	119
## 2755	3331	10	11	1980	8	OL	M	20	15
## 2756	3332	10	11	1980	24	RM	F	17	13
## 2757	3333	10	11	1980	17	OT	F	20	35
## 2758	3334	10	11	1980	22	DS	M	47	128
## 2759	3335	10	11	1980	24	OT	M	21	20
## 2760	3337	10	11	1980	20	DS	F	50	151
## 2761	3338	10	11	1980	20	DM	M	37	38
## 2762	3339	10	11	1980	24	OT	M	20	24
## 2763	3340	10	11	1980	17	DS	F	49	128
## 2764	3341	10	11	1980	24	DM	F	36	43
## 2765	3342	10	11	1980	21	OT	F	20	22
## 2766	3343	10	11	1980	1	NL	M	31	171
## 2767	3344	10	11	1980	10	OT	F	20	24
## 2768	3345	10	11	1980	11	DM	M	37	39
## 2769	3346	10	11	1980	17	DS	M	51	149
## 2770	3347	10	11	1980	24	DM	M	38	52
## 2771	3348	10	11	1980	22	DS	F	51	124
## 2772	3349	10	11	1980	20	DM	M	34	39

## 2773	3350	10	11	1980	13	DM	M	37	46
## 2774	3351	10	11	1980	20	NL	M	31	212
## 2775	3353	10	11	1980	13	PF	F	14	7
## 2776	3354	10	11	1980	8	OL	M	19	18
## 2777	3356	10	11	1980	8	OL	M	20	18
## 2778	3357	10	11	1980	1	DS	M	52	150
## 2779	3358	10	11	1980	11	DS	M	51	130
## 2780	3359	10	11	1980	8	DS	M	53	142
## 2781	3360	10	11	1980	24	OT	F	20	26
## 2782	3361	10	11	1980	17	DO	F	34	49
## 2783	3362	10	11	1980	22	PF	F	16	8
## 2784	3363	10	11	1980	20	PE	M	20	18
## 2785	3367	10	12	1980	12	DM	F	37	41
## 2786	3368	10	12	1980	6	DM	M	37	39
## 2787	3369	10	12	1980	12	DS	M	51	140
## 2788	3370	10	12	1980	15	OT	F	20	26
## 2789	3371	10	12	1980	4	OL	F	20	32
## 2790	3372	10	12	1980	6	OT	M	19	22
## 2791	3373	10	12	1980	12	DM	F	36	45
## 2792	3374	10	12	1980	12	NL	F	33	200
## 2793	3375	10	12	1980	6	DM	M	37	47
## 2794	3376	10	12	1980	12	OT	M	19	26
## 2795	3377	10	12	1980	15	OT	M	20	11
## 2796	3378	10	12	1980	18	DS	M	51	140
## 2797	3379	10	12	1980	9	DS	M	48	121
## 2798	3380	10	12	1980	2	DS	F	53	137
## 2799	3381	10	12	1980	4	DS	F	52	126
## 2800	3382	10	12	1980	3	PF	M	16	7
## 2801	3383	10	12	1980	18	DS	M	47	116
## 2802	3384	10	12	1980	5	DM	M	38	48
## 2803	3385	10	12	1980	14	DS	F	47	110
## 2804	3386	10	12	1980	18	PF	M	15	8
## 2805	3387	10	12	1980	4	DS	M	50	137
## 2806	3388	10	12	1980	2	DM	M	34	45
## 2807	3389	10	12	1980	18	DM	M	36	49
## 2808	3390	10	12	1980	9	DS	F	49	120
## 2809	3391	10	12	1980	9	DM	M	37	44
## 2810	3392	10	12	1980	12	DM	M	36	61
## 2811	3393	10	12	1980	4	OL	M	20	36
## 2812	3394	10	12	1980	18	OT	M	20	25
## 2813	3395	10	12	1980	5	DM	F	36	42
## 2814	3396	10	12	1980	15	OT	F	19	13
## 2815	3397	10	12	1980	9	OL	F	20	16
## 2816	3398	10	12	1980	15	OT	M	21	23
## 2817	3399	10	12	1980	14	DM	F	35	62
## 2818	3400	10	12	1980	12	OT	F	19	25
## 2819	3401	10	12	1980	14	DM	M	36	47
## 2820	3402	10	12	1980	5	PP	F	21	14
## 2821	3403	10	12	1980	12	DM	M	37	40
## 2822	3405	11	8	1980	13	OT	M	20	22
## 2823	3406	11	8	1980	17	DM	F	37	40
## 2824	3407	11	8	1980	20	DM	M	35	40
## 2825	3408	11	8	1980	8	DS	M	51	131
## 2826	3409	11	8	1980	24	PE	F	20	21

## 2827	3410	11	8 1980	17	DS	M	50	149
## 2828	3411	11	8 1980	21	OT	M	20	25
## 2829	3412	11	8 1980	24	NL	F	34	193
## 2830	3413	11	8 1980	8	DS	M	51	136
## 2831	3414	11	8 1980	21	OT	M	22	24
## 2832	3415	11	8 1980	21	OT	F	19	22
## 2833	3416	11	8 1980	19	PF	M	15	7
## 2834	3417	11	8 1980	8	DO	F	34	52
## 2835	3418	11	8 1980	1	DS	M	52	154
## 2836	3419	11	8 1980	24	DM	F	36	43
## 2837	3420	11	8 1980	21	OT	F	19	33
## 2838	3421	11	8 1980	1	DS	M	51	155
## 2839	3422	11	8 1980	10	DM	M	35	40
## 2840	3423	11	8 1980	8	DS	F	48	115
## 2841	3424	11	8 1980	17	DS	F	49	121
## 2842	3426	11	8 1980	13	NL	F	31	124
## 2843	3427	11	8 1980	17	DO	F	36	47
## 2844	3428	11	8 1980	24	DM	M	37	52
## 2845	3429	11	8 1980	1	NL	M	33	153
## 2846	3430	11	8 1980	17	OL	M	21	34
## 2847	3431	11	8 1980	20	DM	M	37	35
## 2848	3432	11	8 1980	13	DS	F	48	122
## 2849	3433	11	8 1980	20	DS	F	52	144
## 2850	3434	11	8 1980	22	DS	F	50	121
## 2851	3435	11	8 1980	22	PF	F	16	7
## 2852	3436	11	8 1980	8	PF	F	14	7
## 2853	3437	11	8 1980	1	DO	F	36	50
## 2854	3438	11	8 1980	8	DO	M	35	48
## 2855	3439	11	8 1980	17	OL	F	20	27
## 2856	3440	11	8 1980	20	NL	M	33	191
## 2857	3441	11	8 1980	13	DM	M	39	48
## 2858	3442	11	8 1980	11	DM	F	36	42
## 2859	3443	11	8 1980	13	DS	F	50	133
## 2860	3444	11	8 1980	13	OL	F	19	37
## 2861	3445	11	8 1980	11	DS	M	51	127
## 2862	3446	11	8 1980	24	DM	M	37	38
## 2863	3451	11	9 1980	1	DM	F	35	39
## 2864	3452	11	9 1980	1	DS	M	52	145
## 2865	3453	11	9 1980	2	DO	M	35	50
## 2866	3454	11	9 1980	2	DM	F	35	38
## 2867	3455	11	9 1980	2	DO	F	36	53
## 2868	3456	11	9 1980	2	DM	F	36	45
## 2869	3457	11	9 1980	2	DS	M	51	146
## 2870	3458	11	9 1980	3	DM	M	37	45
## 2871	3459	11	9 1980	3	OT	F	19	20
## 2872	3460	11	9 1980	3	DM	M	36	48
## 2873	3461	11	9 1980	3	OT	F	20	28
## 2874	3462	11	9 1980	4	DS	M	NA	121
## 2875	3463	11	9 1980	4	DM	F	35	39
## 2876	3464	11	9 1980	4	DM	M	36	43
## 2877	3465	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 2878	3466	11	9 1980	5	DS	F	51	129
## 2879	3467	11	9 1980	5	DS	F	48	106
## 2880	3468	11	9 1980	6	DM	F	34	40

## 2881	3469	11	9 1980	6	DS	F	50	124
## 2882	3470	11	9 1980	6	DM	F	36	46
## 2883	3471	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 2884	3472	11	9 1980	6	DS	F	47	104
## 2885	3473	11	9 1980	9	DS	M	49	121
## 2886	3474	11	9 1980	9	DO	M	35	47
## 2887	3475	11	9 1980	9	DM	F	34	40
## 2888	3476	11	9 1980	9	DM	F	37	43
## 2889	3477	11	9 1980	9	DM	F	35	40
## 2890	3478	11	9 1980	12	DM	M	36	40
## 2891	3479	11	9 1980	12	DS	F	50	127
## 2892	3480	11	9 1980	13	DM	M	36	46
## 2893	3481	11	9 1980	13	DM	M	36	49
## 2894	3482	11	9 1980	14	OT	F	19	20
## 2895	3483	11	9 1980	14	DM	M	36	47
## 2896	3484	11	9 1980	14	DM	F	35	38
## 2897	3485	11	9 1980	14	DM	F	36	32
## 2898	3486	11	9 1980	14	DM	M	35	46
## 2899	3487	11	9 1980	14	OT	M	20	22
## 2900	3488	11	9 1980	14	DS	M	48	125
## 2901	3489	11	9 1980	15	DM	M	35	47
## 2902	3490	11	9 1980	15	DM	F	35	39
## 2903	3491	11	9 1980	15	DM	F	36	40
## 2904	3492	11	9 1980	17	DS	M	50	146
## 2905	3493	11	9 1980	17	DM	F	36	49
## 2906	3494	11	9 1980	17	DM	M	38	47
## 2907	3495	11	9 1980	18	DM	M	37	48
## 2908	3496	11	9 1980	18	DO	F	35	41
## 2909	3497	11	9 1980	18	DM	M	38	40
## 2910	3498	11	9 1980	18	DM	F	36	45
## 2911	3499	11	9 1980	18	DM	M	36	46
## 2912	3500	11	9 1980	18	DO	M	33	50
## 2913	3501	11	9 1980	19	DM	F	35	43
## 2914	3503	11	9 1980	19	OT	F	21	22
## 2915	3504	11	9 1980	19	DM	M	36	44
## 2916	3505	11	9 1980	2	DS	F	50	131
## 2917	3506	11	9 1980	3	PF	M	15	6
## 2918	3507	11	9 1980	4	OL	F	19	15
## 2919	3508	11	9 1980	5	DM	M	37	48
## 2920	3509	11	9 1980	18	DS	M	49	133
## 2921	3510	11	9 1980	4	OL	F	21	17
## 2922	3511	11	9 1980	12	NL	F	31	193
## 2923	3512	11	9 1980	18	DS	M	47	134
## 2924	3513	11	9 1980	4	DS	M	50	127
## 2925	3514	11	9 1980	12	DM	F	36	39
## 2926	3515	11	9 1980	14	DM	F	34	51
## 2927	3516	11	9 1980	12	OT	M	20	23
## 2928	3517	11	9 1980	9	OL	F	20	38
## 2929	3518	11	9 1980	14	DM	M	35	47
## 2930	3519	11	9 1980	12	DS	M	52	138
## 2931	3520	11	9 1980	9	DS	F	49	122
## 2932	3521	11	9 1980	12	DM	F	36	44
## 2933	3522	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 2934	3523	11	9 1980	6	DM	M	36	45

## 2935	3524	11	9 1980	4	PF	F	15	7
## 2936	3525	11	9 1980	2	DM	M	34	42
## 2937	3526	11	9 1980	4	DS	F	50	126
## 2938	3527	11	9 1980	9	DS	M	48	135
## 2939	3528	11	9 1980	2	OT	F	20	21
## 2940	3529	11	9 1980	4	OL	M	20	33
## 2941	3530	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 2942	3531	11	9 1980	12	DM	M	38	51
## 2943	3532	11	9 1980	5	DM	F	36	47
## 2944	3533	11	9 1980	9	DS	F	50	117
## 2945	3534	11	9 1980	12	DM	M	36	56
## 2946	3535	11	9 1980	9	OL	F	20	21
## 2947	3536	11	9 1980	18	DM	M	36	47
## 2948	3537	11	9 1980	9	DM	M	36	41
## 2949	3538	11	9 1980	3	PF	F	15	7
## 2950	3539	11	9 1980	4	OL	F	20	31
## 2951	3540	11	9 1980	6	PF	M	14	7
## 2952	3541	11	9 1980	12	DM	M	37	40
## 2953	3542	12	15 1980	9	DM	F	36	35
## 2954	3543	12	15 1980	10	OT	F	20	30
## 2955	3544	12	15 1980	9	DO	M	35	56
## 2956	3545	12	15 1980	9	DO	M	34	51
## 2957	3546	12	15 1980	2	DS	F	51	147
## 2958	3547	12	15 1980	2	DM	M	34	48
## 2959	3548	12	15 1980	9	DM	F	35	43
## 2960	3549	12	15 1980	24	DM	F	37	46
## 2961	3550	12	15 1980	2	DM	F	37	46
## 2962	3551	12	15 1980	5	DM	F	33	35
## 2963	3552	12	15 1980	24	NL	F	33	198
## 2964	3553	12	15 1980	14	OT	F	21	35
## 2965	3554	12	15 1980	10	OL	M	21	33
## 2966	3555	12	15 1980	9	DS	M	52	148
## 2967	3556	12	15 1980	5	OL	F	19	26
## 2968	3557	12	15 1980	1	NL	M	33	174
## 2969	3558	12	15 1980	3	PF	M	15	7
## 2970	3559	12	15 1980	9	DO	M	36	50
## 2971	3560	12	15 1980	9	OL	F	21	39
## 2972	3561	12	15 1980	14	OT	M	21	23
## 2973	3562	12	15 1980	5	OL	F	19	25
## 2974	3564	12	15 1980	2	DM	M	35	49
## 2975	3565	12	15 1980	1	DS	M	53	154
## 2976	3566	12	15 1980	2	DM	M	34	47
## 2977	3567	12	15 1980	5	DM	M	38	51
## 2978	3568	12	15 1980	9	OT	F	20	26
## 2979	3569	12	15 1980	2	DM	M	34	33
## 2980	3570	12	15 1980	6	DS	M	53	149
## 2981	3571	12	15 1980	10	OL	M	21	40
## 2982	3572	12	15 1980	14	DM	F	35	47
## 2983	3573	12	15 1980	1	DS	M	52	152
## 2984	3574	12	15 1980	5	OT	M	20	22
## 2985	3575	12	15 1980	9	DS	F	47	139
## 2986	3576	12	15 1980	4	DM	F	37	44
## 2987	3577	12	15 1980	6	DS	F	48	120
## 2988	3578	12	15 1980	4	PF	F	16	7

## 2989	3579	12	15	1980	9	DS	M	48	139
## 2990	3580	12	15	1980	2	DM	M	35	42
## 2991	3581	12	15	1980	10	DM	M	36	41
## 2992	3582	12	15	1980	1	DO	F	36	66
## 2993	3583	12	15	1980	4	DM	M	36	46
## 2994	3584	12	15	1980	1	DO	M	34	49
## 2995	3585	12	15	1980	14	DM	F	35	35
## 2996	3587	12	15	1980	2	OT	F	19	21
## 2997	3588	12	15	1980	4	DM	F	35	46
## 2998	3589	12	15	1980	6	PF	F	15	7
## 2999	3590	12	15	1980	9	DS	F	51	123
## 3000	3591	12	15	1980	9	DM	M	36	45
## 3001	3592	12	15	1980	4	DS	M	49	127
## 3002	3593	12	15	1980	4	DM	M	35	48
## 3003	3597	12	16	1980	8	DO	F	36	49
## 3004	3598	12	16	1980	8	DO	F	34	52
## 3005	3599	12	16	1980	8	DM	M	35	51
## 3006	3600	12	16	1980	11	DM	M	36	44
## 3007	3601	12	16	1980	11	DS	M	52	126
## 3008	3602	12	16	1980	12	DM	M	37	43
## 3009	3603	12	16	1980	12	DM	M	36	32
## 3010	3604	12	16	1980	12	DM	M	36	47
## 3011	3605	12	16	1980	12	DS	F	NA	129
## 3012	3606	12	16	1980	12	DM	M	39	54
## 3013	3607	12	16	1980	13	DM	F	36	40
## 3014	3608	12	16	1980	13	DM	M	35	49
## 3015	3609	12	16	1980	13	DS	M	50	135
## 3016	3610	12	16	1980	13	DS	F	47	145
## 3017	3611	12	16	1980	13	DM	M	36	51
## 3018	3612	12	16	1980	13	DO	M	36	56
## 3019	3613	12	16	1980	13	DM	M	36	43
## 3020	3614	12	16	1980	14	DM	M	35	46
## 3021	3615	12	16	1980	15	DM	F	36	41
## 3022	3616	12	16	1980	15	DM	F	34	48
## 3023	3617	12	16	1980	16	DM	F	36	41
## 3024	3618	12	16	1980	16	DM	M	37	49
## 3025	3619	12	16	1980	17	DS	F	47	118
## 3026	3620	12	16	1980	17	DS	M	49	119
## 3027	3621	12	16	1980	18	DO	M	35	50
## 3028	3622	12	16	1980	18	DS	F	49	131
## 3029	3623	12	16	1980	18	DS	M	50	134
## 3030	3624	12	16	1980	19	DM	F	36	43
## 3031	3625	12	16	1980	19	DM	M	35	52
## 3032	3626	12	16	1980	19	DO	M	34	52
## 3033	3627	12	16	1980	19	DM	F	35	43
## 3034	3628	12	16	1980	19	DM	F	36	41
## 3035	3629	12	16	1980	20	DM	M	36	48
## 3036	3630	12	16	1980	20	DM	M	35	45
## 3037	3631	12	16	1980	20	DM	F	35	44
## 3038	3632	12	16	1980	20	DS	M	48	133
## 3039	3633	12	16	1980	20	DS	M	51	151
## 3040	3634	12	16	1980	21	DM	M	34	37
## 3041	3635	12	16	1980	22	DM	M	35	45
## 3042	3636	12	16	1980	22	DS	M	NA	142

## 3043	3637	12	16	1980	23	DM	M	37	49
## 3044	3638	12	16	1980	23	DM	F	35	56
## 3045	3639	12	16	1980	23	DM	M	33	29
## 3046	3640	12	16	1980	23	PM	M	21	21
## 3047	3641	12	16	1980	23	DM	M	37	52
## 3048	3642	12	16	1980	23	DM	F	37	44
## 3049	3643	12	16	1980	23	DS	M	49	130
## 3050	3644	12	16	1980	23	DS	M	50	131
## 3051	3645	12	16	1980	23	DM	M	36	48
## 3052	3646	12	16	1980	23	DM	F	36	47
## 3053	3647	12	16	1980	13	OT	M	20	22
## 3054	3648	12	16	1980	22	PF	F	16	7
## 3055	3649	12	16	1980	13	NL	F	31	120
## 3056	3650	12	16	1980	12	NL	F	33	189
## 3057	3651	12	16	1980	12	DM	F	37	40
## 3058	3652	12	16	1980	8	DO	F	35	54
## 3059	3653	12	16	1980	12	DS	M	52	137
## 3060	3654	12	16	1980	17	OL	M	21	36
## 3061	3655	12	16	1980	12	DM	F	37	52
## 3062	3656	12	16	1980	17	DM	M	38	48
## 3063	3657	12	16	1980	18	DM	M	36	51
## 3064	3658	12	16	1980	20	DM	M	37	40
## 3065	3659	12	16	1980	17	DM	F	37	43
## 3066	3660	12	16	1980	18	DS	M	46	120
## 3067	3661	12	16	1980	19	PF	M	15	8
## 3068	3662	12	16	1980	17	DS	F	51	127
## 3069	3663	12	16	1980	8	DS	F	49	120
## 3070	3664	12	16	1980	12	DM	M	37	60
## 3071	3665	12	16	1980	13	DS	F	47	150
## 3072	3666	12	16	1980	20	DS	F	49	147
## 3073	3667	12	16	1980	11	OT	M	20	23
## 3074	3668	12	16	1980	8	DS	M	51	140
## 3075	3669	12	16	1980	18	NL	F	35	189
## 3076	3671	12	16	1980	17	DS	F	45	129
## 3077	3672	12	16	1980	22	DS	F	49	130
## 3078	3673	12	16	1980	17	DO	F	35	59
## 3079	3674	12	16	1980	11	OT	F	20	30
## 3080	3675	12	16	1980	18	DM	F	31	31
## 3081	3676	12	16	1980	8	PF	F	15	7
## 3082	3677	12	16	1980	17	DM	M	37	52
## 3083	3678	12	16	1980	17	OL	F	21	33
## 3084	3679	12	16	1980	11	NL	M	31	116
## 3085	3680	12	16	1980	17	DM	F	35	46
## 3086	3681	12	16	1980	11	DM	F	35	59
## 3087	3682	12	16	1980	17	PE	F	20	19
## 3088	3683	12	16	1980	12	DM	M	36	44
## 3089	3684	12	16	1980	13	DM	M	40	52
## 3090	3686	1	11	1981	11	DM	M	36	34
## 3091	3687	1	11	1981	20	PE	F	19	19
## 3092	3688	1	11	1981	13	DM	M	36	49
## 3093	3689	1	11	1981	8	DS	M	50	140
## 3094	3690	1	11	1981	11	DM	F	35	46
## 3095	3691	1	11	1981	13	NL	F	29	118
## 3096	3692	1	11	1981	20	DM	M	37	38

## 3097	3693	1	11	1981	24	NL	F	32	192
## 3098	3694	1	11	1981	24	DO	F	34	49
## 3099	3695	1	11	1981	11	DS	M	50	130
## 3100	3696	1	11	1981	8	DO	F	35	57
## 3101	3697	1	11	1981	10	DM	M	36	49
## 3102	3698	1	11	1981	19	RM	M	16	11
## 3103	3699	1	11	1981	20	OL	M	19	37
## 3104	3701	1	11	1981	13	OT	M	22	24
## 3105	3703	1	11	1981	19	PF	M	15	9
## 3106	3704	1	11	1981	17	OL	F	19	34
## 3107	3707	1	11	1981	11	PP	F	20	14
## 3108	3708	1	11	1981	18	DS	M	48	130
## 3109	3709	1	11	1981	19	RM	F	16	12
## 3110	3710	1	11	1981	20	DS	F	51	158
## 3111	3711	1	11	1981	8	DO	F	34	57
## 3112	3712	1	11	1981	17	DS	F	47	116
## 3113	3713	1	11	1981	18	DM	F	33	34
## 3114	3714	1	11	1981	20	OT	F	17	24
## 3115	3715	1	11	1981	22	DS	F	49	131
## 3116	3716	1	11	1981	22	DS	F	48	136
## 3117	3718	1	11	1981	10	OL	M	20	37
## 3118	3719	1	11	1981	17	OT	M	19	24
## 3119	3720	1	11	1981	17	DS	M	50	148
## 3120	3721	1	11	1981	17	DM	F	37	48
## 3121	3723	1	11	1981	17	DO	F	36	46
## 3122	3724	1	11	1981	20	OT	M	19	28
## 3123	3725	1	11	1981	24	DM	F	36	46
## 3124	3726	1	11	1981	13	OL	F	17	36
## 3125	3727	1	11	1981	8	DS	M	49	139
## 3126	3728	1	11	1981	13	DS	F	47	120
## 3127	3729	1	11	1981	17	OT	F	19	28
## 3128	3730	1	11	1981	10	DM	M	36	43
## 3129	3734	1	12	1981	1	OL	F	20	33
## 3130	3735	1	12	1981	1	DO	M	32	39
## 3131	3736	1	12	1981	1	DM	M	36	51
## 3132	3737	1	12	1981	1	DM	F	35	45
## 3133	3738	1	12	1981	2	DM	M	35	47
## 3134	3739	1	12	1981	2	DO	M	34	45
## 3135	3740	1	12	1981	2	OT	M	20	27
## 3136	3741	1	12	1981	2	DM	M	37	50
## 3137	3742	1	12	1981	3	DS	F	51	136
## 3138	3743	1	12	1981	3	DS	M	48	121
## 3139	3744	1	12	1981	3	DM	F	36	46
## 3140	3745	1	12	1981	3	DM	F	37	40
## 3141	3746	1	12	1981	4	DM	F	36	37
## 3142	3747	1	12	1981	4	NL	F	33	200
## 3143	3748	1	12	1981	5	DM	M	37	55
## 3144	3749	1	12	1981	5	DM	M	36	48
## 3145	3750	1	12	1981	6	DM	F	36	41
## 3146	3751	1	12	1981	6	DM	F	36	47
## 3147	3752	1	12	1981	6	DS	M	50	127
## 3148	3753	1	12	1981	6	OT	M	20	24
## 3149	3754	1	12	1981	6	DS	M	48	132
## 3150	3755	1	12	1981	6	DS	M	53	123

## 3151	3756	1	12	1981	8	DM	M	35	49
## 3152	3757	1	12	1981	8	DS	M	50	148
## 3153	3758	1	12	1981	8	DO	M	35	57
## 3154	3759	1	12	1981	9	DS	M	46	124
## 3155	3760	1	12	1981	9	DO	F	36	59
## 3156	3761	1	12	1981	9	DM	F	35	47
## 3157	3762	1	12	1981	9	DM	F	35	40
## 3158	3763	1	12	1981	9	DM	M	37	48
## 3159	3764	1	12	1981	10	PE	M	21	25
## 3160	3765	1	12	1981	10	PM	F	19	26
## 3161	3766	1	12	1981	10	DS	F	45	130
## 3162	3767	1	12	1981	11	DS	M	49	128
## 3163	3768	1	12	1981	12	DM	M	35	49
## 3164	3769	1	12	1981	12	DM	F	34	32
## 3165	3770	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3166	3771	1	12	1981	12	DM	F	37	47
## 3167	3772	1	12	1981	14	DS	F	47	138
## 3168	3773	1	12	1981	14	DM	F	36	55
## 3169	3774	1	12	1981	14	DM	M	36	53
## 3170	3776	1	12	1981	9	DO	M	37	37
## 3171	3777	1	12	1981	1	NL	M	35	173
## 3172	3778	1	12	1981	2	DS	F	51	150
## 3173	3779	1	12	1981	5	OL	F	20	37
## 3174	3780	1	12	1981	12	RM	M	16	11
## 3175	3781	1	12	1981	2	DM	M	35	54
## 3176	3782	1	12	1981	5	DM	F	34	47
## 3177	3783	1	12	1981	15	PF	F	15	7
## 3178	3784	1	12	1981	1	DS	M	57	156
## 3179	3785	1	12	1981	12	NL	F	33	199
## 3180	3786	1	12	1981	14	DM	F	35	53
## 3181	3787	1	12	1981	15	OL	F	20	32
## 3182	3788	1	12	1981	6	DS	F	48	135
## 3183	3790	1	12	1981	2	DM	M	35	41
## 3184	3791	1	12	1981	6	PF	M	15	8
## 3185	3792	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3186	3793	1	12	1981	12	DS	M	52	144
## 3187	3794	1	12	1981	1	DO	M	36	49
## 3188	3795	1	12	1981	9	DM	F	36	33
## 3189	3796	1	12	1981	12	DM	M	36	61
## 3190	3797	1	12	1981	2	DO	F	37	43
## 3191	3798	1	12	1981	4	DM	M	38	53
## 3192	3799	1	12	1981	2	OL	M	20	39
## 3193	3800	1	12	1981	5	DM	M	37	56
## 3194	3801	1	12	1981	9	DS	F	51	142
## 3195	3802	1	12	1981	1	DS	M	52	153
## 3196	3803	1	12	1981	14	DM	M	36	52
## 3197	3804	1	12	1981	2	OL	F	20	34
## 3198	3805	1	12	1981	14	DM	F	36	44
## 3199	3807	1	12	1981	5	DM	M	36	33
## 3200	3808	1	12	1981	12	DM	F	37	46
## 3201	3809	1	31	1981	11	DM	M	38	47
## 3202	3810	1	31	1981	13	OL	F	21	42
## 3203	3811	1	31	1981	24	DO	F	37	41
## 3204	3812	1	31	1981	20	DM	M	36	42

## 3205	3813	1	31	1981	24	PE	F	19	25
## 3206	3814	1	31	1981	12	NL	F	32	195
## 3207	3815	1	31	1981	13	OL	F	21	35
## 3208	3816	1	31	1981	13	NL	F	30	135
## 3209	3817	1	31	1981	20	PE	F	20	25
## 3210	3818	1	31	1981	18	DS	F	50	137
## 3211	3819	1	31	1981	20	PE	M	21	24
## 3212	3820	1	31	1981	12	DS	M	51	132
## 3213	3821	1	31	1981	17	DS	F	50	143
## 3214	3822	1	31	1981	11	OL	F	21	37
## 3215	3823	1	31	1981	18	DS	M	46	139
## 3216	3824	1	31	1981	11	DM	M	36	38
## 3217	3825	1	31	1981	11	DS	M	48	130
## 3218	3826	1	31	1981	18	DS	M	48	122
## 3219	3827	1	31	1981	19	PF	M	15	9
## 3220	3828	1	31	1981	12	OL	M	21	42
## 3221	3829	1	31	1981	18	DM	F	35	35
## 3222	3830	1	31	1981	22	PF	F	15	7
## 3223	3831	1	31	1981	12	RM	M	16	12
## 3224	3832	1	31	1981	11	PP	F	21	15
## 3225	3833	1	31	1981	13	DO	F	36	59
## 3226	3834	1	31	1981	20	DS	F	48	158
## 3227	3835	1	31	1981	22	DS	F	48	142
## 3228	3836	1	31	1981	17	DS	M	49	147
## 3229	3837	1	31	1981	17	DS	F	50	137
## 3230	3839	1	31	1981	20	NL	M	32	218
## 3231	3840	1	31	1981	12	DM	M	37	55
## 3232	3841	1	31	1981	19	RM	M	16	9
## 3233	3842	1	31	1981	18	DM	M	35	53
## 3234	3843	1	31	1981	22	DS	F	51	126
## 3235	3844	1	31	1981	20	DM	F	34	37
## 3236	3845	1	31	1981	12	DM	M	36	60
## 3237	3846	1	31	1981	10	OL	M	21	41
## 3238	3847	1	31	1981	19	OT	M	20	28
## 3239	3848	1	31	1981	17	OL	F	21	40
## 3240	3849	1	31	1981	12	DM	M	36	49
## 3241	3850	1	31	1981	13	DS	F	48	133
## 3242	3851	1	31	1981	13	DM	M	38	55
## 3243	3852	1	31	1981	17	DO	F	34	33
## 3244	3853	1	31	1981	24	DM	F	36	47
## 3245	3854	1	31	1981	12	DM	M	37	46
## 3246	3855	1	31	1981	12	DM	F	37	48
## 3247	3856	1	31	1981	13	DS	F	45	47
## 3248	3857	1	31	1981	11	DM	F	36	46
## 3249	3858	1	31	1981	22	PF	M	15	8
## 3250	3863	2	1	1981	5	DM	F	36	43
## 3251	3864	2	1	1981	8	DS	M	50	135
## 3252	3865	2	1	1981	9	DS	M	52	147
## 3253	3866	2	1	1981	15	PF	F	15	8
## 3254	3867	2	1	1981	2	DM	M	37	48
## 3255	3868	2	1	1981	9	DO	M	35	52
## 3256	3869	2	1	1981	2	DS	F	51	136
## 3257	3870	2	1	1981	9	DM	F	37	41
## 3258	3871	2	1	1981	5	DM	F	35	39

## 3259	3872	2	1	1981	8	DS	M	50	140
## 3260	3873	2	1	1981	9	DO	M	34	51
## 3261	3874	2	1	1981	9	DO	M	37	44
## 3262	3875	2	1	1981	2	DS	M	48	130
## 3263	3876	2	1	1981	9	DO	F	35	55
## 3264	3877	2	1	1981	2	DM	M	37	50
## 3265	3878	2	1	1981	5	DM	M	36	53
## 3266	3879	2	1	1981	1	DO	M	36	52
## 3267	3880	2	1	1981	14	DM	F	35	51
## 3268	3881	2	1	1981	8	DO	F	36	57
## 3269	3882	2	1	1981	6	DS	F	51	133
## 3270	3883	2	1	1981	5	DM	M	36	47
## 3271	3884	2	1	1981	1	DS	M	53	153
## 3272	3885	2	1	1981	2	DO	M	35	47
## 3273	3886	2	1	1981	14	DM	M	36	50
## 3274	3887	2	1	1981	1	NL	M	34	174
## 3275	3888	2	1	1981	9	DO	F	36	41
## 3276	3889	2	1	1981	2	DM	M	36	48
## 3277	3890	2	1	1981	1	DO	F	37	59
## 3278	3891	2	1	1981	9	DS	M	50	136
## 3279	3892	2	1	1981	9	DS	M	48	120
## 3280	3893	2	1	1981	2	OL	F	20	34
## 3281	3894	2	1	1981	5	DM	M	38	36
## 3282	3895	2	1	1981	8	DO	F	35	57
## 3283	3896	2	1	1981	1	DS	M	52	153
## 3284	3897	2	1	1981	2	DM	M	37	49
## 3285	3898	2	1	1981	4	DM	M	36	49
## 3286	3899	2	1	1981	2	DM	M	36	44
## 3287	3900	2	1	1981	14	DM	F	37	39
## 3288	3901	2	1	1981	2	DM	M	37	39
## 3289	3902	2	1	1981	2	DO	F	37	49
## 3290	3903	2	1	1981	6	PF	M	15	7
## 3291	3904	2	1	1981	9	DS	F	50	130
## 3292	3905	2	1	1981	5	DM	M	36	49
## 3293	3907	3	8	1981	13	OT	M	22	29
## 3294	3908	3	8	1981	19	RM	M	17	10
## 3295	3909	3	8	1981	10	OL	F	22	36
## 3296	3910	3	8	1981	13	DM	M	NA	47
## 3297	3911	3	8	1981	17	DS	M	51	142
## 3298	3912	3	8	1981	23	RM	F	17	13
## 3299	3913	3	8	1981	17	OT	F	21	11
## 3300	3914	3	8	1981	17	DS	F	53	138
## 3301	3915	3	8	1981	11	DM	M	37	39
## 3302	3916	3	8	1981	17	OT	M	21	10
## 3303	3917	3	8	1981	8	DS	M	53	141
## 3304	3918	3	8	1981	20	DM	M	36	44
## 3305	3919	3	8	1981	8	DO	F	34	28
## 3306	3920	3	8	1981	24	DM	F	35	54
## 3307	3921	3	8	1981	8	PF	M	NA	6
## 3308	3922	3	8	1981	20	DM	F	36	39
## 3309	3924	3	8	1981	20	DS	F	51	150
## 3310	3925	3	8	1981	19	PF	M	16	9
## 3311	3926	3	8	1981	20	OT	F	18	31
## 3312	3927	3	8	1981	22	DS	F	51	126

## 3313	3928	3	8	1981	13	DM	M	39	56
## 3314	3929	3	8	1981	13	DS	F	48	120
## 3315	3930	3	8	1981	11	DS	M	52	135
## 3316	3931	3	8	1981	18	DM	F	36	38
## 3317	3932	3	8	1981	18	DM	M	36	42
## 3318	3933	3	8	1981	13	DS	F	47	66
## 3319	3934	3	8	1981	17	DS	F	51	141
## 3320	3935	3	8	1981	20	NL	M	36	223
## 3321	3936	3	8	1981	17	DO	F	37	44
## 3322	3937	3	8	1981	11	DM	M	37	52
## 3323	3938	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 3324	3939	3	8	1981	8	DS	M	53	136
## 3325	3940	3	8	1981	13	DS	M	47	72
## 3326	3941	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 3327	3942	3	8	1981	11	DM	F	34	51
## 3328	3943	3	8	1981	17	OT	F	22	31
## 3329	3944	3	8	1981	21	PM	M	21	16
## 3330	3947	3	9	1981	2	DM	M	35	51
## 3331	3948	3	9	1981	5	OL	F	21	51
## 3332	3949	3	9	1981	6	DM	M	35	43
## 3333	3950	3	9	1981	1	DM	M	38	49
## 3334	3951	3	9	1981	1	DO	F	36	50
## 3335	3952	3	9	1981	3	DS	M	51	151
## 3336	3953	3	9	1981	5	DS	M	50	82
## 3337	3954	3	9	1981	6	DM	F	36	50
## 3338	3955	3	9	1981	1	DM	F	36	47
## 3339	3956	3	9	1981	1	OT	M	NA	25
## 3340	3957	3	9	1981	1	DM	F	36	45
## 3341	3958	3	9	1981	2	DS	M	55	148
## 3342	3959	3	9	1981	6	DS	M	49	131
## 3343	3960	3	9	1981	2	DM	M	37	49
## 3344	3961	3	9	1981	3	DM	F	39	58
## 3345	3962	3	9	1981	4	DM	M	37	51
## 3346	3963	3	9	1981	1	DO	M	38	37
## 3347	3964	3	9	1981	3	DS	F	50	124
## 3348	3965	3	9	1981	4	DM	F	34	29
## 3349	3966	3	9	1981	6	DM	F	36	43
## 3350	3967	3	9	1981	3	DM	M	35	45
## 3351	3968	3	9	1981	5	DM	M	37	48
## 3352	3969	3	9	1981	6	DS	F	50	129
## 3353	3970	3	9	1981	3	DS	F	54	128
## 3354	3971	3	9	1981	4	DM	M	36	50
## 3355	3972	3	9	1981	6	DM	M	38	56
## 3356	3973	3	9	1981	2	DS	F	53	159
## 3357	3974	3	9	1981	3	OT	F	20	28
## 3358	3975	3	9	1981	3	OT	M	20	27
## 3359	3976	3	9	1981	2	DS	M	51	89
## 3360	3977	3	9	1981	2	DS	M	48	75
## 3361	3978	3	9	1981	12	DM	F	35	22
## 3362	3979	3	9	1981	2	DM	F	34	51
## 3363	3980	3	9	1981	2	DS	M	48	77
## 3364	3981	3	9	1981	9	DS	F	51	114
## 3365	3982	3	9	1981	3	PF	F	16	6
## 3366	3983	3	9	1981	12	DM	F	36	45

## 3367	3984	3	9	1981	6	DS	M	52	136
## 3368	3985	3	9	1981	12	DM	F	37	42
## 3369	3986	3	9	1981	3	PE	M	19	18
## 3370	3987	3	9	1981	4	PF	F	16	9
## 3371	3988	3	9	1981	9	OL	F	19	33
## 3372	3989	3	9	1981	14	DM	F	36	50
## 3373	3990	3	9	1981	12	DM	M	37	60
## 3374	3991	3	9	1981	14	DS	M	49	81
## 3375	3992	3	9	1981	12	OL	M	23	39
## 3376	3993	3	9	1981	1	DS	M	53	151
## 3377	3994	3	9	1981	12	DS	M	52	136
## 3378	3995	3	9	1981	14	OT	M	19	12
## 3379	3996	3	9	1981	9	DS	F	NA	79
## 3380	3997	3	9	1981	1	NL	M	34	177
## 3381	3998	3	9	1981	2	DM	F	36	30
## 3382	3999	3	9	1981	9	DS	F	48	137
## 3383	4000	3	9	1981	15	PF	F	16	6
## 3384	4001	3	9	1981	1	DS	M	53	150
## 3385	4002	3	9	1981	3	PF	F	16	7
## 3386	4003	3	9	1981	4	DS	F	NA	139
## 3387	4004	3	9	1981	2	DM	M	36	40
## 3388	4005	3	9	1981	4	DM	F	35	39
## 3389	4006	3	9	1981	4	DM	M	38	49
## 3390	4007	3	9	1981	14	DM	F	35	39
## 3391	4008	3	9	1981	5	DM	M	37	44
## 3392	4009	3	9	1981	9	DS	M	53	137
## 3393	4010	3	9	1981	14	DM	M	36	50
## 3394	4011	3	9	1981	5	DM	F	38	43
## 3395	4012	3	9	1981	6	DS	F	48	126
## 3396	4013	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 3397	4014	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 3398	4015	4	5	1981	12	DS	F	NA	153
## 3399	4016	4	5	1981	19	PF	M	NA	9
## 3400	4017	4	5	1981	20	DM	F	NA	43
## 3401	4018	4	5	1981	22	DM	F	NA	49
## 3402	4019	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 3403	4020	4	5	1981	12	DO	F	NA	60
## 3404	4021	4	5	1981	17	OL	F	NA	34
## 3405	4022	4	5	1981	22	DM	M	NA	43
## 3406	4023	4	5	1981	1	DO	F	39	47
## 3407	4024	4	5	1981	3	PF	M	NA	7
## 3408	4025	4	5	1981	9	DS	F	NA	115
## 3409	4026	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 3410	4027	4	5	1981	17	DM	F	NA	46
## 3411	4028	4	5	1981	20	DS	F	53	120
## 3412	4029	4	5	1981	22	DM	F	NA	40
## 3413	4030	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 3414	4031	4	5	1981	5	DM	M	NA	49
## 3415	4032	4	5	1981	12	DO	M	NA	54
## 3416	4033	4	5	1981	14	OL	F	NA	39
## 3417	4034	4	5	1981	17	DS	F	NA	147
## 3418	4035	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 3419	4036	4	5	1981	22	DM	M	NA	38
## 3420	4037	4	5	1981	1	DM	F	NA	45

## 3421	4038	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 3422	4039	4	5	1981	1	DM	F	NA	46
## 3423	4040	4	5	1981	5	DM	M	NA	43
## 3424	4041	4	5	1981	9	OT	M	NA	17
## 3425	4042	4	5	1981	17	PE	F	NA	30
## 3426	4043	4	5	1981	22	DM	M	NA	49
## 3427	4044	4	5	1981	1	DO	F	NA	55
## 3428	4045	4	5	1981	5	DM	F	NA	47
## 3429	4046	4	5	1981	14	DO	F	NA	58
## 3430	4047	4	5	1981	17	DM	M	NA	44
## 3431	4048	4	5	1981	22	DM	M	NA	40
## 3432	4050	4	5	1981	14	DM	F	NA	47
## 3433	4051	4	5	1981	1	OL	F	NA	44
## 3434	4052	4	5	1981	3	PF	F	15	4
## 3435	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 3436	4055	4	5	1981	17	DM	M	NA	43
## 3437	4056	4	5	1981	20	DM	F	NA	45
## 3438	4057	4	5	1981	1	PP	F	NA	14
## 3439	4059	4	5	1981	9	OT	M	NA	23
## 3440	4060	4	5	1981	12	PE	M	NA	22
## 3441	4061	4	5	1981	20	DM	M	NA	48
## 3442	4062	4	5	1981	12	DM	F	NA	54
## 3443	4063	4	5	1981	14	DO	M	NA	50
## 3444	4064	4	5	1981	20	DS	M	NA	132
## 3445	4065	4	5	1981	22	DS	M	NA	125
## 3446	4066	4	5	1981	9	DO	F	NA	48
## 3447	4067	4	5	1981	22	DM	F	NA	43
## 3448	4068	4	5	1981	5	DM	M	NA	47
## 3449	4069	4	5	1981	9	DM	M	NA	48
## 3450	4070	4	5	1981	12	DM	M	NA	44
## 3451	4071	4	5	1981	17	DM		34	24
## 3452	4072	4	5	1981	20	DM	M	NA	44
## 3453	4073	4	5	1981	22	DS	M	48	100
## 3454	4074	4	5	1981	1	DS	F	NA	131
## 3455	4075	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 3456	4076	4	5	1981	9	DS	M	NA	138
## 3457	4077	4	5	1981	12	DS	M	NA	135
## 3458	4078	4	5	1981	22	DS	F	50	140
## 3459	4079	4	5	1981	9	DS	F	47	104
## 3460	4080	4	5	1981	14	OT	M	NA	29
## 3461	4081	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 3462	4082	4	5	1981	9	DO	F	NA	58
## 3463	4083	4	5	1981	14	DS	M	NA	93
## 3464	4084	4	5	1981	17	DS	M	NA	129
## 3465	4085	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 3466	4086	4	5	1981	1	DS	M	NA	155
## 3467	4087	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 3468	4088	4	5	1981	1	DS	M	NA	141
## 3469	4089	4	5	1981	14	OL	M	NA	36
## 3470	4090	4	5	1981	17	DS	M	NA	120
## 3471	4091	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 3472	4093	4	5	1981	5	DM	M	NA	50
## 3473	4094	4	5	1981	9	DS	F	NA	98
## 3474	4095	4	5	1981	1	DS	M	NA	82

## 3475	4096	4	5	1981	5	DM	F	NA	42
## 3476	4097	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 3477	4098	4	5	1981	14	DM	F	NA	54
## 3478	4099	4	5	1981	19	PM	F	20	23
## 3479	4100	4	5	1981	22	DM	F	37	53
## 3480	4101	4	5	1981	9	DO	F	NA	47
## 3481	4102	4	5	1981	12	DM	F	NA	47
## 3482	4103	4	5	1981	20	PM	M	22	20
## 3483	4104	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 3484	4105	4	5	1981	12	DM	M	NA	43
## 3485	4106	4	5	1981	14	DM	F	NA	51
## 3486	4107	4	5	1981	17	DS	F	NA	128
## 3487	4108	4	5	1981	9	OL	F	NA	43
## 3488	4109	4	5	1981	1	DO	M	NA	49
## 3489	4110	4	5	1981	12	DS	M	NA	129
## 3490	4111	4	5	1981	22	DS	M	47	101
## 3491	4112	4	5	1981	1	DS	M	NA	147
## 3492	4113	4	5	1981	5	PF	F	15	5
## 3493	4114	4	5	1981	9	DS	M	NA	122
## 3494	4115	4	5	1981	12	DO	M	NA	47
## 3495	4116	4	5	1981	14	DM	F	NA	38
## 3496	4117	4	5	1981	9	DS	M	46	69
## 3497	4118	4	5	1981	23	RM	F	NA	17
## 3498	4119	4	5	1981	9	DS	M	NA	89
## 3499	4120	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 3500	4121	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 3501	4122	4	5	1981	5	OL	F	NA	37
## 3502	4123	4	5	1981	9	DS	M	NA	137
## 3503	4124	4	5	1981	12	DM	M	NA	59
## 3504	4125	4	5	1981	14	DS	M	NA	136
## 3505	4126	4	5	1981	20	DS	M	NA	141
## 3506	4127	4	5	1981	22	DS	M	49	100
## 3507	4128	4	5	1981	22	DS	F	NA	134
## 3508	4129	4	5	1981	14	NL	M	29	55
## 3509	4130	4	5	1981	22	DM	F	NA	48
## 3510	4131	4	5	1981	1	DS	M	NA	101
## 3511	4132	4	5	1981	17	PE	M	NA	26
## 3512	4133	4	5	1981	20	DM	F	NA	39
## 3513	4134	4	5	1981	9	DS	M	NA	128
## 3514	4135	4	5	1981	20	DS	M	49	121
## 3515	4136	4	5	1981	22	DM	F	NA	46
## 3516	4137	4	5	1981	5	DM	F	NA	36
## 3517	4138	4	5	1981	12	DM	F	NA	49
## 3518	4140	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 3519	4141	4	5	1981	1	DS	M	NA	127
## 3520	4142	4	5	1981	9	DS	F	NA	125
## 3521	4143	4	5	1981	14	DM	F	NA	36
## 3522	4144	4	5	1981	12	DM	F	NA	42
## 3523	4145	4	5	1981	12	DM	F	NA	45
## 3524	4146	4	5	1981	14	DM	M	NA	49
## 3525	4147	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 3526	4148	4	5	1981	5	DM	F	NA	51
## 3527	4149	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 3528	4150	4	5	1981	17	DS	F	NA	122

## 3529	4152	4	5	1981	1	DS	F	NA	135
## 3530	4153	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 3531	4154	4	5	1981	12	DM	M	36	50
## 3532	4155	4	5	1981	17	DS	M	NA	136
## 3533	4156	4	5	1981	20	NL	M	NA	192
## 3534	4157	4	5	1981	12	DM	M	NA	49
## 3535	4159	4	5	1981	22	DS	F	NA	142
## 3536	4160	4	5	1981	1	DM	M	NA	42
## 3537	4161	4	5	1981	5	DM	M	NA	48
## 3538	4162	4	5	1981	9	DS	M	50	98
## 3539	4163	4	5	1981	17	DO	F	NA	51
## 3540	4164	4	5	1981	20	DS	M	NA	149
## 3541	4165	4	5	1981	22	DS	F	47	90
## 3542	4166	4	5	1981	1	DM	F	NA	43
## 3543	4167	4	5	1981	5	DM	F	NA	38
## 3544	4168	4	5	1981	14	DM	F	NA	40
## 3545	4169	4	5	1981	17	DM	F	NA	40
## 3546	4170	4	5	1981	22	DM	M	NA	45
## 3547	4171	4	5	1981	1	DM	M	NA	45
## 3548	4172	4	5	1981	5	DM	M	NA	46
## 3549	4173	4	5	1981	14	DM	M	NA	43
## 3550	4174	4	5	1981	17	DM	M	NA	49
## 3551	4175	4	5	1981	3	PF	F	NA	8
## 3552	4176	4	5	1981	9	DM	M	NA	46
## 3553	4177	4	5	1981	14	DM	M	35	40
## 3554	4178	4	5	1981	9	DM	F	NA	41
## 3555	4179	4	5	1981	22	DM	M	36	42
## 3556	4180	4	5	1981	17	OT	F	NA	37
## 3557	4181	4	5	1981	22	PF	F	NA	8
## 3558	4182	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 3559	4183	4	5	1981	17	OT	M	NA	32
## 3560	4184	4	5	1981	20	DS	M	NA	109
## 3561	4185	4	5	1981	22	DS	M	NA	139
## 3562	4186	4	5	1981	1	DO	M	NA	42
## 3563	4187	4	5	1981	9	DS	M	NA	135
## 3564	4188	4	5	1981	12	DM	M	NA	45
## 3565	4189	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 3566	4190	4	6	1981	2	DS	F	NA	131
## 3567	4191	4	6	1981	18	DS	M	NA	138
## 3568	4192	4	6	1981	24	DO	F	NA	45
## 3569	4193	4	6	1981	2	DO	F	NA	46
## 3570	4194	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3571	4195	4	6	1981	6	DM	M	NA	48
## 3572	4196	4	6	1981	13	DM	M	NA	43
## 3573	4197	4	6	1981	18	DS	F	NA	143
## 3574	4198	4	6	1981	2	DM	M	NA	50
## 3575	4199	4	6	1981	4	DM	F	NA	34
## 3576	4200	4	6	1981	6	DS	M	NA	125
## 3577	4201	4	6	1981	8	DS	F	NA	119
## 3578	4202	4	6	1981	15	PF	M	NA	8
## 3579	4203	4	6	1981	2	DS	M	NA	147
## 3580	4204	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 3581	4205	4	6	1981	11	DS	F	NA	77
## 3582	4206	4	6	1981	13	DM	F	NA	43

## 3583	4207	4	6	1981	18	DS	M	NA	118
## 3584	4208	4	6	1981	4	DM	M	NA	44
## 3585	4209	4	6	1981	6	DM	M	NA	41
## 3586	4210	4	6	1981	8	DO	F	NA	52
## 3587	4211	4	6	1981	13	DS	F	NA	138
## 3588	4212	4	6	1981	6	DM	M	NA	27
## 3589	4213	4	6	1981	8	DO	M	NA	54
## 3590	4215	4	6	1981	24	DO	F	NA	36
## 3591	4216	4	6	1981	2	DS	M	NA	86
## 3592	4217	4	6	1981	6	DM	F	NA	40
## 3593	4218	4	6	1981	8	DS	M	NA	129
## 3594	4219	4	6	1981	18	OL	M	NA	38
## 3595	4220	4	6	1981	24	DO	M	NA	50
## 3596	4221	4	6	1981	2	DS	M	NA	95
## 3597	4222	4	6	1981	6	DS	M	NA	133
## 3598	4223	4	6	1981	13	DM	M	NA	45
## 3599	4224	4	6	1981	24	DO	F	NA	53
## 3600	4225	4	6	1981	2	DS	M	NA	145
## 3601	4226	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 3602	4227	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 3603	4228	4	6	1981	4	DM	M	NA	48
## 3604	4229	4	6	1981	11	DM	M	NA	60
## 3605	4230	4	6	1981	2	DS	F	NA	130
## 3606	4231	4	6	1981	8	OT	M	NA	24
## 3607	4232	4	6	1981	24	DO	M	NA	45
## 3608	4233	4	6	1981	2	DS	M	NA	81
## 3609	4234	4	6	1981	6	DM	F	NA	39
## 3610	4236	4	6	1981	13	DM	M	NA	51
## 3611	4237	4	6	1981	18	DM	F	NA	50
## 3612	4238	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 3613	4239	4	6	1981	8	DO	M	NA	32
## 3614	4240	4	6	1981	11	OL	F	NA	35
## 3615	4241	4	6	1981	13	DM	M	NA	54
## 3616	4242	4	6	1981	18	DM	F	NA	44
## 3617	4243	4	6	1981	2	DM	F	NA	44
## 3618	4244	4	6	1981	4	DS	F	NA	138
## 3619	4245	4	6	1981	13	DM	F	NA	35
## 3620	4246	4	6	1981	18	OT	M	NA	31
## 3621	4247	4	6	1981	24	DM	F	NA	43
## 3622	4248	4	6	1981	2	DS	M	NA	137
## 3623	4249	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 3624	4250	4	6	1981	18	DO	F	NA	49
## 3625	4251	4	6	1981	2	DM	F	NA	47
## 3626	4252	4	6	1981	6	DM	M	NA	46
## 3627	4253	4	6	1981	11	DM	F	NA	39
## 3628	4254	4	6	1981	24	PM	M	NA	19
## 3629	4255	4	6	1981	6	DM	M	NA	47
## 3630	4256	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 3631	4257	4	6	1981	2	DO	M	NA	51
## 3632	4258	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 3633	4259	4	6	1981	13	DM	M	NA	48
## 3634	4260	4	6	1981	18	DS	F	NA	122
## 3635	4261	4	6	1981	24	DO	M	NA	49
## 3636	4262	4	6	1981	13	DS	M	NA	123

## 3637	4263	4	6	1981	6	DS	F	NA	109
## 3638	4264	4	6	1981	8	DO	F	NA	58
## 3639	4265	4	6	1981	11	OL	F	NA	34
## 3640	4266	4	6	1981	13	DM	F	NA	44
## 3641	4267	4	6	1981	18	DM	M	NA	52
## 3642	4268	4	6	1981	2	DM	F	NA	50
## 3643	4269	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 3644	4270	4	6	1981	18	DM	F	NA	42
## 3645	4271	4	6	1981	2	DM	F	NA	45
## 3646	4272	4	6	1981	6	DS	M	NA	94
## 3647	4273	4	6	1981	8	DS	F	NA	88
## 3648	4274	4	6	1981	11	DM	M	NA	42
## 3649	4275	4	6	1981	13	DM	F	NA	34
## 3650	4276	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 3651	4277	4	6	1981	13	DO	M	NA	46
## 3652	4278	4	6	1981	6	DS	M	NA	122
## 3653	4279	4	6	1981	8	DO	M	NA	48
## 3654	4280	4	6	1981	11	DS	M	NA	123
## 3655	4281	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 3656	4282	4	6	1981	11	DM	F	NA	46
## 3657	4283	4	6	1981	2	PF	M	NA	5
## 3658	4284	4	6	1981	6	DM	M	NA	45
## 3659	4285	4	6	1981	11	PE	M	NA	25
## 3660	4286	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 3661	4287	4	6	1981	2	DO	F	NA	54
## 3662	4289	4	6	1981	13	DO	F	NA	50
## 3663	4290	4	6	1981	4	PF		NA	4
## 3664	4291	4	6	1981	6	DM	M	NA	44
## 3665	4292	4	6	1981	13	DS	F	NA	131
## 3666	4293	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 3667	4294	4	6	1981	11	PP	F	NA	15
## 3668	4295	4	6	1981	13	DS	M	NA	130
## 3669	4296	4	6	1981	18	DM	F	NA	48
## 3670	4297	4	6	1981	8	DO	F	NA	55
## 3671	4298	4	6	1981	13	DM	F	NA	47
## 3672	4299	4	6	1981	2	DS		NA	140
## 3673	4301	4	6	1981	13	DS	F	NA	133
## 3674	4302	4	6	1981	18	NL	M	NA	220
## 3675	4304	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3676	4305	4	6	1981	13	DS	M	NA	131
## 3677	4306	4	6	1981	2	DM	M	NA	41
## 3678	4307	4	6	1981	4	DS	F	NA	115
## 3679	4308	4	6	1981	8	DS	M	NA	124
## 3680	4309	4	6	1981	18	DM	M	NA	46
## 3681	4310	4	6	1981	24	DM	F	NA	44
## 3682	4311	4	6	1981	2	OL	F	NA	38
## 3683	4312	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3684	4313	4	6	1981	6	PP	F	NA	14
## 3685	4314	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 3686	4315	4	6	1981	2	OT	F	NA	25
## 3687	4316	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3688	4317	4	6	1981	2	DM	M	NA	51
## 3689	4318	4	6	1981	2	DO	M	NA	46
## 3690	4319	4	6	1981	8	DO	F	NA	50

## 3691	4320	4	6	1981	2	DM	F	NA	46
## 3692	4321	4	6	1981	6	OT	M	NA	25
## 3693	4322	4	6	1981	8	DO	F	NA	49
## 3694	4323	4	6	1981	13	DS	M	NA	81
## 3695	4324	4	6	1981	24	PE	M	NA	22
## 3696	4325	4	6	1981	4	DM	F	NA	42
## 3697	4326	4	6	1981	6	DM	F	NA	44
## 3698	4327	4	6	1981	11	DM	M	NA	46
## 3699	4328	4	6	1981	13	DM	F	NA	41
## 3700	4329	4	6	1981	18	DM	F	NA	49
## 3701	4330	4	6	1981	8	DO	F	NA	48
## 3702	4331	4	6	1981	13	DS	F	NA	136
## 3703	4332	4	6	1981	18	DM	M	NA	37
## 3704	4333	4	6	1981	24	DM	F	NA	46
## 3705	4334	4	6	1981	2	DS	M	NA	125
## 3706	4335	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 3707	4336	4	6	1981	13	DS	M	NA	119
## 3708	4337	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 3709	4338	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 3710	4339	4	6	1981	13	DS	M	NA	78
## 3711	4340	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3712	4341	4	6	1981	2	DM	M	NA	43
## 3713	4342	4	6	1981	4	DS	M	NA	125
## 3714	4343	4	6	1981	6	DO	F	NA	52
## 3715	4344	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 3716	4345	4	6	1981	13	DS	M	NA	137
## 3717	4346	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3718	4347	4	6	1981	2	DM	F	NA	34
## 3719	4348	4	6	1981	11	DS	M	NA	117
## 3720	4349	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 3721	4350	4	6	1981	8	DS	M	NA	84
## 3722	4351	4	6	1981	11	DM	M	NA	21
## 3723	4352	4	6	1981	13	DS	F	NA	110
## 3724	4356	5	3	1981	12	DO	M	36	40
## 3725	4357	5	3	1981	21	PF	M	14	7
## 3726	4358	5	3	1981	10	OL	M	21	41
## 3727	4359	5	3	1981	12	DM	M	35	60
## 3728	4360	5	3	1981	24	PE	M	20	21
## 3729	4362	5	3	1981	13	DM	M	37	53
## 3730	4363	5	3	1981	24	PE	F	20	18
## 3731	4365	5	3	1981	18	DS	F	NA	147
## 3732	4366	5	3	1981	20	DM	F	35	44
## 3733	4368	5	3	1981	20	PE	M	19	18
## 3734	4369	5	3	1981	12	PP	F	21	12
## 3735	4371	5	3	1981	18	DS	M	47	120
## 3736	4372	5	3	1981	17	DM	F	37	45
## 3737	4373	5	3	1981	24	NL	F	33	251
## 3738	4374	5	3	1981	17	DS	M	51	94
## 3739	4375	5	3	1981	19	PM	F	20	25
## 3740	4376	5	3	1981	20	DM	F	34	42
## 3741	4377	5	3	1981	11	DS	M	49	129
## 3742	4378	5	3	1981	20	DS	F	NA	145
## 3743	4379	5	3	1981	23	RM	F	17	15
## 3744	4380	5	3	1981	24	DM	F	36	31

## 3745	4381	5	3	1981	12	DM	M	35	29
## 3746	4382	5	3	1981	20	DM	M	37	43
## 3747	4384	5	3	1981	22	DM	M	37	46
## 3748	4385	5	3	1981	20	DS	M	52	122
## 3749	4386	5	3	1981	12	DS	M	51	136
## 3750	4387	5	3	1981	22	DS	M	NA	114
## 3751	4388	5	3	1981	24	DM	M	36	41
## 3752	4389	5	3	1981	12	DM	F	37	56
## 3753	4390	5	3	1981	18	DM	F	36	42
## 3754	4391	5	3	1981	13	DS	F	50	151
## 3755	4392	5	3	1981	22	DS	F	52	134
## 3756	4393	5	3	1981	22	DS	F	52	161
## 3757	4395	5	3	1981	18	NL	F	32	56
## 3758	4397	5	3	1981	17	DS	M	48	142
## 3759	4398	5	3	1981	11	DM	M	33	31
## 3760	4399	5	3	1981	17	DS	F	50	120
## 3761	4401	5	3	1981	12	DM	F	37	46
## 3762	4402	5	3	1981	17	DO	F	34	47
## 3763	4403	5	3	1981	19	PF	M	NA	9
## 3764	4404	5	3	1981	11	DM	F	36	44
## 3765	4405	5	3	1981	22	DS	M	48	95
## 3766	4407	5	3	1981	17	OT	F	21	38
## 3767	4408	5	3	1981	13	DM	F	35	45
## 3768	4409	5	3	1981	17	OT	M	NA	29
## 3769	4410	5	3	1981	24	DM	M	36	43
## 3770	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 3771	4414	5	4	1981	13	DM	M	35	46
## 3772	4415	5	4	1981	13	DS	M	48	135
## 3773	4416	5	4	1981	8	DO	F	35	58
## 3774	4417	5	4	1981	13	DM	M	37	50
## 3775	4418	5	4	1981	8	DM	M	36	46
## 3776	4419	5	4	1981	13	DM	M	36	45
## 3777	4420	5	4	1981	14	DM	M	35	46
## 3778	4421	5	4	1981	15	DM	F	35	38
## 3779	4422	5	4	1981	13	DM	F	35	41
## 3780	4423	5	4	1981	13	OT	F	21	26
## 3781	4424	5	4	1981	14	DO	M	36	48
## 3782	4425	5	4	1981	15	DM	F	34	47
## 3783	4426	5	4	1981	13	DM	M	36	48
## 3784	4427	5	4	1981	15	DM	M	36	45
## 3785	4428	5	4	1981	13	DO	F	36	60
## 3786	4429	5	4	1981	8	DS	F	50	120
## 3787	4430	5	4	1981	13	DM	F	34	42
## 3788	4431	5	4	1981	8	DO	F	34	56
## 3789	4432	5	4	1981	13	DS	M	48	119
## 3790	4433	5	4	1981	15	DS	F	49	108
## 3791	4434	5	4	1981	9	DM	F	36	44
## 3792	4435	5	4	1981	14	DM	M	35	41
## 3793	4436	5	4	1981	15	DM	M	35	46
## 3794	4437	5	4	1981	8	DS	M	49	101
## 3795	4438	5	4	1981	13	DM	M	37	48
## 3796	4439	5	4	1981	15	DS	F	51	96
## 3797	4440	5	4	1981	8	OL	M	21	30
## 3798	4441	5	4	1981	13	DM	F	36	39

## 3799	4442	5	4	1981	14	DS	M	48	133
## 3800	4443	5	4	1981	15	DM	M	37	47
## 3801	4444	5	4	1981	9	DS	M	49	144
## 3802	4445	5	4	1981	14	DM	F	36	41
## 3803	4446	5	4	1981	6	DS	M	54	146
## 3804	4447	5	4	1981	2	DS	M	51	74
## 3805	4448	5	4	1981	5	PF	M	15	7
## 3806	4449	5	4	1981	2	DS	F	57	136
## 3807	4450	5	4	1981	5	DM	M	32	17
## 3808	4451	5	4	1981	5	DM	F	33	17
## 3809	4452	5	4	1981	2	DM	M	36	48
## 3810	4453	5	4	1981	5	DM	F	34	41
## 3811	4454	5	4	1981	1	DO	M	37	52
## 3812	4455	5	4	1981	3	PF	M	15	7
## 3813	4456	5	4	1981	14	DM	F	36	47
## 3814	4457	5	4	1981	14	DO	F	35	52
## 3815	4458	5	4	1981	4	DS	F	54	133
## 3816	4459	5	4	1981	8	DS	M	49	135
## 3817	4460	5	4	1981	9	PF	M	14	6
## 3818	4461	5	4	1981	9	DO	M	34	48
## 3819	4462	5	4	1981	14	DS	M	47	96
## 3820	4463	5	4	1981	5	DS	F	50	82
## 3821	4464	5	4	1981	8	DO	F	33	21
## 3822	4465	5	4	1981	6	DS	F	50	123
## 3823	4466	5	4	1981	4	PF	F	14	8
## 3824	4467	5	4	1981	1	DS	M	52	148
## 3825	4468	5	4	1981	4	DM	F	35	35
## 3826	4469	5	4	1981	8	DO	F	38	63
## 3827	4470	5	4	1981	1	DO	F	36	55
## 3828	4471	5	4	1981	9	DS	F	50	119
## 3829	4472	5	4	1981	8	DS	M	50	132
## 3830	4473	5	4	1981	4	DM	F	37	41
## 3831	4474	5	4	1981	15	PF	M	14	7
## 3832	4475	5	4	1981	9	DS	M	51	137
## 3833	4476	5	4	1981	14	DM	M	36	46
## 3834	4478	5	4	1981	1	DS	M	53	152
## 3835	4479	5	4	1981	4	DS	F	49	95
## 3836	4480	5	4	1981	9	DS	F	48	71
## 3837	4481	5	4	1981	9	DS	F	48	130
## 3838	4482	5	4	1981	2	DM	M	37	44
## 3839	4483	5	4	1981	5	DM	M	37	45
## 3840	4484	5	4	1981	5	PF	F	14	9
## 3841	4485	5	4	1981	4	DM	M	37	48
## 3842	4486	5	4	1981	5	DM	F	35	50
## 3843	4487	5	4	1981	9	DM	M	37	46
## 3844	4488	5	4	1981	5	DS	M	49	103
## 3845	4489	6	4	1981	15	PM	M	21	20
## 3846	4490	6	4	1981	5	DM	M	38	48
## 3847	4491	6	4	1981	4	DM	F	34	41
## 3848	4492	6	4	1981	4	DM	M	36	53
## 3849	4493	6	4	1981	4	PF	M	11	6
## 3850	4494	6	4	1981	5	DM		35	28
## 3851	4495	6	4	1981	8	DS	M	54	133
## 3852	4496	6	4	1981	4	DM	F	36	46

## 3853	4497	6	4	1981	5	DM	F	35	38
## 3854	4498	6	4	1981	14	DO	F	36	52
## 3855	4500	6	4	1981	14	NL	M	32	87
## 3856	4501	6	4	1981	1	DO	F	37	51
## 3857	4502	6	4	1981	4	DS	F	NA	123
## 3858	4503	6	4	1981	5	DS	M	49	103
## 3859	4504	6	4	1981	4	DS	F	53	128
## 3860	4505	6	4	1981	4	DS	F	47	62
## 3861	4506	6	4	1981	6	DS	F	46	64
## 3862	4507	6	4	1981	9	DO	M	36	47
## 3863	4508	6	4	1981	14	DM	F	36	49
## 3864	4510	6	4	1981	14	NL	M	34	91
## 3865	4511	6	4	1981	6	DS	M	53	143
## 3866	4512	6	4	1981	15	OL	M	21	30
## 3867	4513	6	4	1981	1	PP	F	21	10
## 3868	4514	6	4	1981	2	DS	F	55	140
## 3869	4515	6	4	1981	8	DO	F	37	33
## 3870	4516	6	4	1981	1	DS	M	53	148
## 3871	4517	6	4	1981	2	DS	M	52	78
## 3872	4518	6	4	1981	6	DM	M	35	24
## 3873	4519	6	4	1981	1	DO	M	37	52
## 3874	4520	6	4	1981	2	DM	M	34	38
## 3875	4521	6	4	1981	1	DO	M	35	25
## 3876	4522	6	4	1981	6	DS	F	50	121
## 3877	4523	6	4	1981	8	DS	M	55	128
## 3878	4524	6	4	1981	9	DS	F	50	90
## 3879	4525	6	4	1981	1	PP	M	21	11
## 3880	4526	6	4	1981	4	PF	M	15	6
## 3881	4527	6	4	1981	15	PF	M	15	7
## 3882	4528	6	4	1981	1	PP	F	22	15
## 3883	4529	6	4	1981	1	DS	M	53	159
## 3884	4531	6	4	1981	23	RM	F	18	12
## 3885	4532	6	4	1981	14	OT	M	19	15
## 3886	4533	6	4	1981	14	OL	F	22	36
## 3887	4534	6	4	1981	4	DS	F	48	97
## 3888	4535	6	4	1981	9	DS	M	51	138
## 3889	4536	6	4	1981	14	NL	F	31	85
## 3890	4537	6	4	1981	14	DM	M	37	48
## 3891	4538	6	4	1981	4	DS	M	54	101
## 3892	4539	6	4	1981	14	DM	F	36	43
## 3893	4540	6	4	1981	15	PM	F	22	20
## 3894	4541	6	4	1981	4	DS	F	52	100
## 3895	4542	6	4	1981	5	DM	M	38	46
## 3896	4544	6	4	1981	5	DM	F	35	39
## 3897	4545	6	4	1981	9	DS	F	52	128
## 3898	4546	6	4	1981	4	DM	F	37	42
## 3899	4547	6	4	1981	6	DM	M	35	36
## 3900	4548	6	4	1981	2	DM	M	36	44
## 3901	4549	6	4	1981	5	DM	F	37	44
## 3902	4556	6	5	1981	17	DM	F	34	26
## 3903	4557	6	5	1981	24	PE	F	20	23
## 3904	4558	6	5	1981	18	DS	M	47	119
## 3905	4559	6	5	1981	20	DM	F	37	42
## 3906	4560	6	5	1981	12	DM	M	37	36

## 3907	4561	6	5	1981	18	NL	F	32	105
## 3908	4562	6	5	1981	24	DM	F	36	40
## 3909	4563	6	5	1981	11	DM	M	39	45
## 3910	4564	6	5	1981	13	DM	M	37	53
## 3911	4565	6	5	1981	11	DS	M	NA	133
## 3912	4566	6	5	1981	11	PP	F	22	18
## 3913	4567	6	5	1981	12	PE	M	21	21
## 3914	4568	6	5	1981	24	NL	M	33	136
## 3915	4569	6	5	1981	22	PF	F	16	7
## 3916	4570	6	5	1981	24	DM	F	34	33
## 3917	4571	6	5	1981	12	DM	F	36	22
## 3918	4572	6	5	1981	11	DM	F	36	45
## 3919	4573	6	5	1981	12	DS	M	53	138
## 3920	4574	6	5	1981	17	DS	F	49	67
## 3921	4575	6	5	1981	18	DS	F	52	141
## 3922	4576	6	5	1981	20	DS	F	52	157
## 3923	4577	6	5	1981	20	OT	F	20	27
## 3924	4578	6	5	1981	17	DS	M	53	144
## 3925	4579	6	5	1981	22	DS	F	52	133
## 3926	4580	6	5	1981	20	DS	M	47	74
## 3927	4582	6	5	1981	18	DM	F	37	46
## 3928	4583	6	5	1981	11	OT	F	21	27
## 3929	4584	6	5	1981	18	NL	M	32	123
## 3930	4585	6	5	1981	19	RM	M	16	12
## 3931	4586	6	5	1981	20	DS	M	53	136
## 3932	4587	6	5	1981	22	DS	M	51	123
## 3933	4588	6	5	1981	13	DS	F	52	132
## 3934	4589	6	5	1981	17	DO	F	35	38
## 3935	4590	6	5	1981	22	DS	M	52	114
## 3936	4591	6	5	1981	12	DM	M	35	22
## 3937	4592	6	5	1981	12	DM	M	36	61
## 3938	4593	6	5	1981	13	DM	F	37	47
## 3939	4594	6	5	1981	11	DM	M	35	37
## 3940	4595	6	5	1981	12	DM	F	37	43
## 3941	4597	6	5	1981	17	DO	F	37	50
## 3942	4598	6	5	1981	24	DM	M	37	45
## 3943	4601	7	7	1981	1	DM	M	37	46
## 3944	4602	7	7	1981	11	PP	M	20	11
## 3945	4603	7	7	1981	17	DM	M	37	48
## 3946	4604	7	7	1981	17	NL	F	31	126
## 3947	4605	7	7	1981	12	DM	M	38	39
## 3948	4607	7	7	1981	13	DM	M	37	52
## 3949	4608	7	7	1981	11	DM	F	36	50
## 3950	4609	7	7	1981	20	DM	M	36	44
## 3951	4610	7	7	1981	24	DO	F	34	41
## 3952	4611	7	7	1981	24	DM	M	37	44
## 3953	4612	7	7	1981	12	DM	F	37	48
## 3954	4613	7	7	1981	17	DM	F	34	47
## 3955	4614	7	7	1981	22	DS	M	48	120
## 3956	4615	7	7	1981	24	DM	F	36	44
## 3957	4616	7	7	1981	17	DM	F	34	31
## 3958	4617	7	7	1981	12	DM	F	37	47
## 3959	4618	7	7	1981	24	NL	M	34	137
## 3960	4619	7	7	1981	1	DS	M	52	144

## 3961	4620	7	7	1981	11	DM	M	35	46
## 3962	4621	7	7	1981	11	PP	F	21	18
## 3963	4622	7	7	1981	17	DS	M	51	141
## 3964	4623	7	7	1981	1	DS	M	52	146
## 3965	4624	7	7	1981	1	NL	M	32	125
## 3966	4625	7	7	1981	19	OT	M	20	25
## 3967	4626	7	7	1981	12	DS	M	53	141
## 3968	4627	7	7	1981	17	DS	F	48	89
## 3969	4628	7	7	1981	20	DS	M	49	96
## 3970	4629	7	7	1981	1	DO	F	36	53
## 3971	4630	7	7	1981	12	DM	M	35	34
## 3972	4631	7	7	1981	20	DM	F	34	46
## 3973	4632	7	7	1981	1	DO	M	36	35
## 3974	4633	7	7	1981	11	PF	M	16	6
## 3975	4634	7	7	1981	12	DM	F	35	26
## 3976	4635	7	7	1981	13	DS	M	47	109
## 3977	4636	7	7	1981	12	DM	M	37	58
## 3978	4637	7	7	1981	17	DO	F	36	49
## 3979	4638	7	7	1981	11	DM	M	37	38
## 3980	4639	7	7	1981	13	DM	F	35	40
## 3981	4641	7	7	1981	19	PM	M	22	23
## 3982	4642	7	7	1981	12	DM	M	37	48
## 3983	4643	7	7	1981	20	DS	M	46	85
## 3984	4644	7	7	1981	24	DM	M	36	45
## 3985	4648	7	8	1981	2	DS	F	53	144
## 3986	4649	7	8	1981	15	NL	M	NA	158
## 3987	4650	7	8	1981	14	DO	F	34	33
## 3988	4652	7	8	1981	5	DM	M	36	31
## 3989	4653	7	8	1981	5	DM	M	37	50
## 3990	4654	7	8	1981	14	DM	M	35	49
## 3991	4655	7	8	1981	8	DS	M	52	135
## 3992	4656	7	8	1981	9	DS	M	NA	65
## 3993	4657	7	8	1981	5	PF	F	15	6
## 3994	4658	7	8	1981	6	PF	F	13	5
## 3995	4659	7	8	1981	18	DS	M	51	84
## 3996	4660	7	8	1981	15	PF	M	15	8
## 3997	4661	7	8	1981	8	PF	M	15	7
## 3998	4662	7	8	1981	9	PF	F	15	8
## 3999	4663	7	8	1981	18	DM	F	34	27
## 4000	4664	7	8	1981	4	DS	F	51	130
## 4001	4665	7	8	1981	6	DS	F	47	123
## 4002	4666	7	8	1981	8	DO	M	36	48
## 4003	4667	7	8	1981	2	NL	F	30	130
## 4004	4668	7	8	1981	6	DS	M	49	95
## 4005	4669	7	8	1981	9	DS	F	52	131
## 4006	4670	7	8	1981	6	DS	F	50	90
## 4007	4671	7	8	1981	8	DS	M	52	133
## 4008	4672	7	8	1981	18	DM	F	35	47
## 4009	4673	7	8	1981	4	DS	F	51	86
## 4010	4674	7	8	1981	6	DM	M	34	44
## 4011	4675	7	8	1981	9	DS	F	49	122
## 4012	4676	7	8	1981	18	NL	F	31	76
## 4013	4677	7	8	1981	14	DM	F	35	43
## 4014	4678	7	8	1981	8	DO	F	36	51

## 4015	4679	7	8	1981	5	DM	F	36	28
## 4016	4680	7	8	1981	9	DS	M	50	85
## 4017	4681	7	8	1981	14	DM	F	36	48
## 4018	4682	7	8	1981	5	DM	M	37	45
## 4019	4683	7	8	1981	9	DS	F	47	93
## 4020	4684	7	8	1981	9	DM	M	37	47
## 4021	4685	7	8	1981	2	DM	M	37	45
## 4022	4686	7	8	1981	3	PF	M	16	6
## 4023	4687	7	8	1981	5	DM	F	37	54
## 4024	4688	7	8	1981	4	DS	M	54	99
## 4025	4691	7	30	1981	5	DM	F	33	41
## 4026	4692	7	30	1981	15	NL	M	33	174
## 4027	4693	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4028	4694	7	30	1981	14	DS	M	49	114
## 4029	4695	7	30	1981	18	OT	F	21	18
## 4030	4696	7	30	1981	5	PF	M	17	8
## 4031	4697	7	30	1981	15	OL	M	21	39
## 4032	4698	7	30	1981	9	DS	M	51	73
## 4033	4699	7	30	1981	4	DS	F	50	135
## 4034	4700	7	30	1981	18	DS	M	52	92
## 4035	4701	7	30	1981	14	DM	M	34	47
## 4036	4702	7	30	1981	6	DS	F	48	128
## 4037	4703	7	30	1981	6	DS	M	52	101
## 4038	4704	7	30	1981	4	DM	F	37	37
## 4039	4705	7	30	1981	5	DM	M	37	46
## 4040	4708	7	30	1981	4	DS	M	54	100
## 4041	4709	7	30	1981	8	OL	F	19	31
## 4042	4710	7	30	1981	8	DO	F	38	57
## 4043	4711	7	30	1981	9	DS	F	48	100
## 4044	4712	7	30	1981	14	DM	F	35	42
## 4045	4713	7	30	1981	4	NL	M	34	175
## 4046	4714	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4047	4718	7	31	1981	11	PP	F	21	18
## 4048	4719	7	31	1981	12	PP	F	19	15
## 4049	4720	7	31	1981	22	OT	M	20	29
## 4050	4721	7	31	1981	13	DM	M	39	53
## 4051	4722	7	31	1981	12	DM	M	37	39
## 4052	4723	7	31	1981	24	DM	F	36	46
## 4053	4724	7	31	1981	22	OT	F	19	15
## 4054	4725	7	31	1981	17	DM	F	35	32
## 4055	4726	7	31	1981	20	DM	M	37	41
## 4056	4727	7	31	1981	22	DS	M	48	125
## 4057	4728	7	31	1981	12	DS	M	52	144
## 4058	4729	7	31	1981	17	OT	F	21	36
## 4059	4730	7	31	1981	1	DO	F	36	61
## 4060	4731	7	31	1981	11	DM	M	35	44
## 4061	4732	7	31	1981	22	DM	M	38	45
## 4062	4733	7	31	1981	12	DM	M	36	56
## 4063	4734	7	31	1981	12	DM	F	35	43
## 4064	4735	7	31	1981	11	DM	F	34	44
## 4065	4736	7	31	1981	20	DM	F	34	42
## 4066	4737	7	31	1981	22	DS	M	49	129
## 4067	4738	7	31	1981	1	PP	F	22	10
## 4068	4739	7	31	1981	1	PP	F	22	11

## 4069	4740	7	31	1981	24	DM	M	36	44
## 4070	4741	7	31	1981	13	DM	F	36	54
## 4071	4742	7	31	1981	17	DS	M	49	148
## 4072	4744	7	31	1981	1	PP	M	22	11
## 4073	4745	7	31	1981	12	DM	M	36	36
## 4074	4746	7	31	1981	12	DM	F	36	46
## 4075	4747	7	31	1981	17	DO	M	35	29
## 4076	4748	7	31	1981	24	OL	F	20	22
## 4077	4749	7	31	1981	1	PF	F	15	6
## 4078	4750	7	31	1981	24	DO	F	36	51
## 4079	4751	7	31	1981	11	DM	M	37	41
## 4080	4756	8	30	1981	24	NL	M	NA	193
## 4081	4757	8	30	1981	12	DM	M	36	58
## 4082	4758	8	30	1981	18	DM	F	36	44
## 4083	4759	8	30	1981	24	NL	F	33	162
## 4084	4760	8	30	1981	11	DM	F	36	45
## 4085	4761	8	30	1981	12	DM	M	37	44
## 4086	4762	8	30	1981	17	DS	F	49	117
## 4087	4763	8	30	1981	1	DO	F	37	59
## 4088	4764	8	30	1981	18	DS	F	52	112
## 4089	4765	8	30	1981	17	DM	F	37	47
## 4090	4766	8	30	1981	20	DM	M	38	46
## 4091	4767	8	30	1981	22	DS	M	49	131
## 4092	4768	8	30	1981	22	DS	F	52	137
## 4093	4769	8	30	1981	24	DM	M	33	19
## 4094	4770	8	30	1981	20	DS	F	52	158
## 4095	4771	8	30	1981	12	DM	M	36	27
## 4096	4772	8	30	1981	12	DM	M	NA	35
## 4097	4773	8	30	1981	12	DS	M	54	145
## 4098	4774	8	30	1981	24	DO	F	37	54
## 4099	4776	8	30	1981	11	DM	F	36	33
## 4100	4777	8	30	1981	13	DM	M	35	21
## 4101	4778	8	30	1981	17	DO	F	37	53
## 4102	4779	8	30	1981	24	DM	M	37	47
## 4103	4780	8	30	1981	1	PP	M	23	16
## 4104	4781	8	30	1981	13	DS	M	51	141
## 4105	4782	8	30	1981	11	NL	F	32	172
## 4106	4783	8	30	1981	17	DO	M	35	53
## 4107	4784	8	30	1981	11	DM	M	36	42
## 4108	4786	8	30	1981	18	DM	F	35	46
## 4109	4790	8	31	1981	5	DM	F	34	46
## 4110	4791	8	31	1981	8	DO	M	37	51
## 4111	4792	8	31	1981	14	DM	F	36	42
## 4112	4793	8	31	1981	4	DM	M	35	37
## 4113	4794	8	31	1981	14	DS	M	50	126
## 4114	4795	8	31	1981	4	DM	F	36	47
## 4115	4796	8	31	1981	6	DS	M	52	119
## 4116	4797	8	31	1981	4	DM	M	38	53
## 4117	4798	8	31	1981	8	NL	M	31	173
## 4118	4799	8	31	1981	15	PF	M	16	9
## 4119	4800	8	31	1981	14	DM	M	36	49
## 4120	4801	8	31	1981	5	DM	M	38	49
## 4121	4802	8	31	1981	6	DS	M	49	123
## 4122	4803	8	31	1981	9	NL	M	31	156

## 4123	4809	9	29	1981	24	OT	M	21	23
## 4124	4810	9	29	1981	24	DO	M	34	56
## 4125	4811	9	29	1981	12	DM	M	37	42
## 4126	4812	9	29	1981	24	DM	F	38	44
## 4127	4813	9	29	1981	12	DS	M	52	146
## 4128	4814	9	29	1981	24	DM	M	38	47
## 4129	4815	9	29	1981	24	DO	F	37	57
## 4130	4816	9	29	1981	12	PE	M	21	14
## 4131	4817	9	29	1981	12	DM	F	37	50
## 4132	4818	9	29	1981	12	DM	M	37	45
## 4133	4819	9	29	1981	12	DM	M	38	43
## 4134	4820	9	29	1981	24	DM	M	37	46
## 4135	4822	9	29	1981	20	DS	F	52	156
## 4136	4823	9	29	1981	18	OT	F	21	37
## 4137	4824	9	29	1981	22	DS	F	52	145
## 4138	4825	9	29	1981	20	DM	M	38	47
## 4139	4826	9	29	1981	18	DM	F	36	57
## 4140	4827	9	29	1981	18	DM	M	34	32
## 4141	4828	9	29	1981	18	DM	M	36	27
## 4142	4829	9	29	1981	21	OL	F	22	23
## 4143	4830	9	29	1981	21	OT	M	21	20
## 4144	4831	9	29	1981	21	NL	F	32	165
## 4145	4832	9	29	1981	20	OL	F	19	21
## 4146	4834	9	30	1981	5	DM	M	38	51
## 4147	4835	9	30	1981	6	DM	F	37	48
## 4148	4836	9	30	1981	11	OT	F	22	24
## 4149	4837	9	30	1981	5	NL	F	32	185
## 4150	4838	9	30	1981	11	NL	M	31	155
## 4151	4839	9	30	1981	6	DS	F	49	145
## 4152	4840	9	30	1981	11	DM	F	36	42
## 4153	4841	9	30	1981	13	DM	M	39	58
## 4154	4842	9	30	1981	11	DM	M	37	47
## 4155	4843	9	30	1981	13	DS	M	49	140
## 4156	4844	9	30	1981	11	DM	F	37	44
## 4157	4845	9	30	1981	5	DM	M	37	52
## 4158	4846	9	30	1981	11	NL	F	32	160
## 4159	4847	9	30	1981	14	PE	M	19	16
## 4160	4848	9	30	1981	15	PE	M	20	16
## 4161	4849	9	30	1981	17	OT	M	23	30
## 4162	4850	9	30	1981	14	DM	M	36	48
## 4163	4851	9	30	1981	14	DS	M	52	144
## 4164	4852	9	30	1981	14	DM	F	36	42
## 4165	4853	9	30	1981	13	DM	M	36	38
## 4166	4854	9	30	1981	17	OT	F	22	22
## 4167	4856	10	1	1981	8	PE	M	22	20
## 4168	4857	10	1	1981	4	DS	F	52	146
## 4169	4858	10	1	1981	2	DS	F	52	151
## 4170	4859	10	1	1981	2	NL	M	34	208
## 4171	4860	10	1	1981	4	RM	M	19	14
## 4172	4861	10	1	1981	9	DS	F	52	125
## 4173	4862	10	1	1981	1	DO	F	37	62
## 4174	4863	10	1	1981	4	DS	M	52	153
## 4175	4864	10	1	1981	8	DS	M	54	152
## 4176	4865	10	1	1981	9	DS	F	50	137

## 4177	4869	10	24	1981	12	DS	M	53	155
## 4178	4870	10	24	1981	18	OL	M	21	21
## 4179	4871	10	24	1981	18	DM	M	37	49
## 4180	4872	10	24	1981	21	PE	M	20	19
## 4181	4873	10	24	1981	20	DM	M	37	46
## 4182	4874	10	24	1981	22	OL	M	20	24
## 4183	4875	10	24	1981	20	SS	F	NA	57
## 4184	4876	10	24	1981	12	NL	M	34	235
## 4185	4877	10	24	1981	24	DM	F	36	47
## 4186	4878	10	24	1981	19	PE	M	21	20
## 4187	4879	10	24	1981	22	DM	M	37	48
## 4188	4880	10	24	1981	24	DM	F	36	41
## 4189	4881	10	24	1981	22	OL	F	21	24
## 4190	4882	10	24	1981	18	DM	M	39	39
## 4191	4883	10	24	1981	20	DM	F	36	43
## 4192	4884	10	24	1981	12	DM	M	39	43
## 4193	4885	10	24	1981	18	DM	F	36	42
## 4194	4886	10	24	1981	18	DM	M	36	27
## 4195	4887	10	24	1981	20	DM	F	36	25
## 4196	4888	10	24	1981	22	DS	F	51	137
## 4197	4889	10	24	1981	20	OL	M	21	26
## 4198	4890	10	24	1981	20	DM	F	36	26
## 4199	4891	10	24	1981	18	OT	M	21	19
## 4200	4892	10	24	1981	12	DM	M	36	44
## 4201	4893	10	24	1981	19	PM	M	19	18
## 4202	4894	10	24	1981	20	PE	F	21	24
## 4203	4895	10	24	1981	12	DM	F	37	44
## 4204	4896	10	24	1981	12	OT	M	21	15
## 4205	4897	10	24	1981	24	PE	M	21	17
## 4206	4898	10	24	1981	18	OL	F	19	18
## 4207	4899	10	24	1981	12	OT	F	21	19
## 4208	4900	10	24	1981	18	OL	F	19	19
## 4209	4901	10	24	1981	12	DM	F	37	43
## 4210	4902	10	24	1981	21	NL	F	34	165
## 4211	4903	10	24	1981	12	OT	F	21	25
## 4212	4904	10	24	1981	18	DM	F	34	22
## 4213	4905	10	24	1981	22	OT	M	19	24
## 4214	4906	10	24	1981	12	DM	M	39	51
## 4215	4911	10	25	1981	11	DS	F	49	112
## 4216	4912	10	25	1981	14	DM	M	36	46
## 4217	4913	10	25	1981	14	OL	M	21	25
## 4218	4914	10	25	1981	11	NL	M	34	162
## 4219	4915	10	25	1981	5	OT	M	20	19
## 4220	4916	10	25	1981	5	OT	F	20	24
## 4221	4917	10	25	1981	13	PE	M	20	19
## 4222	4918	10	25	1981	11	DM	F	36	49
## 4223	4919	10	25	1981	14	DM	F	36	45
## 4224	4920	10	25	1981	16	PE		21	18
## 4225	4921	10	25	1981	14	DS	M	49	135
## 4226	4922	10	25	1981	13	DM	F	39	54
## 4227	4923	10	25	1981	11	NL	F	33	157
## 4228	4924	10	25	1981	14	PF	F	16	6
## 4229	4925	10	25	1981	14	PF	F	16	8
## 4230	4926	10	25	1981	11	DM	F	38	40

## 4231	4927	10	25	1981	13	DM	M	38	39
## 4232	4928	10	25	1981	16	DS	F	51	158
## 4233	4929	10	25	1981	11	OL	F	22	28
## 4234	4930	10	25	1981	5	DM	F	36	42
## 4235	4931	10	25	1981	11	DM	M	37	40
## 4236	4932	10	25	1981	5	DM	M	38	45
## 4237	4933	10	25	1981	5	DM	M	39	49
## 4238	4934	10	25	1981	13	DS	M	51	138
## 4239	4935	10	25	1981	13	NL	M	35	177
## 4240	4936	10	25	1981	14	DM	F	35	43
## 4241	4937	10	25	1981	6	PP	M	23	17
## 4242	4938	10	25	1981	17	DO	F	37	54
## 4243	4939	10	25	1981	5	OT	F	20	21
## 4244	4940	10	26	1981	3	NL	M	34	195
## 4245	4941	10	26	1981	4	DM	M	34	42
## 4246	4942	10	26	1981	8	PF	F	15	9
## 4247	4943	10	26	1981	1	DO	F	38	59
## 4248	4944	10	26	1981	4	DS	M	49	78
## 4249	4945	10	26	1981	1	PP	M	24	14
## 4250	4946	10	26	1981	9	DS	F	52	125
## 4251	4947	10	26	1981	9	DO	F	38	43
## 4252	4948	10	26	1981	2	DS	F	54	172
## 4253	4949	10	26	1981	1	NL	M	34	187
## 4254	4950	10	26	1981	4	DS	M	54	145
## 4255	4951	10	26	1981	9	DM	M	37	47
## 4256	4952	10	26	1981	2	DM	F	37	38
## 4257	4953	10	26	1981	4	DM	M	38	51
## 4258	4954	10	26	1981	9	DM	M	38	49
## 4259	4955	10	26	1981	1	DS	M	53	165
## 4260	4956	10	26	1981	2	OT	M	22	22
## 4261	4957	10	26	1981	9	DS	F	51	136
## 4262	4958	10	26	1981	2	OT	F	21	22
## 4263	4959	11	22	1981	24	PE	M	22	20
## 4264	4960	11	22	1981	21	OT	F	22	35
## 4265	4961	11	22	1981	22	DM	F	37	38
## 4266	4962	11	22	1981	12	NL	F	NA	264
## 4267	4963	11	22	1981	24	DM	F	35	23
## 4268	4964	11	22	1981	18	DM	F	36	50
## 4269	4965	11	22	1981	22	DS	M	48	139
## 4270	4966	11	22	1981	17	RM	M	18	10
## 4271	4967	11	22	1981	20	PE	F	21	21
## 4272	4968	11	22	1981	21	PF	M	16	8
## 4273	4970	11	22	1981	20	DM	M	38	45
## 4274	4971	11	22	1981	15	PE	M	19	10
## 4275	4972	11	22	1981	21	OT	M	21	24
## 4276	4973	11	22	1981	24	DM	F	36	46
## 4277	4974	11	22	1981	11	NL	M	NA	186
## 4278	4975	11	22	1981	12	DS	M	52	161
## 4279	4976	11	22	1981	11	DM	F	37	44
## 4280	4977	11	22	1981	11	DM	F	36	50
## 4281	4978	11	22	1981	18	DM	M	37	44
## 4282	4979	11	22	1981	21	OT	M	21	27
## 4283	4980	11	22	1981	22	DS	F	52	146
## 4284	4981	11	22	1981	12	DM	M	38	49

## 4285	4982	11	22	1981	18	DS	F	51	154
## 4286	4984	11	22	1981	11	OT	M	22	31
## 4287	4985	11	22	1981	15	PE	M	22	19
## 4288	4986	11	22	1981	11	NL	F	33	169
## 4289	4987	11	22	1981	21	OL	F	22	26
## 4290	4989	11	22	1981	12	DM	M	39	56
## 4291	4990	11	22	1981	20	NL	M	33	220
## 4292	4991	11	22	1981	11	DM	M	37	54
## 4293	4992	11	22	1981	19	PM	M	21	24
## 4294	4993	11	22	1981	18	OL	M	21	24
## 4295	4994	11	22	1981	20	DM	F	37	35
## 4296	4995	11	22	1981	18	OL	F	22	24
## 4297	4996	11	22	1981	22	DS	F	47	151
## 4298	4997	11	22	1981	12	DM	F	38	54
## 4299	4998	11	22	1981	17	DS	M	52	170
## 4300	4999	11	22	1981	11	OT	F	21	26
## 4301	5000	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 4302	5001	11	22	1981	20	DS	F	52	166
## 4303	5002	11	22	1981	21	OT	F	22	22
## 4304	5003	11	22	1981	11	DM	M	37	48
## 4305	5004	11	22	1981	24	DM	M	36	48
## 4306	5005	11	22	1981	18	PM	F	21	24
## 4307	5006	11	22	1981	19	RM	M	17	10
## 4308	5007	11	22	1981	20	DM	M	37	44
## 4309	5008	11	22	1981	24	RM	F	17	11
## 4310	5013	11	23	1981	2	DS	M	49	144
## 4311	5014	11	23	1981	4	DM	M	38	51
## 4312	5015	11	23	1981	4	OL	M	22	41
## 4313	5016	11	23	1981	13	DM	M	39	55
## 4314	5017	11	23	1981	6	DM	M	37	51
## 4315	5018	11	23	1981	2	OT	M	21	23
## 4316	5019	11	23	1981	5	DM	M	38	52
## 4317	5020	11	23	1981	2	OT	F	20	22
## 4318	5021	11	23	1981	3	PF	F	16	6
## 4319	5022	11	23	1981	4	DM	M	37	43
## 4320	5023	11	23	1981	14	DM	M	36	44
## 4321	5024	11	23	1981	5	NL	F	33	186
## 4322	5027	11	23	1981	2	DS	F	51	142
## 4323	5028	11	23	1981	4	DS	M	52	104
## 4324	5029	11	23	1981	6	DS	F	49	141
## 4325	5030	11	23	1981	14	DM	M	36	34
## 4326	5031	11	23	1981	3	RM	F	17	9
## 4327	5032	11	23	1981	5	DM	M	37	32
## 4328	5033	11	23	1981	6	DO	F	36	49
## 4329	5034	11	23	1981	8	DO	M	36	52
## 4330	5035	11	23	1981	14	DM	M	36	47
## 4331	5036	11	23	1981	3	NL	F	NA	157
## 4332	5037	11	23	1981	6	DM	M	36	54
## 4333	5038	11	23	1981	5	DM	F	35	22
## 4334	5039	11	23	1981	5	DM	F	36	21
## 4335	5040	11	23	1981	6	DO	F	37	59
## 4336	5041	11	23	1981	1	NL	M	33	194
## 4337	5042	11	23	1981	9	DS	F	53	139
## 4338	5043	11	23	1981	6	DO	M	38	58

## 4339	5044	11	23	1981	2	DM	F	36	36
## 4340	5045	11	23	1981	9	DM	F	36	47
## 4341	5046	11	23	1981	1	DS	M	52	161
## 4342	5047	11	23	1981	6	DM	F	36	47
## 4343	5048	11	23	1981	2	NL	M	34	192
## 4344	5049	11	23	1981	14	OL	M	21	34
## 4345	5050	11	23	1981	6	DM	F	37	36
## 4346	5051	11	23	1981	5	DM	M	36	49
## 4347	5052	11	23	1981	8	DS	M	53	142
## 4348	5053	11	23	1981	13	PF	F	17	8
## 4349	5055	11	23	1981	5	DM	F	37	38
## 4350	5056	11	23	1981	6	DS	M	50	129
## 4351	5057	11	23	1981	4	DM	F	37	39
## 4352	5058	11	23	1981	8	PF	M	16	7
## 4353	5059	11	23	1981	14	OL	F	20	26
## 4354	5060	11	23	1981	1	DO	F	37	70
## 4355	5061	11	23	1981	3	RM	F	16	9
## 4356	5063	11	23	1981	2	DM	M	37	44
## 4357	5064	11	23	1981	4	DS	M	55	144
## 4358	5065	11	23	1981	4	DM	F	36	45
## 4359	5066	11	23	1981	6	PF	M	17	7
## 4360	5067	11	23	1981	13	DM	M	39	51
## 4361	5068	11	23	1981	14	DM	M	37	43
## 4362	5070	11	23	1981	14	DM	M	37	44
## 4363	5071	11	23	1981	2	PE	M	19	19
## 4364	5072	11	23	1981	13	DM	M	37	42
## 4365	5073	11	23	1981	14	DM	F	37	50
## 4366	5074	11	23	1981	2	PE	M	21	19
## 4367	5075	11	23	1981	13	DS	M	47	139
## 4368	5076	11	23	1981	2	PE	F	21	19
## 4369	5077	11	23	1981	5	DM	M	36	43
## 4370	5078	11	23	1981	8	DS	M	52	137
## 4371	5079	12	30	1981	17	DS	M	51	147
## 4372	5080	12	30	1981	15	PE	F	23	23
## 4373	5081	12	30	1981	19	PF	M	18	8
## 4374	5082	12	30	1981	21	RM	F	17	10
## 4375	5083	12	30	1981	19	PM	F	21	10
## 4376	5084	12	30	1981	18	DS	F	51	124
## 4377	5085	12	30	1981	15	PE	F	22	16
## 4378	5086	12	30	1981	18	DM	M	37	44
## 4379	5087	12	30	1981	21	PF	F	15	7
## 4380	5088	12	30	1981	17	RM	F	17	10
## 4381	5089	12	30	1981	19	RM	M	18	9
## 4382	5090	12	30	1981	15	PE	F	23	18
## 4383	5091	12	30	1981	18	DM	F	37	40
## 4384	5092	12	30	1981	20	RM	M	17	10
## 4385	5093	12	30	1981	22	DS	M	49	137
## 4386	5094	12	30	1981	21	RM	F	17	11
## 4387	5095	12	30	1981	19	RM	F	19	14
## 4388	5096	12	30	1981	19	PE	F	22	20
## 4389	5097	12	30	1981	20	DS	F	49	162
## 4390	5098	12	30	1981	18	DM	F	34	24
## 4391	5099	12	30	1981	21	PF	M	16	8
## 4392	5100	12	30	1981	22	DS	M	52	150

## 4393	5101	12	30	1981	15	RM	M	16	9
## 4394	5102	12	30	1981	20	DM	F	36	37
## 4395	5103	12	30	1981	15	RM	F	18	12
## 4396	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212
## 4397	5105	12	30	1981	19	PE	M	22	23
## 4398	5106	12	30	1981	19	PM	F	22	9
## 4399	5107	12	30	1981	22	DM	M	36	39
## 4400	5108	12	30	1981	22	DS	F	49	117
## 4401	5109	12	30	1981	18	DM	F	36	22
## 4402	5110	12	30	1981	21	PF	F	17	7
## 4403	5111	12	30	1981	19	PM	M	23	22
## 4404	5114	12	31	1981	12	RM	F	16	9
## 4405	5115	12	31	1981	7	PE	F	22	24
## 4406	5116	12	31	1981	12	NL	M	31	83
## 4407	5117	12	31	1981	24	NL	F	33	134
## 4408	5118	12	31	1981	14	DM	M	36	37
## 4409	5119	12	31	1981	11	DM	F	36	39
## 4410	5120	12	31	1981	14	DS		49	112
## 4411	5121	12	31	1981	11	DS	F	49	110
## 4412	5122	12	31	1981	24	DM	F	36	40
## 4413	5123	12	31	1981	12	RM	M	17	8
## 4414	5124	12	31	1981	13	DM	M	38	54
## 4415	5125	12	31	1981	14	DM	M	33	34
## 4416	5126	12	31	1981	14	DS	M	49	110
## 4417	5127	12	31	1981	24	NL	M	34	157
## 4418	5128	12	31	1981	12	DM	M	35	26
## 4419	5129	12	31	1981	24	DO	M	36	38
## 4420	5130	12	31	1981	24	PE	F	22	23
## 4421	5131	12	31	1981	12	DM	M	38	49
## 4422	5132	12	31	1981	13	PF	F	15	7
## 4423	5133	12	31	1981	24	PE	F	21	23
## 4424	5134	12	31	1981	11	NL	M	33	180
## 4425	5135	12	31	1981	24	DM	M	37	45
## 4426	5136	12	31	1981	14	PF	M	17	7
## 4427	5137	12	31	1981	14	OL	M	23	38
## 4428	5138	12	31	1981	24	DM	M	33	25
## 4429	5139	12	31	1981	10	PE	M	21	21
## 4430	5140	12	31	1981	8	DS	M	49	135
## 4431	5141	12	31	1981	9	DM	F	33	34
## 4432	5142	12	31	1981	11	RM	F	17	14
## 4433	5143	12	31	1981	9	DS	F	50	140
## 4434	5144	12	31	1981	8	DS	M	53	140
## 4435	5145	12	31	1981	12	DM	M	36	46
## 4436	5146	12	31	1981	12	DM	F	37	43
## 4437	5147	12	31	1981	11	OT	M	22	27
## 4438	5148	12	31	1981	13	PE	M	19	21
## 4439	5149	12	31	1981	11	DM	M	36	45
## 4440	5150	12	31	1981	12	DM	M	38	50
## 4441	5151	12	31	1981	8	DO	M	34	49
## 4442	5152	12	31	1981	11	OT	M	21	23
## 4443	5153	12	31	1981	12	DO	F	36	38
## 4444	5154	12	31	1981	13	DS	F	51	153
## 4445	5155	12	31	1981	14	DM	F	34	44
## 4446	5156	12	31	1981	11	DM	F	37	47

## 4447	5157	12	31	1981	13	DM	M	36	45
## 4448	5158	1	1	1982	1	DO	F	37	49
## 4449	5159	1	1	1982	5	DM	F	34	42
## 4450	5160	1	1	1982	3	RM	F	16	11
## 4451	5161	1	1	1982	5	NL	F	33	193
## 4452	5162	1	1	1982	3	RM	F	17	10
## 4453	5163	1	1	1982	3	NL	F	34	163
## 4454	5164	1	1	1982	2	DS	F	49	78
## 4455	5165	1	1	1982	3	PF	M	15	6
## 4456	5166	1	1	1982	4	DM	M	36	49
## 4457	5167	1	1	1982	2	DM	M	35	45
## 4458	5168	1	1	1982	4	DS	M	52	117
## 4459	5169	1	1	1982	5	DM	F	35	49
## 4460	5170	1	1	1982	6	DS	F	49	124
## 4461	5171	1	1	1982	1	DS	M	52	168
## 4462	5172	1	1	1982	1	DS	M	53	160
## 4463	5173	1	1	1982	2	DS	M	50	83
## 4464	5174	1	1	1982	3	PM	M	20	24
## 4465	5175	1	1	1982	5	DM	M	36	40
## 4466	5176	1	1	1982	5	RM	M	16	9
## 4467	5177	1	1	1982	2	DO	F	37	61
## 4468	5178	1	1	1982	2	PE	F	20	25
## 4469	5179	1	1	1982	1	DO	F	37	38
## 4470	5180	1	1	1982	2	NL	M	NA	206
## 4471	5181	1	1	1982	1	DM	M	37	51
## 4472	5182	1	1	1982	3	RM	F	16	15
## 4473	5183	1	1	1982	4	DM	F	36	51
## 4474	5184	1	1	1982	2	PE	F	19	21
## 4475	5185	1	1	1982	5	DM	M	38	56
## 4476	5186	1	1	1982	1	DM	M	35	42
## 4477	5187	1	1	1982	2	OL	F	21	27
## 4478	5188	1	1	1982	3	RM	F	16	16
## 4479	5189	1	1	1982	1	DO	F	36	55
## 4480	5190	1	1	1982	2	RM	F	17	11
## 4481	5191	1	1	1982	4	DM	M	36	34
## 4482	5192	1	1	1982	2	PE	M	18	24
## 4483	5193	1	1	1982	4	DM	F	37	38
## 4484	5194	1	1	1982	5	DM	M	36	53
## 4485	5195	1	1	1982	6	NL	M	35	152
## 4486	5196	1	1	1982	2	PE	M	19	25
## 4487	5197	1	1	1982	4	DS	M	52	155
## 4488	5198	1	1	1982	5	DM	M	37	47
## 4489	5199	1	24	1982	11	DM	M	36	48
## 4490	5200	1	24	1982	24	PE	M	20	22
## 4491	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 4492	5202	1	24	1982	19	PF	M	15	7
## 4493	5205	1	24	1982	24	DM	M	35	33
## 4494	5206	1	24	1982	20	DO	M	37	38
## 4495	5207	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 4496	5208	1	24	1982	1	DO	F	37	48
## 4497	5209	1	24	1982	11	DM	F	35	44
## 4498	5210	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 4499	5211	1	24	1982	23	RM	M	16	9
## 4500	5212	1	24	1982	21	RM	F	16	8

## 4501	5213	1	24	1982	7	PE	F	19	22
## 4502	5214	1	24	1982	11	DS	F	49	149
## 4503	5215	1	24	1982	19	PM	M	21	24
## 4504	5216	1	24	1982	18	DS	F	51	120
## 4505	5217	1	24	1982	12	RM	F	18	13
## 4506	5218	1	24	1982	11	NL	M	34	168
## 4507	5219	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 4508	5221	1	24	1982	12	DM	F	38	44
## 4509	5223	1	24	1982	11	DM	F	37	46
## 4510	5224	1	24	1982	12	RM	M	15	7
## 4511	5225	1	24	1982	24	PE	F	20	21
## 4512	5226	1	24	1982	11	DM	M	36	51
## 4513	5227	1	24	1982	24	DM	F	33	30
## 4514	5228	1	24	1982	20	RM	M	16	11
## 4515	5230	1	24	1982	19	RM	M	17	12
## 4516	5231	1	24	1982	22	DS	M	51	133
## 4517	5232	1	24	1982	9	DO	F	35	44
## 4518	5233	1	24	1982	9	DS	F	51	151
## 4519	5234	1	24	1982	10	PM	M	19	20
## 4520	5235	1	24	1982	11	DM	M	38	44
## 4521	5236	1	24	1982	10	PM	F	20	19
## 4522	5237	1	24	1982	12	DM	M	37	48
## 4523	5238	1	24	1982	1	DM	M	36	39
## 4524	5239	1	24	1982	1	DO	M	37	45
## 4525	5240	1	24	1982	10	RM	M	17	10
## 4526	5242	1	24	1982	11	RM	F	17	14
## 4527	5243	1	24	1982	20	DS	F	51	190
## 4528	5245	1	24	1982	21	RM	M	14	11
## 4529	5246	1	24	1982	24	RM	M	16	10
## 4530	5247	1	24	1982	18	DM	F	35	27
## 4531	5249	1	24	1982	12	DM	M	34	33
## 4532	5250	1	24	1982	9	DM	F	36	39
## 4533	5251	1	24	1982	21	PF	M	16	6
## 4534	5252	1	24	1982	20	DM	F	37	38
## 4535	5253	1	24	1982	24	DO	F	35	58
## 4536	5254	1	24	1982	11	OT	M	19	25
## 4537	5255	1	24	1982	24	DM	M	36	46
## 4538	5257	1	24	1982	11	PE	M	20	23
## 4539	5258	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 4540	5259	1	24	1982	22	DM	M	34	41
## 4541	5260	1	24	1982	11	DM	F	36	56
## 4542	5261	1	24	1982	11	OT	F	21	25
## 4543	5262	1	24	1982	19	OT	F	20	24
## 4544	5263	1	24	1982	18	DM	F	35	38
## 4545	5264	1	24	1982	21	RM	F	16	10
## 4546	5265	1	24	1982	11	DM	M	34	45
## 4547	5266	1	24	1982	18	NL	F	32	195
## 4548	5268	1	24	1982	12	DM	M	37	50
## 4549	5269	1	25	1982	3	PE	F	19	30
## 4550	5270	1	25	1982	2	DS	F	48	89
## 4551	5271	1	25	1982	13	OT	M	21	23
## 4552	5273	1	25	1982	15	PE	F	21	18
## 4553	5274	1	25	1982	4	DM	F	35	35
## 4554	5275	1	25	1982	3	OL	M	21	42

## 4555	5276	1	25	1982	5	NL	F	32	194
## 4556	5277	1	25	1982	13	DM	M	36	56
## 4557	5278	1	25	1982	14	DM	M	36	44
## 4558	5279	1	25	1982	16	PE	M	19	23
## 4559	5280	1	25	1982	3	PF	M	14	7
## 4560	5281	1	25	1982	13	PE	M	18	24
## 4561	5282	1	25	1982	2	DS	M	52	82
## 4562	5283	1	25	1982	5	DM	F	36	54
## 4563	5284	1	25	1982	14	DM	M	36	38
## 4564	5285	1	25	1982	5	DM	M	37	40
## 4565	5286	1	25	1982	14	DM	F	34	38
## 4566	5287	1	25	1982	5	DM	F	35	42
## 4567	5288	1	25	1982	2	DM	M	35	44
## 4568	5289	1	25	1982	4	DM	M	37	41
## 4569	5290	1	25	1982	15	PF	F	15	7
## 4570	5291	1	25	1982	13	PF	M	15	8
## 4571	5292	1	25	1982	2	OL	M	21	42
## 4572	5293	1	25	1982	13	DM	M	37	49
## 4573	5294	1	25	1982	15	PE	M	20	22
## 4574	5295	1	25	1982	3	RM	F	16	13
## 4575	5296	1	25	1982	6	DS	F	50	126
## 4576	5297	1	25	1982	14	OL	F	20	43
## 4577	5298	1	25	1982	13	PF	F	15	11
## 4578	5299	1	25	1982	2	NL	F	32	165
## 4579	5300	1	25	1982	3	PF	F	15	7
## 4580	5301	1	25	1982	2	PE	M	20	23
## 4581	5303	1	25	1982	5	DM	M	37	56
## 4582	5304	1	25	1982	17	DS	M	50	134
## 4583	5305	1	25	1982	2	OT	M	19	24
## 4584	5306	1	25	1982	14	OL	M	21	44
## 4585	5307	1	25	1982	3	RM	F	16	12
## 4586	5308	1	25	1982	5	DM	F	35	41
## 4587	5309	1	25	1982	14	OL	M	22	40
## 4588	5311	1	25	1982	5	DM	F	36	46
## 4589	5312	1	25	1982	14	OL	M	19	30
## 4590	5314	1	25	1982	17	RM	M	17	10
## 4591	5315	1	25	1982	16	RM	M	16	11
## 4592	5316	1	25	1982	4	DM	M	36	36
## 4593	5317	1	25	1982	14	DM	F	36	52
## 4594	5318	1	25	1982	4	DM	F	37	37
## 4595	5319	1	25	1982	5	DM	M	37	51
## 4596	5320	1	25	1982	13	DM	M	36	54
## 4597	5322	1	25	1982	2	PE	M	20	22
## 4598	5323	1	25	1982	16	PE	F	21	29
## 4599	5324	1	25	1982	5	DM	M	37	46
## 4600	5325	1	25	1982	6	PE	M	20	22
## 4601	5327	2	22	1982	17	DS	M	49	150
## 4602	5328	2	22	1982	17	RM	F	15	9
## 4603	5329	2	22	1982	19	RM	M	16	9
## 4604	5330	2	22	1982	19	PM	M	21	23
## 4605	5331	2	22	1982	21	PF	F	14	6
## 4606	5332	2	22	1982	17	DM	F	37	43
## 4607	5333	2	22	1982	24	DM	M	37	38
## 4608	5335	2	22	1982	20	DO	M	37	46

## 4609	5336	2	22	1982	18	DM	F	36	38
## 4610	5337	2	22	1982	12	DS	F	49	122
## 4611	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 4612	5339	2	22	1982	18	PE	M	18	22
## 4613	5340	2	22	1982	24	DM	F	36	32
## 4614	5341	2	22	1982	22	DS	M	48	130
## 4615	5342	2	22	1982	12	RM	F	16	13
## 4616	5343	2	22	1982	24	PE	F	20	21
## 4617	5344	2	22	1982	18	NL	M	32	100
## 4618	5345	2	22	1982	24	PE	M	20	22
## 4619	5346	2	22	1982	21	PF	F	14	4
## 4620	5347	2	22	1982	18	DS	M	52	135
## 4621	5348	2	22	1982	12	DM	F	37	48
## 4622	5349	2	22	1982	24	NL	M	33	226
## 4623	5350	2	22	1982	21	PM	M	21	22
## 4624	5351	2	22	1982	19	PE	F	21	24
## 4625	5353	2	22	1982	17	RM	M	17	9
## 4626	5354	2	22	1982	20	DS	F	51	158
## 4627	5355	2	22	1982	20	DM	M	36	46
## 4628	5356	2	22	1982	24	RM	M	16	9
## 4629	5357	2	22	1982	20	RM	F	15	10
## 4630	5359	2	22	1982	20	RM	M	17	10
## 4631	5360	2	22	1982	21	PF	M	16	8
## 4632	5361	2	22	1982	22	DM	M	34	38
## 4633	5362	2	22	1982	21	PF	F	16	8
## 4634	5363	2	22	1982	17	DM	M	37	49
## 4635	5364	2	22	1982	24	DO	M	36	48
## 4636	5365	2	22	1982	22	DS	M	51	154
## 4637	5366	2	22	1982	24	DO	M	37	45
## 4638	5367	2	22	1982	12	DM	M	37	47
## 4639	5368	2	22	1982	12	DM	M	38	51
## 4640	5369	2	22	1982	22	DS	M	51	80
## 4641	5370	2	22	1982	12	DM	M	37	39
## 4642	5371	2	22	1982	20	PE	F	19	26
## 4643	5372	2	22	1982	20	DM	F	37	43
## 4644	5373	2	22	1982	18	NL	F	31	88
## 4645	5374	2	22	1982	17	RM	M	17	11
## 4646	5375	2	22	1982	21	PF	F	16	7
## 4647	5376	2	22	1982	19	RM	F	17	10
## 4648	5377	2	22	1982	19	RM	F	16	8
## 4649	5378	2	22	1982	18	RM	M	15	11
## 4650	5379	2	22	1982	19	RM	M	17	12
## 4651	5380	2	22	1982	17	RM	M	16	11
## 4652	5381	2	22	1982	22	DM	M	33	41
## 4653	5382	2	22	1982	19	RM	M	16	10
## 4654	5383	2	22	1982	12	DM	F	33	46
## 4655	5384	2	22	1982	24	RM	F	16	11
## 4656	5385	2	23	1982	5	DM	F	34	42
## 4657	5386	2	23	1982	3	PE	F	20	19
## 4658	5388	2	23	1982	11	DM	M	37	46
## 4659	5389	2	23	1982	3	NL	F	33	145
## 4660	5390	2	23	1982	13	PF	M	17	8
## 4661	5391	2	23	1982	4	DM	M	35	41
## 4662	5392	2	23	1982	14	DM	M	36	42

## 4663	5393	2	23	1982	4	DM	F	36	41
## 4664	5394	2	23	1982	11	DS	F	49	108
## 4665	5395	2	23	1982	11	RM	F	17	13
## 4666	5396	2	23	1982	14	DM	F	37	43
## 4667	5397	2	23	1982	3	PF	M	16	8
## 4668	5398	2	23	1982	15	PF	M	16	7
## 4669	5399	2	23	1982	14	OL	M	21	38
## 4670	5400	2	23	1982	5	NL	F	32	248
## 4671	5401	2	23	1982	11	NL	M	34	198
## 4672	5402	2	23	1982	6	RM	M	16	11
## 4673	5403	2	23	1982	3	NL	M	35	211
## 4674	5404	2	23	1982	15	PE	M	19	21
## 4675	5405	2	23	1982	4	DM	M	36	47
## 4676	5406	2	23	1982	15	PE	F	20	23
## 4677	5407	2	23	1982	14	DM	M	36	46
## 4678	5408	2	23	1982	5	OL	M	21	45
## 4679	5409	2	23	1982	3	RM	M	16	9
## 4680	5410	2	23	1982	4	RM	M	16	9
## 4681	5411	2	23	1982	13	DO	M	36	35
## 4682	5412	2	23	1982	5	DM	F	36	36
## 4683	5413	2	23	1982	6	DS	F	49	133
## 4684	5414	2	23	1982	14	DM	M	36	49
## 4685	5415	2	23	1982	6	DO	M	36	56
## 4686	5416	2	23	1982	11	DM	M	38	43
## 4687	5417	2	23	1982	3	RM	F	17	10
## 4688	5418	2	23	1982	4	DM	M	37	49
## 4689	5419	2	23	1982	13	DM	M	38	48
## 4690	5420	2	23	1982	14	DM	M	38	56
## 4691	5422	2	23	1982	4	DM	M	39	44
## 4692	5423	2	23	1982	11	RM	F	17	11
## 4693	5424	2	23	1982	3	RM	M	16	7
## 4694	5425	2	23	1982	5	DM	F	34	39
## 4695	5426	2	23	1982	4	DS	M	51	128
## 4696	5427	2	23	1982	14	DM	F	37	46
## 4697	5428	2	23	1982	6	DS	M	51	107
## 4698	5429	2	23	1982	14	PE	M	19	21
## 4699	5430	2	23	1982	13	PF	F	16	6
## 4700	5431	2	23	1982	11	RM	M	16	10
## 4701	5432	2	23	1982	6	DS	M	47	76
## 4702	5433	2	23	1982	3	RM	M	18	10
## 4703	5434	2	23	1982	14	OL	M	18	36
## 4704	5435	2	23	1982	3	PF	F	16	8
## 4705	5436	2	23	1982	4	OL	F	20	26
## 4706	5437	2	23	1982	15	RM	M	17	11
## 4707	5438	2	23	1982	5	DM	F	36	41
## 4708	5439	2	23	1982	3	RM	F	17	15
## 4709	5440	2	23	1982	15	RM	M	16	9
## 4710	5442	2	23	1982	13	DS	M	49	138
## 4711	5443	2	23	1982	14	DM	M	36	54
## 4712	5444	2	23	1982	5	DM	M	35	51
## 4713	5445	2	23	1982	4	DM	M	37	44
## 4714	5446	2	23	1982	11	DM	F	36	44
## 4715	5447	2	23	1982	3	RM	F	17	13
## 4716	5448	2	23	1982	3	RM	F	17	7

## 4717	5449	2	23	1982	11	DM	M	36	51
## 4718	5450	2	23	1982	5	DM	M	37	54
## 4719	5451	2	23	1982	4	DM	M	37	41
## 4720	5452	2	23	1982	14	DS	M	50	76
## 4721	5453	2	23	1982	5	DM	F	37	49
## 4722	5454	2	23	1982	3	RM	M	18	11
## 4723	5455	2	23	1982	11	OT	F	21	24
## 4724	5456	2	23	1982	14	OL	F	21	36
## 4725	5457	2	23	1982	4	DM	F	37	41
## 4726	5458	2	23	1982	5	NL	M	34	235
## 4727	5459	2	23	1982	4	DM	M	37	52
## 4728	5460	2	23	1982	11	DM	M	37	45
## 4729	5461	2	23	1982	11	DM	M	36	45
## 4730	5462	2	23	1982	5	DM	M	37	46
## 4731	5464	2	23	1982	11	OT	M	21	27
## 4732	5465	2	23	1982	6	PE	M	21	22
## 4733	5466	2	24	1982	1	RM	M	16	8
## 4734	5467	2	24	1982	2	DS	F	49	93
## 4735	5468	2	24	1982	7	PE	F	20	19
## 4736	5469	2	24	1982	1	RM	M	15	9
## 4737	5470	2	24	1982	8	DS	M	49	133
## 4738	5471	2	24	1982	2	DS	M	51	102
## 4739	5472	2	24	1982	2	DS	F	52	160
## 4740	5473	2	24	1982	16	PE	M	19	20
## 4741	5474	2	24	1982	2	DS	M	48	54
## 4742	5475	2	24	1982	2	DO	F	38	59
## 4743	5476	2	24	1982	1	DS	M	52	160
## 4744	5477	2	24	1982	2	RM	F	17	8
## 4745	5479	2	24	1982	9	DS	F	51	132
## 4746	5480	2	24	1982	16	PE	M	18	21
## 4747	5481	2	24	1982	9	DM	M	36	44
## 4748	5482	2	24	1982	8	DO	M	36	51
## 4749	5483	2	24	1982	2	DM	M	34	44
## 4750	5484	2	24	1982	2	PE	F	21	17
## 4751	5485	2	24	1982	2	NL	M	34	202
## 4752	5486	2	24	1982	8	DS	M	52	137
## 4753	5487	2	24	1982	2	PE	M	19	23
## 4754	5489	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 4755	5490	2	24	1982	2	PE	F	19	20
## 4756	5491	2	24	1982	9	DS	F	45	59
## 4757	5492	2	24	1982	8	DO	F	36	52
## 4758	5493	2	24	1982	2	PE	M	20	23
## 4759	5494	2	24	1982	1	DS	M	51	155
## 4760	5495	2	24	1982	1	OL	M	22	46
## 4761	5497	2	24	1982	1	DM	M	36	47
## 4762	5498	2	24	1982	9	RM	M	17	10
## 4763	5499	2	24	1982	1	DM	M	36	49
## 4764	5500	2	24	1982	9	DS	F	50	130
## 4765	5501	2	24	1982	1	OT	F	21	34
## 4766	5502	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 4767	5503	2	24	1982	1	OL	F	19	36
## 4768	5504	2	24	1982	1	DM	M	35	41
## 4769	5507	3	29	1982	11	OL	M	20	32
## 4770	5508	3	29	1982	22	PE	M	20	22

## 4771	5509	3	29	1982	21	RM	M	17	11
## 4772	5510	3	29	1982	2	OL	F	21	43
## 4773	5511	3	29	1982	24	DO	F	36	37
## 4774	5512	3	29	1982	11	DS	F	51	106
## 4775	5513	3	29	1982	21	PF	M	16	7
## 4776	5514	3	29	1982	2	DS	F	51	142
## 4777	5515	3	29	1982	24	DM	M	36	39
## 4778	5516	3	29	1982	18	DM	M	37	40
## 4779	5517	3	29	1982	20	NL	F	32	164
## 4780	5518	3	29	1982	12	DS	F	49	116
## 4781	5519	3	29	1982	8	OT	F	21	24
## 4782	5520	3	29	1982	21	RM	F	16	10
## 4783	5521	3	29	1982	20	DM	M	38	46
## 4784	5522	3	29	1982	24	RM	F	17	12
## 4785	5523	3	29	1982	2	DS	M	49	94
## 4786	5524	3	29	1982	23	RM	F	16	9
## 4787	5525	3	29	1982	21	RM	M	18	11
## 4788	5526	3	29	1982	20	RM	F	17	10
## 4789	5527	3	29	1982	12	RM	M	16	9
## 4790	5528	3	29	1982	24	PM	M	18	18
## 4791	5530	3	29	1982	21	RM	F	17	12
## 4792	5531	3	29	1982	12	DM	F	36	44
## 4793	5532	3	29	1982	2	DS	M	52	151
## 4794	5533	3	29	1982	12	DM	M	37	48
## 4795	5534	3	29	1982	24	PE	F	18	22
## 4796	5536	3	29	1982	21	RM	M	17	10
## 4797	5537	3	29	1982	22	PE	F	20	24
## 4798	5538	3	29	1982	19	PM	M	21	22
## 4799	5539	3	29	1982	18	DS	F	50	143
## 4800	5540	3	29	1982	21	PF	F	15	6
## 4801	5542	3	29	1982	19	RM	M	18	9
## 4802	5543	3	29	1982	19	RM	M	17	9
## 4803	5544	3	29	1982	2	PE	F	19	23
## 4804	5545	3	29	1982	18	RM	M	17	11
## 4805	5546	3	29	1982	21	PF	F	16	9
## 4806	5547	3	29	1982	24	PE	M	20	22
## 4807	5548	3	29	1982	24	DO	M	34	49
## 4808	5549	3	29	1982	11	DM	M	36	46
## 4809	5551	3	29	1982	12	RM	F	17	11
## 4810	5552	3	29	1982	11	NL	M	34	212
## 4811	5553	3	29	1982	18	OL	M	21	39
## 4812	5554	3	29	1982	12	DM	M	36	45
## 4813	5555	3	29	1982	24	DM	M	35	47
## 4814	5556	3	29	1982	21	PF	M	15	7
## 4815	5557	3	29	1982	12	DM	M	37	49
## 4816	5558	3	29	1982	2	NL	M	33	211
## 4817	5559	3	29	1982	8	DS	M	51	136
## 4818	5560	3	29	1982	23	PE	F	20	24
## 4819	5561	3	29	1982	24	RM	M	16	10
## 4820	5562	3	29	1982	2	PE	M	20	23
## 4821	5563	3	29	1982	11	DM	F	35	45
## 4822	5564	3	29	1982	2	RM	M	16	10
## 4823	5565	3	29	1982	10	RM	F	16	14
## 4824	5566	3	29	1982	2	RM	F	15	10

## 4825	5567	3	29	1982	10	PM	M	20	10
## 4826	5569	3	29	1982	21	PF	F	16	8
## 4827	5570	3	29	1982	12	DM	F	37	46
## 4828	5571	3	29	1982	8	DO	M	35	52
## 4829	5572	3	29	1982	22	DM	M	37	48
## 4830	5573	3	29	1982	19	PM	M	21	12
## 4831	5574	3	29	1982	8	DO	F	35	53
## 4832	5575	3	29	1982	20	DM	F	36	42
## 4833	5576	3	29	1982	19	PM	M	20	18
## 4834	5577	3	29	1982	10	PM	F	21	12
## 4835	5578	3	29	1982	19	RM	M	17	8
## 4836	5579	3	29	1982	18	PM	M	19	17
## 4837	5580	3	29	1982	23	RM	F	17	12
## 4838	5581	3	29	1982	19	PM	M	20	11
## 4839	5582	3	29	1982	10	RM	M	17	11
## 4840	5583	3	29	1982	2	NL	M	31	120
## 4841	5584	3	29	1982	11	DM	M	34	21
## 4842	5585	3	29	1982	2	DO	F	35	63
## 4843	5586	3	29	1982	21	PF	M	15	6
## 4844	5587	3	29	1982	20	DS	M	46	73
## 4845	5588	3	29	1982	21	PF	M	16	8
## 4846	5589	3	29	1982	18	DM	F	36	46
## 4847	5590	3	29	1982	11	DM	M	36	43
## 4848	5591	3	29	1982	18	RM	F	16	12
## 4849	5592	3	29	1982	12	DM	F	33	38
## 4850	5593	3	29	1982	23	RM	M	17	11
## 4851	5594	3	29	1982	20	DS	F	51	154
## 4852	5595	3	30	1982	16	RM	M	16	10
## 4853	5596	3	30	1982	7	PM	F	21	27
## 4854	5597	3	30	1982	1	PP	M	22	18
## 4855	5598	3	30	1982	5	DM	F	35	44
## 4856	5599	3	30	1982	6	DM	F	34	40
## 4857	5601	3	30	1982	7	PE	F	19	21
## 4858	5602	3	30	1982	5	DM	M	37	53
## 4859	5603	3	30	1982	7	RM	M	16	11
## 4860	5604	3	30	1982	5	DM	F	35	40
## 4861	5605	3	30	1982	6	DS	F	49	160
## 4862	5606	3	30	1982	4	DM	M	35	42
## 4863	5607	3	30	1982	5	NL	F	32	190
## 4864	5608	3	30	1982	13	DO	M	37	37
## 4865	5609	3	30	1982	6	DO	F	34	48
## 4866	5610	3	30	1982	17	DM	F	36	54
## 4867	5611	3	30	1982	1	DO	F	35	54
## 4868	5612	3	30	1982	3	NL	F	31	103
## 4869	5613	3	30	1982	1	DM	M	35	44
## 4870	5614	3	30	1982	4	PF	F	16	6
## 4871	5615	3	30	1982	4	DM	M	38	46
## 4872	5616	3	30	1982	5	DM	M	32	26
## 4873	5617	3	30	1982	6	DM	M	37	45
## 4874	5618	3	30	1982	15	PF	F	16	9
## 4875	5619	3	30	1982	14	DM	M	35	41
## 4876	5620	3	30	1982	6	DM	M	36	57
## 4877	5621	3	30	1982	9	DS	M	NA	88
## 4878	5622	3	30	1982	5	DM	F	35	38

## 4879	5623	3	30	1982	9	DS	F	51	123
## 4880	5624	3	30	1982	1	DS	F	46	90
## 4881	5625	3	30	1982	4	DM	M	37	50
## 4882	5626	3	30	1982	6	OT	M	21	26
## 4883	5627	3	30	1982	17	OT	F	21	31
## 4884	5628	3	30	1982	14	DM	F	36	48
## 4885	5629	3	30	1982	6	DS	M	51	129
## 4886	5630	3	30	1982	14	PE	M	21	22
## 4887	5631	3	30	1982	6	DM	F	37	48
## 4888	5632	3	30	1982	1	NL	F	31	109
## 4889	5633	3	30	1982	4	DM	M	37	44
## 4890	5634	3	30	1982	5	DS	F	45	76
## 4891	5635	3	30	1982	6	DS	M	51	101
## 4892	5636	3	30	1982	6	OL	F	21	39
## 4893	5637	3	30	1982	15	PM	F	19	34
## 4894	5638	3	30	1982	3	OL	F	21	32
## 4895	5639	3	30	1982	14	DS	M	47	106
## 4896	5640	3	30	1982	1	DS	M	52	159
## 4897	5641	3	30	1982	3	RM	F	17	14
## 4898	5642	3	30	1982	13	DM	M	36	48
## 4899	5644	3	30	1982	3	RM	M	17	10
## 4900	5645	3	30	1982	17	RM	M	17	10
## 4901	5646	3	30	1982	16	RM	M	16	9
## 4902	5647	3	30	1982	1	DO	M	36	55
## 4903	5648	3	30	1982	5	DM	M	34	26
## 4904	5649	3	30	1982	9	DS	M	47	91
## 4905	5650	3	30	1982	3	PF	F	16	8
## 4906	5651	3	30	1982	6	PP	M	24	20
## 4907	5652	3	30	1982	14	DM	M	37	54
## 4908	5653	3	30	1982	1	RM	M	18	12
## 4909	5654	3	30	1982	17	OT	M	19	28
## 4910	5656	3	30	1982	16	RM	F	16	12
## 4911	5657	3	30	1982	17	PM	F	21	28
## 4912	5658	3	30	1982	4	DM	F	36	42
## 4913	5659	3	30	1982	17	DS	M	51	140
## 4914	5660	3	30	1982	15	RM	M	16	9
## 4915	5661	3	30	1982	9	DS	M	45	85
## 4916	5662	3	30	1982	5	DM	M	36	45
## 4917	5663	3	30	1982	13	DS	M	49	138
## 4918	5664	3	30	1982	5	DM	M	38	48
## 4919	5665	3	30	1982	16	RM	F	16	11
## 4920	5666	3	30	1982	17	RM	M	16	10
## 4921	5667	3	30	1982	5	DM	F	36	53
## 4922	5668	3	30	1982	6	DM	M	38	51
## 4923	5669	3	30	1982	1	DM	M	36	46
## 4924	5670	3	30	1982	5	DM	F	34	26
## 4925	5671	3	30	1982	9	DS	M	45	76
## 4926	5672	3	30	1982	1	OT	M	21	23
## 4927	5673	3	30	1982	5	DM	M	35	44
## 4928	5674	3	30	1982	14	DM	M	37	51
## 4929	5675	3	30	1982	9	DS	F	51	140
## 4930	5676	3	30	1982	3	RM	M	15	6
## 4931	5677	3	30	1982	4	DS	F	50	90
## 4932	5678	3	30	1982	6	DM	F	36	52

## 4933	5679	3	30	1982	6	PE	F	21	21
## 4934	5680	3	30	1982	17	DO	F	37	59
## 4935	5681	3	30	1982	14	DM	F	36	45
## 4936	5682	4	28	1982	10	PM	M	20	17
## 4937	5683	4	28	1982	11	OL	M	19	38
## 4938	5684	4	28	1982	24	OT	M	19	29
## 4939	5685	4	28	1982	23	RM	M	16	9
## 4940	5686	4	28	1982	11	DS	M	48	56
## 4941	5688	4	28	1982	10	PM	F	19	13
## 4942	5690	4	28	1982	20	DM	F	37	51
## 4943	5691	4	28	1982	11	PP	F	22	16
## 4944	5692	4	28	1982	22	PE	M	21	21
## 4945	5693	4	28	1982	19	RM	M	16	9
## 4946	5694	4	28	1982	18	DS	M	48	128
## 4947	5696	4	28	1982	24	PE	M	19	20
## 4948	5697	4	28	1982	17	PM	M	21	17
## 4949	5698	4	28	1982	22	DM	M	34	41
## 4950	5699	4	28	1982	20	DM	M	37	44
## 4951	5700	4	28	1982	13	DO	F	35	41
## 4952	5701	4	28	1982	12	DS	M	52	114
## 4953	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 4954	5703	4	28	1982	24	DO	M	36	51
## 4955	5704	4	28	1982	18	DS	M	52	94
## 4956	5705	4	28	1982	11	DS	F	50	102
## 4957	5706	4	28	1982	12	PP	F	21	13
## 4958	5708	4	28	1982	22	DS	M	48	130
## 4959	5709	4	28	1982	21	PF	F	16	9
## 4960	5710	4	28	1982	20	DM	F	37	41
## 4961	5711	4	28	1982	12	DM	F	37	41
## 4962	5712	4	28	1982	24	PE	F	20	11
## 4963	5713	4	28	1982	23	RM	F	17	10
## 4964	5714	4	28	1982	24	DM	M	36	41
## 4965	5715	4	28	1982	10	PM	F	21	32
## 4966	5716	4	28	1982	11	DM	M	36	45
## 4967	5717	4	28	1982	24	PE	F	19	11
## 4968	5718	4	28	1982	21	PF	M	17	8
## 4969	5719	4	28	1982	12	DM	M	37	46
## 4970	5720	4	28	1982	22	DS	F	51	116
## 4971	5721	4	28	1982	24	PE	M	22	26
## 4972	5722	4	28	1982	17	DO	F	37	59
## 4973	5723	4	28	1982	12	RM	M	17	11
## 4974	5724	4	28	1982	24	PE	F	20	21
## 4975	5725	4	28	1982	22	DS	M	51	87
## 4976	5726	4	28	1982	18	DM	F	34	46
## 4977	5727	4	28	1982	18	DM	M	37	42
## 4978	5728	4	28	1982	17	DO	F	34	36
## 4979	5729	4	28	1982	11	DM	F	36	42
## 4980	5731	4	28	1982	19	PM	M	20	19
## 4981	5733	4	28	1982	12	DM	M	36	47
## 4982	5734	4	28	1982	18	RM	M	17	11
## 4983	5735	4	28	1982	17	OT	M	20	27
## 4984	5737	4	28	1982	17	DM	M	37	50
## 4985	5738	4	28	1982	13	DS	M	49	110
## 4986	5739	4	28	1982	19	PE	F	20	24

## 4987	5740	4	28	1982	17	NL	F	32	146
## 4988	5742	4	28	1982	12	PM	F	19	19
## 4989	5743	4	28	1982	20	DS	M	44	54
## 4990	5744	4	28	1982	10	RM	F	17	10
## 4991	5745	4	28	1982	12	DM	M	37	48
## 4992	5746	4	28	1982	12	DM	F	37	44
## 4993	5747	4	28	1982	17	PE	F	20	26
## 4994	5748	4	28	1982	24	DO	F	36	44
## 4995	5749	4	28	1982	13	DM	F	36	43
## 4996	5750	4	28	1982	23	RM	F	16	9
## 4997	5751	4	28	1982	20	DO	M	34	49
## 4998	5752	4	28	1982	12	DM	M	37	51
## 4999	5753	4	28	1982	20	DM	M	36	46
## 5000	5756	4	28	1982	11	DM	M	37	44
## 5001	5757	4	28	1982	12	DM	F	36	42
## 5002	5758	4	28	1982	19	RM	M	16	5
## 5003	5760	4	28	1982	22	DS	F	49	129
## 5004	5761	4	28	1982	20	PP	F	22	19
## 5005	5762	4	28	1982	13	DM	M	36	47
## 5006	5763	4	29	1982	7	PM		19	19
## 5007	5764	4	29	1982	3	RF	M	17	12
## 5008	5765	4	29	1982	4	DS	F	50	102
## 5009	5766	4	29	1982	14	DM	F	35	49
## 5010	5767	4	29	1982	2	DS	F	52	149
## 5011	5768	4	29	1982	5	NL	F	29	106
## 5012	5769	4	29	1982	8	DS	M	51	134
## 5013	5770	4	29	1982	16	RM		17	9
## 5014	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 5015	5772	4	29	1982	9	DS	M	49	146
## 5016	5773	4	29	1982	14	DM	M	38	53
## 5017	5774	4	29	1982	15	PM	F	19	18
## 5018	5775	4	29	1982	2	DS	M	49	74
## 5019	5776	4	29	1982	6	DS	M	51	90
## 5020	5777	4	29	1982	2	DS	F	49	78
## 5021	5778	4	29	1982	5	DM	M	35	32
## 5022	5780	4	29	1982	7	PM		19	17
## 5023	5781	4	29	1982	15	PF	M	17	7
## 5024	5782	4	29	1982	16	RM		15	8
## 5025	5783	4	29	1982	3	NL	M	33	114
## 5026	5785	4	29	1982	4	DM	M	38	44
## 5027	5786	4	29	1982	9	DS	F	49	72
## 5028	5787	4	29	1982	14	RM	M	16	9
## 5029	5788	4	29	1982	6	DS	M	50	90
## 5030	5789	4	29	1982	9	DS	F	51	120
## 5031	5790	4	29	1982	1	DO	F	37	58
## 5032	5791	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5033	5792	4	29	1982	7	PM		26	20
## 5034	5793	4	29	1982	15	PE	M	21	12
## 5035	5794	4	29	1982	8	DO	F	37	43
## 5036	5795	4	29	1982	1	DO	M	36	54
## 5037	5797	4	29	1982	15	NL	M	31	129
## 5038	5798	4	29	1982	4	DS	M	51	125
## 5039	5799	4	29	1982	5	DS	F	48	72
## 5040	5800	4	29	1982	6	DS	M	48	82

## 5041	5801	4	29	1982	7	RM		8	16
## 5042	5802	4	29	1982	5	OL	M	22	42
## 5043	5803	4	29	1982	9	DS	M	48	94
## 5044	5804	4	29	1982	8	DS	F	49	84
## 5045	5805	4	29	1982	5	DM	F	35	43
## 5046	5806	4	29	1982	5	DM	M	35	33
## 5047	5807	4	29	1982	15	RM	F	17	15
## 5048	5808	4	29	1982	16	RM		16	10
## 5049	5809	4	29	1982	6	DS	F	49	125
## 5050	5810	4	29	1982	9	DS	M	49	87
## 5051	5811	4	29	1982	1	DM	F	33	39
## 5052	5812	4	29	1982	4	DM	F	37	43
## 5053	5813	4	29	1982	15	PF	F	16	6
## 5054	5814	4	29	1982	2	DO	M	36	40
## 5055	5815	4	29	1982	14	DM	F	35	44
## 5056	5816	4	29	1982	5	DM	M	36	44
## 5057	5817	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5058	5818	4	29	1982	9	DS	M	50	130
## 5059	5819	4	29	1982	16	PE	F	21	23
## 5060	5820	4	29	1982	4	DS	F	51	98
## 5061	5822	4	29	1982	4	DM	M	36	46
## 5062	5823	4	29	1982	8	PF	M	16	7
## 5063	5824	4	29	1982	5	DM	F	34	35
## 5064	5825	4	29	1982	9	DS	F	51	131
## 5065	5826	4	29	1982	9	DS	M	46	51
## 5066	5827	4	29	1982	1	DM	M	36	42
## 5067	5828	4	29	1982	5	PF	F	16	7
## 5068	5829	4	29	1982	7	PE	M	19	23
## 5069	5830	4	29	1982	15	PM	M	21	23
## 5070	5831	4	29	1982	15	OT	F	19	26
## 5071	5832	5	21	1982	12	DS	M	51	113
## 5072	5834	5	21	1982	11	DS	F	39	103
## 5073	5835	5	21	1982	22	PF	M	16	7
## 5074	5836	5	21	1982	24	NL	F	33	183
## 5075	5837	5	21	1982	12	NL	M	32	102
## 5076	5838	5	21	1982	24	NL	M	32	127
## 5077	5839	5	21	1982	17	DM	F	37	44
## 5078	5840	5	21	1982	20	DM	M	36	32
## 5079	5841	5	21	1982	20	RM	F	15	11
## 5080	5842	5	21	1982	13	DM	M	36	37
## 5081	5843	5	21	1982	12	PE	M	21	26
## 5082	5844	5	21	1982	24	DM	M	36	42
## 5083	5845	5	21	1982	22	DS	F	48	110
## 5084	5846	5	21	1982	12	NL	M	34	252
## 5085	5847	5	21	1982	12	SH	M	28	106
## 5086	5848	5	21	1982	18	DS	F	52	115
## 5087	5849	5	21	1982	20	PF	M	16	7
## 5088	5850	5	21	1982	20	RM	M	17	10
## 5089	5851	5	21	1982	12	DM	F	37	42
## 5090	5852	5	21	1982	18	DS	M	49	123
## 5091	5853	5	21	1982	20	DO	F	35	45
## 5092	5854	5	21	1982	22	DS	M	49	128
## 5093	5855	5	21	1982	11	DM	F	34	21
## 5094	5856	5	21	1982	18	DS	M	48	62

## 5095	5857	5	21	1982	22	DS	M	51	98
## 5096	5858	5	21	1982	13	DS	M	49	133
## 5097	5859	5	21	1982	18	DS	M	49	59
## 5098	5860	5	21	1982	22	DS	F	53	121
## 5099	5861	5	21	1982	24	PM	M	18	23
## 5100	5862	5	21	1982	20	PF	M	17	8
## 5101	5864	5	21	1982	23	DM	F	36	43
## 5102	5865	5	21	1982	17	DO	F	37	40
## 5103	5866	5	21	1982	18	DS	F	48	63
## 5104	5868	5	21	1982	18	DM	F	36	41
## 5105	5869	5	21	1982	20	DM	F	36	41
## 5106	5870	5	21	1982	11	DM	M	34	25
## 5107	5871	5	21	1982	17	NL	F	32	152
## 5108	5872	5	21	1982	12	DM	M	36	46
## 5109	5873	5	21	1982	12	PP	F	22	19
## 5110	5875	5	21	1982	22	DS	M	48	67
## 5111	5876	5	21	1982	12	PE	F	20	15
## 5112	5877	5	21	1982	18	DM	M	36	42
## 5113	5878	5	21	1982	22	DS	M	50	72
## 5114	5879	5	21	1982	23	DM	M	34	39
## 5115	5880	5	21	1982	11	DM	M	36	44
## 5116	5881	5	21	1982	24	RM	M	13	10
## 5117	5882	5	21	1982	13	DM	F	36	40
## 5118	5883	5	21	1982	22	DS	F	51	135
## 5119	5884	5	21	1982	19	PM	M	21	20
## 5120	5885	5	21	1982	18	NL	M	33	164
## 5121	5886	5	21	1982	23	RM		16	10
## 5122	5887	5	21	1982	12	DM	F	36	49
## 5123	5888	5	21	1982	18	PM	F	22	24
## 5124	5889	5	21	1982	20	DS	M	49	84
## 5125	5890	5	21	1982	18	RM	M	16	10
## 5126	5891	5	21	1982	22	DS	M	48	65
## 5127	5892	5	21	1982	24	DM	F	35	42
## 5128	5893	5	21	1982	13	PE	M	19	22
## 5129	5894	5	21	1982	20	DM	M	37	34
## 5130	5895	5	21	1982	13	PE	M	20	21
## 5131	5896	5	21	1982	12	DM	F	34	24
## 5132	5898	5	21	1982	13	DM	M	37	44
## 5133	5900	5	21	1982	13	NL	F	32	140
## 5134	5901	5	21	1982	20	DS	M	52	110
## 5135	5902	5	21	1982	23	OT	M	20	28
## 5136	5903	5	21	1982	12	DM	F	36	45
## 5137	5904	5	21	1982	17	OT	M	19	28
## 5138	5905	5	21	1982	20	PP	F	23	18
## 5139	5906	5	21	1982	23	OT	F	21	23
## 5140	5907	5	21	1982	11	DM	M	36	43
## 5141	5908	5	21	1982	23	RM	M	15	9
## 5142	5912	5	22	1982	4	OL	F	20	32
## 5143	5913	5	22	1982	5	DM	F	35	40
## 5144	5914	5	22	1982	9	DS	M	50	141
## 5145	5915	5	22	1982	3	PF	F	15	7
## 5146	5916	5	22	1982	15	PE	M	21	21
## 5147	5917	5	22	1982	1	DM	M	35	45
## 5148	5918	5	22	1982	3	PE	M	18	23

## 5149	5919	5	22	1982	9	DM	F	34	30
## 5150	5920	5	22	1982	15	NL	M	33	164
## 5151	5921	5	22	1982	2	DS	M	52	98
## 5152	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 5153	5924	5	22	1982	15	PF	F	16	9
## 5154	5925	5	22	1982	16	RM	M	16	10
## 5155	5926	5	22	1982	8	DO	M	36	51
## 5156	5927	5	22	1982	1	OT	M	20	14
## 5157	5928	5	22	1982	14	DS	M	47	103
## 5158	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 5159	5931	5	22	1982	6	DS	F	49	127
## 5160	5932	5	22	1982	5	DM	M	36	36
## 5161	5933	5	22	1982	9	DS	F	51	127
## 5162	5934	5	22	1982	2	DS	F	52	138
## 5163	5935	5	22	1982	5	DM	F	36	25
## 5164	5936	5	22	1982	9	DS	F	48	67
## 5165	5937	5	22	1982	8	DS	M	50	132
## 5166	5938	5	22	1982	3	NL	M	35	136
## 5167	5940	5	22	1982	1	OL	M	21	33
## 5168	5941	5	22	1982	1	DO	F	36	53
## 5169	5942	5	22	1982	5	DM	F	36	29
## 5170	5943	5	22	1982	15	PE	M	19	11
## 5171	5944	5	22	1982	15	PF	M	16	8
## 5172	5945	5	22	1982	8	DO	F	37	46
## 5173	5946	5	22	1982	14	OL	M	19	26
## 5174	5947	5	22	1982	5	DM	M	34	32
## 5175	5948	5	22	1982	6	DS	F	50	75
## 5176	5949	5	22	1982	4	DM	M	37	43
## 5177	5950	5	22	1982	6	DS	M	49	84
## 5178	5951	5	22	1982	9	DS	M	49	98
## 5179	5952	5	22	1982	8	DS	F	49	87
## 5180	5953	5	22	1982	14	DM	M	38	52
## 5181	5954	5	22	1982	2	DO	M	35	41
## 5182	5955	5	22	1982	14	DM	M	36	45
## 5183	5956	5	22	1982	15	PE	M	18	10
## 5184	5957	5	22	1982	1	DS	M	53	145
## 5185	5958	5	22	1982	5	DM	M	35	36
## 5186	5959	5	22	1982	1	DS	M	52	150
## 5187	5960	5	22	1982	1	DM	M	37	44
## 5188	5961	5	22	1982	9	DS	M	48	56
## 5189	5962	5	22	1982	15	PE	F	19	24
## 5190	5963	5	22	1982	15	PE	M	19	22
## 5191	5964	5	22	1982	16	PF	F	16	8
## 5192	5965	5	22	1982	14	RM	F	14	5
## 5193	5966	5	22	1982	2	NL	F	32	40
## 5194	5967	5	22	1982	6	PP	F	22	17
## 5195	5968	5	22	1982	9	DS	F	51	132
## 5196	5969	5	22	1982	3	OT	F	19	24
## 5197	5970	5	22	1982	6	DM	F	35	42
## 5198	5971	5	22	1982	14	DM	F	35	40
## 5199	5972	5	22	1982	9	DM	F	37	40
## 5200	5973	5	22	1982	8	OL	F	21	45
## 5201	5974	5	22	1982	5	DM	M	36	43
## 5202	5975	5	22	1982	9	DS	M	49	135

## 5203	5976	5	22	1982	14	DM	M	37	52
## 5204	5977	5	22	1982	4	DS	F	52	99
## 5205	5978	5	22	1982	5	DM	F	35	35
## 5206	5979	5	22	1982	14	DM	F	36	49
## 5207	5980	6	28	1982	4	OL	F	20	48
## 5208	5981	6	28	1982	3	NL	M	35	173
## 5209	5982	6	28	1982	4	OL	M	21	44
## 5210	5983	6	28	1982	14	DM	M	NA	42
## 5211	5984	6	28	1982	7	RM	M	NA	12
## 5212	5985	6	28	1982	3	RM	M	18	13
## 5213	5986	6	28	1982	5	DM	M	33	36
## 5214	5987	6	28	1982	7	PE	F	NA	23
## 5215	5988	6	28	1982	3	PF	M	16	7
## 5216	5989	6	28	1982	6	PF	M	NA	6
## 5217	5990	6	28	1982	15	PF	F	NA	7
## 5218	5991	6	28	1982	9	DM	F	NA	33
## 5219	5993	6	28	1982	7	RM	F	NA	12
## 5220	5994	6	28	1982	15	OT	M	NA	30
## 5221	5995	6	28	1982	10	NL	M	NA	237
## 5222	5996	6	28	1982	9	DS	M	NA	125
## 5223	5997	6	28	1982	8	DO	F	NA	47
## 5224	5999	6	28	1982	15	NL	M	NA	183
## 5225	6000	6	28	1982	6	DS	F	NA	125
## 5226	6001	6	28	1982	8	DS	M	NA	127
## 5227	6002	6	28	1982	15	PM	F	NA	29
## 5228	6003	6	28	1982	14	DS	M	NA	102
## 5229	6004	6	28	1982	9	DS	M	NA	120
## 5230	6005	6	28	1982	9	DS	F	NA	97
## 5231	6006	6	28	1982	2	DM	F	35	32
## 5232	6007	6	28	1982	14	DM	M	NA	53
## 5233	6008	6	28	1982	8	DS	M	NA	85
## 5234	6009	6	28	1982	14	NL		NA	83
## 5235	6010	6	28	1982	4	PF	F	16	9
## 5236	6011	6	28	1982	1	DM	F	34	29
## 5237	6012	6	28	1982	3	RM	F	17	10
## 5238	6013	6	28	1982	6	PF	M	NA	7
## 5239	6015	6	28	1982	4	DM	M	37	50
## 5240	6017	6	28	1982	1	DS	M	53	143
## 5241	6019	6	28	1982	15	PE	M	NA	16
## 5242	6020	6	28	1982	2	NL	M	33	222
## 5243	6021	6	28	1982	5	DM	M	36	37
## 5244	6022	6	28	1982	1	NL	F	33	143
## 5245	6023	6	28	1982	2	NL	F	30	100
## 5246	6024	6	28	1982	5	DS	F	NA	114
## 5247	6025	6	28	1982	15	PF		NA	8
## 5248	6026	6	28	1982	14	DM	F	NA	49
## 5249	6027	6	28	1982	6	DS	M	NA	95
## 5250	6028	6	28	1982	15	PF	M	NA	8
## 5251	6029	6	28	1982	1	DM	M	37	42
## 5252	6030	6	28	1982	3	PF	M	17	8
## 5253	6031	6	28	1982	15	PM	M	NA	23
## 5254	6032	6	28	1982	6	DM	M	NA	49
## 5255	6033	6	28	1982	4	DS	M	51	118
## 5256	6034	6	28	1982	4	DM	M	37	46

## 5257	6035	6	28	1982	15	PE	M	NA	22
## 5258	6036	6	28	1982	2	NL	F	33	120
## 5259	6037	6	28	1982	9	DS	M	NA	110
## 5260	6038	6	28	1982	14	PE	F	NA	30
## 5261	6039	6	28	1982	9	DS	M	NA	80
## 5262	6040	6	28	1982	1	DS	M	53	149
## 5263	6041	6	28	1982	14	DM	M	NA	26
## 5264	6042	6	28	1982	7	PE	M	NA	24
## 5265	6043	6	28	1982	4	DS	F	NA	104
## 5266	6044	6	28	1982	15	NL	F	NA	112
## 5267	6045	6	28	1982	1	DM	M	36	44
## 5268	6046	6	28	1982	15	PF	M	NA	6
## 5269	6047	6	28	1982	2	DO	M	35	42
## 5270	6048	6	28	1982	5	DM	F	34	34
## 5271	6049	6	28	1982	9	DS	F	NA	130
## 5272	6050	6	28	1982	5	DM	M	36	45
## 5273	6052	6	28	1982	10	RM	M	NA	11
## 5274	6053	6	28	1982	9	DS	M	NA	126
## 5275	6054	6	28	1982	5	DM	M	36	38
## 5276	6055	6	28	1982	1	DM	M	37	46
## 5277	6056	6	28	1982	15	OT	F	NA	17
## 5278	6057	6	29	1982	24	NL	F	NA	181
## 5279	6058	6	29	1982	20	DM	F	NA	36
## 5280	6059	6	29	1982	13	NL	F	31	124
## 5281	6060	6	29	1982	11	DS	F	NA	91
## 5282	6061	6	29	1982	12	DM	M	NA	49
## 5283	6062	6	29	1982	24	DO	M	NA	52
## 5284	6063	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 5285	6065	6	29	1982	17	OT	F	NA	16
## 5286	6066	6	29	1982	11	PP	F	NA	18
## 5287	6067	6	29	1982	17	OT	F	NA	30
## 5288	6068	6	29	1982	11	DS	F	NA	105
## 5289	6069	6	29	1982	21	PF	M	NA	8
## 5290	6070	6	29	1982	22	DM	M	NA	41
## 5291	6071	6	29	1982	23	PE	M	NA	21
## 5292	6072	6	29	1982	20	DO	F	NA	43
## 5293	6073	6	29	1982	23	PE	F	NA	25
## 5294	6074	6	29	1982	13	DM	M	36	39
## 5295	6075	6	29	1982	24	RM	M	NA	10
## 5296	6076	6	29	1982	12	DS	M	NA	115
## 5297	6077	6	29	1982	18	DS	F	NA	120
## 5298	6078	6	29	1982	16	PE	M	NA	14
## 5299	6079	6	29	1982	12	PP	M	NA	20
## 5300	6080	6	29	1982	12	SH	F	NA	52
## 5301	6081	6	29	1982	16	RM	M	NA	11
## 5302	6082	6	29	1982	22	DS	M	NA	136
## 5303	6083	6	29	1982	11	DM	F	36	29
## 5304	6084	6	29	1982	11	DS	M	50	92
## 5305	6085	6	29	1982	18	DS	M	NA	86
## 5306	6086	6	29	1982	12	DM	F	NA	55
## 5307	6087	6	29	1982	24	PM	F	NA	18
## 5308	6088	6	29	1982	12	DM	F	NA	39
## 5309	6089	6	29	1982	19	PM	M	NA	21
## 5310	6090	6	29	1982	16	PE	F	NA	14

## 5311	6091	6	29	1982	23	RM	F	NA	8
## 5312	6092	6	29	1982	11	DM	M	36	46
## 5313	6093	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 5314	6094	6	29	1982	11	DM	M	35	32
## 5315	6096	6	29	1982	11	DM	F	37	39
## 5316	6097	6	29	1982	18	DM	F	NA	42
## 5317	6098	6	29	1982	22	DS	M	NA	90
## 5318	6100	6	29	1982	13	DO	F	34	38
## 5319	6101	6	29	1982	24	PM	M	NA	24
## 5320	6102	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 5321	6103	6	29	1982	24	DO	F	NA	40
## 5322	6104	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 5323	6105	6	29	1982	20	NL	F	NA	95
## 5324	6106	6	29	1982	22	DS	F	NA	94
## 5325	6107	6	29	1982	12	DM	M	NA	48
## 5326	6108	6	29	1982	20	DM	F	NA	51
## 5327	6109	6	29	1982	18	OT	F	NA	21
## 5328	6110	6	29	1982	16	NL	F	NA	99
## 5329	6111	6	29	1982	22	DS	F	NA	135
## 5330	6112	6	29	1982	13	DM	M	37	46
## 5331	6113	6	29	1982	18	NL	M	NA	182
## 5332	6114	6	29	1982	22	DS	M	NA	85
## 5333	6115	6	29	1982	13	DS	F	NA	116
## 5334	6116	6	29	1982	13	DM	F	35	39
## 5335	6117	6	29	1982	12	DM	F	NA	33
## 5336	6118	6	29	1982	17	NL	F	NA	146
## 5337	6119	6	29	1982	17	OL	M	NA	39
## 5338	6120	6	29	1982	21	PF	F	NA	7
## 5339	6121	6	29	1982	22	DS	M	NA	106
## 5340	6122	6	29	1982	20	PP	F	NA	13
## 5341	6123	6	29	1982	12	DM	F	NA	42
## 5342	6124	6	29	1982	20	DM	M	NA	33
## 5343	6125	6	29	1982	12	DS	M	NA	111
## 5344	6126	6	29	1982	18	DM	F	NA	31
## 5345	6127	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 5346	6128	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 5347	6129	6	29	1982	23	DM	M	NA	41
## 5348	6130	6	29	1982	17	DM	M	NA	47
## 5349	6131	6	29	1982	11	DS	M	49	96
## 5350	6132	6	29	1982	12	DM	F	NA	44
## 5351	6133	6	29	1982	16	PE	M	NA	17
## 5352	6134	6	29	1982	19	PM	F	NA	34
## 5353	6135	6	29	1982	20	PP	F	NA	18
## 5354	6136	6	29	1982	11	DS	M	49	90
## 5355	6137	6	29	1982	18	DS	M	NA	121
## 5356	6138	6	29	1982	20	DS	M	NA	113
## 5357	6139	6	29	1982	18	DM	M	NA	44
## 5358	6140	6	29	1982	18	DM	M	NA	30
## 5359	6141	6	29	1982	17	DO	F	NA	52
## 5360	6142	6	29	1982	20	OT	M	NA	20
## 5361	6143	6	29	1982	11	DM	M	37	42
## 5362	6144	7	25	1982	3	OL	M	NA	36
## 5363	6145	7	25	1982	6	DM	F	NA	41
## 5364	6146	7	25	1982	4	OL	M	NA	43

## 5365	6147	7	25	1982	3	DO	F	NA	45
## 5366	6148	7	25	1982	2	PP	F	NA	19
## 5367	6149	7	25	1982	6	DS	F	NA	83
## 5368	6150	7	25	1982	3	DS	M	NA	164
## 5369	6151	7	25	1982	4	OL	F	NA	56
## 5370	6152	7	25	1982	2	OL	F	NA	33
## 5371	6153	7	25	1982	6	DM	F	NA	43
## 5372	6154	7	25	1982	9	DS	M	NA	123
## 5373	6155	7	25	1982	3	PP	F	NA	15
## 5374	6156	7	25	1982	1	OT	M	NA	21
## 5375	6157	7	25	1982	3	PE	F	NA	16
## 5376	6159	7	25	1982	8	DO	F	NA	49
## 5377	6160	7	25	1982	8	OL	F	NA	34
## 5378	6161	7	25	1982	1	DM	F	NA	34
## 5379	6162	7	25	1982	2	OT	F	NA	27
## 5380	6163	7	25	1982	8	DS	M	NA	133
## 5381	6164	7	25	1982	1	OT	F	NA	26
## 5382	6165	7	25	1982	4	DM	M	NA	44
## 5383	6166	7	25	1982	9	DS	F	NA	94
## 5384	6167	7	25	1982	2	NL	M	NA	219
## 5385	6168	7	25	1982	4	PF	M	NA	6
## 5386	6169	7	25	1982	8	PP		NA	15
## 5387	6170	7	25	1982	5	DM	M	NA	38
## 5388	6171	7	25	1982	5	NL	F	NA	195
## 5389	6172	7	25	1982	9	OT	F	NA	28
## 5390	6173	7	25	1982	6	OT	F	NA	25
## 5391	6174	7	25	1982	1	DS	M	NA	147
## 5392	6175	7	25	1982	4	DM	M	NA	51
## 5393	6176	7	25	1982	2	DS	M	NA	84
## 5394	6177	7	25	1982	3	PF	F	NA	8
## 5395	6178	7	25	1982	6	OT	M	NA	13
## 5396	6179	7	25	1982	8	PF	M	NA	8
## 5397	6180	7	25	1982	4	DS	F	NA	109
## 5398	6181	7	25	1982	8	DM	F	NA	32
## 5399	6182	7	25	1982	1	DO	M	NA	57
## 5400	6183	7	25	1982	3	PF	F	NA	6
## 5401	6184	7	25	1982	2	DM	M	NA	38
## 5402	6186	7	25	1982	7	PE	F	NA	18
## 5403	6187	7	25	1982	1	NL	F	NA	145
## 5404	6188	7	25	1982	4	DM	F	NA	46
## 5405	6189	7	25	1982	6	DS	F	NA	103
## 5406	6190	7	25	1982	8	OL	M	NA	35
## 5407	6191	7	25	1982	1	DM	M	NA	43
## 5408	6192	7	25	1982	9	DS	F	NA	132
## 5409	6193	7	25	1982	5	DM	F	NA	36
## 5410	6194	7	25	1982	8	DS	M	NA	98
## 5411	6195	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 5412	6196	7	25	1982	4	DM	M	NA	49
## 5413	6197	7	25	1982	5	DM	F	NA	39
## 5414	6200	7	25	1982	4	DS	M	NA	123
## 5415	6201	7	25	1982	2	DO	M	NA	46
## 5416	6203	7	25	1982	9	DS	M	NA	119
## 5417	6204	7	25	1982	5	OL	M	NA	45
## 5418	6205	7	25	1982	3	PF	M	NA	8

## 5419	6206	7	25	1982	6	PF	F	NA	15
## 5420	6209	7	25	1982	8	DO	M	NA	50
## 5421	6210	7	25	1982	5	DM	M	NA	39
## 5422	6211	7	25	1982	9	DS	F	NA	129
## 5423	6212	7	25	1982	4	DM	F	NA	41
## 5424	6214	7	25	1982	6	PE	M	NA	24
## 5425	6215	7	25	1982	2	PE	M	NA	24
## 5426	6216	7	25	1982	5	DM	M	NA	45
## 5427	6217	7	25	1982	5	DS	F	NA	86
## 5428	6218	7	26	1982	15	RM	M	NA	9
## 5429	6219	7	26	1982	14	DM	F	NA	44
## 5430	6220	7	26	1982	13	NL	F	NA	139
## 5431	6222	7	26	1982	11	DS		NA	104
## 5432	6223	7	26	1982	13	DM	M	NA	39
## 5433	6224	7	26	1982	24	DO	M	NA	50
## 5434	6225	7	26	1982	13	NL	M	NA	60
## 5435	6226	7	26	1982	12	DM	M	NA	49
## 5436	6227	7	26	1982	24	PM	M	NA	24
## 5437	6228	7	26	1982	18	DM	M	NA	43
## 5438	6229	7	26	1982	15	OT	F	NA	25
## 5439	6230	7	26	1982	12	PP	F	NA	14
## 5440	6231	7	26	1982	24	DM	M	NA	43
## 5441	6232	7	26	1982	14	DS	M	NA	90
## 5442	6233	7	26	1982	12	DS	M	NA	116
## 5443	6234	7	26	1982	18	DS	M	NA	92
## 5444	6235	7	26	1982	14	DM	M	NA	55
## 5445	6236	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 5446	6237	7	26	1982	24	NL	M	NA	204
## 5447	6238	7	26	1982	17	DM	F	NA	28
## 5448	6239	7	26	1982	11	DM	F	NA	34
## 5449	6240	7	26	1982	24	NL	M	NA	223
## 5450	6241	7	26	1982	24	NL	F	NA	184
## 5451	6242	7	26	1982	18	DS	F	NA	117
## 5452	6243	7	26	1982	14	DS	M	NA	106
## 5453	6244	7	26	1982	10	PP	F	NA	24
## 5454	6245	7	26	1982	15	PF	F	NA	7
## 5455	6246	7	26	1982	12	DM	F	NA	40
## 5456	6247	7	26	1982	14	PF	M	NA	5
## 5457	6248	7	26	1982	13	DO	F	NA	41
## 5458	6249	7	26	1982	18	DM	F	NA	41
## 5459	6250	7	26	1982	11	PP	F	NA	18
## 5460	6251	7	26	1982	11	DM	M	NA	34
## 5461	6252	7	26	1982	15	PF	M	NA	8
## 5462	6253	7	26	1982	24	PM	F	NA	21
## 5463	6254	7	26	1982	17	RM	M	NA	12
## 5464	6255	7	26	1982	11	DM	M	NA	46
## 5465	6256	7	26	1982	12	DM	F	NA	21
## 5466	6257	7	26	1982	15	PF	F	NA	6
## 5467	6258	7	26	1982	17	DM	M	NA	49
## 5468	6260	7	26	1982	13	DM	F	NA	40
## 5469	6261	7	26	1982	12	DM	M	NA	48
## 5470	6262	7	26	1982	24	DM	F	NA	40
## 5471	6263	7	26	1982	11	DM	F	NA	22
## 5472	6264	7	26	1982	18	NL	M	NA	181

## 5473	6265	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 5474	6266	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 5475	6267	7	26	1982	18	PF	F	NA	7
## 5476	6268	7	26	1982	13	PF	M	NA	9
## 5477	6269	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 5478	6270	7	26	1982	17	NL	F	NA	139
## 5479	6271	7	26	1982	12	DM	M	NA	33
## 5480	6272	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 5481	6273	7	26	1982	12	DS	M	NA	115
## 5482	6274	7	26	1982	17	DO	F	NA	24
## 5483	6275	7	26	1982	14	DM	F	NA	40
## 5484	6276	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 5485	6277	7	26	1982	12	DS		NA	78
## 5486	6278	7	26	1982	18	PM	F	NA	16
## 5487	6279	7	26	1982	11	DS	M	NA	105
## 5488	6280	7	26	1982	24	NL	F	NA	150
## 5489	6281	7	26	1982	17	NL	F	NA	114
## 5490	6282	7	26	1982	15	PF	M	NA	6
## 5491	6283	7	26	1982	11	NL	F	NA	123
## 5492	6284	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 5493	6285	7	26	1982	11	DS	M	NA	98
## 5494	6286	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 5495	6287	7	26	1982	11	DM	M	NA	45
## 5496	6288	7	26	1982	18	DM	F	NA	34
## 5497	6289	7	26	1982	13	DM	M	NA	46
## 5498	6290	7	27	1982	20	DM	F	NA	38
## 5499	6291	7	27	1982	16	NL	F	NA	109
## 5500	6292	7	27	1982	19	PM	M	NA	24
## 5501	6293	7	27	1982	23	PP	F	NA	17
## 5502	6295	7	27	1982	20	DO	F	NA	45
## 5503	6296	7	27	1982	20	NL	F	NA	99
## 5504	6297	7	27	1982	21	RM	F	NA	11
## 5505	6298	7	27	1982	22	DS	M	NA	97
## 5506	6300	7	27	1982	22	DS	F	NA	136
## 5507	6301	7	27	1982	22	DS	M	NA	134
## 5508	6302	7	27	1982	22	DS	F	NA	122
## 5509	6303	7	27	1982	19	PM	F	NA	25
## 5510	6304	7	27	1982	19	PF	F	NA	6
## 5511	6305	7	27	1982	22	DS	M	NA	99
## 5512	6306	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 5513	6308	7	27	1982	19	PF	M	NA	7
## 5514	6309	7	27	1982	22	DS	F	NA	98
## 5515	6310	7	27	1982	20	DM	F	NA	41
## 5516	6311	7	27	1982	16	NL	F	NA	108
## 5517	6313	7	27	1982	23	PE	F	NA	23
## 5518	6314	7	27	1982	20	NL	F	NA	120
## 5519	6315	7	27	1982	20	NL	F	NA	184
## 5520	6316	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 5521	6317	7	27	1982	20	OT	M	NA	31
## 5522	6318	7	27	1982	16	PE	M	NA	21
## 5523	6319	7	27	1982	19	PE	M	NA	22
## 5524	6320	7	27	1982	22	DS	M	NA	112
## 5525	6321	7	27	1982	23	DM	M	NA	43
## 5526	6322	7	27	1982	20	OT	F	NA	20

## 5527	6324	7	27	1982	19	PM	M	NA	22
## 5528	6325	7	27	1982	20	DS	M	NA	122
## 5529	6326	7	27	1982	16	PE	M	NA	20
## 5530	6327	8	15	1982	12	DS	M	52	121
## 5531	6328	8	15	1982	11	DM	F	36	33
## 5532	6329	8	15	1982	19	PM	F	20	18
## 5533	6330	8	15	1982	20	OT	M	20	28
## 5534	6331	8	15	1982	24	PM	F	18	23
## 5535	6332	8	15	1982	11	DS	F	49	105
## 5536	6334	8	15	1982	18	DM	F	36	40
## 5537	6335	8	15	1982	22	DM	M	34	43
## 5538	6336	8	15	1982	20	DO	F	35	47
## 5539	6337	8	15	1982	18	DS	M	48	126
## 5540	6338	8	15	1982	24	DM	M	35	45
## 5541	6339	8	15	1982	23	PE	M	20	22
## 5542	6340	8	15	1982	12	PP	F	22	15
## 5543	6341	8	15	1982	18	DS	M	48	95
## 5544	6343	8	15	1982	24	DO	M	35	51
## 5545	6344	8	15	1982	11	PP	F	21	19
## 5546	6345	8	15	1982	12	DM	M	36	51
## 5547	6346	8	15	1982	17	PF	F	16	6
## 5548	6347	8	15	1982	22	PF	F	15	7
## 5549	6348	8	15	1982	24	PM	M	20	22
## 5550	6349	8	15	1982	17	OT	F	20	33
## 5551	6350	8	15	1982	12	DM	F	36	34
## 5552	6351	8	15	1982	11	DS	M	51	98
## 5553	6352	8	15	1982	18	DS	F	52	120
## 5554	6354	8	15	1982	21	PF	M	15	8
## 5555	6355	8	15	1982	24	NL		NA	136
## 5556	6356	8	15	1982	17	DM	F	37	49
## 5557	6357	8	15	1982	21	OL	M	20	37
## 5558	6358	8	15	1982	24	DM	F	36	36
## 5559	6359	8	15	1982	12	PP	F	23	16
## 5560	6361	8	15	1982	12	DM	F	38	41
## 5561	6362	8	15	1982	17	DM	F	35	35
## 5562	6363	8	15	1982	18	PM	M	20	23
## 5563	6364	8	15	1982	11	DM	F	34	28
## 5564	6365	8	15	1982	22	DS	M	51	105
## 5565	6367	8	15	1982	20	DM	F	36	43
## 5566	6369	8	15	1982	12	DM	M	34	29
## 5567	6371	8	15	1982	12	OL	M	22	34
## 5568	6372	8	15	1982	11	RM	M	16	11
## 5569	6373	8	15	1982	11	DM	M	34	38
## 5570	6374	8	15	1982	18	DM	M	37	44
## 5571	6375	8	15	1982	6	DS	F	52	112
## 5572	6376	8	15	1982	12	DM	M	35	47
## 5573	6378	8	15	1982	21	PP	M	21	14
## 5574	6379	8	15	1982	6	OT	F	20	26
## 5575	6380	8	15	1982	21	PF	F	15	7
## 5576	6381	8	15	1982	17	DM	M	37	51
## 5577	6383	8	15	1982	20	NL	F	31	116
## 5578	6384	8	15	1982	22	DS	M	49	105
## 5579	6385	8	15	1982	6	DS	F	47	125
## 5580	6386	8	15	1982	21	OT	F	20	26

## 5581	6387	8	15	1982	20	NL	M	32	146
## 5582	6388	8	15	1982	11	DM	M	35	46
## 5583	6389	8	15	1982	17	DO	F	34	30
## 5584	6390	8	15	1982	18	PM	M	20	18
## 5585	6391	8	15	1982	19	PF	M	16	6
## 5586	6392	8	15	1982	23	RM	M	NA	10
## 5587	6393	8	15	1982	20	DM	M	35	37
## 5588	6394	8	15	1982	20	OT	F	21	21
## 5589	6395	8	15	1982	6	DS	M	54	110
## 5590	6396	8	15	1982	12	DM	F	34	27
## 5591	6397	8	15	1982	17	NL	F	31	142
## 5592	6399	8	15	1982	21	PF	M	15	7
## 5593	6400	8	15	1982	22	DS	M	50	112
## 5594	6401	8	15	1982	6	DM	M	37	51
## 5595	6402	8	15	1982	24	PM	M	20	25
## 5596	6403	8	15	1982	12	DM	F	33	42
## 5597	6405	8	15	1982	6	DM	F	36	40
## 5598	6406	8	15	1982	11	DM	M	34	47
## 5599	6408	8	15	1982	22	DS	F	51	139
## 5600	6410	8	15	1982	11	DM	M	37	48
## 5601	6411	8	15	1982	23	PE	F	20	22
## 5602	6412	8	15	1982	11	DS	M	49	94
## 5603	6413	8	15	1982	17	DO	F	34	48
## 5604	6414	8	15	1982	19	PM	F	21	27
## 5605	6416	8	15	1982	20	DS	M	NA	125
## 5606	6417	8	15	1982	24	DM	F	35	41
## 5607	6418	8	15	1982	12	DS	M	54	112
## 5608	6419	8	15	1982	23	RM	F	NA	16
## 5609	6420	8	15	1982	20	OT	M	20	30
## 5610	6421	8	15	1982	12	DM	M	36	37
## 5611	6422	8	15	1982	16	PE	M	20	21
## 5612	6423	8	15	1982	22	PF	M	15	6
## 5613	6424	8	15	1982	20	NL	F	31	172
## 5614	6425	8	16	1982	14	DM	F	34	44
## 5615	6427	8	16	1982	1	DM	F	36	39
## 5616	6428	8	16	1982	4	PF	M	15	6
## 5617	6430	8	16	1982	8	DO	F	38	49
## 5618	6431	8	16	1982	15	PF	F	15	7
## 5619	6432	8	16	1982	3	PE	F	19	16
## 5620	6433	8	16	1982	5	DM	M	34	40
## 5621	6434	8	16	1982	3	PP	M	21	12
## 5622	6435	8	16	1982	2	DS	M	52	94
## 5623	6436	8	16	1982	5	NL		NA	202
## 5624	6438	8	16	1982	8	DS	M	49	129
## 5625	6439	8	16	1982	4	DM	M	35	46
## 5626	6440	8	16	1982	8	PM	F	20	23
## 5627	6441	8	16	1982	13	DM	M	36	41
## 5628	6442	8	16	1982	13	DS	F	50	124
## 5629	6443	8	16	1982	3	PP	F	21	14
## 5630	6444	8	16	1982	4	DM	M	37	50
## 5631	6445	8	16	1982	9	DS	M	50	127
## 5632	6446	8	16	1982	3	RM	M	18	14
## 5633	6447	8	16	1982	4	DM	F	34	29
## 5634	6448	8	16	1982	14	DM	M	36	55

## 5635	6449	8	16	1982	9	DS	F	52	119
## 5636	6450	8	16	1982	14	DM	M	35	40
## 5637	6451	8	16	1982	4	PF	F	15	7
## 5638	6452	8	16	1982	8	PE	F	19	21
## 5639	6453	8	16	1982	5	DM	F	35	45
## 5640	6454	8	16	1982	8	PE	M	20	21
## 5641	6455	8	16	1982	15	PF	M	16	5
## 5642	6456	8	16	1982	14	DS	M	49	101
## 5643	6457	8	16	1982	2	PF	F	15	5
## 5644	6458	8	16	1982	3	PF	M	16	8
## 5645	6459	8	16	1982	1	DM	F	35	36
## 5646	6460	8	16	1982	5	DM	M	36	40
## 5647	6461	8	16	1982	14	PF	M	14	5
## 5648	6462	8	16	1982	3	PF	M	16	9
## 5649	6463	8	16	1982	8	PP	F	20	13
## 5650	6464	8	16	1982	13	DO	F	34	42
## 5651	6465	8	16	1982	1	DO	M	36	56
## 5652	6467	8	16	1982	5	DM	F	35	35
## 5653	6469	8	16	1982	1	DM	M	36	47
## 5654	6470	8	16	1982	2	DM	M	35	39
## 5655	6471	8	16	1982	8	DM	F	35	32
## 5656	6472	8	16	1982	14	DM	M	34	28
## 5657	6473	8	16	1982	1	DS	M	52	145
## 5658	6474	8	16	1982	2	DM	M	36	40
## 5659	6475	8	16	1982	14	DM	F	33	34
## 5660	6476	8	16	1982	15	NL	M	33	178
## 5661	6477	8	16	1982	9	DS	F	49	127
## 5662	6478	8	16	1982	8	DO	M	37	50
## 5663	6479	8	16	1982	2	NL	F	31	112
## 5664	6480	8	16	1982	3	RM	F	16	14
## 5665	6481	8	16	1982	4	DM	M	37	47
## 5666	6482	8	16	1982	14	DM	M	34	31
## 5667	6483	8	16	1982	15	PM	M	20	21
## 5668	6484	8	16	1982	1	DM	F	35	34
## 5669	6485	8	16	1982	3	PF	M	16	7
## 5670	6486	8	16	1982	4	DS	M	50	121
## 5671	6487	8	16	1982	1	DS	M	52	152
## 5672	6488	8	16	1982	15	NL	F	30	137
## 5673	6489	8	16	1982	1	PF	M	16	7
## 5674	6490	8	16	1982	9	NL	M	32	117
## 5675	6493	8	16	1982	8	DS	M	50	103
## 5676	6494	8	16	1982	13	DM	F	35	43
## 5677	6495	8	16	1982	5	DM	M	36	41
## 5678	6496	8	16	1982	2	PE	M	20	20
## 5679	6497	8	16	1982	4	DS	F	48	111
## 5680	6498	8	16	1982	4	DM	F	35	44
## 5681	6499	8	16	1982	13	DM	M	34	49
## 5682	6500	8	16	1982	2	NL	F	33	152
## 5683	6501	8	16	1982	4	DM	F	36	41
## 5684	6502	8	16	1982	10	RM	F	NA	13
## 5685	6503	8	16	1982	9	DS	F	NA	130
## 5686	6504	8	16	1982	9	DS	M	49	118
## 5687	6505	8	16	1982	8	PP	F	21	16
## 5688	6506	8	16	1982	14	OL	F	20	46

## 5689	6507	8	16	1982	15	PF	M	15	8
## 5690	6510	8	16	1982	14	OL	M	20	40
## 5691	6511	8	16	1982	10	RM	M	NA	11
## 5692	6512	8	16	1982	1	DM	M	37	47
## 5693	6513	8	16	1982	5	OT	M	20	17
## 5694	6514	8	16	1982	15	OT	F	20	23
## 5695	6515	9	18	1982	9	NL	M	33	159
## 5696	6516	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 5697	6517	9	18	1982	9	DM	F	36	34
## 5698	6518	9	18	1982	2	PF	F	17	6
## 5699	6519	9	18	1982	2	OL	F	21	27
## 5700	6520	9	18	1982	2	DM	M	37	40
## 5701	6521	9	18	1982	11	DM	F	35	34
## 5702	6522	9	18	1982	8	PF	M	15	7
## 5703	6523	9	18	1982	2	DM	F	36	38
## 5704	6524	9	18	1982	3	PP	M	21	14
## 5705	6525	9	18	1982	14	DM	M	35	37
## 5706	6526	9	18	1982	11	DS	F	48	106
## 5707	6527	9	18	1982	1	OT	F	21	24
## 5708	6528	9	18	1982	2	DM	M	34	45
## 5709	6529	9	18	1982	6	DS	F	50	131
## 5710	6530	9	18	1982	12	DM	F	37	42
## 5711	6532	9	18	1982	2	DS	M	51	110
## 5712	6533	9	18	1982	4	DM	F	36	34
## 5713	6534	9	18	1982	14	DM	M	34	43
## 5714	6535	9	18	1982	13	DS	M	49	102
## 5715	6536	9	18	1982	1	OT	F	22	23
## 5716	6537	9	18	1982	3	PE	M	20	19
## 5717	6538	9	18	1982	11	DS	M	51	105
## 5718	6539	9	18	1982	5	DM	F	34	42
## 5719	6541	9	18	1982	14	DS	M	48	112
## 5720	6542	9	18	1982	4	DM	M	46	47
## 5721	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 5722	6544	9	18	1982	14	OL	M	17	11
## 5723	6546	9	18	1982	4	OT	F	21	28
## 5724	6547	9	18	1982	11	DM	M	34	36
## 5725	6548	9	18	1982	8	DM	F	35	33
## 5726	6549	9	18	1982	2	DM	F	34	33
## 5727	6550	9	18	1982	12	DS	M	53	127
## 5728	6551	9	18	1982	8	DO	F	39	54
## 5729	6552	9	18	1982	11	DM	M	36	44
## 5730	6553	9	18	1982	2	DM	M	36	40
## 5731	6554	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 5732	6555	9	18	1982	11	NL	F	32	189
## 5733	6556	9	18	1982	14	OL	M	21	34
## 5734	6557	9	18	1982	4	DM	M	37	48
## 5735	6558	9	18	1982	11	DS	F	48	109
## 5736	6559	9	18	1982	4	DM	F	35	45
## 5737	6560	9	18	1982	1	DS	F	50	125
## 5738	6561	9	18	1982	6	DS	M	52	117
## 5739	6562	9	18	1982	2	OT	M	20	28
## 5740	6563	9	18	1982	14	PM	M	21	23
## 5741	6565	9	18	1982	14	OL	F	20	39
## 5742	6566	9	18	1982	1	DM	F	35	34

## 5743	6568	9	18	1982	1	DM	M	37	52
## 5744	6569	9	18	1982	6	DM	M	37	49
## 5745	6570	9	18	1982	9	DS	F	48	123
## 5746	6572	9	18	1982	8	DS	M	49	116
## 5747	6573	9	18	1982	4	DS	F	47	123
## 5748	6574	9	18	1982	9	DS	M	52	125
## 5749	6575	9	18	1982	4	DS	F	49	114
## 5750	6576	9	18	1982	1	OT	M	20	27
## 5751	6577	9	18	1982	3	PF	M	16	8
## 5752	6578	9	18	1982	12	DM	M	37	48
## 5753	6579	9	18	1982	1	PP	F	20	12
## 5754	6581	9	18	1982	12	DM	F	34	43
## 5755	6582	9	18	1982	11	OT	M	21	29
## 5756	6583	9	18	1982	8	DO	M	37	51
## 5757	6585	9	18	1982	4	OT	M	21	23
## 5758	6586	9	18	1982	14	DM	F	36	44
## 5759	6587	9	18	1982	13	DS	F	NA	126
## 5760	6588	9	18	1982	12	DM	M	35	36
## 5761	6589	9	18	1982	13	DM	M	36	42
## 5762	6590	9	18	1982	5	DM	F	34	35
## 5763	6591	9	18	1982	9	DS	F	51	139
## 5764	6592	9	18	1982	2	DO	M	34	47
## 5765	6593	9	18	1982	13	DM	F	37	42
## 5766	6594	9	18	1982	6	PF	M	16	6
## 5767	6595	9	18	1982	14	DM	F	36	47
## 5768	6596	9	18	1982	1	OT	M	19	28
## 5769	6597	9	18	1982	14	OL	M	19	15
## 5770	6598	9	18	1982	5	DM	M	35	40
## 5771	6599	9	18	1982	12	DM	M	37	40
## 5772	6600	9	18	1982	13	DM	M	36	48
## 5773	6603	9	19	1982	19	PM	M	21	21
## 5774	6604	9	19	1982	24	DO	M	35	54
## 5775	6605	9	19	1982	17	OT	F	19	25
## 5776	6606	9	19	1982	17	DM	F	36	28
## 5777	6607	9	19	1982	24	PE	M	20	18
## 5778	6608	9	19	1982	18	DM	M	36	45
## 5779	6609	9	19	1982	19	OX	M	21	24
## 5780	6610	9	19	1982	22	DM	M	37	47
## 5781	6611	9	19	1982	17	DM	F	36	39
## 5782	6612	9	19	1982	20	OT	F	22	25
## 5783	6613	9	19	1982	15	OT	M	20	29
## 5784	6614	9	19	1982	18	PP	F	21	11
## 5785	6615	9	19	1982	22	DM	M	36	34
## 5786	6616	9	19	1982	22	OL	M	20	26
## 5787	6617	9	19	1982	24	PM	M	21	23
## 5788	6618	9	19	1982	22	PF	F	15	6
## 5789	6619	9	19	1982	22	DS	F	NA	149
## 5790	6620	9	19	1982	22	PF	M	15	8
## 5791	6621	9	19	1982	20	DO	F	35	46
## 5792	6622	9	19	1982	18	DM	M	37	43
## 5793	6623	9	19	1982	22	DO	F	36	52
## 5794	6624	9	19	1982	18	DM	M	36	49
## 5795	6625	9	19	1982	24	PE	F	19	20
## 5796	6626	9	19	1982	20	DM	F	37	41

## 5797	6627	9	19	1982	21	PF	F	16	6
## 5798	6628	9	19	1982	19	PF	M	16	6
## 5799	6629	9	19	1982	20	DM	M	36	37
## 5800	6630	9	19	1982	17	DM	M	37	49
## 5801	6631	9	19	1982	18	OT	F	19	28
## 5802	6632	9	19	1982	22	PF	F	15	7
## 5803	6633	9	19	1982	17	NL	F	32	150
## 5804	6634	9	19	1982	18	PP	F	22	14
## 5805	6635	9	19	1982	18	DM	F	36	38
## 5806	6636	9	19	1982	19	PM	M	21	23
## 5807	6637	9	19	1982	18	DM	M	35	43
## 5808	6638	9	19	1982	17	DO	F	36	48
## 5809	6639	9	19	1982	19	PF	M	16	7
## 5810	6640	9	19	1982	20	NL	F	33	184
## 5811	6641	9	19	1982	18	OT	F	21	25
## 5812	6642	9	19	1982	20	DS	M	50	137
## 5813	6643	9	19	1982	24	DM	F	36	42
## 5814	6644	9	19	1982	22	DS	M	51	120
## 5815	6647	9	19	1982	24	DM	M	36	41
## 5816	6649	10	23	1982	17	OT	F	20	23
## 5817	6650	10	23	1982	1	DS	F	47	118
## 5818	6651	10	23	1982	8	PF	M	16	6
## 5819	6652	10	23	1982	23	PM	F	21	19
## 5820	6653	10	23	1982	19	OL	M	22	36
## 5821	6654	10	23	1982	5	DM	M	37	53
## 5822	6655	10	23	1982	12	PP	F	23	15
## 5823	6656	10	23	1982	23	OT	M	20	29
## 5824	6657	10	23	1982	17	DM	M	38	47
## 5825	6658	10	23	1982	13	OL	F	22	29
## 5826	6659	10	23	1982	19	OL	F	21	31
## 5827	6660	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 5828	6661	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 5829	6662	10	23	1982	17	DM	M	36	38
## 5830	6663	10	23	1982	1	OT	M	20	27
## 5831	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 5832	6665	10	23	1982	13	DM	M	38	47
## 5833	6666	10	23	1982	1	DS	M	51	142
## 5834	6667	10	23	1982	3	DM	M	37	43
## 5835	6668	10	23	1982	5	DM	M	36	44
## 5836	6669	10	23	1982	10	DM	M	36	41
## 5837	6670	10	23	1982	19	DM	M	36	43
## 5838	6671	10	23	1982	15	OL	M	20	36
## 5839	6672	10	23	1982	13	DM	F	36	45
## 5840	6673	10	23	1982	23	DS	F	50	116
## 5841	6674	10	23	1982	21	DM	M	36	47
## 5842	6675	10	23	1982	23	PF	M	16	6
## 5843	6676	10	23	1982	17	DM	M	36	46
## 5844	6677	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 5845	6678	10	23	1982	23	OT	F	21	22
## 5846	6679	10	23	1982	21	PF	M	15	6
## 5847	6680	10	23	1982	13	OL	F	22	43
## 5848	6681	10	23	1982	17	DM	M	38	51
## 5849	6682	10	23	1982	17	DS	F	49	148
## 5850	6683	10	23	1982	1	DO	F	35	59

## 5851	6684	10	23	1982	19	PM	M	20	23
## 5852	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 5853	6686	10	23	1982	21	OL	M	18	20
## 5854	6687	10	23	1982	13	OT	M	20	27
## 5855	6688	10	23	1982	1	DO	F	35	49
## 5856	6689	10	23	1982	5	OT	M	21	23
## 5857	6690	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 5858	6691	10	23	1982	5	DM	F	34	42
## 5859	6692	10	23	1982	13	DS	F	49	126
## 5860	6693	10	23	1982	12	DO	M	35	50
## 5861	6694	10	23	1982	8	OL	M	20	31
## 5862	6695	10	23	1982	12	DM	F	37	39
## 5863	6696	10	23	1982	21	OL	M	22	44
## 5864	6697	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 5865	6698	10	23	1982	12	DM	F	37	43
## 5866	6699	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 5867	6700	10	23	1982	3	PF	F	16	7
## 5868	6701	10	23	1982	17	DM	F	36	41
## 5869	6702	10	23	1982	15	OL	M	22	42
## 5870	6703	10	23	1982	8	OT	M	20	25
## 5871	6704	10	23	1982	19	RM	F	16	12
## 5872	6705	10	23	1982	13	DM	F	36	42
## 5873	6706	10	23	1982	17	DM	F	35	48
## 5874	6707	10	23	1982	12	DM	M	38	45
## 5875	6708	10	23	1982	12	DM	M	36	36
## 5876	6709	10	23	1982	17	DS	M	47	108
## 5877	6710	10	23	1982	19	PF	M	17	7
## 5878	6711	10	23	1982	13	DM	M	36	46
## 5879	6712	10	23	1982	15	PF	M	16	6
## 5880	6713	10	23	1982	17	DM	M	35	46
## 5881	6714	10	23	1982	12	DM	M	37	45
## 5882	6715	10	23	1982	8	DM	M	37	47
## 5883	6716	10	23	1982	1	DO	F	34	49
## 5884	6717	10	23	1982	3	OL	M	21	48
## 5885	6718	10	23	1982	5	DM	M	37	46
## 5886	6719	10	23	1982	12	DM	F	36	39
## 5887	6720	10	23	1982	19	DM	F	35	38
## 5888	6721	10	23	1982	13	DM	M	37	44
## 5889	6722	10	23	1982	15	DM	M	36	43
## 5890	6723	10	23	1982	23	DM	M	36	47
## 5891	6725	10	23	1982	17	DM	F	33	36
## 5892	6726	10	23	1982	1	DS	M	47	118
## 5893	6727	10	23	1982	13	DS	F	51	127
## 5894	6728	10	23	1982	15	PM	M	19	19
## 5895	6729	10	23	1982	1	PF	M	17	7
## 5896	6730	10	23	1982	8	DM	F	36	36
## 5897	6731	10	23	1982	1	DO	M	36	55
## 5898	6733	10	23	1982	5	OL	F	21	26
## 5899	6734	10	23	1982	1	DM	M	36	49
## 5900	6735	10	23	1982	23	PF	M	16	5
## 5901	6736	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 5902	6737	10	23	1982	1	DO	F	38	53
## 5903	6738	10	23	1982	12	NL	M	31	97
## 5904	6739	10	23	1982	8	DS	F	47	108

## 5905	6740	10	23	1982	23	PE	F	19	24
## 5906	6741	10	23	1982	19	PF	F	15	6
## 5907	6742	10	23	1982	5	DM	F	36	42
## 5908	6743	10	23	1982	8	DM	M	34	38
## 5909	6744	10	23	1982	5	DM	M	37	49
## 5910	6745	10	23	1982	1	DM	F	34	36
## 5911	6746	10	23	1982	15	OL	M	21	29
## 5912	6747	10	23	1982	17	DM	F	35	33
## 5913	6748	10	23	1982	12	DM	F	34	47
## 5914	6749	10	23	1982	13	DS	M	49	123
## 5915	6750	10	23	1982	19	PF	M	16	8
## 5916	6752	10	23	1982	8	DS	F	51	113
## 5917	6753	10	23	1982	1	DM	F	34	34
## 5918	6754	10	23	1982	3	PF	F	16	5
## 5919	6755	10	23	1982	8	DS	M	49	121
## 5920	6756	10	23	1982	15	NL	M	34	185
## 5921	6757	10	23	1982	13	OL	M	22	39
## 5922	6758	10	23	1982	17	OT	F	20	18
## 5923	6759	10	23	1982	5	DM	F	36	46
## 5924	6760	10	23	1982	23	PF	M	16	7
## 5925	6761	10	23	1982	8	DO	F	36	44
## 5926	6762	10	23	1982	13	OL	M	21	37
## 5927	6763	10	23	1982	8	DS	M	51	123
## 5928	6764	10	23	1982	13	DS	F	51	113
## 5929	6765	10	23	1982	17	DO	F	35	52
## 5930	6766	10	23	1982	12	DS	M	51	120
## 5931	6767	10	23	1982	8	DS	F	49	130
## 5932	6768	10	23	1982	13	PF	M	16	6
## 5933	6769	10	23	1982	15	OT	M	20	23
## 5934	6770	10	23	1982	5	OT	M	21	24
## 5935	6771	10	23	1982	19	PM	M	21	21
## 5936	6772	10	23	1982	3	PF	F	16	6
## 5937	6773	10	23	1982	1	OL	F	19	33
## 5938	6774	10	23	1982	13	OL	M	21	30
## 5939	6775	10	23	1982	5	DM	M	37	41
## 5940	6776	10	23	1982	1	DM	F	35	36
## 5941	6777	10	23	1982	12	DM	M	38	39
## 5942	6778	10	23	1982	13	DS	F	47	119
## 5943	6779	10	23	1982	3	DM	F	37	40
## 5944	6780	10	23	1982	12	DM	F	35	37
## 5945	6781	10	23	1982	8	DO	M	36	49
## 5946	6782	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 5947	6783	10	23	1982	15	DS	F	52	127
## 5948	6784	10	23	1982	13	DM	F	38	43
## 5949	6785	10	23	1982	5	DM	F	37	45
## 5950	6786	10	23	1982	23	DM	F	36	37
## 5951	6787	10	23	1982	21	DM	F	36	38
## 5952	6788	10	24	1982	2	DS	F	50	150
## 5953	6789	10	24	1982	6	DM	F	36	41
## 5954	6790	10	24	1982	24	OT	F	20	20
## 5955	6791	10	24	1982	14	DM	F	35	43
## 5956	6792	10	24	1982	18	OL	M	22	42
## 5957	6793	10	24	1982	20	OL	F	21	33
## 5958	6794	10	24	1982	4	OT	M	21	24

## 5959	6795	10	24	1982	6	PM	F	19	26
## 5960	6796	10	24	1982	6	DS	F	51	111
## 5961	6797	10	24	1982	16	PM	F	20	19
## 5962	6799	10	24	1982	9	DO	M	34	52
## 5963	6800	10	24	1982	22	DM	M	36	40
## 5964	6801	10	24	1982	7	PE	M	20	23
## 5965	6802	10	24	1982	6	OL	F	21	27
## 5966	6803	10	24	1982	4	DM	M	35	41
## 5967	6804	10	24	1982	24	PE	F	20	27
## 5968	6805	10	24	1982	20	DO	M	36	49
## 5969	6806	10	24	1982	6	OT	M	21	24
## 5970	6807	10	24	1982	24	PE	M	21	22
## 5971	6808	10	24	1982	9	DO	M	33	45
## 5972	6809	10	24	1982	2	OT	M	21	27
## 5973	6810	10	24	1982	22	DM	M	37	41
## 5974	6811	10	24	1982	9	DM	F	35	32
## 5975	6812	10	24	1982	14	DS	M	48	125
## 5976	6813	10	24	1982	7	DS	M	49	120
## 5977	6814	10	24	1982	6	DO	F	36	47
## 5978	6815	10	24	1982	14	DM	M	35	47
## 5979	6816	10	24	1982	18	OL	F	19	28
## 5980	6817	10	24	1982	9	DS	M	47	139
## 5981	6818	10	24	1982	22	DM	M	36	36
## 5982	6819	10	24	1982	20	DM	F	37	41
## 5983	6820	10	24	1982	24	DO	M	35	53
## 5984	6821	10	24	1982	11	DM	F	36	34
## 5985	6822	10	24	1982	4	DM	M	37	52
## 5986	6823	10	24	1982	11	DS	F	NA	126
## 5987	6824	10	24	1982	2	DM	M	37	43
## 5988	6825	10	24	1982	6	DM	M	37	44
## 5989	6826	10	24	1982	18	DM	F	35	44
## 5990	6827	10	24	1982	2	DS		NA	129
## 5991	6828	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 5992	6829	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 5993	6830	10	24	1982	6	DM	F	37	48
## 5994	6831	10	24	1982	14	OL	F	20	41
## 5995	6832	10	24	1982	2	DM	M	37	40
## 5996	6833	10	24	1982	24	PM	M	21	23
## 5997	6834	10	24	1982	14	DM	M	35	42
## 5998	6835	10	24	1982	18	DM	M	36	43
## 5999	6836	10	24	1982	2	DS	M	51	133
## 6000	6837	10	24	1982	2	DM	F	35	36
## 6001	6838	10	24	1982	4	DS	M	50	122
## 6002	6839	10	24	1982	16	RM	M	16	8
## 6003	6840	10	24	1982	22	OT	M	18	19
## 6004	6841	10	24	1982	14	OT	M	21	28
## 6005	6842	10	24	1982	2	DM	M	34	42
## 6006	6843	10	24	1982	24	PE	M	21	19
## 6007	6844	10	24	1982	22	DS	F	53	116
## 6008	6845	10	24	1982	14	DS	M	47	110
## 6009	6846	10	24	1982	18	DM	F	36	42
## 6010	6847	10	24	1982	22	DS	M	51	122
## 6011	6848	10	24	1982	9	DS	F	49	118
## 6012	6849	10	24	1982	14	DS	M	49	112

## 6013	6850	10	24	1982	24	OT	M	21	26
## 6014	6851	10	24	1982	11	DO	F	35	43
## 6015	6852	10	24	1982	9	DM	M	37	51
## 6016	6853	10	24	1982	18	DM	M	34	40
## 6017	6854	10	24	1982	22	DS	F	51	135
## 6018	6855	10	24	1982	20	DS	M	52	130
## 6019	6856	10	24	1982	24	DM	M	36	41
## 6020	6857	10	24	1982	24	DM	M	35	46
## 6021	6858	10	24	1982	9	PF	F	16	8
## 6022	6859	10	24	1982	20	DM	F	36	41
## 6023	6860	10	24	1982	22	DS	F	50	117
## 6024	6861	10	24	1982	18	DS	F	52	124
## 6025	6862	10	24	1982	11	DM	M	35	40
## 6026	6863	10	24	1982	4	PF	M	16	7
## 6027	6864	10	24	1982	6	PF	F	16	9
## 6028	6865	10	24	1982	2	DS	F	49	127
## 6029	6866	10	24	1982	16	RM	M	17	10
## 6030	6868	10	24	1982	2	DS	M	52	130
## 6031	6869	10	24	1982	11	DM	M	36	42
## 6032	6870	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 6033	6871	10	24	1982	16	DM	F	35	35
## 6034	6872	10	24	1982	9	DS	M	50	123
## 6035	6873	10	24	1982	18	OT	F	19	20
## 6036	6874	10	24	1982	22	DS	F	52	132
## 6037	6875	10	24	1982	20	DM	M	34	40
## 6038	6876	10	24	1982	4	DS	M	51	158
## 6039	6877	10	24	1982	9	OT	M	20	24
## 6040	6878	10	24	1982	14	DM	M	36	38
## 6041	6879	10	24	1982	11	DM	M	36	43
## 6042	6880	10	24	1982	22	DS	M	52	151
## 6043	6881	10	24	1982	20	NL	F	33	147
## 6044	6882	10	24	1982	7	RM		17	10
## 6045	6883	10	24	1982	20	DS	M	51	122
## 6046	6884	10	24	1982	9	DM	F	34	35
## 6047	6885	10	24	1982	24	DM	F	37	39
## 6048	6886	10	24	1982	6	DS	M	54	129
## 6049	6887	10	24	1982	4	PF	M	16	6
## 6050	6888	10	24	1982	9	DM	F	33	36
## 6051	6889	10	24	1982	2	DM	F	36	37
## 6052	6890	10	24	1982	11	OT	M	20	25
## 6053	6891	10	24	1982	2	DS	M	52	146
## 6054	6892	10	24	1982	20	PF	M	17	6
## 6055	6893	10	24	1982	11	OT	F	19	22
## 6056	6894	10	24	1982	6	DM	M	38	49
## 6057	6895	10	24	1982	9	DM	M	37	43
## 6058	6896	10	24	1982	24	OT	F	20	30
## 6059	6898	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 6060	6899	10	24	1982	20	DS	F	51	135
## 6061	6900	10	24	1982	14	OL	M	21	36
## 6062	6901	10	24	1982	9	DS	M	50	126
## 6063	6902	10	24	1982	22	DM	F	35	37
## 6064	6903	10	24	1982	20	OT	F	22	24
## 6065	6904	10	24	1982	11	OT	M	21	27
## 6066	6905	10	24	1982	2	DO	F	37	46

## 6067	6906	10	24	1982	9	DS	F	49	107
## 6068	6907	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 6069	6908	10	24	1982	11	OL	M	21	37
## 6070	6909	10	24	1982	7	PE	M	20	17
## 6071	6910	10	24	1982	22	DM	M	37	52
## 6072	6911	10	24	1982	20	OT	M	21	23
## 6073	6912	10	24	1982	2	DO	F	34	44
## 6074	6913	10	24	1982	4	DS	M	NA	128
## 6075	6914	10	24	1982	20	DM	M	36	38
## 6076	6915	10	24	1982	24	DM	F	35	40
## 6077	6916	10	24	1982	2	DS	F	49	115
## 6078	6917	10	24	1982	4	DS	F	48	111
## 6079	6918	10	24	1982	6	DM	F	37	40
## 6080	6919	10	24	1982	14	DM	F	37	40
## 6081	6920	10	24	1982	18	DM	M	36	45
## 6082	6921	10	24	1982	9	DS	F	53	128
## 6083	6922	10	24	1982	14	OL	M	21	35
## 6084	6923	10	24	1982	4	DM	F	37	41
## 6085	6924	10	24	1982	6	DM	M	36	40
## 6086	6925	10	24	1982	9	DM	F	36	42
## 6087	6926	10	24	1982	14	DM	M	37	52
## 6088	6927	10	24	1982	11	DM	M	37	47
## 6089	6928	10	24	1982	2	OT	M	21	28
## 6090	6929	10	24	1982	6	OT	F	19	27
## 6091	6930	10	24	1982	18	PF	M	16	7
## 6092	6931	10	24	1982	7	PE	F	21	19
## 6093	6932	10	24	1982	9	DM	F	35	48
## 6094	6933	10	24	1982	20	DS	M	49	142
## 6095	6934	10	24	1982	24	DM	F	34	41
## 6096	6935	10	24	1982	4	DS	F	49	109
## 6097	6936	10	24	1982	14	OL	M	22	28
## 6098	6937	10	24	1982	22	DM	M	36	44
## 6099	6938	10	24	1982	11	DM	M	34	46
## 6100	6939	10	24	1982	2	DM	M	37	44
## 6101	6940	10	24	1982	6	OT	F	20	22
## 6102	6942	10	24	1982	9	DM	M	38	43
## 6103	6943	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 6104	6944	10	24	1982	2	DM	M	38	43
## 6105	6945	10	24	1982	2	DM	F	36	39
## 6106	6946	10	24	1982	11	DO	M	36	48
## 6107	6947	10	24	1982	4	DM	F	35	43
## 6108	6948	10	24	1982	16	DS	F	48	112
## 6109	6949	10	24	1982	18	DO	F	36	50
## 6110	6950	10	24	1982	7	DS	M	50	131
## 6111	6951	10	24	1982	9	DM	M	38	41
## 6112	6953	10	24	1982	22	DS	M	49	126
## 6113	6954	11	21	1982	13	DO	F	33	45
## 6114	6955	11	21	1982	14	OL	M	NA	34
## 6115	6956	11	21	1982	19	OT	M	21	24
## 6116	6957	11	21	1982	18	DM	F	33	41
## 6117	6958	11	21	1982	19	RM	M	16	9
## 6118	6959	11	21	1982	13	DS	M	52	125
## 6119	6960	11	21	1982	14	OL	M	22	29
## 6120	6961	11	21	1982	22	DM	M	34	44

## 6121	6962	11	21	1982	13	NL	M	34	160
## 6122	6963	11	21	1982	20	DM	F	38	41
## 6123	6964	11	21	1982	14	DM	M	37	44
## 6124	6965	11	21	1982	17	OL	M	21	39
## 6125	6966	11	21	1982	21	PF	F	16	5
## 6126	6967	11	21	1982	24	DM	M	35	41
## 6127	6968	11	21	1982	22	OL	M	21	31
## 6128	6969	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 6129	6970	11	21	1982	20	DO	F	34	47
## 6130	6971	11	21	1982	24	DS	M	46	94
## 6131	6972	11	21	1982	13	DM	M	36	48
## 6132	6973	11	21	1982	14	DM	M	34	39
## 6133	6974	11	21	1982	15	PE	F	21	24
## 6134	6975	11	21	1982	14	RM	M	16	10
## 6135	6976	11	21	1982	20	DO	M	37	51
## 6136	6977	11	21	1982	14	DM	M	33	41
## 6137	6978	11	21	1982	17	OT	M	19	26
## 6138	6979	11	21	1982	18	DM	M	36	43
## 6139	6980	11	21	1982	17	DS	M	49	116
## 6140	6981	11	21	1982	18	DS	F	52	126
## 6141	6982	11	21	1982	19	PM	M	20	22
## 6142	6983	11	21	1982	22	PF	M	16	6
## 6143	6984	11	21	1982	24	DM	M	36	47
## 6144	6985	11	21	1982	22	DM	M	34	36
## 6145	6986	11	21	1982	14	DS	M	48	109
## 6146	6987	11	21	1982	17	OT	F	19	24
## 6147	6988	11	21	1982	14	OT	M	21	31
## 6148	6989	11	21	1982	17	DM	F	36	41
## 6149	6990	11	21	1982	17	OL	F	18	25
## 6150	6991	11	21	1982	22	DM	F	36	38
## 6151	6992	11	21	1982	24	PE	M	17	16
## 6152	6993	11	21	1982	13	DM	F	35	42
## 6153	6994	11	21	1982	14	DM	M	36	43
## 6154	6995	11	21	1982	14	DM	F	36	45
## 6155	6996	11	21	1982	14	DM	F	35	44
## 6156	6997	11	21	1982	21	PF	M	17	6
## 6157	6998	11	21	1982	15	RM	M	17	11
## 6158	6999	11	21	1982	15	PF	M	16	6
## 6159	7000	11	21	1982	21	PF	M	16	6
## 6160	7001	11	21	1982	18	PM	M	21	28
## 6161	7002	11	21	1982	24	DM	F	36	39
## 6162	7003	11	21	1982	21	PF	F	16	6
## 6163	7004	11	21	1982	13	DM	M	34	47
## 6164	7005	11	21	1982	19	PF	M	16	7
## 6165	7006	11	21	1982	13	DM	M	37	47
## 6166	7007	11	21	1982	22	DS	F	52	140
## 6167	7008	11	21	1982	14	DM	F	35	40
## 6168	7009	11	21	1982	22	DM	F	37	36
## 6169	7010	11	21	1982	24	RM	M	17	11
## 6170	7011	11	21	1982	17	DM	F	34	32
## 6171	7012	11	21	1982	20	PF	M	16	6
## 6172	7013	11	21	1982	13	DS	F	50	112
## 6173	7014	11	21	1982	22	DS	M	49	124
## 6174	7015	11	21	1982	13	DM	F	35	43

## 6175	7016	11	21	1982	19	RM	F	17	12
## 6176	7017	11	21	1982	20	DM	M	34	38
## 6177	7018	11	21	1982	18	RM	F	18	11
## 6178	7019	11	21	1982	17	NL	F	31	143
## 6179	7021	11	21	1982	21	RM	M	16	10
## 6180	7022	11	21	1982	20	DM	F	36	40
## 6181	7023	11	21	1982	24	DM	F	35	38
## 6182	7024	11	21	1982	20	NL	F	32	143
## 6183	7025	11	21	1982	17	DO	F	36	54
## 6184	7026	11	21	1982	20	DS	M	49	138
## 6185	7027	11	21	1982	19	PM	F	19	15
## 6186	7028	11	21	1982	14	OL	F	22	40
## 6187	7029	11	21	1982	15	RF	M	16	11
## 6188	7030	11	21	1982	24	NL	F	30	162
## 6189	7031	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 6190	7036	11	22	1982	4	DM	M	34	50
## 6191	7037	11	22	1982	5	DM	F	34	41
## 6192	7038	11	22	1982	6	DM	M	37	44
## 6193	7039	11	22	1982	11	PF	F	16	6
## 6194	7040	11	22	1982	2	PF	M	15	7
## 6195	7041	11	22	1982	4	PF	M	14	6
## 6196	7042	11	22	1982	9	PF	M	16	6
## 6197	7043	11	22	1982	9	DO	F	34	46
## 6198	7044	11	22	1982	11	DS	F	49	106
## 6199	7045	11	22	1982	1	DS	M	51	155
## 6200	7046	11	22	1982	2	DS	M	52	136
## 6201	7047	11	22	1982	4	DM	F	34	36
## 6202	7048	11	22	1982	11	DO	F	35	38
## 6203	7049	11	22	1982	8	PF	F	16	5
## 6204	7050	11	22	1982	1	DS	F	48	126
## 6205	7051	11	22	1982	9	DO	M	35	47
## 6206	7052	11	22	1982	12	NL	F	32	118
## 6207	7053	11	22	1982	9	DS	F	51	118
## 6208	7054	11	22	1982	12	DS	M	53	134
## 6209	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 6210	7056	11	22	1982	11	DM	F	36	33
## 6211	7057	11	22	1982	3	NL	M	33	200
## 6212	7058	11	22	1982	2	OT	M	21	27
## 6213	7059	11	22	1982	5	NL	F	30	176
## 6214	7060	11	22	1982	12	DM	F	38	40
## 6215	7061	11	22	1982	2	DM	M	36	39
## 6216	7062	11	22	1982	5	DM	M	34	42
## 6217	7063	11	22	1982	9	PF	F	14	7
## 6218	7064	11	22	1982	1	DO	M	36	56
## 6219	7065	11	22	1982	4	DS	M	51	133
## 6220	7066	11	22	1982	8	DM	F	35	34
## 6221	7067	11	22	1982	1	DO	F	35	48
## 6222	7068	11	22	1982	9	DO	M	34	51
## 6223	7069	11	22	1982	12	DM	F	37	38
## 6224	7070	11	22	1982	1	DS	F	47	123
## 6225	7071	11	22	1982	1	PF	M	15	6
## 6226	7072	11	22	1982	6	DO	F	36	46
## 6227	7073	11	22	1982	9	DM	F	34	37
## 6228	7074	11	22	1982	12	OL	F	20	24

## 6229	7075	11	22	1982	12	DO	M	35	48
## 6230	7076	11	22	1982	11	DM	M	35	38
## 6231	7078	11	22	1982	3	RM	F	17	11
## 6232	7079	11	22	1982	11	DM	M	36	43
## 6233	7080	11	22	1982	2	DM	F	33	37
## 6234	7081	11	22	1982	6	PM	M	21	24
## 6235	7082	11	22	1982	9	DM	F	36	34
## 6236	7083	11	22	1982	12	RM	M	17	8
## 6237	7084	11	22	1982	3	PF	F	16	4
## 6238	7085	11	22	1982	4	PF	F	15	6
## 6239	7086	11	22	1982	12	OL	M	21	39
## 6240	7087	11	22	1982	2	PE	M	20	23
## 6241	7088	11	22	1982	4	DM	M	36	44
## 6242	7089	11	22	1982	6	DM	F	35	44
## 6243	7090	11	22	1982	12	PE	M	19	17
## 6244	7091	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 6245	7092	11	22	1982	3	RM	F	16	9
## 6246	7093	11	22	1982	4	PF	M	15	7
## 6247	7094	11	22	1982	6	DM	M	36	41
## 6248	7095	11	22	1982	8	DS	F	49	111
## 6249	7096	11	22	1982	1	DM	F	36	41
## 6250	7097	11	22	1982	6	DM	M	34	44
## 6251	7098	11	22	1982	12	DM	F	36	42
## 6252	7099	11	22	1982	1	DO	F	34	50
## 6253	7100	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 6254	7101	11	22	1982	12	DM	M	34	44
## 6255	7102	11	22	1982	1	OL	M	22	39
## 6256	7103	11	22	1982	5	OL	F	20	31
## 6257	7104	11	22	1982	6	DM	F	37	39
## 6258	7105	11	22	1982	12	DM	M	37	38
## 6259	7106	11	22	1982	9	DS	F	50	132
## 6260	7107	11	22	1982	1	DO	M	36	50
## 6261	7108	11	22	1982	12	PF	F	16	7
## 6262	7109	11	22	1982	9	DS	M	49	130
## 6263	7110	11	22	1982	11	PF	M	16	6
## 6264	7111	11	22	1982	4	PF	M	15	6
## 6265	7112	11	22	1982	1	DO	F	34	49
## 6266	7113	11	22	1982	4	DS	F	52	119
## 6267	7114	11	22	1982	11	DS	F	51	111
## 6268	7115	11	22	1982	1	OL	M	19	26
## 6269	7116	11	22	1982	2	DO	F	35	45
## 6270	7117	11	22	1982	4	DM	F	33	45
## 6271	7118	11	22	1982	1	OL	M	21	39
## 6272	7119	11	22	1982	2	DO	F	36	43
## 6273	7120	11	22	1982	5	DM	M	37	46
## 6274	7121	11	22	1982	8	DS	F	50	106
## 6275	7122	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 6276	7123	11	22	1982	1	DM	F	33	35
## 6277	7124	11	22	1982	3	PF	M	15	6
## 6278	7125	11	22	1982	4	DS	F	48	122
## 6279	7126	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 6280	7127	11	22	1982	5	OL	M	22	43
## 6281	7128	11	22	1982	9	DM	F	33	36
## 6282	7129	11	22	1982	12	DS	F	48	102

## 6283	7130	11	22	1982	1	DM	M	37	48
## 6284	7131	11	22	1982	6	OT	F	19	27
## 6285	7132	11	22	1982	11	DM	M	36	45
## 6286	7133	11	22	1982	1	DM	F	34	35
## 6287	7134	11	22	1982	6	OT	M	21	24
## 6288	7135	11	22	1982	12	DM	M	37	41
## 6289	7136	1	12	1983	12	DO	M	35	48
## 6290	7139	1	12	1983	18	DM	M	35	39
## 6291	7141	1	12	1983	22	DM	F	36	36
## 6292	7142	1	12	1983	21	PM	F	21	19
## 6293	7144	1	12	1983	13	DM	M	36	42
## 6294	7145	1	12	1983	12	NL	M	32	239
## 6295	7147	1	12	1983	24	DM	M	36	42
## 6296	7148	1	12	1983	12	DM	F	35	38
## 6297	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 6298	7152	1	12	1983	11	DM	F	37	31
## 6299	7153	1	12	1983	20	DM	F	37	39
## 6300	7154	1	12	1983	13	PF	F	15	5
## 6301	7155	1	12	1983	11	DS	F	50	121
## 6302	7156	1	12	1983	21	PM	F	21	23
## 6303	7157	1	12	1983	19	RM	F	16	8
## 6304	7158	1	12	1983	12	DS	M	51	132
## 6305	7159	1	12	1983	20	DO	M	38	51
## 6306	7160	1	12	1983	17	RM	F	17	9
## 6307	7161	1	12	1983	11	DO	F	33	39
## 6308	7162	1	12	1983	18	OL	M	22	41
## 6309	7163	1	12	1983	12	OL	F	20	28
## 6310	7164	1	12	1983	22	DS	M	50	137
## 6311	7165	1	12	1983	18	OL	F	21	27
## 6312	7166	1	12	1983	24	RM	F	17	9
## 6313	7167	1	12	1983	12	OL	M	21	36
## 6314	7168	1	12	1983	14	DS	M	48	117
## 6315	7169	1	12	1983	17	DM	F	36	31
## 6316	7170	1	12	1983	12	RM	M	16	10
## 6317	7172	1	12	1983	14	DM	F	34	41
## 6318	7173	1	12	1983	18	DM	F	34	37
## 6319	7174	1	12	1983	12	DM	F	37	36
## 6320	7175	1	12	1983	11	OL	M	21	36
## 6321	7177	1	12	1983	17	DM	F	35	39
## 6322	7178	1	12	1983	18	OT	M	18	29
## 6323	7179	1	12	1983	11	DM	M	37	38
## 6324	7181	1	12	1983	12	RM	F	16	8
## 6325	7182	1	12	1983	15	OL	M	21	34
## 6326	7184	1	12	1983	24	DM	M	37	42
## 6327	7185	1	12	1983	18	DM	F	36	37
## 6328	7186	1	12	1983	11	DM	M	36	43
## 6329	7189	1	12	1983	11	PM	M	21	24
## 6330	7190	1	12	1983	17	DS	M	50	130
## 6331	7191	1	12	1983	24	PM	M	19	19
## 6332	7192	1	12	1983	12	DM	M	35	44
## 6333	7193	1	12	1983	20	RM	F	16	8
## 6334	7194	1	12	1983	13	DS	M	49	125
## 6335	7195	1	12	1983	14	DM	M	35	40
## 6336	7196	1	12	1983	11	RM	M	17	8

## 6337	7197	1	12	1983	24	OT	M	21	25
## 6338	7198	1	12	1983	12	DM	M	37	39
## 6339	7199	1	12	1983	14	RM	F	17	8
## 6340	7200	1	12	1983	17	NL	F	29	145
## 6341	7201	1	12	1983	11	PF	F	15	6
## 6342	7202	1	12	1983	17	DO	F	37	48
## 6343	7203	1	12	1983	19	RM	F	16	7
## 6344	7204	1	12	1983	19	RM	M	17	8
## 6345	7205	1	12	1983	20	DM	F	37	38
## 6346	7206	1	12	1983	14	DM	F	37	41
## 6347	7208	1	12	1983	19	PF	M	15	5
## 6348	7209	1	12	1983	24	DM	F	37	36
## 6349	7210	1	12	1983	22	PF	M	16	7
## 6350	7211	1	12	1983	24	DM	F	36	38
## 6351	7212	1	12	1983	14	OL	M	21	40
## 6352	7213	1	12	1983	19	RM	F	15	12
## 6353	7214	1	12	1983	24	RM	F	17	8
## 6354	7215	1	12	1983	15	PM	M	21	21
## 6355	7216	1	12	1983	12	DM	F	33	38
## 6356	7217	1	12	1983	22	DS	M	49	132
## 6357	7218	1	12	1983	12	DS	F	49	110
## 6358	7219	1	12	1983	13	DM	F	37	39
## 6359	7220	1	12	1983	14	DM	F	37	38
## 6360	7221	1	12	1983	18	RM	M	17	9
## 6361	7222	1	12	1983	17	RM	M	17	9
## 6362	7223	1	12	1983	11	DM	M	36	46
## 6363	7224	1	12	1983	22	DM	F	37	36
## 6364	7225	1	12	1983	12	DM	M	38	42
## 6365	7226	1	12	1983	13	DM	M	36	47
## 6366	7227	1	12	1983	18	RM	F	16	8
## 6367	7228	1	12	1983	11	DS	F	51	118
## 6368	7229	1	12	1983	14	RM	M	18	11
## 6369	7230	1	12	1983	15	OT	F	19	25
## 6370	7231	1	12	1983	18	OL	M	22	36
## 6371	7232	1	12	1983	21	RM	M	15	8
## 6372	7233	1	12	1983	20	DM	M	36	39
## 6373	7238	1	13	1983	5	DM	M	36	48
## 6374	7239	1	13	1983	3	RM	M	17	12
## 6375	7240	1	13	1983	1	DM	M	36	46
## 6376	7241	1	13	1983	4	DM	M	35	40
## 6377	7242	1	13	1983	9	OL	M	21	33
## 6378	7243	1	13	1983	1	DO	F	35	46
## 6379	7244	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 6380	7245	1	13	1983	1	DO	F	34	48
## 6381	7246	1	13	1983	2	DM	M	36	40
## 6382	7247	1	13	1983	3	RM	M	15	9
## 6383	7248	1	13	1983	6	DM	F	35	41
## 6384	7249	1	13	1983	9	DO	M	36	44
## 6385	7250	1	13	1983	6	OL	F	21	38
## 6386	7251	1	13	1983	9	DO	M	34	51
## 6387	7252	1	13	1983	8	DO	F	37	49
## 6388	7253	1	13	1983	1	DO	F	35	54
## 6389	7254	1	13	1983	4	PF	M	15	6
## 6390	7255	1	13	1983	5	DM	F	35	39

## 6391	7256	1	13	1983	1	DM	M	35	46
## 6392	7257	1	13	1983	4	DM	F	35	34
## 6393	7258	1	13	1983	1	DO	M	35	52
## 6394	7259	1	13	1983	5	DM	M	34	39
## 6395	7260	1	13	1983	2	DS	M	51	148
## 6396	7261	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 6397	7262	1	13	1983	1	DO	M	35	58
## 6398	7263	1	13	1983	2	DO	F	35	44
## 6399	7264	1	13	1983	5	DM	M	37	43
## 6400	7265	1	13	1983	6	DM	M	38	41
## 6401	7266	1	13	1983	4	PF	M	14	6
## 6402	7267	1	13	1983	3	DM	M	37	39
## 6403	7268	1	13	1983	4	DS	F	46	113
## 6404	7269	1	13	1983	4	DM	F	35	42
## 6405	7270	1	13	1983	2	OT	M	21	26
## 6406	7271	1	13	1983	9	DM	F	35	37
## 6407	7272	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 6408	7273	1	13	1983	8	PF	M	15	5
## 6409	7274	1	13	1983	5	DM	M	36	40
## 6410	7275	1	13	1983	3	PF	M	15	5
## 6411	7276	1	13	1983	8	PF	F	16	6
## 6412	7277	1	13	1983	1	DO	F	36	55
## 6413	7278	1	13	1983	3	DM	F	38	42
## 6414	7279	1	13	1983	6	DM	M	35	42
## 6415	7281	1	13	1983	2	DO	F	35	36
## 6416	7282	1	13	1983	6	DO	F	36	47
## 6417	7283	1	13	1983	9	DM	F	34	33
## 6418	7284	1	13	1983	8	DS	F	49	107
## 6419	7285	1	13	1983	6	DM	F	36	38
## 6420	7286	1	13	1983	1	DM	M	38	49
## 6421	7287	1	13	1983	6	DO	F	35	56
## 6422	7288	1	13	1983	1	DS	F	52	131
## 6423	7289	1	13	1983	3	DM	M	36	43
## 6424	7291	1	13	1983	4	DM	F	39	38
## 6425	7292	1	13	1983	6	DM	F	36	39
## 6426	7293	1	13	1983	1	DM	M	36	43
## 6427	7294	1	13	1983	2	DM	F	35	36
## 6428	7295	1	13	1983	1	DM	M	36	44
## 6429	7296	1	13	1983	5	DM	M	37	42
## 6430	7297	1	13	1983	6	DM	M	37	45
## 6431	7298	1	13	1983	1	DM	F	35	34
## 6432	7299	1	13	1983	3	DM	M	37	47
## 6433	7300	1	13	1983	4	DS	M	51	131
## 6434	7301	1	13	1983	1	PF	F	16	5
## 6435	7302	1	13	1983	4	DS	M	48	120
## 6436	7304	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 6437	7305	1	13	1983	9	OL	M	22	34
## 6438	7306	1	13	1983	1	DM	F	36	35
## 6439	7307	1	13	1983	5	DM	M	37	46
## 6440	7308	1	13	1983	1	DM	F	36	40
## 6441	7309	1	13	1983	6	DM	M	36	41
## 6442	7310	1	13	1983	1	DM	M	37	41
## 6443	7311	1	13	1983	2	PE	M	20	21
## 6444	7313	1	13	1983	6	PM	M	19	24

## 6445	7314	1	13	1983	8	DS	F	51	108
## 6446	7315	1	13	1983	3	DM	M	37	43
## 6447	7316	1	13	1983	9	DM	F	35	33
## 6448	7317	2	26	1983	12	DO	F	34	51
## 6449	7318	2	26	1983	12	RM	M	17	8
## 6450	7319	2	26	1983	24	OT	F	20	29
## 6451	7320	2	26	1983	24	DM	M	35	43
## 6452	7321	2	26	1983	12	DO	M	35	48
## 6453	7322	2	26	1983	18	OL	F	21	28
## 6454	7323	2	26	1983	18	DM	F	35	39
## 6455	7324	2	26	1983	12	RM	F	17	8
## 6456	7325	2	26	1983	18	OL	M	21	41
## 6457	7326	2	26	1983	11	DM	F	37	36
## 6458	7327	2	26	1983	12	DM	F	37	38
## 6459	7328	2	26	1983	24	OT	F	21	22
## 6460	7329	2	26	1983	11	DO	F	36	38
## 6461	7330	2	26	1983	11	DO	M	37	53
## 6462	7331	2	26	1983	12	DM	M	36	43
## 6463	7332	2	26	1983	12	DS	M	51	128
## 6464	7333	2	26	1983	24	OT	M	21	26
## 6465	7334	2	26	1983	24	OT	F	21	23
## 6466	7335	2	26	1983	24	RM	M	17	10
## 6467	7336	2	26	1983	18	RM	F	16	9
## 6468	7337	2	26	1983	11	DM	M	36	39
## 6469	7338	2	26	1983	11	OL	M	21	34
## 6470	7339	2	26	1983	12	DM	F	34	40
## 6471	7340	2	26	1983	18	DO	M	37	53
## 6472	7341	2	26	1983	11	OL	F	19	31
## 6473	7343	2	26	1983	12	DM	M	37	42
## 6474	7344	2	26	1983	11	RM	M	17	11
## 6475	7345	2	26	1983	11	DM	M	36	43
## 6476	7347	2	26	1983	19	PF	M	14	5
## 6477	7348	2	26	1983	18	DO	F	36	47
## 6478	7349	2	26	1983	17	DM	F	37	41
## 6479	7350	2	26	1983	11	OT	M	21	26
## 6480	7351	2	26	1983	18	DM	F	36	37
## 6481	7353	2	26	1983	17	DS	M	49	122
## 6482	7354	2	26	1983	11	PM	M	21	25
## 6483	7355	2	26	1983	12	DM	F	34	39
## 6484	7356	2	26	1983	18	NL	M	33	235
## 6485	7357	2	26	1983	18	DM	M	37	44
## 6486	7358	2	26	1983	17	DO	F	35	53
## 6487	7359	2	26	1983	24	RM	F	16	7
## 6488	7361	2	26	1983	24	DM	F	37	38
## 6489	7362	2	26	1983	24	DM	F	37	41
## 6490	7363	2	26	1983	11	DM	M	37	49
## 6491	7364	2	26	1983	17	RM	F	16	10
## 6492	7365	2	26	1983	11	DM	M	35	43
## 6493	7366	2	26	1983	12	DM	M	35	42
## 6494	7367	2	27	1983	3	PE	M	21	20
## 6495	7368	2	27	1983	5	OL	M	22	46
## 6496	7369	2	27	1983	22	RM	M	18	9
## 6497	7370	2	27	1983	14	DS	M	49	117
## 6498	7371	2	27	1983	1	DO	M	35	54

## 6499	7372	2	27	1983	23	RM	M	16	8
## 6500	7373	2	27	1983	8	DO	F	37	54
## 6501	7374	2	27	1983	4	DM	M	35	42
## 6502	7375	2	27	1983	5	OL	F	18	14
## 6503	7376	2	27	1983	6	DO	F	34	49
## 6504	7378	2	27	1983	2	DS	M	52	141
## 6505	7380	2	27	1983	22	DM	F	34	38
## 6506	7381	2	27	1983	20	DO	M	37	53
## 6507	7382	2	27	1983	13	DM	M	39	48
## 6508	7383	2	27	1983	1	DO	F	34	56
## 6509	7384	2	27	1983	23	RM	F	17	9
## 6510	7385	2	27	1983	14	DM	F	36	43
## 6511	7386	2	27	1983	20	DM	F	36	40
## 6512	7387	2	27	1983	16	RM	F	16	12
## 6513	7388	2	27	1983	5	DM	M	34	43
## 6514	7389	2	27	1983	21	RM	F	15	8
## 6515	7390	2	27	1983	7	RM	M	17	14
## 6516	7391	2	27	1983	5	DM	F	36	47
## 6517	7392	2	27	1983	22	PF	M	17	7
## 6518	7393	2	27	1983	4	DM	F	37	38
## 6519	7394	2	27	1983	1	DS	F	49	143
## 6520	7395	2	27	1983	5	DM	M	38	46
## 6521	7396	2	27	1983	5	DM	F	35	48
## 6522	7398	2	27	1983	10	RM	M	17	11
## 6523	7399	2	27	1983	1	DO	M	35	52
## 6524	7400	2	27	1983	14	DM	M	34	42
## 6525	7401	2	27	1983	13	DO	M	34	46
## 6526	7402	2	27	1983	2	DM	M	35	44
## 6527	7403	2	27	1983	22	DS	M	48	122
## 6528	7404	2	27	1983	15	OL	M	21	33
## 6529	7406	2	27	1983	1	DO	F	38	57
## 6530	7407	2	27	1983	2	DO	F	37	47
## 6531	7408	2	27	1983	4	DM	M	36	46
## 6532	7409	2	27	1983	5	DM	M	35	42
## 6533	7410	2	27	1983	15	OT	M	21	25
## 6534	7411	2	27	1983	5	DM	M	37	50
## 6535	7412	2	27	1983	6	DM	M	37	45
## 6536	7413	2	27	1983	23	PM	M	19	18
## 6537	7414	2	27	1983	2	DO	M	36	38
## 6538	7415	2	27	1983	4	PF	M	16	6
## 6539	7416	2	27	1983	8	DS	F	49	121
## 6540	7417	2	27	1983	2	PE	M	19	22
## 6541	7418	2	27	1983	5	DM	M	37	48
## 6542	7419	2	27	1983	6	DM	F	37	40
## 6543	7420	2	27	1983	2	DM	F	36	42
## 6544	7421	2	27	1983	3	PF	M	16	7
## 6545	7422	2	27	1983	5	OL	F	20	31
## 6546	7423	2	27	1983	16	RM	M	15	7
## 6547	7424	2	27	1983	4	DM	F	35	49
## 6548	7425	2	27	1983	6	DM	M	38	44
## 6549	7426	2	27	1983	22	DS	M	50	128
## 6550	7427	2	27	1983	20	DM	M	36	41
## 6551	7428	2	27	1983	15	RM	M	17	8
## 6552	7429	2	27	1983	13	DM	M	37	47

## 6553	7430	2	27	1983	1	DM	F	34	36
## 6554	7431	2	27	1983	15	PF	M	16	6
## 6555	7432	2	27	1983	14	DM	F	36	48
## 6556	7433	2	27	1983	1	OL	M	21	45
## 6557	7434	2	27	1983	5	DM	M	37	43
## 6558	7435	2	27	1983	8	DS	F	51	117
## 6559	7438	2	27	1983	20	DM	F	35	40
## 6560	7439	2	27	1983	1	OT	M	18	18
## 6561	7440	2	27	1983	2	PE	F	19	23
## 6562	7442	2	27	1983	6	DM	M	36	46
## 6563	7443	2	27	1983	14	DM	F	37	39
## 6564	7444	2	27	1983	13	DM	F	36	42
## 6565	7445	2	27	1983	22	DM	F	36	38
## 6566	7446	2	27	1983	8	DO	M	36	54
## 6567	7447	2	27	1983	9	DM	F	35	35
## 6568	7448	2	27	1983	16	RM	M	16	10
## 6569	7449	2	27	1983	13	DS	M	51	130
## 6570	7450	2	27	1983	1	DM	M	37	48
## 6571	7452	2	27	1983	6	RM	M	16	10
## 6572	7453	2	27	1983	1	DM	F	35	37
## 6573	7454	2	27	1983	6	DM	M	37	48
## 6574	7456	2	27	1983	19	RM	M	15	8
## 6575	7457	2	27	1983	10	RM	M	17	9
## 6576	7458	2	27	1983	22	DM	M	34	47
## 6577	7459	2	27	1983	7	RM	M	17	10
## 6578	7460	3	14	1983	12	DS	M	52	127
## 6579	7461	3	14	1983	19	RM	F	15	8
## 6580	7462	3	14	1983	24	PF	F	15	6
## 6581	7463	3	14	1983	11	DS	F	50	104
## 6582	7464	3	14	1983	18	RM	M	16	8
## 6583	7466	3	14	1983	22	DM	F	33	38
## 6584	7467	3	14	1983	24	DM	F	36	41
## 6585	7468	3	14	1983	19	PF	M	14	5
## 6586	7469	3	14	1983	18	DM	F	34	44
## 6587	7470	3	14	1983	22	RM	M	17	9
## 6588	7471	3	14	1983	12	RM	F	16	9
## 6589	7472	3	14	1983	17	RM	F	17	10
## 6590	7474	3	14	1983	18	DS	F	51	141
## 6591	7475	3	14	1983	17	DM	F	34	36
## 6592	7476	3	14	1983	17	DS	M	50	124
## 6593	7477	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 6594	7478	3	14	1983	21	RM	M	16	10
## 6595	7479	3	14	1983	12	DO	M	36	49
## 6596	7480	3	14	1983	24	RM	F	16	9
## 6597	7481	3	14	1983	19	PM	M	21	26
## 6598	7482	3	14	1983	18	RM	F	17	9
## 6599	7483	3	14	1983	12	OL	F	20	29
## 6600	7484	3	14	1983	24	RM	M	17	11
## 6601	7485	3	14	1983	12	DM	M	36	51
## 6602	7486	3	14	1983	24	DO	M	35	50
## 6603	7487	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 6604	7488	3	14	1983	19	RM	M	16	8
## 6605	7489	3	14	1983	22	DM	M	36	42
## 6606	7490	3	14	1983	20	DM	F	36	41

## 6607	7491	3	14	1983	21	PF	F	16	5
## 6608	7492	3	14	1983	11	DM	M	34	42
## 6609	7493	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 6610	7494	3	14	1983	20	DO	M	36	52
## 6611	7495	3	14	1983	12	DM	F	37	40
## 6612	7496	3	14	1983	24	PE	F	18	20
## 6613	7497	3	14	1983	22	DS	F	50	160
## 6614	7498	3	14	1983	11	DM	M	36	45
## 6615	7499	3	14	1983	12	RM	M	17	11
## 6616	7500	3	14	1983	11	DM	F	37	37
## 6617	7501	3	14	1983	24	DM	M	35	44
## 6618	7502	3	14	1983	13	DM	F	37	45
## 6619	7503	3	14	1983	11	OT	F	21	28
## 6620	7504	3	14	1983	24	RM	F	15	7
## 6621	7505	3	14	1983	17	DM	F	35	42
## 6622	7507	3	14	1983	18	OL	M	22	36
## 6623	7508	3	14	1983	18	DM	M	33	41
## 6624	7509	3	14	1983	17	OL	M	20	36
## 6625	7510	3	14	1983	24	OT	M	20	29
## 6626	7511	3	14	1983	11	RM	M	18	14
## 6627	7512	3	14	1983	21	PF	M	16	7
## 6628	7513	3	14	1983	12	DM	F	34	42
## 6629	7514	3	14	1983	21	RM	F	15	8
## 6630	7515	3	14	1983	20	DM	M	36	42
## 6631	7516	3	14	1983	11	RM	M	18	11
## 6632	7517	3	14	1983	12	DM	M	37	44
## 6633	7518	3	14	1983	12	DS	F	50	118
## 6634	7519	3	14	1983	11	PF	M	17	6
## 6635	7520	3	14	1983	24	RM	M	15	8
## 6636	7521	3	14	1983	24	DM	F	36	47
## 6637	7522	3	14	1983	18	DM	M	34	44
## 6638	7523	3	14	1983	11	DM	F	36	49
## 6639	7524	3	14	1983	12	DO	M	35	48
## 6640	7525	3	14	1983	11	DM	M	37	52
## 6641	7526	3	14	1983	20	RM	F	16	8
## 6642	7528	3	14	1983	12	DM	M	37	46
## 6643	7529	3	14	1983	13	DS	F	48	122
## 6644	7530	3	14	1983	19	RM	M	15	8
## 6645	7531	3	14	1983	22	DM	F	35	45
## 6646	7532	3	14	1983	11	DS	F	51	118
## 6647	7533	3	14	1983	22	DM	M	37	48
## 6648	7534	3	14	1983	18	RM	M	16	10
## 6649	7535	3	14	1983	17	DO	F	34	53
## 6650	7536	3	14	1983	13	DS	M	50	128
## 6651	7537	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 6652	7538	3	14	1983	17	OT	F	21	26
## 6653	7539	3	14	1983	22	DM	M	36	45
## 6654	7540	3	14	1983	13	DM	M	37	48
## 6655	7545	3	15	1983	4	DM	F	35	46
## 6656	7546	3	15	1983	9	DO	M	35	53
## 6657	7548	3	15	1983	1	OL	F	22	43
## 6658	7549	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 6659	7551	3	15	1983	15	PF	M	16	6
## 6660	7552	3	15	1983	1	PF	M	15	6

## 6661	7553	3	15	1983	2	DM	M	37	43
## 6662	7554	3	15	1983	4	DM	M	34	42
## 6663	7555	3	15	1983	9	DO	F	33	47
## 6664	7556	3	15	1983	1	OL	F	20	48
## 6665	7557	3	15	1983	6	OT	M	19	27
## 6666	7558	3	15	1983	2	DM	F	35	36
## 6667	7559	3	15	1983	8	DO	M	37	53
## 6668	7560	3	15	1983	1	DO	M	33	54
## 6669	7561	3	15	1983	5	DM	F	36	44
## 6670	7562	3	15	1983	6	DO	M	35	53
## 6671	7563	3	15	1983	1	DO	F	34	52
## 6672	7564	3	15	1983	2	DS	M	50	91
## 6673	7565	3	15	1983	6	DO	M	34	47
## 6674	7566	3	15	1983	2	DO	F	37	49
## 6675	7567	3	15	1983	9	PF	M	14	7
## 6676	7568	3	15	1983	8	PF	F	15	7
## 6677	7569	3	15	1983	5	RM	F	15	11
## 6678	7570	3	15	1983	15	RM	M	17	12
## 6679	7571	3	15	1983	1	OL	M	19	27
## 6680	7572	3	15	1983	5	PF	M	16	9
## 6681	7573	3	15	1983	8	DS	F	48	107
## 6682	7574	3	15	1983	14	DS	M	49	115
## 6683	7575	3	15	1983	5	DM	M	35	43
## 6684	7576	3	15	1983	5	DM	F	37	38
## 6685	7577	3	15	1983	15	OL	M	21	34
## 6686	7578	3	15	1983	2	PE	M	21	26
## 6687	7579	3	15	1983	9	DO	M	34	57
## 6688	7580	3	15	1983	8	DS	F	49	129
## 6689	7581	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 6690	7582	3	15	1983	14	DM	M	36	45
## 6691	7583	3	15	1983	2	RM	M	16	11
## 6692	7584	3	15	1983	8	DO	F	36	52
## 6693	7585	3	15	1983	15	RM	M	17	11
## 6694	7586	3	15	1983	6	DM	M	36	50
## 6695	7587	3	15	1983	1	DS	F	50	138
## 6696	7588	3	15	1983	4	PF	M	15	5
## 6697	7589	3	15	1983	6	DO	F	35	45
## 6698	7590	3	15	1983	1	OL	M	22	43
## 6699	7591	3	15	1983	8	PF	F	16	6
## 6700	7592	3	15	1983	5	DM	M	NA	42
## 6701	7593	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 6702	7596	3	15	1983	5	DM	F	36	39
## 6703	7598	3	15	1983	8	PF	F	15	5
## 6704	7599	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 6705	7600	3	15	1983	2	DS	M	52	144
## 6706	7601	3	15	1983	14	DM	F	35	44
## 6707	7602	3	15	1983	4	DM	F	36	43
## 6708	7603	3	15	1983	3	PF	F	15	5
## 6709	7604	3	15	1983	6	DO	F	37	58
## 6710	7605	3	15	1983	1	DS	F	51	153
## 6711	7606	3	15	1983	9	OL	F	20	27
## 6712	7607	3	15	1983	14	PE	M	19	24
## 6713	7608	3	15	1983	1	DM	F	35	42
## 6714	7609	3	15	1983	6	DO	M	36	52

## 6715	7610	3	15	1983	1	OL	M	21	36
## 6716	7612	3	15	1983	4	DM	M	37	47
## 6717	7613	3	15	1983	5	DM	M	34	44
## 6718	7615	3	15	1983	5	DM	M	36	43
## 6719	7616	3	15	1983	6	RM	M	17	11
## 6720	7617	3	15	1983	8	PF	M	15	6
## 6721	7618	3	15	1983	1	DS	M	51	146
## 6722	7619	3	15	1983	6	DM	M	38	46
## 6723	7620	3	15	1983	8	PF	M	14	6
## 6724	7621	3	15	1983	14	DM	M	35	43
## 6725	7622	3	15	1983	1	DM	M	36	46
## 6726	7623	3	15	1983	1	DM	F	34	38
## 6727	7624	3	15	1983	3	DM	F	35	48
## 6728	7625	3	15	1983	5	DM	M	36	49
## 6729	7626	3	15	1983	8	DS	F	50	113
## 6730	7627	3	15	1983	5	DM	F	35	34
## 6731	7628	3	15	1983	6	OL	M	21	33
## 6732	7629	3	15	1983	14	DM	F	35	41
## 6733	7630	3	15	1983	6	OT	F	21	26
## 6734	7631	3	15	1983	1	DM	M	37	45
## 6735	7632	3	15	1983	15	RM	F	16	9
## 6736	7633	3	15	1983	1	DM	M	38	52
## 6737	7634	3	15	1983	6	DM	M	35	48
## 6738	7635	4	16	1983	14	PE	M	20	26
## 6739	7636	4	16	1983	16	RM	M	19	11
## 6740	7637	4	16	1983	17	DO	M	37	56
## 6741	7638	4	16	1983	18	DS	F	52	117
## 6742	7639	4	16	1983	19	PF	M	16	8
## 6743	7640	4	16	1983	21	PF	M	16	8
## 6744	7641	4	16	1983	18	DM	M	38	52
## 6745	7642	4	16	1983	13	PP	M	21	16
## 6746	7643	4	16	1983	20	DO	M	36	57
## 6747	7644	4	16	1983	12	NL	M	32	94
## 6748	7646	4	16	1983	12	DS	M	53	130
## 6749	7647	4	16	1983	21	RM	F	17	12
## 6750	7648	4	16	1983	13	OL	M	20	32
## 6751	7649	4	16	1983	17	NL	F	28	44
## 6752	7650	4	16	1983	22	PF	M	17	7
## 6753	7651	4	16	1983	20	DM	F	38	44
## 6754	7652	4	16	1983	13	DO	M	37	49
## 6755	7653	4	16	1983	24	RM	M	18	12
## 6756	7654	4	16	1983	12	DO	M	35	52
## 6757	7655	4	16	1983	20	DS	M	51	143
## 6758	7656	4	16	1983	13	DS	F	49	116
## 6759	7657	4	16	1983	24	RM	M	17	7
## 6760	7658	4	16	1983	22	DS	M	52	123
## 6761	7659	4	16	1983	17	RM	M	17	11
## 6762	7660	4	16	1983	19	PF	M	17	6
## 6763	7661	4	16	1983	24	DO	M	36	52
## 6764	7662	4	16	1983	22	PF	M	16	7
## 6765	7663	4	16	1983	12	DM	M	38	43
## 6766	7664	4	16	1983	22	DS	M	NA	122
## 6767	7665	4	16	1983	14	DM	M	37	48
## 6768	7666	4	16	1983	17	DS	M	50	130

## 6769	7667	4	16	1983	18	DS	F	52	74
## 6770	7668	4	16	1983	14	DS	M	49	120
## 6771	7669	4	16	1983	12	DM	F	38	47
## 6772	7670	4	16	1983	22	RM	F	17	10
## 6773	7672	4	16	1983	18	DM	F	37	42
## 6774	7673	4	16	1983	18	DM	M	34	53
## 6775	7674	4	16	1983	18	DM	F	36	44
## 6776	7675	4	16	1983	22	DS	F	51	116
## 6777	7676	4	16	1983	24	PM	M	21	25
## 6778	7677	4	16	1983	22	DM	M	36	39
## 6779	7678	4	16	1983	13	DM	F	37	43
## 6780	7679	4	16	1983	14	DM	F	36	52
## 6781	7680	4	16	1983	17	DM	F	37	43
## 6782	7682	4	16	1983	22	DS	M	51	96
## 6783	7683	4	16	1983	14	DM	M	37	44
## 6784	7684	4	16	1983	22	DS	M	50	128
## 6785	7685	4	16	1983	17	DM	F	36	37
## 6786	7686	4	16	1983	24	RM	F	17	12
## 6787	7687	4	16	1983	24	PE	M	21	26
## 6788	7688	4	16	1983	12	OL	F	21	31
## 6789	7689	4	16	1983	14	NL	F	32	125
## 6790	7690	4	16	1983	19	RM	F	16	13
## 6791	7691	4	16	1983	23	RM	M	17	9
## 6792	7692	4	16	1983	20	DM	M	35	42
## 6793	7693	4	16	1983	19	RM	M	17	9
## 6794	7694	4	16	1983	12	DM	M	37	46
## 6795	7695	4	16	1983	14	DM	F	37	41
## 6796	7696	4	16	1983	18	DS	M	49	73
## 6797	7697	4	16	1983	22	PF	F	17	8
## 6798	7698	4	16	1983	14	DM	M	35	45
## 6799	7699	4	16	1983	18	DM	M	38	45
## 6800	7700	4	16	1983	21	PF	M	17	7
## 6801	7701	4	16	1983	14	OL	M	22	37
## 6802	7702	4	16	1983	13	DM	M	37	45
## 6803	7703	4	16	1983	22	DM	M	37	46
## 6804	7704	4	16	1983	19	PF	M	16	6
## 6805	7705	4	16	1983	14	PE	M	21	24
## 6806	7706	4	16	1983	13	PF	M	17	7
## 6807	7707	4	16	1983	24	PF	F	16	6
## 6808	7708	4	16	1983	22	DM	F	37	45
## 6809	7709	4	16	1983	18	DS	M	48	125
## 6810	7710	4	16	1983	12	DS	F	50	103
## 6811	7712	4	16	1983	17	PE	F	19	18
## 6812	7713	4	16	1983	12	DM	M	38	42
## 6813	7714	4	17	1983	1	DO	M	34	56
## 6814	7715	4	17	1983	2	DM	M	36	45
## 6815	7716	4	17	1983	3	PE	M	20	22
## 6816	7717	4	17	1983	8	DO	M	35	35
## 6817	7718	4	17	1983	3	PF	F	15	5
## 6818	7719	4	17	1983	11	DS	F	51	102
## 6819	7720	4	17	1983	1	DS	M	52	101
## 6820	7721	4	17	1983	5	DS	F	47	77
## 6821	7722	4	17	1983	7	RM	F	17	14
## 6822	7723	4	17	1983	2	DM	F	37	39

## 6823	7724	4	17	1983	4	PF	F	16	8
## 6824	7725	4	17	1983	15	PF	M	16	8
## 6825	7726	4	17	1983	1	PF	M	16	7
## 6826	7727	4	17	1983	5	DM	M	38	51
## 6827	7728	4	17	1983	11	DS	F	49	86
## 6828	7729	4	17	1983	15	PE	M	20	24
## 6829	7730	4	17	1983	2	DS	M	50	91
## 6830	7731	4	17	1983	5	DM	F	37	42
## 6831	7732	4	17	1983	9	DO	M	36	55
## 6832	7733	4	17	1983	8	DS	F	48	76
## 6833	7734	4	17	1983	6	DO	M	36	54
## 6834	7735	4	17	1983	2	DM	M	37	41
## 6835	7736	4	17	1983	3	PF	M	16	8
## 6836	7737	4	17	1983	4	DM	M	37	50
## 6837	7738	4	17	1983	8	DS	F	49	128
## 6838	7739	4	17	1983	10	RM	M	17	11
## 6839	7740	4	17	1983	1	DS	M	47	78
## 6840	7741	4	17	1983	9	DS	F	50	108
## 6841	7742	4	17	1983	2	PE	F	21	19
## 6842	7743	4	17	1983	6	DM	M	37	49
## 6843	7745	4	17	1983	5	DM	F	35	40
## 6844	7746	4	17	1983	15	PF	M	17	7
## 6845	7747	4	17	1983	11	DM	M	37	46
## 6846	7748	4	17	1983	4	PF	F	16	7
## 6847	7749	4	17	1983	8	PF	M	16	7
## 6848	7750	4	17	1983	1	DS	F	51	133
## 6849	7751	4	17	1983	3	PF	M	16	7
## 6850	7752	4	17	1983	6	DO	F	36	61
## 6851	7753	4	17	1983	8	PF	M	17	7
## 6852	7754	4	17	1983	1	DS	F	52	123
## 6853	7755	4	17	1983	4	DS	M	50	125
## 6854	7756	4	17	1983	5	DM	F	37	55
## 6855	7757	4	17	1983	9	PF	M	17	8
## 6856	7759	4	17	1983	11	PM	M	21	25
## 6857	7760	4	17	1983	8	DO	M	34	34
## 6858	7761	4	17	1983	2	RM	F	19	10
## 6859	7762	4	17	1983	6	PP	F	21	12
## 6860	7763	4	17	1983	8	DS	F	48	109
## 6861	7764	4	17	1983	5	PM	M	21	26
## 6862	7765	4	17	1983	5	DM	M	36	43
## 6863	7766	4	17	1983	1	DM	M	35	50
## 6864	7767	4	17	1983	3	PF	M	15	6
## 6865	7768	4	17	1983	9	DS	F	48	67
## 6866	7769	4	17	1983	3	PF	M	17	9
## 6867	7770	4	17	1983	9	DS	M	47	71
## 6868	7771	4	17	1983	6	DM	M	38	55
## 6869	7772	4	17	1983	11	PF	M	16	6
## 6870	7773	4	17	1983	4	DS	F	49	140
## 6871	7774	4	17	1983	5	DS	M	47	94
## 6872	7775	4	17	1983	7	RM	F	17	11
## 6873	7776	4	17	1983	5	DM	M	37	41
## 6874	7777	4	17	1983	8	PF	F	17	6
## 6875	7778	4	17	1983	7	RM	M	17	11
## 6876	7779	4	17	1983	1	DS	M	53	150

## 6877	7780	4	17	1983	6	OL	M	21	33
## 6878	7781	4	17	1983	6	DO	M	36	51
## 6879	7782	4	17	1983	9	DS	F	51	139
## 6880	7783	4	17	1983	1	DM	F	36	37
## 6881	7784	4	17	1983	2	PF	M	16	7
## 6882	7785	4	17	1983	11	DS	F	53	143
## 6883	7786	4	17	1983	7	PE	M	20	22
## 6884	7787	4	17	1983	1	DM	M	36	49
## 6885	7788	4	17	1983	2	PM	M	20	19
## 6886	7789	4	17	1983	3	PF	F	16	6
## 6887	7790	4	17	1983	4	DS	F	51	127
## 6888	7791	4	17	1983	6	RM	M	17	11
## 6889	7792	4	17	1983	11	DM	M	37	47
## 6890	7793	4	17	1983	8	DS	F	49	101
## 6891	7794	4	17	1983	1	DM	F	37	42
## 6892	7795	5	14	1983	13	DO	F	38	66
## 6893	7796	5	14	1983	14	DM	F	36	46
## 6894	7797	5	14	1983	18	DM	F	36	47
## 6895	7798	5	14	1983	12	PP	F	22	17
## 6896	7799	5	14	1983	14	DS	M	49	119
## 6897	7800	5	14	1983	19	PF	F	17	6
## 6898	7802	5	14	1983	14	RM	M	18	11
## 6899	7803	5	14	1983	24	PE	M	21	24
## 6900	7804	5	14	1983	21	RM	F	15	13
## 6901	7805	5	14	1983	12	DM	M	38	40
## 6902	7806	5	14	1983	19	PE	M	21	16
## 6903	7807	5	14	1983	13	DS	F	52	140
## 6904	7808	5	14	1983	16	PE	M	20	21
## 6905	7809	5	14	1983	22	DS	F	52	126
## 6906	7810	5	14	1983	14	RM	M	18	8
## 6907	7811	5	14	1983	12	PP	M	23	15
## 6908	7812	5	14	1983	13	DS	M	49	123
## 6909	7813	5	14	1983	14	DM	M	36	46
## 6910	7814	5	14	1983	20	DM	F	37	45
## 6911	7815	5	14	1983	12	OT	M	20	16
## 6912	7816	5	14	1983	22	DS	M	48	128
## 6913	7817	5	14	1983	13	DS	M	48	91
## 6914	7818	5	14	1983	12	PF	M	16	7
## 6915	7819	5	14	1983	19	PF	M	15	6
## 6916	7820	5	14	1983	12	DO	M	34	56
## 6917	7821	5	14	1983	14	DM	M	39	49
## 6918	7822	5	14	1983	17	DS	M	51	125
## 6919	7823	5	14	1983	12	DM	F	38	46
## 6920	7824	5	14	1983	23	RM	F	15	14
## 6921	7825	5	14	1983	19	PF	M	16	7
## 6922	7826	5	14	1983	22	OT	F	19	16
## 6923	7827	5	14	1983	13	DO	F	37	73
## 6924	7828	5	14	1983	20	PE	F	21	30
## 6925	7830	5	14	1983	17	DM	M	37	49
## 6926	7831	5	14	1983	22	DS	M	50	127
## 6927	7832	5	14	1983	14	PE	M	19	11
## 6928	7833	5	14	1983	22	DS	F	50	113
## 6929	7834	5	14	1983	13	DS	F	50	118
## 6930	7835	5	14	1983	24	PM	F	20	35

## 6931	7836	5	14	1983	17	DM	F	34	26
## 6932	7837	5	14	1983	22	DM	M	35	41
## 6933	7839	5	14	1983	12	PM	M	19	11
## 6934	7840	5	14	1983	21	OT	M	20	29
## 6935	7841	5	14	1983	13	DM	M	36	49
## 6936	7842	5	14	1983	17	OT	F	19	16
## 6937	7843	5	14	1983	24	DM	F	36	46
## 6938	7844	5	14	1983	24	RM	F	20	9
## 6939	7845	5	14	1983	22	DS	F	51	137
## 6940	7846	5	14	1983	18	DM	F	36	35
## 6941	7847	5	14	1983	16	RM	F	17	14
## 6942	7848	5	14	1983	18	DS	M	47	86
## 6943	7849	5	14	1983	20	NL	F	31	151
## 6944	7850	5	14	1983	13	DM	F	37	46
## 6945	7851	5	14	1983	14	NL	F	32	142
## 6946	7852	5	14	1983	16	PE	M	19	24
## 6947	7853	5	14	1983	18	DM	M	37	45
## 6948	7854	5	14	1983	14	PE	M	21	24
## 6949	7855	5	14	1983	21	RM	M	16	8
## 6950	7856	5	14	1983	17	DO	M	37	36
## 6951	7857	5	14	1983	24	NL	F	32	100
## 6952	7858	5	14	1983	23	PE	M	20	19
## 6953	7859	5	14	1983	12	DS	M	50	124
## 6954	7860	5	14	1983	13	DS	M	51	133
## 6955	7861	5	14	1983	14	DM	F	37	47
## 6956	7862	5	14	1983	18	RM	F	17	15
## 6957	7863	5	14	1983	24	DM	F	35	37
## 6958	7864	5	14	1983	21	PF	M	16	8
## 6959	7865	5	14	1983	24	PM	M	20	24
## 6960	7866	5	14	1983	13	DM	F	35	22
## 6961	7867	5	14	1983	20	PE	F	21	31
## 6962	7868	5	14	1983	23	RM	F	16	14
## 6963	7869	5	14	1983	20	PP	M	22	16
## 6964	7870	5	14	1983	14	DM	F	37	54
## 6965	7871	5	14	1983	21	OT	F	22	27
## 6966	7872	5	14	1983	22	DS	M	51	126
## 6967	7873	5	14	1983	20	DS	M	51	133
## 6968	7874	5	14	1983	22	DM	F	37	46
## 6969	7875	5	14	1983	18	DO	F	36	52
## 6970	7876	5	14	1983	24	PE	F	20	24
## 6971	7877	5	14	1983	22	DM	M	38	49
## 6972	7878	5	14	1983	21	PF	F	17	7
## 6973	7879	5	15	1983	6	PF	F	16	10
## 6974	7880	5	15	1983	5	DM	M	38	49
## 6975	7881	5	15	1983	4	PF	M	16	7
## 6976	7882	5	15	1983	15	PE	M	20	24
## 6977	7883	5	15	1983	1	DS	M	50	96
## 6978	7884	5	15	1983	2	DM	F	36	40
## 6979	7885	5	15	1983	1	OT	M	21	28
## 6980	7886	5	15	1983	9	DS	M	52	135
## 6981	7887	5	15	1983	1	DS	M	50	95
## 6982	7888	5	15	1983	5	DM	F	35	48
## 6983	7889	5	15	1983	9	PF	M	16	8
## 6984	7890	5	15	1983	8	DS	F	49	125

## 6985	7891	5	15	1983	2	DS	M	54	139
## 6986	7892	5	15	1983	3	DM	F	38	46
## 6987	7893	5	15	1983	1	PP	F	22	19
## 6988	7894	5	15	1983	9	OT	M	21	17
## 6989	7895	5	15	1983	2	DM	M	36	48
## 6990	7896	5	15	1983	3	NL	F	33	110
## 6991	7897	5	15	1983	11	DM	M	37	45
## 6992	7898	5	15	1983	10	PE	M	19	14
## 6993	7899	5	15	1983	1	DS	F	50	130
## 6994	7900	5	15	1983	15	PF	M	16	8
## 6995	7901	5	15	1983	8	PF	M	16	7
## 6996	7902	5	15	1983	6	NL	F	31	116
## 6997	7903	5	15	1983	9	DS	F	50	120
## 6998	7904	5	15	1983	1	DS	F	49	125
## 6999	7905	5	15	1983	1	DS	M	52	114
## 7000	7906	5	15	1983	3	PF	M	16	9
## 7001	7907	5	15	1983	7	RM	M	17	8
## 7002	7909	5	15	1983	3	PF	F	15	8
## 7003	7910	5	15	1983	6	PP	F	21	19
## 7004	7912	5	15	1983	8	DO	M	36	45
## 7005	7913	5	15	1983	15	OT	M	20	19
## 7006	7914	5	15	1983	5	DS	M	48	104
## 7007	7915	5	15	1983	8	DS	F	51	118
## 7008	7916	5	15	1983	2	DM	M	36	46
## 7009	7917	5	15	1983	1	DM	F	35	47
## 7010	7918	5	15	1983	5	DM	M	36	44
## 7011	7919	5	15	1983	9	DM	M	37	49
## 7012	7920	5	15	1983	15	RM	M	17	11
## 7013	7921	5	15	1983	1	DS	M	52	152
## 7014	7922	5	15	1983	1	DM	M	34	51
## 7015	7923	5	15	1983	4	DM	M	37	46
## 7016	7924	5	15	1983	1	RM	F	17	13
## 7017	7925	5	15	1983	5	DM	F	35	36
## 7018	7926	5	15	1983	7	RM	M	17	10
## 7019	7927	5	15	1983	7	RM	F	17	13
## 7020	7928	5	15	1983	1	OT	F	19	14
## 7021	7929	5	15	1983	4	DS	F	49	118
## 7022	7930	5	15	1983	1	DM	M	33	26
## 7023	7931	5	15	1983	9	PF	M	16	7
## 7024	7932	5	15	1983	1	DM	M	37	52
## 7025	7933	5	15	1983	11	DM	M	37	46
## 7026	7934	6	17	1983	17	DM	F	33	38
## 7027	7935	6	17	1983	24	DO	M	35	53
## 7028	7936	6	17	1983	12	DO	F	34	42
## 7029	7938	6	17	1983	12	PP	F	22	20
## 7030	7939	6	17	1983	20	DS	F	50	111
## 7031	7940	6	17	1983	12	DS	M	50	131
## 7032	7941	6	17	1983	14	DS	M	48	117
## 7033	7942	6	17	1983	19	PM	M	21	20
## 7034	7943	6	17	1983	24	DO	F	35	42
## 7035	7944	6	17	1983	24	PM	F	19	21
## 7036	7945	6	17	1983	22	DS	M	49	122
## 7037	7946	6	17	1983	14	DM	M	33	43
## 7038	7947	6	17	1983	20	DO	F	35	41

## 7039	7948	6	17	1983	24	DO	F	35	31
## 7040	7949	6	17	1983	20	NL	M	30	30
## 7041	7950	6	17	1983	18	DM	M	32	20
## 7042	7951	6	17	1983	22	DS	M	50	118
## 7043	7952	6	17	1983	20	DO	M	35	43
## 7044	7953	6	17	1983	14	DO	F	31	19
## 7045	7954	6	17	1983	12	RM	M	15	11
## 7046	7955	6	17	1983	22	NL	F	30	88
## 7047	7956	6	17	1983	17	DS	M	49	126
## 7048	7957	6	17	1983	12	DM	F	36	44
## 7049	7958	6	17	1983	24	PE	M	20	13
## 7050	7959	6	17	1983	18	NL	F	32	162
## 7051	7960	6	17	1983	24	PE	F	18	14
## 7052	7961	6	17	1983	18	DM	M	36	47
## 7053	7962	6	17	1983	12	DO	F	33	39
## 7054	7963	6	17	1983	22	DS	M	50	135
## 7055	7964	6	17	1983	19	PM	M	20	26
## 7056	7965	6	17	1983	20	DM	M	36	43
## 7057	7966	6	17	1983	19	PF	M	15	7
## 7058	7967	6	17	1983	20	NL	F	32	150
## 7059	7968	6	17	1983	18	OT	F	20	22
## 7060	7969	6	17	1983	24	DM	F	36	48
## 7061	7970	6	17	1983	12	OT	F	20	15
## 7062	7972	6	17	1983	14	DO	F	33	15
## 7063	7973	6	17	1983	12	DM	M	36	47
## 7064	7974	6	17	1983	18	OT	M	21	30
## 7065	7975	6	17	1983	14	DM	M	34	45
## 7066	7976	6	17	1983	14	DO	F	33	46
## 7067	7977	6	17	1983	18	DS	F	47	64
## 7068	7978	6	17	1983	21	PF	M	16	7
## 7069	7979	6	17	1983	24	DM	F	35	40
## 7070	7980	6	17	1983	12	DM	F	31	16
## 7071	7981	6	17	1983	13	DM	F	34	49
## 7072	7982	6	17	1983	22	DS	M	52	134
## 7073	7983	6	17	1983	19	RM	F	16	15
## 7074	7985	6	17	1983	14	OT	M	21	23
## 7075	7986	6	17	1983	19	PF	F	16	7
## 7076	7987	6	17	1983	22	DM	M	36	47
## 7077	7988	6	17	1983	20	DS	M	52	132
## 7078	7989	6	17	1983	13	DM	F	35	46
## 7079	7990	6	17	1983	17	NL	M	32	180
## 7080	7991	6	17	1983	18	OT	M	19	21
## 7081	7996	6	18	1983	1	PP	M	21	17
## 7082	7997	6	18	1983	6	DM	M	36	44
## 7083	7998	6	18	1983	3	OL	F	20	37
## 7084	8000	6	18	1983	11	DS	M	50	127
## 7085	8001	6	18	1983	2	DS	M	53	136
## 7086	8002	6	18	1983	3	NL	F	32	150
## 7087	8003	6	18	1983	4	DM	F	33	29
## 7088	8004	6	18	1983	1	DS	F	48	128
## 7089	8005	6	18	1983	8	DS	F	49	133
## 7090	8006	6	18	1983	4	DM	M	35	43
## 7091	8007	6	18	1983	3	PF	M	15	7
## 7092	8008	6	18	1983	4	DM	M	37	51

## 7093	8009	6	18	1983	11	DM	M	38	48
## 7094	8010	6	18	1983	11	DO	F	36	46
## 7095	8011	6	18	1983	1	DO	M	34	33
## 7096	8012	6	18	1983	8	OT	F	18	19
## 7097	8013	6	18	1983	3	PF	M	16	6
## 7098	8015	6	18	1983	1	DO	F	36	47
## 7099	8016	6	18	1983	11	OT	F	20	30
## 7100	8017	6	18	1983	1	DS	F	50	98
## 7101	8020	6	18	1983	9	PP	F	21	18
## 7102	8021	6	18	1983	1	DS	M	51	122
## 7103	8022	6	18	1983	2	NL	F	30	126
## 7104	8023	6	18	1983	5	DM	M	38	49
## 7105	8024	6	18	1983	11	PF	M	16	7
## 7106	8025	6	18	1983	3	PF	F	16	7
## 7107	8026	6	18	1983	6	PF	F	16	8
## 7108	8027	6	18	1983	8	DO	M	37	49
## 7109	8028	6	18	1983	9	DS	F	49	114
## 7110	8029	6	18	1983	1	DM	F	34	44
## 7111	8030	6	18	1983	4	DS	F	51	121
## 7112	8031	6	18	1983	15	OL	F	20	45
## 7113	8033	6	18	1983	15	NL	F	29	117
## 7114	8034	6	18	1983	9	PF	M	16	9
## 7115	8035	6	18	1983	8	DS	F	51	119
## 7116	8036	6	18	1983	4	DS	F	48	125
## 7117	8037	6	18	1983	3	PF	M	17	9
## 7118	8038	6	18	1983	1	DS	M	51	150
## 7119	8039	6	18	1983	11	DM	M	36	46
## 7120	8040	6	18	1983	4	DM	F	35	54
## 7121	8041	6	18	1983	4	DS	F	49	91
## 7122	8043	6	18	1983	9	DS	F	52	140
## 7123	8044	6	18	1983	8	OL	M	20	30
## 7124	8045	6	18	1983	9	DO	M	34	48
## 7125	8046	6	18	1983	11	DS	F	52	128
## 7126	8047	6	18	1983	11	DM	M	NA	45
## 7127	8048	6	18	1983	8	DO	M	36	46
## 7128	8049	6	18	1983	9	DM	F	34	35
## 7129	8050	6	18	1983	5	OL	F	20	41
## 7130	8051	6	18	1983	8	DS	M	48	94
## 7131	8053	6	18	1983	5	DM	M	35	48
## 7132	8054	7	16	1983	14	DM	M	37	50
## 7133	8055	7	16	1983	13	DM	F	35	28
## 7134	8057	7	16	1983	12	PP	F	23	19
## 7135	8058	7	16	1983	18	DM	M	35	47
## 7136	8059	7	16	1983	12	OT	F	21	23
## 7137	8060	7	16	1983	19	PF	M	16	8
## 7138	8061	7	16	1983	22	DM	F	35	32
## 7139	8062	7	16	1983	18	NL	F	33	172
## 7140	8063	7	16	1983	20	NL	F	31	118
## 7141	8064	7	16	1983	12	DS	M	52	130
## 7142	8065	7	16	1983	18	DM	F	34	30
## 7143	8066	7	16	1983	24	DO	F	32	42
## 7144	8067	7	16	1983	19	PM	M	20	27
## 7145	8068	7	16	1983	13	DM	F	34	37
## 7146	8069	7	16	1983	20	DO	M	34	47

## 7147	8070	7	16	1983	22	DS	M	48	135
## 7148	8071	7	16	1983	17	DM	M	36	40
## 7149	8072	7	16	1983	13	DS	M	49	114
## 7150	8073	7	16	1983	14	DM	M	32	47
## 7151	8074	7	16	1983	12	RM	F	16	11
## 7152	8075	7	16	1983	14	NL	M	32	98
## 7153	8076	7	16	1983	20	DM	F	36	52
## 7154	8077	7	16	1983	22	DM	M	35	42
## 7155	8078	7	16	1983	17	DM	F	36	41
## 7156	8079	7	16	1983	21	PF	F	16	7
## 7157	8080	7	16	1983	24	NL	F	32	118
## 7158	8081	7	16	1983	24	PM	M	21	24
## 7159	8082	7	16	1983	20	DO	F	36	47
## 7160	8083	7	16	1983	21	OT	F	19	28
## 7161	8084	7	16	1983	12	DM	F	32	27
## 7162	8085	7	16	1983	19	PM	F	20	18
## 7163	8086	7	16	1983	12	DM	F	37	46
## 7164	8087	7	16	1983	18	OT	M	20	30
## 7165	8088	7	16	1983	17	DS	M	51	123
## 7166	8089	7	16	1983	16	RM	M	18	11
## 7167	8090	7	16	1983	14	DO	F	35	50
## 7168	8091	7	16	1983	19	PM	M	21	19
## 7169	8092	7	16	1983	18	PF	F	14	5
## 7170	8093	7	16	1983	14	DO	F	34	32
## 7171	8094	7	16	1983	12	DO	F	35	45
## 7172	8095	7	16	1983	13	DS	M	50	131
## 7173	8096	7	16	1983	14	DM	F	35	41
## 7174	8097	7	16	1983	18	DM	M	32	36
## 7175	8098	7	16	1983	13	DM	F	35	51
## 7176	8099	7	16	1983	12	PP	F	22	13
## 7177	8100	7	16	1983	18	DS	F	47	76
## 7178	8101	7	16	1983	14	OT	M	21	24
## 7179	8102	7	16	1983	3	PF	M	16	9
## 7180	8103	7	16	1983	24	DS	F	51	108
## 7181	8104	7	16	1983	22	NL	F	31	110
## 7182	8105	7	16	1983	20	DS	M	51	137
## 7183	8106	7	16	1983	24	DM	F	34	25
## 7184	8107	7	16	1983	22	DM	M	38	49
## 7185	8109	7	16	1983	12	NL	M	34	168
## 7186	8110	7	16	1983	14	OT	M	20	29
## 7187	8111	7	16	1983	17	NL	M	34	216
## 7188	8112	7	16	1983	12	DM	F	35	31
## 7189	8114	7	17	1983	6	DM	M	37	44
## 7190	8115	7	17	1983	3	OL	F	20	49
## 7191	8116	7	17	1983	6	DM	M	36	46
## 7192	8117	7	17	1983	10	RM	M	19	10
## 7193	8118	7	17	1983	1	DO	M	34	38
## 7194	8119	7	17	1983	6	DM	F	37	52
## 7195	8120	7	17	1983	6	DM	F	36	42
## 7196	8121	7	17	1983	15	OT	M	20	13
## 7197	8122	7	17	1983	8	DO	M	36	46
## 7198	8123	7	17	1983	1	DS	M	53	122
## 7199	8124	7	17	1983	9	DM	F	34	34
## 7200	8125	7	17	1983	2	DM	M	35	38

## 7201	8126	7 17 1983	6	DM	F	34	43
## 7202	8127	7 17 1983	2	OT	F	22	29
## 7203	8128	7 17 1983	3	PF	F	16	7
## 7204	8129	7 17 1983	1	NL	F	31	135
## 7205	8130	7 17 1983	3	OL	M	21	31
## 7206	8131	7 17 1983	1	DS	F	50	117
## 7207	8132	7 17 1983	4	PP	M	22	13
## 7208	8133	7 17 1983	11	DM	M	37	47
## 7209	8134	7 17 1983	9	PF	M	15	8
## 7210	8135	7 17 1983	3	PP	F	22	13
## 7211	8136	7 17 1983	5	DM	F	36	47
## 7212	8137	7 17 1983	9	DO	M	34	53
## 7213	8138	7 17 1983	3	OL	F	21	27
## 7214	8139	7 17 1983	9	PP	F	22	18
## 7215	8141	7 17 1983	9	NL	M	33	132
## 7216	8142	7 17 1983	1	DM	F	34	37
## 7217	8143	7 17 1983	9	DS	F	48	122
## 7218	8144	7 17 1983	15	NL	F	31	134
## 7219	8145	7 17 1983	15	OL	F	20	32
## 7220	8146	7 17 1983	8	DO	M	37	48
## 7221	8147	7 17 1983	4	DM	F	35	53
## 7222	8148	7 17 1983	2	OT	F	19	27
## 7223	8149	7 17 1983	5	DM	M	35	48
## 7224	8150	7 17 1983	7	RM	M	17	11
## 7225	8151	7 17 1983	4	DM	M	36	48
## 7226	8152	7 17 1983	4	DS	F	49	122
## 7227	8153	7 17 1983	8	DS	M	49	99
## 7228	8154	7 17 1983	11	DM	M	35	46
## 7229	8155	8 15 1983	19	PM	M	19	24
## 7230	8156	8 15 1983	20	DM	F	35	34
## 7231	8157	8 15 1983	18	DS	M	49	132
## 7232	8158	8 15 1983	20	DS	F	48	125
## 7233	8159	8 15 1983	16	PP	M	21	15
## 7234	8160	8 15 1983	24	NL	F	33	148
## 7235	8161	8 15 1983	12	PP	F	22	19
## 7236	8162	8 15 1983	12	NL	F	32	128
## 7237	8163	8 15 1983	18	DM	F	37	33
## 7238	8164	8 15 1983	12	DO	M	34	50
## 7239	8165	8 15 1983	20	NL	F	30	124
## 7240	8166	8 15 1983	12	DS	M	50	133
## 7241	8167	8 15 1983	22	DM	F	35	37
## 7242	8168	8 15 1983	14	DS	M	47	123
## 7243	8169	8 15 1983	14	DM	M	35	44
## 7244	8170	8 15 1983	12	OT	M	20	25
## 7245	8171	8 15 1983	13	DS	M	48	121
## 7246	8172	8 15 1983	17	DM	F	36	37
## 7247	8174	8 15 1983	20	NL	F	32	157
## 7248	8175	8 15 1983	17	DS	M	51	125
## 7249	8176	8 15 1983	12	OT	F	21	24
## 7250	8177	8 15 1983	14	DM	F	32	44
## 7251	8178	8 15 1983	12	DM	F	36	48
## 7252	8179	8 15 1983	17	DM	M	35	38
## 7253	8180	8 15 1983	18	DM	M	37	37
## 7254	8181	8 15 1983	24	DO	F	35	41

## 7255	8182	8	15	1983	13	DM	F	36	40
## 7256	8183	8	15	1983	20	DO	M	34	46
## 7257	8184	8	15	1983	12	DM	F	33	33
## 7258	8185	8	15	1983	12	DO	F	36	50
## 7259	8187	8	15	1983	24	PM	F	19	22
## 7260	8188	8	15	1983	13	DM	F	35	34
## 7261	8189	8	15	1983	20	DM	M	36	47
## 7262	8190	8	15	1983	13	DM	F	35	49
## 7263	8191	8	15	1983	14	DO	F	35	38
## 7264	8192	8	15	1983	14	NL	M	32	113
## 7265	8194	8	15	1983	13	DM	M	35	32
## 7266	8195	8	15	1983	24	DM	F	36	34
## 7267	8196	8	15	1983	12	PP	F	21	15
## 7268	8197	8	15	1983	12	DM	F	35	30
## 7269	8198	8	15	1983	23	PE	M	20	15
## 7270	8199	8	15	1983	24	DM	F	35	40
## 7271	8200	8	15	1983	20	DM	F	35	30
## 7272	8201	8	15	1983	18	DM	M	37	45
## 7273	8202	8	15	1983	21	PP	F	20	14
## 7274	8204	8	15	1983	22	DM	M	37	49
## 7275	8205	8	15	1983	17	OT	F	21	21
## 7276	8206	8	15	1983	20	OT	F	21	45
## 7277	8208	8	15	1983	13	NL	F	32	171
## 7278	8209	8	15	1983	12	DM	F	35	37
## 7279	8210	8	15	1983	14	DO	F	35	48
## 7280	8211	8	15	1983	20	DS	M	50	146
## 7281	8212	8	15	1983	14	OT	M	21	24
## 7282	8213	8	15	1983	13	DS	M	48	133
## 7283	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 7284	8215	8	15	1983	12	NL	M	34	187
## 7285	8216	8	16	1983	3	PP	F	22	14
## 7286	8217	8	16	1983	5	OL	M	22	37
## 7287	8218	8	16	1983	1	DO	M	34	42
## 7288	8219	8	16	1983	4	DM	F	36	38
## 7289	8220	8	16	1983	11	PF	M	16	7
## 7290	8221	8	16	1983	8	DO	M	35	48
## 7291	8222	8	16	1983	3	OL	M	20	31
## 7292	8223	8	16	1983	8	PF	F	16	8
## 7293	8224	8	16	1983	2	DS	M	52	152
## 7294	8226	8	16	1983	11	PF	F	16	7
## 7295	8227	8	16	1983	7	RM	F	16	14
## 7296	8228	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 7297	8229	8	16	1983	5	DS	M	49	120
## 7298	8230	8	16	1983	3	PF	F	16	7
## 7299	8231	8	16	1983	9	OT	F	21	26
## 7300	8232	8	16	1983	4	DS	M	51	131
## 7301	8233	8	16	1983	6	NL	F	33	120
## 7302	8234	8	16	1983	11	DM	M	37	38
## 7303	8235	8	16	1983	2	DM	M	36	38
## 7304	8236	8	16	1983	3	OT	F	20	22
## 7305	8237	8	16	1983	5	DM	M	34	44
## 7306	8238	8	16	1983	11	DM	M	37	40
## 7307	8239	8	16	1983	1	DM	F	34	38
## 7308	8240	8	16	1983	9	PF	M	16	8

## 7309	8241	8	16	1983	2	DS	M	50	130
## 7310	8242	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 7311	8243	8	16	1983	1	DS	M	52	129
## 7312	8244	8	16	1983	1	OT	F	21	25
## 7313	8245	8	16	1983	4	DM	M	34	31
## 7314	8246	8	16	1983	7	PM	M	21	20
## 7315	8247	8	16	1983	1	DM	M	34	26
## 7316	8248	8	16	1983	11	NL	M	33	185
## 7317	8249	8	16	1983	9	DM	F	35	35
## 7318	8250	8	16	1983	4	DS	F	50	124
## 7319	8251	8	16	1983	8	DS	F	51	127
## 7320	8252	8	16	1983	6	PP	F	22	12
## 7321	8253	8	16	1983	5	DM	M	36	46
## 7322	8254	8	16	1983	6	PF	F	15	8
## 7323	8255	8	16	1983	9	PP	F	22	18
## 7324	8256	8	16	1983	1	OT	M	21	26
## 7325	8257	8	16	1983	3	PF	M	16	10
## 7326	8258	8	16	1983	1	DS	M	52	150
## 7327	8259	8	16	1983	4	PP	F	22	11
## 7328	8260	8	16	1983	6	DM	F	35	28
## 7329	8261	8	16	1983	5	DM	F	33	21
## 7330	8262	8	16	1983	9	PP	M	22	18
## 7331	8263	8	16	1983	2	NL	F	32	147
## 7332	8264	8	16	1983	11	DM	F	33	29
## 7333	8265	8	16	1983	15	NL	F	30	145
## 7334	8266	8	16	1983	1	DM	M	34	30
## 7335	8267	8	16	1983	11	DS	F	51	127
## 7336	8268	8	16	1983	9	DM	F	34	36
## 7337	8269	8	16	1983	11	DM	M	35	45
## 7338	8271	9	10	1983	12	DS	M	51	129
## 7339	8272	9	10	1983	13	NL	F	32	141
## 7340	8273	9	10	1983	14	DS	F	48	128
## 7341	8274	9	10	1983	17	DM	F	34	25
## 7342	8275	9	10	1983	17	DM	M	37	41
## 7343	8276	9	10	1983	19	PM	M	20	24
## 7344	8277	9	10	1983	12	NL	F	32	158
## 7345	8278	9	10	1983	20	DO	M	34	49
## 7346	8279	9	10	1983	24	NL	F	32	148
## 7347	8280	9	10	1983	20	DS	F	51	122
## 7348	8282	9	10	1983	24	DO	F	36	45
## 7349	8283	9	10	1983	12	PP	F	21	14
## 7350	8284	9	10	1983	22	DM	F	36	43
## 7351	8285	9	10	1983	16	NL	F	32	152
## 7352	8286	9	10	1983	18	DM	M	37	42
## 7353	8287	9	10	1983	20	NL	F	32	146
## 7354	8288	9	10	1983	19	NL	F	31	139
## 7355	8290	9	10	1983	24	DM	F	35	37
## 7356	8291	9	10	1983	22	DS	M	48	138
## 7357	8292	9	10	1983	13	NL	F	33	156
## 7358	8293	9	10	1983	12	DO	F	36	50
## 7359	8294	9	10	1983	17	DS	M	48	128
## 7360	8295	9	10	1983	18	NL	M	36	248
## 7361	8296	9	10	1983	23	PF	M	15	7
## 7362	8297	9	10	1983	17	DM	F	36	37

## 7363	8299	9	10	1983	12	DO	F	35	51
## 7364	8301	9	10	1983	12	DM	F	37	45
## 7365	8302	9	10	1983	14	DM	M	37	48
## 7366	8303	9	10	1983	16	PE	M	21	20
## 7367	8304	9	10	1983	14	DO	F	35	43
## 7368	8305	9	10	1983	18	DS	M	49	126
## 7369	8306	9	10	1983	22	DS	F	48	102
## 7370	8308	9	10	1983	22	DM	F	35	36
## 7371	8309	9	10	1983	20	DM	F	36	48
## 7372	8310	9	10	1983	23	RM	F	16	13
## 7373	8311	9	10	1983	22	DS	M	52	130
## 7374	8313	9	10	1983	19	PE	F	21	19
## 7375	8315	9	10	1983	20	DM	M	36	36
## 7376	8316	9	10	1983	12	DM	F	35	36
## 7377	8317	9	10	1983	20	NL	F	34	168
## 7378	8318	9	10	1983	17	DM	F	36	38
## 7379	8320	9	10	1983	13	DM	F	37	43
## 7380	8321	9	10	1983	24	DM	F	35	33
## 7381	8322	9	10	1983	14	DM	F	37	44
## 7382	8323	9	10	1983	17	NL	F	32	180
## 7383	8324	9	10	1983	17	NL	F	32	71
## 7384	8325	9	10	1983	12	DO	F	34	37
## 7385	8326	9	10	1983	14	NL	M	34	151
## 7386	8327	9	10	1983	19	PM	M	21	21
## 7387	8328	9	10	1983	24	DM	F	37	40
## 7388	8329	9	10	1983	22	DM	M	37	51
## 7389	8330	9	10	1983	12	OT	F	20	25
## 7390	8331	9	10	1983	20	DS	M	51	146
## 7391	8332	9	10	1983	14	DO	F	35	48
## 7392	8333	9	10	1983	18	DM	F	35	42
## 7393	8334	9	10	1983	12	DM	F	34	40
## 7394	8335	9	10	1983	23	OT	M	20	18
## 7395	8336	9	10	1983	20	NL	F	33	177
## 7396	8338	9	11	1983	11	PF	F	16	7
## 7397	8339	9	11	1983	2	DM	M	34	38
## 7398	8340	9	11	1983	3	OL	F	20	26
## 7399	8341	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 7400	8342	9	11	1983	3	OL	M	20	32
## 7401	8343	9	11	1983	11	DS	M	49	132
## 7402	8344	9	11	1983	8	DS	M	52	130
## 7403	8346	9	11	1983	5	DS	M	49	118
## 7404	8347	9	11	1983	2	DS	M	53	145
## 7405	8348	9	11	1983	10	RM	M	17	9
## 7406	8349	9	11	1983	1	DM	F	37	40
## 7407	8350	9	11	1983	3	PP	F	22	13
## 7408	8351	9	11	1983	9	PP	F	22	13
## 7409	8352	9	11	1983	11	DO	M	36	43
## 7410	8353	9	11	1983	8	PF	F	16	7
## 7411	8354	9	11	1983	1	DO	M	34	42
## 7412	8355	9	11	1983	2	DS	F	53	149
## 7413	8356	9	11	1983	5	DM	M	37	51
## 7414	8357	9	11	1983	4	NL	F	32	196
## 7415	8358	9	11	1983	8	DS	F	48	132
## 7416	8359	9	11	1983	2	DM	F	35	42

## 7417	8361	9	11	1983	4	DS	M	52	126
## 7418	8362	9	11	1983	6	DM	F	34	37
## 7419	8363	9	11	1983	11	DO	F	35	49
## 7420	8364	9	11	1983	15	NL	F	31	146
## 7421	8365	9	11	1983	5	DM	M	34	48
## 7422	8366	9	11	1983	11	DM	M	37	43
## 7423	8367	9	11	1983	11	DM	F	36	38
## 7424	8368	9	11	1983	7	RM	F	17	13
## 7425	8369	9	11	1983	6	DS	F	48	79
## 7426	8370	9	11	1983	11	DM	M	36	44
## 7427	8371	9	11	1983	1	DS	F	49	137
## 7428	8372	9	11	1983	2	OT	F	18	24
## 7429	8373	9	11	1983	2	DS	M	50	128
## 7430	8374	9	11	1983	11	DO	F	36	43
## 7431	8375	9	11	1983	1	DM	F	35	38
## 7432	8376	9	11	1983	6	NL	F	32	139
## 7433	8377	9	11	1983	7	RM	F	16	13
## 7434	8378	9	11	1983	1	NL	M	34	205
## 7435	8379	9	11	1983	1	DM	F	35	32
## 7436	8380	9	11	1983	5	OL	F	21	34
## 7437	8381	9	11	1983	8	DS	F	51	124
## 7438	8382	9	11	1983	11	PF	M	16	7
## 7439	8384	9	11	1983	1	PF	M	16	7
## 7440	8385	9	11	1983	6	DS	M	54	144
## 7441	8387	9	11	1983	2	NL	F	32	138
## 7442	8388	9	11	1983	11	DS	F	48	94
## 7443	8389	9	11	1983	9	DS	F	51	122
## 7444	8390	9	11	1983	15	OT	M	20	24
## 7445	8391	9	11	1983	5	DM	F	34	37
## 7446	8392	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 7447	8393	9	11	1983	7	PM	M	21	20
## 7448	8394	9	11	1983	2	NL	F	32	161
## 7449	8395	9	11	1983	11	DM	F	36	36
## 7450	8396	9	11	1983	5	DM	F	36	30
## 7451	8397	9	11	1983	6	PF	M	15	8
## 7452	8398	9	11	1983	9	NL		NA	141
## 7453	8399	9	11	1983	1	DM	M	36	37
## 7454	8400	9	11	1983	15	PP	F	22	14
## 7455	8401	9	11	1983	11	DO	F	36	39
## 7456	8402	9	11	1983	1	DM	F	36	39
## 7457	8404	9	11	1983	6	PP	F	22	17
## 7458	8405	9	11	1983	2	PP	F	22	18
## 7459	8406	9	11	1983	6	DO	F	35	55
## 7460	8407	9	11	1983	2	NL	M	33	148
## 7461	8408	9	11	1983	5	DM	M	36	48
## 7462	8409	9	11	1983	6	OL	F	21	28
## 7463	8410	9	11	1983	11	NL	M	34	175
## 7464	8411	9	11	1983	4	DS	F	50	122
## 7465	8412	9	11	1983	1	DS	M	51	146
## 7466	8413	9	11	1983	2	DM	M	36	43
## 7467	8414	9	11	1983	8	DS	M	50	112
## 7468	8415	9	11	1983	4	DM	F	35	41
## 7469	8416	9	11	1983	11	DS	F	52	125
## 7470	8418	9	11	1983	9	DM	F	34	39

## 7471	8419	10	15	1983	18	DS	M	48	130
## 7472	8420	10	15	1983	15	PM	M	21	22
## 7473	8421	10	15	1983	20	DS	F	48	122
## 7474	8422	10	15	1983	18	OL	F	19	33
## 7475	8423	10	15	1983	22	PF	M	16	6
## 7476	8424	10	15	1983	13	NL	F	33	164
## 7477	8425	10	15	1983	17	PF	M	16	7
## 7478	8426	10	15	1983	20	DS	M	NA	136
## 7479	8427	10	15	1983	18	NL	M	34	256
## 7480	8428	10	15	1983	19	RM	F	14	6
## 7481	8429	10	15	1983	22	DS	M	48	135
## 7482	8430	10	15	1983	22	DM	F	36	41
## 7483	8431	10	15	1983	18	DO	F	36	33
## 7484	8432	10	15	1983	17	DM	M	36	40
## 7485	8434	10	15	1983	18	DM	M	35	42
## 7486	8435	10	15	1983	13	DS	M	50	119
## 7487	8436	10	15	1983	22	DS	F	51	126
## 7488	8437	10	15	1983	17	DM	F	36	39
## 7489	8438	10	15	1983	18	DO	M	34	44
## 7490	8439	10	15	1983	22	DS	F	48	105
## 7491	8440	10	15	1983	14	OL	M	21	38
## 7492	8441	10	15	1983	17	DM	F	36	43
## 7493	8444	10	15	1983	19	RM	M	17	8
## 7494	8445	10	15	1983	20	DO	M	33	51
## 7495	8446	10	15	1983	17	DM	F	35	36
## 7496	8447	10	15	1983	17	DS	M	51	125
## 7497	8448	10	15	1983	18	OT	F	20	26
## 7498	8449	10	15	1983	19	OT	F	20	25
## 7499	8450	10	15	1983	17	OT	F	21	29
## 7500	8451	10	15	1983	18	DS		NA	127
## 7501	8452	10	15	1983	19	PM	M	18	23
## 7502	8453	10	15	1983	22	DM	M	36	38
## 7503	8454	10	15	1983	18	DM	F	36	38
## 7504	8455	10	15	1983	22	DM	F	36	39
## 7505	8456	10	15	1983	15	NL	M	34	233
## 7506	8457	10	15	1983	22	DM	F	37	38
## 7507	8458	10	15	1983	14	DM	F	36	40
## 7508	8459	10	15	1983	17	OT	F	19	23
## 7509	8460	10	15	1983	20	DM	F	36	42
## 7510	8461	10	15	1983	18	DM	F	36	43
## 7511	8462	10	15	1983	21	PF	F	16	7
## 7512	8463	10	15	1983	14	DO	F	35	46
## 7513	8464	10	15	1983	17	DO	M	37	53
## 7514	8465	10	15	1983	19	PE	F	20	17
## 7515	8466	10	15	1983	19	PE	M	20	20
## 7516	8467	10	15	1983	20	DS	M	51	150
## 7517	8468	10	15	1983	13	DS		NA	132
## 7518	8469	10	15	1983	22	DM	M	37	46
## 7519	8470	10	15	1983	21	NL	F	31	131
## 7520	8471	10	15	1983	13	DM	F	34	45
## 7521	8472	10	15	1983	14	DM	M	36	43
## 7522	8473	10	15	1983	14	OT	M	19	25
## 7523	8479	10	16	1983	2	DS	F	53	144
## 7524	8480	10	16	1983	3	NL	M	34	226

## 7525	8481	10	16	1983	11	DO	M	35	34
## 7526	8482	10	16	1983	11	DM	F	34	37
## 7527	8483	10	16	1983	4	DM	M	34	37
## 7528	8484	10	16	1983	5	NL	M	33	184
## 7529	8485	10	16	1983	11	DS	F	47	91
## 7530	8486	10	16	1983	9	DS	F	51	105
## 7531	8487	10	16	1983	1	NL	M	32	207
## 7532	8488	10	16	1983	24	DM	F	35	35
## 7533	8489	10	16	1983	12	OT	F	22	28
## 7534	8490	10	16	1983	2	OT	F	19	26
## 7535	8491	10	16	1983	12	DS	M	53	136
## 7536	8492	10	16	1983	9	DO	F	36	54
## 7537	8493	10	16	1983	9	DO	M	36	46
## 7538	8494	10	16	1983	2	DM	M	34	37
## 7539	8495	10	16	1983	4	DS	M	52	127
## 7540	8496	10	16	1983	1	DM	M	34	38
## 7541	8497	10	16	1983	12	NL	F	31	165
## 7542	8498	10	16	1983	9	DS	M	48	112
## 7543	8499	10	16	1983	2	DS	M	52	151
## 7544	8500	10	16	1983	12	OT	M	20	27
## 7545	8501	10	16	1983	1	DM	F	37	36
## 7546	8502	10	16	1983	24	NL	F	32	188
## 7547	8503	10	16	1983	24	DO	F	34	40
## 7548	8504	10	16	1983	11	DM	F	33	37
## 7549	8505	10	16	1983	12	DO	M	36	47
## 7550	8506	10	16	1983	2	OT	M	20	24
## 7551	8507	10	16	1983	5	DM	M	37	47
## 7552	8508	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 7553	8509	10	16	1983	9	DM	F	36	38
## 7554	8510	10	16	1983	1	DS	F	48	134
## 7555	8511	10	16	1983	2	DS	M	51	126
## 7556	8512	10	16	1983	1	DM	F	35	38
## 7557	8513	10	16	1983	1	DS	F	50	131
## 7558	8514	10	16	1983	2	NL	F	32	151
## 7559	8515	10	16	1983	2	DS	F	48	137
## 7560	8516	10	16	1983	6	NL	F	32	158
## 7561	8518	10	16	1983	5	DM	F	34	37
## 7562	8519	10	16	1983	12	DM	F	36	42
## 7563	8520	10	16	1983	11	RM	M	15	9
## 7564	8521	10	16	1983	11	DM	M	36	40
## 7565	8522	10	16	1983	2	DO	M	35	53
## 7566	8523	10	16	1983	5	DM	M	35	43
## 7567	8524	10	16	1983	12	DM	F	36	40
## 7568	8525	10	16	1983	11	DS	F	51	125
## 7569	8526	10	16	1983	6	DM	F	33	34
## 7570	8527	10	16	1983	24	PM	M	21	25
## 7571	8528	10	16	1983	12	OT	M	20	26
## 7572	8529	10	16	1983	9	DS	F	48	118
## 7573	8530	10	16	1983	4	DO	F	34	34
## 7574	8531	10	16	1983	9	DO	M	36	38
## 7575	8532	10	16	1983	3	DM	F	34	42
## 7576	8533	10	16	1983	5	DM	M	36	35
## 7577	8534	10	16	1983	9	DS	F	51	119
## 7578	8535	10	16	1983	11	DO	M	35	44

## 7579	8536	10	16	1983	9	DM	F	35	36
## 7580	8537	10	16	1983	1	DM	M	34	36
## 7581	8538	10	16	1983	4	DM	F	35	36
## 7582	8539	10	16	1983	9	DS	M	52	134
## 7583	8540	10	16	1983	4	DS	F	50	91
## 7584	8541	10	16	1983	6	DS	M	54	142
## 7585	8542	10	16	1983	9	DS	M	NA	129
## 7586	8543	10	16	1983	2	NL	F	31	175
## 7587	8544	10	16	1983	1	PP	F	22	12
## 7588	8545	10	16	1983	3	OL	M	19	33
## 7589	8546	10	16	1983	5	DM	M	36	44
## 7590	8547	10	16	1983	24	DM	F	36	39
## 7591	8548	10	16	1983	11	DM	F	34	31
## 7592	8549	10	16	1983	1	DS	M	52	151
## 7593	8550	10	16	1983	9	DO	M	35	50
## 7594	8551	10	16	1983	5	DS	M	46	122
## 7595	8552	10	16	1983	24	DM	F	35	44
## 7596	8553	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 7597	8554	10	16	1983	24	NL	F	31	161
## 7598	8555	10	16	1983	11	DM	F	36	33
## 7599	8556	11	12	1983	22	DM	M	36	40
## 7600	8557	11	12	1983	21	OT	M	21	25
## 7601	8558	11	12	1983	13	OT	F	18	27
## 7602	8559	11	12	1983	19	PF	M	16	6
## 7603	8560	11	12	1983	20	DS	F	51	123
## 7604	8561	11	12	1983	13	NL	F	32	169
## 7605	8562	11	12	1983	13	DS	M	50	118
## 7606	8563	11	12	1983	12	DM	F	36	38
## 7607	8564	11	12	1983	24	NL	F	32	195
## 7608	8565	11	12	1983	17	DM	F	36	37
## 7609	8566	11	12	1983	18	OT	F	21	28
## 7610	8567	11	12	1983	12	DS	M	52	132
## 7611	8568	11	12	1983	13	DS	F	50	126
## 7612	8569	11	12	1983	22	DM	F	36	38
## 7613	8570	11	12	1983	13	OT	M	20	24
## 7614	8571	11	12	1983	14	DS	M	50	105
## 7615	8572	11	12	1983	18	DM	F	34	33
## 7616	8573	11	12	1983	13	DM	F	36	37
## 7617	8574	11	12	1983	21	RM	F	15	9
## 7618	8575	11	12	1983	24	OT	F	20	23
## 7619	8576	11	12	1983	24	PM	F	19	23
## 7620	8577	11	12	1983	12	DO	F	37	47
## 7621	8578	11	12	1983	13	OL	M	22	37
## 7622	8579	11	12	1983	24	DO	F	35	42
## 7623	8580	11	12	1983	21	OT	F	20	23
## 7624	8581	11	12	1983	23	RM	M	16	9
## 7625	8582	11	12	1983	20	DO	M	35	49
## 7626	8583	11	12	1983	14	OT	M	20	28
## 7627	8584	11	12	1983	22	DS	F	48	103
## 7628	8585	11	12	1983	16	PM	M	21	21
## 7629	8586	11	12	1983	21	RM	M	15	8
## 7630	8587	11	12	1983	18	DO	M	34	42
## 7631	8588	11	12	1983	12	DO	M	36	50
## 7632	8589	11	12	1983	20	DM	F	36	42

## 7633	8590	11	12	1983	13	OL	F	21	31
## 7634	8591	11	12	1983	18	DS	F	50	116
## 7635	8592	11	12	1983	12	DO	F	34	47
## 7636	8593	11	12	1983	24	RM	M	17	10
## 7637	8594	11	12	1983	22	DM	F	36	36
## 7638	8595	11	12	1983	17	DM	M	37	38
## 7639	8596	11	12	1983	21	OT	F	21	29
## 7640	8597	11	12	1983	14	DM	M	35	40
## 7641	8598	11	12	1983	18	DM	M	35	40
## 7642	8599	11	12	1983	12	DO	M	36	48
## 7643	8600	11	12	1983	22	DS	M	52	129
## 7644	8601	11	12	1983	17	DM	F	35	34
## 7645	8602	11	12	1983	12	OL	M	21	33
## 7646	8603	11	12	1983	12	DO	M	36	46
## 7647	8604	11	12	1983	24	DM	F	36	38
## 7648	8605	11	12	1983	18	DM	F	36	37
## 7649	8606	11	12	1983	12	OT	F	20	28
## 7650	8607	11	12	1983	22	DS	M	49	128
## 7651	8608	11	12	1983	12	DO	F	35	38
## 7652	8609	11	12	1983	22	DM	F	37	38
## 7653	8610	11	12	1983	23	RM	F	16	11
## 7654	8611	11	12	1983	12	DM	F	36	37
## 7655	8612	11	12	1983	22	PF	M	16	6
## 7656	8613	11	12	1983	14	DO	F	34	44
## 7657	8614	11	12	1983	17	DS	M	49	123
## 7658	8615	11	12	1983	12	DM	M	36	43
## 7659	8616	11	12	1983	22	OT	F	21	24
## 7660	8617	11	12	1983	12	DM	F	34	31
## 7661	8618	11	12	1983	22	DM	M	37	43
## 7662	8619	11	12	1983	12	DM	M	36	39
## 7663	8620	11	12	1983	13	DM	F	36	42
## 7664	8621	11	12	1983	24	NL	M	34	199
## 7665	8622	11	12	1983	12	DS	F	52	123
## 7666	8623	11	12	1983	12	DS	M	51	125
## 7667	8624	11	12	1983	24	NL	F	32	178
## 7668	8625	11	12	1983	21	PF	F	16	6
## 7669	8626	11	12	1983	20	DS		NA	152
## 7670	8627	11	13	1983	2	DS	F	52	132
## 7671	8628	11	13	1983	3	RM	M	16	9
## 7672	8629	11	13	1983	5	DM	M	37	52
## 7673	8630	11	13	1983	6	DS	M	54	138
## 7674	8631	11	13	1983	2	DM	M	35	37
## 7675	8632	11	13	1983	11	DS	F	47	98
## 7676	8633	11	13	1983	15	OT	F	21	23
## 7677	8634	11	13	1983	1	DO	F	36	37
## 7678	8635	11	13	1983	4	DM	M	34	37
## 7679	8636	11	13	1983	1	NL	M	33	218
## 7680	8637	11	13	1983	5	OL	M	20	39
## 7681	8638	11	13	1983	11	DS	F	47	100
## 7682	8639	11	13	1983	11	DM	M	36	38
## 7683	8640	11	13	1983	1	DM	M	35	39
## 7684	8642	11	13	1983	8	DS	F	49	121
## 7685	8643	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 7686	8644	11	13	1983	7	PM	M	21	21

## 7687	8645	11	13	1983	3	PP	F	22	13
## 7688	8646	11	13	1983	9	DO	M	36	49
## 7689	8647	11	13	1983	9	DS	F	49	115
## 7690	8648	11	13	1983	7	PM	F	20	17
## 7691	8649	11	13	1983	1	DO	F	34	46
## 7692	8650	11	13	1983	2	OT	M	19	24
## 7693	8651	11	13	1983	6	DM	F	35	33
## 7694	8652	11	13	1983	11	NL	M	32	171
## 7695	8653	11	13	1983	1	DM	F	35	34
## 7696	8654	11	13	1983	2	DS	M	52	124
## 7697	8655	11	13	1983	5	OL	F	21	36
## 7698	8656	11	13	1983	2	DM	F	35	37
## 7699	8657	11	13	1983	2	NL	F	32	158
## 7700	8658	11	13	1983	5	DM	M	36	42
## 7701	8659	11	13	1983	4	DS	M	52	126
## 7702	8660	11	13	1983	9	DM	F	36	37
## 7703	8661	11	13	1983	5	DM	F	35	34
## 7704	8662	11	13	1983	8	DO	M	36	47
## 7705	8663	11	13	1983	11	DS	F	51	120
## 7706	8664	11	13	1983	3	RM	M	15	7
## 7707	8665	11	13	1983	7	RM	M	15	9
## 7708	8666	11	13	1983	1	DM	F	36	38
## 7709	8667	11	13	1983	1	DM	F	35	33
## 7710	8668	11	13	1983	15	NL	F	32	148
## 7711	8669	11	13	1983	5	DM	M	35	37
## 7712	8670	11	13	1983	2	OT	F	19	25
## 7713	8671	11	13	1983	9	DM	F	36	34
## 7714	8672	11	13	1983	1	DM	M	34	36
## 7715	8674	11	13	1983	9	DS	M	52	115
## 7716	8675	11	13	1983	2	NL	F	32	164
## 7717	8676	11	13	1983	9	DO	M	35	36
## 7718	8677	11	13	1983	3	PM	M	22	21
## 7719	8678	11	13	1983	5	DM	M	36	43
## 7720	8679	11	13	1983	1	OL	F	21	31
## 7721	8680	11	13	1983	11	DM	F	34	30
## 7722	8681	11	13	1983	4	DS	F	49	117
## 7723	8682	11	13	1983	11	DS	M	48	129
## 7724	8683	11	13	1983	8	DO	M	35	48
## 7725	8684	11	13	1983	11	DM	F	36	30
## 7726	8685	11	13	1983	4	DM	F	36	37
## 7727	8686	11	13	1983	5	OT	F	19	29
## 7728	8687	11	13	1983	9	DS	M	51	130
## 7729	8689	12	8	1983	19	PM	M	20	22
## 7730	8690	12	8	1983	12	DS	F	52	127
## 7731	8692	12	8	1983	24	DO	M	37	51
## 7732	8693	12	8	1983	16	RM	F	17	8
## 7733	8694	12	8	1983	24	PE	M	21	17
## 7734	8695	12	8	1983	12	OT	F	19	23
## 7735	8696	12	8	1983	22	DM	F	37	37
## 7736	8698	12	8	1983	24	PE	F	19	17
## 7737	8699	12	8	1983	12	NL	F	33	170
## 7738	8700	12	8	1983	14	OL	M	21	46
## 7739	8701	12	8	1983	24	DO	F	34	39
## 7740	8702	12	8	1983	18	OL	M	22	34

## 7741	8703	12	8 1983	12	OL	F	21	34
## 7742	8704	12	8 1983	20	DS	F	50	119
## 7743	8705	12	8 1983	12	RM	F	15	7
## 7744	8706	12	8 1983	14	DM	M	34	44
## 7745	8707	12	8 1983	22	DS	M	50	130
## 7746	8708	12	8 1983	13	DM	F	36	37
## 7747	8709	12	8 1983	18	DM	F	36	33
## 7748	8710	12	8 1983	12	OT	M	21	24
## 7749	8711	12	8 1983	14	OL	F	22	32
## 7750	8712	12	8 1983	21	RM	M	15	7
## 7751	8713	12	8 1983	17	DM	F	35	37
## 7752	8714	12	8 1983	12	DO	M	35	47
## 7753	8715	12	8 1983	14	OT	M	20	28
## 7754	8716	12	8 1983	22	DM	F	36	38
## 7755	8717	12	8 1983	14	DS	M	52	124
## 7756	8718	12	8 1983	22	DM	M	36	38
## 7757	8719	12	8 1983	18	DO	M	37	53
## 7758	8720	12	8 1983	19	PM	F	21	15
## 7759	8721	12	8 1983	12	DM	F	35	36
## 7760	8722	12	8 1983	22	DS	F	47	108
## 7761	8723	12	8 1983	18	DS	F	52	121
## 7762	8724	12	8 1983	18	DM	F	36	32
## 7763	8725	12	8 1983	18	DM	M	37	38
## 7764	8726	12	8 1983	17	DS	M	49	130
## 7765	8727	12	8 1983	20	DM	F	37	44
## 7766	8728	12	8 1983	18	DM	F	35	36
## 7767	8729	12	8 1983	12	DO	M	36	48
## 7768	8730	12	8 1983	13	DS	F	51	129
## 7769	8731	12	8 1983	24	DM	F	36	34
## 7770	8732	12	8 1983	17	NL	F	31	176
## 7771	8733	12	8 1983	18	OT	M	21	25
## 7772	8734	12	8 1983	21	PF	F	16	7
## 7773	8735	12	8 1983	18	DM	M	36	45
## 7774	8736	12	8 1983	19	RM	M	17	4
## 7775	8737	12	8 1983	12	DM	F	37	38
## 7776	8738	12	8 1983	23	RM	M	16	9
## 7777	8739	12	8 1983	21	NL	F	32	144
## 7778	8740	12	8 1983	22	DM	M	37	36
## 7779	8741	12	8 1983	16	RM	M	16	11
## 7780	8742	12	8 1983	20	NL	F	32	172
## 7781	8743	12	8 1983	24	DM	F	37	40
## 7782	8744	12	8 1983	12	DS	M	49	133
## 7783	8745	12	8 1983	13	DM	F	36	45
## 7784	8746	12	8 1983	16	PM	M	21	22
## 7785	8747	12	8 1983	20	DS	M	51	145
## 7786	8748	12	8 1983	14	DO	F	36	48
## 7787	8749	12	9 1983	4	DM	F	34	34
## 7788	8751	12	9 1983	11	DS	M	50	129
## 7789	8752	12	9 1983	11	DS	F	48	96
## 7790	8753	12	9 1983	4	DM	M	35	37
## 7791	8754	12	9 1983	1	OL	M	22	36
## 7792	8755	12	9 1983	2	NL	F	32	150
## 7793	8756	12	9 1983	9	OT	M	20	20
## 7794	8757	12	9 1983	1	DM	M	36	40

## 7795	8758	12	9 1983	9	DS	F	51	110
## 7796	8759	12	9 1983	8	DS	F	51	114
## 7797	8760	12	9 1983	1	DO	F	34	39
## 7798	8761	12	9 1983	11	DS	F	49	94
## 7799	8762	12	9 1983	5	DS	M	50	121
## 7800	8763	12	9 1983	11	DM	M	37	41
## 7801	8764	12	9 1983	1	OL	F	20	30
## 7802	8765	12	9 1983	4	DM	F	36	37
## 7803	8766	12	9 1983	1	DO	F	36	47
## 7804	8767	12	9 1983	1	DO	F	35	49
## 7805	8768	12	9 1983	11	NL	M	32	162
## 7806	8769	12	9 1983	4	DS	M	52	123
## 7807	8770	12	9 1983	6	DM	M	35	37
## 7808	8771	12	9 1983	9	DO	M	34	53
## 7809	8772	12	9 1983	6	DM	F	37	46
## 7810	8773	12	9 1983	1	DM	F	34	33
## 7811	8774	12	9 1983	9	DM	F	36	36
## 7812	8775	12	9 1983	11	OT	F	21	24
## 7813	8776	12	9 1983	8	DO	M	36	50
## 7814	8777	12	9 1983	6	DM	F	36	40
## 7815	8778	12	9 1983	15	NL	F	33	148
## 7816	8779	12	9 1983	5	OL	M	22	34
## 7817	8781	12	9 1983	7	PM	M	21	22
## 7818	8782	12	9 1983	6	DM	F	33	33
## 7819	8783	12	9 1983	6	NL	F	34	178
## 7820	8784	12	9 1983	5	DM	F	34	34
## 7821	8785	12	9 1983	11	OT	M	19	22
## 7822	8786	12	9 1983	1	DM	M	35	40
## 7823	8787	12	9 1983	1	DS	F	52	101
## 7824	8788	12	9 1983	10	RM	M	17	10
## 7825	8789	12	9 1983	11	DS	F	52	119
## 7826	8790	12	9 1983	9	OT	F	21	27
## 7827	8791	12	9 1983	11	DM	F	37	31
## 7828	8792	12	9 1983	9	DS	M	50	115
## 7829	8793	12	9 1983	9	DS	M	52	132
## 7830	8794	12	9 1983	11	DO	M	36	43
## 7831	8795	12	9 1983	4	DS	F	48	112
## 7832	8796	12	9 1983	6	PE	F	20	21
## 7833	8797	12	9 1983	9	DM	F	36	37
## 7834	8798	12	9 1983	4	DM	F	35	37
## 7835	8799	12	9 1983	6	DS	M	54	135
## 7836	8800	12	9 1983	2	DM	F	36	37
## 7837	8801	12	9 1983	9	DO	M	35	43
## 7838	8802	12	9 1983	8	DM	M	36	36
## 7839	8803	12	9 1983	3	RM	F	16	11
## 7840	8804	12	9 1983	5	DM	M	37	45
## 7841	8805	12	9 1983	6	OT	F	21	28
## 7842	8806	12	9 1983	5	DM	M	36	45
## 7843	8807	12	9 1983	1	DM	M	35	39
## 7844	8808	12	9 1983	11	DM	F	35	32
## 7845	8809	2	4 1984	16	RM	F	14	7
## 7846	8810	2	4 1984	12	DS	F	53	122
## 7847	8811	2	4 1984	22	OT	M	21	25
## 7848	8812	2	4 1984	24	DO	F	35	44

## 7849	8813	2	4	1984	16	RM	M	16	7
## 7850	8814	2	4	1984	12	DM	F	35	37
## 7851	8815	2	4	1984	22	DM	F	37	36
## 7852	8817	2	4	1984	17	DM	F	36	38
## 7853	8818	2	4	1984	13	DM	F	37	37
## 7854	8819	2	4	1984	12	RM	M	17	10
## 7855	8820	2	4	1984	23	RM	F	17	8
## 7856	8821	2	4	1984	19	RM	F	17	7
## 7857	8822	2	4	1984	12	OT	F	20	21
## 7858	8823	2	4	1984	14	DM	M	37	46
## 7859	8824	2	4	1984	12	OT	M	21	20
## 7860	8825	2	4	1984	20	DM	F	37	41
## 7861	8826	2	4	1984	14	DM	F	36	42
## 7862	8827	2	4	1984	18	DS	F	52	113
## 7863	8828	2	4	1984	21	PM	F	21	27
## 7864	8829	2	4	1984	19	RM	M	17	9
## 7865	8830	2	4	1984	22	DS	F	49	107
## 7866	8831	2	4	1984	14	OL	F	21	28
## 7867	8832	2	4	1984	18	DM	F	36	41
## 7868	8833	2	4	1984	20	DS	F	51	116
## 7869	8834	2	4	1984	13	DS	M	52	144
## 7870	8835	2	4	1984	18	DM	M	37	42
## 7871	8836	2	4	1984	22	DS	M	49	124
## 7872	8837	2	4	1984	13	DS	M	53	141
## 7873	8838	2	4	1984	24	DM	F	37	37
## 7874	8839	2	4	1984	18	DM	F	38	39
## 7875	8840	2	4	1984	20	DS	M	50	140
## 7876	8841	2	4	1984	12	DM	F	37	37
## 7877	8842	2	4	1984	20	DS	F	NA	119
## 7878	8843	2	4	1984	21	RM	M	16	10
## 7879	8844	2	4	1984	12	DO	M	36	49
## 7880	8846	2	4	1984	16	RM	M	17	10
## 7881	8847	2	4	1984	14	DM	F	37	40
## 7882	8848	2	4	1984	17	RM	F	16	7
## 7883	8849	2	4	1984	23	RM	M	17	8
## 7884	8850	2	4	1984	14	DO	F	36	48
## 7885	8851	2	4	1984	22	DM	M	37	49
## 7886	8852	2	4	1984	12	DS	M	51	132
## 7887	8853	2	5	1984	3	RM	M	17	10
## 7888	8854	2	5	1984	6	DM	M	37	40
## 7889	8855	2	5	1984	9	DO	F	37	49
## 7890	8856	2	5	1984	1	DM	M	36	43
## 7891	8857	2	5	1984	3	NL	F	34	164
## 7892	8858	2	5	1984	5	DM	M	38	53
## 7893	8859	2	5	1984	11	DS	M	51	122
## 7894	8860	2	5	1984	1	OL	F	21	30
## 7895	8861	2	5	1984	4	DM	F	36	34
## 7896	8862	2	5	1984	5	DS	M	50	124
## 7897	8863	2	5	1984	15	RM	F	17	7
## 7898	8864	2	5	1984	7	RM	M	17	8
## 7899	8865	2	5	1984	1	OL	M	22	33
## 7900	8866	2	5	1984	4	DM	M	36	45
## 7901	8867	2	5	1984	8	DS	F	52	116
## 7902	8868	2	5	1984	4	DM	M	37	43

## 7903	8869	2	5	1984	15	NL	M	33	259
## 7904	8870	2	5	1984	3	NL	M	36	241
## 7905	8871	2	5	1984	6	DM	M	38	48
## 7906	8872	2	5	1984	1	DO	F	37	40
## 7907	8873	2	5	1984	6	DM	F	37	46
## 7908	8874	2	5	1984	11	DS	F	51	96
## 7909	8875	2	5	1984	9	DO	M	36	53
## 7910	8876	2	5	1984	3	RM	F	16	8
## 7911	8877	2	5	1984	6	DM	F	37	40
## 7912	8878	2	5	1984	9	OL	M	22	34
## 7913	8879	2	5	1984	3	RM	M	16	7
## 7914	8880	2	5	1984	11	DM	M	37	41
## 7915	8881	2	5	1984	9	DM	F	38	39
## 7916	8883	2	5	1984	2	DS	F	52	120
## 7917	8884	2	5	1984	6	DM	F	36	33
## 7918	8885	2	5	1984	11	DO	M	37	46
## 7919	8886	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 7920	8887	2	5	1984	2	DO	F	37	46
## 7921	8888	2	5	1984	9	DO	M	37	44
## 7922	8889	2	5	1984	5	DM	F	36	41
## 7923	8890	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 7924	8891	2	5	1984	5	DM	M	37	47
## 7925	8892	2	5	1984	8	DO	M	36	51
## 7926	8893	2	5	1984	6	DM	F	37	45
## 7927	8894	2	5	1984	3	DM	F	36	37
## 7928	8895	2	5	1984	1	DS	F	49	100
## 7929	8896	2	5	1984	4	DM	F	37	38
## 7930	8897	2	5	1984	6	DO	M	37	52
## 7931	8898	2	5	1984	10	RM	F	16	8
## 7932	8899	2	5	1984	5	DM	F	37	36
## 7933	8900	2	5	1984	6	DS	M	53	135
## 7934	8901	2	5	1984	11	OL	M	21	32
## 7935	8902	2	5	1984	8	DM	M	37	38
## 7936	8903	2	5	1984	2	DM	F	37	36
## 7937	8904	2	5	1984	6	OL	F	22	33
## 7938	8905	2	5	1984	1	DM	M	35	37
## 7939	8906	2	5	1984	4	DS	F	52	122
## 7940	8907	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 7941	8908	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 7942	8910	3	12	1984	14	OL	M	22	43
## 7943	8911	3	12	1984	20	DS	F	51	118
## 7944	8912	3	12	1984	22	DM	F	36	38
## 7945	8913	3	12	1984	12	RM	M	16	11
## 7946	8914	3	12	1984	24	PM	M	20	19
## 7947	8915	3	12	1984	22	OT	F	21	23
## 7948	8916	3	12	1984	22	DM	F	36	44
## 7949	8917	3	12	1984	18	DM	F	36	40
## 7950	8919	3	12	1984	12	DM	F	36	40
## 7951	8920	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 7952	8921	3	12	1984	12	DS	F	52	136
## 7953	8922	3	12	1984	24	RM	F	16	11
## 7954	8923	3	12	1984	22	DS	F	NA	122
## 7955	8924	3	12	1984	14	DM	M	37	52
## 7956	8925	3	12	1984	21	RM	M	17	12

## 7957	8926	3	12	1984	22	DS	M	49	133
## 7958	8927	3	12	1984	14	DM	F	37	46
## 7959	8928	3	12	1984	14	DM	M	35	47
## 7960	8929	3	12	1984	18	DS	M	51	131
## 7961	8930	3	12	1984	14	DO	F	36	51
## 7962	8931	3	12	1984	18	DS	F	50	128
## 7963	8932	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 7964	8933	3	12	1984	17	DS	M	49	126
## 7965	8934	3	12	1984	19	PM	F	20	24
## 7966	8935	3	12	1984	18	DM	F	36	41
## 7967	8936	3	12	1984	17	DM	F	36	41
## 7968	8937	3	12	1984	12	DM	M	36	44
## 7969	8938	3	12	1984	18	DM	M	36	44
## 7970	8939	3	12	1984	24	DM	F	37	47
## 7971	8940	3	12	1984	12	DO	M	35	48
## 7972	8941	3	12	1984	18	DM	F	36	36
## 7973	8942	3	12	1984	12	DS	M	51	141
## 7974	8943	3	12	1984	22	DM	M	37	51
## 7975	8944	3	12	1984	13	DS	M	51	138
## 7976	8945	3	12	1984	20	DM	M	37	39
## 7977	8950	3	13	1984	3	OL	M	22	42
## 7978	8951	3	13	1984	3	OL	F	21	34
## 7979	8952	3	13	1984	6	DM	M	37	50
## 7980	8953	3	13	1984	1	DM	M	36	46
## 7981	8954	3	13	1984	2	DM	M	36	43
## 7982	8956	3	13	1984	9	DS	F	51	125
## 7983	8957	3	13	1984	8	DS	F	48	115
## 7984	8958	3	13	1984	4	DM	F	36	38
## 7985	8959	3	13	1984	9	DM	F	36	43
## 7986	8960	3	13	1984	8	DO	F	36	52
## 7987	8961	3	13	1984	2	DM	F	35	38
## 7988	8962	3	13	1984	5	DM	M	37	52
## 7989	8963	3	13	1984	1	NL	M	32	182
## 7990	8964	3	13	1984	4	DS	M	52	138
## 7991	8965	3	13	1984	11	DS	M	51	128
## 7992	8966	3	13	1984	8	DO	F	35	52
## 7993	8967	3	13	1984	15	PP	F	22	14
## 7994	8968	3	13	1984	9	PP	F	21	11
## 7995	8969	3	13	1984	11	DM	M	36	42
## 7996	8970	3	13	1984	9	DO	M	36	56
## 7997	8971	3	13	1984	5	DM	F	37	46
## 7998	8972	3	13	1984	6	DM	M	36	40
## 7999	8973	3	13	1984	5	OL	M	21	41
## 8000	8974	3	13	1984	1	DM	M	36	44
## 8001	8975	3	13	1984	9	DO	F	35	48
## 8002	8976	3	13	1984	4	DM	F	37	40
## 8003	8977	3	13	1984	9	DS	M	51	136
## 8004	8978	3	13	1984	1	DS	F	47	101
## 8005	8979	3	13	1984	9	OL	M	22	41
## 8006	8980	3	13	1984	4	DS	F	50	136
## 8007	8981	4	9	1984	24	NL	F	31	122
## 8008	8983	4	9	1984	17	DM	M	37	47
## 8009	8985	4	9	1984	22	DS	M	51	128
## 8010	8986	4	9	1984	12	OT	F	21	33

## 8011	8987	4	9	1984	12	PM	F	20	24
## 8012	8988	4	9	1984	18	DM	F	37	51
## 8013	8989	4	9	1984	24	RM	F	16	14
## 8014	8990	4	9	1984	22	PM	M	21	21
## 8015	8991	4	9	1984	22	DS	M	50	130
## 8016	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 8017	8993	4	9	1984	22	DM	F	36	58
## 8018	8994	4	9	1984	17	DS	F	48	121
## 8019	8997	4	9	1984	19	PF	M	16	7
## 8020	8998	4	9	1984	24	DO	F	36	46
## 8021	8999	4	9	1984	18	NL	M	26	58
## 8022	9000	4	9	1984	12	DO	M	36	48
## 8023	9001	4	9	1984	14	DM	M	36	44
## 8024	9002	4	9	1984	18	DS	F	51	130
## 8025	9003	4	9	1984	18	DM	F	37	49
## 8026	9004	4	9	1984	18	DM	M	36	45
## 8027	9005	4	9	1984	13	RM	M	16	9
## 8028	9006	4	9	1984	22	DS	F	48	114
## 8029	9007	4	9	1984	13	DS	M	50	134
## 8030	9008	4	9	1984	14	NL	F	31	95
## 8031	9009	4	9	1984	20	DS	M	52	138
## 8032	9010	4	9	1984	14	RM	M	16	11
## 8033	9012	4	9	1984	22	DS	F	50	115
## 8034	9013	4	9	1984	24	DM	F	36	44
## 8035	9014	4	9	1984	12	DM	F	36	42
## 8036	9016	4	9	1984	21	PF	F	16	8
## 8037	9017	4	9	1984	12	DS	M	52	135
## 8038	9018	4	9	1984	20	DM	M	37	40
## 8039	9023	4	10	1984	1	DM	F	36	42
## 8040	9024	4	10	1984	3	PP	F	23	14
## 8041	9025	4	10	1984	11	DS	M	51	127
## 8042	9026	4	10	1984	9	DO	M	35	56
## 8043	9027	4	10	1984	15	NL	M	33	217
## 8044	9028	4	10	1984	1	DM	M	37	47
## 8045	9029	4	10	1984	4	DM	F	36	42
## 8046	9030	4	10	1984	15	OT	F	22	31
## 8047	9031	4	10	1984	3	NL	M	34	250
## 8048	9032	4	10	1984	4	DS	M	NA	127
## 8049	9033	4	10	1984	15	PM	M	21	17
## 8050	9034	4	10	1984	2	DM	M	35	41
## 8051	9035	4	10	1984	11	DM	M	36	42
## 8052	9036	4	10	1984	5	DM	M	37	51
## 8053	9037	4	10	1984	9	DS	F	49	109
## 8054	9038	4	10	1984	8	DO	F	35	63
## 8055	9039	4	10	1984	5	OL	M	21	42
## 8056	9040	4	10	1984	1	DM	M	36	43
## 8057	9041	4	10	1984	9	DO	F	35	52
## 8058	9042	4	10	1984	9	PP	F	21	13
## 8059	9043	4	10	1984	15	PP	F	22	15
## 8060	9044	4	10	1984	3	OT	M	21	22
## 8061	9045	4	10	1984	5	OL	F	20	39
## 8062	9046	4	10	1984	15	PP	M	24	17
## 8063	9047	4	10	1984	9	DS	M	52	128
## 8064	9048	4	10	1984	2	NL	F	32	157

## 8065	9049	4	10	1984	4	DS	F	50	125
## 8066	9050	4	10	1984	5	DM	F	36	41
## 8067	9051	4	10	1984	6	DM	M	37	43
## 8068	9052	4	10	1984	15	PE	M	20	16
## 8069	9053	4	10	1984	9	DM	F	36	49
## 8070	9054	4	10	1984	9	OL	F	21	36
## 8071	9055	5	12	1984	24	DO	M	37	53
## 8072	9056	5	12	1984	14	DM	M	38	51
## 8073	9057	5	12	1984	19	PF	M	14	7
## 8074	9058	5	12	1984	23	DM	F	35	48
## 8075	9059	5	12	1984	18	DM	F	35	47
## 8076	9060	5	12	1984	20	DM	F	37	47
## 8077	9061	5	12	1984	18	DS	M	50	132
## 8078	9062	5	12	1984	20	DM	F	36	43
## 8079	9063	5	12	1984	17	DM	M	34	48
## 8080	9064	5	12	1984	18	DM	M	34	46
## 8081	9065	5	12	1984	20	DS	M	52	130
## 8082	9066	5	12	1984	24	PE	M	19	17
## 8083	9067	5	12	1984	24	OT	F	21	25
## 8084	9068	5	12	1984	12	DO	M	37	51
## 8085	9069	5	12	1984	22	DM	F	37	52
## 8086	9070	5	12	1984	12	NL	F	32	104
## 8087	9071	5	12	1984	18	DS	F	51	119
## 8088	9072	5	12	1984	20	DO	F	36	59
## 8089	9073	5	12	1984	13	DM	F	38	46
## 8090	9074	5	12	1984	24	DO	M	34	38
## 8091	9075	5	12	1984	17	DM	F	37	50
## 8092	9076	5	12	1984	20	DM	F	35	41
## 8093	9077	5	12	1984	24	DO	F	35	45
## 8094	9078	5	12	1984	14	DM	F	36	42
## 8095	9079	5	12	1984	12	DM	M	35	40
## 8096	9080	5	12	1984	14	DM	M	34	39
## 8097	9081	5	12	1984	20	DM	M	34	41
## 8098	9082	5	12	1984	13	DM	F	36	54
## 8099	9083	5	12	1984	22	PE	F	19	26
## 8100	9084	5	12	1984	18	DM	M	34	44
## 8101	9085	5	12	1984	20	OT	F	19	26
## 8102	9086	5	12	1984	23	RM	M	16	11
## 8103	9087	5	12	1984	17	DM	F	36	36
## 8104	9088	5	12	1984	17	DM	M	33	38
## 8105	9089	5	12	1984	24	DM	F	36	40
## 8106	9090	5	12	1984	12	DM	M	36	47
## 8107	9091	5	12	1984	13	DM	M	36	44
## 8108	9092	5	12	1984	20	DS		NA	117
## 8109	9093	5	12	1984	24	OL	F	22	38
## 8110	9094	5	12	1984	18	NL	M	32	120
## 8111	9095	5	12	1984	22	DS	F	47	110
## 8112	9096	5	12	1984	20	PE	M	18	11
## 8113	9097	5	12	1984	12	DM	F	36	38
## 8114	9098	5	12	1984	14	DO	F	34	40
## 8115	9099	5	12	1984	24	DM	F	37	47
## 8116	9100	5	12	1984	14	DM	F	37	45
## 8117	9101	5	12	1984	20	DM	F	34	41
## 8118	9102	5	12	1984	24	DM	M	26	33

## 8119	9103	5	12	1984	14	DO	M	36	54
## 8120	9104	5	12	1984	22	OT	M	19	17
## 8121	9105	5	12	1984	14	DO	M	37	59
## 8122	9106	5	12	1984	18	DO	M	35	51
## 8123	9107	5	12	1984	24	DM	F	33	26
## 8124	9108	5	12	1984	17	DM	M	36	49
## 8125	9109	5	12	1984	20	PE	M	20	13
## 8126	9110	5	12	1984	12	PP	M	19	13
## 8127	9111	5	12	1984	24	DM	M	34	41
## 8128	9112	5	12	1984	20	DS	F	49	126
## 8129	9113	5	12	1984	20	DM	M	38	49
## 8130	9114	5	12	1984	14	OL	F	21	38
## 8131	9115	5	12	1984	23	DO	M	33	28
## 8132	9116	5	12	1984	20	DM	M	36	51
## 8133	9117	5	12	1984	16	DO	M	37	56
## 8134	9118	5	12	1984	17	DM	M	36	41
## 8135	9119	5	12	1984	24	DM	M	36	48
## 8136	9121	5	13	1984	1	DM	F	35	47
## 8137	9122	5	13	1984	3	NL	M	33	220
## 8138	9123	5	13	1984	4	DM	M	36	49
## 8139	9124	5	13	1984	6	DM	F	34	49
## 8140	9125	5	13	1984	15	PM	M	21	17
## 8141	9126	5	13	1984	1	DM	M	37	44
## 8142	9127	5	13	1984	4	OL	M	18	20
## 8143	9128	5	13	1984	1	DM	F	36	46
## 8144	9129	5	13	1984	1	DM	F	34	38
## 8145	9130	5	13	1984	9	DO	F	37	67
## 8146	9131	5	13	1984	1	DM	F	36	43
## 8147	9132	5	13	1984	2	NL	M	32	125
## 8148	9133	5	13	1984	2	DM	F	36	44
## 8149	9134	5	13	1984	6	DM	M	37	47
## 8150	9135	5	13	1984	3	DM	M	36	27
## 8151	9136	5	13	1984	8	DS	F	53	122
## 8152	9137	5	13	1984	1	OL	F	20	42
## 8153	9138	5	13	1984	5	DM	F	35	63
## 8154	9139	5	13	1984	15	RM	F	17	9
## 8155	9140	5	13	1984	6	DM	F	36	47
## 8156	9141	5	13	1984	11	DO	F	35	25
## 8157	9142	5	13	1984	11	DO	F	35	60
## 8158	9144	5	13	1984	8	DS	F	51	123
## 8159	9145	5	13	1984	3	OL	F	20	33
## 8160	9146	5	13	1984	1	DM	M	37	44
## 8161	9147	5	13	1984	3	OL	M	20	43
## 8162	9148	5	13	1984	11	DS	M	49	133
## 8163	9149	5	13	1984	1	DO	F	37	51
## 8164	9150	5	13	1984	4	DM	M	36	46
## 8165	9151	5	13	1984	9	DM	M	32	25
## 8166	9152	5	13	1984	2	DO	F	36	50
## 8167	9153	5	13	1984	11	PP	M	22	16
## 8168	9154	5	13	1984	10	RM	M	17	11
## 8169	9155	5	13	1984	15	PM	F	21	17
## 8170	9156	5	13	1984	2	DM	M	35	45
## 8171	9158	5	13	1984	1	DO	F	35	54
## 8172	9159	5	13	1984	2	RM	F	16	14

## 8173	9160	5	13	1984	11	DM	M	37	47
## 8174	9161	5	13	1984	3	DM	F	34	45
## 8175	9162	5	13	1984	1	DM	F	35	39
## 8176	9163	5	13	1984	6	DO	M	35	51
## 8177	9164	5	13	1984	2	DO	M	37	56
## 8178	9165	5	13	1984	4	DS	M	51	133
## 8179	9166	5	13	1984	5	DM	F	34	40
## 8180	9167	5	13	1984	9	DM	M	37	47
## 8181	9168	5	13	1984	9	DS	M	51	126
## 8182	9169	5	13	1984	5	DM	M	36	52
## 8183	9170	5	13	1984	9	DM	F	35	48
## 8184	9172	5	13	1984	9	DM	F	37	51
## 8185	9173	5	13	1984	9	DO	F	34	56
## 8186	9174	5	13	1984	4	DS	F	49	120
## 8187	9175	5	13	1984	9	DM	F	35	46
## 8188	9176	5	13	1984	1	DO	F	36	56
## 8189	9177	5	13	1984	9	DM	M	35	45
## 8190	9179	5	13	1984	9	DM	F	33	23
## 8191	9180	5	13	1984	2	DM	M	37	46
## 8192	9182	5	13	1984	2	DM	F	36	45
## 8193	9183	5	13	1984	5	DM	M	36	48
## 8194	9184	5	13	1984	9	DO	M	37	55
## 8195	9185	5	13	1984	8	DM	F	35	43
## 8196	9186	5	13	1984	5	DM	F	36	18
## 8197	9187	5	13	1984	11	DO	M	36	46
## 8198	9188	5	13	1984	9	DM	M	37	49
## 8199	9189	5	13	1984	1	OT	F	21	33
## 8200	9190	5	13	1984	9	DM	F	36	47
## 8201	9191	5	13	1984	11	DM	F	36	43
## 8202	9192	5	13	1984	8	DO	F	35	53
## 8203	9193	5	13	1984	4	DM	F	36	44
## 8204	9194	5	13	1984	5	DO	F	35	36
## 8205	9195	5	13	1984	6	DM	M	36	42
## 8206	9196	5	13	1984	8	OL	F	21	38
## 8207	9197	5	13	1984	15	DM	F	37	43
## 8208	9200	5	27	1984	18	PE	M	19	18
## 8209	9201	5	27	1984	24	NL	F	33	195
## 8210	9202	5	27	1984	22	OT	F	21	29
## 8211	9203	5	27	1984	24	DO	M	34	43
## 8212	9204	5	27	1984	12	OT	M	21	15
## 8213	9205	5	27	1984	20	DM	M	37	44
## 8214	9206	5	27	1984	12	NL	F	32	129
## 8215	9207	5	27	1984	20	DO	F	36	24
## 8216	9208	5	27	1984	22	DS	F	50	119
## 8217	9209	5	27	1984	14	OX	M	20	18
## 8218	9210	5	27	1984	16	DM	F	36	24
## 8219	9212	5	27	1984	24	DM	F	36	50
## 8220	9213	5	27	1984	18	DM	M	38	50
## 8221	9214	5	27	1984	12	OT	M	21	21
## 8222	9215	5	27	1984	14	OL	M	19	18
## 8223	9216	5	27	1984	14	DO	F	37	43
## 8224	9217	5	27	1984	19	RM	F	16	12
## 8225	9218	5	27	1984	14	OL	F	21	36
## 8226	9219	5	27	1984	12	DM	F	36	24

## 8227	9220	5	27	1984	18	NL	M	32	130
## 8228	9221	5	27	1984	20	NL	F	32	94
## 8229	9222	5	27	1984	24	DM	M	33	23
## 8230	9223	5	27	1984	20	DM	M	32	20
## 8231	9224	5	27	1984	22	DS	F	48	117
## 8232	9225	5	27	1984	17	DM	F	37	43
## 8233	9226	5	27	1984	18	DO	M	36	49
## 8234	9227	5	27	1984	16	DM	F	35	21
## 8235	9228	5	27	1984	17	NL	F	31	98
## 8236	9230	5	27	1984	12	DM	F	34	24
## 8237	9231	5	27	1984	16	RM	M	17	9
## 8238	9232	5	27	1984	24	DM	M	34	24
## 8239	9233	5	27	1984	16	DM	F	37	45
## 8240	9234	5	27	1984	21	RM	F	17	9
## 8241	9235	5	27	1984	16	OL	M	22	39
## 8242	9237	5	27	1984	12	DM	F	36	44
## 8243	9238	5	27	1984	21	RM	M	16	9
## 8244	9239	5	27	1984	17	DM	M	35	42
## 8245	9240	5	27	1984	24	DM	F	33	25
## 8246	9242	5	28	1984	1	OL	F	19	32
## 8247	9243	5	28	1984	3	OL	F	19	34
## 8248	9244	5	28	1984	4	DS	M	50	121
## 8249	9245	5	28	1984	3	PP	M	21	19
## 8250	9246	5	28	1984	15	PM	M	20	22
## 8251	9247	5	28	1984	9	PP	M	22	18
## 8252	9249	5	28	1984	3	PP	F	22	23
## 8253	9250	5	28	1984	4	DM	M	35	33
## 8254	9251	5	28	1984	6	DM	F	36	26
## 8255	9252	5	28	1984	9	DO	M	36	55
## 8256	9254	5	28	1984	15	NL	F	33	142
## 8257	9255	5	28	1984	15	NL	M	35	224
## 8258	9256	5	28	1984	8	DO	F	35	56
## 8259	9257	5	28	1984	3	OL	M	21	24
## 8260	9258	5	28	1984	9	DM	F	35	43
## 8261	9260	5	28	1984	6	PF	M	16	7
## 8262	9261	5	28	1984	4	DM	M	36	45
## 8263	9262	5	28	1984	11	DM	M	35	29
## 8264	9263	5	28	1984	11	DO	F	34	28
## 8265	9264	5	28	1984	15	OT	M	20	19
## 8266	9265	5	28	1984	1	NL	F	32	134
## 8267	9267	5	28	1984	1	DM	M	36	43
## 8268	9269	5	28	1984	2	DM	M	37	44
## 8269	9270	5	28	1984	2	NL	M	33	125
## 8270	9271	5	28	1984	5	DM	F	36	48
## 8271	9272	5	28	1984	5	RM	F	18	16
## 8272	9273	5	28	1984	8	DO	F	35	49
## 8273	9274	5	28	1984	11	DM	M	36	49
## 8274	9275	5	28	1984	4	DM	F	35	29
## 8275	9276	5	28	1984	2	OL	F	19	28
## 8276	9277	5	28	1984	5	OT	M	21	27
## 8277	9278	5	28	1984	3	PP	M	23	20
## 8278	9279	5	28	1984	4	DM	F	36	44
## 8279	9280	5	28	1984	5	DM	F	32	25
## 8280	9281	5	28	1984	11	DM	F	32	32

## 8281	9283	5	28	1984	9	DM	F	34	29
## 8282	9284	5	28	1984	3	OL	M	20	39
## 8283	9285	5	28	1984	6	PE	F	19	26
## 8284	9290	7	3	1984	17	DM	M	36	47
## 8285	9291	7	3	1984	16	RM	F	17	10
## 8286	9292	7	3	1984	22	OL	M	20	28
## 8287	9293	7	3	1984	20	DM	M	35	33
## 8288	9295	7	3	1984	12	DM	F	35	33
## 8289	9296	7	3	1984	22	DS	F	51	115
## 8290	9297	7	3	1984	20	DM	M	34	45
## 8291	9298	7	3	1984	12	NL	M	32	126
## 8292	9299	7	3	1984	24	DO	M	34	45
## 8293	9300	7	3	1984	17	DM	F	36	43
## 8294	9302	7	3	1984	18	OT	M	20	23
## 8295	9303	7	3	1984	24	PE	F	21	24
## 8296	9305	7	3	1984	20	NL	F	33	116
## 8297	9306	7	3	1984	19	RM	M	16	8
## 8298	9307	7	3	1984	16	RM	M	18	9
## 8299	9308	7	3	1984	14	NL	M	34	216
## 8300	9309	7	3	1984	12	DM	F	32	40
## 8301	9310	7	3	1984	18	OT	M	22	24
## 8302	9311	7	3	1984	20	DM	M	35	33
## 8303	9312	7	3	1984	19	RM	F	18	11
## 8304	9313	7	3	1984	17	OT	M	21	19
## 8305	9314	7	3	1984	24	DM	M	36	34
## 8306	9315	7	3	1984	24	DM	F	37	46
## 8307	9316	7	3	1984	17	DM	M	35	31
## 8308	9317	7	3	1984	13	OL	F	21	29
## 8309	9318	7	3	1984	14	DM	M	34	38
## 8310	9320	7	3	1984	13	DM	M	36	46
## 8311	9321	7	3	1984	17	DM	F	36	36
## 8312	9322	7	3	1984	14	DO	F	36	45
## 8313	9326	7	4	1984	11	DO	M	40	51
## 8314	9327	7	4	1984	3	PP	M	23	18
## 8315	9328	7	4	1984	10	RM	M	12	12
## 8316	9329	7	4	1984	8	DM	M	37	42
## 8317	9330	7	4	1984	8	PE	M	18	20
## 8318	9331	7	4	1984	4	DM	M	37	37
## 8319	9332	7	4	1984	1	DM	F	35	41
## 8320	9333	7	4	1984	4	DM	F	33	38
## 8321	9334	7	4	1984	8	DO	M	36	57
## 8322	9335	7	4	1984	10	RM	M	12	11
## 8323	9336	7	4	1984	3	OL	M	22	41
## 8324	9337	7	4	1984	4	DM	M	34	45
## 8325	9338	7	4	1984	11	DO	F	35	57
## 8326	9339	7	4	1984	7	RM	F	12	13
## 8327	9340	7	4	1984	8	DO	F	37	59
## 8328	9341	7	4	1984	11	OL	M	19	19
## 8329	9342	7	4	1984	11	OL	M	20	26
## 8330	9343	7	4	1984	3	OL	F	21	37
## 8331	9344	7	4	1984	15	NL	F	32	135
## 8332	9345	7	4	1984	11	NL	F	30	118
## 8333	9346	7	4	1984	5	OT	M	19	17
## 8334	9347	7	4	1984	5	DM	M	39	50

## 8335	9348	7	4	1984	10	RM	F	13	10
## 8336	9349	7	4	1984	2	NL	M	35	130
## 8337	9350	7	4	1984	3	OT	M	20	24
## 8338	9351	7	4	1984	6	PP	F	22	15
## 8339	9352	7	4	1984	4	DM	F	35	46
## 8340	9353	7	4	1984	4	DM	M	33	19
## 8341	9355	7	4	1984	5	DM	F	36	50
## 8342	9356	7	4	1984	9	DM	M	36	38
## 8343	9357	7	4	1984	3	PP	F	22	14
## 8344	9358	7	4	1984	1	DM	M	35	44
## 8345	9359	7	4	1984	5	OL	F	21	34
## 8346	9360	7	4	1984	15	NL	F	28	50
## 8347	9361	7	4	1984	5	OL	M	21	38
## 8348	9362	7	4	1984	4	DM	F	34	27
## 8349	9363	7	4	1984	8	PP	M	22	10
## 8350	9365	7	4	1984	8	DO	F	34	20
## 8351	9366	7	4	1984	11	DM	M	37	50
## 8352	9367	7	4	1984	11	DM	F	34	38
## 8353	9368	7	4	1984	11	DM	M	37	35
## 8354	9369	7	4	1984	6	PE	F	20	26
## 8355	9371	7	31	1984	18	RM	F	18	12
## 8356	9372	7	31	1984	18	OT	M	20	23
## 8357	9373	7	31	1984	12	DM	M	36	49
## 8358	9374	7	31	1984	19	RM	F	NA	14
## 8359	9375	7	31	1984	12	OT	F	17	18
## 8360	9377	7	31	1984	24	NL	F	34	198
## 8361	9378	7	31	1984	17	DM	F	36	42
## 8362	9379	7	31	1984	6	PM	F	20	13
## 8363	9381	7	31	1984	12	NL	M	31	132
## 8364	9382	7	31	1984	20	DM	M	33	35
## 8365	9383	7	31	1984	12	OL	F	19	28
## 8366	9384	7	31	1984	14	OL	F	22	38
## 8367	9385	7	31	1984	19	RM	M	16	11
## 8368	9387	7	31	1984	12	DM	F	36	43
## 8369	9388	7	31	1984	20	DM	M	36	46
## 8370	9390	7	31	1984	18	NL	F	32	105
## 8371	9391	7	31	1984	24	DM	M	38	37
## 8372	9392	7	31	1984	24	DM	F	34	40
## 8373	9393	7	31	1984	14	NL	M	33	139
## 8374	9394	7	31	1984	18	DM	M	33	47
## 8375	9395	7	31	1984	12	DM	F	36	32
## 8376	9396	7	31	1984	12	OT	M	22	22
## 8377	9397	7	31	1984	14	DO	F	35	48
## 8378	9398	7	31	1984	23	NL	M	31	123
## 8379	9399	7	31	1984	12	DM	F	36	46
## 8380	9400	7	31	1984	14	DM	M	36	41
## 8381	9401	7	31	1984	20	OT	F	19	22
## 8382	9402	7	31	1984	20	NL	F	34	118
## 8383	9403	7	31	1984	18	RM	M	17	11
## 8384	9404	7	31	1984	24	NL	F	32	107
## 8385	9405	7	31	1984	17	DM	F	36	39
## 8386	9406	7	31	1984	19	PE	M	20	22
## 8387	9407	7	31	1984	17	NL	M	30	93
## 8388	9408	7	31	1984	6	NL	F	33	166

## 8389	9409	7	31	1984	12	DS	M	51	123
## 8390	9410	7	31	1984	6	PE	F	20	25
## 8391	9417	8	1	1984	8	DO	M	35	52
## 8392	9418	8	1	1984	9	PP	F	22	16
## 8393	9419	8	1	1984	9	PP	F	19	9
## 8394	9420	8	1	1984	11	NL	F	32	140
## 8395	9421	8	1	1984	3	PE	M	20	21
## 8396	9422	8	1	1984	4	DM	F	33	39
## 8397	9423	8	1	1984	13	PP	M	21	17
## 8398	9425	8	1	1984	5	OL	M	21	28
## 8399	9426	8	1	1984	11	DO	M	36	54
## 8400	9427	8	1	1984	4	DS	M	53	132
## 8401	9428	8	1	1984	3	NL	M	34	206
## 8402	9429	8	1	1984	3	OL	F	21	40
## 8403	9430	8	1	1984	4	DM	M	34	46
## 8404	9431	8	1	1984	11	DM	M	35	39
## 8405	9432	8	1	1984	5	DM	F	33	40
## 8406	9433	8	1	1984	1	OL	F	20	30
## 8407	9434	8	1	1984	7	RM	F	16	11
## 8408	9435	8	1	1984	13	OL	F	20	26
## 8409	9439	8	1	1984	15	PE	F	20	15
## 8410	9440	8	1	1984	4	DM	F	35	32
## 8411	9441	8	1	1984	9	OT	M	19	23
## 8412	9442	8	1	1984	15	NL	F	32	135
## 8413	9443	8	1	1984	3	PP	F	23	17
## 8414	9445	8	1	1984	5	OT	M	19	23
## 8415	9446	8	1	1984	13	PP	M	20	15
## 8416	9447	8	1	1984	1	DM	M	34	42
## 8417	9448	8	1	1984	5	NL	F	31	160
## 8418	9449	8	1	1984	11	OT	M	20	23
## 8419	9450	8	1	1984	4	DS	F	48	121
## 8420	9451	8	1	1984	11	DM	F	34	39
## 8421	9452	8	1	1984	2	DM	F	34	39
## 8422	9453	8	1	1984	9	DM	F	36	43
## 8423	9454	8	1	1984	8	DM	M	37	43
## 8424	9455	8	25	1984	20	DM	M	36	38
## 8425	9456	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 8426	9457	8	25	1984	18	OT	F	20	21
## 8427	9458	8	25	1984	19	PF	M	15	7
## 8428	9459	8	25	1984	24	NL	F	33	195
## 8429	9460	8	25	1984	12	PE	M	19	22
## 8430	9461	8	25	1984	24	OT	F	19	20
## 8431	9462	8	25	1984	20	NL	M	33	143
## 8432	9463	8	25	1984	12	NL	F	31	135
## 8433	9465	8	25	1984	18	RM	F	17	15
## 8434	9466	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 8435	9467	8	25	1984	12	OT	F	19	26
## 8436	9468	8	25	1984	17	DM	F	35	42
## 8437	9469	8	25	1984	24	PE	F	NA	24
## 8438	9470	8	25	1984	12	DM	F	34	41
## 8439	9471	8	25	1984	24	OL	F	20	39
## 8440	9472	8	25	1984	20	DM	M	35	38
## 8441	9473	8	25	1984	22	PP	M	22	15
## 8442	9474	8	25	1984	12	DM	F	36	44

## 8443	9475	8	25	1984	18	NL	M	29	109
## 8444	9476	8	25	1984	14	PH	M	27	31
## 8445	9477	8	25	1984	17	NL	M	31	108
## 8446	9478	8	25	1984	24	DM	M	37	39
## 8447	9479	8	25	1984	23	RM	M	16	11
## 8448	9481	8	25	1984	17	DM	F	35	43
## 8449	9482	8	25	1984	17	OT	M	19	21
## 8450	9483	8	25	1984	18	RM	F	18	14
## 8451	9485	8	25	1984	12	DM	F	35	37
## 8452	9486	8	25	1984	24	DM	F	35	43
## 8453	9487	8	25	1984	18	DM	M	33	48
## 8454	9492	8	26	1984	8	DO	M	35	55
## 8455	9493	8	26	1984	9	DM	M	34	45
## 8456	9494	8	26	1984	5	OL	M	19	28
## 8457	9496	8	26	1984	1	DM	F	35	43
## 8458	9497	8	26	1984	3	NL	M	33	211
## 8459	9498	8	26	1984	5	DM	M	35	51
## 8460	9499	8	26	1984	4	DM	M	35	45
## 8461	9500	8	26	1984	1	DM	M	34	37
## 8462	9501	8	26	1984	11	NL	F	32	131
## 8463	9502	8	26	1984	5	PH	M	28	29
## 8464	9503	8	26	1984	11	DM	M	36	40
## 8465	9505	8	26	1984	8	OL	M	21	35
## 8466	9506	8	26	1984	15	NL	M	34	216
## 8467	9507	8	26	1984	8	DO	F	34	54
## 8468	9508	8	26	1984	4	DM	F	37	33
## 8469	9509	8	26	1984	8	DO	F	34	52
## 8470	9510	8	26	1984	11	DM	F	34	43
## 8471	9511	8	26	1984	4	OL	F	20	35
## 8472	9512	8	26	1984	2	NL	F	31	151
## 8473	9513	8	26	1984	13	DM	M	34	45
## 8474	9514	8	26	1984	2	DO	F	33	36
## 8475	9515	8	26	1984	5	DM	F	35	49
## 8476	9516	8	26	1984	8	DM	M	35	45
## 8477	9518	9	29	1984	12	DM	M	35	40
## 8478	9519	9	29	1984	24	NL	M	33	186
## 8479	9520	9	29	1984	6	DM	M	34	37
## 8480	9521	9	29	1984	12	NL	F	33	146
## 8481	9522	9	29	1984	16	RM	M	17	11
## 8482	9523	9	29	1984	14	DM	F	35	42
## 8483	9524	9	29	1984	17	DM	M	33	29
## 8484	9525	9	29	1984	17	DM	F	36	44
## 8485	9526	9	29	1984	19	PF	M	16	8
## 8486	9527	9	29	1984	18	DO	M	35	54
## 8487	9528	9	29	1984	12	OL	F	21	28
## 8488	9529	9	29	1984	6	DM	F	36	35
## 8489	9530	9	29	1984	12	DM	F	36	40
## 8490	9531	9	29	1984	14	OL	M	21	43
## 8491	9532	9	29	1984	24	DM	M	36	45
## 8492	9533	9	29	1984	17	DM	M	35	25
## 8493	9534	9	29	1984	6	DM	F	34	36
## 8494	9535	9	29	1984	20	DM	M	34	41
## 8495	9536	9	29	1984	23	RM	F	17	16
## 8496	9537	9	29	1984	20	DO	M	32	47

## 8497	9538	9	29	1984	21	OT	M	20	22
## 8498	9539	9	29	1984	22	DS	F	46	115
## 8499	9540	9	29	1984	20	NL	M	33	147
## 8500	9541	9	29	1984	22	PP		22	15
## 8501	9542	9	29	1984	12	DM	F	35	34
## 8502	9543	9	29	1984	20	DM	M	35	39
## 8503	9545	9	29	1984	12	DM	F	35	45
## 8504	9546	9	29	1984	12	DM	F	35	41
## 8505	9547	9	29	1984	17	DM	F	36	41
## 8506	9548	9	29	1984	18	NL	M	31	127
## 8507	9549	9	29	1984	18	DM	M	36	49
## 8508	9550	9	29	1984	6	PP	M	21	17
## 8509	9551	9	29	1984	19	RM	F	12	15
## 8510	9552	9	29	1984	14	DM	M	35	40
## 8511	9553	9	29	1984	24	DM	M	35	37
## 8512	9554	9	29	1984	6	OT	F	21	23
## 8513	9555	9	29	1984	21	OT	F	19	19
## 8514	9556	9	29	1984	14	DM	M	35	44
## 8515	9557	9	29	1984	24	DM	F	37	42
## 8516	9558	9	29	1984	17	NL	M	33	140
## 8517	9559	9	29	1984	18	OT	M	20	25
## 8518	9560	9	29	1984	6	PE	M	19	18
## 8519	9562	9	30	1984	11	DO	M	35	40
## 8520	9563	9	30	1984	11	DS	F	47	90
## 8521	9564	9	30	1984	1	DO	M	34	52
## 8522	9565	9	30	1984	5	PP	M	22	15
## 8523	9566	9	30	1984	1	DM	M	34	40
## 8524	9568	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 8525	9570	9	30	1984	9	DM	M	34	41
## 8526	9572	9	30	1984	2	DM	F	35	34
## 8527	9573	9	30	1984	3	NL	M	35	222
## 8528	9574	9	30	1984	8	DO	M	35	40
## 8529	9575	9	30	1984	13	DO	M	36	46
## 8530	9576	9	30	1984	3	PH	F	26	28
## 8531	9577	9	30	1984	3	DM	F	35	34
## 8532	9578	9	30	1984	8	DO	F	35	65
## 8533	9579	9	30	1984	4	DM	F	34	40
## 8534	9580	9	30	1984	8	DM	M	36	44
## 8535	9582	9	30	1984	5	DM	M	36	55
## 8536	9584	9	30	1984	5	DM	F	34	28
## 8537	9585	9	30	1984	9	DM	M	36	38
## 8538	9586	9	30	1984	1	DM	F	33	28
## 8539	9587	9	30	1984	7	RM	F	16	13
## 8540	9588	9	30	1984	1	DO	M	36	47
## 8541	9589	9	30	1984	4	DM	F	35	38
## 8542	9590	9	30	1984	2	DO	M	33	49
## 8543	9591	9	30	1984	4	DM	M	36	49
## 8544	9592	9	30	1984	5	DM	F	35	45
## 8545	9593	9	30	1984	8	DM	M	35	33
## 8546	9594	9	30	1984	8	DM	F	33	35
## 8547	9595	9	30	1984	9	DM	M	35	46
## 8548	9596	9	30	1984	13	OL	M	21	40
## 8549	9597	9	30	1984	5	DM	M	34	25
## 8550	9598	9	30	1984	4	OL	F	20	38

## 8551	9600	9	30	1984	13	DM	F	34	39
## 8552	9601	9	30	1984	3	DM	M	36	35
## 8553	9603	9	30	1984	9	DM	F	36	38
## 8554	9604	9	30	1984	1	DM	F	34	40
## 8555	9605	9	30	1984	2	NL	F	32	173
## 8556	9606	9	30	1984	5	DM	F	34	22
## 8557	9607	9	30	1984	5	DM	M	34	44
## 8558	9608	9	30	1984	1	DM	M	34	47
## 8559	9609	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 8560	9610	9	30	1984	11	DM	M	36	40
## 8561	9611	9	30	1984	8	DM	M	36	43
## 8562	9612	9	30	1984	3	OL	M	19	35
## 8563	9613	9	30	1984	8	DS	M	47	130
## 8564	9615	10	20	1984	22	DM	F	36	37
## 8565	9616	10	20	1984	14	OL	F	19	30
## 8566	9617	10	20	1984	12	DM	M	35	39
## 8567	9618	10	20	1984	22	DM	F	36	47
## 8568	9619	10	20	1984	22	DM	M	35	48
## 8569	9620	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 8570	9621	10	20	1984	12	DO	F	33	36
## 8571	9622	10	20	1984	22	DM	M	37	47
## 8572	9623	10	20	1984	6	PP	M	20	12
## 8573	9624	10	20	1984	12	OL	M	20	26
## 8574	9625	10	20	1984	21	RM	M	16	11
## 8575	9626	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 8576	9627	10	20	1984	23	RM	F	17	12
## 8577	9628	10	20	1984	14	DM	F	36	41
## 8578	9629	10	20	1984	6	DM	F	37	38
## 8579	9630	10	20	1984	12	DM	F	35	39
## 8580	9631	10	20	1984	21	PH	F	25	25
## 8581	9632	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 8582	9633	10	20	1984	20	OL	F	20	28
## 8583	9634	10	20	1984	20	DM	M	36	39
## 8584	9635	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 8585	9636	10	20	1984	12	DM	F	36	41
## 8586	9637	10	20	1984	24	DM	M	37	42
## 8587	9638	10	20	1984	22	DM	F	34	36
## 8588	9639	10	20	1984	20	DO	M	32	44
## 8589	9640	10	20	1984	24	DM	F	36	40
## 8590	9641	10	20	1984	16	OT	M	20	23
## 8591	9642	10	20	1984	12	DM	F	34	42
## 8592	9644	10	20	1984	22	OT	F	20	25
## 8593	9645	10	20	1984	6	OL	M	18	15
## 8594	9646	10	20	1984	17	NL	M	32	152
## 8595	9647	10	20	1984	6	DO	M	36	46
## 8596	9648	10	20	1984	12	RM	F	19	20
## 8597	9651	10	20	1984	17	OT	F	18	24
## 8598	9652	10	20	1984	19	PF	M	15	8
## 8599	9653	10	20	1984	21	PH	F	25	23
## 8600	9654	10	20	1984	17	DO	F	35	52
## 8601	9655	10	20	1984	18	NL	M	30	135
## 8602	9656	10	20	1984	20	OT	F	20	25
## 8603	9657	10	20	1984	14	DM	M	36	44
## 8604	9658	10	20	1984	18	DM	M	35	47

## 8605	9659	10	20	1984	20	DM	M	36	38
## 8606	9660	10	20	1984	24	DM	M	35	36
## 8607	9661	10	20	1984	14	DM	M	35	39
## 8608	9662	10	20	1984	12	OL	F	20	30
## 8609	9663	10	20	1984	12	DM	F	35	40
## 8610	9664	10	21	1984	5	OL	M	21	29
## 8611	9665	10	21	1984	4	DM	F	35	38
## 8612	9666	10	21	1984	11	DS	F	46	98
## 8613	9667	10	21	1984	9	DO	F	34	48
## 8614	9668	10	21	1984	13	DM	M	36	42
## 8615	9669	10	21	1984	9	DO	F	37	46
## 8616	9670	10	21	1984	9	OL	F	20	30
## 8617	9671	10	21	1984	1	DM	M	36	39
## 8618	9672	10	21	1984	2	DM	F	37	40
## 8619	9673	10	21	1984	5	DM	F	35	34
## 8620	9674	10	21	1984	8	DO	F	34	26
## 8621	9675	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 8622	9676	10	21	1984	8	DS	M	52	138
## 8623	9677	10	21	1984	4	DM	F	39	40
## 8624	9678	10	21	1984	11	DM	F	34	33
## 8625	9679	10	21	1984	9	DM	M	33	40
## 8626	9680	10	21	1984	3	OL	F	19	18
## 8627	9681	10	21	1984	8	DO	F	35	46
## 8628	9682	10	21	1984	2	DO	F	34	43
## 8629	9683	10	21	1984	11	DO	M	35	46
## 8630	9684	10	21	1984	11	DM	F	35	36
## 8631	9685	10	21	1984	8	DO	M	36	46
## 8632	9686	10	21	1984	9	DM	M	34	22
## 8633	9687	10	21	1984	8	DM	M	36	40
## 8634	9689	10	21	1984	9	DM	M	36	40
## 8635	9691	10	21	1984	11	DM	M	37	42
## 8636	9692	10	21	1984	1	DM	M	35	33
## 8637	9693	10	21	1984	8	DM	F	35	39
## 8638	9694	10	21	1984	2	DO	M	34	49
## 8639	9695	10	21	1984	5	OL	M	18	16
## 8640	9696	10	21	1984	8	DM	F	35	35
## 8641	9697	10	21	1984	5	OL	F	20	15
## 8642	9698	10	21	1984	1	DM	M	35	42
## 8643	9699	10	21	1984	3	OL	M	20	38
## 8644	9700	10	21	1984	5	DM	F	37	30
## 8645	9701	10	21	1984	4	DM	M	33	44
## 8646	9702	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 8647	9703	10	21	1984	2	NL	M	30	126
## 8648	9704	10	21	1984	3	OL	F	20	36
## 8649	9705	10	21	1984	13	DM	F	36	37
## 8650	9706	10	21	1984	3	OL	F	20	16
## 8651	9707	10	21	1984	11	DM	F	35	39
## 8652	9708	10	21	1984	9	DM	M	34	42
## 8653	9709	10	21	1984	7	RM	M	16	9
## 8654	9711	10	21	1984	13	DM	M	34	40
## 8655	9712	10	21	1984	3	OL	F	20	21
## 8656	9715	12	30	1984	20	DM	M	35	48
## 8657	9716	12	30	1984	18	OL	M	20	45
## 8658	9717	12	30	1984	6	DO	M	35	61

## 8659	9718	12	30	1984	12	DM	F	35	45
## 8660	9719	12	30	1984	12	DM	M	34	46
## 8661	9720	12	30	1984	12	DO	M	35	54
## 8662	9721	12	30	1984	6	DM	F	35	46
## 8663	9722	12	30	1984	17	DM	M	32	41
## 8664	9723	12	30	1984	12	DM	F	34	45
## 8665	9724	12	30	1984	12	DM	F	35	44
## 8666	9725	12	30	1984	14	OL	M	21	46
## 8667	9726	12	30	1984	20	DO	M	33	50
## 8668	9727	12	30	1984	24	DM	M	37	49
## 8669	9728	12	30	1984	14	DM	M	36	51
## 8670	9729	12	30	1984	21	PH	F	25	32
## 8671	9730	12	30	1984	18	DM	M	35	51
## 8672	9731	12	30	1984	23	RM	M	16	17
## 8673	9732	12	30	1984	12	DM	F	36	46
## 8674	9733	12	30	1984	24	DM	M	35	40
## 8675	9734	12	30	1984	21	RM	M	15	16
## 8676	9735	12	30	1984	16	DM	M	33	47
## 8677	9736	12	30	1984	12	DM	M	37	54
## 8678	9737	12	30	1984	17	DO	M	34	64
## 8679	9738	12	30	1984	6	DO	F	34	60
## 8680	9739	12	30	1984	16	DM	F	37	46
## 8681	9740	12	30	1984	17	DM	M	37	52
## 8682	9741	12	30	1984	6	DO	F	34	51
## 8683	9742	12	30	1984	21	RM	F	16	16
## 8684	9743	12	30	1984	12	OL	M	19	34
## 8685	9744	12	30	1984	23	RM	F	16	20
## 8686	9751	12	31	1984	3	OT	M	21	28
## 8687	9752	12	31	1984	5	DM	F	34	30
## 8688	9753	12	31	1984	4	DM	F	36	33
## 8689	9754	12	31	1984	2	DO	F	34	51
## 8690	9755	12	31	1984	5	DM	F	35	27
## 8691	9756	12	31	1984	4	DO	M	34	38
## 8692	9757	12	31	1984	9	DO	M	34	42
## 8693	9758	12	31	1984	1	DO	M	35	56
## 8694	9759	12	31	1984	4	DM	M	34	35
## 8695	9760	12	31	1984	8	DS	M	52	142
## 8696	9761	12	31	1984	5	DM	F	34	32
## 8697	9762	12	31	1984	2	DM	F	36	36
## 8698	9763	12	31	1984	9	DM	M	37	38
## 8699	9764	12	31	1984	13	DM	M	34	33
## 8700	9765	12	31	1984	3	OT	F	19	21
## 8701	9766	12	31	1984	5	DM	M	37	46
## 8702	9767	12	31	1984	2	DM	F	37	34
## 8703	9768	12	31	1984	5	OT	F	24	25
## 8704	9769	12	31	1984	4	DM	F	35	33
## 8705	9770	12	31	1984	5	DM	M	36	32
## 8706	9771	12	31	1984	8	DO	F	35	40
## 8707	9772	12	31	1984	13	DM	F	35	30
## 8708	9773	12	31	1984	11	OT	M	19	19
## 8709	9774	12	31	1984	11	PM	F	19	14
## 8710	9775	12	31	1984	9	DO	F	36	35
## 8711	9776	12	31	1984	8	DM	M	35	35
## 8712	9777	12	31	1984	2	PE	M	19	20

## 8713	9778	12	31	1984	5	DO	F	32	33
## 8714	9779	12	31	1984	13	DM	M	37	33
## 8715	9780	12	31	1984	2	PE	F	20	20
## 8716	9781	12	31	1984	4	DM	M	35	44
## 8717	9782	12	31	1984	11	OT	F	19	16
## 8718	9783	12	31	1984	11	DM	F	34	34
## 8719	9784	12	31	1984	1	DM	F	36	45
## 8720	9785	12	31	1984	2	DO	M	33	45
## 8721	9786	12	31	1984	5	DM	F	35	33
## 8722	9787	12	31	1984	1	DM	M	36	51
## 8723	9788	12	31	1984	11	DM	M	36	35
## 8724	9789	12	31	1984	2	OT	M	20	21
## 8725	9790	1	19	1985	16	RM	F	16	4
## 8726	9791	1	19	1985	17	OT	F	20	16
## 8727	9792	1	19	1985	6	DO	M	35	48
## 8728	9793	1	19	1985	12	DO	F	35	40
## 8729	9794	1	19	1985	24	RM	M	16	4
## 8730	9795	1	19	1985	12	DO	M	34	48
## 8731	9796	1	19	1985	6	DM	F	37	35
## 8732	9797	1	19	1985	14	DM	M	36	45
## 8733	9798	1	19	1985	6	DM	F	36	38
## 8734	9799	1	19	1985	19	RM	M	16	4
## 8735	9800	1	19	1985	6	DM	M	36	45
## 8736	9801	1	19	1985	12	PE	M	19	12
## 8737	9802	1	19	1985	21	RM	M	16	5
## 8738	9803	1	19	1985	6	DM	F	35	32
## 8739	9804	1	19	1985	12	DM	F	35	30
## 8740	9805	1	19	1985	12	DO	M	34	41
## 8741	9806	1	19	1985	20	DM	M	34	37
## 8742	9807	1	19	1985	12	DM	F	37	33
## 8743	9808	1	19	1985	6	OL	M	19	32
## 8744	9809	1	19	1985	12	OT	M	19	20
## 8745	9810	1	19	1985	17	OT	M	19	18
## 8746	9811	1	19	1985	18	OL	M	20	19
## 8747	9812	1	19	1985	19	PM	M	20	7
## 8748	9813	1	19	1985	20	DO	M	34	30
## 8749	9814	1	19	1985	6	DM	M	37	37
## 8750	9815	1	19	1985	12	DO	F	36	48
## 8751	9816	1	19	1985	18	DM	M	36	39
## 8752	9817	1	19	1985	6	DO	F	36	44
## 8753	9818	1	19	1985	12	DM	M	37	30
## 8754	9819	1	19	1985	14	OL	F	20	45
## 8755	9820	1	19	1985	18	DM	M	37	43
## 8756	9821	1	19	1985	24	DM	M	36	39
## 8757	9822	1	19	1985	17	DO	F	35	51
## 8758	9823	1	19	1985	23	RM	M	16	4
## 8759	9824	1	19	1985	6	DO	M	35	44
## 8760	9825	1	19	1985	12	DM	M	37	35
## 8761	9826	1	19	1985	20	DO	M	33	41
## 8762	9827	1	19	1985	18	DM	F	36	37
## 8763	9829	1	19	1985	16	DM	M	36	41
## 8764	9830	1	19	1985	16	DM	F	35	35
## 8765	9831	1	19	1985	24	DM	M	35	37
## 8766	9832	1	19	1985	12	DM	F	35	36

## 8767	9833	1	19	1985	14	PM	F	21	22
## 8768	9834	1	19	1985	6	OT	M	20	23
## 8769	9835	1	19	1985	16	DM	F	34	34
## 8770	9836	1	19	1985	18	DM	M	35	38
## 8771	9837	1	19	1985	6	OL	F	21	31
## 8772	9838	1	19	1985	6	DO	M	35	43
## 8773	9839	1	19	1985	14	OL	M	21	32
## 8774	9840	1	19	1985	18	DO	M	35	55
## 8775	9841	1	19	1985	16	DM	M	35	39
## 8776	9842	1	19	1985	6	DM	F	33	27
## 8777	9843	1	19	1985	14	DM	M	36	39
## 8778	9844	1	19	1985	6	OT	F	20	20
## 8779	9845	1	19	1985	18	OL	M	20	31
## 8780	9846	1	19	1985	6	DO	F	33	34
## 8781	9847	1	19	1985	17	DM	M	47	40
## 8782	9848	1	19	1985	18	OT	F	20	20
## 8783	9849	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 8784	9850	1	19	1985	16	DM	M	35	36
## 8785	9851	1	19	1985	24	DM	M	36	35
## 8786	9852	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 8787	9853	1	19	1985	17	RM	M	16	4
## 8788	9854	1	19	1985	24	DM	F	35	34
## 8789	9855	1	19	1985	6	DM	M	37	37
## 8790	9856	1	19	1985	21	RM	F	16	8
## 8791	9857	1	19	1985	6	OT	M	21	22
## 8792	9858	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 8793	9860	1	20	1985	11	PM	F	20	16
## 8794	9863	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 8795	9864	1	20	1985	3	PE	M	18	16
## 8796	9865	1	20	1985	4	DM	F	34	33
## 8797	9866	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 8798	9867	1	20	1985	4	DM	M	36	36
## 8799	9868	1	20	1985	5	DM	F	35	33
## 8800	9869	1	20	1985	1	DM	M	34	37
## 8801	9870	1	20	1985	5	DM	F	36	34
## 8802	9871	1	20	1985	15	RM	M	16	5
## 8803	9872	1	20	1985	1	DM	M	36	38
## 8804	9873	1	20	1985	2	DM	F	35	30
## 8805	9874	1	20	1985	4	DO	M	34	37
## 8806	9875	1	20	1985	5	DM	F	33	25
## 8807	9876	1	20	1985	13	DM	M	35	32
## 8808	9877	1	20	1985	4	DM	F	37	33
## 8809	9878	1	20	1985	5	DM	M	35	47
## 8810	9880	1	20	1985	2	DM	M	37	44
## 8811	9881	1	20	1985	8	DO	F	34	41
## 8812	9883	1	20	1985	3	PE	F	20	20
## 8813	9884	1	20	1985	5	DM	M	35	30
## 8814	9885	1	20	1985	8	DO	M	35	43
## 8815	9886	1	20	1985	9	DM	M	36	38
## 8816	9887	1	20	1985	11	DM	M	37	39
## 8817	9888	1	20	1985	9	DO	F	36	55
## 8818	9889	1	20	1985	1	DO	F	35	39
## 8819	9890	1	20	1985	9	DO	M	36	48
## 8820	9892	1	20	1985	2	DS	F	48	106

## 8821	9893	1	20	1985	1	DM	F	37	30
## 8822	9894	1	20	1985	2	DM	F	35	33
## 8823	9896	1	20	1985	5	OL	F	20	31
## 8824	9897	1	20	1985	1	DM	F	35	36
## 8825	9898	1	20	1985	13	DM	F	35	30
## 8826	9899	1	20	1985	9	DO	M	36	50
## 8827	9900	1	20	1985	1	DM	M	36	39
## 8828	9901	1	20	1985	2	DM	M	37	35
## 8829	9902	1	20	1985	5	DM	M	36	41
## 8830	9903	1	20	1985	5	OL	M	20	31
## 8831	9904	1	20	1985	3	DM	M	37	42
## 8832	9905	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 8833	9906	1	20	1985	4	DM	M	35	44
## 8834	9907	1	20	1985	2	DO	F	35	48
## 8835	9908	1	20	1985	1	DM	F	35	38
## 8836	9909	1	20	1985	15	RM	F	15	4
## 8837	9910	1	20	1985	9	DO	M	36	52
## 8838	9911	1	20	1985	13	DM	M	35	30
## 8839	9912	1	20	1985	1	DS	M	47	147
## 8840	9913	1	20	1985	2	DO	M	34	44
## 8841	9914	1	20	1985	9	DO	F	35	32
## 8842	9915	1	20	1985	3	RM	F	16	7
## 8843	9916	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 8844	9917	1	20	1985	1	DM	M	35	37
## 8845	9918	1	20	1985	11	DM	F	35	43
## 8846	9919	1	20	1985	8	DM	M	35	36
## 8847	9920	1	20	1985	2	DM	F	36	36
## 8848	9921	1	20	1985	5	DM	F	35	31
## 8849	9922	1	20	1985	5	DO	F	32	33
## 8850	9923	1	20	1985	9	DM	F	34	33
## 8851	9925	2	16	1985	6	DM	F	35	33
## 8852	9926	2	16	1985	21	RM	M	16	5
## 8853	9927	2	16	1985	17	DM	M	36	36
## 8854	9928	2	16	1985	6	OL	F	19	31
## 8855	9929	2	16	1985	16	DM	M	37	37
## 8856	9930	2	16	1985	6	DM	M	35	38
## 8857	9931	2	16	1985	6	DM	F	36	33
## 8858	9932	2	16	1985	12	OL	F	20	30
## 8859	9933	2	16	1985	12	PE	M	19	40
## 8860	9934	2	16	1985	12	OL	M	21	45
## 8861	9935	2	16	1985	16	DM	F	35	40
## 8862	9936	2	16	1985	12	DO	F	35	40
## 8863	9937	2	16	1985	21	RM	M	16	4
## 8864	9938	2	16	1985	6	DM	F	36	39
## 8865	9940	2	16	1985	12	DM	M	35	38
## 8866	9942	2	16	1985	12	DO	M	34	41
## 8867	9943	2	16	1985	6	DO	M	35	52
## 8868	9944	2	16	1985	22	DM	M	34	43
## 8869	9945	2	16	1985	20	DO	M	32	43
## 8870	9946	2	16	1985	6	DM	F	33	30
## 8871	9947	2	16	1985	21	OL	M	21	36
## 8872	9948	2	16	1985	6	DM	M	36	49
## 8873	9949	2	16	1985	24	RM	M	16	6
## 8874	9950	2	16	1985	16	RM	M	16	5

## 8875	9951	2	16	1985	24	DM	M	37	41
## 8876	9952	2	16	1985	14	DM	M	37	42
## 8877	9953	2	16	1985	6	OL	M	21	32
## 8878	9954	2	16	1985	12	DM	F	36	41
## 8879	9955	2	16	1985	12	DM	F	35	38
## 8880	9956	2	16	1985	22	DM	F	37	33
## 8881	9957	2	16	1985	12	DO	F	36	47
## 8882	9958	2	16	1985	18	DM	M	34	40
## 8883	9959	2	16	1985	24	DM	M	36	38
## 8884	9960	2	16	1985	6	DO	F	36	53
## 8885	9961	2	16	1985	14	OL	F	20	34
## 8886	9963	2	16	1985	6	DO	F	33	40
## 8887	9965	2	16	1985	17	DM	M	36	42
## 8888	9966	2	16	1985	14	OL	M	22	35
## 8889	9967	2	16	1985	16	RM	F	15	5
## 8890	9968	2	16	1985	6	DO	F	33	42
## 8891	9969	2	16	1985	6	DO	M	34	47
## 8892	9970	2	16	1985	12	DM	M	37	45
## 8893	9971	2	16	1985	16	DM	M	35	42
## 8894	9972	2	16	1985	6	DO	M	37	43
## 8895	9973	2	16	1985	16	DM	M	36	41
## 8896	9974	2	16	1985	6	DM	M	47	39
## 8897	9975	2	16	1985	6	PE	F	20	23
## 8898	9977	2	17	1985	4	DO	M	34	43
## 8899	9978	2	17	1985	5	DM	F	35	27
## 8900	9979	2	17	1985	1	DM		34	42
## 8901	9980	2	17	1985	2	DM	F	35	37
## 8902	9981	2	17	1985	9	DS	F	48	120
## 8903	9982	2	17	1985	4	DM	M	34	36
## 8904	9983	2	17	1985	9	DS	M	48	81
## 8905	9984	2	17	1985	2	DM	M	36	39
## 8906	9985	2	17	1985	9	DM	M	35	40
## 8907	9986	2	17	1985	13	DM	M	37	33
## 8908	9987	2	17	1985	3	DM	M	34	44
## 8909	9988	2	17	1985	5	DM	F	35	36
## 8910	9989	2	17	1985	13	DM	F	35	39
## 8911	9990	2	17	1985	2	OL	F	19	26
## 8912	9991	2	17	1985	3	NL	F	31	141
## 8913	9992	2	17	1985	1	DM	F	35	36
## 8914	9993	2	17	1985	8	DO	M	35	45
## 8915	9994	2	17	1985	4	DM	F	36	33
## 8916	9996	2	17	1985	8	DS	M	50	150
## 8917	9997	2	17	1985	4	DM	F	34	35
## 8918	9998	2	17	1985	5	DM	M	36	44
## 8919	9999	2	17	1985	2	PE	M	18	16
## 8920	10000	2	17	1985	3	RM	M	15	5
## 8921	10001	2	17	1985	2	DM	F	35	39
## 8922	10002	2	17	1985	9	DO	M	35	51
## 8923	10003	2	17	1985	5	DM	F	35	33
## 8924	10004	2	17	1985	2	DM	F	34	37
## 8925	10005	2	17	1985	11	DM	M	37	41
## 8926	10006	2	17	1985	2	DM	F	35	42
## 8927	10007	2	17	1985	2	PM	M	20	19
## 8928	10008	2	17	1985	4	DM	F	36	36

## 8929	10009	2	17	1985	11	OT	M	20	19
## 8930	10010	2	17	1985	1	DO	M	36	51
## 8931	10011	2	17	1985	13	DM	F	35	33
## 8932	10012	2	17	1985	9	DO	F	34	36
## 8933	10013	2	17	1985	1	DO	M	35	46
## 8934	10014	2	17	1985	4	OL	F	20	36
## 8935	10015	2	17	1985	5	DO	F	32	35
## 8936	10016	2	17	1985	15	DM	F	33	32
## 8937	10017	2	17	1985	13	DM	M	35	33
## 8938	10018	2	17	1985	2	PE	F	20	18
## 8939	10019	2	17	1985	7	RM	F	17	11
## 8940	10020	2	17	1985	1	DM	F	36	34
## 8941	10021	2	17	1985	2	DM	M	35	44
## 8942	10022	2	17	1985	5	OL	F	19	29
## 8943	10023	2	17	1985	9	OT	F	19	10
## 8944	10024	2	17	1985	1	DO	F	34	59
## 8945	10025	2	17	1985	10	RM	F	16	7
## 8946	10026	2	17	1985	5	DM	M	37	49
## 8947	10027	2	17	1985	8	DM	M	36	41
## 8948	10028	2	17	1985	13	DM	M	34	38
## 8949	10029	2	17	1985	11	OL	M	19	33
## 8950	10030	2	17	1985	9	OL	F	20	43
## 8951	10031	2	17	1985	2	DM	F	36	37
## 8952	10032	2	17	1985	11	DM	F	35	32
## 8953	10033	3	16	1985	12	DO	M	35	50
## 8954	10034	3	16	1985	21	DM	F	36	40
## 8955	10035	3	16	1985	6	DM	M	34	43
## 8956	10036	3	16	1985	6	DM	M	33	37
## 8957	10037	3	16	1985	21	DM	F	36	43
## 8958	10038	3	16	1985	6	DM	F	37	41
## 8959	10039	3	16	1985	6	DM	F	35	33
## 8960	10040	3	16	1985	24	PE	M	18	17
## 8961	10041	3	16	1985	6	DM	M	35	46
## 8962	10042	3	16	1985	14	DM	F	36	42
## 8963	10043	3	16	1985	16	OL	F	20	34
## 8964	10045	3	16	1985	6	OL	M	21	31
## 8965	10046	3	16	1985	6	DM	M	36	50
## 8966	10047	3	16	1985	16	DM	F	34	35
## 8967	10048	3	16	1985	18	OL	F	20	35
## 8968	10049	3	16	1985	22	OL	F	20	44
## 8969	10050	3	16	1985	12	DM	M	36	47
## 8970	10051	3	16	1985	12	OT	M	18	20
## 8971	10052	3	16	1985	16	DM	M	36	44
## 8972	10053	3	16	1985	19	PM	F	19	14
## 8973	10054	3	16	1985	22	OT	M	16	17
## 8974	10055	3	16	1985	20	DO	M	34	43
## 8975	10056	3	16	1985	18	DM	F	33	34
## 8976	10057	3	16	1985	12	DO	F	37	54
## 8977	10058	3	16	1985	12	OL	M	20	38
## 8978	10059	3	16	1985	24	DM	F	36	39
## 8979	10060	3	16	1985	12	DM	M	36	43
## 8980	10061	3	16	1985	18	DM	M	35	43
## 8981	10062	3	16	1985	12	DM	F	37	38
## 8982	10063	3	16	1985	24	DM	M	35	40

## 8983	10064	3	16	1985	6	DO	F	34	42
## 8984	10065	3	16	1985	12	DM	F	36	40
## 8985	10067	3	16	1985	19	RM	M	6	16
## 8986	10068	3	16	1985	14	OL	F	20	34
## 8987	10069	3	16	1985	21	DM	M	36	43
## 8988	10070	3	16	1985	6	DO	M	36	47
## 8989	10071	3	16	1985	22	OT	M	19	22
## 8990	10072	3	16	1985	6	DO	F	37	45
## 8991	10073	3	16	1985	14	DM	M	35	47
## 8992	10074	3	16	1985	16	OT	M	19	21
## 8993	10075	3	16	1985	18	PM	F	20	21
## 8994	10076	3	16	1985	17	DO	M	31	20
## 8995	10077	3	16	1985	6	DO	M	36	46
## 8996	10079	3	16	1985	21	RM	M	16	5
## 8997	10080	3	16	1985	6	DM	M	35	45
## 8998	10081	3	16	1985	6	DM	F	32	33
## 8999	10082	3	16	1985	6	PE	M	20	15
## 9000	10083	3	16	1985	17	DM	F	36	42
## 9001	10085	3	17	1985	3	NL	F	31	153
## 9002	10086	3	17	1985	4	DO	M	33	40
## 9003	10087	3	17	1985	3	PE	F	20	26
## 9004	10088	3	17	1985	9	DS	F	48	125
## 9005	10089	3	17	1985	8	DO	M	35	48
## 9006	10090	3	17	1985	15	PM	M	20	16
## 9007	10091	3	17	1985	2	OL	M	19	32
## 9008	10092	3	17	1985	2	DM	F	35	38
## 9009	10093	3	17	1985	5	DM	M	36	49
## 9010	10094	3	17	1985	2	DO	F	32	12
## 9011	10095	3	17	1985	3	DM	M	36	48
## 9012	10096	3	17	1985	5	DM	M	36	42
## 9013	10097	3	17	1985	3	PE	M	19	18
## 9014	10098	3	17	1985	5	OL	F	20	15
## 9015	10099	3	17	1985	8	DS	M	49	154
## 9016	10100	3	17	1985	4	DM	F	35	33
## 9017	10101	3	17	1985	3	PM	M	18	11
## 9018	10102	3	17	1985	2	DO	F	37	41
## 9019	10103	3	17	1985	4	DO	F	36	45
## 9020	10104	3	17	1985	8	DO	F	35	37
## 9021	10105	3	17	1985	9	DS	M	47	96
## 9022	10106	3	17	1985	1	DS	F	47	104
## 9023	10107	3	17	1985	13	DM	M	36	39
## 9024	10108	3	17	1985	2	OL	F	20	33
## 9025	10109	3	17	1985	2	DM	F	36	43
## 9026	10110	3	17	1985	5	DM	F	37	41
## 9027	10111	3	17	1985	15	DM	F	39	43
## 9028	10112	3	17	1985	13	DM	F	36	40
## 9029	10113	3	17	1985	11	RM	F	16	5
## 9030	10114	3	17	1985	2	DM	F	35	39
## 9031	10115	3	17	1985	4	DM	F	37	40
## 9032	10116	3	17	1985	9	DM	F	34	43
## 9033	10117	3	17	1985	9	DM	F	35	42
## 9034	10118	3	17	1985	5	OL	M	21	27
## 9035	10119	3	17	1985	10	RM	M	16	4
## 9036	10120	3	17	1985	1	DO	F	34	49

## 9037	10121	3	17	1985	9	DM	M	36	40
## 9038	10122	3	17	1985	8	DM	F	35	50
## 9039	10123	3	17	1985	2	DO	M	33	46
## 9040	10124	3	17	1985	1	DM	F	33	37
## 9041	10125	3	17	1985	4	DM	F	36	39
## 9042	10126	3	17	1985	11	OL	M	20	24
## 9043	10127	3	17	1985	1	DO	M	35	37
## 9044	10128	3	17	1985	8	DM	M	36	43
## 9045	10129	3	17	1985	1	DO	M	38	37
## 9046	10130	3	17	1985	11	DM	M	37	43
## 9047	10131	3	17	1985	1	DM	M	35	41
## 9048	10132	3	17	1985	5	OL	F	20	28
## 9049	10133	3	17	1985	7	RM	F	16	9
## 9050	10134	3	17	1985	1	DM	M	37	40
## 9051	10135	3	17	1985	4	OL	F	21	26
## 9052	10136	4	20	1985	14	DM	M	36	52
## 9053	10137	4	20	1985	17	DM	M	36	47
## 9054	10138	4	20	1985	18	DM	M	37	51
## 9055	10139	4	20	1985	6	DO	F	47	50
## 9056	10140	4	20	1985	12	DO	M	37	53
## 9057	10141	4	20	1985	20	DS	M	52	145
## 9058	10142	4	20	1985	14	DM	M	37	48
## 9059	10143	4	20	1985	16	DO	M	33	46
## 9060	10144	4	20	1985	6	DM	F	37	47
## 9061	10145	4	20	1985	20	OL	F	19	30
## 9062	10146	4	20	1985	14	DM	M	35	48
## 9063	10147	4	20	1985	6	DM	M	37	46
## 9064	10148	4	20	1985	12	DO	F	36	63
## 9065	10149	4	20	1985	14	DM	F	34	47
## 9066	10150	4	20	1985	18	DM	F	37	36
## 9067	10151	4	20	1985	6	DM	F	35	25
## 9068	10152	4	20	1985	18	DM	F	35	51
## 9069	10154	4	20	1985	21	DM	F	34	35
## 9070	10155	4	20	1985	20	DO	M	35	46
## 9071	10157	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 9072	10158	4	20	1985	20	DS	F	49	127
## 9073	10159	4	20	1985	14	DM	M	37	52
## 9074	10160	4	20	1985	12	DO	M	36	55
## 9075	10161	4	20	1985	18	DM	F	36	45
## 9076	10162	4	20	1985	6	DM	F	34	41
## 9077	10163	4	20	1985	22	PP	M	21	14
## 9078	10164	4	20	1985	20	DM	M	37	38
## 9079	10165	4	20	1985	12	DM	F	35	48
## 9080	10166	4	20	1985	18	DM	M	36	49
## 9081	10167	4	20	1985	6	DS	M	50	128
## 9082	10168	4	20	1985	22	DO	M	34	45
## 9083	10169	4	20	1985	22	DM	F	37	37
## 9084	10170	4	20	1985	6	DM	M	35	43
## 9085	10171	4	20	1985	20	DM	M	33	39
## 9086	10172	4	20	1985	12	DO	M	33	44
## 9087	10173	4	20	1985	24	NL	M	30	138
## 9088	10174	4	20	1985	12	DM	F	36	43
## 9089	10175	4	20	1985	14	OL	F	22	39
## 9090	10176	4	20	1985	6	PP	F	21	16

## 9091	10177	4	20	1985	22	DM	F	37	51
## 9092	10178	4	20	1985	14	DM	M	37	47
## 9093	10179	4	20	1985	24	DM	M	37	43
## 9094	10180	4	20	1985	6	DM	M	38	49
## 9095	10181	4	20	1985	17	PM	M	20	16
## 9096	10182	4	20	1985	24	PM	M	20	21
## 9097	10183	4	20	1985	20	DM	F	37	48
## 9098	10184	4	20	1985	24	DM	F	34	33
## 9099	10185	4	20	1985	6	DO	F	34	31
## 9100	10186	4	20	1985	24	PE	M	20	21
## 9101	10187	4	20	1985	14	PM	M	21	24
## 9102	10188	4	20	1985	19	DM	M	38	50
## 9103	10189	4	20	1985	18	OL	F	21	35
## 9104	10190	4	20	1985	12	DM	M	39	46
## 9105	10192	4	20	1985	24	DM	M	37	46
## 9106	10193	4	20	1985	12	DO	M	32	49
## 9107	10194	4	20	1985	22	OT	M	19	29
## 9108	10195	4	20	1985	18	DM	F	35	46
## 9109	10196	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 9110	10197	4	20	1985	17	DM	M	35	42
## 9111	10198	4	20	1985	6	DS	M	48	134
## 9112	10199	4	20	1985	12	OT	M	20	20
## 9113	10200	4	20	1985	18	DM	F	35	43
## 9114	10201	4	20	1985	22	DM	M	37	48
## 9115	10202	4	20	1985	18	DM	M	36	47
## 9116	10203	4	20	1985	24	DM	M	36	45
## 9117	10204	4	20	1985	22	DM	M	37	47
## 9118	10205	4	20	1985	18	DO	M	37	60
## 9119	10206	4	20	1985	19	DM	M	37	47
## 9120	10207	4	20	1985	18	OL	M	20	29
## 9121	10208	4	20	1985	24	DM	F	38	51
## 9122	10209	4	20	1985	6	DO	M	33	55
## 9123	10210	4	20	1985	14	DM	F	36	49
## 9124	10211	4	20	1985	18	DM	F	36	31
## 9125	10212	4	20	1985	12	DO	F	34	59
## 9126	10213	4	20	1985	20	DM	M	36	46
## 9127	10214	4	20	1985	6	DO	M	36	53
## 9128	10215	4	20	1985	12	DM	M	35	41
## 9129	10216	4	20	1985	22	PE	M	19	15
## 9130	10217	4	20	1985	20	DM	F	35	52
## 9131	10218	4	20	1985	14	DO	F	35	54
## 9132	10219	4	20	1985	6	OL	F	22	37
## 9133	10220	4	20	1985	21	PM	F	21	27
## 9134	10221	4	20	1985	24	DM	F	37	44
## 9135	10222	4	20	1985	22	DM	M	36	42
## 9136	10223	4	20	1985	20	DM	F	36	48
## 9137	10224	4	20	1985	14	DM	F	36	47
## 9138	10225	4	20	1985	17	DO	F	35	38
## 9139	10226	4	20	1985	18	DM	M	36	45
## 9140	10227	4	20	1985	6	DO	M	36	60
## 9141	10228	4	20	1985	20	DM	M	34	39
## 9142	10229	4	20	1985	14	OL	M	20	28
## 9143	10230	4	20	1985	24	DM	M	35	43
## 9144	10232	4	20	1985	12	OL	M	20	24

## 9145	10233	4	20	1985	22	DM	M	35	39
## 9146	10234	4	20	1985	20	DM	M	38	50
## 9147	10235	4	20	1985	16	RM	M	17	5
## 9148	10237	4	20	1985	6	DM	M	37	46
## 9149	10238	4	20	1985	12	DM	M	39	50
## 9150	10239	4	20	1985	17	DO	M	35	46
## 9151	10240	4	20	1985	12	DM	M	38	49
## 9152	10241	4	20	1985	14	OL	M	21	27
## 9153	10242	4	20	1985	17	RM	F	17	6
## 9154	10243	4	20	1985	24	DM	M	36	45
## 9155	10244	4	20	1985	12	DM	F	38	53
## 9156	10245	4	20	1985	20	DS	F	48	56
## 9157	10246	4	20	1985	19	DM	F	37	46
## 9158	10247	4	20	1985	6	DM	F	33	44
## 9159	10248	4	20	1985	14	DM	M	38	51
## 9160	10249	4	20	1985	18	DO	F	34	63
## 9161	10250	4	20	1985	6	PE	M	19	19
## 9162	10251	4	20	1985	12	DM	F	38	44
## 9163	10252	4	20	1985	20	DS	M	51	142
## 9164	10254	4	21	1985	2	DM	M	35	27
## 9165	10255	4	21	1985	3	OL	F	21	32
## 9166	10256	4	21	1985	13	DM	M	35	40
## 9167	10257	4	21	1985	8	OL	F	19	35
## 9168	10258	4	21	1985	1	DM	F	37	49
## 9169	10259	4	21	1985	3	PP	M	23	21
## 9170	10260	4	21	1985	4	DO	M	35	51
## 9171	10261	4	21	1985	11	DO	M	36	54
## 9172	10262	4	21	1985	13	DO	F	38	53
## 9173	10263	4	21	1985	9	DO	F	38	50
## 9174	10264	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 9175	10265	4	21	1985	4	DM	F	37	47
## 9176	10266	4	21	1985	13	DO	M	35	54
## 9177	10267	4	21	1985	7	RM	F	17	12
## 9178	10268	4	21	1985	8	DS	M	50	147
## 9179	10269	4	21	1985	8	DO	M	36	52
## 9180	10270	4	21	1985	13	DM	F	36	54
## 9181	10271	4	21	1985	8	DS	F	49	133
## 9182	10272	4	21	1985	11	OL	M	22	25
## 9183	10273	4	21	1985	9	PP	F	20	10
## 9184	10274	4	21	1985	1	DM	M	38	47
## 9185	10275	4	21	1985	4	DM	M	34	21
## 9186	10276	4	21	1985	1	DM	F	45	44
## 9187	10277	4	21	1985	2	DM	F	37	44
## 9188	10278	4	21	1985	13	DO	M	34	46
## 9189	10279	4	21	1985	8	DO	F	36	53
## 9190	10280	4	21	1985	11	DO	F	37	62
## 9191	10281	4	21	1985	13	DM	M	34	41
## 9192	10282	4	21	1985	3	NL	M	33	103
## 9193	10283	4	21	1985	15	PM	F	20	19
## 9194	10284	4	21	1985	13	DM	M	35	40
## 9195	10285	4	21	1985	1	DM	M	37	39
## 9196	10286	4	21	1985	11	OL	F	20	37
## 9197	10287	4	21	1985	8	DO	F	37	44
## 9198	10288	4	21	1985	1	DM	M	33	40

## 9199	10289	4	21	1985	1	DM	F	37	41
## 9200	10290	4	21	1985	2	DM	F	36	44
## 9201	10291	4	21	1985	9	DM	M	37	29
## 9202	10292	4	21	1985	1	DM	M	33	29
## 9203	10293	4	21	1985	1	DM	F	35	48
## 9204	10294	4	21	1985	2	DS	M	49	139
## 9205	10295	4	21	1985	5	OL	M	20	25
## 9206	10296	4	21	1985	11	PP	F	21	8
## 9207	10297	4	21	1985	4	OL	F	19	30
## 9208	10298	4	21	1985	9	DS	M	48	106
## 9209	10299	4	21	1985	8	DS	F	49	135
## 9210	10300	4	21	1985	1	DM	F	37	48
## 9211	10301	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 9212	10302	4	21	1985	9	DM	M	38	43
## 9213	10303	4	21	1985	1	DM	M	37	42
## 9214	10304	4	21	1985	13	DM	F	37	48
## 9215	10305	4	21	1985	1	DO	M	37	57
## 9216	10306	4	21	1985	3	PM	M	19	21
## 9217	10307	4	21	1985	11	OL	M	20	33
## 9218	10308	4	21	1985	2	DO	M	36	41
## 9219	10309	4	21	1985	11	DO	F	34	39
## 9220	10310	4	21	1985	13	DM	F	38	55
## 9221	10311	4	21	1985	1	DM	M	35	44
## 9222	10312	4	21	1985	5	DM	M	38	46
## 9223	10313	4	21	1985	13	DM	F	36	37
## 9224	10314	4	21	1985	1	DS	M	51	100
## 9225	10315	4	21	1985	3	PP	F	22	12
## 9226	10316	4	21	1985	1	DS	M	52	157
## 9227	10317	4	21	1985	1	DM	F	36	36
## 9228	10318	4	21	1985	2	DM	F	37	43
## 9229	10319	4	21	1985	1	DO	F	34	43
## 9230	10320	4	21	1985	5	DM	F	36	40
## 9231	10321	4	21	1985	1	DS	F	50	102
## 9232	10322	4	21	1985	8	DM	F	34	22
## 9233	10323	4	21	1985	1	DM	M	37	46
## 9234	10324	4	21	1985	11	DO	M	37	52
## 9235	10325	4	21	1985	1	DM	F	36	46
## 9236	10326	4	21	1985	11	DM	M	35	43
## 9237	10327	4	21	1985	13	DM	M	33	43
## 9238	10328	4	21	1985	5	DO	F	37	73
## 9239	10329	4	21	1985	13	OT	F	20	19
## 9240	10330	4	21	1985	11	DM	M	33	38
## 9241	10331	4	21	1985	15	OT	M	20	20
## 9242	10332	4	21	1985	8	DM	M	34	39
## 9243	10333	4	21	1985	1	DO	F	34	52
## 9244	10334	4	21	1985	10	RM	F	16	7
## 9245	10335	4	21	1985	8	DM	F	37	52
## 9246	10336	4	21	1985	1	DO	F	35	68
## 9247	10337	4	21	1985	5	DM	M	38	51
## 9248	10338	4	21	1985	8	DM	F	37	50
## 9249	10339	4	21	1985	1	DM	M	36	47
## 9250	10340	4	21	1985	4	DM	F	38	46
## 9251	10341	4	21	1985	5	DO	F	34	50
## 9252	10342	4	21	1985	13	DM	M	37	46

## 9253	10343	4	21	1985	9	DM	M	37	46
## 9254	10344	4	21	1985	8	DM	M	38	46
## 9255	10345	4	21	1985	4	DM	M	36	47
## 9256	10346	4	21	1985	13	OT	M	19	20
## 9257	10347	4	21	1985	13	DM	F	37	53
## 9258	10348	4	21	1985	1	DM	F	38	44
## 9259	10349	4	21	1985	11	DM	F	36	53
## 9260	10350	4	21	1985	1	DM	M	38	43
## 9261	10351	4	21	1985	3	DM	F	36	43
## 9262	10352	4	21	1985	13	OT	M	20	27
## 9263	10353	4	21	1985	1	DO	M	37	59
## 9264	10354	4	21	1985	2	DM	F	35	39
## 9265	10355	4	21	1985	9	DM	F	37	47
## 9266	10356	4	21	1985	3	DM	M	36	44
## 9267	10357	4	21	1985	2	DO	M	34	52
## 9268	10358	4	21	1985	1	DS	F	50	120
## 9269	10359	4	21	1985	11	DM	M	36	40
## 9270	10360	4	21	1985	8	DM	M	37	45
## 9271	10361	4	21	1985	9	DM	F	35	40
## 9272	10362	4	21	1985	1	DM	M	35	45
## 9273	10363	4	21	1985	2	DM	F	37	43
## 9274	10364	4	21	1985	11	PE	F	20	27
## 9275	10365	4	21	1985	9	DM	M	35	39
## 9276	10366	4	21	1985	2	DM	M	37	46
## 9277	10367	4	21	1985	4	DM	M	33	17
## 9278	10368	4	21	1985	8	DM	M	37	52
## 9279	10369	4	21	1985	9	DM	F	36	51
## 9280	10370	5	23	1985	17	DM	M	35	40
## 9281	10371	5	23	1985	6	DO	F	35	60
## 9282	10372	5	23	1985	14	OL	F	20	35
## 9283	10373	5	23	1985	17	DM	M	34	42
## 9284	10374	5	23	1985	24	NL	F	31	116
## 9285	10375	5	23	1985	21	DM	M	37	44
## 9286	10376	5	23	1985	18	DM	F	35	44
## 9287	10378	5	23	1985	19	PE	M	19	12
## 9288	10379	5	23	1985	24	OT	F	18	17
## 9289	10380	5	23	1985	21	RM	M	16	6
## 9290	10381	5	23	1985	12	DO	F	37	58
## 9291	10382	5	23	1985	24	NL	M	32	190
## 9292	10383	5	23	1985	12	OL	F	20	34
## 9293	10384	5	23	1985	12	DM	F	38	40
## 9294	10385	5	23	1985	18	PE	M	18	14
## 9295	10386	5	23	1985	16	DO	M	33	44
## 9296	10387	5	23	1985	19	PM	F	21	24
## 9297	10388	5	23	1985	24	DM	M	37	43
## 9298	10389	5	23	1985	14	DM	M	37	49
## 9299	10390	5	23	1985	21	DM	F	35	43
## 9300	10391	5	23	1985	18	DM	M	35	46
## 9301	10392	5	23	1985	6	DO	M	34	51
## 9302	10393	5	23	1985	21	RM	F	18	6
## 9303	10394	5	23	1985	24	DM	M	36	45
## 9304	10395	5	23	1985	22	DM	F	38	35
## 9305	10396	5	23	1985	17	DO	M	34	45
## 9306	10397	5	23	1985	6	DO	F	31	29

## 9307	10398	5	23	1985	12	PP	F	20	13
## 9308	10399	5	23	1985	14	OT	F	20	19
## 9309	10400	5	23	1985	12	DM	M	38	46
## 9310	10401	5	23	1985	17	DO	M	35	50
## 9311	10402	5	23	1985	18	NL	M	31	136
## 9312	10403	5	23	1985	12	DM	F	36	34
## 9313	10404	5	23	1985	22	DM	M	37	44
## 9314	10405	5	23	1985	24	DM	M	36	36
## 9315	10406	5	23	1985	12	DM	F	24	33
## 9316	10407	5	23	1985	14	DM	M	35	34
## 9317	10411	5	24	1985	2	DM	M	35	33
## 9318	10412	5	24	1985	3	PP	M	21	12
## 9319	10413	5	24	1985	4	DO	M	34	47
## 9320	10415	5	24	1985	2	DM	F	36	40
## 9321	10416	5	24	1985	5	OL	M	20	29
## 9322	10417	5	24	1985	8	DO	M	35	46
## 9323	10419	5	24	1985	3	RM	F	14	5
## 9324	10420	5	24	1985	13	DM	M	37	46
## 9325	10421	5	24	1985	2	DM	F	35	39
## 9326	10422	5	24	1985	10	RM	F	17	11
## 9327	10423	5	24	1985	9	DS	M	49	118
## 9328	10424	5	24	1985	4	DM	M	35	27
## 9329	10425	5	24	1985	9	DM	M	37	33
## 9330	10426	5	24	1985	8	DS	F	50	131
## 9331	10428	5	24	1985	8	DS	M	47	86
## 9332	10429	5	24	1985	8	DO	F	36	44
## 9333	10430	5	24	1985	2	DM	F	33	17
## 9334	10431	5	24	1985	5	DM	F	35	39
## 9335	10432	5	24	1985	1	DS	F	52	107
## 9336	10433	5	24	1985	3	PP	F	22	14
## 9337	10434	5	24	1985	5	DM	M	36	48
## 9338	10435	5	24	1985	5	OL	M	21	29
## 9339	10436	5	24	1985	11	DM	M	37	41
## 9340	10437	5	24	1985	3	DM	F	36	42
## 9341	10438	5	24	1985	3	OT	M	20	22
## 9342	10439	5	24	1985	7	RM	M	16	4
## 9343	10440	5	24	1985	1	DS	M	52	157
## 9344	10441	5	24	1985	2	DS	F	47	111
## 9345	10442	5	24	1985	5	PP	F	20	17
## 9346	10443	5	24	1985	4	DM	F	36	40
## 9347	10444	5	24	1985	13	DS	F	50	139
## 9348	10445	5	24	1985	2	DO	M	35	47
## 9349	10446	5	24	1985	11	DM	F	36	43
## 9350	10447	5	24	1985	2	DM	F	35	38
## 9351	10448	5	24	1985	7	RM	F	18	12
## 9352	10449	5	24	1985	13	DM	F	35	37
## 9353	10451	6	15	1985	18	DM	F	34	40
## 9354	10452	6	15	1985	22	PE	F	19	28
## 9355	10453	6	15	1985	21	RM	F	11	8
## 9356	10454	6	15	1985	12	NL	M	32	166
## 9357	10455	6	15	1985	19	RM	M	17	10
## 9358	10456	6	15	1985	6	DO	F	35	50
## 9359	10457	6	15	1985	17	DM	M	36	41
## 9360	10458	6	15	1985	12	DO	M	35	41

## 9361	10459	6	15	1985	21	DM	F	36	29
## 9362	10460	6	15	1985	12	DM	M	38	46
## 9363	10462	6	15	1985	20	DM	M	35	45
## 9364	10463	6	15	1985	12	DM	F	36	53
## 9365	10464	6	15	1985	14	DM	M	36	51
## 9366	10465	6	15	1985	12	NL	M	33	183
## 9367	10467	6	15	1985	24	DM	F	35	36
## 9368	10468	6	15	1985	21	RM	M	15	9
## 9369	10469	6	15	1985	12	DM	M	37	42
## 9370	10470	6	15	1985	18	DM	M	33	47
## 9371	10471	6	15	1985	12	DM	F	34	32
## 9372	10472	6	15	1985	22	DM	F	37	34
## 9373	10473	6	15	1985	6	DO	F	33	40
## 9374	10475	6	15	1985	14	DM	M	35	42
## 9375	10476	6	15	1985	17	DO	M	35	51
## 9376	10477	6	15	1985	6	DO	M	35	51
## 9377	10478	6	15	1985	6	DM	F	36	46
## 9378	10479	6	15	1985	12	DM	F	35	27
## 9379	10480	6	15	1985	24	DM	M	35	41
## 9380	10482	6	15	1985	12	DM	F	34	36
## 9381	10483	6	15	1985	22	DM	M	37	48
## 9382	10484	6	15	1985	20	DS	F	52	85
## 9383	10488	6	16	1985	5	DM	M	37	49
## 9384	10489	6	16	1985	1	DO	M	37	44
## 9385	10490	6	16	1985	4	DM	F	36	43
## 9386	10492	6	16	1985	8	DS	M	48	95
## 9387	10493	6	16	1985	13	DM	M	36	44
## 9388	10495	6	16	1985	3	PP	M	18	19
## 9389	10496	6	16	1985	9	DM	M	37	39
## 9390	10497	6	16	1985	8	DO	M	36	30
## 9391	10499	6	16	1985	5	OL	M	21	33
## 9392	10500	6	16	1985	2	DM	F	36	42
## 9393	10501	6	16	1985	7	RM	F	15	6
## 9394	10502	6	16	1985	4	DM	M	34	37
## 9395	10503	6	16	1985	2	DS	F	50	84
## 9396	10504	6	16	1985	11	DM	M	35	47
## 9397	10505	6	16	1985	10	RM	F	16	12
## 9398	10506	6	16	1985	11	DM	F	36	40
## 9399	10507	6	16	1985	9	DS	M	50	115
## 9400	10508	6	16	1985	4	OL	F	21	40
## 9401	10510	6	16	1985	3	PP	F	22	19
## 9402	10511	6	16	1985	7	RM	F	18	14
## 9403	10512	6	16	1985	3	PP	M	22	19
## 9404	10513	6	16	1985	5	DM	F	34	27
## 9405	10514	6	16	1985	8	DS	F	52	128
## 9406	10515	6	16	1985	2	DO	F	36	54
## 9407	10516	6	16	1985	1	DS	M	52	76
## 9408	10517	6	16	1985	2	DM	F	32	15
## 9409	10518	6	16	1985	2	DM	F	36	40
## 9410	10519	6	16	1985	8	DO	F	35	53
## 9411	10520	6	16	1985	1	DS	F	54	120
## 9412	10521	6	16	1985	5	DM	F	36	43
## 9413	10522	6	16	1985	1	DS	F	52	123
## 9414	10523	6	16	1985	3	DM	F	36	47

## 9415	10524	6	16	1985	4	DM	F	37	40
## 9416	10525	6	16	1985	10	RM	M	17	10
## 9417	10526	6	16	1985	4	DS	F	49	69
## 9418	10527	6	16	1985	11	DM	M	35	47
## 9419	10528	6	16	1985	2	DO	M	35	52
## 9420	10529	6	16	1985	1	DS	M	53	157
## 9421	10530	6	16	1985	13	DS	F	50	126
## 9422	10531	6	16	1985	1	DO	F	36	50
## 9423	10532	6	16	1985	2	DM	F	33	30
## 9424	10533	6	16	1985	5	DO	F	37	52
## 9425	10534	6	16	1985	11	DM	F	35	40
## 9426	10535	6	16	1985	9	DM	M	37	44
## 9427	10537	7	23	1985	20	NL	F	29	111
## 9428	10538	7	23	1985	17	NL	M	33	123
## 9429	10539	7	23	1985	12	DO	M	35	45
## 9430	10540	7	23	1985	23	RM	M	19	11
## 9431	10541	7	23	1985	14	DM	M	37	49
## 9432	10542	7	23	1985	20	DM	F	34	40
## 9433	10543	7	23	1985	14	OL	F	20	56
## 9434	10544	7	23	1985	21	DM	F	34	40
## 9435	10545	7	23	1985	17	DM	M	34	44
## 9436	10546	7	23	1985	19	PM	F	21	24
## 9437	10547	7	23	1985	24	OT	F	20	24
## 9438	10548	7	23	1985	20	DM	M	34	37
## 9439	10549	7	23	1985	6	DO	F	35	54
## 9440	10550	7	23	1985	17	DM	F	34	31
## 9441	10551	7	23	1985	12	DM	M	37	50
## 9442	10552	7	23	1985	20	PE	M	20	20
## 9443	10553	7	23	1985	24	DM	F	34	38
## 9444	10554	7	23	1985	14	DM	M	38	50
## 9445	10555	7	23	1985	16	RM	M	16	12
## 9446	10556	7	23	1985	17	DO	M	35	51
## 9447	10557	7	23	1985	19	OT	M	20	22
## 9448	10558	7	23	1985	12	DM	F	36	47
## 9449	10559	7	23	1985	17	OT	M	19	20
## 9450	10560	7	23	1985	18	DM	M	37	50
## 9451	10561	7	23	1985	6	DO	F	33	44
## 9452	10562	7	23	1985	12	DM	F	36	44
## 9453	10563	7	23	1985	16	OL	F	19	40
## 9454	10564	7	23	1985	18	DM		36	45
## 9455	10565	7	23	1985	14	DM	M	37	43
## 9456	10566	7	23	1985	24	DM	M	36	43
## 9457	10567	7	23	1985	12	DM	M	33	26
## 9458	10568	7	23	1985	18	DM	F	37	34
## 9459	10569	7	23	1985	17	DO	M	34	50
## 9460	10570	7	23	1985	17	OL	F	20	18
## 9461	10571	7	23	1985	12	DM	F	36	40
## 9462	10572	7	23	1985	17	NL	F	32	177
## 9463	10573	7	23	1985	19	RM	M	16	11
## 9464	10578	7	24	1985	3	DM	M	35	24
## 9465	10579	7	24	1985	1	DM	M	35	39
## 9466	10580	7	24	1985	3	PP	F	20	14
## 9467	10581	7	24	1985	9	DS	M	51	137
## 9468	10582	7	24	1985	1	DO	M	38	45

## 9469	10583	7	24	1985	8	DO	M	35	34
## 9470	10584	7	24	1985	3	DM	F	37	38
## 9471	10585	7	24	1985	4	DS	M	49	119
## 9472	10586	7	24	1985	5	DM	F	37	44
## 9473	10587	7	24	1985	11	PE	F	20	23
## 9474	10589	7	24	1985	13	NL	M	32	125
## 9475	10591	7	24	1985	3	PP	F	21	15
## 9476	10592	7	24	1985	4	DM	M	37	43
## 9477	10593	7	24	1985	8	DS	F	49	132
## 9478	10594	7	24	1985	4	DM	M	35	45
## 9479	10595	7	24	1985	2	DM	F	37	41
## 9480	10597	7	24	1985	13	DM	M	NA	46
## 9481	10598	7	24	1985	1	DM	F	34	40
## 9482	10599	7	24	1985	2	DO	F	38	47
## 9483	10600	7	24	1985	2	DM	F	32	17
## 9484	10601	7	24	1985	5	DM	M	37	54
## 9485	10602	7	24	1985	1	DS	F	53	113
## 9486	10603	7	24	1985	2	DM	F	36	37
## 9487	10604	7	24	1985	2	DS	F	48	106
## 9488	10605	7	24	1985	1	DS	F	51	138
## 9489	10606	7	24	1985	2	NL	F	30	91
## 9490	10607	7	24	1985	8	DM	F	37	44
## 9491	10608	7	24	1985	11	DM	F	39	40
## 9492	10610	7	24	1985	2	DM	F	33	32
## 9493	10612	7	24	1985	9	DM	M	38	42
## 9494	10613	7	24	1985	8	DM	M	35	44
## 9495	10614	7	24	1985	13	DO	M	37	46
## 9496	10615	7	24	1985	2	DO	M	36	56
## 9497	10616	7	24	1985	3	PP	M	20	16
## 9498	10617	7	24	1985	2	NL	M	32	186
## 9499	10618	7	24	1985	4	DM	F	37	46
## 9500	10619	7	24	1985	13	DS	F	52	140
## 9501	10620	7	24	1985	1	DS	M	54	166
## 9502	10621	7	24	1985	2	DM	F	37	36
## 9503	10622	7	24	1985	1	DM	M	36	40
## 9504	10623	7	24	1985	2	DM	F	35	33
## 9505	10624	7	24	1985	3	DM	F	34	21
## 9506	10625	7	24	1985	5	DO	M	35	31
## 9507	10626	7	24	1985	4	DS	F	52	94
## 9508	10627	7	24	1985	2	NL	F	32	174
## 9509	10628	7	24	1985	5	DM	F	35	30
## 9510	10629	7	24	1985	9	NL	M	32	124
## 9511	10630	7	24	1985	8	DM	F	37	42
## 9512	10631	7	24	1985	11	OT	M	19	11
## 9513	10632	7	24	1985	11	DM	M	37	42
## 9514	10633	8	19	1985	14	DM	M	37	50
## 9515	10634	8	19	1985	18	DM	F	36	44
## 9516	10635	8	19	1985	20	DM	M	36	40
## 9517	10636	8	19	1985	19	OT	M	21	25
## 9518	10637	8	19	1985	14	DM	M	37	52
## 9519	10638	8	19	1985	17	DM	F	39	38
## 9520	10639	8	19	1985	18	DM	F	34	50
## 9521	10640	8	19	1985	14	DM	M	37	49
## 9522	10641	8	19	1985	23	RM	F	17	14

## 9523	10642	8	19	1985	18	OL	F	22	28
## 9524	10643	8	19	1985	12	DM	M	37	50
## 9525	10644	8	19	1985	18	DM	M	38	46
## 9526	10645	8	19	1985	24	DM	F	35	48
## 9527	10646	8	19	1985	12	NL	M	33	181
## 9528	10647	8	19	1985	22	PP	F	22	16
## 9529	10648	8	19	1985	14	OL	F	19	35
## 9530	10649	8	19	1985	17	DM	F	34	34
## 9531	10650	8	19	1985	18	DM	F	32	25
## 9532	10651	8	19	1985	14	OL	M	21	35
## 9533	10652	8	19	1985	6	DO	M	36	56
## 9534	10653	8	19	1985	12	DO	M	35	46
## 9535	10654	8	19	1985	20	DO	M	36	55
## 9536	10655	8	19	1985	14	NL	F	31	101
## 9537	10657	8	19	1985	22	DM	F	36	43
## 9538	10658	8	19	1985	17	DO	M	34	50
## 9539	10659	8	19	1985	22	DM	M	38	48
## 9540	10660	8	19	1985	20	NL	F	30	139
## 9541	10661	8	19	1985	12	DM	F	35	34
## 9542	10662	8	19	1985	18	DM	F	35	46
## 9543	10663	8	19	1985	20	DO	F	33	52
## 9544	10664	8	19	1985	12	DM	F	36	46
## 9545	10665	8	19	1985	22	PP	M	22	20
## 9546	10666	8	19	1985	12	DM	F	35	42
## 9547	10667	8	19	1985	14	DM	M	38	46
## 9548	10668	8	19	1985	22	NL	M	31	113
## 9549	10669	8	19	1985	24	OT	F	21	28
## 9550	10672	8	19	1985	17	DO	M	35	51
## 9551	10673	8	19	1985	17	NL	F	32	165
## 9552	10674	8	19	1985	18	DO	F	35	62
## 9553	10676	8	19	1985	24	DM	F	35	33
## 9554	10677	8	19	1985	20	NL	M	32	131
## 9555	10681	8	20	1985	3	PP	F	22	14
## 9556	10682	8	20	1985	4	DO	M	33	51
## 9557	10683	8	20	1985	11	DM	F	37	44
## 9558	10684	8	20	1985	1	DO	M	38	48
## 9559	10685	8	20	1985	13	DM	M	38	44
## 9560	10686	8	20	1985	2	DM	F	35	48
## 9561	10687	8	20	1985	5	DM	M	38	53
## 9562	10688	8	20	1985	13	DO	M	38	47
## 9563	10689	8	20	1985	5	PP	F	22	18
## 9564	10690	8	20	1985	3	OT	M	22	25
## 9565	10691	8	20	1985	3	NL	M	32	157
## 9566	10692	8	20	1985	5	DM	F	35	44
## 9567	10693	8	20	1985	2	DM	F	34	24
## 9568	10695	8	20	1985	2	DO	F	35	33
## 9569	10696	8	20	1985	5	DM	F	38	45
## 9570	10697	8	20	1985	8	DO	M	35	42
## 9571	10698	8	20	1985	1	DS	F	54	129
## 9572	10699	8	20	1985	13	DS	F	50	130
## 9573	10700	8	20	1985	1	DS	F	51	150
## 9574	10701	8	20	1985	1	DS	F	49	140
## 9575	10702	8	20	1985	11	DM	M	36	49
## 9576	10703	8	20	1985	9	DM	M	36	43

## 9577	10704	8	20	1985	4	DM	M	37	49
## 9578	10705	8	20	1985	5	DO	F	36	54
## 9579	10706	8	20	1985	2	DO	F	36	50
## 9580	10707	8	20	1985	4	DM	M	33	18
## 9581	10708	8	20	1985	1	DO	F	36	54
## 9582	10709	8	20	1985	3	DM	F	35	49
## 9583	10710	8	20	1985	5	DM	F	36	42
## 9584	10711	8	20	1985	4	DM	F	36	45
## 9585	10712	8	20	1985	3	PP	M	25	28
## 9586	10713	8	20	1985	1	DO	M	37	44
## 9587	10714	8	20	1985	4	PP	F	22	15
## 9588	10715	8	20	1985	4	DS	F	50	121
## 9589	10716	8	20	1985	2	DM	F	35	38
## 9590	10717	8	20	1985	4	DS	F	50	98
## 9591	10718	8	20	1985	11	OT	M	20	29
## 9592	10719	8	20	1985	13	DM	F	35	39
## 9593	10720	8	20	1985	2	NL	F	31	106
## 9594	10721	8	20	1985	11	DM	F	34	46
## 9595	10722	8	20	1985	9	DM	M	35	47
## 9596	10723	8	20	1985	8	DM	F	36	46
## 9597	10724	8	20	1985	5	OT	M	20	22
## 9598	10725	8	20	1985	8	DM	M	36	49
## 9599	10726	8	20	1985	3	PP	M	20	17
## 9600	10727	8	20	1985	9	DM	F	35	41
## 9601	10728	8	20	1985	13	DM	M	35	46
## 9602	10729	9	21	1985	14	OL	M	21	32
## 9603	10730	9	21	1985	18	DM	F	34	39
## 9604	10732	9	21	1985	17	DM	M	37	50
## 9605	10733	9	21	1985	21	DM	F	36	44
## 9606	10734	9	21	1985	22	PP	F	21	16
## 9607	10735	9	21	1985	14	DM	M	38	56
## 9608	10736	9	21	1985	6	PP	F	22	17
## 9609	10737	9	21	1985	14	OL	F	20	38
## 9610	10738	9	21	1985	6	DO	M	35	57
## 9611	10739	9	21	1985	18	DM	M	38	54
## 9612	10740	9	21	1985	12	NL	M	31	155
## 9613	10741	9	21	1985	20	DM	M	36	46
## 9614	10742	9	21	1985	18	DM	F	34	40
## 9615	10743	9	21	1985	14	DM	M	37	50
## 9616	10744	9	21	1985	17	DM	F	33	41
## 9617	10745	9	21	1985	12	OT	M	21	24
## 9618	10746	9	21	1985	12	DO	M	35	51
## 9619	10747	9	21	1985	24	DM	F	34	36
## 9620	10748	9	21	1985	24	DM	F	33	20
## 9621	10749	9	21	1985	12	OT	F	22	26
## 9622	10750	9	21	1985	17	DM	F	37	38
## 9623	10751	9	21	1985	12	DM	F	35	43
## 9624	10752	9	21	1985	12	DM	M	37	48
## 9625	10753	9	21	1985	19	PP	M	23	17
## 9626	10754	9	21	1985	12	DM	F	35	40
## 9627	10755	9	21	1985	24	DM	M	32	22
## 9628	10756	9	21	1985	12	DM	M	38	53
## 9629	10757	9	21	1985	21	PH	M	26	30
## 9630	10758	9	21	1985	22	DM	F	38	44

## 9631	10760	9	21	1985	20	NL	F	30	162
## 9632	10762	9	21	1985	17	DO	M	36	59
## 9633	10763	9	21	1985	12	DM	M	34	38
## 9634	10766	9	21	1985	19	DM	M	34	34
## 9635	10767	9	21	1985	17	DO	M	35	54
## 9636	10768	9	21	1985	24	DM	M	36	46
## 9637	10769	9	21	1985	16	OL	M	20	34
## 9638	10770	9	21	1985	22	PP	M	21	20
## 9639	10771	9	21	1985	14	DM	M	35	48
## 9640	10773	9	21	1985	22	DS	F	48	126
## 9641	10774	9	21	1985	23	RM	M	16	11
## 9642	10775	9	21	1985	17	NL	F	33	168
## 9643	10776	9	21	1985	6	PE	M	19	22
## 9644	10779	9	22	1985	3	DM	F	38	46
## 9645	10781	9	22	1985	5	DM	M	38	53
## 9646	10782	9	22	1985	13	DO	F	33	44
## 9647	10783	9	22	1985	8	DO	M	34	49
## 9648	10784	9	22	1985	2	DM	F	37	46
## 9649	10785	9	22	1985	11	DM	F	33	36
## 9650	10787	9	22	1985	5	OL	M	22	37
## 9651	10788	9	22	1985	9	DS	M	50	136
## 9652	10789	9	22	1985	7	PE	M	19	18
## 9653	10790	9	22	1985	11	PP	M	23	16
## 9654	10791	9	22	1985	8	PP	M	22	15
## 9655	10792	9	22	1985	5	OT	F	19	28
## 9656	10793	9	22	1985	8	DO	F	33	37
## 9657	10794	9	22	1985	8	DS	F	48	130
## 9658	10795	9	22	1985	1	DM	M	36	40
## 9659	10796	9	22	1985	8	OT	M	19	24
## 9660	10797	9	22	1985	8	DM	M	36	39
## 9661	10798	9	22	1985	11	DO	F	36	50
## 9662	10799	9	22	1985	9	DM	M	36	43
## 9663	10800	9	22	1985	7	PE	F	19	28
## 9664	10801	9	22	1985	5	DM	F	36	42
## 9665	10802	9	22	1985	2	DM	F	37	59
## 9666	10803	9	22	1985	1	DS	F	53	135
## 9667	10804	9	22	1985	2	DM	F	33	41
## 9668	10805	9	22	1985	5	DM	F	36	48
## 9669	10806	9	22	1985	11	DM	M	37	53
## 9670	10807	9	22	1985	8	DM	M	36	48
## 9671	10808	9	22	1985	13	DM	M	37	46
## 9672	10809	9	22	1985	11	PE	F	20	38
## 9673	10810	9	22	1985	5	DO	F	38	54
## 9674	10812	9	22	1985	4	DM	M	34	42
## 9675	10813	9	22	1985	11	DM	F	37	43
## 9676	10814	9	22	1985	8	DM	M	37	52
## 9677	10815	9	22	1985	5	DO	M	36	47
## 9678	10816	9	22	1985	8	DM	M	38	52
## 9679	10817	9	22	1985	4	DM	M	36	52
## 9680	10818	9	22	1985	4	DS	F	51	117
## 9681	10819	9	22	1985	11	RM	F	12	10
## 9682	10820	9	22	1985	9	DM	F	35	43
## 9683	10821	9	22	1985	13	DM	M	35	49
## 9684	10823	9	22	1985	8	OT	M	21	25

## 9685	10824	9	22	1985	4	OL	M	21	28
## 9686	10825	9	22	1985	11	DO	M	37	40
## 9687	10826	9	22	1985	1	DM	M	37	50
## 9688	10827	9	22	1985	2	OT	M	21	22
## 9689	10828	9	22	1985	3	PP	F	22	16
## 9690	10829	9	22	1985	8	DS	F	NA	125
## 9691	10830	9	22	1985	8	DM	F	37	44
## 9692	10831	9	22	1985	1	DS	M	53	152
## 9693	10832	9	22	1985	9	DM	M	37	46
## 9694	10833	9	22	1985	11	DM	F	34	40
## 9695	10834	9	22	1985	8	DM	F	34	50
## 9696	10835	9	22	1985	7	PE	M	20	20
## 9697	10836	10	12	1985	6	OL	M	19	36
## 9698	10837	10	12	1985	12	OT	M	21	23
## 9699	10838	10	12	1985	21	DM	M	37	49
## 9700	10839	10	12	1985	24	DO	F	34	49
## 9701	10840	10	12	1985	12	PE	M	20	19
## 9702	10841	10	12	1985	24	PE	F	21	24
## 9703	10842	10	12	1985	14	DM	M	37	51
## 9704	10843	10	12	1985	12	DM	M	38	46
## 9705	10844	10	12	1985	12	NL	M	32	178
## 9706	10845	10	12	1985	12	DO	M	35	50
## 9707	10846	10	12	1985	22	PP	M	21	9
## 9708	10847	10	12	1985	18	DM	M	34	42
## 9709	10848	10	12	1985	17	DM	F	38	44
## 9710	10849	10	12	1985	22	PP	F	21	15
## 9711	10850	10	12	1985	24	DM	F	37	40
## 9712	10852	10	12	1985	17	DM	F	37	36
## 9713	10853	10	12	1985	24	OL	M	20	29
## 9714	10854	10	12	1985	14	OL	F	20	42
## 9715	10855	10	12	1985	6	DO	M	37	39
## 9716	10856	10	12	1985	19	PM	M	21	21
## 9717	10857	10	12	1985	23	RM	F	17	13
## 9718	10858	10	12	1985	22	DM	F	39	40
## 9719	10859	10	12	1985	14	OT	M	19	22
## 9720	10860	10	12	1985	17	DM	F	37	40
## 9721	10861	10	12	1985	12	OT	F	21	26
## 9722	10862	10	12	1985	21	DM	F	35	40
## 9723	10863	10	12	1985	14	NL	F	31	119
## 9724	10864	10	12	1985	17	DO	M	35	55
## 9725	10865	10	12	1985	12	DM	F	33	23
## 9726	10866	10	12	1985	18	DM	M	38	48
## 9727	10867	10	12	1985	20	DM	M	37	42
## 9728	10868	10	12	1985	18	DM	M	37	46
## 9729	10869	10	12	1985	12	OT	F	21	23
## 9730	10870	10	12	1985	12	DM	F	37	42
## 9731	10871	10	12	1985	14	OL	M	22	37
## 9732	10872	10	12	1985	12	DM	F	37	37
## 9733	10873	10	12	1985	17	DO	M	35	50
## 9734	10874	10	12	1985	21	OL	M	21	28
## 9735	10875	10	12	1985	6	OL	M	20	20
## 9736	10876	10	12	1985	14	DM	M	36	47
## 9737	10877	10	12	1985	23	RM	M	17	11
## 9738	10878	10	12	1985	12	DM	F	34	41

## 9739	10879	10	12	1985	24	DM	M	36	39
## 9740	10881	10	12	1985	12	DM	M	37	49
## 9741	10882	10	12	1985	22	DS	F	50	122
## 9742	10883	10	12	1985	17	NL	F	32	162
## 9743	10884	10	12	1985	6	PE	M	19	18
## 9744	10887	10	13	1985	11	DS	F	48	102
## 9745	10888	10	13	1985	8	DO	F	35	45
## 9746	10889	10	13	1985	1	DM	M	38	39
## 9747	10890	10	13	1985	10	RM	F	16	13
## 9748	10892	10	13	1985	5	DM	M	37	57
## 9749	10893	10	13	1985	9	DM	M	35	36
## 9750	10894	10	13	1985	8	DO	M	36	48
## 9751	10895	10	13	1985	3	DM	F	36	47
## 9752	10896	10	13	1985	11	PE	M	19	18
## 9753	10897	10	13	1985	11	DO	F	33	58
## 9754	10898	10	13	1985	11	DO	M	35	59
## 9755	10899	10	13	1985	2	DM	M	37	42
## 9756	10900	10	13	1985	9	DM	M	37	44
## 9757	10901	10	13	1985	4	DS	F	50	123
## 9758	10903	10	13	1985	11	DO	F	36	49
## 9759	10904	10	13	1985	8	DM	M	37	38
## 9760	10905	10	13	1985	3	DM		36	32
## 9761	10906	10	13	1985	9	DO	F	37	46
## 9762	10907	10	13	1985	7	PE	M	19	19
## 9763	10909	10	13	1985	2	DM	F	37	48
## 9764	10910	10	13	1985	4	DM	M	37	45
## 9765	10911	10	13	1985	2	OL	F	21	25
## 9766	10912	10	13	1985	11	PE	M	20	18
## 9767	10913	10	13	1985	8	DS	F	NA	136
## 9768	10915	10	13	1985	13	DO	F	35	42
## 9769	10916	10	13	1985	5	DM	F	37	41
## 9770	10917	10	13	1985	9	DS	M	49	119
## 9771	10918	10	13	1985	8	OT	F	21	26
## 9772	10919	10	13	1985	1	DS	F	51	145
## 9773	10920	10	13	1985	2	DM	F	37	40
## 9774	10921	10	13	1985	8	DM	M	36	48
## 9775	10922	10	13	1985	1	DS	F	51	138
## 9776	10923	10	13	1985	2	NL	F	31	136
## 9777	10924	10	13	1985	5	DO	M	36	51
## 9778	10925	10	13	1985	11	DM	M	38	50
## 9779	10926	10	13	1985	7	PE	F	19	25
## 9780	10927	10	13	1985	4	OL	M	20	37
## 9781	10928	10	13	1985	8	DS	F	49	125
## 9782	10929	10	13	1985	8	DM	F	39	44
## 9783	10930	10	13	1985	11	DM	F	37	42
## 9784	10931	10	13	1985	4	OT	M	19	30
## 9785	10932	10	13	1985	1	DS	M	52	152
## 9786	10933	10	13	1985	5	OL	F	20	26
## 9787	10934	10	13	1985	13	DM	M	36	45
## 9788	10936	10	13	1985	3	OL	F	19	28
## 9789	10937	10	13	1985	13	DM	F	36	44
## 9790	10938	10	13	1985	9	DM	F	35	40
## 9791	10939	10	13	1985	13	DS	M	49	128
## 9792	10941	10	13	1985	8	OL	M	22	35

## 9793	10942	10	13	1985	13	DM	M	37	45
## 9794	10943	10	13	1985	1	DM	M	38	47
## 9795	10944	10	13	1985	8	DM	F	39	41
## 9796	10945	10	13	1985	2	OL	M	21	35
## 9797	10946	10	13	1985	2	OT	M	21	28
## 9798	10947	10	13	1985	4	DS	F	51	123
## 9799	10948	10	13	1985	8	DM	M	38	51
## 9800	10949	10	13	1985	2	NL	F	33	148
## 9801	10950	10	13	1985	8	DM	F	38	42
## 9802	10951	10	13	1985	2	DO	F	38	52
## 9803	10952	10	13	1985	3	DM	M	35	32
## 9804	10953	10	13	1985	2	OT	F	19	20
## 9805	10954	10	13	1985	4	DM	M	38	41
## 9806	10955	10	13	1985	5	OL	M	20	35
## 9807	10956	10	13	1985	2	OT	F	21	26
## 9808	10957	10	13	1985	11	DM	F	35	42
## 9809	10958	10	13	1985	7	PE	M	20	21
## 9810	10959	11	16	1985	24	PE	M	20	19
## 9811	10960	11	16	1985	12	DS	M	45	122
## 9812	10961	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 9813	10962	11	16	1985	12	NL	M	32	192
## 9814	10964	11	16	1985	14	OT	M	20	17
## 9815	10965	11	16	1985	20	PE	M	20	19
## 9816	10966	11	16	1985	17	DM	M	40	48
## 9817	10967	11	16	1985	21	RM	M	16	9
## 9818	10968	11	16	1985	12	DO	M	36	46
## 9819	10969	11	16	1985	21	DM	M	38	41
## 9820	10971	11	16	1985	17	DM	F	37	38
## 9821	10972	11	16	1985	12	DM	F	38	43
## 9822	10974	11	16	1985	12	DM	F	37	36
## 9823	10976	11	16	1985	22	OL	M	20	30
## 9824	10977	11	16	1985	20	DM	M	38	43
## 9825	10978	11	16	1985	17	DM	F	36	39
## 9826	10981	11	16	1985	18	RM	F	16	14
## 9827	10982	11	16	1985	12	OT	F	20	25
## 9828	10983	11	16	1985	12	DM	M	38	46
## 9829	10984	11	16	1985	18	DM	M	39	46
## 9830	10985	11	16	1985	22	DM	F	38	39
## 9831	10986	11	16	1985	24	DM	F	35	39
## 9832	10989	11	16	1985	24	DM	M	35	48
## 9833	10990	11	16	1985	23	OT	F	20	21
## 9834	10991	11	16	1985	14	DM	F	37	37
## 9835	10992	11	16	1985	17	DO	M	37	50
## 9836	10993	11	16	1985	14	NL	F	33	129
## 9837	10994	11	16	1985	18	DM	F	37	39
## 9838	10995	11	16	1985	21	DM	F	38	42
## 9839	10996	11	16	1985	6	DO	M	36	51
## 9840	10997	11	16	1985	12	DM	F	36	38
## 9841	10998	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 9842	10999	11	16	1985	22	DS	F	51	118
## 9843	11000	11	16	1985	12	DM	F	35	40
## 9844	11001	11	16	1985	6	DO	M	35	50
## 9845	11002	11	16	1985	22	DM	F	38	38
## 9846	11003	11	16	1985	24	DM	M	37	41

## 9847	11004	11	16	1985	14	DM	M	35	40
## 9848	11005	11	16	1985	21	PH	M	25	34
## 9849	11007	11	16	1985	17	NL	F	32	168
## 9850	11008	11	16	1985	6	DO	F	35	50
## 9851	11009	11	16	1985	14	OT	M	18	16
## 9852	11012	11	17	1985	1	DM	F	37	43
## 9853	11013	11	17	1985	2	DM	M	38	43
## 9854	11014	11	17	1985	3	NL	F	30	146
## 9855	11015	11	17	1985	2	DM	M	34	46
## 9856	11016	11	17	1985	3	PP	F	21	12
## 9857	11017	11	17	1985	9	DM	M	34	37
## 9858	11018	11	17	1985	5	DM	F	37	43
## 9859	11019	11	17	1985	4	DM	M	38	41
## 9860	11020	11	17	1985	11	PE	M	19	19
## 9861	11021	11	17	1985	8	DM	M	36	37
## 9862	11022	11	17	1985	13	OL	M	21	34
## 9863	11023	11	17	1985	5	DM	M	37	44
## 9864	11024	11	17	1985	11	PE	F	20	20
## 9865	11026	11	17	1985	5	DM	M	38	53
## 9866	11027	11	17	1985	8	DO	M	35	46
## 9867	11028	11	17	1985	11	OT	M	20	25
## 9868	11029	11	17	1985	4	DO	M	35	48
## 9869	11030	11	17	1985	1	DM	M	35	41
## 9870	11031	11	17	1985	11	DO	M	35	53
## 9871	11032	11	17	1985	8	DS	M	55	142
## 9872	11033	11	17	1985	13	DM	M	37	42
## 9873	11034	11	17	1985	13	OT	F	19	22
## 9874	11035	11	17	1985	9	DM	M	38	47
## 9875	11036	11	17	1985	11	DO	F	28	51
## 9876	11037	11	17	1985	11	DS	F	49	108
## 9877	11038	11	17	1985	9	DS	F	50	132
## 9878	11039	11	17	1985	5	DO	M	37	54
## 9879	11041	11	17	1985	9	DM	M	35	43
## 9880	11042	11	17	1985	3	RM	F	17	10
## 9881	11043	11	17	1985	9	DM	M	35	42
## 9882	11044	11	17	1985	13	DS	M	50	132
## 9883	11045	11	17	1985	11	DM	M	37	41
## 9884	11046	11	17	1985	11	DM	M	38	43
## 9885	11047	11	17	1985	9	DM	M	38	42
## 9886	11048	11	17	1985	4	DS	F	49	120
## 9887	11049	11	17	1985	5	OL	F	21	30
## 9888	11050	11	17	1985	13	DM	M	36	43
## 9889	11051	11	17	1985	1	DM	M	36	40
## 9890	11052	11	17	1985	11	DM	M	38	46
## 9891	11053	11	17	1985	5	DM	F	34	39
## 9892	11054	11	17	1985	8	DS	F	50	126
## 9893	11055	11	17	1985	5	DM	F	37	43
## 9894	11056	11	17	1985	10	RM	F	18	11
## 9895	11057	11	17	1985	5	DO	M	37	59
## 9896	11058	11	17	1985	8	DM	M	37	43
## 9897	11059	11	17	1985	7	PE	M	19	19
## 9898	11060	11	17	1985	11	RM	F	16	9
## 9899	11061	11	17	1985	1	DM	F	38	44
## 9900	11062	11	17	1985	8	DM	F	38	41

## 9901	11063	11	17	1985	2	DM	F	37	46
## 9902	11064	11	17	1985	11	DO	M	35	45
## 9903	11065	11	17	1985	3	RM	F	16	11
## 9904	11066	11	17	1985	4	OL	M	19	30
## 9905	11067	11	17	1985	9	DM	F	37	41
## 9906	11068	11	17	1985	5	DO	M	35	50
## 9907	11070	11	17	1985	4	DS	M	49	130
## 9908	11071	11	17	1985	11	DM	F	36	40
## 9909	11072	11	17	1985	7	PE	M	19	17
## 9910	11073	11	17	1985	1	DS	M	52	125
## 9911	11074	11	17	1985	2	DM	M	37	46
## 9912	11075	11	17	1985	3	OL	F	21	29
## 9913	11076	11	17	1985	1	DM	M	37	47
## 9914	11077	11	17	1985	15	RM	M	17	8
## 9915	11078	11	17	1985	3	OL	M	22	32
## 9916	11079	11	17	1985	11	OT	F	21	21
## 9917	11080	11	17	1985	4	DS	F	NA	120
## 9918	11081	11	17	1985	1	OT	F	20	21
## 9919	11082	11	17	1985	8	DM	F	37	40
## 9920	11083	11	17	1985	2	PE	M	21	20
## 9921	11084	11	17	1985	2	PE	F	19	22
## 9922	11085	11	17	1985	11	DM	F	33	38
## 9923	11086	11	17	1985	4	DM	M	38	38
## 9924	11088	11	17	1985	5	DO	F	37	55
## 9925	11089	11	17	1985	13	DM	M	37	44
## 9926	11090	11	17	1985	11	PE	F	19	20
## 9927	11091	11	17	1985	2	OL	M	20	37
## 9928	11092	11	17	1985	2	DM	F	36	39
## 9929	11093	12	7	1985	12	DS	M	NA	126
## 9930	11094	12	7	1985	24	DM	M	35	48
## 9931	11096	12	7	1985	24	PE	M	19	19
## 9932	11097	12	7	1985	18	DM	F	35	36
## 9933	11098	12	7	1985	17	DM	M	37	37
## 9934	11099	12	7	1985	14	DM	M	33	47
## 9935	11100	12	7	1985	21	DM	F	36	42
## 9936	11102	12	7	1985	21	OL	M	20	30
## 9937	11103	12	7	1985	21	DM	F	35	40
## 9938	11104	12	7	1985	21	DM	M	35	46
## 9939	11105	12	7	1985	21	RM	F	16	10
## 9940	11106	12	7	1985	19	RM	F	16	13
## 9941	11107	12	7	1985	12	OT	M	22	23
## 9942	11108	12	7	1985	24	DM	F	37	39
## 9943	11109	12	7	1985	20	DM	M	38	45
## 9944	11110	12	7	1985	17	DM	M	38	46
## 9945	11111	12	7	1985	14	DM	F	36	38
## 9946	11112	12	7	1985	21	RM	F	16	7
## 9947	11114	12	7	1985	18	OT	M	22	23
## 9948	11115	12	7	1985	21	PE	M	20	19
## 9949	11116	12	7	1985	23	OT	F	21	19
## 9950	11117	12	7	1985	18	DM	M	37	48
## 9951	11119	12	7	1985	12	DM	M	35	46
## 9952	11120	12	7	1985	14	OT	F	20	26
## 9953	11121	12	7	1985	14	DM	F	34	39
## 9954	11122	12	7	1985	17	DO	M	34	51

## 9955	11123	12	7 1985	17	RM	F	16	9
## 9956	11124	12	7 1985	22	DM	M	37	45
## 9957	11125	12	7 1985	14	OL	M	23	34
## 9958	11126	12	7 1985	24	DM	M	37	42
## 9959	11127	12	7 1985	14	OT	M	21	18
## 9960	11128	12	7 1985	12	DM	F	36	38
## 9961	11129	12	7 1985	14	DM	M	37	52
## 9962	11131	12	7 1985	17	DO	M	35	51
## 9963	11132	12	7 1985	22	DM	F	37	38
## 9964	11133	12	7 1985	20	PE	F	20	13
## 9965	11134	12	7 1985	6	DO	M	36	53
## 9966	11135	12	7 1985	17	NL	F	32	174
## 9967	11136	12	7 1985	23	OT	F	21	22
## 9968	11137	12	7 1985	16	RM	M	16	10
## 9969	11138	12	7 1985	16	RM	F	17	9
## 9970	11139	12	7 1985	14	OL	M	22	20
## 9971	11140	12	7 1985	22	DM	M	33	51
## 9972	11141	12	7 1985	21	PH	M	26	34
## 9973	11142	12	7 1985	24	RM	F	18	9
## 9974	11143	12	7 1985	12	DM	F	36	40
## 9975	11144	12	7 1985	22	DM	F	37	43
## 9976	11145	12	7 1985	24	RM	M	18	8
## 9977	11146	12	7 1985	12	OT	F	20	24
## 9978	11147	12	8 1985	1	DM	M	36	43
## 9979	11148	12	8 1985	2	DM	M	37	44
## 9980	11149	12	8 1985	5	OL	F	20	32
## 9981	11150	12	8 1985	2	DM	M	37	47
## 9982	11151	12	8 1985	3	NL	F	30	150
## 9983	11152	12	8 1985	5	DM	M	37	51
## 9984	11153	12	8 1985	5	DM	F	35	44
## 9985	11154	12	8 1985	4	DS	F	49	126
## 9986	11155	12	8 1985	9	DM	M	35	37
## 9987	11156	12	8 1985	1	DM	F	36	44
## 9988	11158	12	8 1985	8	DM	M	35	37
## 9989	11159	12	8 1985	7	RM	F	18	11
## 9990	11160	12	8 1985	9	OT	M	21	25
## 9991	11161	12	8 1985	2	DM	F	37	39
## 9992	11162	12	8 1985	9	DM	M	38	42
## 9993	11163	12	8 1985	8	DO	M	36	47
## 9994	11164	12	8 1985	3	PE	F	20	26
## 9995	11165	12	8 1985	4	DO	M	35	54
## 9996	11166	12	8 1985	9	DM	M	37	41
## 9997	11167	12	8 1985	7	RM	F	15	9
## 9998	11168	12	8 1985	5	DM	F	34	42
## 9999	11169	12	8 1985	8	DS	M	50	148
##	weight_kg							
## 1	0.040							
## 2	0.048							
## 3	0.029							
## 4	0.046							
## 5	0.036							
## 6	0.052							
## 7	0.008							
## 8	0.022							

## 9	0.035
## 10	0.007
## 11	0.022
## 12	0.009
## 13	0.042
## 14	0.008
## 15	0.041
## 16	0.037
## 17	0.043
## 18	0.041
## 19	0.040
## 20	0.009
## 21	0.045
## 22	0.015
## 23	0.029
## 24	0.039
## 25	0.042
## 26	0.043
## 27	0.046
## 28	0.041
## 29	0.041
## 30	0.040
## 31	0.045
## 32	0.046
## 33	0.040
## 34	0.030
## 35	0.039
## 36	0.034
## 37	0.042
## 38	0.042
## 39	0.008
## 40	0.031
## 41	0.040
## 42	0.037
## 43	0.048
## 44	0.042
## 45	0.045
## 46	0.016
## 47	0.036
## 48	0.042
## 49	0.044
## 50	0.041
## 51	0.008
## 52	0.040
## 53	0.034
## 54	0.040
## 55	0.020
## 56	0.044
## 57	0.044
## 58	0.036
## 59	0.033
## 60	0.046
## 61	0.035
## 62	0.046

## 63	0.037
## 64	0.034
## 65	0.045
## 66	0.007
## 67	0.051
## 68	0.039
## 69	0.029
## 70	0.048
## 71	0.046
## 72	0.041
## 73	0.045
## 74	0.042
## 75	0.053
## 76	0.049
## 77	0.046
## 78	0.009
## 79	0.015
## 80	0.004
## 81	0.048
## 82	0.051
## 83	0.050
## 84	0.044
## 85	0.044
## 86	0.045
## 87	0.045
## 88	0.019
## 89	0.022
## 90	0.044
## 91	0.042
## 92	0.039
## 93	0.047
## 94	0.021
## 95	0.042
## 96	0.049
## 97	0.039
## 98	0.043
## 99	0.050
## 100	0.041
## 101	0.047
## 102	0.037
## 103	0.041
## 104	0.036
## 105	0.045
## 106	0.020
## 107	0.040
## 108	0.049
## 109	0.055
## 110	0.046
## 111	0.038
## 112	0.044
## 113	0.021
## 114	0.041
## 115	0.021
## 116	0.046

## 117	0.036
## 118	0.044
## 119	0.053
## 120	0.041
## 121	0.048
## 122	0.047
## 123	0.033
## 124	0.042
## 125	0.050
## 126	0.041
## 127	0.021
## 128	0.049
## 129	0.044
## 130	0.031
## 131	0.040
## 132	0.040
## 133	0.023
## 134	0.042
## 135	0.013
## 136	0.042
## 137	0.031
## 138	0.039
## 139	0.048
## 140	0.048
## 141	0.029
## 142	0.045
## 143	0.039
## 144	0.023
## 145	0.031
## 146	0.043
## 147	0.043
## 148	0.008
## 149	0.045
## 150	0.040
## 151	0.041
## 152	0.041
## 153	0.039
## 154	0.025
## 155	0.045
## 156	0.036
## 157	0.040
## 158	0.044
## 159	0.047
## 160	0.040
## 161	0.044
## 162	0.044
## 163	0.117
## 164	0.007
## 165	0.040
## 166	0.039
## 167	0.040
## 168	0.121
## 169	0.046
## 170	0.035

## 171	0.115
## 172	0.007
## 173	0.039
## 174	0.040
## 175	0.040
## 176	0.035
## 177	0.036
## 178	0.044
## 179	0.006
## 180	0.007
## 181	0.120
## 182	0.048
## 183	0.044
## 184	0.038
## 185	0.118
## 186	0.040
## 187	0.126
## 188	0.037
## 189	0.132
## 190	0.039
## 191	0.113
## 192	0.007
## 193	0.122
## 194	0.107
## 195	0.043
## 196	0.040
## 197	0.007
## 198	0.115
## 199	0.039
## 200	0.040
## 201	0.116
## 202	0.006
## 203	0.038
## 204	0.137
## 205	0.042
## 206	0.126
## 207	0.112
## 208	0.039
## 209	0.041
## 210	0.048
## 211	0.121
## 212	0.042
## 213	0.042
## 214	0.052
## 215	0.038
## 216	0.045
## 217	0.037
## 218	0.040
## 219	0.038
## 220	0.007
## 221	0.044
## 222	0.007
## 223	0.033
## 224	0.038

## 225	0.047
## 226	0.039
## 227	0.007
## 228	0.042
## 229	0.036
## 230	0.044
## 231	0.116
## 232	0.043
## 233	0.045
## 234	0.116
## 235	0.042
## 236	0.038
## 237	0.114
## 238	0.041
## 239	0.040
## 240	0.134
## 241	0.139
## 242	0.118
## 243	0.041
## 244	0.037
## 245	0.006
## 246	0.127
## 247	0.006
## 248	0.120
## 249	0.115
## 250	0.040
## 251	0.114
## 252	0.037
## 253	0.046
## 254	0.149
## 255	0.038
## 256	0.127
## 257	0.036
## 258	0.041
## 259	0.044
## 260	0.138
## 261	0.110
## 262	0.110
## 263	0.037
## 264	0.007
## 265	0.121
## 266	0.043
## 267	0.043
## 268	0.044
## 269	0.036
## 270	0.008
## 271	0.038
## 272	0.122
## 273	0.007
## 274	0.042
## 275	0.046
## 276	0.022
## 277	0.038
## 278	0.048

## 279	0.007
## 280	0.043
## 281	0.035
## 282	0.043
## 283	0.036
## 284	0.117
## 285	0.037
## 286	0.122
## 287	0.043
## 288	0.042
## 289	0.007
## 290	0.045
## 291	0.040
## 292	0.037
## 293	0.117
## 294	0.040
## 295	0.040
## 296	0.132
## 297	0.036
## 298	0.150
## 299	0.044
## 300	0.040
## 301	0.126
## 302	0.122
## 303	0.136
## 304	0.116
## 305	0.038
## 306	0.039
## 307	0.135
## 308	0.046
## 309	0.133
## 310	0.136
## 311	0.141
## 312	0.038
## 313	0.035
## 314	0.135
## 315	0.033
## 316	0.051
## 317	0.122
## 318	0.033
## 319	0.047
## 320	0.049
## 321	0.046
## 322	0.045
## 323	0.041
## 324	0.024
## 325	0.157
## 326	0.051
## 327	0.218
## 328	0.038
## 329	0.007
## 330	0.045
## 331	0.052
## 332	0.050

## 333	0.051
## 334	0.126
## 335	0.039
## 336	0.024
## 337	0.023
## 338	0.040
## 339	0.041
## 340	0.046
## 341	0.025
## 342	0.025
## 343	0.039
## 344	0.042
## 345	0.039
## 346	0.023
## 347	0.124
## 348	0.114
## 349	0.044
## 350	0.048
## 351	0.044
## 352	0.132
## 353	0.137
## 354	0.039
## 355	0.056
## 356	0.035
## 357	0.197
## 358	0.022
## 359	0.025
## 360	0.154
## 361	0.049
## 362	0.044
## 363	0.035
## 364	0.036
## 365	0.039
## 366	0.133
## 367	0.050
## 368	0.043
## 369	0.040
## 370	0.045
## 371	0.044
## 372	0.228
## 373	0.144
## 374	0.046
## 375	0.048
## 376	0.007
## 377	0.045
## 378	0.008
## 379	0.133
## 380	0.040
## 381	0.232
## 382	0.128
## 383	0.153
## 384	0.022
## 385	0.021
## 386	0.053

## 387	0.008
## 388	0.025
## 389	0.043
## 390	0.043
## 391	0.038
## 392	0.042
## 393	0.026
## 394	0.146
## 395	0.025
## 396	0.028
## 397	0.008
## 398	0.029
## 399	0.122
## 400	0.137
## 401	0.131
## 402	0.125
## 403	0.043
## 404	0.069
## 405	0.141
## 406	0.138
## 407	0.043
## 408	0.124
## 409	0.043
## 410	0.045
## 411	0.046
## 412	0.043
## 413	0.049
## 414	0.047
## 415	0.026
## 416	0.152
## 417	0.044
## 418	0.048
## 419	0.029
## 420	0.044
## 421	0.049
## 422	0.045
## 423	0.051
## 424	0.057
## 425	0.134
## 426	0.044
## 427	0.030
## 428	0.035
## 429	0.048
## 430	0.146
## 431	0.037
## 432	0.046
## 433	0.110
## 434	0.026
## 435	0.044
## 436	0.048
## 437	0.039
## 438	0.044
## 439	0.045
## 440	0.027

## 441	0.036
## 442	0.051
## 443	0.045
## 444	0.047
## 445	0.090
## 446	0.023
## 447	0.049
## 448	0.131
## 449	0.114
## 450	0.042
## 451	0.148
## 452	0.076
## 453	0.141
## 454	0.042
## 455	0.121
## 456	0.044
## 457	0.055
## 458	0.133
## 459	0.142
## 460	0.142
## 461	0.046
## 462	0.050
## 463	0.142
## 464	0.084
## 465	0.042
## 466	0.142
## 467	0.118
## 468	0.043
## 469	0.132
## 470	0.075
## 471	0.049
## 472	0.168
## 473	0.043
## 474	0.084
## 475	0.087
## 476	0.117
## 477	0.042
## 478	0.041
## 479	0.140
## 480	0.040
## 481	0.045
## 482	0.225
## 483	0.018
## 484	0.047
## 485	0.048
## 486	0.089
## 487	0.051
## 488	0.008
## 489	0.047
## 490	0.149
## 491	0.124
## 492	0.073
## 493	0.048
## 494	0.139

## 495	0.041
## 496	0.123
## 497	0.041
## 498	0.114
## 499	0.059
## 500	0.204
## 501	0.090
## 502	0.045
## 503	0.212
## 504	0.043
## 505	0.091
## 506	0.050
## 507	0.044
## 508	0.113
## 509	0.036
## 510	0.090
## 511	0.050
## 512	0.009
## 513	0.029
## 514	0.137
## 515	0.057
## 516	0.121
## 517	0.031
## 518	0.041
## 519	0.037
## 520	0.083
## 521	0.174
## 522	0.116
## 523	0.074
## 524	0.130
## 525	0.040
## 526	0.212
## 527	0.041
## 528	0.083
## 529	0.048
## 530	0.041
## 531	0.118
## 532	0.022
## 533	0.102
## 534	0.042
## 535	0.182
## 536	0.029
## 537	0.023
## 538	0.138
## 539	0.131
## 540	0.041
## 541	0.115
## 542	0.121
## 543	0.038
## 544	0.126
## 545	0.120
## 546	0.015
## 547	0.029
## 548	0.043

## 549	0.041
## 550	0.068
## 551	0.083
## 552	0.097
## 553	0.021
## 554	0.021
## 555	0.044
## 556	0.018
## 557	0.040
## 558	0.041
## 559	0.129
## 560	0.148
## 561	0.042
## 562	0.041
## 563	0.024
## 564	0.108
## 565	0.160
## 566	0.030
## 567	0.054
## 568	0.007
## 569	0.125
## 570	0.100
## 571	0.021
## 572	0.049
## 573	0.035
## 574	0.037
## 575	0.064
## 576	0.131
## 577	0.054
## 578	0.044
## 579	0.090
## 580	0.039
## 581	0.013
## 582	0.114
## 583	0.090
## 584	0.046
## 585	0.110
## 586	0.119
## 587	0.029
## 588	0.048
## 589	0.124
## 590	0.084
## 591	0.043
## 592	0.043
## 593	0.040
## 594	0.120
## 595	0.055
## 596	0.029
## 597	0.026
## 598	0.115
## 599	0.045
## 600	0.070
## 601	0.123
## 602	0.016

## 603	0.042
## 604	0.125
## 605	0.019
## 606	0.055
## 607	0.117
## 608	0.133
## 609	0.036
## 610	0.071
## 611	0.029
## 612	0.099
## 613	0.007
## 614	0.008
## 615	0.039
## 616	0.135
## 617	0.094
## 618	0.100
## 619	0.098
## 620	0.043
## 621	0.008
## 622	0.023
## 623	0.012
## 624	0.026
## 625	0.124
## 626	0.015
## 627	0.084
## 628	0.024
## 629	0.122
## 630	0.200
## 631	0.017
## 632	0.046
## 633	0.149
## 634	0.023
## 635	0.008
## 636	0.136
## 637	0.102
## 638	0.122
## 639	0.040
## 640	0.071
## 641	0.042
## 642	0.130
## 643	0.160
## 644	0.082
## 645	0.134
## 646	0.038
## 647	0.040
## 648	0.037
## 649	0.029
## 650	0.107
## 651	0.100
## 652	0.032
## 653	0.038
## 654	0.073
## 655	0.134
## 656	0.119

## 657	0.050
## 658	0.043
## 659	0.059
## 660	0.048
## 661	0.058
## 662	0.041
## 663	0.081
## 664	0.093
## 665	0.028
## 666	0.044
## 667	0.028
## 668	0.024
## 669	0.232
## 670	0.127
## 671	0.016
## 672	0.044
## 673	0.035
## 674	0.017
## 675	0.122
## 676	0.122
## 677	0.032
## 678	0.048
## 679	0.095
## 680	0.045
## 681	0.051
## 682	0.047
## 683	0.119
## 684	0.124
## 685	0.087
## 686	0.085
## 687	0.036
## 688	0.123
## 689	0.111
## 690	0.039
## 691	0.027
## 692	0.105
## 693	0.132
## 694	0.045
## 695	0.096
## 696	0.040
## 697	0.120
## 698	0.043
## 699	0.046
## 700	0.043
## 701	0.086
## 702	0.008
## 703	0.034
## 704	0.106
## 705	0.022
## 706	0.029
## 707	0.098
## 708	0.033
## 709	0.046
## 710	0.012

## 711	0.130
## 712	0.010
## 713	0.106
## 714	0.039
## 715	0.113
## 716	0.045
## 717	0.115
## 718	0.036
## 719	0.024
## 720	0.120
## 721	0.190
## 722	0.010
## 723	0.048
## 724	0.029
## 725	0.131
## 726	0.034
## 727	0.101
## 728	0.037
## 729	0.047
## 730	0.133
## 731	0.063
## 732	0.046
## 733	0.081
## 734	0.071
## 735	0.065
## 736	0.080
## 737	0.130
## 738	0.047
## 739	0.118
## 740	0.091
## 741	0.120
## 742	0.019
## 743	0.045
## 744	0.014
## 745	0.122
## 746	0.037
## 747	0.036
## 748	0.019
## 749	0.095
## 750	0.018
## 751	0.017
## 752	0.123
## 753	0.189
## 754	0.017
## 755	0.050
## 756	0.126
## 757	0.044
## 758	0.008
## 759	0.044
## 760	0.013
## 761	0.039
## 762	0.115
## 763	0.038
## 764	0.138

## 765	0.179
## 766	0.021
## 767	0.105
## 768	0.043
## 769	0.014
## 770	0.032
## 771	0.036
## 772	0.040
## 773	0.036
## 774	0.019
## 775	0.139
## 776	0.020
## 777	0.108
## 778	0.012
## 779	0.039
## 780	0.149
## 781	0.043
## 782	0.048
## 783	0.033
## 784	0.165
## 785	0.041
## 786	0.112
## 787	0.035
## 788	0.100
## 789	0.034
## 790	0.088
## 791	0.031
## 792	0.123
## 793	0.006
## 794	0.137
## 795	0.199
## 796	0.096
## 797	0.041
## 798	0.196
## 799	0.100
## 800	0.040
## 801	0.130
## 802	0.098
## 803	0.034
## 804	0.029
## 805	0.036
## 806	0.036
## 807	0.049
## 808	0.030
## 809	0.083
## 810	0.014
## 811	0.088
## 812	0.047
## 813	0.043
## 814	0.136
## 815	0.082
## 816	0.033
## 817	0.070
## 818	0.119

## 819	0.115
## 820	0.033
## 821	0.158
## 822	0.046
## 823	0.107
## 824	0.126
## 825	0.019
## 826	0.024
## 827	0.045
## 828	0.189
## 829	0.122
## 830	0.039
## 831	0.031
## 832	0.030
## 833	0.124
## 834	0.054
## 835	0.133
## 836	0.122
## 837	0.110
## 838	0.007
## 839	0.052
## 840	0.049
## 841	0.008
## 842	0.019
## 843	0.043
## 844	0.181
## 845	0.014
## 846	0.024
## 847	0.128
## 848	0.136
## 849	0.100
## 850	0.044
## 851	0.013
## 852	0.040
## 853	0.041
## 854	0.006
## 855	0.127
## 856	0.007
## 857	0.024
## 858	0.134
## 859	0.020
## 860	0.015
## 861	0.125
## 862	0.100
## 863	0.013
## 864	0.037
## 865	0.040
## 866	0.114
## 867	0.110
## 868	0.041
## 869	0.008
## 870	0.047
## 871	0.141
## 872	0.046

## 873	0.040
## 874	0.036
## 875	0.107
## 876	0.039
## 877	0.027
## 878	0.013
## 879	0.047
## 880	0.134
## 881	0.197
## 882	0.039
## 883	0.086
## 884	0.015
## 885	0.006
## 886	0.158
## 887	0.118
## 888	0.123
## 889	0.041
## 890	0.049
## 891	0.124
## 892	0.042
## 893	0.106
## 894	0.007
## 895	0.038
## 896	0.047
## 897	0.114
## 898	0.140
## 899	0.006
## 900	0.020
## 901	0.045
## 902	0.118
## 903	0.028
## 904	0.112
## 905	0.020
## 906	0.047
## 907	0.038
## 908	0.077
## 909	0.126
## 910	0.019
## 911	0.016
## 912	0.138
## 913	0.125
## 914	0.106
## 915	0.043
## 916	0.038
## 917	0.017
## 918	0.037
## 919	0.120
## 920	0.038
## 921	0.125
## 922	0.051
## 923	0.041
## 924	0.018
## 925	0.045
## 926	0.030

## 927	0.118
## 928	0.108
## 929	0.030
## 930	0.045
## 931	0.015
## 932	0.035
## 933	0.050
## 934	0.041
## 935	0.112
## 936	0.041
## 937	0.129
## 938	0.131
## 939	0.045
## 940	0.041
## 941	0.040
## 942	0.134
## 943	0.132
## 944	0.042
## 945	0.121
## 946	0.120
## 947	0.098
## 948	0.124
## 949	0.129
## 950	0.048
## 951	0.118
## 952	0.037
## 953	0.099
## 954	0.006
## 955	0.038
## 956	0.041
## 957	0.035
## 958	0.006
## 959	0.036
## 960	0.020
## 961	0.019
## 962	0.037
## 963	0.007
## 964	0.131
## 965	0.037
## 966	0.113
## 967	0.112
## 968	0.121
## 969	0.149
## 970	0.110
## 971	0.016
## 972	0.038
## 973	0.039
## 974	0.115
## 975	0.007
## 976	0.135
## 977	0.020
## 978	0.102
## 979	0.016
## 980	0.045

## 981	0.006
## 982	0.025
## 983	0.042
## 984	0.046
## 985	0.106
## 986	0.024
## 987	0.007
## 988	0.120
## 989	0.037
## 990	0.025
## 991	0.034
## 992	0.045
## 993	0.039
## 994	0.018
## 995	0.042
## 996	0.037
## 997	0.120
## 998	0.116
## 999	0.006
## 1000	0.124
## 1001	0.039
## 1002	0.133
## 1003	0.125
## 1004	0.023
## 1005	0.038
## 1006	0.032
## 1007	0.040
## 1008	0.054
## 1009	0.033
## 1010	0.126
## 1011	0.136
## 1012	0.028
## 1013	0.137
## 1014	0.037
## 1015	0.039
## 1016	0.042
## 1017	0.045
## 1018	0.039
## 1019	0.021
## 1020	0.022
## 1021	0.130
## 1022	0.101
## 1023	0.045
## 1024	0.129
## 1025	0.045
## 1026	0.006
## 1027	0.045
## 1028	0.130
## 1029	0.039
## 1030	0.108
## 1031	0.028
## 1032	0.049
## 1033	0.039
## 1034	0.089

## 1035	0.024
## 1036	0.043
## 1037	0.036
## 1038	0.041
## 1039	0.040
## 1040	0.021
## 1041	0.037
## 1042	0.036
## 1043	0.111
## 1044	0.045
## 1045	0.132
## 1046	0.107
## 1047	0.119
## 1048	0.121
## 1049	0.218
## 1050	0.111
## 1051	0.037
## 1052	0.037
## 1053	0.026
## 1054	0.038
## 1055	0.105
## 1056	0.041
## 1057	0.038
## 1058	0.022
## 1059	0.121
## 1060	0.038
## 1061	0.153
## 1062	0.043
## 1063	0.022
## 1064	0.040
## 1065	0.041
## 1066	0.037
## 1067	0.023
## 1068	0.028
## 1069	0.028
## 1070	0.008
## 1071	0.034
## 1072	0.029
## 1073	0.028
## 1074	0.037
## 1075	0.128
## 1076	0.040
## 1077	0.044
## 1078	0.037
## 1079	0.119
## 1080	0.039
## 1081	0.223
## 1082	0.033
## 1083	0.038
## 1084	0.025
## 1085	0.007
## 1086	0.032
## 1087	0.041
## 1088	0.136

## 1089	0.046
## 1090	0.101
## 1091	0.052
## 1092	0.122
## 1093	0.118
## 1094	0.116
## 1095	0.030
## 1096	0.044
## 1097	0.044
## 1098	0.027
## 1099	0.132
## 1100	0.042
## 1101	0.181
## 1102	0.040
## 1103	0.038
## 1104	0.042
## 1105	0.032
## 1106	0.046
## 1107	0.120
## 1108	0.113
## 1109	0.042
## 1110	0.044
## 1111	0.037
## 1112	0.126
## 1113	0.124
## 1114	0.111
## 1115	0.042
## 1116	0.038
## 1117	0.169
## 1118	0.118
## 1119	0.029
## 1120	0.023
## 1121	0.040
## 1122	0.043
## 1123	0.038
## 1124	0.142
## 1125	0.045
## 1126	0.049
## 1127	0.111
## 1128	0.028
## 1129	0.038
## 1130	0.032
## 1131	0.036
## 1132	0.026
## 1133	0.021
## 1134	0.045
## 1135	0.037
## 1136	0.128
## 1137	0.042
## 1138	0.037
## 1139	0.048
## 1140	0.045
## 1141	0.042
## 1142	0.052

## 1143	0.035
## 1144	0.050
## 1145	0.046
## 1146	0.043
## 1147	0.047
## 1148	0.035
## 1149	0.043
## 1150	0.031
## 1151	0.039
## 1152	0.045
## 1153	0.043
## 1154	0.042
## 1155	0.049
## 1156	0.044
## 1157	0.047
## 1158	0.042
## 1159	0.125
## 1160	0.038
## 1161	0.030
## 1162	0.027
## 1163	0.045
## 1164	0.049
## 1165	0.137
## 1166	0.126
## 1167	0.050
## 1168	0.041
## 1169	0.153
## 1170	0.042
## 1171	0.026
## 1172	0.042
## 1173	0.041
## 1174	0.039
## 1175	0.032
## 1176	0.044
## 1177	0.044
## 1178	0.142
## 1179	0.041
## 1180	0.026
## 1181	0.048
## 1182	0.037
## 1183	0.045
## 1184	0.052
## 1185	0.043
## 1186	0.040
## 1187	0.048
## 1188	0.040
## 1189	0.037
## 1190	0.050
## 1191	0.047
## 1192	0.044
## 1193	0.032
## 1194	0.061
## 1195	0.048
## 1196	0.123

## 1197	0.036
## 1198	0.109
## 1199	0.046
## 1200	0.044
## 1201	0.127
## 1202	0.048
## 1203	0.125
## 1204	0.042
## 1205	0.045
## 1206	0.047
## 1207	0.124
## 1208	0.131
## 1209	0.044
## 1210	0.026
## 1211	0.030
## 1212	0.142
## 1213	0.043
## 1214	0.139
## 1215	0.030
## 1216	0.043
## 1217	0.132
## 1218	0.026
## 1219	0.048
## 1220	0.119
## 1221	0.137
## 1222	0.024
## 1223	0.130
## 1224	0.060
## 1225	0.127
## 1226	0.044
## 1227	0.035
## 1228	0.046
## 1229	0.034
## 1230	0.039
## 1231	0.040
## 1232	0.044
## 1233	0.043
## 1234	0.039
## 1235	0.026
## 1236	0.086
## 1237	0.023
## 1238	0.082
## 1239	0.037
## 1240	0.023
## 1241	0.054
## 1242	0.053
## 1243	0.132
## 1244	0.050
## 1245	0.071
## 1246	0.142
## 1247	0.046
## 1248	0.071
## 1249	0.125
## 1250	0.073

## 1251	0.007
## 1252	0.029
## 1253	0.007
## 1254	0.141
## 1255	0.078
## 1256	0.049
## 1257	0.045
## 1258	0.144
## 1259	0.123
## 1260	0.141
## 1261	0.115
## 1262	0.140
## 1263	0.127
## 1264	0.054
## 1265	0.049
## 1266	0.046
## 1267	0.053
## 1268	0.129
## 1269	0.112
## 1270	0.071
## 1271	0.050
## 1272	0.054
## 1273	0.058
## 1274	0.055
## 1275	0.031
## 1276	0.046
## 1277	0.112
## 1278	0.129
## 1279	0.045
## 1280	0.047
## 1281	0.073
## 1282	0.075
## 1283	0.140
## 1284	0.086
## 1285	0.050
## 1286	0.239
## 1287	0.127
## 1288	0.144
## 1289	0.046
## 1290	0.071
## 1291	0.076
## 1292	0.051
## 1293	0.130
## 1294	0.143
## 1295	0.049
## 1296	0.124
## 1297	0.046
## 1298	0.034
## 1299	0.071
## 1300	0.119
## 1301	0.019
## 1302	0.143
## 1303	0.085
## 1304	0.063

## 1305	0.051
## 1306	0.028
## 1307	0.166
## 1308	0.015
## 1309	0.048
## 1310	0.067
## 1311	0.013
## 1312	0.143
## 1313	0.023
## 1314	0.126
## 1315	0.097
## 1316	0.018
## 1317	0.061
## 1318	0.043
## 1319	0.065
## 1320	0.099
## 1321	0.045
## 1322	0.135
## 1323	0.092
## 1324	0.095
## 1325	0.027
## 1326	0.101
## 1327	0.136
## 1328	0.066
## 1329	0.091
## 1330	0.072
## 1331	0.043
## 1332	0.096
## 1333	0.073
## 1334	0.047
## 1335	0.020
## 1336	0.043
## 1337	0.075
## 1338	0.076
## 1339	0.062
## 1340	0.114
## 1341	0.119
## 1342	0.063
## 1343	0.070
## 1344	0.147
## 1345	0.136
## 1346	0.060
## 1347	0.071
## 1348	0.063
## 1349	0.047
## 1350	0.135
## 1351	0.040
## 1352	0.046
## 1353	0.041
## 1354	0.047
## 1355	0.029
## 1356	0.066
## 1357	0.046
## 1358	0.147

## 1359	0.053
## 1360	0.184
## 1361	0.024
## 1362	0.019
## 1363	0.128
## 1364	0.015
## 1365	0.113
## 1366	0.020
## 1367	0.044
## 1368	0.088
## 1369	0.114
## 1370	0.101
## 1371	0.040
## 1372	0.040
## 1373	0.112
## 1374	0.045
## 1375	0.021
## 1376	0.105
## 1377	0.140
## 1378	0.107
## 1379	0.123
## 1380	0.050
## 1381	0.132
## 1382	0.093
## 1383	0.020
## 1384	0.044
## 1385	0.036
## 1386	0.053
## 1387	0.045
## 1388	0.057
## 1389	0.105
## 1390	0.018
## 1391	0.027
## 1392	0.008
## 1393	0.116
## 1394	0.041
## 1395	0.120
## 1396	0.009
## 1397	0.096
## 1398	0.143
## 1399	0.094
## 1400	0.128
## 1401	0.091
## 1402	0.156
## 1403	0.044
## 1404	0.038
## 1405	0.086
## 1406	0.007
## 1407	0.008
## 1408	0.027
## 1409	0.043
## 1410	0.032
## 1411	0.048
## 1412	0.099

## 1413	0.021
## 1414	0.034
## 1415	0.206
## 1416	0.060
## 1417	0.014
## 1418	0.027
## 1419	0.050
## 1420	0.120
## 1421	0.059
## 1422	0.112
## 1423	0.138
## 1424	0.095
## 1425	0.053
## 1426	0.016
## 1427	0.070
## 1428	0.110
## 1429	0.010
## 1430	0.053
## 1431	0.079
## 1432	0.044
## 1433	0.041
## 1434	0.024
## 1435	0.027
## 1436	0.032
## 1437	0.010
## 1438	0.040
## 1439	0.141
## 1440	0.165
## 1441	0.116
## 1442	0.093
## 1443	0.009
## 1444	0.078
## 1445	0.008
## 1446	0.080
## 1447	0.006
## 1448	0.025
## 1449	0.045
## 1450	0.044
## 1451	0.099
## 1452	0.151
## 1453	0.133
## 1454	0.019
## 1455	0.031
## 1456	0.046
## 1457	0.108
## 1458	0.126
## 1459	0.145
## 1460	0.093
## 1461	0.098
## 1462	0.042
## 1463	0.125
## 1464	0.016
## 1465	0.036
## 1466	0.025

## 1467	0.108
## 1468	0.016
## 1469	0.044
## 1470	0.017
## 1471	0.044
## 1472	0.031
## 1473	0.040
## 1474	0.035
## 1475	0.011
## 1476	0.011
## 1477	0.059
## 1478	0.094
## 1479	0.068
## 1480	0.111
## 1481	0.023
## 1482	0.020
## 1483	0.045
## 1484	0.124
## 1485	0.017
## 1486	0.094
## 1487	0.136
## 1488	0.148
## 1489	0.024
## 1490	0.035
## 1491	0.041
## 1492	0.053
## 1493	0.132
## 1494	0.106
## 1495	0.128
## 1496	0.046
## 1497	0.119
## 1498	0.125
## 1499	0.027
## 1500	0.027
## 1501	0.072
## 1502	0.035
## 1503	0.094
## 1504	0.045
## 1505	0.017
## 1506	0.106
## 1507	0.015
## 1508	0.045
## 1509	0.144
## 1510	0.047
## 1511	0.040
## 1512	0.105
## 1513	0.045
## 1514	0.028
## 1515	0.030
## 1516	0.093
## 1517	0.093
## 1518	0.124
## 1519	0.103
## 1520	0.027

## 1521	0.081
## 1522	0.048
## 1523	0.142
## 1524	0.053
## 1525	0.087
## 1526	0.144
## 1527	0.117
## 1528	0.020
## 1529	0.019
## 1530	0.014
## 1531	0.049
## 1532	0.018
## 1533	0.029
## 1534	0.047
## 1535	0.023
## 1536	0.131
## 1537	0.031
## 1538	0.035
## 1539	0.118
## 1540	0.020
## 1541	0.152
## 1542	0.138
## 1543	0.037
## 1544	0.021
## 1545	0.041
## 1546	0.050
## 1547	0.027
## 1548	0.153
## 1549	0.122
## 1550	0.106
## 1551	0.049
## 1552	0.024
## 1553	0.019
## 1554	0.014
## 1555	0.040
## 1556	0.034
## 1557	0.034
## 1558	0.046
## 1559	0.045
## 1560	0.016
## 1561	0.021
## 1562	0.049
## 1563	0.023
## 1564	0.007
## 1565	0.040
## 1566	0.046
## 1567	0.029
## 1568	0.119
## 1569	0.129
## 1570	0.022
## 1571	0.024
## 1572	0.035
## 1573	0.046
## 1574	0.007

## 1575	0.124
## 1576	0.053
## 1577	0.046
## 1578	0.043
## 1579	0.025
## 1580	0.031
## 1581	0.120
## 1582	0.026
## 1583	0.051
## 1584	0.014
## 1585	0.026
## 1586	0.052
## 1587	0.137
## 1588	0.092
## 1589	0.050
## 1590	0.151
## 1591	0.211
## 1592	0.047
## 1593	0.045
## 1594	0.016
## 1595	0.046
## 1596	0.040
## 1597	0.145
## 1598	0.043
## 1599	0.025
## 1600	0.028
## 1601	0.029
## 1602	0.019
## 1603	0.143
## 1604	0.156
## 1605	0.123
## 1606	0.027
## 1607	0.120
## 1608	0.123
## 1609	0.024
## 1610	0.021
## 1611	0.045
## 1612	0.133
## 1613	0.027
## 1614	0.022
## 1615	0.049
## 1616	0.102
## 1617	0.171
## 1618	0.018
## 1619	0.019
## 1620	0.032
## 1621	0.122
## 1622	0.036
## 1623	0.133
## 1624	0.019
## 1625	0.007
## 1626	0.130
## 1627	0.023
## 1628	0.019

## 1629	0.035
## 1630	0.049
## 1631	0.050
## 1632	0.135
## 1633	0.126
## 1634	0.016
## 1635	0.049
## 1636	0.026
## 1637	0.047
## 1638	0.047
## 1639	0.023
## 1640	0.274
## 1641	0.127
## 1642	0.007
## 1643	0.021
## 1644	0.049
## 1645	0.024
## 1646	0.030
## 1647	0.020
## 1648	0.040
## 1649	0.022
## 1650	0.049
## 1651	0.022
## 1652	0.006
## 1653	0.017
## 1654	0.048
## 1655	0.007
## 1656	0.022
## 1657	0.026
## 1658	0.023
## 1659	0.009
## 1660	0.031
## 1661	0.023
## 1662	0.021
## 1663	0.024
## 1664	0.124
## 1665	0.050
## 1666	0.130
## 1667	0.136
## 1668	0.034
## 1669	0.007
## 1670	0.030
## 1671	0.021
## 1672	0.007
## 1673	0.128
## 1674	0.033
## 1675	0.051
## 1676	0.025
## 1677	0.028
## 1678	0.034
## 1679	0.109
## 1680	0.048
## 1681	0.050
## 1682	0.141

## 1683	0.035
## 1684	0.008
## 1685	0.052
## 1686	0.049
## 1687	0.025
## 1688	0.036
## 1689	0.186
## 1690	0.007
## 1691	0.051
## 1692	0.041
## 1693	0.027
## 1694	0.021
## 1695	0.020
## 1696	0.153
## 1697	0.023
## 1698	0.053
## 1699	0.043
## 1700	0.022
## 1701	0.044
## 1702	0.045
## 1703	0.050
## 1704	0.054
## 1705	0.043
## 1706	0.110
## 1707	0.118
## 1708	0.041
## 1709	0.049
## 1710	0.022
## 1711	0.036
## 1712	0.042
## 1713	0.019
## 1714	0.022
## 1715	0.122
## 1716	0.029
## 1717	0.044
## 1718	0.051
## 1719	0.118
## 1720	0.168
## 1721	0.036
## 1722	0.046
## 1723	0.043
## 1724	0.046
## 1725	0.045
## 1726	0.042
## 1727	0.019
## 1728	0.043
## 1729	0.046
## 1730	0.029
## 1731	0.134
## 1732	0.031
## 1733	0.040
## 1734	0.053
## 1735	0.122
## 1736	0.048

## 1737	0.054
## 1738	0.045
## 1739	0.020
## 1740	0.024
## 1741	0.048
## 1742	0.023
## 1743	0.022
## 1744	0.023
## 1745	0.042
## 1746	0.041
## 1747	0.134
## 1748	0.048
## 1749	0.036
## 1750	0.044
## 1751	0.217
## 1752	0.050
## 1753	0.008
## 1754	0.154
## 1755	0.141
## 1756	0.042
## 1757	0.035
## 1758	0.143
## 1759	0.009
## 1760	0.039
## 1761	0.133
## 1762	0.011
## 1763	0.039
## 1764	0.016
## 1765	0.046
## 1766	0.050
## 1767	0.018
## 1768	0.103
## 1769	0.046
## 1770	0.049
## 1771	0.021
## 1772	0.036
## 1773	0.053
## 1774	0.010
## 1775	0.033
## 1776	0.037
## 1777	0.029
## 1778	0.132
## 1779	0.008
## 1780	0.023
## 1781	0.036
## 1782	0.021
## 1783	0.029
## 1784	0.049
## 1785	0.023
## 1786	0.032
## 1787	0.024
## 1788	0.047
## 1789	0.022
## 1790	0.012

## 1791	0.150
## 1792	0.049
## 1793	0.034
## 1794	0.040
## 1795	0.132
## 1796	0.025
## 1797	0.036
## 1798	0.050
## 1799	0.045
## 1800	0.047
## 1801	0.046
## 1802	0.029
## 1803	0.136
## 1804	0.045
## 1805	0.009
## 1806	0.027
## 1807	0.214
## 1808	0.020
## 1809	0.025
## 1810	0.040
## 1811	0.030
## 1812	0.048
## 1813	0.114
## 1814	0.131
## 1815	0.008
## 1816	0.032
## 1817	0.009
## 1818	0.009
## 1819	0.051
## 1820	0.017
## 1821	0.026
## 1822	0.032
## 1823	0.025
## 1824	0.114
## 1825	0.031
## 1826	0.049
## 1827	0.050
## 1828	0.142
## 1829	0.010
## 1830	0.009
## 1831	0.187
## 1832	0.050
## 1833	0.052
## 1834	0.044
## 1835	0.043
## 1836	0.042
## 1837	0.023
## 1838	0.046
## 1839	0.037
## 1840	0.042
## 1841	0.044
## 1842	0.113
## 1843	0.048
## 1844	0.039

## 1845	0.021
## 1846	0.239
## 1847	0.042
## 1848	0.020
## 1849	0.046
## 1850	0.241
## 1851	0.021
## 1852	0.043
## 1853	0.048
## 1854	0.047
## 1855	0.039
## 1856	0.036
## 1857	0.039
## 1858	0.049
## 1859	0.045
## 1860	0.040
## 1861	0.168
## 1862	0.032
## 1863	0.029
## 1864	0.044
## 1865	0.051
## 1866	0.046
## 1867	0.022
## 1868	0.043
## 1869	0.026
## 1870	0.037
## 1871	0.036
## 1872	0.020
## 1873	0.036
## 1874	0.045
## 1875	0.040
## 1876	0.037
## 1877	0.010
## 1878	0.007
## 1879	0.120
## 1880	0.131
## 1881	0.038
## 1882	0.053
## 1883	0.049
## 1884	0.068
## 1885	0.051
## 1886	0.043
## 1887	0.038
## 1888	0.034
## 1889	0.020
## 1890	0.007
## 1891	0.040
## 1892	0.120
## 1893	0.141
## 1894	0.040
## 1895	0.040
## 1896	0.044
## 1897	0.042
## 1898	0.037

## 1899	0.036
## 1900	0.054
## 1901	0.007
## 1902	0.007
## 1903	0.184
## 1904	0.022
## 1905	0.048
## 1906	0.061
## 1907	0.054
## 1908	0.041
## 1909	0.025
## 1910	0.027
## 1911	0.007
## 1912	0.050
## 1913	0.142
## 1914	0.047
## 1915	0.035
## 1916	0.010
## 1917	0.012
## 1918	0.039
## 1919	0.050
## 1920	0.128
## 1921	0.016
## 1922	0.025
## 1923	0.032
## 1924	0.047
## 1925	0.043
## 1926	0.044
## 1927	0.133
## 1928	0.008
## 1929	0.040
## 1930	0.047
## 1931	0.021
## 1932	0.042
## 1933	0.009
## 1934	0.019
## 1935	0.103
## 1936	0.037
## 1937	0.010
## 1938	0.035
## 1939	0.036
## 1940	0.052
## 1941	0.046
## 1942	0.035
## 1943	0.023
## 1944	0.024
## 1945	0.040
## 1946	0.051
## 1947	0.147
## 1948	0.043
## 1949	0.048
## 1950	0.023
## 1951	0.055
## 1952	0.052

## 1953	0.046
## 1954	0.147
## 1955	0.048
## 1956	0.155
## 1957	0.129
## 1958	0.038
## 1959	0.050
## 1960	0.040
## 1961	0.029
## 1962	0.126
## 1963	0.037
## 1964	0.052
## 1965	0.037
## 1966	0.081
## 1967	0.079
## 1968	0.046
## 1969	0.047
## 1970	0.040
## 1971	0.049
## 1972	0.143
## 1973	0.036
## 1974	0.041
## 1975	0.038
## 1976	0.051
## 1977	0.039
## 1978	0.045
## 1979	0.048
## 1980	0.047
## 1981	0.056
## 1982	0.039
## 1983	0.041
## 1984	0.046
## 1985	0.042
## 1986	0.044
## 1987	0.049
## 1988	0.046
## 1989	0.051
## 1990	0.046
## 1991	0.170
## 1992	0.134
## 1993	0.136
## 1994	0.087
## 1995	0.046
## 1996	0.007
## 1997	0.033
## 1998	0.047
## 1999	0.005
## 2000	0.026
## 2001	0.026
## 2002	0.008
## 2003	0.042
## 2004	0.051
## 2005	0.011
## 2006	0.011

##	2007	0.007
##	2008	0.105
##	2009	0.007
##	2010	0.046
##	2011	0.009
##	2012	0.071
##	2013	0.143
##	2014	0.042
##	2015	0.147
##	2016	0.009
##	2017	0.142
##	2018	0.045
##	2019	0.037
##	2020	0.043
##	2021	0.024
##	2022	0.008
##	2023	0.021
##	2024	0.041
##	2025	0.040
##	2026	0.008
##	2027	0.042
##	2028	0.007
##	2029	0.010
##	2030	0.049
##	2031	0.054
##	2032	0.007
##	2033	0.024
##	2034	0.026
##	2035	0.050
##	2036	0.041
##	2037	0.070
##	2038	0.126
##	2039	0.044
##	2040	0.006
##	2041	0.041
##	2042	0.049
##	2043	0.040
##	2044	0.055
##	2045	0.038
##	2046	0.114
##	2047	0.042
##	2048	0.039
##	2049	0.048
##	2050	0.074
##	2051	0.040
##	2052	0.049
##	2053	0.145
##	2054	0.055
##	2055	0.047
##	2056	0.015
##	2057	0.036
##	2058	0.039
##	2059	0.034
##	2060	0.050

##	2061	0.040
##	2062	0.048
##	2063	0.024
##	2064	0.014
##	2065	0.049
##	2066	0.029
##	2067	0.007
##	2068	0.108
##	2069	0.049
##	2070	0.049
##	2071	0.025
##	2072	0.011
##	2073	0.047
##	2074	0.008
##	2075	0.043
##	2076	0.054
##	2077	0.050
##	2078	0.053
##	2079	0.050
##	2080	0.046
##	2081	0.146
##	2082	0.005
##	2083	0.050
##	2084	0.028
##	2085	0.044
##	2086	0.008
##	2087	0.043
##	2088	0.046
##	2089	0.027
##	2090	0.051
##	2091	0.038
##	2092	0.111
##	2093	0.027
##	2094	0.053
##	2095	0.043
##	2096	0.052
##	2097	0.055
##	2098	0.121
##	2099	0.043
##	2100	0.052
##	2101	0.036
##	2102	0.136
##	2103	0.051
##	2104	0.058
##	2105	0.086
##	2106	0.038
##	2107	0.007
##	2108	0.021
##	2109	0.052
##	2110	0.126
##	2111	0.042
##	2112	0.043
##	2113	0.010
##	2114	0.067

##	2115	0.016
##	2116	0.042
##	2117	0.039
##	2118	0.124
##	2119	0.049
##	2120	0.050
##	2121	0.044
##	2122	0.057
##	2123	0.044
##	2124	0.049
##	2125	0.052
##	2126	0.007
##	2127	0.038
##	2128	0.043
##	2129	0.008
##	2130	0.044
##	2131	0.147
##	2132	0.037
##	2133	0.043
##	2134	0.132
##	2135	0.009
##	2136	0.010
##	2137	0.048
##	2138	0.042
##	2139	0.038
##	2140	0.040
##	2141	0.042
##	2142	0.010
##	2143	0.051
##	2144	0.135
##	2145	0.046
##	2146	0.114
##	2147	0.118
##	2148	0.042
##	2149	0.009
##	2150	0.147
##	2151	0.046
##	2152	0.047
##	2153	0.147
##	2154	0.037
##	2155	0.052
##	2156	0.046
##	2157	0.046
##	2158	0.047
##	2159	0.053
##	2160	0.022
##	2161	0.045
##	2162	0.048
##	2163	0.012
##	2164	0.024
##	2165	0.043
##	2166	0.052
##	2167	0.051
##	2168	0.042

##	2169	0.024
##	2170	0.042
##	2171	0.131
##	2172	0.056
##	2173	0.085
##	2174	0.014
##	2175	0.041
##	2176	0.089
##	2177	0.035
##	2178	0.160
##	2179	0.131
##	2180	0.134
##	2181	0.045
##	2182	0.050
##	2183	0.177
##	2184	0.045
##	2185	0.104
##	2186	0.024
##	2187	0.110
##	2188	0.049
##	2189	0.056
##	2190	0.050
##	2191	0.043
##	2192	0.046
##	2193	0.027
##	2194	0.047
##	2195	0.055
##	2196	0.026
##	2197	0.023
##	2198	0.082
##	2199	0.114
##	2200	0.050
##	2201	0.024
##	2202	0.033
##	2203	0.043
##	2204	0.044
##	2205	0.006
##	2206	0.051
##	2207	0.036
##	2208	0.043
##	2209	0.039
##	2210	0.042
##	2211	0.141
##	2212	0.043
##	2213	0.007
##	2214	0.007
##	2215	0.040
##	2216	0.212
##	2217	0.044
##	2218	0.021
##	2219	0.104
##	2220	0.042
##	2221	0.029
##	2222	0.025

##	2223	0.045
##	2224	0.045
##	2225	0.044
##	2226	0.243
##	2227	0.044
##	2228	0.045
##	2229	0.039
##	2230	0.134
##	2231	0.042
##	2232	0.035
##	2233	0.048
##	2234	0.047
##	2235	0.097
##	2236	0.040
##	2237	0.007
##	2238	0.005
##	2239	0.013
##	2240	0.051
##	2241	0.044
##	2242	0.012
##	2243	0.045
##	2244	0.160
##	2245	0.061
##	2246	0.009
##	2247	0.091
##	2248	0.165
##	2249	0.005
##	2250	0.092
##	2251	0.134
##	2252	0.045
##	2253	0.051
##	2254	0.021
##	2255	0.113
##	2256	0.009
##	2257	0.113
##	2258	0.021
##	2259	0.053
##	2260	0.036
##	2261	0.065
##	2262	0.117
##	2263	0.144
##	2264	0.050
##	2265	0.051
##	2266	0.054
##	2267	0.033
##	2268	0.044
##	2269	0.059
##	2270	0.047
##	2271	0.049
##	2272	0.010
##	2273	0.031
##	2274	0.097
##	2275	0.184
##	2276	0.010

##	2277	0.049
##	2278	0.080
##	2279	0.008
##	2280	0.131
##	2281	0.042
##	2282	0.005
##	2283	0.127
##	2284	0.133
##	2285	0.138
##	2286	0.011
##	2287	0.049
##	2288	0.028
##	2289	0.008
##	2290	0.081
##	2291	0.090
##	2292	0.045
##	2293	0.044
##	2294	0.082
##	2295	0.078
##	2296	0.030
##	2297	0.037
##	2298	0.050
##	2299	0.037
##	2300	0.007
##	2301	0.044
##	2302	0.025
##	2303	0.007
##	2304	0.045
##	2305	0.051
##	2306	0.023
##	2307	0.135
##	2308	0.036
##	2309	0.015
##	2310	0.155
##	2311	0.019
##	2312	0.010
##	2313	0.007
##	2314	0.010
##	2315	0.132
##	2316	0.145
##	2317	0.043
##	2318	0.114
##	2319	0.095
##	2320	0.130
##	2321	0.049
##	2322	0.009
##	2323	0.030
##	2324	0.143
##	2325	0.043
##	2326	0.012
##	2327	0.055
##	2328	0.140
##	2329	0.049
##	2330	0.033

##	2331	0.012
##	2332	0.122
##	2333	0.010
##	2334	0.108
##	2335	0.092
##	2336	0.008
##	2337	0.048
##	2338	0.125
##	2339	0.032
##	2340	0.104
##	2341	0.051
##	2342	0.043
##	2343	0.049
##	2344	0.141
##	2345	0.008
##	2346	0.007
##	2347	0.010
##	2348	0.048
##	2349	0.131
##	2350	0.008
##	2351	0.074
##	2352	0.021
##	2353	0.035
##	2354	0.008
##	2355	0.008
##	2356	0.050
##	2357	0.008
##	2358	0.036
##	2359	0.044
##	2360	0.051
##	2361	0.022
##	2362	0.146
##	2363	0.043
##	2364	0.012
##	2365	0.160
##	2366	0.042
##	2367	0.135
##	2368	0.009
##	2369	0.020
##	2370	0.088
##	2371	0.102
##	2372	0.115
##	2373	0.007
##	2374	0.006
##	2375	0.053
##	2376	0.048
##	2377	0.038
##	2378	0.110
##	2379	0.008
##	2380	0.043
##	2381	0.045
##	2382	0.092
##	2383	0.160
##	2384	0.104

##	2385	0.046
##	2386	0.043
##	2387	0.044
##	2388	0.036
##	2389	0.034
##	2390	0.130
##	2391	0.043
##	2392	0.105
##	2393	0.038
##	2394	0.033
##	2395	0.049
##	2396	0.051
##	2397	0.108
##	2398	0.045
##	2399	0.154
##	2400	0.109
##	2401	0.008
##	2402	0.133
##	2403	0.041
##	2404	0.148
##	2405	0.119
##	2406	0.127
##	2407	0.144
##	2408	0.140
##	2409	0.040
##	2410	0.078
##	2411	0.104
##	2412	0.072
##	2413	0.142
##	2414	0.053
##	2415	0.017
##	2416	0.113
##	2417	0.073
##	2418	0.028
##	2419	0.120
##	2420	0.102
##	2421	0.029
##	2422	0.138
##	2423	0.053
##	2424	0.027
##	2425	0.207
##	2426	0.019
##	2427	0.078
##	2428	0.030
##	2429	0.031
##	2430	0.097
##	2431	0.084
##	2432	0.045
##	2433	0.068
##	2434	0.049
##	2435	0.007
##	2436	0.007
##	2437	0.024
##	2438	0.154

##	2439	0.048
##	2440	0.104
##	2441	0.043
##	2442	0.039
##	2443	0.006
##	2444	0.043
##	2445	0.072
##	2446	0.030
##	2447	0.039
##	2448	0.079
##	2449	0.133
##	2450	0.056
##	2451	0.138
##	2452	0.099
##	2453	0.134
##	2454	0.102
##	2455	0.134
##	2456	0.043
##	2457	0.048
##	2458	0.008
##	2459	0.007
##	2460	0.047
##	2461	0.189
##	2462	0.043
##	2463	0.073
##	2464	0.086
##	2465	0.105
##	2466	0.045
##	2467	0.123
##	2468	0.098
##	2469	0.087
##	2470	0.075
##	2471	0.174
##	2472	0.050
##	2473	0.135
##	2474	0.142
##	2475	0.054
##	2476	0.054
##	2477	0.153
##	2478	0.105
##	2479	0.149
##	2480	0.115
##	2481	0.078
##	2482	0.043
##	2483	0.123
##	2484	0.125
##	2485	0.091
##	2486	0.095
##	2487	0.088
##	2488	0.053
##	2489	0.103
##	2490	0.054
##	2491	0.041
##	2492	0.049

##	2493	0.122
##	2494	0.043
##	2495	0.105
##	2496	0.033
##	2497	0.112
##	2498	0.130
##	2499	0.044
##	2500	0.135
##	2501	0.045
##	2502	0.102
##	2503	0.046
##	2504	0.046
##	2505	0.053
##	2506	0.126
##	2507	0.122
##	2508	0.028
##	2509	0.051
##	2510	0.069
##	2511	0.035
##	2512	0.041
##	2513	0.151
##	2514	0.109
##	2515	0.093
##	2516	0.082
##	2517	0.022
##	2518	0.056
##	2519	0.045
##	2520	0.046
##	2521	0.026
##	2522	0.048
##	2523	0.109
##	2524	0.103
##	2525	0.136
##	2526	0.187
##	2527	0.007
##	2528	0.051
##	2529	0.011
##	2530	0.101
##	2531	0.054
##	2532	0.133
##	2533	0.058
##	2534	0.141
##	2535	0.144
##	2536	0.123
##	2537	0.118
##	2538	0.018
##	2539	0.080
##	2540	0.049
##	2541	0.209
##	2542	0.037
##	2543	0.097
##	2544	0.102
##	2545	0.105
##	2546	0.044

##	2547	0.040
##	2548	0.090
##	2549	0.052
##	2550	0.032
##	2551	0.031
##	2552	0.241
##	2553	0.132
##	2554	0.150
##	2555	0.048
##	2556	0.077
##	2557	0.007
##	2558	0.038
##	2559	0.135
##	2560	0.026
##	2561	0.124
##	2562	0.017
##	2563	0.039
##	2564	0.042
##	2565	0.007
##	2566	0.096
##	2567	0.043
##	2568	0.124
##	2569	0.106
##	2570	0.029
##	2571	0.111
##	2572	0.053
##	2573	0.028
##	2574	0.025
##	2575	0.020
##	2576	0.106
##	2577	0.111
##	2578	0.033
##	2579	0.007
##	2580	0.026
##	2581	0.042
##	2582	0.131
##	2583	0.040
##	2584	0.030
##	2585	0.075
##	2586	0.045
##	2587	0.090
##	2588	0.024
##	2589	0.035
##	2590	0.007
##	2591	0.113
##	2592	0.024
##	2593	0.032
##	2594	0.191
##	2595	0.104
##	2596	0.047
##	2597	0.135
##	2598	0.143
##	2599	0.143
##	2600	0.093

## 2601	0.108
## 2602	0.041
## 2603	0.034
## 2604	0.049
## 2605	0.207
## 2606	0.047
## 2607	0.122
## 2608	0.047
## 2609	0.071
## 2610	0.044
## 2611	0.042
## 2612	0.054
## 2613	0.043
## 2614	0.080
## 2615	0.007
## 2616	0.048
## 2617	0.134
## 2618	0.095
## 2619	0.032
## 2620	0.046
## 2621	0.050
## 2622	0.014
## 2623	0.136
## 2624	0.007
## 2625	0.029
## 2626	0.128
## 2627	0.008
## 2628	0.018
## 2629	0.114
## 2630	0.092
## 2631	0.045
## 2632	0.019
## 2633	0.033
## 2634	0.043
## 2635	0.043
## 2636	0.039
## 2637	0.046
## 2638	0.121
## 2639	0.008
## 2640	0.032
## 2641	0.140
## 2642	0.108
## 2643	0.099
## 2644	0.134
## 2645	0.115
## 2646	0.034
## 2647	0.118
## 2648	0.046
## 2649	0.134
## 2650	0.102
## 2651	0.051
## 2652	0.043
## 2653	0.149
## 2654	0.113

##	2655	0.035
##	2656	0.029
##	2657	0.083
##	2658	0.154
##	2659	0.173
##	2660	0.013
##	2661	0.055
##	2662	0.050
##	2663	0.009
##	2664	0.010
##	2665	0.137
##	2666	0.044
##	2667	0.131
##	2668	0.053
##	2669	0.138
##	2670	0.010
##	2671	0.035
##	2672	0.006
##	2673	0.041
##	2674	0.030
##	2675	0.018
##	2676	0.042
##	2677	0.025
##	2678	0.042
##	2679	0.143
##	2680	0.042
##	2681	0.010
##	2682	0.136
##	2683	0.028
##	2684	0.120
##	2685	0.111
##	2686	0.045
##	2687	0.048
##	2688	0.139
##	2689	0.054
##	2690	0.115
##	2691	0.034
##	2692	0.035
##	2693	0.009
##	2694	0.018
##	2695	0.051
##	2696	0.131
##	2697	0.108
##	2698	0.016
##	2699	0.124
##	2700	0.111
##	2701	0.114
##	2702	0.120
##	2703	0.035
##	2704	0.150
##	2705	0.145
##	2706	0.124
##	2707	0.143
##	2708	0.009

## 2709	0.122
## 2710	0.008
## 2711	0.033
## 2712	0.134
## 2713	0.049
## 2714	0.052
## 2715	0.021
## 2716	0.118
## 2717	0.027
## 2718	0.008
## 2719	0.110
## 2720	0.008
## 2721	0.205
## 2722	0.016
## 2723	0.041
## 2724	0.008
## 2725	0.016
## 2726	0.016
## 2727	0.141
## 2728	0.010
## 2729	0.052
## 2730	0.172
## 2731	0.013
## 2732	0.045
## 2733	0.139
## 2734	0.055
## 2735	0.047
## 2736	0.055
## 2737	0.006
## 2738	0.138
## 2739	0.109
## 2740	0.021
## 2741	0.044
## 2742	0.008
## 2743	0.051
## 2744	0.039
## 2745	0.014
## 2746	0.130
## 2747	0.129
## 2748	0.047
## 2749	0.006
## 2750	0.029
## 2751	0.144
## 2752	0.038
## 2753	0.016
## 2754	0.119
## 2755	0.015
## 2756	0.013
## 2757	0.035
## 2758	0.128
## 2759	0.020
## 2760	0.151
## 2761	0.038
## 2762	0.024

## 2763	0.128
## 2764	0.043
## 2765	0.022
## 2766	0.171
## 2767	0.024
## 2768	0.039
## 2769	0.149
## 2770	0.052
## 2771	0.124
## 2772	0.039
## 2773	0.046
## 2774	0.212
## 2775	0.007
## 2776	0.018
## 2777	0.018
## 2778	0.150
## 2779	0.130
## 2780	0.142
## 2781	0.026
## 2782	0.049
## 2783	0.008
## 2784	0.018
## 2785	0.041
## 2786	0.039
## 2787	0.140
## 2788	0.026
## 2789	0.032
## 2790	0.022
## 2791	0.045
## 2792	0.200
## 2793	0.047
## 2794	0.026
## 2795	0.011
## 2796	0.140
## 2797	0.121
## 2798	0.137
## 2799	0.126
## 2800	0.007
## 2801	0.116
## 2802	0.048
## 2803	0.110
## 2804	0.008
## 2805	0.137
## 2806	0.045
## 2807	0.049
## 2808	0.120
## 2809	0.044
## 2810	0.061
## 2811	0.036
## 2812	0.025
## 2813	0.042
## 2814	0.013
## 2815	0.016
## 2816	0.023

## 2817	0.062
## 2818	0.025
## 2819	0.047
## 2820	0.014
## 2821	0.040
## 2822	0.022
## 2823	0.040
## 2824	0.040
## 2825	0.131
## 2826	0.021
## 2827	0.149
## 2828	0.025
## 2829	0.193
## 2830	0.136
## 2831	0.024
## 2832	0.022
## 2833	0.007
## 2834	0.052
## 2835	0.154
## 2836	0.043
## 2837	0.033
## 2838	0.155
## 2839	0.040
## 2840	0.115
## 2841	0.121
## 2842	0.124
## 2843	0.047
## 2844	0.052
## 2845	0.153
## 2846	0.034
## 2847	0.035
## 2848	0.122
## 2849	0.144
## 2850	0.121
## 2851	0.007
## 2852	0.007
## 2853	0.050
## 2854	0.048
## 2855	0.027
## 2856	0.191
## 2857	0.048
## 2858	0.042
## 2859	0.133
## 2860	0.037
## 2861	0.127
## 2862	0.038
## 2863	0.039
## 2864	0.145
## 2865	0.050
## 2866	0.038
## 2867	0.053
## 2868	0.045
## 2869	0.146
## 2870	0.045

## 2871	0.020
## 2872	0.048
## 2873	0.028
## 2874	0.121
## 2875	0.039
## 2876	0.043
## 2877	0.046
## 2878	0.129
## 2879	0.106
## 2880	0.040
## 2881	0.124
## 2882	0.046
## 2883	0.111
## 2884	0.104
## 2885	0.121
## 2886	0.047
## 2887	0.040
## 2888	0.043
## 2889	0.040
## 2890	0.040
## 2891	0.127
## 2892	0.046
## 2893	0.049
## 2894	0.020
## 2895	0.047
## 2896	0.038
## 2897	0.032
## 2898	0.046
## 2899	0.022
## 2900	0.125
## 2901	0.047
## 2902	0.039
## 2903	0.040
## 2904	0.146
## 2905	0.049
## 2906	0.047
## 2907	0.048
## 2908	0.041
## 2909	0.040
## 2910	0.045
## 2911	0.046
## 2912	0.050
## 2913	0.043
## 2914	0.022
## 2915	0.044
## 2916	0.131
## 2917	0.006
## 2918	0.015
## 2919	0.048
## 2920	0.133
## 2921	0.017
## 2922	0.193
## 2923	0.134
## 2924	0.127

##	2925	0.039
##	2926	0.051
##	2927	0.023
##	2928	0.038
##	2929	0.047
##	2930	0.138
##	2931	0.122
##	2932	0.044
##	2933	0.111
##	2934	0.045
##	2935	0.007
##	2936	0.042
##	2937	0.126
##	2938	0.135
##	2939	0.021
##	2940	0.033
##	2941	0.046
##	2942	0.051
##	2943	0.047
##	2944	0.117
##	2945	0.056
##	2946	0.021
##	2947	0.047
##	2948	0.041
##	2949	0.007
##	2950	0.031
##	2951	0.007
##	2952	0.040
##	2953	0.035
##	2954	0.030
##	2955	0.056
##	2956	0.051
##	2957	0.147
##	2958	0.048
##	2959	0.043
##	2960	0.046
##	2961	0.046
##	2962	0.035
##	2963	0.198
##	2964	0.035
##	2965	0.033
##	2966	0.148
##	2967	0.026
##	2968	0.174
##	2969	0.007
##	2970	0.050
##	2971	0.039
##	2972	0.023
##	2973	0.025
##	2974	0.049
##	2975	0.154
##	2976	0.047
##	2977	0.051
##	2978	0.026

## 2979	0.033
## 2980	0.149
## 2981	0.040
## 2982	0.047
## 2983	0.152
## 2984	0.022
## 2985	0.139
## 2986	0.044
## 2987	0.120
## 2988	0.007
## 2989	0.139
## 2990	0.042
## 2991	0.041
## 2992	0.066
## 2993	0.046
## 2994	0.049
## 2995	0.035
## 2996	0.021
## 2997	0.046
## 2998	0.007
## 2999	0.123
## 3000	0.045
## 3001	0.127
## 3002	0.048
## 3003	0.049
## 3004	0.052
## 3005	0.051
## 3006	0.044
## 3007	0.126
## 3008	0.043
## 3009	0.032
## 3010	0.047
## 3011	0.129
## 3012	0.054
## 3013	0.040
## 3014	0.049
## 3015	0.135
## 3016	0.145
## 3017	0.051
## 3018	0.056
## 3019	0.043
## 3020	0.046
## 3021	0.041
## 3022	0.048
## 3023	0.041
## 3024	0.049
## 3025	0.118
## 3026	0.119
## 3027	0.050
## 3028	0.131
## 3029	0.134
## 3030	0.043
## 3031	0.052
## 3032	0.052

##	3033	0.043
##	3034	0.041
##	3035	0.048
##	3036	0.045
##	3037	0.044
##	3038	0.133
##	3039	0.151
##	3040	0.037
##	3041	0.045
##	3042	0.142
##	3043	0.049
##	3044	0.056
##	3045	0.029
##	3046	0.021
##	3047	0.052
##	3048	0.044
##	3049	0.130
##	3050	0.131
##	3051	0.048
##	3052	0.047
##	3053	0.022
##	3054	0.007
##	3055	0.120
##	3056	0.189
##	3057	0.040
##	3058	0.054
##	3059	0.137
##	3060	0.036
##	3061	0.052
##	3062	0.048
##	3063	0.051
##	3064	0.040
##	3065	0.043
##	3066	0.120
##	3067	0.008
##	3068	0.127
##	3069	0.120
##	3070	0.060
##	3071	0.150
##	3072	0.147
##	3073	0.023
##	3074	0.140
##	3075	0.189
##	3076	0.129
##	3077	0.130
##	3078	0.059
##	3079	0.030
##	3080	0.031
##	3081	0.007
##	3082	0.052
##	3083	0.033
##	3084	0.116
##	3085	0.046
##	3086	0.059

## 3087	0.019
## 3088	0.044
## 3089	0.052
## 3090	0.034
## 3091	0.019
## 3092	0.049
## 3093	0.140
## 3094	0.046
## 3095	0.118
## 3096	0.038
## 3097	0.192
## 3098	0.049
## 3099	0.130
## 3100	0.057
## 3101	0.049
## 3102	0.011
## 3103	0.037
## 3104	0.024
## 3105	0.009
## 3106	0.034
## 3107	0.014
## 3108	0.130
## 3109	0.012
## 3110	0.158
## 3111	0.057
## 3112	0.116
## 3113	0.034
## 3114	0.024
## 3115	0.131
## 3116	0.136
## 3117	0.037
## 3118	0.024
## 3119	0.148
## 3120	0.048
## 3121	0.046
## 3122	0.028
## 3123	0.046
## 3124	0.036
## 3125	0.139
## 3126	0.120
## 3127	0.028
## 3128	0.043
## 3129	0.033
## 3130	0.039
## 3131	0.051
## 3132	0.045
## 3133	0.047
## 3134	0.045
## 3135	0.027
## 3136	0.050
## 3137	0.136
## 3138	0.121
## 3139	0.046
## 3140	0.040

## 3141	0.037
## 3142	0.200
## 3143	0.055
## 3144	0.048
## 3145	0.041
## 3146	0.047
## 3147	0.127
## 3148	0.024
## 3149	0.132
## 3150	0.123
## 3151	0.049
## 3152	0.148
## 3153	0.057
## 3154	0.124
## 3155	0.059
## 3156	0.047
## 3157	0.040
## 3158	0.048
## 3159	0.025
## 3160	0.026
## 3161	0.130
## 3162	0.128
## 3163	0.049
## 3164	0.032
## 3165	0.050
## 3166	0.047
## 3167	0.138
## 3168	0.055
## 3169	0.053
## 3170	0.037
## 3171	0.173
## 3172	0.150
## 3173	0.037
## 3174	0.011
## 3175	0.054
## 3176	0.047
## 3177	0.007
## 3178	0.156
## 3179	0.199
## 3180	0.053
## 3181	0.032
## 3182	0.135
## 3183	0.041
## 3184	0.008
## 3185	0.050
## 3186	0.144
## 3187	0.049
## 3188	0.033
## 3189	0.061
## 3190	0.043
## 3191	0.053
## 3192	0.039
## 3193	0.056
## 3194	0.142

## 3195	0.153
## 3196	0.052
## 3197	0.034
## 3198	0.044
## 3199	0.033
## 3200	0.046
## 3201	0.047
## 3202	0.042
## 3203	0.041
## 3204	0.042
## 3205	0.025
## 3206	0.195
## 3207	0.035
## 3208	0.135
## 3209	0.025
## 3210	0.137
## 3211	0.024
## 3212	0.132
## 3213	0.143
## 3214	0.037
## 3215	0.139
## 3216	0.038
## 3217	0.130
## 3218	0.122
## 3219	0.009
## 3220	0.042
## 3221	0.035
## 3222	0.007
## 3223	0.012
## 3224	0.015
## 3225	0.059
## 3226	0.158
## 3227	0.142
## 3228	0.147
## 3229	0.137
## 3230	0.218
## 3231	0.055
## 3232	0.009
## 3233	0.053
## 3234	0.126
## 3235	0.037
## 3236	0.060
## 3237	0.041
## 3238	0.028
## 3239	0.040
## 3240	0.049
## 3241	0.133
## 3242	0.055
## 3243	0.033
## 3244	0.047
## 3245	0.046
## 3246	0.048
## 3247	0.047
## 3248	0.046

## 3249	0.008
## 3250	0.043
## 3251	0.135
## 3252	0.147
## 3253	0.008
## 3254	0.048
## 3255	0.052
## 3256	0.136
## 3257	0.041
## 3258	0.039
## 3259	0.140
## 3260	0.051
## 3261	0.044
## 3262	0.130
## 3263	0.055
## 3264	0.050
## 3265	0.053
## 3266	0.052
## 3267	0.051
## 3268	0.057
## 3269	0.133
## 3270	0.047
## 3271	0.153
## 3272	0.047
## 3273	0.050
## 3274	0.174
## 3275	0.041
## 3276	0.048
## 3277	0.059
## 3278	0.136
## 3279	0.120
## 3280	0.034
## 3281	0.036
## 3282	0.057
## 3283	0.153
## 3284	0.049
## 3285	0.049
## 3286	0.044
## 3287	0.039
## 3288	0.039
## 3289	0.049
## 3290	0.007
## 3291	0.130
## 3292	0.049
## 3293	0.029
## 3294	0.010
## 3295	0.036
## 3296	0.047
## 3297	0.142
## 3298	0.013
## 3299	0.011
## 3300	0.138
## 3301	0.039
## 3302	0.010

## 3303	0.141
## 3304	0.044
## 3305	0.028
## 3306	0.054
## 3307	0.006
## 3308	0.039
## 3309	0.150
## 3310	0.009
## 3311	0.031
## 3312	0.126
## 3313	0.056
## 3314	0.120
## 3315	0.135
## 3316	0.038
## 3317	0.042
## 3318	0.066
## 3319	0.141
## 3320	0.223
## 3321	0.044
## 3322	0.052
## 3323	0.011
## 3324	0.136
## 3325	0.072
## 3326	0.011
## 3327	0.051
## 3328	0.031
## 3329	0.016
## 3330	0.051
## 3331	0.051
## 3332	0.043
## 3333	0.049
## 3334	0.050
## 3335	0.151
## 3336	0.082
## 3337	0.050
## 3338	0.047
## 3339	0.025
## 3340	0.045
## 3341	0.148
## 3342	0.131
## 3343	0.049
## 3344	0.058
## 3345	0.051
## 3346	0.037
## 3347	0.124
## 3348	0.029
## 3349	0.043
## 3350	0.045
## 3351	0.048
## 3352	0.129
## 3353	0.128
## 3354	0.050
## 3355	0.056
## 3356	0.159

## 3357	0.028
## 3358	0.027
## 3359	0.089
## 3360	0.075
## 3361	0.022
## 3362	0.051
## 3363	0.077
## 3364	0.114
## 3365	0.006
## 3366	0.045
## 3367	0.136
## 3368	0.042
## 3369	0.018
## 3370	0.009
## 3371	0.033
## 3372	0.050
## 3373	0.060
## 3374	0.081
## 3375	0.039
## 3376	0.151
## 3377	0.136
## 3378	0.012
## 3379	0.079
## 3380	0.177
## 3381	0.030
## 3382	0.137
## 3383	0.006
## 3384	0.150
## 3385	0.007
## 3386	0.139
## 3387	0.040
## 3388	0.039
## 3389	0.049
## 3390	0.039
## 3391	0.044
## 3392	0.137
## 3393	0.050
## 3394	0.043
## 3395	0.126
## 3396	0.052
## 3397	0.044
## 3398	0.153
## 3399	0.009
## 3400	0.043
## 3401	0.049
## 3402	0.050
## 3403	0.060
## 3404	0.034
## 3405	0.043
## 3406	0.047
## 3407	0.007
## 3408	0.115
## 3409	0.047
## 3410	0.046

## 3411	0.120
## 3412	0.040
## 3413	0.052
## 3414	0.049
## 3415	0.054
## 3416	0.039
## 3417	0.147
## 3418	0.047
## 3419	0.038
## 3420	0.045
## 3421	0.052
## 3422	0.046
## 3423	0.043
## 3424	0.017
## 3425	0.030
## 3426	0.049
## 3427	0.055
## 3428	0.047
## 3429	0.058
## 3430	0.044
## 3431	0.040
## 3432	0.047
## 3433	0.044
## 3434	0.004
## 3435	0.231
## 3436	0.043
## 3437	0.045
## 3438	0.014
## 3439	0.023
## 3440	0.022
## 3441	0.048
## 3442	0.054
## 3443	0.050
## 3444	0.132
## 3445	0.125
## 3446	0.048
## 3447	0.043
## 3448	0.047
## 3449	0.048
## 3450	0.044
## 3451	0.024
## 3452	0.044
## 3453	0.100
## 3454	0.131
## 3455	0.052
## 3456	0.138
## 3457	0.135
## 3458	0.140
## 3459	0.104
## 3460	0.029
## 3461	0.050
## 3462	0.058
## 3463	0.093
## 3464	0.129

## 3465	0.043
## 3466	0.155
## 3467	0.049
## 3468	0.141
## 3469	0.036
## 3470	0.120
## 3471	0.043
## 3472	0.050
## 3473	0.098
## 3474	0.082
## 3475	0.042
## 3476	0.044
## 3477	0.054
## 3478	0.023
## 3479	0.053
## 3480	0.047
## 3481	0.047
## 3482	0.020
## 3483	0.049
## 3484	0.043
## 3485	0.051
## 3486	0.128
## 3487	0.043
## 3488	0.049
## 3489	0.129
## 3490	0.101
## 3491	0.147
## 3492	0.005
## 3493	0.122
## 3494	0.047
## 3495	0.038
## 3496	0.069
## 3497	0.017
## 3498	0.089
## 3499	0.047
## 3500	0.041
## 3501	0.037
## 3502	0.137
## 3503	0.059
## 3504	0.136
## 3505	0.141
## 3506	0.100
## 3507	0.134
## 3508	0.055
## 3509	0.048
## 3510	0.101
## 3511	0.026
## 3512	0.039
## 3513	0.128
## 3514	0.121
## 3515	0.046
## 3516	0.036
## 3517	0.049
## 3518	0.047

## 3519	0.127
## 3520	0.125
## 3521	0.036
## 3522	0.042
## 3523	0.045
## 3524	0.049
## 3525	0.041
## 3526	0.051
## 3527	0.048
## 3528	0.122
## 3529	0.135
## 3530	0.045
## 3531	0.050
## 3532	0.136
## 3533	0.192
## 3534	0.049
## 3535	0.142
## 3536	0.042
## 3537	0.048
## 3538	0.098
## 3539	0.051
## 3540	0.149
## 3541	0.090
## 3542	0.043
## 3543	0.038
## 3544	0.040
## 3545	0.040
## 3546	0.045
## 3547	0.045
## 3548	0.046
## 3549	0.043
## 3550	0.049
## 3551	0.008
## 3552	0.046
## 3553	0.040
## 3554	0.041
## 3555	0.042
## 3556	0.037
## 3557	0.008
## 3558	0.045
## 3559	0.032
## 3560	0.109
## 3561	0.139
## 3562	0.042
## 3563	0.135
## 3564	0.045
## 3565	0.048
## 3566	0.131
## 3567	0.138
## 3568	0.045
## 3569	0.046
## 3570	0.046
## 3571	0.048
## 3572	0.043

## 3573	0.143
## 3574	0.050
## 3575	0.034
## 3576	0.125
## 3577	0.119
## 3578	0.008
## 3579	0.147
## 3580	0.126
## 3581	0.077
## 3582	0.043
## 3583	0.118
## 3584	0.044
## 3585	0.041
## 3586	0.052
## 3587	0.138
## 3588	0.027
## 3589	0.054
## 3590	0.036
## 3591	0.086
## 3592	0.040
## 3593	0.129
## 3594	0.038
## 3595	0.050
## 3596	0.095
## 3597	0.133
## 3598	0.045
## 3599	0.053
## 3600	0.145
## 3601	0.044
## 3602	0.042
## 3603	0.048
## 3604	0.060
## 3605	0.130
## 3606	0.024
## 3607	0.045
## 3608	0.081
## 3609	0.039
## 3610	0.051
## 3611	0.050
## 3612	0.046
## 3613	0.032
## 3614	0.035
## 3615	0.054
## 3616	0.044
## 3617	0.044
## 3618	0.138
## 3619	0.035
## 3620	0.031
## 3621	0.043
## 3622	0.137
## 3623	0.133
## 3624	0.049
## 3625	0.047
## 3626	0.046

## 3627	0.039
## 3628	0.019
## 3629	0.047
## 3630	0.046
## 3631	0.051
## 3632	0.126
## 3633	0.048
## 3634	0.122
## 3635	0.049
## 3636	0.123
## 3637	0.109
## 3638	0.058
## 3639	0.034
## 3640	0.044
## 3641	0.052
## 3642	0.050
## 3643	0.044
## 3644	0.042
## 3645	0.045
## 3646	0.094
## 3647	0.088
## 3648	0.042
## 3649	0.034
## 3650	0.046
## 3651	0.046
## 3652	0.122
## 3653	0.048
## 3654	0.123
## 3655	0.133
## 3656	0.046
## 3657	0.005
## 3658	0.045
## 3659	0.025
## 3660	0.046
## 3661	0.054
## 3662	0.050
## 3663	0.004
## 3664	0.044
## 3665	0.131
## 3666	0.042
## 3667	0.015
## 3668	0.130
## 3669	0.048
## 3670	0.055
## 3671	0.047
## 3672	0.140
## 3673	0.133
## 3674	0.220
## 3675	0.046
## 3676	0.131
## 3677	0.041
## 3678	0.115
## 3679	0.124
## 3680	0.046

## 3681	0.044
## 3682	0.038
## 3683	0.046
## 3684	0.014
## 3685	0.046
## 3686	0.025
## 3687	0.049
## 3688	0.051
## 3689	0.046
## 3690	0.050
## 3691	0.046
## 3692	0.025
## 3693	0.049
## 3694	0.081
## 3695	0.022
## 3696	0.042
## 3697	0.044
## 3698	0.046
## 3699	0.041
## 3700	0.049
## 3701	0.048
## 3702	0.136
## 3703	0.037
## 3704	0.046
## 3705	0.125
## 3706	0.048
## 3707	0.119
## 3708	0.042
## 3709	0.042
## 3710	0.078
## 3711	0.049
## 3712	0.043
## 3713	0.125
## 3714	0.052
## 3715	0.048
## 3716	0.137
## 3717	0.049
## 3718	0.034
## 3719	0.117
## 3720	0.046
## 3721	0.084
## 3722	0.021
## 3723	0.110
## 3724	0.040
## 3725	0.007
## 3726	0.041
## 3727	0.060
## 3728	0.021
## 3729	0.053
## 3730	0.018
## 3731	0.147
## 3732	0.044
## 3733	0.018
## 3734	0.012

## 3735	0.120
## 3736	0.045
## 3737	0.251
## 3738	0.094
## 3739	0.025
## 3740	0.042
## 3741	0.129
## 3742	0.145
## 3743	0.015
## 3744	0.031
## 3745	0.029
## 3746	0.043
## 3747	0.046
## 3748	0.122
## 3749	0.136
## 3750	0.114
## 3751	0.041
## 3752	0.056
## 3753	0.042
## 3754	0.151
## 3755	0.134
## 3756	0.161
## 3757	0.056
## 3758	0.142
## 3759	0.031
## 3760	0.120
## 3761	0.046
## 3762	0.047
## 3763	0.009
## 3764	0.044
## 3765	0.095
## 3766	0.038
## 3767	0.045
## 3768	0.029
## 3769	0.043
## 3770	0.208
## 3771	0.046
## 3772	0.135
## 3773	0.058
## 3774	0.050
## 3775	0.046
## 3776	0.045
## 3777	0.046
## 3778	0.038
## 3779	0.041
## 3780	0.026
## 3781	0.048
## 3782	0.047
## 3783	0.048
## 3784	0.045
## 3785	0.060
## 3786	0.120
## 3787	0.042
## 3788	0.056

## 3789	0.119
## 3790	0.108
## 3791	0.044
## 3792	0.041
## 3793	0.046
## 3794	0.101
## 3795	0.048
## 3796	0.096
## 3797	0.030
## 3798	0.039
## 3799	0.133
## 3800	0.047
## 3801	0.144
## 3802	0.041
## 3803	0.146
## 3804	0.074
## 3805	0.007
## 3806	0.136
## 3807	0.017
## 3808	0.017
## 3809	0.048
## 3810	0.041
## 3811	0.052
## 3812	0.007
## 3813	0.047
## 3814	0.052
## 3815	0.133
## 3816	0.135
## 3817	0.006
## 3818	0.048
## 3819	0.096
## 3820	0.082
## 3821	0.021
## 3822	0.123
## 3823	0.008
## 3824	0.148
## 3825	0.035
## 3826	0.063
## 3827	0.055
## 3828	0.119
## 3829	0.132
## 3830	0.041
## 3831	0.007
## 3832	0.137
## 3833	0.046
## 3834	0.152
## 3835	0.095
## 3836	0.071
## 3837	0.130
## 3838	0.044
## 3839	0.045
## 3840	0.009
## 3841	0.048
## 3842	0.050

## 3843	0.046
## 3844	0.103
## 3845	0.020
## 3846	0.048
## 3847	0.041
## 3848	0.053
## 3849	0.006
## 3850	0.028
## 3851	0.133
## 3852	0.046
## 3853	0.038
## 3854	0.052
## 3855	0.087
## 3856	0.051
## 3857	0.123
## 3858	0.103
## 3859	0.128
## 3860	0.062
## 3861	0.064
## 3862	0.047
## 3863	0.049
## 3864	0.091
## 3865	0.143
## 3866	0.030
## 3867	0.010
## 3868	0.140
## 3869	0.033
## 3870	0.148
## 3871	0.078
## 3872	0.024
## 3873	0.052
## 3874	0.038
## 3875	0.025
## 3876	0.121
## 3877	0.128
## 3878	0.090
## 3879	0.011
## 3880	0.006
## 3881	0.007
## 3882	0.015
## 3883	0.159
## 3884	0.012
## 3885	0.015
## 3886	0.036
## 3887	0.097
## 3888	0.138
## 3889	0.085
## 3890	0.048
## 3891	0.101
## 3892	0.043
## 3893	0.020
## 3894	0.100
## 3895	0.046
## 3896	0.039

## 3897	0.128
## 3898	0.042
## 3899	0.036
## 3900	0.044
## 3901	0.044
## 3902	0.026
## 3903	0.023
## 3904	0.119
## 3905	0.042
## 3906	0.036
## 3907	0.105
## 3908	0.040
## 3909	0.045
## 3910	0.053
## 3911	0.133
## 3912	0.018
## 3913	0.021
## 3914	0.136
## 3915	0.007
## 3916	0.033
## 3917	0.022
## 3918	0.045
## 3919	0.138
## 3920	0.067
## 3921	0.141
## 3922	0.157
## 3923	0.027
## 3924	0.144
## 3925	0.133
## 3926	0.074
## 3927	0.046
## 3928	0.027
## 3929	0.123
## 3930	0.012
## 3931	0.136
## 3932	0.123
## 3933	0.132
## 3934	0.038
## 3935	0.114
## 3936	0.022
## 3937	0.061
## 3938	0.047
## 3939	0.037
## 3940	0.043
## 3941	0.050
## 3942	0.045
## 3943	0.046
## 3944	0.011
## 3945	0.048
## 3946	0.126
## 3947	0.039
## 3948	0.052
## 3949	0.050
## 3950	0.044

## 3951	0.041
## 3952	0.044
## 3953	0.048
## 3954	0.047
## 3955	0.120
## 3956	0.044
## 3957	0.031
## 3958	0.047
## 3959	0.137
## 3960	0.144
## 3961	0.046
## 3962	0.018
## 3963	0.141
## 3964	0.146
## 3965	0.125
## 3966	0.025
## 3967	0.141
## 3968	0.089
## 3969	0.096
## 3970	0.053
## 3971	0.034
## 3972	0.046
## 3973	0.035
## 3974	0.006
## 3975	0.026
## 3976	0.109
## 3977	0.058
## 3978	0.049
## 3979	0.038
## 3980	0.040
## 3981	0.023
## 3982	0.048
## 3983	0.085
## 3984	0.045
## 3985	0.144
## 3986	0.158
## 3987	0.033
## 3988	0.031
## 3989	0.050
## 3990	0.049
## 3991	0.135
## 3992	0.065
## 3993	0.006
## 3994	0.005
## 3995	0.084
## 3996	0.008
## 3997	0.007
## 3998	0.008
## 3999	0.027
## 4000	0.130
## 4001	0.123
## 4002	0.048
## 4003	0.130
## 4004	0.095

## 4005	0.131
## 4006	0.090
## 4007	0.133
## 4008	0.047
## 4009	0.086
## 4010	0.044
## 4011	0.122
## 4012	0.076
## 4013	0.043
## 4014	0.051
## 4015	0.028
## 4016	0.085
## 4017	0.048
## 4018	0.045
## 4019	0.093
## 4020	0.047
## 4021	0.045
## 4022	0.006
## 4023	0.054
## 4024	0.099
## 4025	0.041
## 4026	0.174
## 4027	0.045
## 4028	0.114
## 4029	0.018
## 4030	0.008
## 4031	0.039
## 4032	0.073
## 4033	0.135
## 4034	0.092
## 4035	0.047
## 4036	0.128
## 4037	0.101
## 4038	0.037
## 4039	0.046
## 4040	0.100
## 4041	0.031
## 4042	0.057
## 4043	0.100
## 4044	0.042
## 4045	0.175
## 4046	0.045
## 4047	0.018
## 4048	0.015
## 4049	0.029
## 4050	0.053
## 4051	0.039
## 4052	0.046
## 4053	0.015
## 4054	0.032
## 4055	0.041
## 4056	0.125
## 4057	0.144
## 4058	0.036

## 4059	0.061
## 4060	0.044
## 4061	0.045
## 4062	0.056
## 4063	0.043
## 4064	0.044
## 4065	0.042
## 4066	0.129
## 4067	0.010
## 4068	0.011
## 4069	0.044
## 4070	0.054
## 4071	0.148
## 4072	0.011
## 4073	0.036
## 4074	0.046
## 4075	0.029
## 4076	0.022
## 4077	0.006
## 4078	0.051
## 4079	0.041
## 4080	0.193
## 4081	0.058
## 4082	0.044
## 4083	0.162
## 4084	0.045
## 4085	0.044
## 4086	0.117
## 4087	0.059
## 4088	0.112
## 4089	0.047
## 4090	0.046
## 4091	0.131
## 4092	0.137
## 4093	0.019
## 4094	0.158
## 4095	0.027
## 4096	0.035
## 4097	0.145
## 4098	0.054
## 4099	0.033
## 4100	0.021
## 4101	0.053
## 4102	0.047
## 4103	0.016
## 4104	0.141
## 4105	0.172
## 4106	0.053
## 4107	0.042
## 4108	0.046
## 4109	0.046
## 4110	0.051
## 4111	0.042
## 4112	0.037

## 4113	0.126
## 4114	0.047
## 4115	0.119
## 4116	0.053
## 4117	0.173
## 4118	0.009
## 4119	0.049
## 4120	0.049
## 4121	0.123
## 4122	0.156
## 4123	0.023
## 4124	0.056
## 4125	0.042
## 4126	0.044
## 4127	0.146
## 4128	0.047
## 4129	0.057
## 4130	0.014
## 4131	0.050
## 4132	0.045
## 4133	0.043
## 4134	0.046
## 4135	0.156
## 4136	0.037
## 4137	0.145
## 4138	0.047
## 4139	0.057
## 4140	0.032
## 4141	0.027
## 4142	0.023
## 4143	0.020
## 4144	0.165
## 4145	0.021
## 4146	0.051
## 4147	0.048
## 4148	0.024
## 4149	0.185
## 4150	0.155
## 4151	0.145
## 4152	0.042
## 4153	0.058
## 4154	0.047
## 4155	0.140
## 4156	0.044
## 4157	0.052
## 4158	0.160
## 4159	0.016
## 4160	0.016
## 4161	0.030
## 4162	0.048
## 4163	0.144
## 4164	0.042
## 4165	0.038
## 4166	0.022

## 4167	0.020
## 4168	0.146
## 4169	0.151
## 4170	0.208
## 4171	0.014
## 4172	0.125
## 4173	0.062
## 4174	0.153
## 4175	0.152
## 4176	0.137
## 4177	0.155
## 4178	0.021
## 4179	0.049
## 4180	0.019
## 4181	0.046
## 4182	0.024
## 4183	0.057
## 4184	0.235
## 4185	0.047
## 4186	0.020
## 4187	0.048
## 4188	0.041
## 4189	0.024
## 4190	0.039
## 4191	0.043
## 4192	0.043
## 4193	0.042
## 4194	0.027
## 4195	0.025
## 4196	0.137
## 4197	0.026
## 4198	0.026
## 4199	0.019
## 4200	0.044
## 4201	0.018
## 4202	0.024
## 4203	0.044
## 4204	0.015
## 4205	0.017
## 4206	0.018
## 4207	0.019
## 4208	0.019
## 4209	0.043
## 4210	0.165
## 4211	0.025
## 4212	0.022
## 4213	0.024
## 4214	0.051
## 4215	0.112
## 4216	0.046
## 4217	0.025
## 4218	0.162
## 4219	0.019
## 4220	0.024

## 4221	0.019
## 4222	0.049
## 4223	0.045
## 4224	0.018
## 4225	0.135
## 4226	0.054
## 4227	0.157
## 4228	0.006
## 4229	0.008
## 4230	0.040
## 4231	0.039
## 4232	0.158
## 4233	0.028
## 4234	0.042
## 4235	0.040
## 4236	0.045
## 4237	0.049
## 4238	0.138
## 4239	0.177
## 4240	0.043
## 4241	0.017
## 4242	0.054
## 4243	0.021
## 4244	0.195
## 4245	0.042
## 4246	0.009
## 4247	0.059
## 4248	0.078
## 4249	0.014
## 4250	0.125
## 4251	0.043
## 4252	0.172
## 4253	0.187
## 4254	0.145
## 4255	0.047
## 4256	0.038
## 4257	0.051
## 4258	0.049
## 4259	0.165
## 4260	0.022
## 4261	0.136
## 4262	0.022
## 4263	0.020
## 4264	0.035
## 4265	0.038
## 4266	0.264
## 4267	0.023
## 4268	0.050
## 4269	0.139
## 4270	0.010
## 4271	0.021
## 4272	0.008
## 4273	0.045
## 4274	0.010

## 4275	0.024
## 4276	0.046
## 4277	0.186
## 4278	0.161
## 4279	0.044
## 4280	0.050
## 4281	0.044
## 4282	0.027
## 4283	0.146
## 4284	0.049
## 4285	0.154
## 4286	0.031
## 4287	0.019
## 4288	0.169
## 4289	0.026
## 4290	0.056
## 4291	0.220
## 4292	0.054
## 4293	0.024
## 4294	0.024
## 4295	0.035
## 4296	0.024
## 4297	0.151
## 4298	0.054
## 4299	0.170
## 4300	0.026
## 4301	0.049
## 4302	0.166
## 4303	0.022
## 4304	0.048
## 4305	0.048
## 4306	0.024
## 4307	0.010
## 4308	0.044
## 4309	0.011
## 4310	0.144
## 4311	0.051
## 4312	0.041
## 4313	0.055
## 4314	0.051
## 4315	0.023
## 4316	0.052
## 4317	0.022
## 4318	0.006
## 4319	0.043
## 4320	0.044
## 4321	0.186
## 4322	0.142
## 4323	0.104
## 4324	0.141
## 4325	0.034
## 4326	0.009
## 4327	0.032
## 4328	0.049

## 4329	0.052
## 4330	0.047
## 4331	0.157
## 4332	0.054
## 4333	0.022
## 4334	0.021
## 4335	0.059
## 4336	0.194
## 4337	0.139
## 4338	0.058
## 4339	0.036
## 4340	0.047
## 4341	0.161
## 4342	0.047
## 4343	0.192
## 4344	0.034
## 4345	0.036
## 4346	0.049
## 4347	0.142
## 4348	0.008
## 4349	0.038
## 4350	0.129
## 4351	0.039
## 4352	0.007
## 4353	0.026
## 4354	0.070
## 4355	0.009
## 4356	0.044
## 4357	0.144
## 4358	0.045
## 4359	0.007
## 4360	0.051
## 4361	0.043
## 4362	0.044
## 4363	0.019
## 4364	0.042
## 4365	0.050
## 4366	0.019
## 4367	0.139
## 4368	0.019
## 4369	0.043
## 4370	0.137
## 4371	0.147
## 4372	0.023
## 4373	0.008
## 4374	0.010
## 4375	0.010
## 4376	0.124
## 4377	0.016
## 4378	0.044
## 4379	0.007
## 4380	0.010
## 4381	0.009
## 4382	0.018

## 4383	0.040
## 4384	0.010
## 4385	0.137
## 4386	0.011
## 4387	0.014
## 4388	0.020
## 4389	0.162
## 4390	0.024
## 4391	0.008
## 4392	0.150
## 4393	0.009
## 4394	0.037
## 4395	0.012
## 4396	0.212
## 4397	0.023
## 4398	0.009
## 4399	0.039
## 4400	0.117
## 4401	0.022
## 4402	0.007
## 4403	0.022
## 4404	0.009
## 4405	0.024
## 4406	0.083
## 4407	0.134
## 4408	0.037
## 4409	0.039
## 4410	0.112
## 4411	0.110
## 4412	0.040
## 4413	0.008
## 4414	0.054
## 4415	0.034
## 4416	0.110
## 4417	0.157
## 4418	0.026
## 4419	0.038
## 4420	0.023
## 4421	0.049
## 4422	0.007
## 4423	0.023
## 4424	0.180
## 4425	0.045
## 4426	0.007
## 4427	0.038
## 4428	0.025
## 4429	0.021
## 4430	0.135
## 4431	0.034
## 4432	0.014
## 4433	0.140
## 4434	0.140
## 4435	0.046
## 4436	0.043

## 4437	0.027
## 4438	0.021
## 4439	0.045
## 4440	0.050
## 4441	0.049
## 4442	0.023
## 4443	0.038
## 4444	0.153
## 4445	0.044
## 4446	0.047
## 4447	0.045
## 4448	0.049
## 4449	0.042
## 4450	0.011
## 4451	0.193
## 4452	0.010
## 4453	0.163
## 4454	0.078
## 4455	0.006
## 4456	0.049
## 4457	0.045
## 4458	0.117
## 4459	0.049
## 4460	0.124
## 4461	0.168
## 4462	0.160
## 4463	0.083
## 4464	0.024
## 4465	0.040
## 4466	0.009
## 4467	0.061
## 4468	0.025
## 4469	0.038
## 4470	0.206
## 4471	0.051
## 4472	0.015
## 4473	0.051
## 4474	0.021
## 4475	0.056
## 4476	0.042
## 4477	0.027
## 4478	0.016
## 4479	0.055
## 4480	0.011
## 4481	0.034
## 4482	0.024
## 4483	0.038
## 4484	0.053
## 4485	0.152
## 4486	0.025
## 4487	0.155
## 4488	0.047
## 4489	0.048
## 4490	0.022

## 4491	0.220
## 4492	0.007
## 4493	0.033
## 4494	0.038
## 4495	0.042
## 4496	0.048
## 4497	0.044
## 4498	0.048
## 4499	0.009
## 4500	0.008
## 4501	0.022
## 4502	0.149
## 4503	0.024
## 4504	0.120
## 4505	0.013
## 4506	0.168
## 4507	0.048
## 4508	0.044
## 4509	0.046
## 4510	0.007
## 4511	0.021
## 4512	0.051
## 4513	0.030
## 4514	0.011
## 4515	0.012
## 4516	0.133
## 4517	0.044
## 4518	0.151
## 4519	0.020
## 4520	0.044
## 4521	0.019
## 4522	0.048
## 4523	0.039
## 4524	0.045
## 4525	0.010
## 4526	0.014
## 4527	0.190
## 4528	0.011
## 4529	0.010
## 4530	0.027
## 4531	0.033
## 4532	0.039
## 4533	0.006
## 4534	0.038
## 4535	0.058
## 4536	0.025
## 4537	0.046
## 4538	0.023
## 4539	0.042
## 4540	0.041
## 4541	0.056
## 4542	0.025
## 4543	0.024
## 4544	0.038

## 4545	0.010
## 4546	0.045
## 4547	0.195
## 4548	0.050
## 4549	0.030
## 4550	0.089
## 4551	0.023
## 4552	0.018
## 4553	0.035
## 4554	0.042
## 4555	0.194
## 4556	0.056
## 4557	0.044
## 4558	0.023
## 4559	0.007
## 4560	0.024
## 4561	0.082
## 4562	0.054
## 4563	0.038
## 4564	0.040
## 4565	0.038
## 4566	0.042
## 4567	0.044
## 4568	0.041
## 4569	0.007
## 4570	0.008
## 4571	0.042
## 4572	0.049
## 4573	0.022
## 4574	0.013
## 4575	0.126
## 4576	0.043
## 4577	0.011
## 4578	0.165
## 4579	0.007
## 4580	0.023
## 4581	0.056
## 4582	0.134
## 4583	0.024
## 4584	0.044
## 4585	0.012
## 4586	0.041
## 4587	0.040
## 4588	0.046
## 4589	0.030
## 4590	0.010
## 4591	0.011
## 4592	0.036
## 4593	0.052
## 4594	0.037
## 4595	0.051
## 4596	0.054
## 4597	0.022
## 4598	0.029

## 4599	0.046
## 4600	0.022
## 4601	0.150
## 4602	0.009
## 4603	0.009
## 4604	0.023
## 4605	0.006
## 4606	0.043
## 4607	0.038
## 4608	0.046
## 4609	0.038
## 4610	0.122
## 4611	0.226
## 4612	0.022
## 4613	0.032
## 4614	0.130
## 4615	0.013
## 4616	0.021
## 4617	0.100
## 4618	0.022
## 4619	0.004
## 4620	0.135
## 4621	0.048
## 4622	0.226
## 4623	0.022
## 4624	0.024
## 4625	0.009
## 4626	0.158
## 4627	0.046
## 4628	0.009
## 4629	0.010
## 4630	0.010
## 4631	0.008
## 4632	0.038
## 4633	0.008
## 4634	0.049
## 4635	0.048
## 4636	0.154
## 4637	0.045
## 4638	0.047
## 4639	0.051
## 4640	0.080
## 4641	0.039
## 4642	0.026
## 4643	0.043
## 4644	0.088
## 4645	0.011
## 4646	0.007
## 4647	0.010
## 4648	0.008
## 4649	0.011
## 4650	0.012
## 4651	0.011
## 4652	0.041

## 4653	0.010
## 4654	0.046
## 4655	0.011
## 4656	0.042
## 4657	0.019
## 4658	0.046
## 4659	0.145
## 4660	0.008
## 4661	0.041
## 4662	0.042
## 4663	0.041
## 4664	0.108
## 4665	0.013
## 4666	0.043
## 4667	0.008
## 4668	0.007
## 4669	0.038
## 4670	0.248
## 4671	0.198
## 4672	0.011
## 4673	0.211
## 4674	0.021
## 4675	0.047
## 4676	0.023
## 4677	0.046
## 4678	0.045
## 4679	0.009
## 4680	0.009
## 4681	0.035
## 4682	0.036
## 4683	0.133
## 4684	0.049
## 4685	0.056
## 4686	0.043
## 4687	0.010
## 4688	0.049
## 4689	0.048
## 4690	0.056
## 4691	0.044
## 4692	0.011
## 4693	0.007
## 4694	0.039
## 4695	0.128
## 4696	0.046
## 4697	0.107
## 4698	0.021
## 4699	0.006
## 4700	0.010
## 4701	0.076
## 4702	0.010
## 4703	0.036
## 4704	0.008
## 4705	0.026
## 4706	0.011

## 4707	0.041
## 4708	0.015
## 4709	0.009
## 4710	0.138
## 4711	0.054
## 4712	0.051
## 4713	0.044
## 4714	0.044
## 4715	0.013
## 4716	0.007
## 4717	0.051
## 4718	0.054
## 4719	0.041
## 4720	0.076
## 4721	0.049
## 4722	0.011
## 4723	0.024
## 4724	0.036
## 4725	0.041
## 4726	0.235
## 4727	0.052
## 4728	0.045
## 4729	0.045
## 4730	0.046
## 4731	0.027
## 4732	0.022
## 4733	0.008
## 4734	0.093
## 4735	0.019
## 4736	0.009
## 4737	0.133
## 4738	0.102
## 4739	0.160
## 4740	0.020
## 4741	0.054
## 4742	0.059
## 4743	0.160
## 4744	0.008
## 4745	0.132
## 4746	0.021
## 4747	0.044
## 4748	0.051
## 4749	0.044
## 4750	0.017
## 4751	0.202
## 4752	0.137
## 4753	0.023
## 4754	0.009
## 4755	0.020
## 4756	0.059
## 4757	0.052
## 4758	0.023
## 4759	0.155
## 4760	0.046

## 4761	0.047
## 4762	0.010
## 4763	0.049
## 4764	0.130
## 4765	0.034
## 4766	0.009
## 4767	0.036
## 4768	0.041
## 4769	0.032
## 4770	0.022
## 4771	0.011
## 4772	0.043
## 4773	0.037
## 4774	0.106
## 4775	0.007
## 4776	0.142
## 4777	0.039
## 4778	0.040
## 4779	0.164
## 4780	0.116
## 4781	0.024
## 4782	0.010
## 4783	0.046
## 4784	0.012
## 4785	0.094
## 4786	0.009
## 4787	0.011
## 4788	0.010
## 4789	0.009
## 4790	0.018
## 4791	0.012
## 4792	0.044
## 4793	0.151
## 4794	0.048
## 4795	0.022
## 4796	0.010
## 4797	0.024
## 4798	0.022
## 4799	0.143
## 4800	0.006
## 4801	0.009
## 4802	0.009
## 4803	0.023
## 4804	0.011
## 4805	0.009
## 4806	0.022
## 4807	0.049
## 4808	0.046
## 4809	0.011
## 4810	0.212
## 4811	0.039
## 4812	0.045
## 4813	0.047
## 4814	0.007

## 4815	0.049
## 4816	0.211
## 4817	0.136
## 4818	0.024
## 4819	0.010
## 4820	0.023
## 4821	0.045
## 4822	0.010
## 4823	0.014
## 4824	0.010
## 4825	0.010
## 4826	0.008
## 4827	0.046
## 4828	0.052
## 4829	0.048
## 4830	0.012
## 4831	0.053
## 4832	0.042
## 4833	0.018
## 4834	0.012
## 4835	0.008
## 4836	0.017
## 4837	0.012
## 4838	0.011
## 4839	0.011
## 4840	0.120
## 4841	0.021
## 4842	0.063
## 4843	0.006
## 4844	0.073
## 4845	0.008
## 4846	0.046
## 4847	0.043
## 4848	0.012
## 4849	0.038
## 4850	0.011
## 4851	0.154
## 4852	0.010
## 4853	0.027
## 4854	0.018
## 4855	0.044
## 4856	0.040
## 4857	0.021
## 4858	0.053
## 4859	0.011
## 4860	0.040
## 4861	0.160
## 4862	0.042
## 4863	0.190
## 4864	0.037
## 4865	0.048
## 4866	0.054
## 4867	0.054
## 4868	0.103

## 4869	0.044
## 4870	0.006
## 4871	0.046
## 4872	0.026
## 4873	0.045
## 4874	0.009
## 4875	0.041
## 4876	0.057
## 4877	0.088
## 4878	0.038
## 4879	0.123
## 4880	0.090
## 4881	0.050
## 4882	0.026
## 4883	0.031
## 4884	0.048
## 4885	0.129
## 4886	0.022
## 4887	0.048
## 4888	0.109
## 4889	0.044
## 4890	0.076
## 4891	0.101
## 4892	0.039
## 4893	0.034
## 4894	0.032
## 4895	0.106
## 4896	0.159
## 4897	0.014
## 4898	0.048
## 4899	0.010
## 4900	0.010
## 4901	0.009
## 4902	0.055
## 4903	0.026
## 4904	0.091
## 4905	0.008
## 4906	0.020
## 4907	0.054
## 4908	0.012
## 4909	0.028
## 4910	0.012
## 4911	0.028
## 4912	0.042
## 4913	0.140
## 4914	0.009
## 4915	0.085
## 4916	0.045
## 4917	0.138
## 4918	0.048
## 4919	0.011
## 4920	0.010
## 4921	0.053
## 4922	0.051

## 4923	0.046
## 4924	0.026
## 4925	0.076
## 4926	0.023
## 4927	0.044
## 4928	0.051
## 4929	0.140
## 4930	0.006
## 4931	0.090
## 4932	0.052
## 4933	0.021
## 4934	0.059
## 4935	0.045
## 4936	0.017
## 4937	0.038
## 4938	0.029
## 4939	0.009
## 4940	0.056
## 4941	0.013
## 4942	0.051
## 4943	0.016
## 4944	0.021
## 4945	0.009
## 4946	0.128
## 4947	0.020
## 4948	0.017
## 4949	0.041
## 4950	0.044
## 4951	0.041
## 4952	0.114
## 4953	0.217
## 4954	0.051
## 4955	0.094
## 4956	0.102
## 4957	0.013
## 4958	0.130
## 4959	0.009
## 4960	0.041
## 4961	0.041
## 4962	0.011
## 4963	0.010
## 4964	0.041
## 4965	0.032
## 4966	0.045
## 4967	0.011
## 4968	0.008
## 4969	0.046
## 4970	0.116
## 4971	0.026
## 4972	0.059
## 4973	0.011
## 4974	0.021
## 4975	0.087
## 4976	0.046

## 4977	0.042
## 4978	0.036
## 4979	0.042
## 4980	0.019
## 4981	0.047
## 4982	0.011
## 4983	0.027
## 4984	0.050
## 4985	0.110
## 4986	0.024
## 4987	0.146
## 4988	0.019
## 4989	0.054
## 4990	0.010
## 4991	0.048
## 4992	0.044
## 4993	0.026
## 4994	0.044
## 4995	0.043
## 4996	0.009
## 4997	0.049
## 4998	0.051
## 4999	0.046
## 5000	0.044
## 5001	0.042
## 5002	0.005
## 5003	0.129
## 5004	0.019
## 5005	0.047
## 5006	0.019
## 5007	0.012
## 5008	0.102
## 5009	0.049
## 5010	0.149
## 5011	0.106
## 5012	0.134
## 5013	0.009
## 5014	0.203
## 5015	0.146
## 5016	0.053
## 5017	0.018
## 5018	0.074
## 5019	0.090
## 5020	0.078
## 5021	0.032
## 5022	0.017
## 5023	0.007
## 5024	0.008
## 5025	0.114
## 5026	0.044
## 5027	0.072
## 5028	0.009
## 5029	0.090
## 5030	0.120

## 5031	0.058
## 5032	0.153
## 5033	0.020
## 5034	0.012
## 5035	0.043
## 5036	0.054
## 5037	0.129
## 5038	0.125
## 5039	0.072
## 5040	0.082
## 5041	0.016
## 5042	0.042
## 5043	0.094
## 5044	0.084
## 5045	0.043
## 5046	0.033
## 5047	0.015
## 5048	0.010
## 5049	0.125
## 5050	0.087
## 5051	0.039
## 5052	0.043
## 5053	0.006
## 5054	0.040
## 5055	0.044
## 5056	0.044
## 5057	0.153
## 5058	0.130
## 5059	0.023
## 5060	0.098
## 5061	0.046
## 5062	0.007
## 5063	0.035
## 5064	0.131
## 5065	0.051
## 5066	0.042
## 5067	0.007
## 5068	0.023
## 5069	0.023
## 5070	0.026
## 5071	0.113
## 5072	0.103
## 5073	0.007
## 5074	0.183
## 5075	0.102
## 5076	0.127
## 5077	0.044
## 5078	0.032
## 5079	0.011
## 5080	0.037
## 5081	0.026
## 5082	0.042
## 5083	0.110
## 5084	0.252

## 5085	0.106
## 5086	0.115
## 5087	0.007
## 5088	0.010
## 5089	0.042
## 5090	0.123
## 5091	0.045
## 5092	0.128
## 5093	0.021
## 5094	0.062
## 5095	0.098
## 5096	0.133
## 5097	0.059
## 5098	0.121
## 5099	0.023
## 5100	0.008
## 5101	0.043
## 5102	0.040
## 5103	0.063
## 5104	0.041
## 5105	0.041
## 5106	0.025
## 5107	0.152
## 5108	0.046
## 5109	0.019
## 5110	0.067
## 5111	0.015
## 5112	0.042
## 5113	0.072
## 5114	0.039
## 5115	0.044
## 5116	0.010
## 5117	0.040
## 5118	0.135
## 5119	0.020
## 5120	0.164
## 5121	0.010
## 5122	0.049
## 5123	0.024
## 5124	0.084
## 5125	0.010
## 5126	0.065
## 5127	0.042
## 5128	0.022
## 5129	0.034
## 5130	0.021
## 5131	0.024
## 5132	0.044
## 5133	0.140
## 5134	0.110
## 5135	0.028
## 5136	0.045
## 5137	0.028
## 5138	0.018

## 5139	0.023
## 5140	0.043
## 5141	0.009
## 5142	0.032
## 5143	0.040
## 5144	0.141
## 5145	0.007
## 5146	0.021
## 5147	0.045
## 5148	0.023
## 5149	0.030
## 5150	0.164
## 5151	0.098
## 5152	0.210
## 5153	0.009
## 5154	0.010
## 5155	0.051
## 5156	0.014
## 5157	0.103
## 5158	0.205
## 5159	0.127
## 5160	0.036
## 5161	0.127
## 5162	0.138
## 5163	0.025
## 5164	0.067
## 5165	0.132
## 5166	0.136
## 5167	0.033
## 5168	0.053
## 5169	0.029
## 5170	0.011
## 5171	0.008
## 5172	0.046
## 5173	0.026
## 5174	0.032
## 5175	0.075
## 5176	0.043
## 5177	0.084
## 5178	0.098
## 5179	0.087
## 5180	0.052
## 5181	0.041
## 5182	0.045
## 5183	0.010
## 5184	0.145
## 5185	0.036
## 5186	0.150
## 5187	0.044
## 5188	0.056
## 5189	0.024
## 5190	0.022
## 5191	0.008
## 5192	0.005

## 5193	0.040
## 5194	0.017
## 5195	0.132
## 5196	0.024
## 5197	0.042
## 5198	0.040
## 5199	0.040
## 5200	0.045
## 5201	0.043
## 5202	0.135
## 5203	0.052
## 5204	0.099
## 5205	0.035
## 5206	0.049
## 5207	0.048
## 5208	0.173
## 5209	0.044
## 5210	0.042
## 5211	0.012
## 5212	0.013
## 5213	0.036
## 5214	0.023
## 5215	0.007
## 5216	0.006
## 5217	0.007
## 5218	0.033
## 5219	0.012
## 5220	0.030
## 5221	0.237
## 5222	0.125
## 5223	0.047
## 5224	0.183
## 5225	0.125
## 5226	0.127
## 5227	0.029
## 5228	0.102
## 5229	0.120
## 5230	0.097
## 5231	0.032
## 5232	0.053
## 5233	0.085
## 5234	0.083
## 5235	0.009
## 5236	0.029
## 5237	0.010
## 5238	0.007
## 5239	0.050
## 5240	0.143
## 5241	0.016
## 5242	0.222
## 5243	0.037
## 5244	0.143
## 5245	0.100
## 5246	0.114

## 5247	0.008
## 5248	0.049
## 5249	0.095
## 5250	0.008
## 5251	0.042
## 5252	0.008
## 5253	0.023
## 5254	0.049
## 5255	0.118
## 5256	0.046
## 5257	0.022
## 5258	0.120
## 5259	0.110
## 5260	0.030
## 5261	0.080
## 5262	0.149
## 5263	0.026
## 5264	0.024
## 5265	0.104
## 5266	0.112
## 5267	0.044
## 5268	0.006
## 5269	0.042
## 5270	0.034
## 5271	0.130
## 5272	0.045
## 5273	0.011
## 5274	0.126
## 5275	0.038
## 5276	0.046
## 5277	0.017
## 5278	0.181
## 5279	0.036
## 5280	0.124
## 5281	0.091
## 5282	0.049
## 5283	0.052
## 5284	0.009
## 5285	0.016
## 5286	0.018
## 5287	0.030
## 5288	0.105
## 5289	0.008
## 5290	0.041
## 5291	0.021
## 5292	0.043
## 5293	0.025
## 5294	0.039
## 5295	0.010
## 5296	0.115
## 5297	0.120
## 5298	0.014
## 5299	0.020
## 5300	0.052

## 5301	0.011
## 5302	0.136
## 5303	0.029
## 5304	0.092
## 5305	0.086
## 5306	0.055
## 5307	0.018
## 5308	0.039
## 5309	0.021
## 5310	0.014
## 5311	0.008
## 5312	0.046
## 5313	0.091
## 5314	0.032
## 5315	0.039
## 5316	0.042
## 5317	0.090
## 5318	0.038
## 5319	0.024
## 5320	0.009
## 5321	0.040
## 5322	0.091
## 5323	0.095
## 5324	0.094
## 5325	0.048
## 5326	0.051
## 5327	0.021
## 5328	0.099
## 5329	0.135
## 5330	0.046
## 5331	0.182
## 5332	0.085
## 5333	0.116
## 5334	0.039
## 5335	0.033
## 5336	0.146
## 5337	0.039
## 5338	0.007
## 5339	0.106
## 5340	0.013
## 5341	0.042
## 5342	0.033
## 5343	0.111
## 5344	0.031
## 5345	0.007
## 5346	0.007
## 5347	0.041
## 5348	0.047
## 5349	0.096
## 5350	0.044
## 5351	0.017
## 5352	0.034
## 5353	0.018
## 5354	0.090

## 5355	0.121
## 5356	0.113
## 5357	0.044
## 5358	0.030
## 5359	0.052
## 5360	0.020
## 5361	0.042
## 5362	0.036
## 5363	0.041
## 5364	0.043
## 5365	0.045
## 5366	0.019
## 5367	0.083
## 5368	0.164
## 5369	0.056
## 5370	0.033
## 5371	0.043
## 5372	0.123
## 5373	0.015
## 5374	0.021
## 5375	0.016
## 5376	0.049
## 5377	0.034
## 5378	0.034
## 5379	0.027
## 5380	0.133
## 5381	0.026
## 5382	0.044
## 5383	0.094
## 5384	0.219
## 5385	0.006
## 5386	0.015
## 5387	0.038
## 5388	0.195
## 5389	0.028
## 5390	0.025
## 5391	0.147
## 5392	0.051
## 5393	0.084
## 5394	0.008
## 5395	0.013
## 5396	0.008
## 5397	0.109
## 5398	0.032
## 5399	0.057
## 5400	0.006
## 5401	0.038
## 5402	0.018
## 5403	0.145
## 5404	0.046
## 5405	0.103
## 5406	0.035
## 5407	0.043
## 5408	0.132

## 5409	0.036
## 5410	0.098
## 5411	0.008
## 5412	0.049
## 5413	0.039
## 5414	0.123
## 5415	0.046
## 5416	0.119
## 5417	0.045
## 5418	0.008
## 5419	0.015
## 5420	0.050
## 5421	0.039
## 5422	0.129
## 5423	0.041
## 5424	0.024
## 5425	0.024
## 5426	0.045
## 5427	0.086
## 5428	0.009
## 5429	0.044
## 5430	0.139
## 5431	0.104
## 5432	0.039
## 5433	0.050
## 5434	0.060
## 5435	0.049
## 5436	0.024
## 5437	0.043
## 5438	0.025
## 5439	0.014
## 5440	0.043
## 5441	0.090
## 5442	0.116
## 5443	0.092
## 5444	0.055
## 5445	0.022
## 5446	0.204
## 5447	0.028
## 5448	0.034
## 5449	0.223
## 5450	0.184
## 5451	0.117
## 5452	0.106
## 5453	0.024
## 5454	0.007
## 5455	0.040
## 5456	0.005
## 5457	0.041
## 5458	0.041
## 5459	0.018
## 5460	0.034
## 5461	0.008
## 5462	0.021

## 5463	0.012
## 5464	0.046
## 5465	0.021
## 5466	0.006
## 5467	0.049
## 5468	0.040
## 5469	0.048
## 5470	0.040
## 5471	0.022
## 5472	0.181
## 5473	0.021
## 5474	0.023
## 5475	0.007
## 5476	0.009
## 5477	0.042
## 5478	0.139
## 5479	0.033
## 5480	0.021
## 5481	0.115
## 5482	0.024
## 5483	0.040
## 5484	0.042
## 5485	0.078
## 5486	0.016
## 5487	0.105
## 5488	0.150
## 5489	0.114
## 5490	0.006
## 5491	0.123
## 5492	0.023
## 5493	0.098
## 5494	0.022
## 5495	0.045
## 5496	0.034
## 5497	0.046
## 5498	0.038
## 5499	0.109
## 5500	0.024
## 5501	0.017
## 5502	0.045
## 5503	0.099
## 5504	0.011
## 5505	0.097
## 5506	0.136
## 5507	0.134
## 5508	0.122
## 5509	0.025
## 5510	0.006
## 5511	0.099
## 5512	0.008
## 5513	0.007
## 5514	0.098
## 5515	0.041
## 5516	0.108

## 5517	0.023
## 5518	0.120
## 5519	0.184
## 5520	0.008
## 5521	0.031
## 5522	0.021
## 5523	0.022
## 5524	0.112
## 5525	0.043
## 5526	0.020
## 5527	0.022
## 5528	0.122
## 5529	0.020
## 5530	0.121
## 5531	0.033
## 5532	0.018
## 5533	0.028
## 5534	0.023
## 5535	0.105
## 5536	0.040
## 5537	0.043
## 5538	0.047
## 5539	0.126
## 5540	0.045
## 5541	0.022
## 5542	0.015
## 5543	0.095
## 5544	0.051
## 5545	0.019
## 5546	0.051
## 5547	0.006
## 5548	0.007
## 5549	0.022
## 5550	0.033
## 5551	0.034
## 5552	0.098
## 5553	0.120
## 5554	0.008
## 5555	0.136
## 5556	0.049
## 5557	0.037
## 5558	0.036
## 5559	0.016
## 5560	0.041
## 5561	0.035
## 5562	0.023
## 5563	0.028
## 5564	0.105
## 5565	0.043
## 5566	0.029
## 5567	0.034
## 5568	0.011
## 5569	0.038
## 5570	0.044

## 5571	0.112
## 5572	0.047
## 5573	0.014
## 5574	0.026
## 5575	0.007
## 5576	0.051
## 5577	0.116
## 5578	0.105
## 5579	0.125
## 5580	0.026
## 5581	0.146
## 5582	0.046
## 5583	0.030
## 5584	0.018
## 5585	0.006
## 5586	0.010
## 5587	0.037
## 5588	0.021
## 5589	0.110
## 5590	0.027
## 5591	0.142
## 5592	0.007
## 5593	0.112
## 5594	0.051
## 5595	0.025
## 5596	0.042
## 5597	0.040
## 5598	0.047
## 5599	0.139
## 5600	0.048
## 5601	0.022
## 5602	0.094
## 5603	0.048
## 5604	0.027
## 5605	0.125
## 5606	0.041
## 5607	0.112
## 5608	0.016
## 5609	0.030
## 5610	0.037
## 5611	0.021
## 5612	0.006
## 5613	0.172
## 5614	0.044
## 5615	0.039
## 5616	0.006
## 5617	0.049
## 5618	0.007
## 5619	0.016
## 5620	0.040
## 5621	0.012
## 5622	0.094
## 5623	0.202
## 5624	0.129

## 5625	0.046
## 5626	0.023
## 5627	0.041
## 5628	0.124
## 5629	0.014
## 5630	0.050
## 5631	0.127
## 5632	0.014
## 5633	0.029
## 5634	0.055
## 5635	0.119
## 5636	0.040
## 5637	0.007
## 5638	0.021
## 5639	0.045
## 5640	0.021
## 5641	0.005
## 5642	0.101
## 5643	0.005
## 5644	0.008
## 5645	0.036
## 5646	0.040
## 5647	0.005
## 5648	0.009
## 5649	0.013
## 5650	0.042
## 5651	0.056
## 5652	0.035
## 5653	0.047
## 5654	0.039
## 5655	0.032
## 5656	0.028
## 5657	0.145
## 5658	0.040
## 5659	0.034
## 5660	0.178
## 5661	0.127
## 5662	0.050
## 5663	0.112
## 5664	0.014
## 5665	0.047
## 5666	0.031
## 5667	0.021
## 5668	0.034
## 5669	0.007
## 5670	0.121
## 5671	0.152
## 5672	0.137
## 5673	0.007
## 5674	0.117
## 5675	0.103
## 5676	0.043
## 5677	0.041
## 5678	0.020

## 5679	0.111
## 5680	0.044
## 5681	0.049
## 5682	0.152
## 5683	0.041
## 5684	0.013
## 5685	0.130
## 5686	0.118
## 5687	0.016
## 5688	0.046
## 5689	0.008
## 5690	0.040
## 5691	0.011
## 5692	0.047
## 5693	0.017
## 5694	0.023
## 5695	0.159
## 5696	0.039
## 5697	0.034
## 5698	0.006
## 5699	0.027
## 5700	0.040
## 5701	0.034
## 5702	0.007
## 5703	0.038
## 5704	0.014
## 5705	0.037
## 5706	0.106
## 5707	0.024
## 5708	0.045
## 5709	0.131
## 5710	0.042
## 5711	0.110
## 5712	0.034
## 5713	0.043
## 5714	0.102
## 5715	0.023
## 5716	0.019
## 5717	0.105
## 5718	0.042
## 5719	0.112
## 5720	0.047
## 5721	0.213
## 5722	0.011
## 5723	0.028
## 5724	0.036
## 5725	0.033
## 5726	0.033
## 5727	0.127
## 5728	0.054
## 5729	0.044
## 5730	0.040
## 5731	0.039
## 5732	0.189

## 5733	0.034
## 5734	0.048
## 5735	0.109
## 5736	0.045
## 5737	0.125
## 5738	0.117
## 5739	0.028
## 5740	0.023
## 5741	0.039
## 5742	0.034
## 5743	0.052
## 5744	0.049
## 5745	0.123
## 5746	0.116
## 5747	0.123
## 5748	0.125
## 5749	0.114
## 5750	0.027
## 5751	0.008
## 5752	0.048
## 5753	0.012
## 5754	0.043
## 5755	0.029
## 5756	0.051
## 5757	0.023
## 5758	0.044
## 5759	0.126
## 5760	0.036
## 5761	0.042
## 5762	0.035
## 5763	0.139
## 5764	0.047
## 5765	0.042
## 5766	0.006
## 5767	0.047
## 5768	0.028
## 5769	0.015
## 5770	0.040
## 5771	0.040
## 5772	0.048
## 5773	0.021
## 5774	0.054
## 5775	0.025
## 5776	0.028
## 5777	0.018
## 5778	0.045
## 5779	0.024
## 5780	0.047
## 5781	0.039
## 5782	0.025
## 5783	0.029
## 5784	0.011
## 5785	0.034
## 5786	0.026

## 5787	0.023
## 5788	0.006
## 5789	0.149
## 5790	0.008
## 5791	0.046
## 5792	0.043
## 5793	0.052
## 5794	0.049
## 5795	0.020
## 5796	0.041
## 5797	0.006
## 5798	0.006
## 5799	0.037
## 5800	0.049
## 5801	0.028
## 5802	0.007
## 5803	0.150
## 5804	0.014
## 5805	0.038
## 5806	0.023
## 5807	0.043
## 5808	0.048
## 5809	0.007
## 5810	0.184
## 5811	0.025
## 5812	0.137
## 5813	0.042
## 5814	0.120
## 5815	0.041
## 5816	0.023
## 5817	0.118
## 5818	0.006
## 5819	0.019
## 5820	0.036
## 5821	0.053
## 5822	0.015
## 5823	0.029
## 5824	0.047
## 5825	0.029
## 5826	0.031
## 5827	0.040
## 5828	0.042
## 5829	0.038
## 5830	0.027
## 5831	0.205
## 5832	0.047
## 5833	0.142
## 5834	0.043
## 5835	0.044
## 5836	0.041
## 5837	0.043
## 5838	0.036
## 5839	0.045
## 5840	0.116

## 5841	0.047
## 5842	0.006
## 5843	0.046
## 5844	0.007
## 5845	0.022
## 5846	0.006
## 5847	0.043
## 5848	0.051
## 5849	0.148
## 5850	0.059
## 5851	0.023
## 5852	0.219
## 5853	0.020
## 5854	0.027
## 5855	0.049
## 5856	0.023
## 5857	0.042
## 5858	0.042
## 5859	0.126
## 5860	0.050
## 5861	0.031
## 5862	0.039
## 5863	0.044
## 5864	0.040
## 5865	0.043
## 5866	0.007
## 5867	0.007
## 5868	0.041
## 5869	0.042
## 5870	0.025
## 5871	0.012
## 5872	0.042
## 5873	0.048
## 5874	0.045
## 5875	0.036
## 5876	0.108
## 5877	0.007
## 5878	0.046
## 5879	0.006
## 5880	0.046
## 5881	0.045
## 5882	0.047
## 5883	0.049
## 5884	0.048
## 5885	0.046
## 5886	0.039
## 5887	0.038
## 5888	0.044
## 5889	0.043
## 5890	0.047
## 5891	0.036
## 5892	0.118
## 5893	0.127
## 5894	0.019

## 5895	0.007
## 5896	0.036
## 5897	0.055
## 5898	0.026
## 5899	0.049
## 5900	0.005
## 5901	0.007
## 5902	0.053
## 5903	0.097
## 5904	0.108
## 5905	0.024
## 5906	0.006
## 5907	0.042
## 5908	0.038
## 5909	0.049
## 5910	0.036
## 5911	0.029
## 5912	0.033
## 5913	0.047
## 5914	0.123
## 5915	0.008
## 5916	0.113
## 5917	0.034
## 5918	0.005
## 5919	0.121
## 5920	0.185
## 5921	0.039
## 5922	0.018
## 5923	0.046
## 5924	0.007
## 5925	0.044
## 5926	0.037
## 5927	0.123
## 5928	0.113
## 5929	0.052
## 5930	0.120
## 5931	0.130
## 5932	0.006
## 5933	0.023
## 5934	0.024
## 5935	0.021
## 5936	0.006
## 5937	0.033
## 5938	0.030
## 5939	0.041
## 5940	0.036
## 5941	0.039
## 5942	0.119
## 5943	0.040
## 5944	0.037
## 5945	0.049
## 5946	0.007
## 5947	0.127
## 5948	0.043

## 5949	0.045
## 5950	0.037
## 5951	0.038
## 5952	0.150
## 5953	0.041
## 5954	0.020
## 5955	0.043
## 5956	0.042
## 5957	0.033
## 5958	0.024
## 5959	0.026
## 5960	0.111
## 5961	0.019
## 5962	0.052
## 5963	0.040
## 5964	0.023
## 5965	0.027
## 5966	0.041
## 5967	0.027
## 5968	0.049
## 5969	0.024
## 5970	0.022
## 5971	0.045
## 5972	0.027
## 5973	0.041
## 5974	0.032
## 5975	0.125
## 5976	0.120
## 5977	0.047
## 5978	0.047
## 5979	0.028
## 5980	0.139
## 5981	0.036
## 5982	0.041
## 5983	0.053
## 5984	0.034
## 5985	0.052
## 5986	0.126
## 5987	0.043
## 5988	0.044
## 5989	0.044
## 5990	0.129
## 5991	0.042
## 5992	0.038
## 5993	0.048
## 5994	0.041
## 5995	0.040
## 5996	0.023
## 5997	0.042
## 5998	0.043
## 5999	0.133
## 6000	0.036
## 6001	0.122
## 6002	0.008

## 6003	0.019
## 6004	0.028
## 6005	0.042
## 6006	0.019
## 6007	0.116
## 6008	0.110
## 6009	0.042
## 6010	0.122
## 6011	0.118
## 6012	0.112
## 6013	0.026
## 6014	0.043
## 6015	0.051
## 6016	0.040
## 6017	0.135
## 6018	0.130
## 6019	0.041
## 6020	0.046
## 6021	0.008
## 6022	0.041
## 6023	0.117
## 6024	0.124
## 6025	0.040
## 6026	0.007
## 6027	0.009
## 6028	0.127
## 6029	0.010
## 6030	0.130
## 6031	0.042
## 6032	0.038
## 6033	0.035
## 6034	0.123
## 6035	0.020
## 6036	0.132
## 6037	0.040
## 6038	0.158
## 6039	0.024
## 6040	0.038
## 6041	0.043
## 6042	0.151
## 6043	0.147
## 6044	0.010
## 6045	0.122
## 6046	0.035
## 6047	0.039
## 6048	0.129
## 6049	0.006
## 6050	0.036
## 6051	0.037
## 6052	0.025
## 6053	0.146
## 6054	0.006
## 6055	0.022
## 6056	0.049

## 6057	0.043
## 6058	0.030
## 6059	0.042
## 6060	0.135
## 6061	0.036
## 6062	0.126
## 6063	0.037
## 6064	0.024
## 6065	0.027
## 6066	0.046
## 6067	0.107
## 6068	0.044
## 6069	0.037
## 6070	0.017
## 6071	0.052
## 6072	0.023
## 6073	0.044
## 6074	0.128
## 6075	0.038
## 6076	0.040
## 6077	0.115
## 6078	0.111
## 6079	0.040
## 6080	0.040
## 6081	0.045
## 6082	0.128
## 6083	0.035
## 6084	0.041
## 6085	0.040
## 6086	0.042
## 6087	0.052
## 6088	0.047
## 6089	0.028
## 6090	0.027
## 6091	0.007
## 6092	0.019
## 6093	0.048
## 6094	0.142
## 6095	0.041
## 6096	0.109
## 6097	0.028
## 6098	0.044
## 6099	0.046
## 6100	0.044
## 6101	0.022
## 6102	0.043
## 6103	0.044
## 6104	0.043
## 6105	0.039
## 6106	0.048
## 6107	0.043
## 6108	0.112
## 6109	0.050
## 6110	0.131

## 6111	0.041
## 6112	0.126
## 6113	0.045
## 6114	0.034
## 6115	0.024
## 6116	0.041
## 6117	0.009
## 6118	0.125
## 6119	0.029
## 6120	0.044
## 6121	0.160
## 6122	0.041
## 6123	0.044
## 6124	0.039
## 6125	0.005
## 6126	0.041
## 6127	0.031
## 6128	0.010
## 6129	0.047
## 6130	0.094
## 6131	0.048
## 6132	0.039
## 6133	0.024
## 6134	0.010
## 6135	0.051
## 6136	0.041
## 6137	0.026
## 6138	0.043
## 6139	0.116
## 6140	0.126
## 6141	0.022
## 6142	0.006
## 6143	0.047
## 6144	0.036
## 6145	0.109
## 6146	0.024
## 6147	0.031
## 6148	0.041
## 6149	0.025
## 6150	0.038
## 6151	0.016
## 6152	0.042
## 6153	0.043
## 6154	0.045
## 6155	0.044
## 6156	0.006
## 6157	0.011
## 6158	0.006
## 6159	0.006
## 6160	0.028
## 6161	0.039
## 6162	0.006
## 6163	0.047
## 6164	0.007

## 6165	0.047
## 6166	0.140
## 6167	0.040
## 6168	0.036
## 6169	0.011
## 6170	0.032
## 6171	0.006
## 6172	0.112
## 6173	0.124
## 6174	0.043
## 6175	0.012
## 6176	0.038
## 6177	0.011
## 6178	0.143
## 6179	0.010
## 6180	0.040
## 6181	0.038
## 6182	0.143
## 6183	0.054
## 6184	0.138
## 6185	0.015
## 6186	0.040
## 6187	0.011
## 6188	0.162
## 6189	0.010
## 6190	0.050
## 6191	0.041
## 6192	0.044
## 6193	0.006
## 6194	0.007
## 6195	0.006
## 6196	0.006
## 6197	0.046
## 6198	0.106
## 6199	0.155
## 6200	0.136
## 6201	0.036
## 6202	0.038
## 6203	0.005
## 6204	0.126
## 6205	0.047
## 6206	0.118
## 6207	0.118
## 6208	0.134
## 6209	0.235
## 6210	0.033
## 6211	0.200
## 6212	0.027
## 6213	0.176
## 6214	0.040
## 6215	0.039
## 6216	0.042
## 6217	0.007
## 6218	0.056

## 6219	0.133
## 6220	0.034
## 6221	0.048
## 6222	0.051
## 6223	0.038
## 6224	0.123
## 6225	0.006
## 6226	0.046
## 6227	0.037
## 6228	0.024
## 6229	0.048
## 6230	0.038
## 6231	0.011
## 6232	0.043
## 6233	0.037
## 6234	0.024
## 6235	0.034
## 6236	0.008
## 6237	0.004
## 6238	0.006
## 6239	0.039
## 6240	0.023
## 6241	0.044
## 6242	0.044
## 6243	0.017
## 6244	0.006
## 6245	0.009
## 6246	0.007
## 6247	0.041
## 6248	0.111
## 6249	0.041
## 6250	0.044
## 6251	0.042
## 6252	0.050
## 6253	0.041
## 6254	0.044
## 6255	0.039
## 6256	0.031
## 6257	0.039
## 6258	0.038
## 6259	0.132
## 6260	0.050
## 6261	0.007
## 6262	0.130
## 6263	0.006
## 6264	0.006
## 6265	0.049
## 6266	0.119
## 6267	0.111
## 6268	0.026
## 6269	0.045
## 6270	0.045
## 6271	0.039
## 6272	0.043

## 6273	0.046
## 6274	0.106
## 6275	0.006
## 6276	0.035
## 6277	0.006
## 6278	0.122
## 6279	0.041
## 6280	0.043
## 6281	0.036
## 6282	0.102
## 6283	0.048
## 6284	0.027
## 6285	0.045
## 6286	0.035
## 6287	0.024
## 6288	0.041
## 6289	0.048
## 6290	0.039
## 6291	0.036
## 6292	0.019
## 6293	0.042
## 6294	0.239
## 6295	0.042
## 6296	0.038
## 6297	0.208
## 6298	0.031
## 6299	0.039
## 6300	0.005
## 6301	0.121
## 6302	0.023
## 6303	0.008
## 6304	0.132
## 6305	0.051
## 6306	0.009
## 6307	0.039
## 6308	0.041
## 6309	0.028
## 6310	0.137
## 6311	0.027
## 6312	0.009
## 6313	0.036
## 6314	0.117
## 6315	0.031
## 6316	0.010
## 6317	0.041
## 6318	0.037
## 6319	0.036
## 6320	0.036
## 6321	0.039
## 6322	0.029
## 6323	0.038
## 6324	0.008
## 6325	0.034
## 6326	0.042

## 6327	0.037
## 6328	0.043
## 6329	0.024
## 6330	0.130
## 6331	0.019
## 6332	0.044
## 6333	0.008
## 6334	0.125
## 6335	0.040
## 6336	0.008
## 6337	0.025
## 6338	0.039
## 6339	0.008
## 6340	0.145
## 6341	0.006
## 6342	0.048
## 6343	0.007
## 6344	0.008
## 6345	0.038
## 6346	0.041
## 6347	0.005
## 6348	0.036
## 6349	0.007
## 6350	0.038
## 6351	0.040
## 6352	0.012
## 6353	0.008
## 6354	0.021
## 6355	0.038
## 6356	0.132
## 6357	0.110
## 6358	0.039
## 6359	0.038
## 6360	0.009
## 6361	0.009
## 6362	0.046
## 6363	0.036
## 6364	0.042
## 6365	0.047
## 6366	0.008
## 6367	0.118
## 6368	0.011
## 6369	0.025
## 6370	0.036
## 6371	0.008
## 6372	0.039
## 6373	0.048
## 6374	0.012
## 6375	0.046
## 6376	0.040
## 6377	0.033
## 6378	0.046
## 6379	0.037
## 6380	0.048

## 6381	0.040
## 6382	0.009
## 6383	0.041
## 6384	0.044
## 6385	0.038
## 6386	0.051
## 6387	0.049
## 6388	0.054
## 6389	0.006
## 6390	0.039
## 6391	0.046
## 6392	0.034
## 6393	0.052
## 6394	0.039
## 6395	0.148
## 6396	0.048
## 6397	0.058
## 6398	0.044
## 6399	0.043
## 6400	0.041
## 6401	0.006
## 6402	0.039
## 6403	0.113
## 6404	0.042
## 6405	0.026
## 6406	0.037
## 6407	0.037
## 6408	0.005
## 6409	0.040
## 6410	0.005
## 6411	0.006
## 6412	0.055
## 6413	0.042
## 6414	0.042
## 6415	0.036
## 6416	0.047
## 6417	0.033
## 6418	0.107
## 6419	0.038
## 6420	0.049
## 6421	0.056
## 6422	0.131
## 6423	0.043
## 6424	0.038
## 6425	0.039
## 6426	0.043
## 6427	0.036
## 6428	0.044
## 6429	0.042
## 6430	0.045
## 6431	0.034
## 6432	0.047
## 6433	0.131
## 6434	0.005

## 6435	0.120
## 6436	0.048
## 6437	0.034
## 6438	0.035
## 6439	0.046
## 6440	0.040
## 6441	0.041
## 6442	0.041
## 6443	0.021
## 6444	0.024
## 6445	0.108
## 6446	0.043
## 6447	0.033
## 6448	0.051
## 6449	0.008
## 6450	0.029
## 6451	0.043
## 6452	0.048
## 6453	0.028
## 6454	0.039
## 6455	0.008
## 6456	0.041
## 6457	0.036
## 6458	0.038
## 6459	0.022
## 6460	0.038
## 6461	0.053
## 6462	0.043
## 6463	0.128
## 6464	0.026
## 6465	0.023
## 6466	0.010
## 6467	0.009
## 6468	0.039
## 6469	0.034
## 6470	0.040
## 6471	0.053
## 6472	0.031
## 6473	0.042
## 6474	0.011
## 6475	0.043
## 6476	0.005
## 6477	0.047
## 6478	0.041
## 6479	0.026
## 6480	0.037
## 6481	0.122
## 6482	0.025
## 6483	0.039
## 6484	0.235
## 6485	0.044
## 6486	0.053
## 6487	0.007
## 6488	0.038

## 6489	0.041
## 6490	0.049
## 6491	0.010
## 6492	0.043
## 6493	0.042
## 6494	0.020
## 6495	0.046
## 6496	0.009
## 6497	0.117
## 6498	0.054
## 6499	0.008
## 6500	0.054
## 6501	0.042
## 6502	0.014
## 6503	0.049
## 6504	0.141
## 6505	0.038
## 6506	0.053
## 6507	0.048
## 6508	0.056
## 6509	0.009
## 6510	0.043
## 6511	0.040
## 6512	0.012
## 6513	0.043
## 6514	0.008
## 6515	0.014
## 6516	0.047
## 6517	0.007
## 6518	0.038
## 6519	0.143
## 6520	0.046
## 6521	0.048
## 6522	0.011
## 6523	0.052
## 6524	0.042
## 6525	0.046
## 6526	0.044
## 6527	0.122
## 6528	0.033
## 6529	0.057
## 6530	0.047
## 6531	0.046
## 6532	0.042
## 6533	0.025
## 6534	0.050
## 6535	0.045
## 6536	0.018
## 6537	0.038
## 6538	0.006
## 6539	0.121
## 6540	0.022
## 6541	0.048
## 6542	0.040

## 6543	0.042
## 6544	0.007
## 6545	0.031
## 6546	0.007
## 6547	0.049
## 6548	0.044
## 6549	0.128
## 6550	0.041
## 6551	0.008
## 6552	0.047
## 6553	0.036
## 6554	0.006
## 6555	0.048
## 6556	0.045
## 6557	0.043
## 6558	0.117
## 6559	0.040
## 6560	0.018
## 6561	0.023
## 6562	0.046
## 6563	0.039
## 6564	0.042
## 6565	0.038
## 6566	0.054
## 6567	0.035
## 6568	0.010
## 6569	0.130
## 6570	0.048
## 6571	0.010
## 6572	0.037
## 6573	0.048
## 6574	0.008
## 6575	0.009
## 6576	0.047
## 6577	0.010
## 6578	0.127
## 6579	0.008
## 6580	0.006
## 6581	0.104
## 6582	0.008
## 6583	0.038
## 6584	0.041
## 6585	0.005
## 6586	0.044
## 6587	0.009
## 6588	0.009
## 6589	0.010
## 6590	0.141
## 6591	0.036
## 6592	0.124
## 6593	0.007
## 6594	0.010
## 6595	0.049
## 6596	0.009

## 6597	0.026
## 6598	0.009
## 6599	0.029
## 6600	0.011
## 6601	0.051
## 6602	0.050
## 6603	0.007
## 6604	0.008
## 6605	0.042
## 6606	0.041
## 6607	0.005
## 6608	0.042
## 6609	0.046
## 6610	0.052
## 6611	0.040
## 6612	0.020
## 6613	0.160
## 6614	0.045
## 6615	0.011
## 6616	0.037
## 6617	0.044
## 6618	0.045
## 6619	0.028
## 6620	0.007
## 6621	0.042
## 6622	0.036
## 6623	0.041
## 6624	0.036
## 6625	0.029
## 6626	0.014
## 6627	0.007
## 6628	0.042
## 6629	0.008
## 6630	0.042
## 6631	0.011
## 6632	0.044
## 6633	0.118
## 6634	0.006
## 6635	0.008
## 6636	0.047
## 6637	0.044
## 6638	0.049
## 6639	0.048
## 6640	0.052
## 6641	0.008
## 6642	0.046
## 6643	0.122
## 6644	0.008
## 6645	0.045
## 6646	0.118
## 6647	0.048
## 6648	0.010
## 6649	0.053
## 6650	0.128

## 6651	0.046
## 6652	0.026
## 6653	0.045
## 6654	0.048
## 6655	0.046
## 6656	0.053
## 6657	0.043
## 6658	0.006
## 6659	0.006
## 6660	0.006
## 6661	0.043
## 6662	0.042
## 6663	0.047
## 6664	0.048
## 6665	0.027
## 6666	0.036
## 6667	0.053
## 6668	0.054
## 6669	0.044
## 6670	0.053
## 6671	0.052
## 6672	0.091
## 6673	0.047
## 6674	0.049
## 6675	0.007
## 6676	0.007
## 6677	0.011
## 6678	0.012
## 6679	0.027
## 6680	0.009
## 6681	0.107
## 6682	0.115
## 6683	0.043
## 6684	0.038
## 6685	0.034
## 6686	0.026
## 6687	0.057
## 6688	0.129
## 6689	0.007
## 6690	0.045
## 6691	0.011
## 6692	0.052
## 6693	0.011
## 6694	0.050
## 6695	0.138
## 6696	0.005
## 6697	0.045
## 6698	0.043
## 6699	0.006
## 6700	0.042
## 6701	0.007
## 6702	0.039
## 6703	0.005
## 6704	0.006

## 6705	0.144
## 6706	0.044
## 6707	0.043
## 6708	0.005
## 6709	0.058
## 6710	0.153
## 6711	0.027
## 6712	0.024
## 6713	0.042
## 6714	0.052
## 6715	0.036
## 6716	0.047
## 6717	0.044
## 6718	0.043
## 6719	0.011
## 6720	0.006
## 6721	0.146
## 6722	0.046
## 6723	0.006
## 6724	0.043
## 6725	0.046
## 6726	0.038
## 6727	0.048
## 6728	0.049
## 6729	0.113
## 6730	0.034
## 6731	0.033
## 6732	0.041
## 6733	0.026
## 6734	0.045
## 6735	0.009
## 6736	0.052
## 6737	0.048
## 6738	0.026
## 6739	0.011
## 6740	0.056
## 6741	0.117
## 6742	0.008
## 6743	0.008
## 6744	0.052
## 6745	0.016
## 6746	0.057
## 6747	0.094
## 6748	0.130
## 6749	0.012
## 6750	0.032
## 6751	0.044
## 6752	0.007
## 6753	0.044
## 6754	0.049
## 6755	0.012
## 6756	0.052
## 6757	0.143
## 6758	0.116

## 6759	0.007
## 6760	0.123
## 6761	0.011
## 6762	0.006
## 6763	0.052
## 6764	0.007
## 6765	0.043
## 6766	0.122
## 6767	0.048
## 6768	0.130
## 6769	0.074
## 6770	0.120
## 6771	0.047
## 6772	0.010
## 6773	0.042
## 6774	0.053
## 6775	0.044
## 6776	0.116
## 6777	0.025
## 6778	0.039
## 6779	0.043
## 6780	0.052
## 6781	0.043
## 6782	0.096
## 6783	0.044
## 6784	0.128
## 6785	0.037
## 6786	0.012
## 6787	0.026
## 6788	0.031
## 6789	0.125
## 6790	0.013
## 6791	0.009
## 6792	0.042
## 6793	0.009
## 6794	0.046
## 6795	0.041
## 6796	0.073
## 6797	0.008
## 6798	0.045
## 6799	0.045
## 6800	0.007
## 6801	0.037
## 6802	0.045
## 6803	0.046
## 6804	0.006
## 6805	0.024
## 6806	0.007
## 6807	0.006
## 6808	0.045
## 6809	0.125
## 6810	0.103
## 6811	0.018
## 6812	0.042

## 6813	0.056
## 6814	0.045
## 6815	0.022
## 6816	0.035
## 6817	0.005
## 6818	0.102
## 6819	0.101
## 6820	0.077
## 6821	0.014
## 6822	0.039
## 6823	0.008
## 6824	0.008
## 6825	0.007
## 6826	0.051
## 6827	0.086
## 6828	0.024
## 6829	0.091
## 6830	0.042
## 6831	0.055
## 6832	0.076
## 6833	0.054
## 6834	0.041
## 6835	0.008
## 6836	0.050
## 6837	0.128
## 6838	0.011
## 6839	0.078
## 6840	0.108
## 6841	0.019
## 6842	0.049
## 6843	0.040
## 6844	0.007
## 6845	0.046
## 6846	0.007
## 6847	0.007
## 6848	0.133
## 6849	0.007
## 6850	0.061
## 6851	0.007
## 6852	0.123
## 6853	0.125
## 6854	0.055
## 6855	0.008
## 6856	0.025
## 6857	0.034
## 6858	0.010
## 6859	0.012
## 6860	0.109
## 6861	0.026
## 6862	0.043
## 6863	0.050
## 6864	0.006
## 6865	0.067
## 6866	0.009

## 6867	0.071
## 6868	0.055
## 6869	0.006
## 6870	0.140
## 6871	0.094
## 6872	0.011
## 6873	0.041
## 6874	0.006
## 6875	0.011
## 6876	0.150
## 6877	0.033
## 6878	0.051
## 6879	0.139
## 6880	0.037
## 6881	0.007
## 6882	0.143
## 6883	0.022
## 6884	0.049
## 6885	0.019
## 6886	0.006
## 6887	0.127
## 6888	0.011
## 6889	0.047
## 6890	0.101
## 6891	0.042
## 6892	0.066
## 6893	0.046
## 6894	0.047
## 6895	0.017
## 6896	0.119
## 6897	0.006
## 6898	0.011
## 6899	0.024
## 6900	0.013
## 6901	0.040
## 6902	0.016
## 6903	0.140
## 6904	0.021
## 6905	0.126
## 6906	0.008
## 6907	0.015
## 6908	0.123
## 6909	0.046
## 6910	0.045
## 6911	0.016
## 6912	0.128
## 6913	0.091
## 6914	0.007
## 6915	0.006
## 6916	0.056
## 6917	0.049
## 6918	0.125
## 6919	0.046
## 6920	0.014

## 6921	0.007
## 6922	0.016
## 6923	0.073
## 6924	0.030
## 6925	0.049
## 6926	0.127
## 6927	0.011
## 6928	0.113
## 6929	0.118
## 6930	0.035
## 6931	0.026
## 6932	0.041
## 6933	0.011
## 6934	0.029
## 6935	0.049
## 6936	0.016
## 6937	0.046
## 6938	0.009
## 6939	0.137
## 6940	0.035
## 6941	0.014
## 6942	0.086
## 6943	0.151
## 6944	0.046
## 6945	0.142
## 6946	0.024
## 6947	0.045
## 6948	0.024
## 6949	0.008
## 6950	0.036
## 6951	0.100
## 6952	0.019
## 6953	0.124
## 6954	0.133
## 6955	0.047
## 6956	0.015
## 6957	0.037
## 6958	0.008
## 6959	0.024
## 6960	0.022
## 6961	0.031
## 6962	0.014
## 6963	0.016
## 6964	0.054
## 6965	0.027
## 6966	0.126
## 6967	0.133
## 6968	0.046
## 6969	0.052
## 6970	0.024
## 6971	0.049
## 6972	0.007
## 6973	0.010
## 6974	0.049

## 6975	0.007
## 6976	0.024
## 6977	0.096
## 6978	0.040
## 6979	0.028
## 6980	0.135
## 6981	0.095
## 6982	0.048
## 6983	0.008
## 6984	0.125
## 6985	0.139
## 6986	0.046
## 6987	0.019
## 6988	0.017
## 6989	0.048
## 6990	0.110
## 6991	0.045
## 6992	0.014
## 6993	0.130
## 6994	0.008
## 6995	0.007
## 6996	0.116
## 6997	0.120
## 6998	0.125
## 6999	0.114
## 7000	0.009
## 7001	0.008
## 7002	0.008
## 7003	0.019
## 7004	0.045
## 7005	0.019
## 7006	0.104
## 7007	0.118
## 7008	0.046
## 7009	0.047
## 7010	0.044
## 7011	0.049
## 7012	0.011
## 7013	0.152
## 7014	0.051
## 7015	0.046
## 7016	0.013
## 7017	0.036
## 7018	0.010
## 7019	0.013
## 7020	0.014
## 7021	0.118
## 7022	0.026
## 7023	0.007
## 7024	0.052
## 7025	0.046
## 7026	0.038
## 7027	0.053
## 7028	0.042

## 7029	0.020
## 7030	0.111
## 7031	0.131
## 7032	0.117
## 7033	0.020
## 7034	0.042
## 7035	0.021
## 7036	0.122
## 7037	0.043
## 7038	0.041
## 7039	0.031
## 7040	0.030
## 7041	0.020
## 7042	0.118
## 7043	0.043
## 7044	0.019
## 7045	0.011
## 7046	0.088
## 7047	0.126
## 7048	0.044
## 7049	0.013
## 7050	0.162
## 7051	0.014
## 7052	0.047
## 7053	0.039
## 7054	0.135
## 7055	0.026
## 7056	0.043
## 7057	0.007
## 7058	0.150
## 7059	0.022
## 7060	0.048
## 7061	0.015
## 7062	0.015
## 7063	0.047
## 7064	0.030
## 7065	0.045
## 7066	0.046
## 7067	0.064
## 7068	0.007
## 7069	0.040
## 7070	0.016
## 7071	0.049
## 7072	0.134
## 7073	0.015
## 7074	0.023
## 7075	0.007
## 7076	0.047
## 7077	0.132
## 7078	0.046
## 7079	0.180
## 7080	0.021
## 7081	0.017
## 7082	0.044

## 7083	0.037
## 7084	0.127
## 7085	0.136
## 7086	0.150
## 7087	0.029
## 7088	0.128
## 7089	0.133
## 7090	0.043
## 7091	0.007
## 7092	0.051
## 7093	0.048
## 7094	0.046
## 7095	0.033
## 7096	0.019
## 7097	0.006
## 7098	0.047
## 7099	0.030
## 7100	0.098
## 7101	0.018
## 7102	0.122
## 7103	0.126
## 7104	0.049
## 7105	0.007
## 7106	0.007
## 7107	0.008
## 7108	0.049
## 7109	0.114
## 7110	0.044
## 7111	0.121
## 7112	0.045
## 7113	0.117
## 7114	0.009
## 7115	0.119
## 7116	0.125
## 7117	0.009
## 7118	0.150
## 7119	0.046
## 7120	0.054
## 7121	0.091
## 7122	0.140
## 7123	0.030
## 7124	0.048
## 7125	0.128
## 7126	0.045
## 7127	0.046
## 7128	0.035
## 7129	0.041
## 7130	0.094
## 7131	0.048
## 7132	0.050
## 7133	0.028
## 7134	0.019
## 7135	0.047
## 7136	0.023

## 7137	0.008
## 7138	0.032
## 7139	0.172
## 7140	0.118
## 7141	0.130
## 7142	0.030
## 7143	0.042
## 7144	0.027
## 7145	0.037
## 7146	0.047
## 7147	0.135
## 7148	0.040
## 7149	0.114
## 7150	0.047
## 7151	0.011
## 7152	0.098
## 7153	0.052
## 7154	0.042
## 7155	0.041
## 7156	0.007
## 7157	0.118
## 7158	0.024
## 7159	0.047
## 7160	0.028
## 7161	0.027
## 7162	0.018
## 7163	0.046
## 7164	0.030
## 7165	0.123
## 7166	0.011
## 7167	0.050
## 7168	0.019
## 7169	0.005
## 7170	0.032
## 7171	0.045
## 7172	0.131
## 7173	0.041
## 7174	0.036
## 7175	0.051
## 7176	0.013
## 7177	0.076
## 7178	0.024
## 7179	0.009
## 7180	0.108
## 7181	0.110
## 7182	0.137
## 7183	0.025
## 7184	0.049
## 7185	0.168
## 7186	0.029
## 7187	0.216
## 7188	0.031
## 7189	0.044
## 7190	0.049

## 7191	0.046
## 7192	0.010
## 7193	0.038
## 7194	0.052
## 7195	0.042
## 7196	0.013
## 7197	0.046
## 7198	0.122
## 7199	0.034
## 7200	0.038
## 7201	0.043
## 7202	0.029
## 7203	0.007
## 7204	0.135
## 7205	0.031
## 7206	0.117
## 7207	0.013
## 7208	0.047
## 7209	0.008
## 7210	0.013
## 7211	0.047
## 7212	0.053
## 7213	0.027
## 7214	0.018
## 7215	0.132
## 7216	0.037
## 7217	0.122
## 7218	0.134
## 7219	0.032
## 7220	0.048
## 7221	0.053
## 7222	0.027
## 7223	0.048
## 7224	0.011
## 7225	0.048
## 7226	0.122
## 7227	0.099
## 7228	0.046
## 7229	0.024
## 7230	0.034
## 7231	0.132
## 7232	0.125
## 7233	0.015
## 7234	0.148
## 7235	0.019
## 7236	0.128
## 7237	0.033
## 7238	0.050
## 7239	0.124
## 7240	0.133
## 7241	0.037
## 7242	0.123
## 7243	0.044
## 7244	0.025

## 7245	0.121
## 7246	0.037
## 7247	0.157
## 7248	0.125
## 7249	0.024
## 7250	0.044
## 7251	0.048
## 7252	0.038
## 7253	0.037
## 7254	0.041
## 7255	0.040
## 7256	0.046
## 7257	0.033
## 7258	0.050
## 7259	0.022
## 7260	0.034
## 7261	0.047
## 7262	0.049
## 7263	0.038
## 7264	0.113
## 7265	0.032
## 7266	0.034
## 7267	0.015
## 7268	0.030
## 7269	0.015
## 7270	0.040
## 7271	0.030
## 7272	0.045
## 7273	0.014
## 7274	0.049
## 7275	0.021
## 7276	0.045
## 7277	0.171
## 7278	0.037
## 7279	0.048
## 7280	0.146
## 7281	0.024
## 7282	0.133
## 7283	0.208
## 7284	0.187
## 7285	0.014
## 7286	0.037
## 7287	0.042
## 7288	0.038
## 7289	0.007
## 7290	0.048
## 7291	0.031
## 7292	0.008
## 7293	0.152
## 7294	0.007
## 7295	0.014
## 7296	0.034
## 7297	0.120
## 7298	0.007

## 7299	0.026
## 7300	0.131
## 7301	0.120
## 7302	0.038
## 7303	0.038
## 7304	0.022
## 7305	0.044
## 7306	0.040
## 7307	0.038
## 7308	0.008
## 7309	0.130
## 7310	0.034
## 7311	0.129
## 7312	0.025
## 7313	0.031
## 7314	0.020
## 7315	0.026
## 7316	0.185
## 7317	0.035
## 7318	0.124
## 7319	0.127
## 7320	0.012
## 7321	0.046
## 7322	0.008
## 7323	0.018
## 7324	0.026
## 7325	0.010
## 7326	0.150
## 7327	0.011
## 7328	0.028
## 7329	0.021
## 7330	0.018
## 7331	0.147
## 7332	0.029
## 7333	0.145
## 7334	0.030
## 7335	0.127
## 7336	0.036
## 7337	0.045
## 7338	0.129
## 7339	0.141
## 7340	0.128
## 7341	0.025
## 7342	0.041
## 7343	0.024
## 7344	0.158
## 7345	0.049
## 7346	0.148
## 7347	0.122
## 7348	0.045
## 7349	0.014
## 7350	0.043
## 7351	0.152
## 7352	0.042

## 7353	0.146
## 7354	0.139
## 7355	0.037
## 7356	0.138
## 7357	0.156
## 7358	0.050
## 7359	0.128
## 7360	0.248
## 7361	0.007
## 7362	0.037
## 7363	0.051
## 7364	0.045
## 7365	0.048
## 7366	0.020
## 7367	0.043
## 7368	0.126
## 7369	0.102
## 7370	0.036
## 7371	0.048
## 7372	0.013
## 7373	0.130
## 7374	0.019
## 7375	0.036
## 7376	0.036
## 7377	0.168
## 7378	0.038
## 7379	0.043
## 7380	0.033
## 7381	0.044
## 7382	0.180
## 7383	0.071
## 7384	0.037
## 7385	0.151
## 7386	0.021
## 7387	0.040
## 7388	0.051
## 7389	0.025
## 7390	0.146
## 7391	0.048
## 7392	0.042
## 7393	0.040
## 7394	0.018
## 7395	0.177
## 7396	0.007
## 7397	0.038
## 7398	0.026
## 7399	0.050
## 7400	0.032
## 7401	0.132
## 7402	0.130
## 7403	0.118
## 7404	0.145
## 7405	0.009
## 7406	0.040

## 7407	0.013
## 7408	0.013
## 7409	0.043
## 7410	0.007
## 7411	0.042
## 7412	0.149
## 7413	0.051
## 7414	0.196
## 7415	0.132
## 7416	0.042
## 7417	0.126
## 7418	0.037
## 7419	0.049
## 7420	0.146
## 7421	0.048
## 7422	0.043
## 7423	0.038
## 7424	0.013
## 7425	0.079
## 7426	0.044
## 7427	0.137
## 7428	0.024
## 7429	0.128
## 7430	0.043
## 7431	0.038
## 7432	0.139
## 7433	0.013
## 7434	0.205
## 7435	0.032
## 7436	0.034
## 7437	0.124
## 7438	0.007
## 7439	0.007
## 7440	0.144
## 7441	0.138
## 7442	0.094
## 7443	0.122
## 7444	0.024
## 7445	0.037
## 7446	0.050
## 7447	0.020
## 7448	0.161
## 7449	0.036
## 7450	0.030
## 7451	0.008
## 7452	0.141
## 7453	0.037
## 7454	0.014
## 7455	0.039
## 7456	0.039
## 7457	0.017
## 7458	0.018
## 7459	0.055
## 7460	0.148

## 7461	0.048
## 7462	0.028
## 7463	0.175
## 7464	0.122
## 7465	0.146
## 7466	0.043
## 7467	0.112
## 7468	0.041
## 7469	0.125
## 7470	0.039
## 7471	0.130
## 7472	0.022
## 7473	0.122
## 7474	0.033
## 7475	0.006
## 7476	0.164
## 7477	0.007
## 7478	0.136
## 7479	0.256
## 7480	0.006
## 7481	0.135
## 7482	0.041
## 7483	0.033
## 7484	0.040
## 7485	0.042
## 7486	0.119
## 7487	0.126
## 7488	0.039
## 7489	0.044
## 7490	0.105
## 7491	0.038
## 7492	0.043
## 7493	0.008
## 7494	0.051
## 7495	0.036
## 7496	0.125
## 7497	0.026
## 7498	0.025
## 7499	0.029
## 7500	0.127
## 7501	0.023
## 7502	0.038
## 7503	0.038
## 7504	0.039
## 7505	0.233
## 7506	0.038
## 7507	0.040
## 7508	0.023
## 7509	0.042
## 7510	0.043
## 7511	0.007
## 7512	0.046
## 7513	0.053
## 7514	0.017

## 7515	0.020
## 7516	0.150
## 7517	0.132
## 7518	0.046
## 7519	0.131
## 7520	0.045
## 7521	0.043
## 7522	0.025
## 7523	0.144
## 7524	0.226
## 7525	0.034
## 7526	0.037
## 7527	0.037
## 7528	0.184
## 7529	0.091
## 7530	0.105
## 7531	0.207
## 7532	0.035
## 7533	0.028
## 7534	0.026
## 7535	0.136
## 7536	0.054
## 7537	0.046
## 7538	0.037
## 7539	0.127
## 7540	0.038
## 7541	0.165
## 7542	0.112
## 7543	0.151
## 7544	0.027
## 7545	0.036
## 7546	0.188
## 7547	0.040
## 7548	0.037
## 7549	0.047
## 7550	0.024
## 7551	0.047
## 7552	0.037
## 7553	0.038
## 7554	0.134
## 7555	0.126
## 7556	0.038
## 7557	0.131
## 7558	0.151
## 7559	0.137
## 7560	0.158
## 7561	0.037
## 7562	0.042
## 7563	0.009
## 7564	0.040
## 7565	0.053
## 7566	0.043
## 7567	0.040
## 7568	0.125

## 7569	0.034
## 7570	0.025
## 7571	0.026
## 7572	0.118
## 7573	0.034
## 7574	0.038
## 7575	0.042
## 7576	0.035
## 7577	0.119
## 7578	0.044
## 7579	0.036
## 7580	0.036
## 7581	0.036
## 7582	0.134
## 7583	0.091
## 7584	0.142
## 7585	0.129
## 7586	0.175
## 7587	0.012
## 7588	0.033
## 7589	0.044
## 7590	0.039
## 7591	0.031
## 7592	0.151
## 7593	0.050
## 7594	0.122
## 7595	0.044
## 7596	0.037
## 7597	0.161
## 7598	0.033
## 7599	0.040
## 7600	0.025
## 7601	0.027
## 7602	0.006
## 7603	0.123
## 7604	0.169
## 7605	0.118
## 7606	0.038
## 7607	0.195
## 7608	0.037
## 7609	0.028
## 7610	0.132
## 7611	0.126
## 7612	0.038
## 7613	0.024
## 7614	0.105
## 7615	0.033
## 7616	0.037
## 7617	0.009
## 7618	0.023
## 7619	0.023
## 7620	0.047
## 7621	0.037
## 7622	0.042

## 7623	0.023
## 7624	0.009
## 7625	0.049
## 7626	0.028
## 7627	0.103
## 7628	0.021
## 7629	0.008
## 7630	0.042
## 7631	0.050
## 7632	0.042
## 7633	0.031
## 7634	0.116
## 7635	0.047
## 7636	0.010
## 7637	0.036
## 7638	0.038
## 7639	0.029
## 7640	0.040
## 7641	0.040
## 7642	0.048
## 7643	0.129
## 7644	0.034
## 7645	0.033
## 7646	0.046
## 7647	0.038
## 7648	0.037
## 7649	0.028
## 7650	0.128
## 7651	0.038
## 7652	0.038
## 7653	0.011
## 7654	0.037
## 7655	0.006
## 7656	0.044
## 7657	0.123
## 7658	0.043
## 7659	0.024
## 7660	0.031
## 7661	0.043
## 7662	0.039
## 7663	0.042
## 7664	0.199
## 7665	0.123
## 7666	0.125
## 7667	0.178
## 7668	0.006
## 7669	0.152
## 7670	0.132
## 7671	0.009
## 7672	0.052
## 7673	0.138
## 7674	0.037
## 7675	0.098
## 7676	0.023

## 7677	0.037
## 7678	0.037
## 7679	0.218
## 7680	0.039
## 7681	0.100
## 7682	0.038
## 7683	0.039
## 7684	0.121
## 7685	0.021
## 7686	0.021
## 7687	0.013
## 7688	0.049
## 7689	0.115
## 7690	0.017
## 7691	0.046
## 7692	0.024
## 7693	0.033
## 7694	0.171
## 7695	0.034
## 7696	0.124
## 7697	0.036
## 7698	0.037
## 7699	0.158
## 7700	0.042
## 7701	0.126
## 7702	0.037
## 7703	0.034
## 7704	0.047
## 7705	0.120
## 7706	0.007
## 7707	0.009
## 7708	0.038
## 7709	0.033
## 7710	0.148
## 7711	0.037
## 7712	0.025
## 7713	0.034
## 7714	0.036
## 7715	0.115
## 7716	0.164
## 7717	0.036
## 7718	0.021
## 7719	0.043
## 7720	0.031
## 7721	0.030
## 7722	0.117
## 7723	0.129
## 7724	0.048
## 7725	0.030
## 7726	0.037
## 7727	0.029
## 7728	0.130
## 7729	0.022
## 7730	0.127

## 7731	0.051
## 7732	0.008
## 7733	0.017
## 7734	0.023
## 7735	0.037
## 7736	0.017
## 7737	0.170
## 7738	0.046
## 7739	0.039
## 7740	0.034
## 7741	0.034
## 7742	0.119
## 7743	0.007
## 7744	0.044
## 7745	0.130
## 7746	0.037
## 7747	0.033
## 7748	0.024
## 7749	0.032
## 7750	0.007
## 7751	0.037
## 7752	0.047
## 7753	0.028
## 7754	0.038
## 7755	0.124
## 7756	0.038
## 7757	0.053
## 7758	0.015
## 7759	0.036
## 7760	0.108
## 7761	0.121
## 7762	0.032
## 7763	0.038
## 7764	0.130
## 7765	0.044
## 7766	0.036
## 7767	0.048
## 7768	0.129
## 7769	0.034
## 7770	0.176
## 7771	0.025
## 7772	0.007
## 7773	0.045
## 7774	0.004
## 7775	0.038
## 7776	0.009
## 7777	0.144
## 7778	0.036
## 7779	0.011
## 7780	0.172
## 7781	0.040
## 7782	0.133
## 7783	0.045
## 7784	0.022

## 7785	0.145
## 7786	0.048
## 7787	0.034
## 7788	0.129
## 7789	0.096
## 7790	0.037
## 7791	0.036
## 7792	0.150
## 7793	0.020
## 7794	0.040
## 7795	0.110
## 7796	0.114
## 7797	0.039
## 7798	0.094
## 7799	0.121
## 7800	0.041
## 7801	0.030
## 7802	0.037
## 7803	0.047
## 7804	0.049
## 7805	0.162
## 7806	0.123
## 7807	0.037
## 7808	0.053
## 7809	0.046
## 7810	0.033
## 7811	0.036
## 7812	0.024
## 7813	0.050
## 7814	0.040
## 7815	0.148
## 7816	0.034
## 7817	0.022
## 7818	0.033
## 7819	0.178
## 7820	0.034
## 7821	0.022
## 7822	0.040
## 7823	0.101
## 7824	0.010
## 7825	0.119
## 7826	0.027
## 7827	0.031
## 7828	0.115
## 7829	0.132
## 7830	0.043
## 7831	0.112
## 7832	0.021
## 7833	0.037
## 7834	0.037
## 7835	0.135
## 7836	0.037
## 7837	0.043
## 7838	0.036

## 7839	0.011
## 7840	0.045
## 7841	0.028
## 7842	0.045
## 7843	0.039
## 7844	0.032
## 7845	0.007
## 7846	0.122
## 7847	0.025
## 7848	0.044
## 7849	0.007
## 7850	0.037
## 7851	0.036
## 7852	0.038
## 7853	0.037
## 7854	0.010
## 7855	0.008
## 7856	0.007
## 7857	0.021
## 7858	0.046
## 7859	0.020
## 7860	0.041
## 7861	0.042
## 7862	0.113
## 7863	0.027
## 7864	0.009
## 7865	0.107
## 7866	0.028
## 7867	0.041
## 7868	0.116
## 7869	0.144
## 7870	0.042
## 7871	0.124
## 7872	0.141
## 7873	0.037
## 7874	0.039
## 7875	0.140
## 7876	0.037
## 7877	0.119
## 7878	0.010
## 7879	0.049
## 7880	0.010
## 7881	0.040
## 7882	0.007
## 7883	0.008
## 7884	0.048
## 7885	0.049
## 7886	0.132
## 7887	0.010
## 7888	0.040
## 7889	0.049
## 7890	0.043
## 7891	0.164
## 7892	0.053

## 7893	0.122
## 7894	0.030
## 7895	0.034
## 7896	0.124
## 7897	0.007
## 7898	0.008
## 7899	0.033
## 7900	0.045
## 7901	0.116
## 7902	0.043
## 7903	0.259
## 7904	0.241
## 7905	0.048
## 7906	0.040
## 7907	0.046
## 7908	0.096
## 7909	0.053
## 7910	0.008
## 7911	0.040
## 7912	0.034
## 7913	0.007
## 7914	0.041
## 7915	0.039
## 7916	0.120
## 7917	0.033
## 7918	0.046
## 7919	0.037
## 7920	0.046
## 7921	0.044
## 7922	0.041
## 7923	0.033
## 7924	0.047
## 7925	0.051
## 7926	0.045
## 7927	0.037
## 7928	0.100
## 7929	0.038
## 7930	0.052
## 7931	0.008
## 7932	0.036
## 7933	0.135
## 7934	0.032
## 7935	0.038
## 7936	0.036
## 7937	0.033
## 7938	0.037
## 7939	0.122
## 7940	0.033
## 7941	0.037
## 7942	0.043
## 7943	0.118
## 7944	0.038
## 7945	0.011
## 7946	0.019

## 7947	0.023
## 7948	0.044
## 7949	0.040
## 7950	0.040
## 7951	0.054
## 7952	0.136
## 7953	0.011
## 7954	0.122
## 7955	0.052
## 7956	0.012
## 7957	0.133
## 7958	0.046
## 7959	0.047
## 7960	0.131
## 7961	0.051
## 7962	0.128
## 7963	0.054
## 7964	0.126
## 7965	0.024
## 7966	0.041
## 7967	0.041
## 7968	0.044
## 7969	0.044
## 7970	0.047
## 7971	0.048
## 7972	0.036
## 7973	0.141
## 7974	0.051
## 7975	0.138
## 7976	0.039
## 7977	0.042
## 7978	0.034
## 7979	0.050
## 7980	0.046
## 7981	0.043
## 7982	0.125
## 7983	0.115
## 7984	0.038
## 7985	0.043
## 7986	0.052
## 7987	0.038
## 7988	0.052
## 7989	0.182
## 7990	0.138
## 7991	0.128
## 7992	0.052
## 7993	0.014
## 7994	0.011
## 7995	0.042
## 7996	0.056
## 7997	0.046
## 7998	0.040
## 7999	0.041
## 8000	0.044

## 8001	0.048
## 8002	0.040
## 8003	0.136
## 8004	0.101
## 8005	0.041
## 8006	0.136
## 8007	0.122
## 8008	0.047
## 8009	0.128
## 8010	0.033
## 8011	0.024
## 8012	0.051
## 8013	0.014
## 8014	0.021
## 8015	0.130
## 8016	0.205
## 8017	0.058
## 8018	0.121
## 8019	0.007
## 8020	0.046
## 8021	0.058
## 8022	0.048
## 8023	0.044
## 8024	0.130
## 8025	0.049
## 8026	0.045
## 8027	0.009
## 8028	0.114
## 8029	0.134
## 8030	0.095
## 8031	0.138
## 8032	0.011
## 8033	0.115
## 8034	0.044
## 8035	0.042
## 8036	0.008
## 8037	0.135
## 8038	0.040
## 8039	0.042
## 8040	0.014
## 8041	0.127
## 8042	0.056
## 8043	0.217
## 8044	0.047
## 8045	0.042
## 8046	0.031
## 8047	0.250
## 8048	0.127
## 8049	0.017
## 8050	0.041
## 8051	0.042
## 8052	0.051
## 8053	0.109
## 8054	0.063

## 8055	0.042
## 8056	0.043
## 8057	0.052
## 8058	0.013
## 8059	0.015
## 8060	0.022
## 8061	0.039
## 8062	0.017
## 8063	0.128
## 8064	0.157
## 8065	0.125
## 8066	0.041
## 8067	0.043
## 8068	0.016
## 8069	0.049
## 8070	0.036
## 8071	0.053
## 8072	0.051
## 8073	0.007
## 8074	0.048
## 8075	0.047
## 8076	0.047
## 8077	0.132
## 8078	0.043
## 8079	0.048
## 8080	0.046
## 8081	0.130
## 8082	0.017
## 8083	0.025
## 8084	0.051
## 8085	0.052
## 8086	0.104
## 8087	0.119
## 8088	0.059
## 8089	0.046
## 8090	0.038
## 8091	0.050
## 8092	0.041
## 8093	0.045
## 8094	0.042
## 8095	0.040
## 8096	0.039
## 8097	0.041
## 8098	0.054
## 8099	0.026
## 8100	0.044
## 8101	0.026
## 8102	0.011
## 8103	0.036
## 8104	0.038
## 8105	0.040
## 8106	0.047
## 8107	0.044
## 8108	0.117

## 8109	0.038
## 8110	0.120
## 8111	0.110
## 8112	0.011
## 8113	0.038
## 8114	0.040
## 8115	0.047
## 8116	0.045
## 8117	0.041
## 8118	0.033
## 8119	0.054
## 8120	0.017
## 8121	0.059
## 8122	0.051
## 8123	0.026
## 8124	0.049
## 8125	0.013
## 8126	0.013
## 8127	0.041
## 8128	0.126
## 8129	0.049
## 8130	0.038
## 8131	0.028
## 8132	0.051
## 8133	0.056
## 8134	0.041
## 8135	0.048
## 8136	0.047
## 8137	0.220
## 8138	0.049
## 8139	0.049
## 8140	0.017
## 8141	0.044
## 8142	0.020
## 8143	0.046
## 8144	0.038
## 8145	0.067
## 8146	0.043
## 8147	0.125
## 8148	0.044
## 8149	0.047
## 8150	0.027
## 8151	0.122
## 8152	0.042
## 8153	0.063
## 8154	0.009
## 8155	0.047
## 8156	0.025
## 8157	0.060
## 8158	0.123
## 8159	0.033
## 8160	0.044
## 8161	0.043
## 8162	0.133

## 8163	0.051
## 8164	0.046
## 8165	0.025
## 8166	0.050
## 8167	0.016
## 8168	0.011
## 8169	0.017
## 8170	0.045
## 8171	0.054
## 8172	0.014
## 8173	0.047
## 8174	0.045
## 8175	0.039
## 8176	0.051
## 8177	0.056
## 8178	0.133
## 8179	0.040
## 8180	0.047
## 8181	0.126
## 8182	0.052
## 8183	0.048
## 8184	0.051
## 8185	0.056
## 8186	0.120
## 8187	0.046
## 8188	0.056
## 8189	0.045
## 8190	0.023
## 8191	0.046
## 8192	0.045
## 8193	0.048
## 8194	0.055
## 8195	0.043
## 8196	0.018
## 8197	0.046
## 8198	0.049
## 8199	0.033
## 8200	0.047
## 8201	0.043
## 8202	0.053
## 8203	0.044
## 8204	0.036
## 8205	0.042
## 8206	0.038
## 8207	0.043
## 8208	0.018
## 8209	0.195
## 8210	0.029
## 8211	0.043
## 8212	0.015
## 8213	0.044
## 8214	0.129
## 8215	0.024
## 8216	0.119

## 8217	0.018
## 8218	0.024
## 8219	0.050
## 8220	0.050
## 8221	0.021
## 8222	0.018
## 8223	0.043
## 8224	0.012
## 8225	0.036
## 8226	0.024
## 8227	0.130
## 8228	0.094
## 8229	0.023
## 8230	0.020
## 8231	0.117
## 8232	0.043
## 8233	0.049
## 8234	0.021
## 8235	0.098
## 8236	0.024
## 8237	0.009
## 8238	0.024
## 8239	0.045
## 8240	0.009
## 8241	0.039
## 8242	0.044
## 8243	0.009
## 8244	0.042
## 8245	0.025
## 8246	0.032
## 8247	0.034
## 8248	0.121
## 8249	0.019
## 8250	0.022
## 8251	0.018
## 8252	0.023
## 8253	0.033
## 8254	0.026
## 8255	0.055
## 8256	0.142
## 8257	0.224
## 8258	0.056
## 8259	0.024
## 8260	0.043
## 8261	0.007
## 8262	0.045
## 8263	0.029
## 8264	0.028
## 8265	0.019
## 8266	0.134
## 8267	0.043
## 8268	0.044
## 8269	0.125
## 8270	0.048

## 8271	0.016
## 8272	0.049
## 8273	0.049
## 8274	0.029
## 8275	0.028
## 8276	0.027
## 8277	0.020
## 8278	0.044
## 8279	0.025
## 8280	0.032
## 8281	0.029
## 8282	0.039
## 8283	0.026
## 8284	0.047
## 8285	0.010
## 8286	0.028
## 8287	0.033
## 8288	0.033
## 8289	0.115
## 8290	0.045
## 8291	0.126
## 8292	0.045
## 8293	0.043
## 8294	0.023
## 8295	0.024
## 8296	0.116
## 8297	0.008
## 8298	0.009
## 8299	0.216
## 8300	0.040
## 8301	0.024
## 8302	0.033
## 8303	0.011
## 8304	0.019
## 8305	0.034
## 8306	0.046
## 8307	0.031
## 8308	0.029
## 8309	0.038
## 8310	0.046
## 8311	0.036
## 8312	0.045
## 8313	0.051
## 8314	0.018
## 8315	0.012
## 8316	0.042
## 8317	0.020
## 8318	0.037
## 8319	0.041
## 8320	0.038
## 8321	0.057
## 8322	0.011
## 8323	0.041
## 8324	0.045

## 8325	0.057
## 8326	0.013
## 8327	0.059
## 8328	0.019
## 8329	0.026
## 8330	0.037
## 8331	0.135
## 8332	0.118
## 8333	0.017
## 8334	0.050
## 8335	0.010
## 8336	0.130
## 8337	0.024
## 8338	0.015
## 8339	0.046
## 8340	0.019
## 8341	0.050
## 8342	0.038
## 8343	0.014
## 8344	0.044
## 8345	0.034
## 8346	0.050
## 8347	0.038
## 8348	0.027
## 8349	0.010
## 8350	0.020
## 8351	0.050
## 8352	0.038
## 8353	0.035
## 8354	0.026
## 8355	0.012
## 8356	0.023
## 8357	0.049
## 8358	0.014
## 8359	0.018
## 8360	0.198
## 8361	0.042
## 8362	0.013
## 8363	0.132
## 8364	0.035
## 8365	0.028
## 8366	0.038
## 8367	0.011
## 8368	0.043
## 8369	0.046
## 8370	0.105
## 8371	0.037
## 8372	0.040
## 8373	0.139
## 8374	0.047
## 8375	0.032
## 8376	0.022
## 8377	0.048
## 8378	0.123

## 8379	0.046
## 8380	0.041
## 8381	0.022
## 8382	0.118
## 8383	0.011
## 8384	0.107
## 8385	0.039
## 8386	0.022
## 8387	0.093
## 8388	0.166
## 8389	0.123
## 8390	0.025
## 8391	0.052
## 8392	0.016
## 8393	0.009
## 8394	0.140
## 8395	0.021
## 8396	0.039
## 8397	0.017
## 8398	0.028
## 8399	0.054
## 8400	0.132
## 8401	0.206
## 8402	0.040
## 8403	0.046
## 8404	0.039
## 8405	0.040
## 8406	0.030
## 8407	0.011
## 8408	0.026
## 8409	0.015
## 8410	0.032
## 8411	0.023
## 8412	0.135
## 8413	0.017
## 8414	0.023
## 8415	0.015
## 8416	0.042
## 8417	0.160
## 8418	0.023
## 8419	0.121
## 8420	0.039
## 8421	0.039
## 8422	0.043
## 8423	0.043
## 8424	0.038
## 8425	0.012
## 8426	0.021
## 8427	0.007
## 8428	0.195
## 8429	0.022
## 8430	0.020
## 8431	0.143
## 8432	0.135

## 8433	0.015
## 8434	0.012
## 8435	0.026
## 8436	0.042
## 8437	0.024
## 8438	0.041
## 8439	0.039
## 8440	0.038
## 8441	0.015
## 8442	0.044
## 8443	0.109
## 8444	0.031
## 8445	0.108
## 8446	0.039
## 8447	0.011
## 8448	0.043
## 8449	0.021
## 8450	0.014
## 8451	0.037
## 8452	0.043
## 8453	0.048
## 8454	0.055
## 8455	0.045
## 8456	0.028
## 8457	0.043
## 8458	0.211
## 8459	0.051
## 8460	0.045
## 8461	0.037
## 8462	0.131
## 8463	0.029
## 8464	0.040
## 8465	0.035
## 8466	0.216
## 8467	0.054
## 8468	0.033
## 8469	0.052
## 8470	0.043
## 8471	0.035
## 8472	0.151
## 8473	0.045
## 8474	0.036
## 8475	0.049
## 8476	0.045
## 8477	0.040
## 8478	0.186
## 8479	0.037
## 8480	0.146
## 8481	0.011
## 8482	0.042
## 8483	0.029
## 8484	0.044
## 8485	0.008
## 8486	0.054

## 8487	0.028
## 8488	0.035
## 8489	0.040
## 8490	0.043
## 8491	0.045
## 8492	0.025
## 8493	0.036
## 8494	0.041
## 8495	0.016
## 8496	0.047
## 8497	0.022
## 8498	0.115
## 8499	0.147
## 8500	0.015
## 8501	0.034
## 8502	0.039
## 8503	0.045
## 8504	0.041
## 8505	0.041
## 8506	0.127
## 8507	0.049
## 8508	0.017
## 8509	0.015
## 8510	0.040
## 8511	0.037
## 8512	0.023
## 8513	0.019
## 8514	0.044
## 8515	0.042
## 8516	0.140
## 8517	0.025
## 8518	0.018
## 8519	0.040
## 8520	0.090
## 8521	0.052
## 8522	0.015
## 8523	0.040
## 8524	0.039
## 8525	0.041
## 8526	0.034
## 8527	0.222
## 8528	0.040
## 8529	0.046
## 8530	0.028
## 8531	0.034
## 8532	0.065
## 8533	0.040
## 8534	0.044
## 8535	0.055
## 8536	0.028
## 8537	0.038
## 8538	0.028
## 8539	0.013
## 8540	0.047

## 8541	0.038
## 8542	0.049
## 8543	0.049
## 8544	0.045
## 8545	0.033
## 8546	0.035
## 8547	0.046
## 8548	0.040
## 8549	0.025
## 8550	0.038
## 8551	0.039
## 8552	0.035
## 8553	0.038
## 8554	0.040
## 8555	0.173
## 8556	0.022
## 8557	0.044
## 8558	0.047
## 8559	0.039
## 8560	0.040
## 8561	0.043
## 8562	0.035
## 8563	0.130
## 8564	0.037
## 8565	0.030
## 8566	0.039
## 8567	0.047
## 8568	0.048
## 8569	0.035
## 8570	0.036
## 8571	0.047
## 8572	0.012
## 8573	0.026
## 8574	0.011
## 8575	0.042
## 8576	0.012
## 8577	0.041
## 8578	0.038
## 8579	0.039
## 8580	0.025
## 8581	0.042
## 8582	0.028
## 8583	0.039
## 8584	0.035
## 8585	0.041
## 8586	0.042
## 8587	0.036
## 8588	0.044
## 8589	0.040
## 8590	0.023
## 8591	0.042
## 8592	0.025
## 8593	0.015
## 8594	0.152

## 8595	0.046
## 8596	0.020
## 8597	0.024
## 8598	0.008
## 8599	0.023
## 8600	0.052
## 8601	0.135
## 8602	0.025
## 8603	0.044
## 8604	0.047
## 8605	0.038
## 8606	0.036
## 8607	0.039
## 8608	0.030
## 8609	0.040
## 8610	0.029
## 8611	0.038
## 8612	0.098
## 8613	0.048
## 8614	0.042
## 8615	0.046
## 8616	0.030
## 8617	0.039
## 8618	0.040
## 8619	0.034
## 8620	0.026
## 8621	0.038
## 8622	0.138
## 8623	0.040
## 8624	0.033
## 8625	0.040
## 8626	0.018
## 8627	0.046
## 8628	0.043
## 8629	0.046
## 8630	0.036
## 8631	0.046
## 8632	0.022
## 8633	0.040
## 8634	0.040
## 8635	0.042
## 8636	0.033
## 8637	0.039
## 8638	0.049
## 8639	0.016
## 8640	0.035
## 8641	0.015
## 8642	0.042
## 8643	0.038
## 8644	0.030
## 8645	0.044
## 8646	0.038
## 8647	0.126
## 8648	0.036

## 8649	0.037
## 8650	0.016
## 8651	0.039
## 8652	0.042
## 8653	0.009
## 8654	0.040
## 8655	0.021
## 8656	0.048
## 8657	0.045
## 8658	0.061
## 8659	0.045
## 8660	0.046
## 8661	0.054
## 8662	0.046
## 8663	0.041
## 8664	0.045
## 8665	0.044
## 8666	0.046
## 8667	0.050
## 8668	0.049
## 8669	0.051
## 8670	0.032
## 8671	0.051
## 8672	0.017
## 8673	0.046
## 8674	0.040
## 8675	0.016
## 8676	0.047
## 8677	0.054
## 8678	0.064
## 8679	0.060
## 8680	0.046
## 8681	0.052
## 8682	0.051
## 8683	0.016
## 8684	0.034
## 8685	0.020
## 8686	0.028
## 8687	0.030
## 8688	0.033
## 8689	0.051
## 8690	0.027
## 8691	0.038
## 8692	0.042
## 8693	0.056
## 8694	0.035
## 8695	0.142
## 8696	0.032
## 8697	0.036
## 8698	0.038
## 8699	0.033
## 8700	0.021
## 8701	0.046
## 8702	0.034

## 8703	0.025
## 8704	0.033
## 8705	0.032
## 8706	0.040
## 8707	0.030
## 8708	0.019
## 8709	0.014
## 8710	0.035
## 8711	0.035
## 8712	0.020
## 8713	0.033
## 8714	0.033
## 8715	0.020
## 8716	0.044
## 8717	0.016
## 8718	0.034
## 8719	0.045
## 8720	0.045
## 8721	0.033
## 8722	0.051
## 8723	0.035
## 8724	0.021
## 8725	0.004
## 8726	0.016
## 8727	0.048
## 8728	0.040
## 8729	0.004
## 8730	0.048
## 8731	0.035
## 8732	0.045
## 8733	0.038
## 8734	0.004
## 8735	0.045
## 8736	0.012
## 8737	0.005
## 8738	0.032
## 8739	0.030
## 8740	0.041
## 8741	0.037
## 8742	0.033
## 8743	0.032
## 8744	0.020
## 8745	0.018
## 8746	0.019
## 8747	0.007
## 8748	0.030
## 8749	0.037
## 8750	0.048
## 8751	0.039
## 8752	0.044
## 8753	0.030
## 8754	0.045
## 8755	0.043
## 8756	0.039

## 8757	0.051
## 8758	0.004
## 8759	0.044
## 8760	0.035
## 8761	0.041
## 8762	0.037
## 8763	0.041
## 8764	0.035
## 8765	0.037
## 8766	0.036
## 8767	0.022
## 8768	0.023
## 8769	0.034
## 8770	0.038
## 8771	0.031
## 8772	0.043
## 8773	0.032
## 8774	0.055
## 8775	0.039
## 8776	0.027
## 8777	0.039
## 8778	0.020
## 8779	0.031
## 8780	0.034
## 8781	0.040
## 8782	0.020
## 8783	0.039
## 8784	0.036
## 8785	0.035
## 8786	0.039
## 8787	0.004
## 8788	0.034
## 8789	0.037
## 8790	0.008
## 8791	0.022
## 8792	0.036
## 8793	0.016
## 8794	0.040
## 8795	0.016
## 8796	0.033
## 8797	0.048
## 8798	0.036
## 8799	0.033
## 8800	0.037
## 8801	0.034
## 8802	0.005
## 8803	0.038
## 8804	0.030
## 8805	0.037
## 8806	0.025
## 8807	0.032
## 8808	0.033
## 8809	0.047
## 8810	0.044

## 8811	0.041
## 8812	0.020
## 8813	0.030
## 8814	0.043
## 8815	0.038
## 8816	0.039
## 8817	0.055
## 8818	0.039
## 8819	0.048
## 8820	0.106
## 8821	0.030
## 8822	0.033
## 8823	0.031
## 8824	0.036
## 8825	0.030
## 8826	0.050
## 8827	0.039
## 8828	0.035
## 8829	0.041
## 8830	0.031
## 8831	0.042
## 8832	0.048
## 8833	0.044
## 8834	0.048
## 8835	0.038
## 8836	0.004
## 8837	0.052
## 8838	0.030
## 8839	0.147
## 8840	0.044
## 8841	0.032
## 8842	0.007
## 8843	0.040
## 8844	0.037
## 8845	0.043
## 8846	0.036
## 8847	0.036
## 8848	0.031
## 8849	0.033
## 8850	0.033
## 8851	0.033
## 8852	0.005
## 8853	0.036
## 8854	0.031
## 8855	0.037
## 8856	0.038
## 8857	0.033
## 8858	0.030
## 8859	0.040
## 8860	0.045
## 8861	0.040
## 8862	0.040
## 8863	0.004
## 8864	0.039

## 8865	0.038
## 8866	0.041
## 8867	0.052
## 8868	0.043
## 8869	0.043
## 8870	0.030
## 8871	0.036
## 8872	0.049
## 8873	0.006
## 8874	0.005
## 8875	0.041
## 8876	0.042
## 8877	0.032
## 8878	0.041
## 8879	0.038
## 8880	0.033
## 8881	0.047
## 8882	0.040
## 8883	0.038
## 8884	0.053
## 8885	0.034
## 8886	0.040
## 8887	0.042
## 8888	0.035
## 8889	0.005
## 8890	0.042
## 8891	0.047
## 8892	0.045
## 8893	0.042
## 8894	0.043
## 8895	0.041
## 8896	0.039
## 8897	0.023
## 8898	0.043
## 8899	0.027
## 8900	0.042
## 8901	0.037
## 8902	0.120
## 8903	0.036
## 8904	0.081
## 8905	0.039
## 8906	0.040
## 8907	0.033
## 8908	0.044
## 8909	0.036
## 8910	0.039
## 8911	0.026
## 8912	0.141
## 8913	0.036
## 8914	0.045
## 8915	0.033
## 8916	0.150
## 8917	0.035
## 8918	0.044

## 8919	0.016
## 8920	0.005
## 8921	0.039
## 8922	0.051
## 8923	0.033
## 8924	0.037
## 8925	0.041
## 8926	0.042
## 8927	0.019
## 8928	0.036
## 8929	0.019
## 8930	0.051
## 8931	0.033
## 8932	0.036
## 8933	0.046
## 8934	0.036
## 8935	0.035
## 8936	0.032
## 8937	0.033
## 8938	0.018
## 8939	0.011
## 8940	0.034
## 8941	0.044
## 8942	0.029
## 8943	0.010
## 8944	0.059
## 8945	0.007
## 8946	0.049
## 8947	0.041
## 8948	0.038
## 8949	0.033
## 8950	0.043
## 8951	0.037
## 8952	0.032
## 8953	0.050
## 8954	0.040
## 8955	0.043
## 8956	0.037
## 8957	0.043
## 8958	0.041
## 8959	0.033
## 8960	0.017
## 8961	0.046
## 8962	0.042
## 8963	0.034
## 8964	0.031
## 8965	0.050
## 8966	0.035
## 8967	0.035
## 8968	0.044
## 8969	0.047
## 8970	0.020
## 8971	0.044
## 8972	0.014

## 8973	0.017
## 8974	0.043
## 8975	0.034
## 8976	0.054
## 8977	0.038
## 8978	0.039
## 8979	0.043
## 8980	0.043
## 8981	0.038
## 8982	0.040
## 8983	0.042
## 8984	0.040
## 8985	0.016
## 8986	0.034
## 8987	0.043
## 8988	0.047
## 8989	0.022
## 8990	0.045
## 8991	0.047
## 8992	0.021
## 8993	0.021
## 8994	0.020
## 8995	0.046
## 8996	0.005
## 8997	0.045
## 8998	0.033
## 8999	0.015
## 9000	0.042
## 9001	0.153
## 9002	0.040
## 9003	0.026
## 9004	0.125
## 9005	0.048
## 9006	0.016
## 9007	0.032
## 9008	0.038
## 9009	0.049
## 9010	0.012
## 9011	0.048
## 9012	0.042
## 9013	0.018
## 9014	0.015
## 9015	0.154
## 9016	0.033
## 9017	0.011
## 9018	0.041
## 9019	0.045
## 9020	0.037
## 9021	0.096
## 9022	0.104
## 9023	0.039
## 9024	0.033
## 9025	0.043
## 9026	0.041

## 9027	0.043
## 9028	0.040
## 9029	0.005
## 9030	0.039
## 9031	0.040
## 9032	0.043
## 9033	0.042
## 9034	0.027
## 9035	0.004
## 9036	0.049
## 9037	0.040
## 9038	0.050
## 9039	0.046
## 9040	0.037
## 9041	0.039
## 9042	0.024
## 9043	0.037
## 9044	0.043
## 9045	0.037
## 9046	0.043
## 9047	0.041
## 9048	0.028
## 9049	0.009
## 9050	0.040
## 9051	0.026
## 9052	0.052
## 9053	0.047
## 9054	0.051
## 9055	0.050
## 9056	0.053
## 9057	0.145
## 9058	0.048
## 9059	0.046
## 9060	0.047
## 9061	0.030
## 9062	0.048
## 9063	0.046
## 9064	0.063
## 9065	0.047
## 9066	0.036
## 9067	0.025
## 9068	0.051
## 9069	0.035
## 9070	0.046
## 9071	0.050
## 9072	0.127
## 9073	0.052
## 9074	0.055
## 9075	0.045
## 9076	0.041
## 9077	0.014
## 9078	0.038
## 9079	0.048
## 9080	0.049

## 9081	0.128
## 9082	0.045
## 9083	0.037
## 9084	0.043
## 9085	0.039
## 9086	0.044
## 9087	0.138
## 9088	0.043
## 9089	0.039
## 9090	0.016
## 9091	0.051
## 9092	0.047
## 9093	0.043
## 9094	0.049
## 9095	0.016
## 9096	0.021
## 9097	0.048
## 9098	0.033
## 9099	0.031
## 9100	0.021
## 9101	0.024
## 9102	0.050
## 9103	0.035
## 9104	0.046
## 9105	0.046
## 9106	0.049
## 9107	0.029
## 9108	0.046
## 9109	0.050
## 9110	0.042
## 9111	0.134
## 9112	0.020
## 9113	0.043
## 9114	0.048
## 9115	0.047
## 9116	0.045
## 9117	0.047
## 9118	0.060
## 9119	0.047
## 9120	0.029
## 9121	0.051
## 9122	0.055
## 9123	0.049
## 9124	0.031
## 9125	0.059
## 9126	0.046
## 9127	0.053
## 9128	0.041
## 9129	0.015
## 9130	0.052
## 9131	0.054
## 9132	0.037
## 9133	0.027
## 9134	0.044

## 9135	0.042
## 9136	0.048
## 9137	0.047
## 9138	0.038
## 9139	0.045
## 9140	0.060
## 9141	0.039
## 9142	0.028
## 9143	0.043
## 9144	0.024
## 9145	0.039
## 9146	0.050
## 9147	0.005
## 9148	0.046
## 9149	0.050
## 9150	0.046
## 9151	0.049
## 9152	0.027
## 9153	0.006
## 9154	0.045
## 9155	0.053
## 9156	0.056
## 9157	0.046
## 9158	0.044
## 9159	0.051
## 9160	0.063
## 9161	0.019
## 9162	0.044
## 9163	0.142
## 9164	0.027
## 9165	0.032
## 9166	0.040
## 9167	0.035
## 9168	0.049
## 9169	0.021
## 9170	0.051
## 9171	0.054
## 9172	0.053
## 9173	0.050
## 9174	0.067
## 9175	0.047
## 9176	0.054
## 9177	0.012
## 9178	0.147
## 9179	0.052
## 9180	0.054
## 9181	0.133
## 9182	0.025
## 9183	0.010
## 9184	0.047
## 9185	0.021
## 9186	0.044
## 9187	0.044
## 9188	0.046

## 9189	0.053
## 9190	0.062
## 9191	0.041
## 9192	0.103
## 9193	0.019
## 9194	0.040
## 9195	0.039
## 9196	0.037
## 9197	0.044
## 9198	0.040
## 9199	0.041
## 9200	0.044
## 9201	0.029
## 9202	0.029
## 9203	0.048
## 9204	0.139
## 9205	0.025
## 9206	0.008
## 9207	0.030
## 9208	0.106
## 9209	0.135
## 9210	0.048
## 9211	0.067
## 9212	0.043
## 9213	0.042
## 9214	0.048
## 9215	0.057
## 9216	0.021
## 9217	0.033
## 9218	0.041
## 9219	0.039
## 9220	0.055
## 9221	0.044
## 9222	0.046
## 9223	0.037
## 9224	0.100
## 9225	0.012
## 9226	0.157
## 9227	0.036
## 9228	0.043
## 9229	0.043
## 9230	0.040
## 9231	0.102
## 9232	0.022
## 9233	0.046
## 9234	0.052
## 9235	0.046
## 9236	0.043
## 9237	0.043
## 9238	0.073
## 9239	0.019
## 9240	0.038
## 9241	0.020
## 9242	0.039

## 9243	0.052
## 9244	0.007
## 9245	0.052
## 9246	0.068
## 9247	0.051
## 9248	0.050
## 9249	0.047
## 9250	0.046
## 9251	0.050
## 9252	0.046
## 9253	0.046
## 9254	0.046
## 9255	0.047
## 9256	0.020
## 9257	0.053
## 9258	0.044
## 9259	0.053
## 9260	0.043
## 9261	0.043
## 9262	0.027
## 9263	0.059
## 9264	0.039
## 9265	0.047
## 9266	0.044
## 9267	0.052
## 9268	0.120
## 9269	0.040
## 9270	0.045
## 9271	0.040
## 9272	0.045
## 9273	0.043
## 9274	0.027
## 9275	0.039
## 9276	0.046
## 9277	0.017
## 9278	0.052
## 9279	0.051
## 9280	0.040
## 9281	0.060
## 9282	0.035
## 9283	0.042
## 9284	0.116
## 9285	0.044
## 9286	0.044
## 9287	0.012
## 9288	0.017
## 9289	0.006
## 9290	0.058
## 9291	0.190
## 9292	0.034
## 9293	0.040
## 9294	0.014
## 9295	0.044
## 9296	0.024

## 9297	0.043
## 9298	0.049
## 9299	0.043
## 9300	0.046
## 9301	0.051
## 9302	0.006
## 9303	0.045
## 9304	0.035
## 9305	0.045
## 9306	0.029
## 9307	0.013
## 9308	0.019
## 9309	0.046
## 9310	0.050
## 9311	0.136
## 9312	0.034
## 9313	0.044
## 9314	0.036
## 9315	0.033
## 9316	0.034
## 9317	0.033
## 9318	0.012
## 9319	0.047
## 9320	0.040
## 9321	0.029
## 9322	0.046
## 9323	0.005
## 9324	0.046
## 9325	0.039
## 9326	0.011
## 9327	0.118
## 9328	0.027
## 9329	0.033
## 9330	0.131
## 9331	0.086
## 9332	0.044
## 9333	0.017
## 9334	0.039
## 9335	0.107
## 9336	0.014
## 9337	0.048
## 9338	0.029
## 9339	0.041
## 9340	0.042
## 9341	0.022
## 9342	0.004
## 9343	0.157
## 9344	0.111
## 9345	0.017
## 9346	0.040
## 9347	0.139
## 9348	0.047
## 9349	0.043
## 9350	0.038

## 9351	0.012
## 9352	0.037
## 9353	0.040
## 9354	0.028
## 9355	0.008
## 9356	0.166
## 9357	0.010
## 9358	0.050
## 9359	0.041
## 9360	0.041
## 9361	0.029
## 9362	0.046
## 9363	0.045
## 9364	0.053
## 9365	0.051
## 9366	0.183
## 9367	0.036
## 9368	0.009
## 9369	0.042
## 9370	0.047
## 9371	0.032
## 9372	0.034
## 9373	0.040
## 9374	0.042
## 9375	0.051
## 9376	0.051
## 9377	0.046
## 9378	0.027
## 9379	0.041
## 9380	0.036
## 9381	0.048
## 9382	0.085
## 9383	0.049
## 9384	0.044
## 9385	0.043
## 9386	0.095
## 9387	0.044
## 9388	0.019
## 9389	0.039
## 9390	0.030
## 9391	0.033
## 9392	0.042
## 9393	0.006
## 9394	0.037
## 9395	0.084
## 9396	0.047
## 9397	0.012
## 9398	0.040
## 9399	0.115
## 9400	0.040
## 9401	0.019
## 9402	0.014
## 9403	0.019
## 9404	0.027

## 9405	0.128
## 9406	0.054
## 9407	0.076
## 9408	0.015
## 9409	0.040
## 9410	0.053
## 9411	0.120
## 9412	0.043
## 9413	0.123
## 9414	0.047
## 9415	0.040
## 9416	0.010
## 9417	0.069
## 9418	0.047
## 9419	0.052
## 9420	0.157
## 9421	0.126
## 9422	0.050
## 9423	0.030
## 9424	0.052
## 9425	0.040
## 9426	0.044
## 9427	0.111
## 9428	0.123
## 9429	0.045
## 9430	0.011
## 9431	0.049
## 9432	0.040
## 9433	0.056
## 9434	0.040
## 9435	0.044
## 9436	0.024
## 9437	0.024
## 9438	0.037
## 9439	0.054
## 9440	0.031
## 9441	0.050
## 9442	0.020
## 9443	0.038
## 9444	0.050
## 9445	0.012
## 9446	0.051
## 9447	0.022
## 9448	0.047
## 9449	0.020
## 9450	0.050
## 9451	0.044
## 9452	0.044
## 9453	0.040
## 9454	0.045
## 9455	0.043
## 9456	0.043
## 9457	0.026
## 9458	0.034

## 9459	0.050
## 9460	0.018
## 9461	0.040
## 9462	0.177
## 9463	0.011
## 9464	0.024
## 9465	0.039
## 9466	0.014
## 9467	0.137
## 9468	0.045
## 9469	0.034
## 9470	0.038
## 9471	0.119
## 9472	0.044
## 9473	0.023
## 9474	0.125
## 9475	0.015
## 9476	0.043
## 9477	0.132
## 9478	0.045
## 9479	0.041
## 9480	0.046
## 9481	0.040
## 9482	0.047
## 9483	0.017
## 9484	0.054
## 9485	0.113
## 9486	0.037
## 9487	0.106
## 9488	0.138
## 9489	0.091
## 9490	0.044
## 9491	0.040
## 9492	0.032
## 9493	0.042
## 9494	0.044
## 9495	0.046
## 9496	0.056
## 9497	0.016
## 9498	0.186
## 9499	0.046
## 9500	0.140
## 9501	0.166
## 9502	0.036
## 9503	0.040
## 9504	0.033
## 9505	0.021
## 9506	0.031
## 9507	0.094
## 9508	0.174
## 9509	0.030
## 9510	0.124
## 9511	0.042
## 9512	0.011

## 9513	0.042
## 9514	0.050
## 9515	0.044
## 9516	0.040
## 9517	0.025
## 9518	0.052
## 9519	0.038
## 9520	0.050
## 9521	0.049
## 9522	0.014
## 9523	0.028
## 9524	0.050
## 9525	0.046
## 9526	0.048
## 9527	0.181
## 9528	0.016
## 9529	0.035
## 9530	0.034
## 9531	0.025
## 9532	0.035
## 9533	0.056
## 9534	0.046
## 9535	0.055
## 9536	0.101
## 9537	0.043
## 9538	0.050
## 9539	0.048
## 9540	0.139
## 9541	0.034
## 9542	0.046
## 9543	0.052
## 9544	0.046
## 9545	0.020
## 9546	0.042
## 9547	0.046
## 9548	0.113
## 9549	0.028
## 9550	0.051
## 9551	0.165
## 9552	0.062
## 9553	0.033
## 9554	0.131
## 9555	0.014
## 9556	0.051
## 9557	0.044
## 9558	0.048
## 9559	0.044
## 9560	0.048
## 9561	0.053
## 9562	0.047
## 9563	0.018
## 9564	0.025
## 9565	0.157
## 9566	0.044

## 9567	0.024
## 9568	0.033
## 9569	0.045
## 9570	0.042
## 9571	0.129
## 9572	0.130
## 9573	0.150
## 9574	0.140
## 9575	0.049
## 9576	0.043
## 9577	0.049
## 9578	0.054
## 9579	0.050
## 9580	0.018
## 9581	0.054
## 9582	0.049
## 9583	0.042
## 9584	0.045
## 9585	0.028
## 9586	0.044
## 9587	0.015
## 9588	0.121
## 9589	0.038
## 9590	0.098
## 9591	0.029
## 9592	0.039
## 9593	0.106
## 9594	0.046
## 9595	0.047
## 9596	0.046
## 9597	0.022
## 9598	0.049
## 9599	0.017
## 9600	0.041
## 9601	0.046
## 9602	0.032
## 9603	0.039
## 9604	0.050
## 9605	0.044
## 9606	0.016
## 9607	0.056
## 9608	0.017
## 9609	0.038
## 9610	0.057
## 9611	0.054
## 9612	0.155
## 9613	0.046
## 9614	0.040
## 9615	0.050
## 9616	0.041
## 9617	0.024
## 9618	0.051
## 9619	0.036
## 9620	0.020

## 9621	0.026
## 9622	0.038
## 9623	0.043
## 9624	0.048
## 9625	0.017
## 9626	0.040
## 9627	0.022
## 9628	0.053
## 9629	0.030
## 9630	0.044
## 9631	0.162
## 9632	0.059
## 9633	0.038
## 9634	0.034
## 9635	0.054
## 9636	0.046
## 9637	0.034
## 9638	0.020
## 9639	0.048
## 9640	0.126
## 9641	0.011
## 9642	0.168
## 9643	0.022
## 9644	0.046
## 9645	0.053
## 9646	0.044
## 9647	0.049
## 9648	0.046
## 9649	0.036
## 9650	0.037
## 9651	0.136
## 9652	0.018
## 9653	0.016
## 9654	0.015
## 9655	0.028
## 9656	0.037
## 9657	0.130
## 9658	0.040
## 9659	0.024
## 9660	0.039
## 9661	0.050
## 9662	0.043
## 9663	0.028
## 9664	0.042
## 9665	0.059
## 9666	0.135
## 9667	0.041
## 9668	0.048
## 9669	0.053
## 9670	0.048
## 9671	0.046
## 9672	0.038
## 9673	0.054
## 9674	0.042

## 9675	0.043
## 9676	0.052
## 9677	0.047
## 9678	0.052
## 9679	0.052
## 9680	0.117
## 9681	0.010
## 9682	0.043
## 9683	0.049
## 9684	0.025
## 9685	0.028
## 9686	0.040
## 9687	0.050
## 9688	0.022
## 9689	0.016
## 9690	0.125
## 9691	0.044
## 9692	0.152
## 9693	0.046
## 9694	0.040
## 9695	0.050
## 9696	0.020
## 9697	0.036
## 9698	0.023
## 9699	0.049
## 9700	0.049
## 9701	0.019
## 9702	0.024
## 9703	0.051
## 9704	0.046
## 9705	0.178
## 9706	0.050
## 9707	0.009
## 9708	0.042
## 9709	0.044
## 9710	0.015
## 9711	0.040
## 9712	0.036
## 9713	0.029
## 9714	0.042
## 9715	0.039
## 9716	0.021
## 9717	0.013
## 9718	0.040
## 9719	0.022
## 9720	0.040
## 9721	0.026
## 9722	0.040
## 9723	0.119
## 9724	0.055
## 9725	0.023
## 9726	0.048
## 9727	0.042
## 9728	0.046

## 9729	0.023
## 9730	0.042
## 9731	0.037
## 9732	0.037
## 9733	0.050
## 9734	0.028
## 9735	0.020
## 9736	0.047
## 9737	0.011
## 9738	0.041
## 9739	0.039
## 9740	0.049
## 9741	0.122
## 9742	0.162
## 9743	0.018
## 9744	0.102
## 9745	0.045
## 9746	0.039
## 9747	0.013
## 9748	0.057
## 9749	0.036
## 9750	0.048
## 9751	0.047
## 9752	0.018
## 9753	0.058
## 9754	0.059
## 9755	0.042
## 9756	0.044
## 9757	0.123
## 9758	0.049
## 9759	0.038
## 9760	0.032
## 9761	0.046
## 9762	0.019
## 9763	0.048
## 9764	0.045
## 9765	0.025
## 9766	0.018
## 9767	0.136
## 9768	0.042
## 9769	0.041
## 9770	0.119
## 9771	0.026
## 9772	0.145
## 9773	0.040
## 9774	0.048
## 9775	0.138
## 9776	0.136
## 9777	0.051
## 9778	0.050
## 9779	0.025
## 9780	0.037
## 9781	0.125
## 9782	0.044

## 9783	0.042
## 9784	0.030
## 9785	0.152
## 9786	0.026
## 9787	0.045
## 9788	0.028
## 9789	0.044
## 9790	0.040
## 9791	0.128
## 9792	0.035
## 9793	0.045
## 9794	0.047
## 9795	0.041
## 9796	0.035
## 9797	0.028
## 9798	0.123
## 9799	0.051
## 9800	0.148
## 9801	0.042
## 9802	0.052
## 9803	0.032
## 9804	0.020
## 9805	0.041
## 9806	0.035
## 9807	0.026
## 9808	0.042
## 9809	0.021
## 9810	0.019
## 9811	0.122
## 9812	0.052
## 9813	0.192
## 9814	0.017
## 9815	0.019
## 9816	0.048
## 9817	0.009
## 9818	0.046
## 9819	0.041
## 9820	0.038
## 9821	0.043
## 9822	0.036
## 9823	0.030
## 9824	0.043
## 9825	0.039
## 9826	0.014
## 9827	0.025
## 9828	0.046
## 9829	0.046
## 9830	0.039
## 9831	0.039
## 9832	0.048
## 9833	0.021
## 9834	0.037
## 9835	0.050
## 9836	0.129

## 9837	0.039
## 9838	0.042
## 9839	0.051
## 9840	0.038
## 9841	0.052
## 9842	0.118
## 9843	0.040
## 9844	0.050
## 9845	0.038
## 9846	0.041
## 9847	0.040
## 9848	0.034
## 9849	0.168
## 9850	0.050
## 9851	0.016
## 9852	0.043
## 9853	0.043
## 9854	0.146
## 9855	0.046
## 9856	0.012
## 9857	0.037
## 9858	0.043
## 9859	0.041
## 9860	0.019
## 9861	0.037
## 9862	0.034
## 9863	0.044
## 9864	0.020
## 9865	0.053
## 9866	0.046
## 9867	0.025
## 9868	0.048
## 9869	0.041
## 9870	0.053
## 9871	0.142
## 9872	0.042
## 9873	0.022
## 9874	0.047
## 9875	0.051
## 9876	0.108
## 9877	0.132
## 9878	0.054
## 9879	0.043
## 9880	0.010
## 9881	0.042
## 9882	0.132
## 9883	0.041
## 9884	0.043
## 9885	0.042
## 9886	0.120
## 9887	0.030
## 9888	0.043
## 9889	0.040
## 9890	0.046

## 9891	0.039
## 9892	0.126
## 9893	0.043
## 9894	0.011
## 9895	0.059
## 9896	0.043
## 9897	0.019
## 9898	0.009
## 9899	0.044
## 9900	0.041
## 9901	0.046
## 9902	0.045
## 9903	0.011
## 9904	0.030
## 9905	0.041
## 9906	0.050
## 9907	0.130
## 9908	0.040
## 9909	0.017
## 9910	0.125
## 9911	0.046
## 9912	0.029
## 9913	0.047
## 9914	0.008
## 9915	0.032
## 9916	0.021
## 9917	0.120
## 9918	0.021
## 9919	0.040
## 9920	0.020
## 9921	0.022
## 9922	0.038
## 9923	0.038
## 9924	0.055
## 9925	0.044
## 9926	0.020
## 9927	0.037
## 9928	0.039
## 9929	0.126
## 9930	0.048
## 9931	0.019
## 9932	0.036
## 9933	0.037
## 9934	0.047
## 9935	0.042
## 9936	0.030
## 9937	0.040
## 9938	0.046
## 9939	0.010
## 9940	0.013
## 9941	0.023
## 9942	0.039
## 9943	0.045
## 9944	0.046

## 9945	0.038
## 9946	0.007
## 9947	0.023
## 9948	0.019
## 9949	0.019
## 9950	0.048
## 9951	0.046
## 9952	0.026
## 9953	0.039
## 9954	0.051
## 9955	0.009
## 9956	0.045
## 9957	0.034
## 9958	0.042
## 9959	0.018
## 9960	0.038
## 9961	0.052
## 9962	0.051
## 9963	0.038
## 9964	0.013
## 9965	0.053
## 9966	0.174
## 9967	0.022
## 9968	0.010
## 9969	0.009
## 9970	0.020
## 9971	0.051
## 9972	0.034
## 9973	0.009
## 9974	0.040
## 9975	0.043
## 9976	0.008
## 9977	0.024
## 9978	0.043
## 9979	0.044
## 9980	0.032
## 9981	0.047
## 9982	0.150
## 9983	0.051
## 9984	0.044
## 9985	0.126
## 9986	0.037
## 9987	0.044
## 9988	0.037
## 9989	0.011
## 9990	0.025
## 9991	0.039
## 9992	0.042
## 9993	0.047
## 9994	0.026
## 9995	0.054
## 9996	0.041
## 9997	0.009
## 9998	0.042


```
## 9999      0.148
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 22284 rows ]
```

```
filter(survey2,species_id == "SH")
```

##	year	species_id
## 1	1977	SH
## 2	1978	SH
## 3	1982	SH
## 4	1982	SH
## 5	1983	SH
## 6	1983	SH
## 7	1986	SH
## 8	1987	SH
## 9	1987	SH
## 10	1987	SH
## 11	1987	SH
## 12	1987	SH
## 13	1988	SH
## 14	1988	SH
## 15	1988	SH
## 16	1988	SH
## 17	1988	SH
## 18	1988	SH
## 19	1988	SH
## 20	1988	SH
## 21	1988	SH
## 22	1988	SH
## 23	1988	SH
## 24	1988	SH
## 25	1988	SH
## 26	1988	SH
## 27	1988	SH
## 28	1988	SH
## 29	1988	SH
## 30	1988	SH
## 31	1988	SH
## 32	1988	SH
## 33	1988	SH
## 34	1988	SH
## 35	1988	SH
## 36	1988	SH
## 37	1988	SH
## 38	1988	SH
## 39	1988	SH
## 40	1988	SH
## 41	1988	SH
## 42	1988	SH
## 43	1988	SH
## 44	1989	SH
## 45	1989	SH
## 46	1989	SH
## 47	1989	SH
## 48	1989	SH

##	49	1989	SH
##	50	1989	SH
##	51	1989	SH
##	52	1989	SH
##	53	1989	SH
##	54	1989	SH
##	55	1989	SH
##	56	1989	SH
##	57	1989	SH
##	58	1989	SH
##	59	1989	SH
##	60	1989	SH
##	61	1989	SH
##	62	1989	SH
##	63	1989	SH
##	64	1989	SH
##	65	1989	SH
##	66	1989	SH
##	67	1989	SH
##	68	1989	SH
##	69	1989	SH
##	70	1989	SH
##	71	1989	SH
##	72	1989	SH
##	73	1989	SH
##	74	1989	SH
##	75	1989	SH
##	76	1989	SH
##	77	1989	SH
##	78	1989	SH
##	79	1989	SH
##	80	1989	SH
##	81	1989	SH
##	82	1989	SH
##	83	1989	SH
##	84	1989	SH
##	85	1989	SH
##	86	1989	SH
##	87	1989	SH
##	88	1989	SH
##	89	1989	SH
##	90	1989	SH
##	91	1989	SH
##	92	1989	SH
##	93	1989	SH
##	94	1989	SH
##	95	1989	SH
##	96	1989	SH
##	97	1989	SH
##	98	1989	SH
##	99	1990	SH
##	100	1990	SH
##	101	1990	SH
##	102	1990	SH

##	103	1990	SH
##	104	1990	SH
##	105	1990	SH
##	106	1990	SH
##	107	1990	SH
##	108	1991	SH
##	109	1997	SH
##	110	1997	SH
##	111	1997	SH
##	112	1997	SH
##	113	1997	SH
##	114	1997	SH
##	115	1997	SH
##	116	1999	SH
##	117	1999	SH
##	118	2000	SH
##	119	2000	SH
##	120	2000	SH
##	121	2000	SH
##	122	2000	SH
##	123	2000	SH
##	124	2000	SH
##	125	2000	SH
##	126	2001	SH
##	127	2001	SH
##	128	2001	SH
##	129	2001	SH
##	130	2001	SH
##	131	2001	SH
##	132	2001	SH
##	133	2001	SH
##	134	2001	SH
##	135	2001	SH
##	136	2001	SH
##	137	2002	SH
##	138	2002	SH
##	139	2002	SH
##	140	2002	SH
##	141	2002	SH
##	142	2002	SH
##	143	2002	SH
##	144	2002	SH
##	145	2002	SH
##	146	2002	SH
##	147	2002	SH